







ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уровень профессионального образования

Среднее профессиональное образование

Образовательная программа

подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Профессия 09.01.05 Оператор технической поддержки

(на базе основного (общего) образования)

Квалификация выпускника

Оператор технической поддержки

Одобрено на заседании педагогического Протокол № совета:

Утверждено приказом ГАПОУ СО «ЕТ «Автоматика»

НОСО ЕТ «Автоматика» П.Е. Майкова дена в денствие приказом

Ø25г. № 149 -ОД

Согласовано с предприятием работодателем АО «Уралгидромаш»

Директор департамента по управлению персоналом Е.И. Коновалюк

Настоящая основная профессиональная образовательная программа -Профессионалитет по профессии среднего профессионального образования (далее — ОПОП-П СПО) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 11.11.2022 № 964.

ОПОП-П СПО определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки, планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности.

Перечень работодателей - представители кластера, участвующие в разработке данной ОПОП-П

АО «Уралгидромаш»

Содержание

Раздел 1. Общие положения	4
1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы	4
1.2. Нормативные документы	4
1.3. Перечень сокращений	5
Раздел 2. Основные характеристики образовательной программы	6
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	7
3.1. Область профессиональной деятельности выпускников	7
3.2. Профессиональные стандарты	7
3.3. Осваиваемые виды деятельности	7
Раздел 4. Требования к результатам освоения образовательной программы	8
4.1. Общие компетенции	8
4.2. Профессиональные компетенции	13
4.3. Матрица компетенций выпускника	20
Раздел 5. Структура и содержание образовательной программы	25
5.1. Учебный план	25
5.2. Обоснование распределения вариативной части образовательной программы	28
5.3. План обучения в форме практической подготовки на предприятии	28
5.4. Календарный учебный график	29
5.5. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей	30
5.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы	30
5.7. Практическая подготовка	30
5.8. Государственная итоговая аттестация	31
Раздел 6. Условия реализации образовательной программы	31
6.1. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы	31
6.2. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	31
6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы	32
6.4. Расчеты финансового обеспечения реализации образовательной программы	32
Раздел 7. Разработчики основной образовательной программы	33
Перечень приложений к ОПОП-П:	
Приложение 1. Рабочие программы профессиональных модулей	
Приложение 2. Рабочие программы учебных дисциплин	
Приложение 3. Материально-техническое оснащение	
Приложение 4. Программа государственной итоговой аттестации	
Приложение 5. Рабочая программа воспитания	

Раздел 1. Общие положения

1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы

Настоящая основная профессиональная образовательная программа - «Профессионалитет» (далее — ОПОП-П) по профессии *09.01.05 Оператор технической поддержки* разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 11.11.2022 № 964 (далее — ФГОС СПО).

ОПОП-П СПО определяет объем и содержание среднего профессионального образования по профессии *09.01.05 Оператор технической поддержки*, требования к результатам освоения образовательной программы, условия реализации образовательной программы.

ОПОП-П реализуется на базе основного общего образования, разработана образовательной организацией на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего среднего профессионального образования И положений федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования, а также с учетом получаемой профессии.

1.2. Нормативные документы

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по 09.01.05 Оператор технической поддержки (Приказ Минпросвещения России от 11.11.2022 № 964);

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 г. № 762);

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800) (далее – Порядок);

Положение о практической подготовке обучающихся (Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020);

Перечень профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (Приказ Минпросвещения России от 14.07.2023 № 534);

Перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (приказ Минпросвещения России от 13.12.2023 № 932);

Постановление Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. № 1681 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»;

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 882/391

«Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.09.2020 г. № 675н «Об утверждении профессионального стандарта 06.024 «Специалист по технической поддержке информационно - коммуникационных систем»;

Локальные нормативные акты ГАПОУ СО «ЕТ «Автоматика».

1.3. Перечень сокращений

ГИА – государственная итоговая аттестация;

ДЭ – демонстрационный экзамен;

МДК – междисциплинарный курс;

ОК – общие компетенции;

ОП – общепрофессиональный цикл;

ООД – общеобразовательные дисциплины;

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

СГ – социально-гуманитарный цикл;

ПА – промежуточная аттестация;

ПК – профессиональные компетенции;

ПМ – профессиональный модуль;

ОПОП-П – основная профессиональная образовательная программа «Профессионалитет»;

 Π – профессиональный цикл;

ПП – производственная практика;

ПС – профессиональный стандарт;

 $T\Phi$ – трудовая функция;

УМК – учебно-методический комплект;

 $У\Pi$ — учебная практика;

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования.

Раздел 2. Основные характеристики образовательной программы

Параметр	Д	анные
Отрасль, для которой разработана	Машиностроение	
образовательная программа		
Перечень профессиональных стандартов,	Приказ Министерства т	руда и социальной защиты
соответствующих профессиональной	Российской Федерации от 29	
деятельности выпускников (при наличии)		•
Специализированные допуски для	Не требуются	
прохождения практики, в том числе по		
охране труда и возраст до 18 лет		
Реквизиты ФГОС СПО	Приказ Минпросвещения Ро	оссии от 11.11.2022 № 964
Квалификация выпускника	Оператор технической подде	ержки
в т.ч. дополнительные квалификации	Оператор по работе с кли- технической поддержки, 4 у	ентами (Оператор первой линии ровень квалификации)
Направленности (при наличии)	-	1 , ,
Нормативный срок реализации	1 год 10 месяцев	
на базе ООО	тод то месяцев	
Нормативный объем образовательной	2952 часа	
программы на базе ООО		
Согласованный с работодателем срок	по ФГОС	
реализации образовательной программы		
Согласованный с работодателем объем	по ФГОС	
образовательной программы		
Форма обучения	очная	
Структура образовательной	Объем, в ак.ч.	в т.ч. в форме практической
программы		подготовки
Обязательная часть образовательной	2664	974
программы		
обилобрововани и т		
общеобразовательный цикл	1476	690
социально-гуманитарный цикл	1476 194	690 112
социально-гуманитарный цикл	194	112
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл	194 132	112 50
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл	194 132 826	112 50 122
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика:	194 132 826 216	112 50 122 216
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная	194 132 826 216	112 50 122 216
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная	194 132 826 216 360	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя	194 132 826 216 360	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой	194 132 826 216 360 288	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль:	194 132 826 216 360 288	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль: СГ.06ц Речевой этикет	194 132 826 216 360 288	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль: СГ.06ц Речевой этикет ОП.03ц Основы информационной	194 132 826 216 360 288	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль: СГ.06ц Речевой этикет ОП.03ц Основы информационной безопасности	194 132 826 216 360 288 288 48	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль: СГ.06ц Речевой этикет ОП.03ц Основы информационной	194 132 826 216 360 288 288	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль: СГ.06ц Речевой этикет ОП.03ц Основы информационной безопасности ОП.04ц Архитектура компьютерных	194 132 826 216 360 288 288 48	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль: СГ.06ц Речевой этикет ОП.03ц Основы информационной безопасности ОП.04ц Архитектура компьютерных систем и ТСИ ОП.05ц Основы компьютерных сетей ОП.06ц Операционные системы	194 132 826 216 360 288 288 48 48 48	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль: СГ.06ц Речевой этикет ОП.03ц Основы информационной безопасности ОП.04ц Архитектура компьютерных систем и ТСИ ОП.05ц Основы компьютерных сетей	194 132 826 216 360 288 288 48 48 48	112 50 122 216 360
социально-гуманитарный цикл общепрофессиональный цикл профессиональный цикл в т.ч. практика: - учебная - производственная Вариативная часть образовательной программы в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера, включая цифровой образовательный модуль: СГ.06ц Речевой этикет ОП.03ц Основы информационной безопасности ОП.04ц Архитектура компьютерных систем и ТСИ ОП.05ц Основы компьютерных сетей ОП.06ц Операционные системы ГИА в форме демонстрационного	194 132 826 216 360 288 288 48 48 48	112 50 122 216 360 0 0

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

3.1. Область профессиональной деятельности выпускников: 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии.

3.2. Профессиональные стандарты

No	Код и	Реквизиты	Код и наименование ОТФ	Код и наименование ТФ
	Наименование ПС	утверждения		
1.	06.024 Специалист по технической поддержке информационно - коммуникационн ых систем	Приказ Министерств а труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.09.2020 г. № 675н	ОТФ А. Консультационная поддержка клиентов по типичным вопросам эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем	А/01.4 Информационно- справочная поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем А/02.4 Инструктирование клиентов в решении типичных вопросов по эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем

3.3. Осваиваемые виды деятельности

Наименование видов деятельности	Код и наименование ПМ
Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонент инфокоммуникационных систем	ПМ.01 Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонент инфокоммуникационных систем
Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем	ПМ.02 Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем

Раздел 4. Требования к результатам освоения образовательной программы

4.	1. Общие компетенции	
Код ОК	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK.02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и	Умения: определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации выделять наиболее значимое в перечне информации, структурировать получаемую информацию, оформлять

	T .	
информационные технологии для		результаты поиска
	выполнения задач	оценивать практическую значимость результатов поиска
	профессиональной деятельности	применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач
		использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности
		использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач
		Знания:
		номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности
		приемы структурирования информации
		формат оформления результатов поиска информации
	ОК.03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие,	современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и
		программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства
OK.03		Умения:
		определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности
		применять современную научную профессиональную терминологию
	предпринимательскую	определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования
	деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой	выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи
		определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности, выявлять источники финансирования
		выявлять источники финансирования
	грамотности в	презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности
	различных жизненных ситуациях	определять источники достоверной правовой информации
		составлять различные правовые документы
	•	

-	т	T
		находить интересные проектные идеи, грамотно их формулировать и документировать
		оценивать жизнеспособность проектной идеи, составлять план проекта
		Знания:
		содержание актуальной нормативно-правовой документации
		современная научная и профессиональная терминология
		возможные траектории профессионального развития и самообразования
		основы предпринимательской деятельности, правовой и финансовой грамотности
		правила разработки презентации
		основные этапы разработки и реализации проекта
OK.04	1 1	Умения:
	взаимодействовать и работать в коллективе и	организовывать работу коллектива и команды
	команде	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
		Знания:
		психологические основы деятельности коллектива
		психологические особенности личности
OK.05	Осуществлять устную и	Умения:
	письменную коммуникацию на	грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке
	государственном языке Российской Федерации	проявлять толерантность в рабочем коллективе
	с учетом особенностей	Знания:
	социального и культурного контекста	правила оформления документов
		правила построения устных сообщений

		особенности социального и культурного контекста
ОК.06	Проявлять гражданско-	Умения:
	патриотическую позицию,	проявлять гражданско-патриотическую позицию
	демонстрировать осознанное поведение	демонстрировать осознанное поведение
	на основе	описывать значимость своей профессии
	традиционных российских духовно-	применять стандарты антикоррупционного поведения
	нравственных	Знания:
	ценностей, в том числе с учетом гармонизации	сущность гражданско-патриотической позиции
	межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений
		значимость профессиональной деятельности по профессии
		стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
OK.07	Содействовать	Умения:
	сохранению окружающей среды,	соблюдать нормы экологической безопасности
	ресурсосбережению, применять знания об	определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии
	изменении климата,	организовывать профессиональную деятельность с соблюдением принципов бережливого производства
	принципы бережливого производства,	организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона
	эффективно действовать в	эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
	чрезвычайных	Знания:
	ситуациях	правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности
		основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности

	т	7
		пути обеспечения ресурсосбережения
		принципы бережливого производства
		основные направления изменения климатических условий региона
		правила поведения в чрезвычайных ситуациях
OK.08	Использовать средства	Умения:
	физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в	использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей
	процессе профессиональной	применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности
	деятельности и	пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной профессии
	поддержания необходимого уровня	Знания:
	физической подготовленности	роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека
		основы здорового образа жизни
		условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии
		средства профилактики перенапряжения
ОК.09	Пользоваться	Умения:
	профессиональной документацией на	понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые),
	государственном и иностранном языках	понимать тексты на базовые профессиональные темы
		участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы
		строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности
		кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые)
		писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы
		Знания:

правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы
основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика)
лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности
особенности произношения
правила чтения текстов профессиональной направленности

4.2. Профессиональные компетенции

Виды деятельности	Код и наименование	Показатели освоения компетенции
	компетенции	
ПМ.01	ПК 1.1. Обрабатывать	Навыки:
Поддержка клиентов по	поступающие запросы на	своевременная обработка запросов пользователей;
вопросам эксплуатации	обслуживание от клиентов	установка и контроль сроков на обработку запросов пользователей
технологических		сбор и обработка входящих обращений по внешним и внутренним каналам (социальные сети,
компонент		специализированные форумы, контактный центр, входящие сообщения электронной почты).
инфокоммуникационных		Умения:
систем		создавать списки заявок в сервисе для поддержки клиентов
		оперативно реагировать на поступающие инциденты и запросы
		обрабатывать инциденты и запросы с первого раза, без потерь времени на доработки
		устанавливать и контролировать сроки на обработку запросов пользователей
		Знания:
		программное обеспечение для регистрации и обработки заявок
		порядок обработки обращений в службу поддержки
		роли в структурной системе поддержки
	ПК 1.2. Инструктировать	Навыки:
	клиентов в решении типовых	работа с единой базой решений
	запросов.	предоставление ответов на наиболее часто задаваемые вопросы по поддерживаемым
		инфокоммуникационным системам и/или их составляющим
		консультирование по типовым решениям проблем, возникающих в поддерживаемых
		инфокоммуникационных системах и/или их составляющих

	перенаправление заявки клиента к соответствующим специалистам технических подразделений
	или к руководителю первой линии группы технической поддержки для разрешения возникшей
	проблемы
	Умения:
	работать с различными операционными системами
	работать с компьютером на уровне опытного пользователя
	анализировать и решать типовые запросы клиентов
	объяснять клиентам пути решения возникшей проблемы
	координировать решение типовых проблем, с которыми обратился клиент, со специалистами
	соответствующих технических подразделений организации (специалистами второго уровня технической поддержки)
	обрабатывать информацию с использованием современных технических средств
	работать с информационными системами и базами данных клиентов, поддерживаемым
	оборудованием и программным обеспечением.
	Знания:
	этика делового общения
	регламент обработки обращений в структурное подразделение технической поддержки
	основные технические характеристик и архитектура поддерживаемых инфокоммуникационных
	и/или их составляющих
	типовые решения и ответы на наиболее часто задаваемые вопросы по поддерживаемым
	инфокоммуникационным системам и/или их составляющим
	руководства пользователя, предоставленные разработчиками поддерживаемых
	инфокоммуникационных систем и/или их составляющих
	организационная структура организации
	основы психологии
	отраслевые и локальные нормативно-правовые акты, действующие в организации
ПК 1.3. Документи	
сведения об устро	•
запросах клиентов	
применением инст	1 1
баз знаний.	сопровождать техническую документацию по объектам инфокоммуникационных систем
	пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных
	технологий

	Знания:
	терминология и правила чтения технической документации
	принципы классификации и кодирования информации
ПК* 1.4 Информационно-	Навыки:
справочная поддержка клиентов	регистрация первичных обращений клиентов по вопросам эксплуатации технологических
по вопросам эксплуатации	составляющих инфокоммуникационных систем
технологических составляющих	обработка обращений клиентов в соответствии со сценариями обслуживания и установленными
инфокоммуникационных систем	стандартами качества обслуживания
	выявление в обращениях клиентов типичных (часто задаваемых и не требующих
	дополнительной консультации со специалистом более высокой квалификации) вопросов и
	нетипичных (редко задаваемых или требующих дополнительной консультации со специалистом
	более высокой квалификации) вопросов по эксплуатации технологических составляющих
	инфокоммуникационных систем
	направление обращений клиентов с нетипичными вопросами, возникшими при эксплуатации
	технологических составляющих инфокоммуникационных систем, к специалистам по
	технической поддержке инфокоммуникационных систем более высокой квалификации
	ведение журнала событий по обращениям клиентов по вопросам эксплуатации
	инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих
	Умения:
	выявлять потребности клиента службы технической поддержки с применением открытых,
	закрытых, альтернативных типов вопросов
	анализировать вопросы клиента по эксплуатации технологических составляющих
	инфокоммуникационных систем
	выявлять типичные и нетипичные вопросы с использованием информационной системы службы
	технической поддержки - базы знаний по поддерживаемым инфокоммуникационным системам
	работать с большим массивом информационных данных
	резюмировать полученную от клиента информацию
	обрабатывать информацию с использованием современных технических средств
	работать с автоматизированными телекоммуникационными системами взаимодействия с
	клиентами
	работать с информационными системами приема, регистрации и обработки обращений клиентов
	Знания:

		основные технические характеристики и архитектура поддерживаемых инфокоммуникационных систем
		перечень наиболее часто задаваемых вопросов по поддерживаемым инфокоммуникационным
		системам и (или) их составляющим, типовые ответы на них
		виды, назначение программного обеспечения для регистрации и обработки заявок на техническую поддержку и правила работы с ним
		основы инфокоммуникационных технологий в части поддерживаемых инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих
		этика и психология общения с клиентом при оказании услуг по технической поддержке
		правила деловой переписки и делового общения
		законодательство Российской Федерации в области работы с персональными данными
ПМ.02 Настройка и	ПК 2.1. Вводить в эксплуатацию	Навыки:
обеспечение	Отдельные устройства	проверки соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к
работоспособности	инфокоммуникационных	оборудованию и программному обеспечению
программных и	систем.	установки инфокоммуникационных систем на рабочих местах согласно трудовому заданию
аппаратных средств		присвоения версий базовым элементам конфигурации инфокоммуникационных систем в
устройств		соответствии с трудовым задание
инфокоммуникационных		Умения:
систем		применять инструкции по установке и эксплуатации периферийного оборудования
		конфигурировать периферийные устройства
		задавать базовые параметры, в том числе параметры защиты от несанкционированного доступа к
		операционным системам
		применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных
		систем
		Знания:
		основы архитектуры аппаратных средств
		принципы функционирования аппаратных средств вычислительной техники
		принципы работы операционных систем
		основы современных систем управления базами данных
		основы системного администрирования
		модель взаимодействия открытых систем (OSI)
		лицензионные требования по настройке и эксплуатации устанавливаемого программного

	обеспечения
	требования охраны труда при работе с программно-аппаратными средствами
	инфокоммуникационных систем
ПК 2.2. Устанавливать и	Навыки:
настраивать системное и	инсталляции программного обеспечения устройств инфокоммуникационных систем
прикладное ПО, необходимое	обновления версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем
для функционирования ИС, в	фиксации отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в
том числе сетевое программное	соответствии с трудовым заданием
обеспечение и программное	установки и настройки программного обеспечения периферийных устройства согласно
обеспечение для защиты от	инструкции
несанкционированного доступа.	установки и подключения сетевых устройств согласно инструкции
	Умения:
	устанавливать операционные системы
	устанавливать СУБД
	устанавливать прикладное ПО
	Знания:
	инструкции по установке операционных систем, программного обеспечения
	инструкции по эксплуатации операционных систем, программного обеспечения
	лицензионные требования по настройке и эксплуатации устанавливаемого программного
	обеспечения
	назначение, виды, последовательность проведения профилактических работ
	основы управления сетевым трафиком
ПК 2.3. Проверять правильность	Навыки:
установки и функционирования	проверки на корректность установки конфигурации базовых параметров устройств
устройств после настройки	инфокоммуникационных систем и программного обеспечения в соответствии с руководствами
программного обеспечения и	проверки функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения
базовой конфигурации сетевых	запуска процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с
устройств и программного	трудовым заданием
обеспечения, в том числе –	Умения:
виртуальной сетевой	применять средства контроля и оценки конфигураций операционных систем
инфраструктуры.	проверять правильность настройки устройств инфокоммуникационных систем
	использовать контрольно-измерительное оборудование для проверки электрических соединений
	устройств инфокоммуникационных систем

	VYTAVENIA DOSTY TVYTADY VA VYTAVENIA AVENUA PORVING VICTOR
	идентифицировать типовые инциденты функционирования устройств инфокоммуникационных
	систем
	устранять возникающие типовые инциденты
	проводить диагностику инцидента согласно инструкции
	оценивать степень критичности инцидентов при работе согласно инструкции
	Знания:
	регламенты проведения профилактических работ для инфокоммуникационных систем
	терминологию и правила чтения технической документации
	требования охраны труда при работе с программно - аппаратными средствами
	инфокоммуникационных систем
ПК 2.4. Настраивать базовые	Навыки:
параметры программного	запуска процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с
обеспечения для учета	трудовым заданием;
конфигураций, слежения за	регистрации типовых инцидентов
производительностью устройств	классификации, исследовании, диагностики, устранения типовых инцидентов согласно
и защиты их от	инструкции
несанкционированного доступа.	Умения:
	задавать базовые параметры, в том числе параметры защиты от несанкционированного доступа к
	операционным системам
	применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных
	систем
	Знания:
	конфигурирования базовых параметров устройств инфокоммуникационных систем
	регламенты проведения профилактических работ для инфокоммуникационных систем
	терминологию и правила чтения технической документации
ПК 2.5. Отслеживать	Навыки:
производительность устройств и	текущего контроля функционирования устройств и виртуальных вычислительных ресурсов
виртуальных и вычислительных	защиты информации инфокоммуникационных систем от несанкционированного доступа в
ресурсов и их защиту от	соответствии с предъявляемыми требованиями
несанкционированного доступа.	разграничения уровней доступа в соответствии с предъявляемыми требованиями
	Умения:
	осуществлять текущий контроль и мониторинг производительности устройств и виртуальных
	вычислительных ресурсов в соответствии с техническим заданием
	вычнолительных ресурсов в соответствии с техническим заданием

		осуществлять контроль обеспечения уровня защищенности устройств и виртуальных ресурсов
		от несанкционированного доступа
		применять средства защиты информации от несанкционированного доступа
		Знания:
		основ законодательства и нормативных правовых актов в области защиты информации
		возможных угроз безопасности информации в инфокоммуникационных системах
		основных средств виртуализации и разграничения уровней доступа к ним
		основных типов технических средств защиты информации от утечки по техническим каналам
		способов защиты информации от несанкционированного доступа
		критерии оценки защищенности инфокоммуникационных систем
		основных методов, алгоритмов, протоколов, используемых для обеспечения защиты
		информации в ИС.
	ПК* 2.6 Инструктирование	Навыки:
	клиентов в решении типичных	поиск ответа на типичные вопросы клиентов на основе инструкций в информационной системе
	вопросов по эксплуатации	службы технической поддержки - базе знаний по поддерживаемым инфокоммуникационным
	технологических составляющих	системам
	инфокоммуникационных систем	объяснение клиентам путей решения технологических проблем в типичных случаях,
		возникающих в поддерживаемых инфокоммуникационных системах и (или) их составляющих
		ведение журнала событий по обработке обращений клиентов по типичным вопросам
		эксплуатации инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих
		Умения:
		составлять техническое описание необходимых действий пользователя с
		инфокоммуникационной системой
		обрабатывать информацию с использованием современных технических средств
		работать с автоматизированными телекоммуникационными системами взаимодействия с
		клиентами
		работать с информационными системами приема, регистрации и обработки обращений клиентов
		Знания:
		основы инфокоммуникационных технологий в части поддерживаемых инфокоммуникационных
		систем и (или) их составляющих
		основные технические характеристики и архитектура поддерживаемых инфокоммуникационных
		систем и (или) их составляющих
		структура и содержание руководств пользователя, предоставленных разработчиками
L	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

поддерживаемых инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих
этика и психология общения с клиентом при оказании услуг по технической поддержке
правила деловой переписки и делового общения

4.3. Матрица компетенций выпускника

4.3.1. Матрица соответствия видов деятельности по ФГОС СПО, видам деятельности по запросу работодателя видам профессиональной деятельности по профессиональным стандартам, квалификационным справочникам с учетом отраслевой специфики

Часть ОПОП-П	Наименование вида	Код и наименование	Код	Код и наименование	Код и
обязательная	деятельности	профессиональной компетенции	профессионального	обобщенной трудовой	наименование
/вариативная			стандарта	функции	трудовой
					функции
Обязательная часть	ВД 01 Поддержка	ПК 1.1 Обрабатывать	06.024	ОТФ А. Консультационная	TΦ A/01.4
	клиентов по вопросам	поступающие запросы на		поддержка клиентов по	
	эксплуатации	обслуживание от клиентов		типичным вопросам	
	технологических			эксплуатации	
	компонент			технологических	
	инфокоммуникационных			составляющих	
	систем			инфокоммуникационных	
				систем	
		ПК 1.2 Инструктировать	06.024	ОТФ А. Консультационная	$T\Phi$ A/02.4
		клиентов в решении типовых		поддержка клиентов по	
		запросов		типичным вопросам	
				эксплуатации	
				технологических	
				составляющих	
				инфокоммуникационных	
				систем	
		ПК 1.3 Документировать	06.024	$OT\Phi$ A . Консультационная	TΦ A/01.4
		сведения об устройствах и		поддержка клиентов по	
		запросах клиентов с		типичным вопросам	

	применением инструментария		эксплуатации	
	баз знаний.		технологических	
			составляющих	
			инфокоммуникационных	
			систем	
	ПК* 1.4	06.024	ОТФ А. Консультационная	TΦ A/01.4
	Информационно-справочная		поддержка клиентов по	
	поддержка клиентов по		типичным вопросам	
	вопросам эксплуатации		эксплуатации	
	технологических составляющих		технологических	
	инфокоммуникационных систем		составляющих	
			инфокоммуникационных	
			систем	
ВД 02 Настройка и	ПК 2.1 Вводить в эксплуатацию	06.024	ОТФ А. Консультационная	TΦ A/02.4
обеспечение	Отдельные устройства		поддержка клиентов по	
работоспособности	инфокоммуникационных систем.		типичным вопросам	
программных и			эксплуатации	
аппаратных средств			технологических	
устройств			составляющих	
инфокоммуникационных			инфокоммуникационных	
систем			систем	
	ПК 2.2 Устанавливать и	06.024	ОТФ А. Консультационная	$T\Phi A/02.4$
	настраивать системное и		поддержка клиентов по	
	прикладное ПО, необходимое для		типичным вопросам	
	функционирования ИС, в том		эксплуатации	
	числе сетевое программное		технологических	
	обеспечение и программное		составляющих	
	обеспечение для защиты от		инфокоммуникационных	
	несанкционированного доступа		систем	
	ПК 2.3. Проверять правильность	06.024	ОТФ А. Консультационная	TΦ A/01.4
	установки и функционирования		поддержка клиентов по	TΦ A/02.4
	устройств после настройки		типичным вопросам	

програм.	много обеспечения и		эксплуатации	
базовой	конфигурации сетевых		технологических	
устройс	тв и программного		составляющих	
обеспече	гния, в том числе –		инфокоммуникационных	
виртуал	ьной сетевой		систем	
инфрасп	<i>іруктуры</i>			
	Настраивать базовые	06.024	ОТФ А. Консультационная	TΦ A/01.4
	пры программного		поддержка клиентов по	$T\Phi$ $A/02.4$
_	гния для учета		типичным вопросам	
	раций, слежения за		эксплуатации	
	дительностью		технологических	
*	тв и защиты их от		составляющих	
* *	ионированного доступа.		инфокоммуникационных	
,	1		систем	
ПК 2.5. 0	Этслеживать	06.024	ОТФ А. Консультационная	TΦ A/01.4
	дительность устройств		поддержка клиентов по	$T\Phi A/02.4$
и виртус	· -		типичным вопросам	
вычисли			эксплуатации	
ресурсов	и их защиту от		технологических — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
	ионированного доступа.		составляющих	
	, y		инфокоммуникационных	
			систем	
$\Pi K^* 2.6$	Инструктирование	06.024	ОТФ А. Консультационная	TΦ A/02.4
	в в решении типичных		поддержка клиентов по	
	з по эксплуатации		типичным вопросам	
*	гических составляющих		эксплуатации	
	·		технологических	
	муникаиионных систем			
	муникационных систем			
	муникационных систем		составляющих инфокоммуникационных	

4.3.2. Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП-П по профессии:

	Наименование							ьных компе	тенций, осв	аиваемых	в рамках	дисципл								
		0.1	0.2	0.2		компетенц		07	00	00	1.1	1.0			ональные				2.5	- 2.6
06		01	02	03	04	05	06	07	08	09	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
Обязательная программы	часть образовательной																			
ООД.00	Общеобразовательные дисциплины																			
ООД.01	Русский язык				0	0				0										
ООД.02	Литература	0	0	0	0	0	0			0										
ООД.03	История		-		0	0	0													
ООД.04	Обществознание	0	0	0	0	0	0	0		0										
ООД.05	География	0	0	0	0	0	0	0		0										
ООД.06	Иностранный язык	0	0		0					0										
ООД.07	Математика	0	0		0															
ООД.08	Информатика	0	0																	
ООД.09	Физическая культура	0			0				0											
ООД.10	Основы безопасности и защита Родины	0	0	0	0		0	0	0											
ООД.11	Физика	0	0	0	0	0		0												
ООД.12	Химия	0	0		0	Ť		0												
ООД.13	Биология	0	0		0			0												
	Индивидуальный проект	0	0		0															
ПОО.01	Технический перевод	0	0		0			0		0										
ПОО.02	Цифровые образовательные платформы и средства	0	0																	
СГ.00	коммуникаций Социально-гуманитарный учебный цикл																			
СГ.01	История России				0	0	0													
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		0	0	0	0	0													
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	0		0	0															
СГ.04	Физическая культура	0		0					0											
СГ.05	Основы финансовой грамотности	0	0																	
СГ.06ц	Речевой этикет	0			0			0												
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	- U			0			Ü												
ОП.01	Основы электротехники и электроники	0			0			0							П		П			
ОП.02	Информационные технологии		0			0				0	П	П			П	П	П			
ОП.03ц	Основы информационной безопасности			0			0			0								П	П	
ОП.04ц	Архитектура компьютерных систем и ТСИ	0		0			0			0						П				
ОП.05ц	Основы компьютерных сетей	0		0			0			0						П				
ОП.06ц	Операционные системы	0	0												П	П				
П.00	Профессиональный цикл	-																		
ПМ.01	Поддержка клиентов по																			

		1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1							ı	1	
	вопросам эксплуатации																			
	технологических																			
	компонент																			
	инфокоммуникационных																			
	систем																			<u> </u>
	Обработка поступающих	0	0	0	0	0	0	0	0	0	П	П	П	П						
МДК.01.01	запросов на обслуживание от																			
	клиентов																			<u> </u>
МДК.01.02	Инструктирование клиентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	П	П	П	П						
	в решении типовых запросов																			<u> </u>
УП.01.01	Учебная практика	0	0	0	0	0	0	0	0	0	П	П	П	П						
ПП.01.01	Производственная практика	0	0	0	0	0	0	0	0	0	П	П	П	П						
	Настройка и обеспечение																			
	работоспособности																			
	программных и																			
ПМ.02	аппаратных средств																			
	устройств																			
	инфокоммуникационных																			
	систем																			
	Настройка и сопровождение	0	0	0	0	0	0	0	0	0					П	П	П	П	П	П
	аппаратно- программного																			
MITIC 02 01	обеспечения сетевых																			
МДК.02.01	устройств																			
	инфокоммуникационных																			
	систем																			
	Настройка и сопровождения	0	0	0	0	0	0	0	0	0					П	П	П	П	П	П
) (HI (02 02	аппаратно-программного																			
МДК.02.02	обеспечения рабочих мест																			
	пользователей																			
УП.02.01	Учебная практика	0	0	0	0	0	0	0	0	0					П	П	П	П	П	П
ПП.02.01	Производственная практика	0	0	0	0	0	0	0	0	0		İ	İ		П	П	П	П	П	П
						Ü	Ü	Ü	Ü		1				11	11	**	1 11	- 11	1 11

Раздел 5. Структура и содержание образовательной программы

5.1. Учебный план

5.1.1. Квалификация – оператор технической поддержки

			тической 1	Объем образовательной программы в академических часах					Объём образовательн ой программы, ак.ч.		11	хурс	2 курс		
Индекс	Наименование	Всего	Всего подготовки подготовки подготовки Практики Промежуточная аттестация Курс		Обязательная часть, ак.ч.	Вариативная часть, ак.ч.	1 семестр 17 недель	2 семестр 24 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 24 недели					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
ООД.00	Общеобразовательный цикл	1476	690	1424	0		52		1476	0					
ООД.01	Русский язык	72	36	66			6	1	72		28	44			
ООД.02	Литература	108	54	106			2	1,2	108		20	32	20	36	
ООД.03	История	136	46	134			2	1	136		54	82			
ООД.04	Обществознание	72	34	70			2	2	72		28	44			
ООД.05	География	72	28	70			2	2	72				28	44	
ООД.06	Иностранный язык	72	72	70			2	1	72		28	44			
ООД.07	Математика	282	108	270			12	1,2	282		44	22	118	98	
ООД.08	Информатика	132	80	130			2	1,2	132		52	80			
ООД.09	Физическая культура	72	58	70			2	1	72		28	44			
ООД.10	Безопасность жизнедеятельности и защита Родины	68	46	66			2	1	68		26	42			
ООД.11	Физика	134	34	126			8	1,2	134		34	50	50		
ООД.12	Химия	72	26	70			2	1	72		28	44			

ООД.13	Биология	72	26	70			2	2	72		12	14	46	
	Индивидуальный проект	32	12	30			2	1	32		12	20		
ДООД.01	Технический перевод	44	16	42			2	1	44				22	22
ДООД.02	Цифровые образовательные платформы и средства коммуникаций	36	14	34			2	1	36		36			
СГ.00	Социально- гуманитарный учебный цикл	194	112	82	0	0	10		194					
СГ.01	История России	34	18	32			2	2	34				14	20
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	46	44	44			2	2	46				18	28
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	36	12	34			2	2	36				12	24
СГ.04	Физическая культура	46	44	44			2	2	46				18	28
СГ.05	Основы финансовой грамотности	32	12	30			2	2	32				12	20
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	420	50	370	0	0	18		132	228				
ОП.01	Основы электротехники и электроники	64	20	58			6	1	64		26	38		
ОП.02	Информационные технологии	68	30	66			2	1	68		28	40		
ОП.03	Основы информационной безопасности	48		46			2	2		48			18	30
ОП.04	Архитектура компьютерных систем и ТСИ	96		94			2	1		96	38	58		
ОП.05	Основы компьютерных сетей	48		46			2	2		48			18	30
ОП.06	Операционные системы	48		46			2	1		48	18	30		
ОП 07	Речевой этикет	48		46			2	2		48	-		18	30
П.00	Профессиональный цикл	826	698	226	576	0	24		826	0				

ПМ.01	Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонент инфокоммуникационных систем	352	316	88	252	0	12		352	0				
МДК.01.01	Обработка поступающих запросов на обслуживание от клиентов	44	22	38			6	1	44		44			
МДК.01.02	Инструктирование клиентов в решении типовых запросов	56	42	50			6	1	56		28	28		
УП.01.	Учебная практика	108	108		108			1	108			108		
ПП.01	Производственная практика	144	144		144			2	144					144
ПМ.02	Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем	474	382	138	324	0	12		474	0				
МДК.02.01	Настройка и сопровождение аппаратно-программного обеспечения сетевых устройств инфокоммуникационных систем	80	36	74			6	2	80				50	30
МДК.02.02	Настройка и сопровождения аппаратно-программного обеспечения рабочих мест пользователей	70	22	64			6	2	70				40	30
УП.02.01	Учебная практика	108	108		108			2	108				108	
ПП.02.01	Производственная практика	216	216		216			2	216					216
ГИА	Государственная итоговая аттестация	36						2	36					36
	Итого:	2952	1568	2240	576	0	100		2664	288	612	864	612	864

5.2. Обоснование распределения вариативной части образовательной программы

№ π/ π	Код и наименование учебной дисциплины/профессионального модуля	Количество часов	Категория 1. ПОП-П/ работодатель 2. ЦОМ/проект	Обоснование
1.	ОП.03 Основы информационной безопасности	48	1	AO «Уралгидромаш»
2.	ОП.04 Архитектура компьютерных систем и ТСИ	96	1	AO «Уралгидромаш»
3.	ОП.05 Основы компьютерных сетей	48	1	AO «Уралгидромаш»
4.	ОП.06 Операционные системы	48	1	AO «Уралгидромаш»
5.	Оп.07 Речевой этикет	48	1	AO «Уралгидромаш»
	Итого:	288		

5.3. План обучения в форме практической подготовки на предприятии (на рабочем месте)

№ п/п	Вид учебного занятия. Тема / Виды работ практик	Код и наименование МДК, практики	Длительность обучения (в ак. часах)	Семестр обучения	Наименование рабочего места, участка/структурного подразделения	Ответственный от предприятия
1.	Поддержка клиентов по вопросам	УП.01.01. Учебная практика	108	1	Предприятия ОПЦ (кластера)	
	эксплуатации технологических компонент				Машиностроения и другие	
	инфокоммуникационных систем					
2.	Поддержка клиентов по вопросам	ПП. 01.01. Производственная	144	2	Предприятия ОПЦ (кластера)	
	эксплуатации технологических компонент	практика			Машиностроения и другие	
	инфокоммуникационных систем					
3.	Настройка и обеспечение	УП.02.01. Учебная практика	108	2	Предприятия ОПЦ (кластера)	
	работоспособности программных и				Машиностроения и другие	
	аппаратных средств устройств					
	инфокоммуникационных систем					
4.	Настройка и обеспечение	ПП.02.01. Производственная	216	2	Предприятия ОПЦ (кластера)	
	работоспособности программных и	практика			Машиностроения и другие	
	аппаратных средств устройств					
	инфокоммуникационных систем					

5.4. Календарный учебный график

	(Сент	гябрь)		Ок	тяб	рь		Н	Юяб	брь			Де	каб	рь			Янв	арь			Фе	врал	ЛЬ	_		Ма	рт			Α	прел	ΊЬ			М	ай			Ин	ОНЬ				Июль	Ь			Авгу	уст	
Курс	1-7	8 - 14	1	22 - 28	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	1	1	1	- 1		0 - 14 15 24	1		ช้ 📗	٠- ٢	- 17 -	19 - 25	ω	2-8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар		9 - 1		23 -	30 мар	6 - 12	<u>'</u>	20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	11 - 17	1	- 1	1	17	1	1	ΙΞ	6 - 12	13 - 19	1	27 июл -2 авг	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	13	3 14	1 1	5 1	6 1	7 1	8 1	9 2	0 2	21	22 :	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* *	()	k	k	k >	k :	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																		=	= =	=																						0	0	0	=	=	=	=	=	=	=	=	=
II															C) () () =	=	=														8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Обоз	нач	ені	ия:		ſ		06	буче	ение	е по	дис	сцип	лин	ам и	і мех	жди	сциі	плин	арні	ым к	сурс	сам		Γ	0	Уu	чеб⊦	ная і	прак	тик	a													*	1	Нед	еля с	отсу	тсті	вует			

Производственная практика

Государственная итоговая аттестация

Сводные данные по бюджету времени

Каникулы

Промежуточная аттестация

						Прав	тики			ГИ	ÍΑ				
Курс	Обучение по ди	сциплинам и междисципл	инарным курсам	Учебн	ая практи	іка	Производст (по профилк		^ .	Полго-	Прове-□ дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	38	17	21	3		3						11	52	25	1
II	27	14	13	3	3		10		10		1	2	43		
Всего	65	31	34	6			10				1	13	95		

5.5. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) является составной частью образовательной программы и определяет содержание дисциплины (модуля), запланированные результаты обучения, составные части учебного процесса, формы и методы организации учебного процесса и контроля знаний обучающихся, учебнометодическое и материально-техническое обеспечение учебного процесса по соответствующей дисциплине (модулю).

Совокупность запланированных результатов обучения по дисциплинам (модулям) должна обеспечивать формирование у выпускника всех компетенций, установленных $\Phi\Gamma$ OC СПО.

Рабочие программы профессиональных модулей и дисциплин, включая профессиональные модули и дисциплины по запросу работодателя, приведены в Приложениях 1, 2 к ОПОП-П.

5.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы

Цель рабочей программы воспитания — развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы по профессии являются частью программы воспитания образовательной организации и представлены в Приложении 5.

5.7. Практическая подготовка

Практическая подготовка при реализации образовательных программ СПО направлена на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю образовательной программы путем расширения компонентов (частей) образовательной программы, предусматривающих моделирование реальных условий или смоделированных производственных процессов, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

- реализуется, в том числе на рабочих местах, при проведении всех видов практики.
- включает в себя отдельные лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки осуществляется на 1,2 и 3 курсах обучения, охватывая дисциплины, профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.

Практическая подготовка организуется в специальных помещениях и структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях (на рабочих местах) на предприятиях на основании договора о практической подготовке обучающихся.

5.8. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация осуществляется в соответствии с Порядком проведения ГИА.

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в следующей форме: демонстрационный экзамен

Программа ГИА включает общие сведения примерные требования к проведению демонстрационного экзамена

Программа ГИА представлена в приложении 4.

Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

- 6.1. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы
- 6.1.1. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению реализации образовательной программы установлены в соответствующем ФГОС СПО.

материально-технического учебно-методического И используемого в образовательном процессе, определяется в Приложении 3 и рабочих программах дисциплин (модулей).

6.1.2. Перечень специальных помещений для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой

Кабинеты:

Русский язык и литература

Математика

Основы безопасности и защиты Родины

Многофункциональной подготовки

Иностранный язык

Основ электротехники и электроники

Лаборатория «Настройки и обеспечения программных и аппаратных средств, устройств инфокоммуникационных систем»

Лаборатория «Информатика»

Зона по видам работ «Ремонта и обслуживания устройств инфокоммуникационных систем»

Спортивный комплекс¹

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в Интернет;
- актовый зал.
- 6.1.3. Перечень материально-технического обеспечения и перечень необходимого комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения представлен в Приложении 3.
- 6.2. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Программа сочетает обучение в образовательной организации и на рабочем месте на базе работодателя с широким использованием в обучении цифровых технологий.

Образовательная организация для реализации учебной дисциплины «Физическая культура» должна располагать спортивной инфраструктурой, обеспечивающей проведение всех видов практических занятий, предусмотренных учебным планом.

При реализации образовательной программы применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии (перечислить наименование дисциплин, МДК или ПМ).

6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы

Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы установлены в соответствующем $\Phi\Gamma$ OC СПО.

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии, и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Работники, привлекаемые к реализации образовательной программы осваивают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций, в том числе в форме стажировки АО «Уралгидромаш» (или другие), а также в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия полученных компетенций требованиям к квалификации педагогического работника.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общем числе педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы, должна быть не менее 25 %.

6.4. Расчеты финансового обеспечения реализации образовательной программы

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы в соответствии с направленностью и квалификацией осуществляются в соответствии с Перечнем и составом стоимостных групп профессий и специальностей по государственным услугам по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования — программ подготовки специалистов среднего звена, итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат по государственным услугам по стоимостным группам профессий и специальностей, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок их применения, утверждаемые Минпросвещения России ежегодно.

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы, определенное в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации и Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», включает в себя затраты на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

Расчетная величина стоимости обучения из расчета на одного обучающегося в соответствии с рекомендациями региональных нормативных документов составляет 79 000 рублей.

Раздел 7. Разработчики основной образовательной программы

Группа разработчиков

ФИО	Организация, должность
Веснина Ольга Вячеславовна	Заместитель директора по УМР
Соболева Вера Викторовна	Заместитель директора по ВР
Ковалёва Ксения Дмитриевна	Методист
Чечикова Надежда Геннадиевна	руководитель ОПОП, преподаватель специальных
	дисциплин

Руководители группы:

ФИО	Организация, должность
Майкова Полина Евгеньевна	ГАПОУ СО «ЕТ «Автоматика», директор

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

ОГЛАВЛЕНИЕ

«ПМ.01 ПОДДЕРЖКА КЛИЕНТОВ ПО ВОПРОСАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПОНЕНТ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ»3
«ПМ.02 НАСТРОЙКА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ПРОГРАММНЫХ И
АППАРАТНЫХ СРЕДСТВ УСТРОЙСТВ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ»5
ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ (УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ).9

Приложение 1.1 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа профессионального модуля

«ПМ.01 ПОДДЕРЖКА КЛИЕНТОВ ПО ВОПРОСАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПОНЕНТ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	. Общ	ая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ37
	1.1.	Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы
	1.2.	Планируемые результаты освоения профессионального модуля
2.	. Стру	ктура и содержание профессионального модуля42
	2.1.	Трудоемкость освоения модуля
	2.2.	Структура профессионального модуля
	2.3.	Содержание профессионального модуля
3.	. Усло	вия реализации профессионального модуля49
	3.1.	Материально-техническое обеспечение
	<i>3.2.</i>	Учебно-методическое обеспечение
4.	. Конт	роль и оценка результатов освоения профессионального модуля50

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 «Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонент инфокоммуникационных систем»

1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы

Цель модуля: освоение вида деятельности «Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонент инфокоммуникационных систем» Профессиональный модуль включен в обязательную часть образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Код ОК, ПК	Уметь	Знать	Владеть навыками
OK.01	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач	
OK.02	определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации выделять наиболее значимое в перечне информации,	информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации	-

поиска оценивать практи значимость резу поиска применять с информационных технологий для р профессиональных з использовать совре программное обест в профессион деятельности	льтаты устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства ещения адач менное ечение альной пичные а для	
ок.03 определять актуа нормативно-правово документации профессиональной деятельности применять соврем научную профессиональную терминологию определять и выст траектории профессионального развития самообразования выявлять достоине недостатки коммеридеи определять инвестиционную привлекательность коммерческих идрамках профессион деятельности, вы источники финанси презентовать открытия собст дела в профессион деятельности определять ист достоверной принформации составлять развиравовые документы	потрастивность и профессиональной нормативно-правовой документации современная научная и профессиональная терминология возможные траектории профессионального развития и самообразования основы предпринимательской деятельности, правовой и финансовой грамотности правила разработки и презентации основные этапы разработки и реализации проекта ей в альной нявлять ования идеи енного альной очники авовой пичные ресные амотно	

	Ţ.	Т	Г
	жизнеспособность		
	проектной идеи, составлять		
	план проекта		
OK.04	организовывать работу	психологические основы	-
	коллектива и команды	деятельности коллектива	
	взаимодействовать с	психологические	
	коллегами, руководством,	особенности личности	
	клиентами в ходе		
	профессиональной		
	деятельности		
OK.05	грамотно излагать свои	правила оформления	_
OR.03	1		
		документов	
	документы по	правила построения	
	профессиональной	устных сообщений	
	тематике на	особенности социального и	
	государственном языке	культурного контекста	
	проявлять толерантность в		
	рабочем коллективе		
ОК.06	проявлять гражданско-	сущность гражданско-	-
	патриотическую позицию	патриотической позиции	
	демонстрировать	традиционных	
	осознанное поведение	общечеловеческих	
	описывать значимость	ценностей, в том числе с	
	своей профессии	учетом гармонизации	
	применять стандарты	межнациональных и	
	антикоррупционного	межрелигиозных	
	поведения	отношений	
	поведения	значимость	
		профессиональной	
		деятельности по профессии	
		стандарты	
		антикоррупционного	
		поведения и последствия	
		его нарушения	
OK.07	соблюдать нормы	правила экологической	-
	экологической	безопасности при ведении	
	безопасности	профессиональной	
	определять направления	деятельности	
	ресурсосбережения в	основные ресурсы,	
	рамках профессиональной	задействованные в	
	деятельности по профессии	профессиональной	
	организовывать	деятельности	
	профессиональную	пути обеспечения	
	деятельность с	ресурсосбережения	
	соблюдением принципов	принципы бережливого	
	бережливого производства	производства	
	организовывать	основные направления	
	профессиональную	^	
	* *	изменения климатических	
	деятельность с учетом	условий региона	
	знаний об изменении	правила поведения в	
	климатических условий	чрезвычайных ситуациях	
	региона		
	эффективно действовать в		
	чрезвычайных ситуациях		
OK.08	использовать	роль физической культуры	-
	физкультурно-	в общекультурном,	
		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	озпоровители илио	профессиональном	
	оздоровительную	профессиональном и	
	деятельность для	социальном развитии	
	укрепления здоровья,	человека	
	достижения жизненных и	основы здорового образа	
	профессиональных целей	жизни	
	применять рациональные	условия профессиональной	
	приемы двигательных	деятельности и зоны риска	
	функций в	физического здоровья для	
	профессиональной	профессии	
	деятельности	средства профилактики	
	пользоваться средствами	перенапряжения	
	профилактики	1 1	
	перенапряжения,		
	характерными для данной		
	профессии		
OIC 00			
OK.09	понимать общий смысл	правила построения	-
	четко произнесенных	простых и сложных	
	высказываний на	предложений на	
	известные темы	профессиональные темы	
	(профессиональные и	основные	
	бытовые), понимать тексты	общеупотребительные	
	на базовые	глаголы (бытовая и	
	профессиональные темы	профессиональная лексика)	
	участвовать в диалогах на	лексический минимум,	
	знакомые общие и	относящийся к описанию	
	профессиональные темы	предметов, средств и	
	строить простые	процессов	
	высказывания о себе и о	профессиональной	
	своей профессиональной	деятельности	
	1 1		
	деятельности	особенности произношения	
	кратко обосновывать и	правила чтения текстов	
	объяснять свои действия	профессиональной	
	(текущие и планируемые)	направленности	
	писать простые связные		
	сообщения на знакомые		
	или интересующие		
	профессиональные темы		
ПК 1.1	создавать списки заявок в	программное обеспечение	своевременная обработка
	сервисе для поддержки	для регистрации и	запросов пользователей;
	клиентов;	обработки заявок;	установка и контроль
	оперативно реагировать на	порядок обработки	сроков на обработку
	поступающие инциденты и	обращений в службу	запросов пользователей;
	запросы;	поддержки;	сбор и обработка входящих
	обрабатывать инциденты и	роли в структурной	обращений по внешним и
	_	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	=
	запросы с первого раза, без	системе поддержки.	внутренним каналам
	потерь времени на		(социальные сети,
	доработки;		специализированные
	устанавливать и		форумы, контактный
	контролировать сроки на		центр, входящие
	обработку запросов		сообщения электронной
	пользователей.		почты).
ПК 1.2	работать с различными	этика делового общения	работа с единой базой
	операционными системами	регламент обработки	решений
	работать с компьютером на	обращений в структурное	предоставление ответов на
	уровне опытного	подразделение	наиболее часто задаваемые
	пользователя	технической поддержки	вопросы по
		основные технические	поддерживаемым
	анализировать и решать	основные технические	поддерживаемым

	THE ONLY DOUBLOUL WHILE OF	VODOLETOPHOTHE	undaran gunuranna na
	типовые запросы клиентов	характеристик и	инфокоммуникационным
	объяснять клиентам пути	архитектура	системам и/или их
	решения возникшей	поддерживаемых	составляющим
	проблемы	инфокоммуникационных	консультирование по
	координировать решение	и/или их составляющих	типовым решениям
	типовых проблем, с	типовые решения и ответы	проблем, возникающих в
	которыми обратился	на наиболее часто	поддерживаемых
	клиент, со специалистами	задаваемые вопросы по	инфокоммуникационных
	соответствующих	поддерживаемым	системах и/или их
	технических	инфокоммуникационным	составляющих
	подразделений	системам и/или их	перенаправление заявки
	организации	составляющим	клиента к
	(специалистами второго	руководства пользователя,	соответствующим
	уровня технической	предоставленные	специалистам технических
	поддержки)	разработчиками	подразделений или к
	обрабатывать информацию	поддерживаемых	руководителю первой
	с использованием	инфокоммуникационных	линии группы
	современных технических	систем и/или их	технической поддержки
	средств	составляющих	для разрешения возникшей
	работать с	организационная структура	проблемы
	информационными	организации	•
	системами и базами	основы психологии	
	данных клиентов,	отраслевые и локальные	
	поддерживаемым	нормативно-правовые	
	оборудованием и	акты, действующие в	
	программным	организации	
	обеспечением	организации	
ПК 1.3	сопровождать техническую	терминология и правила	применения
1110 1.5	документацию по объектам	чтения технической	инструментария баз знаний
	инфокоммуникационных	документации	оформления технической
	систем	принципы классификации	документации
	пользоваться нормативно-	и кодирования	документиции
	технической	информации	
	документацией в области	ттформидт	
	инфокоммуникационных		
	технологий		
ПК 1.4*	выявлять потребности	основные технические	регистрация первичных
	клиента службы	характеристики и	обращений клиентов по
	технической поддержки с	архитектура	вопросам эксплуатации
	применением открытых,	поддерживаемых	технологических
	закрытых, альтернативных	инфокоммуникационных	составляющих
	типов вопросов	систем	инфокоммуникационных
	анализировать вопросы	перечень наиболее часто	систем
	клиента по эксплуатации	задаваемых вопросов по	обработка обращений
	технологических	поддерживаемым	клиентов в соответствии со
	составляющих	инфокоммуникационным	сценариями обслуживания
	инфокоммуникационных	системам и (или) их	-
	систем	составляющим, типовые	стандартами качества
	выявлять типичные и	ответы на них	обслуживания
	нетипичные вопросы с	виды, назначение	выявление в обращениях
	использованием	программного обеспечения	клиентов типичных (часто
	информационной системы	для регистрации и	задаваемых и не
	службы технической	обработки заявок на	требующих
	поддержки - базы знаний	техническую поддержку и	дополнительной
	по поддерживаемым	правила работы с ним	консультации со
	инфокоммуникационным	основы	специалистом более
	системам	инфокоммуникационных	высокой квалификации)
	Cheleman	ттфоковнупикационных	высокон квалификации)

работать большим технологий вопросов части нетипичных И массивом поддерживаемых (редко задаваемых или информационных данных инфокоммуникационных требующих резюмировать полученную дополнительной систем И (или) от клиента информацию составляющих консультации co обрабатывать информацию специалистом более этика И психология использованием общения с клиентом при высокой квалификации) современных технических оказании услуг вопросов по эксплуатации средств технической поддержке технологических работать правила деловой переписки составляющих автоматизированными и делового общения инфокоммуникационных телекоммуникационными законодательство систем системами взаимодействия Российской Федерации в направление обращений области клиентов с нетипичными с клиентами работы работать персональными данными возникшими вопросами, информационными при эксплуатации системами приема, технологических регистрации и обработки составляющих обращений клиентов инфокоммуникационных систем, к специалистам по технической поддержке инфокоммуникационных систем более высокой квалификации ведение журнала событий по обращениям клиентов по вопросам эксплуатации инфокоммуникационных систем И (или) ИХ составляющих

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Трудоемкость освоения модуля

Наименование составных частей модуля	Объем в часах	В т.ч. в форме практической подготовки
Учебные занятия	100	64
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Практика, в т.ч.:	252	252
учебная	108	108
производственная	144	144
Промежуточная аттестация, в том числе: МДК 01.01 в форме экзамена МДК 01.02 в форме экзамена	12	-
Всего	352	316

2.2. Структура профессионального модуля

Код ОК, ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК, в т.ч.:	Учебные занятия	Курсовая работа (проект)	Самостоятельная работа	Учебная практика	Производственная практика
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
OK.01 - OK.09,	Раздел 1. Обработка поступающих	38	22	38	38	-	-		
ПК 1.1, ПК 1.3	запросов на обслуживание от								
	клиентов								
OK.01 - OK.09,	Раздел 2. Инструктирование	50	42	50	50	-	-		
ПК 1.2, ПК 1.4	клиентов в решении типовых								
	запросов								
ОК.01 - ОК.09,	Учебная практика	108	108					108	
ПК 1.1, ПК 1.2,									
ПК 1.3, ПК 1.4									
OK.01 - OK.09,	Производственная практика	144	144			-	-		144
ПК 1.1, ПК 1.2,									
ПК 1.3, ПК 1.4									
	Промежуточная аттестация	12							
	Всего:	352	316	88	88	-	-	108	144

2.3. Содержание профессионального модуля

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятия	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
	пающих запросов на обслуживание от клиентов	44/22	
	тупающих запросов на обслуживание от клиентов	44/22	
Тема 1.1. Основы работы	Содержание	20	
службы техподдержки	Основные понятия стратегии ITIL, базовые концепции	4	
	Типовая структура системы поддержки, роли в структурной системе поддержки. Организационная структура служб поддержки и ее роль в деятельности преприятия/фирмы/объединения	4	
	Виды обращений (заявок) и каналы их поступлени	2	
	Порядок обработки обращений в службу поддержки: линии поддержки, приоритеты заявок, стандартные сроки обработки. Регламент обработки обращений в структурное подразделение технической поддержки	4	ОК.01 - ОК.09, ПК 1.1, ПК 1.3
	Основы делового общения	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	1. Создание списка заявок клиентов в типовой структуре	2	
	2. Определение приоритета заявок	2	
Тема 1.2. Программное	Содержание	24	
обеспечение для регистрации и обработки	Service Desk и Help Desk: назначение, взаимосвязь. Понятие корпоративной базы знаний	2	
заявок	Открытое программное обеспечение: OTRS, osTicket, Boas Help Desk, Liberum Help Desk и/или подобные системы	2	
	Лицензионное программное обеспечение: Okdesk, HelpDeskEddy, ITSM 365, IntraService, Service Creatio, HubEx, Omnidesk, Happydesk, Kayako и/или подобные системы. Модуль «Аналитика: Service Desk» для «1С: Документооборот КОРП»	2	ОК.01 - ОК.09, ПК 1.1, ПК 1.3
	В том числе практических и лабораторных занятий	18	
	3. Освоение инструментария по обработке заявок	4	

	4. Поиск информации в корпоративной базе знаний	4	
	5. Сбор заявок по электронной почте	2	
	6. Сбор заявок из социальных сетей	4	
	7. Сбор заявок с портала самообслуживания	2	
	8. Регистрация и сортировка заявок с присвоением приоритета	2	
Раздел 1. Инструктирован	ие клиентов в решении типовых запросов	56/42	
МДК 01.02 Инструктирова	ание клиентов в решении типовых запросов	56/42	
Тема 2.1. Основы	Содержание	24	
архитектуры инфокоммуникационных	Основные узлы персональных устройств и их назначение. Основные активные устройства инфокоммуникационных сетей	2	
систем	Среды передачи данных и их особенности. Способы организации		-
	доступа пользователей к сети	2	
	Типовые неисправности персональных устройств. Типовые проблемы пользователей в процессе доступа к сети	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	18	OK.01 - OK.09, ПК 1.2, ПК 1.4
	1. Определение типа и параметров персональных устройств по маркировке	4	11K 1.4
	2. Подключение персональных устройств к локальной сети	4	
	3. Подключение устройств к беспроводной сети	2	
	4. Локализация типовых неисправностей устройств	4	
	инфокоммуникационных систем	4	
	5. Поиск путей разрешения типовых проблем и инцидентов	4	
Тема 2.2. Основы работы	Содержание	14	
в различных операционных системах	Понятие и функции операционной системы. Особенности ОС Windows	2	
	Особенности ОС Unix/Linux. Особенности ОС мобильных устройств	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	10	ОК.01 - ОК.09, ПК 1.2, ПК 1.4
	6. Установка и/или обновление операционных систем на персональных устройствах	4	
	7. Установка программного обеспечения общего назначения	2	
	8. Подключение типового периферийного оборудования к персональным устройствам и проверка его работоспособности	4	
Тема 2.3 Базы данных и	Содержание	18	

базы знаний	Назначение базы данных клиентов. Принципы доступа к базе данных с учетом безопасности хранения данных и личной информации. База знаний, ее типовая структура и взаимосвязь с	2	
	руководствами пользователя.		
	Формирование типовых решений и ответов на наиболее часто		
	задаваемые вопросы по поддерживаемым инфокоммуникационным	2	
	системам и/или их составляющим	14	
	В том числе практических и лабораторных занятий 9. Внесение данных в базы данных клиентов	2	_
	10. Поиск решений в базе знаний	4	_
	11. Формирование письменных ответов на типовые запросы		\dashv
	клиентов	4	
	12. Формирование устных пояснений клиентам на основе базы	Λ	
	знаний для решения возникшей проблемы	4	
Учебная практика			
Виды работ:			
	з сервисе для поддержки клиентов;		
	вапросов (с первого раза, без потерь времени на доработки);		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ков на обработку запросов пользователей;		
работа с различными опер			
анализ и решение типовы			
	ей решения возникшей проблемы;		ОК.01 - ОК.09, ПК 1.1,
	иповых проблем, с которыми обратился клиент, со специалистами	108	ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4
	ческих подразделений организации (специалистами второго уровня		, ,
технической поддержки);			
	использованием современных технических средств; пыми системами и базами данных клиентов, поддерживаемым		
оборудованием и програм			
	кой документации по объектам инфокоммуникационных систем;		
	вно-технической документацией в области инфокоммуникационных		
технологий	To tomin tookon gokymentagion b contacti impekeminjimkagionibin		
Производственная прак	тика		
Виды работ:			
прием и обработка запрос	ов пользователей;	144	ОК.01 - ОК.09, ПК 1.1,
	сроков обработки запросов пользователей;	144	ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4
сбор и обработка входящих обращений по внешним и внутренним каналам;			
оформление и размещени	е технических документов в базе знаний;		

работа с единой базой решений и базой знаний;		
предоставление ответов на наиболее часто задаваемые вопросы по инфокоммуникационным		
системам и/или их составляющим;		
консультирование по типовым решениям проблем, возникающих в поддерживаемых		
инфокоммуникационных системах и/или их составляющих;		
перенаправление заявок клиентов к соответствующим специалистам или к руководителю для		
разрешения возникшей проблемы.		
Промежуточная аттестация	12	
Всего	352	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Лаборатория «Информатики», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П. Оснащенные базы практики оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Рудаков, А. В. Операционные системы и среды: учебник / А.В. Рудаков. Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2022. 304 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906923-85-1. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1843025 (дата обращения: 05.09.2022).
- 2. Советов, Б. Я. Базы данных: учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 403 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18784-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/545704 (дата обращения: 08.05.2024).
- 3. Чащина, Е. А. Установка и конфигурирование периферийного оборудования : учебное пособие для спо / Е. А. Чащина. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 236 с. ISBN 978-5-507-44981-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276668 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. Пользователей
- 4. Зверева, В. П. Технические средства информатизации: учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2020. 248 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906818-54-6. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1110130 (дата обращения: 05.09.2022). Режим доступа: по подписке.
- 5. Рудаков, А. В. Операционные системы и среды : учебник / А.В. Рудаков. Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. 304 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906923-85-1. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1843025 (дата обращения: 05.09.2022). Режим доступа: по подписке.
- 6. Советов, Б. Я. Базы данных: учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 420 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09324-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492490
- 7. Пуговкин, А. В. Основы построения инфокоммуникационных сетей и систем / А. В. Пуговкин, Д. А. Покаместов, Я. В. Крюков. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 176 с. ISBN 978-5-507-44168-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/209141
- 8. Чащина, Е. А. Установка и конфигурирование периферийного оборудования: учебное пособие для спо / Е. А. Чащина. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 236 с. ISBN 978-5-507-44981-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276668

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. ГОСТ 28470-90 «Система технического обслуживания и ремонта технических средств вычислительной техники и информатики»
- 2. Богатырев, В. А. Надежность информационных систем: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Богатырев. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 318 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15205-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/520442 (дата обращения: 08.05.2024).
- 3. Навыки 21-го века для обслуживания и поддержки. Портал №1 по управлению цифровыми и информационными технологиями. Режим доступа https://cleverics.ru/digital/2018/07/navyki-21-go-veka-dlya-obsluzhivaniya-i-podderzhki/

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата	Формы контроля и
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(показатели освоенности компетенций)	методы оценки
ПК 1.1	обработаны (зарегистрированы и установлен типовой	Экзамены. Интерпретация
	срок) различные по содержанию запросы клиентов,	результатов выполнения
	поступившие по электронной почте, из социальной	практических заданий,
	сети и контактного центра за установленное время	оценка решения
ПК 1.2	сформированы ответы на несколько запросов от	ситуационных задач,
	клиентов в соответствии с единой базой решений, при	оценка тестового контроля.
	необходимости запрос перенаправлен	Экспертное наблюдение
	соответствующему техническому подразделению	при выполнении работ по
ПК 1.3	внесены сведения в журнал учета запросов клиентов	учебной и
	об устройствах и их отклонений от штатной работы с	производственной
	применением инструментария баз знаний	практикам
ПК 1.4	осуществлена информационно-справочная поддержка	
111(1.7	клиентов по вопросам эксплуатации технологических	
	составляющих инфокоммуникационных систем	
OK.01	- обоснованность постановки цели, выбора и	Экспертные наблюдения в
	применения методов и способов решения	процессе выполнения
	профессиональных задач;	практических работ.
	- адекватная оценка и самооценка эффективности и	Экспертное наблюдение
	качества выполнения профессиональных задач	при выполнении работ по
OK.02	использование различных источников, включая	учебной и
	электронные ресурсы, медиаресурсы, Интернет-	производственной
	ресурсы, периодические издания по специальности для	практикам
	решения профессиональных задач	
OK.03	- демонстрация ответственности за принятые решения	
	- обоснованность самоанализа и коррекция	
0.11.0.4	результатов собственной работы	
OK.04	- взаимодействовать с обучающимися,	
	преподавателями и мастерами в ходе обучения, с	
	руководителями учебной и производственной практик;	
	- обоснованность анализа работы членов команды (подчиненных)	
OK.05	- демонстрировать грамотность устной и письменной	
OK.03	речи, ясность формулирования и изложения мыслей	
OK.06	соблюдение норм поведения во время учебных	
ON.00	занятий и прохождения учебной и производственной	
	практик	
OK.07	- эффективное выполнение правил ТБ во время	
	учебных занятий, при прохождении учебной и	
	производственной практик;	
	- демонстрация знаний и использование	
	ресурсосберегающих технологий в профессиональной	
	деятельности	
OK.08	эффективность использовать средств физической	
	культуры для сохранения и укрепления здоровья при	
	выполнении профессиональной деятельности	
OK.09	эффективность использования в профессиональной	
	деятельности необходимой технической	
	документации, в том числе на английском языке	

Приложение 1.2 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа профессионального модуля

«ПМ.02 НАСТРОЙКА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ПРОГРАММНЫХ И АППАРАТНЫХ СРЕДСТВ УСТРОЙСТВ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Обш	ая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ53
	1.1.	Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы
	1.2.	Планируемые результаты освоения профессионального модуля
2.	Стр	уктура и содержание профессионального модуля60
	2.1.	Трудоемкость освоения модуля
	2.2.	Структура профессионального модуля
	2.3.	Содержание профессионального модуля
3.	Усло	овия реализации профессионального модуля92
	3.1.	Материально-техническое обеспечение
	<i>3.2.</i>	Учебно-методическое обеспечение
4.	Кон	гроль и оценка результатов освоения профессионального модуля94

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 «Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем»

1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы

Цель модуля: освоение вида деятельности «Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем» Профессиональный модуль включен в обязательную часть образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Код ОК,	Уметь	Знать Владеть навыкам				
код Ок, ПК	уметь	энать	Владеть навыками			
OK.01	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности	-			
OK.02	определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации выделять наиболее значимое в перечне информации,	номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска	-			

поиска оценивать практич значимость резул поиска применять ср информационных технологий для ре профессиональных за использовать соврем программное обеспо	устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства шения дач енное чение льной ичные для
ок.03 определять актуал нормативно-правовой документации профессиональной деятельности применять соврем научную профессиональную терминологию определять и выстр траектории профессионального развития самообразования выявлять достоинст недостатки коммерт идеи определять инвестиционную привлекательность коммерческих иде рамках профессиона деятельности, вы источники финансиропрезентовать открытия собстве дела в профессиона деятельности определять исто достоверной пра информации составлять разл правовые документы	ность содержание актуальной нормативно-правовой документации современная научная и профессиональная терминология возможные траектории профессионального развития и самообразования основы предпринимательской деятельности, правовой и финансовой грамотности правила разработки презентации основные этапы разработки и реализации проекта й в пьной ввлять вания идеи нного пьной чиные ессые мотно

		T	
	жизнеспособность		
	проектной идеи, составлять		
	план проекта		
OK.04	организовывать работу	психологические основы	-
	коллектива и команды	деятельности коллектива	
	взаимодействовать с	психологические	
	коллегами, руководством,	особенности личности	
	клиентами в ходе		
	профессиональной		
	деятельности		
OK.05	грамотно излагать свои	правила оформления	_
OR.03	1		_
		документов	
	документы по	правила построения	
	профессиональной	устных сообщений	
	тематике на	особенности социального и	
	государственном языке	культурного контекста	
	проявлять толерантность в		
	рабочем коллективе		
ОК.06	проявлять гражданско-	сущность гражданско-	-
	патриотическую позицию	патриотической позиции	
	демонстрировать	традиционных	
	осознанное поведение	общечеловеческих	
	описывать значимость	ценностей, в том числе с	
	своей профессии	-	
		1 *	
	применять стандарты	межнациональных и	
	антикоррупционного	межрелигиозных	
	поведения	отношений	
		значимость	
		профессиональной	
		деятельности по профессии	
		стандарты	
		антикоррупционного	
		поведения и последствия	
		его нарушения	
OK.07	соблюдать нормы	правила экологической	-
O10.07	экологической	безопасности при ведении	
	безопасности	профессиональной	
		1 1	
	определять направления	деятельности	
	ресурсосбережения в	основные ресурсы,	
	рамках профессиональной	задействованные в	
	деятельности по профессии	профессиональной	
	организовывать	деятельности	
	профессиональную	пути обеспечения	
	деятельность с	ресурсосбережения	
	соблюдением принципов	принципы бережливого	
	бережливого производства	производства	
	организовывать	основные направления	
	профессиональную	изменения климатических	
	деятельность с учетом	условий региона	
	знаний об изменении	правила поведения в	
		_	
	климатических условий	чрезвычайных ситуациях	
	региона		
	эффективно действовать в		
	чрезвычайных ситуациях		
OK.08	использовать	роль физической культуры	-
	физкультурно-	в общекультурном,	
	· - · · · ·		•

	озпоровители илио	профессиональном	
	оздоровительную	профессиональном и социальном развитии	
	деятельность для	социальном развитии человека	
	укрепления здоровья,		
	достижения жизненных и	основы здорового образа	
	профессиональных целей	жизни	
	применять рациональные	условия профессиональной	
	приемы двигательных	деятельности и зоны риска	
	функций в	физического здоровья для	
	профессиональной	профессии	
	деятельности	средства профилактики	
	пользоваться средствами	перенапряжения	
	профилактики		
	перенапряжения,		
	характерными для данной		
	профессии		
ОК.09	понимать общий смысл	правила построения	-
	четко произнесенных	простых и сложных	
	высказываний на	предложений на	
	известные темы	профессиональные темы	
	(профессиональные и	основные	
	бытовые), понимать тексты	общеупотребительные	
	на базовые	глаголы (бытовая и	
	профессиональные темы	профессиональная лексика)	
	участвовать в диалогах на	лексический минимум,	
	знакомые общие и	относящийся к описанию	
	профессиональные темы	предметов, средств и	
	строить простые	процессов	
	высказывания о себе и о	профессиональной	
	своей профессиональной	деятельности	
	деятельности	особенности произношения	
	кратко обосновывать и	правила чтения текстов	
	объяснять свои действия	профессиональной	
	(текущие и планируемые)	направленности	
	писать простые связные		
	сообщения на знакомые		
	или интересующие		
THC 2.1	профессиональные темы		
ПК 2.1	применять инструкции по	основы архитектуры	проверки соответствия
	установке и эксплуатации	аппаратных средств	рабочих мест требованиям
	периферийного	принципы	инфокоммуникационных
	оборудования	функционирования	систем к оборудованию и
	конфигурировать	аппаратных средств	программному
	периферийные устройства	вычислительной техники	обеспечению
	задавать базовые	принципы работы	установки
	параметры, в том числе	операционных систем	инфокоммуникационных
	параметры защиты от	основы современных	систем на рабочих местах
	несанкционированного	систем управления базами	согласно трудовому
	доступа к операционным	данных	заданию
	системам	основы системного	присвоения версий
	применять методы	администрирования	базовым элементам
	статической и	модель взаимодействия	конфигурации
	динамической	открытых систем (OSI)	инфокоммуникационных
	конфигурации параметров	лицензионные требования	систем в соответствии с
	операционных систем	по настройке и	трудовым задание
		эксплуатации	
		устанавливаемого	
		программного обеспечения	
L			1

		Theodorating overthing they are	
		требования охраны труда при работе с программно-	
		аппаратными средствами	
		инфокоммуникационных	
		систем	
ПК 2.2	устанавливать	инструкции по установке	инсталляции программного
1110 2.2	операционные системы	операционных систем,	обеспечения устройств
	устанавливать СУБД	программного обеспечения	инфокоммуникационных
	устанавливать прикладное	инструкции по	систем
	ПО	эксплуатации	обновления версий
		операционных систем,	прикладного программного
		программного обеспечения	обеспечения, драйверов и
		лицензионные требования	операционных систем
		по настройке и	фиксации отклонений от
		эксплуатации	штатного режима работы
		устанавливаемого	инфокоммуникационных
		программного обеспечения	систем в соответствии с
		назначение, виды,	трудовым заданием
		последовательность	установки и настройки
		проведения	программного обеспечения
		профилактических работ	периферийных устройства
		основы управления	согласно инструкции
		сетевым трафиком	установки и подключения
			сетевых устройств
			согласно инструкции
ПК 2.3	применять средства	регламенты проведения	проверки на корректность
	контроля и оценки	профилактических работ	установки конфигурации
	конфигураций	для	базовых параметров
	операционных систем	инфокоммуникационных	устройств
	проверять правильность	систем	инфокоммуникационных
	настройки устройств	терминологию и правила	систем и программного
	инфокоммуникационных	чтения технической	обеспечения в
	систем	документации	соответствии с
	использовать контрольно-	требования охраны труда	руководствами
	измерительное	при работе с программно -	проверки
	оборудование для проверки	аппаратными средствами	функционирования
	электрических соединений	инфокоммуникационных	устройств после установки
	устройств	систем	и настройки программного
	инфокоммуникационных		обеспечения
	систем		запуска процедур контроля
	идентифицировать		состояния работы
	типовые инциденты		инфокоммуникационных
	функционирования		систем в соответствии с
	устройств		трудовым заданием
	инфокоммуникационных		
	систем розинкающие		
	устранять возникающие		
	типовые инциденты		
	проводить диагностику инцидента согласно		
	инцидента согласно инструкции		
	оценивать степень		
	критичности инцидентов		
	при работе согласно		
	инструкции		
ПК 2.4	задавать базовые	конфигурирования базовых	запуска процедур контроля
	параметры, в том числе	параметров устройств	состояния работы
<u> </u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	r r Johnson	рассты

ПК 2.5	параметры защиты от несанкционированного доступа к операционным системам применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных систем осуществлять текущий контроль и мониторинг производительности устройств и виртуальных вычислительных ресурсов в соответствии с техническим заданием осуществлять контроль обеспечения уровня защищенности устройств и виртуальных ресурсов от несанкционированного доступа применять средства защиты информации от несанкционированного доступа	инфокоммуникационных систем регламенты проведения профилактических работ для инфокоммуникационных систем терминологию и правила чтения технической документации основ законодательства и нормативных правовых актов в области защиты информации возможных угроз безопасности информации в инфокоммуникационных системах основных средств виртуализации и разграничения уровней доступа к ним основных типов технических средств защиты информации от утечки по техническим каналам способов защиты информации от несанкционированного доступа к ритерии оценки защищенности инфокоммуникационных систем основных методов, аттолить на протокольных инфокоммуникационных систем основных методов, аттолить инфокоммуникационных систем основных методов,	инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием; регистрации типовых инцидентов классификации, исследовании, диагностики, устранения типовых инцидентов согласно инструкции текущего контроля функционирования устройств и виртуальных вычислительных ресурсов защиты информации инфокоммуникационных систем от несанкционированного доступа в соответствии с предъявляемыми требованиями разграничения уровней доступа в соответствии с предъявляемыми требованиями требованиями
		алгоритмов, протоколов, используемых для обеспечения защиты	
ПК 2.6*	составлять техническое	информации в ИС.	поиск ответа на типичные
111X 2.0°	описание необходимых действий пользователя с инфокоммуникационной системой обрабатывать информацию с использованием современных технических средств работать с автоматизированными телекоммуникационными системами взаимодействия с клиентами работать с информационными системами приема,	инфокоммуникационных технологий в части поддерживаемых инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих основные технические характеристики и архитектура поддерживаемых инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих структура и содержание руководств пользователя, предоставленных	поиск ответа на типичные вопросы клиентов на основе инструкций в информационной системе службы технической поддержки - базе знаний по поддерживаемым инфокоммуникационным системам объяснение клиентам путей решения технологических проблем в типичных случаях, возникающих в поддерживаемых инфокоммуникационных системах и (или) их составляющих

регистрации и обработки	разработчиками	ведение журнала событий
обращений клиентов	поддерживаемых	по обработке обращений
	инфокоммуникационных	клиентов по типичным
	систем и (или) их	вопросам эксплуатации
	составляющих	инфокоммуникационных
	этика и психология	систем и (или) их
	общения с клиентом при	составляющих
	оказании услуг по	
	технической поддержке	
	правила деловой переписки	
	и делового общения	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Трудоемкость освоения модуля

Наименование составных частей модуля	Объем в часах	В т.ч. в форме практической подготовки
Учебные занятия	150	150
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Практика, в т.ч.:	324	324
учебная	108	108
производственная	216	216
Промежуточная аттестация, в том числе: МДК 01.01 в форме экзамена МДК 01.02 в форме экзамена	12	-
Всего	474	382

2.2. Структура профессионального модуля

Код ОК, ПК									
	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК, в т.ч.:	Учебные занятия	Курсовая работа (проект)	Самостоятельная работа	Учебная практика	Производственная практика
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
OK.01 - OK.09,	Раздел 1. Настройка и	74	36	74	74	-	-		
ПК 2.1, ПК 2.2,	сопровождение аппаратно-								
ПК 2.3, ПК 2.4,	программного обеспечения сетевых								
ПК 2.5, ПК 2.6	устройств инфокоммуникационных								
	систем								
OK.01 - OK.09,	Раздел 2. Настройка и	64	22	64	64	-	-		
ПК 2.1, ПК 2.2,	сопровождение аппаратно-								
ПК 2.3, ПК 2.4,	программного обеспечения рабочих								
ПК 2.5, ПК 2.6	мест пользователей.								
OK.01 - OK.09,	Учебная практика	108	108					108	
ПК 2.1, ПК 2.2,									
ПК 2.3, ПК 2.4,									
ПК 2.5, ПК 2.6	П	216	216						216
OK.01 - OK.09,	Производственная практика	216	216						216
ПК 2.1, ПК 2.2,									
ПК 2.3, ПК 2.4,									
ПК 2.5, ПК 2.6	П	12							
	Промежуточная аттестация	12	202	120	120	1		100	216
	Всего:	474	382	138	138	-	-	108	216

2.3. Содержание профессионального модуля

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятия	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Настройка и сопрустройств инфокоммуника	ровождение аппаратно-программного обеспечения сетевых ационных систем	80/36	
МДК 02.01. Настройка и со устройств инфокоммуника	опровождение аппаратно программного обеспечения сетевых ационных систем	80/36	
Тема 1.1. Активное	Содержание	20	
сетевое оборудование	Виды активного сетевого оборудования, его назначение	2	
	Сетевые карты: виды, основные параметры. Коммутаторы: архитектура, основные параметры, ведущие производители, принципы работы	2	
	Маршрутизаторы: архитектура, основные параметры, ведущие производители, принципы работы	2	ОК.01 - ОК.09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4,
	Понятие серверного оборудования	4	ПК 2.5, ПК 2.6
	В том числе практических и лабораторных занятий	10	
	1. Подключение пользователей к локальной сети	2	
	2. Выбор и подключение коммутатора для локальной сети	2	
	3. Подключение пользователей локальной сети к глобальной сети	2	
	4. Разграничение прав доступа пользователей локальной сети	4	
Тема 1.2. Сетевой доступ.	Содержание	20	
Ethernet	Средства и стандарты подключения физического уровня	2	
	Проводное и беспроводное подключение. Управление доступом к среде	2	ОК.01 - ОК.09, ПК 2.1,
	МАС адреса. Таблицы МАС-адресов. Способы пересылки на коммутаторах. Сквозная коммутация и буферизация	2	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 2.6
	Протокол разрешения адресов. Настройка режимов и скорости. Настройка портов коммутатора	4	
	В том числе практических и лабораторных занятий	10	

	5. Настройка проводного подключения	2	
	6. Настройка беспроводного подключения	2	
	7. Получение таблицы МАС-адресов	2	
	8. Настройка режимов и скорости.	2	
	9. Настройка портов коммутатора	2	
Тема 1.3. Настройка	Содержание	20	
маршрутизации	Сетевые протоколы и коммуникации. Протоколы: IPv4, IPv6.	2	
	Виды узлов назначений, их функции. Эхо-запросы.	2	1
	Таблицы маршрутизации	2	1
	Интерфейсы маршрутизатора. Доступ к настройкам маршрутизатора. Загрузочная конфигурация	2	
	Базовая настройка коммутации и маршрутизации. Сохранение настроек	2	ОК.01 - ОК.09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4,
	Назначение статических и динамических адресов узлам сети. Автоматическая конфигурация адреса. Проверка конфигурации. Устранение типовых неполадок маршрутизации	2	ПК 2.5, ПК 2.6
	В том числе практических и лабораторных занятий	8]
	10. Выполнение эхо-запросов	2]
	11. Настройка коммутатора	2	
	12. Настройка маршрутизатора	2	
	13. Выполнение трассировки маршрута и тестирование пути	2	
Тема 1.4. Основы	Содержание	20	
эксплуатации и обслуживания сетевых	Сообщения об ошибках (ІСМР-сервисы). Протокол разрешения адресов. Обнаружение дублирующихся адресов.	2	
устройств	Тестирование подключения, трассировка маршрута	4	
	Основы управления сетевым трафиком. Программное обеспечение для мониторинга. Программное обеспечение для управления локальной сетью	4	ОК.01 - ОК.09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4,
	Назначение, виды, последовательность проведения профилактических работ	2	ПК 2.5, ПК 2.6
	В том числе практических и лабораторных занятий	8	
	14. Мониторинг сети с целью выявления типовых инцидентов и угроз безопасности	2	
	15. Оценка степени критичности инцидентов при работе согласно инструкции	2	

	16. Обнаружение и устранение возникающих типовых инцидентов	2		
	17. Сбор информации о сетевом трафике	2		
Раздел 2. Настройка и сог пользователей	провождение аппаратно-программного обеспечения рабочих мест	70/22		
МДК 02.02 Настройка и с пользователей	опровождение аппаратно-программного обеспечения рабочих мест	70/22		
Тема 2.1. Настройка и	Содержание	34		
сопровождение системного	Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров	2		
программного обеспечения	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение. Версии программного обеспечения	2		
	Особенности сетевых операционных систем	2		
	Загрузка, установка и обновление операционной системы на компьютерах и ноутбуках пользователей	4		
	Контроль версий и совместимости системного программного обеспечения	2		
	Создание и сохранение образа установленной операционной системы	2	ОК.01 - ОК.09, ПК 2.1,	
	Особенности операционных систем персональных мобильных устройств	2	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 2.6	
	Антивирусные программы: установка, обновление базы, настройки	4		
	Архиваторы: виды, особенности, пересылка	2		
	В том числе практических и лабораторных занятий	10		
	1. Установка операционных систем. Создание образа операционной системы	2		
	2. Восстановление операционной системы. Обновление операционной системы	2		
	3. Проверка компьютеров на наличие вирусов и потенциальных угроз безопасности информации	4		
	4. Создание и пересылка архивного файла	2		
Тема 2.2. Настройка и сопровождение прикладного	Содержание	36		
	Виды и назначение прикладных программ: классификация по типу, применению, типу запуска	2	ОК.01 - ОК.09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4,	
программного обеспечения	Браузеры: установка, настройка, обновление. Облачные сервисы: пользовательские настройки	4	ПК 2.5, ПК 2.6	

П.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
Программы обработки текстовых и табличных документов установка, настройка, обновление	4	
Программы обработки изображений: установка, настройка обновление	4	
Программы обработки и воспроизведения видео- и аудиоинформации: установка, настройка, обновление	2	
Основы организации баз данных. Основы систем управлен данных	ия базами 2	
Профессиональное программное обеспечение: принципы сопровождения	2	
Средства разработчика: основные сведения по особенностя установки и настройки	2 2	
Особенности прикладного программного обеспечения перс мобильных устройств	ональных 2	
В том числе практических и лабораторных занятий	12	
5. Пользовательские настройки офисных программ	2	
6. Настройки браузеров: настройка вкладок, синхронизация нескольких устройствах, файлы cookie, кеш, скрытие рекла средства разработчика и обеспечение возможности защиты работе в сети интернет	мы,	
7. Установка средств обработки изображений, видео- и аудиоконтента	4	
8. Создание и заполнение типовой базы данных	2	
Учебная практика		
Виды работ: Применение инструкций по установке и эксплуатации периферийного оборудования;		
Конфигурирование периферийных устройств;		
Задание базовых параметров, в том числе параметров защиты от несанкционированного	доступа к	
операционным системам;		ОК.01 - ОК.09, ПК 2.1,
Применение методов статической и динамической конфигурации параметров опер	ационных 108	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4,
систем;		ПК 2.5, ПК 2.6
Установка операционных систем;		
Установка СУБД;		
Установка прикладное ПО;		
Применение средств контроля и оценки конфигураций операционных систем;		
Проверка правильности настройки устройств инфокоммуникационных систем;		

Ионон роронно монтрон на намарители нара обступарамия имя пророжи		T
Использование контрольно-измерительного оборудования для проверки электрических соединений устройств инфокоммуникационных систем;		
Идентификация типовых инцидентов функционирования устройств инфокоммуникационных		
систем;		
Устранение возникающих типовых инцидентов;		
Проведение диагностики инцидента согласно инструкции;		
Оценка степени критичности инцидентов при работе согласно инструкции;		
Задание базовых параметров, в том числе параметров защиты от несанкционированного доступа к		
операционным системам;		
Применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных		
систем;		
Производственная практика		
Виды работ:		
Инсталляция программного обеспечения устройств инфокоммуникационных систем		
Конфигурирование базовых параметров устройств инфокоммуникационных систем согласно		
заданию		
Проверка на корректность установки конфигурации базовых параметров устройств		
инфокоммуникационных систем и программного обеспечения в соответствии с руководствами		
Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения		
Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем		
Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в		
соответствии с трудовым заданием		ОК.01 - ОК.09, ПК 2.1,
Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с	216	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4,
трудовым заданием	210	ПК 2.5, ПК 2.6
Проверка соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к		111(2.5, 111(2.5
оборудованию и программному обеспечению		
Установка инфокоммуникационных систем на рабочих местах согласно трудовому заданию		
Присвоение версий базовым элементам конфигурации инфокоммуникационных систем в		
соответствии с трудовым заданием		
Установка и настройка программного обеспечения периферийных устройства согласно		
инструкции		
Установка и подключение сетевых устройств согласно инструкции		
Обнаружение типовых инцидентов; регистрации типовых инцидентов		
Классификация, исследование, диагностика, устранение типовых инцидентов согласно		
инструкции	12	
Промежуточная аттестация		
Всего	474	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Лаборатория «Настройки и обеспечения программных и аппаратных средств, устройств инфокоммуникационных систем», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

Оснащенные базы практики оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. 1. Дибров, М. В. Компьютерные сети и телекоммуникации. Маршрутизация в IP-сетях в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Дибров. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 333 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04638-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491456 (дата обращения: 06.09.2022).
- 2. Дибров, М. В. Компьютерные сети и телекоммуникации. Маршрутизация в IP-сетях в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Дибров. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 351 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04635-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491951 (дата обращения: 06.09.2022).
- 3. Организация сетевого администрирования : учебник / А.И. Баранчиков, П.А. Баранчиков, А.Ю. Громов, О.А. Ломтева. Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2020. 384 с. ISBN 978-5-906818-34-8. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1069157 (дата обращения: 06.09.2022). Режим доступа: по подписке.
- 4. Тенгайкин, Е. А. Проектирование сетевой инфраструктуры. Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей. Лабораторные работы : учебное пособие для спо / Е. А. Тенгайкин. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 108 с. ISBN 978-5-8114-9047-9. Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/183778 (дата обращения: 06.09.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Кутузов, О. И. Инфокоммуникационные системы и сети : учебник для спо / О. И. Кутузов, Т. М. Татарникова, В. В. Цехановский. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 244 с. ISBN 978-5-8114-8488-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/176902 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Журавлев, А. Е. Инфокоммуникационные системы. Программное обеспечение : учебник для спо / А. Е. Журавлев, А. В. Макшанов, А. В. Иванищев. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 376 с. ISBN 978-5-507-44964-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/250817 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 7. Журавлев, А. Е. Инфокоммуникационные системы: протоколы, интерфейсы и сети. Практикум: учебное пособие для спо / А. Е. Журавлев. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 192 с. ISBN 978-5-507-44269-0. Текст: электронный // Лань:

- электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/218852 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 8. Сергеев, А. Н. Основы локальных компьютерных сетей : учебное пособие для спо / А. Н. Сергеев. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 184 с. ISBN 978-5-8114-8260-3. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/173807 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 9. Пуговкин, А. В. Основы построения инфокоммуникационных сетей и систем : учебное пособие для спо / А. В. Пуговкин, Д. А. Покаместов, Я. В. Крюков. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 176 с. ISBN 978-5-507-44168-6. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/209141 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 10. Чащина, Е. А. Установка и конфигурирование периферийного оборудования : учебное пособие для спо / Е. А. Чащина. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 236 с. ISBN 978-5-507-44981-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276668 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Новиков Ю.В. Курс лекций. Основы локальных сетей. https://www.studmed.ru/novikov-yuv-kurs-lekciy-osnovy-lokalnyh-setey_d703e728677.html
- 2. Пуговкин, А. В. Основы построения инфокоммуникационных сетей и систем: учебное пособие для спо / А. В. Пуговкин, Д. А. Покаместов, Я. В. Крюков. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 176 с. ISBN 978-5-507-44168-6. Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/209141 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата	Формы контроля и
	(показатели освоенности компетенций)	методы оценки
ПК 2.1	Предложенное устройство подключено и	Экзамены.
	подготовлено к работе в соответствии с заданием	Интерпретация
ПК 2.2	Установлено и настроено системное и прикладное	результатов выполнения
	программное обеспечения в соответствии с	практических заданий,
	заданием	оценка решения
ПК 2.3	Выполнена проверка правильности и	ситуационных задач,
	функционирования после установки и настройки	оценка тестового
	заданного программного обеспечения и базовой	контроля.
	конфигурации в объеме, определенном заданием	Экспертное наблюдение
ПК 2.4	Выполнена заданная настройка базовых	при выполнении работ по учебной и
	параметров программного обеспечения учета	по учеонои и производственной
	конфигураций, слежения за производительностью	практикам
	заданного устройства и защиты их от	практикам
	несанкционированного доступа.	
ПК 2.5	Осуществлено описание и реализация политик	
	безопасности и применено разграничение прав	
	доступа по уровням.	
	Осуществлена базовая настройка операционной	
	системы и определены уровни доступа к	
	виртуальным вычислительным ресурсам.	
	Определены права на использование	
	программного обеспечения	
ПК 2.6	Осуществлено инструктирование клиентов в	
	решении типичных вопросов по эксплуатации	
	технологических составляющих	
OK 01	инфокоммуникационных систем	5
OK.01	- обоснованность постановки цели, выбора и	Экспертные наблюдения
	применения методов и способов решения	в процессе выполнения
	профессиональных задач; - адекватная оценка и самооценка эффективности	практических работ. Экспертное наблюдение
	1 1	при выполнении работ
OK.02	и качества выполнения профессиональных задач использование различных источников, включая	при выполнении расот по учебной и
OR.02	электронные ресурсы, медиаресурсы, Интернет-	по учесной и производственной
	ресурсы, периодические издания по	практикам
	специальности для решения профессиональных	приктиким
	задач	
OK.03	- демонстрация ответственности за принятые	
	решения	
	- обоснованность самоанализа и коррекция	
	результатов собственной работы	
OK.04	- взаимодействовать с обучающимися,	
	преподавателями и мастерами в ходе обучения, с	
	руководителями учебной и производственной	
	практик;	
	- обоснованность анализа работы членов команды	
	(подчиненных)	

OK.05	- демонстрировать грамотность устной и письменной речи, ясность формулирования и изложения мыслей	
ОК.06	соблюдение норм поведения во время учебных	
OR.00	занятий и прохождения учебной и производственной практик	
OK.07	- эффективное выполнение правил ТБ во время учебных занятий, при прохождении учебной и производственной практик; - демонстрация знаний и использование ресурсосберегающих технологий в профессиональной деятельности	
OK.08	эффективность использовать средств физической культуры для сохранения и укрепления здоровья при выполнении профессиональной деятельности	
OK.09	эффективность использования в профессиональной деятельности необходимой технической документации, в том числе на английском языке	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.1.1 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ (УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ)

Индекс	ПМ	Вид практики	Тип (этап) практики	Семестр	Объем
УП/ПП	(индекс,	(учебная/	(при наличии)		в часах
	наименование)	производственная			
УП. 01	ПМ 01	Учебная практика	ознакомительная, программная, технологическая, сборочно-программная, контрольная и др.	2	108
УП. 02	ПМ 02	Учебная практика		4	108
		Всего УП			216
ПП. 01	ПМ 01	Производственная практика	технологическая, программно- технологическая, сборочно- технологическая, механо- наладочная, организационная, станочная, токарная с ЧПУ и др.	4	144
ПП. 02	ПМ 02	Производственная практика		4	216
		Всего ПП			360
		Итого практики	X	X	576

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.1.1.1 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

УП 01 ПМ 01 Поддержка клиентов УП.02 ПМ 02 Настройка и обеспечение

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	99
1.2. Планируемые результаты освоения учебной практики	100
1.3. Обоснование часов учебной практики в рамках вариативной части ОПОП-П	101
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	104
2.1. Трудоемкость освоения учебной практики	104
2.2. Структура учебной практики	
2.3. Содержание учебной практики	
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	109
3.1. Материально-техническое обеспечение учебной практики	
3.2. Учебно-методическое обеспечение	
3.3. Общие требования к организации учебной практики	
3.4 Кадровое обеспечение процесса учебной практики	
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Цель и место учебной практики в структуре образовательной программы:

Рабочая программа учебной практики является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки и реализуется в профессиональном цикле после прохождения междисциплинарных курсов (МДК) в рамках профессиональных модулей в соответствии с учебным планом (п. 5.1. ОПОП-П):

УП 01 Поддержка клиентов	ПМ.01 Поддержка клиентов по	МДК.01.01 Обработка
	вопросам эксплуатации	поступающих запросов на
	технологических компонент	обслуживание от клиентов
	инфокоммуникационных	МДК.01.02 Инструктирование
	систем	клиентов в решении типовых
		запросов
УП.02 Настройка и обеспечение	ПМ.02 Настройка и	МДК.02.01 Настройка и
	обеспечение	сопровождение аппаратно
	работоспособности	программного обеспечения
	программных и аппаратных	сетевых устройств
	средств устройств	инфокоммуникационных
	инфокоммуникационных	систем
	систем	МДК.02.02 Настройка и
		сопровождения аппаратно-
		программного обеспечения
		рабочих мест пользователей

Учебная практика направлена на развитие общих (ОК) и профессиональных компетенций (ПК):

Код ОК / ПК	Наименование ОК / ПК
ПК 1.1	обработаны (зарегистрированы и установлен типовой срок) различные по
	содержанию запросы клиентов, поступившие по электронной почте, из
	социальной сети и контактного центра за установленное время
ПК 1.2	сформированы ответы на несколько запросов от клиентов в соответствии с
	единой базой решений, при необходимости запрос перенаправлен
	соответствующему техническому подразделению
ПК 1.3	внесены сведения в журнал учета запросов клиентов об устройствах и их
	отклонений от штатной работы с применением инструментария баз знаний
ПК 1.4	осуществлена информационно-справочная поддержка клиентов по
	вопросам эксплуатации технологических составляющих
	инфокоммуникационных систем
ПК 2.1	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в
	соответствии с заданием
ПК 2.2	Установлено и настроено системное и прикладное программное
	обеспечения в соответствии с заданием
ПК 2.3	Выполнена проверка правильности и функционирования после установки
	и настройки заданного программного обеспечения и базовой
	конфигурации в объеме, определенном заданием
ПК 2.4	Выполнена заданная настройка базовых параметров программного
	обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью
	заданного устройства и защиты их от несанкционированного доступа.
ПК 2.5	Осуществлено описание и реализация политик безопасности и применено
	разграничение прав доступа по уровням.

	Осуществлена базовая настройка операционной системы и определены
	уровни доступа к виртуальным вычислительным ресурсам.
	Определены права на использование программного обеспечения
ПК 2.6	Осуществлено инструктирование клиентов в решении типичных вопросов
1110 2.0	по эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных
	систем
OK.01	- обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и
OR.01	способов решения профессиональных задач;
	- адекватная оценка и самооценка эффективности и качества выполнения
	профессиональных задач
OK.02	использование различных источников, включая электронные ресурсы,
OR.02	медиаресурсы, Интернет-ресурсы, периодические издания по
	специальности для решения профессиональных задач
OK.03	- демонстрация ответственности за принятые решения
OR.03	- обоснованность самоанализа и коррекция результатов собственной
	работы
OK.04	- взаимодействовать с обучающимися, преподавателями и мастерами в
	ходе обучения, с руководителями учебной и производственной практик;
	- обоснованность анализа работы членов команды (подчиненных)
OK.05	- демонстрировать грамотность устной и письменной речи, ясность
	формулирования и изложения мыслей
ОК.06	соблюдение норм поведения во время учебных занятий и прохождения
	учебной и производственной практик
ОК.07	- эффективное выполнение правил ТБ во время учебных занятий, при
	прохождении учебной и производственной практик;
	- демонстрация знаний и использование ресурсосберегающих технологий
	в профессиональной деятельности
ОК.08	эффективность использовать средств физической культуры для
	сохранения и укрепления здоровья при выполнении профессиональной
	деятельности
ОК.09	эффективность использования в профессиональной деятельности
	необходимой технической документации, в том числе на английском
	языке

Цель учебной практики: формирование первоначальных практических профессиональных умений в рамках профессиональных модулей данной ОПОП-П по видам деятельности: «Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонент инфокоммуникационных систем», «Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем».

1.2. Планируемые результаты освоения учебной практики

В результате прохождения учебной практики по видам деятельности, предусмотренным ФГОС СПО и запросам работодателей, обучающийся должен получить практический опыт (сформировать умения):

Наименование вида	Практический опыт / умения	
деятельности		
Информационно-	Навыки:	
справочная поддержка	регистрация первичных обращений клиентов по вопросам эксплуатации	
клиентов по вопросам	технологических составляющих инфокоммуникационных систем	

эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационны х систем обработка обращений клиентов в соответствии со сценариями обслуживания и установленными стандартами качества обслуживания выявление в обращениях клиентов типичных (часто задаваемых и не требующих дополнительной консультации со специалистом более высокой квалификации) вопросов и нетипичных (редко задаваемых или требующих дополнительной консультации со специалистом более высокой квалификации) вопросов по эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем

обращений направление клиентов нетипичными c вопросами, возникиими при эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем, к специалистам по технической поддержке инфокоммуникационных высокой систем квалификации

ведение журнала событий по обращениям клиентов по вопросам эксплуатации инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих

Умения:

выявлять потребности клиента службы технической поддержки с применением открытых, закрытых, альтернативных типов вопросов анализировать вопросы клиента по эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем

выявлять типичные и нетипичные вопросы с использованием информационной системы службы технической поддержки - базы знаний по поддерживаемым инфокоммуникационным системам

работать с большим массивом информационных данных

резюмировать полученную от клиента информацию

обрабатывать информацию с использованием современных технических средств

работать с автоматизированными телекоммуникационными системами взаимодействия с клиентами

работать с информационными системами приема, регистрации и обработки обращений клиентов

Инструктирование клиентов в решении типичных вопросов по эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационны х систем

Навыки:

поиск ответа на типичные вопросы клиентов на основе инструкций в информационной системе службы технической поддержки - базе знаний по поддерживаемым инфокоммуникационным системам объяснение клиентам путей решения технологических проблем в типичных случаях, возникающих в поддерживаемых инфокоммуникационных системах и (или) их составляющих ведение журнала событий по обработке обращений клиентов по типичным вопросам эксплуатации инфокоммуникационных систем и

Умения:

(или) их составляющих

составлять техническое описание необходимых действий пользователя с инфокоммуникационной системой

обрабатывать информацию с использованием современных технических средств

работать с автоматизированными телекоммуникационными системами взаимодействия с клиентами

работать с информационными системами приема, регистрации и обработки обращений клиентов

1.3. Обоснование часов учебной практики в рамках вариативной части ОПОП-П

УП	Код ПК/ дополнительн ые (ПК*, ПКц)	Практический опыт	Наименова ние темы практики	Объем часов	Обоснование увеличения объема практики
УП. 01	ПК* 1.4	регистрация	Поддержка	108	

TT 1	<i></i>		I
Информационно	первичных обращений	клиентов	
-справочная	клиентов по вопросам		
поддержка	эксплуатации		
клиентов по	технологических		
вопросам	составляющих		
эксплуатации	инфокоммуникационн		
технологически	ых систем		
х составляющих	обработка обращений		
инфокоммуника	клиентов в		
ционных систем	соответствии со		
,	сценариями		
	обслуживания и		
	установленными		
	стандартами качества		
	обслуживания		
	выявление в		
	обращениях клиентов		
	типичных (часто		
	задаваемых и не		
	требующих		
	дополнительной		
	консультации со		
	специалистом более		
	высокой		
	квалификации)		
	вопросов и		
	нетипичных (редко		
	задаваемых или		
	требующих		
	дополнительной		
	консультации со		
	специалистом более		
	высокой		
	квалификации)		
	вопросов по		
	эксплуатации		
	технологических		
	составляющих		
	инфокоммуникационн		
	ых систем		
	направление обращений клиентов с		
	_		
	нетипичными		
	вопросами,		
	возникшими при		
	эксплуатации		
	технологических		
	составляющих		
	инфокоммуникационн		
	ых систем, к		
	специалистам по		
	технической		
	поддержке		
	инфокоммуникационн		
	ых систем более		
	высокой		
	квалификации		
			•

					T
		ведение журнала			
		событий по			
		обращениям клиентов			
		по вопросам			
		эксплуатации			
		инфокоммуникационн			
		ых систем и (или) их			
		составляющих			
		,			
УП. 02	ПК* 2.6	поиск ответа на	Настройка и	108	
	Инструктирован	типичные вопросы	обеспечение		
	ие клиентов в	клиентов на основе			
	решении	инструкций в			
	типичных	информационной			
	вопросов по	системе службы			
	_	технической			
	эксплуатации				
	технологически				
	х составляющих	знаний по			
	инфокоммуника	поддерживаемым			
	ционных систем	инфокоммуникационн			
		ым системам			
		объяснение клиентам			
		путей решения			
		технологических			
		проблем в типичных			
		случаях, возникающих			
		в поддерживаемых			
		инфокоммуникационн			
		ых системах и (или) их			
		составляющих			
		ведение журнала			
		событий по обработке			
		обращений клиентов			
		_			
		вопросам			
		эксплуатации			
		инфокоммуникационн			
		ых систем и (или) их			
		составляющих			
Всег	о академических ча	асов учебной практики в р	рамках вариати	вной части	OHOH-H -216

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ 2.1. Трудоемкость освоения учебной практики

Код УП	Объем,	Форма проведения учебной	Курс /	Форма
	ак.ч.	практики	семестр	промежуточной
		(концентрированно/ рассредоточено)		аттестации
УП. 01	108	концентрированно	2	дифференцируемый
				зачет
УП. 02	108	концентрированно	3	дифференцируемый
				зачет
Всего УП		X	X	X

2.2. Структура учебной практики

Код ПК	Наименова	юй практики Виды работ	Наименование	Объем
110,4 1111	ние	ZIAZI PROOT	тем учебной	часов
	разделов профессион ального		практики	
УП 01. По	модуля оддержка клие	L HTOB		
ПК 1.1	-		Тема	6
ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3	Раздел 1. Поддержка клиентов	обработаны (зарегистрированы и установлен типовой срок) различные по содержанию запросы клиентов,	1.1.Создание заявок	6
ПК 1.4		поступившие по электронной почте, из социальной сети и контактного центра за установленное время	Тема 1.2 Обработка запросов	12
		сформированы ответы на несколько запросов от клиентов в соответствии с единой базой решений, при необходимости	Тема 1.3 установка и контроль сроков	6
		запрос перенаправлен соответствующему техническому подразделению	Тема 1.4 Работа с ОС	12
		внесены сведения в журнал учета запросов клиентов об устройствах и их отклонений	Тема 1.5 Анализ и решение	12
		от штатной работы с применением инструментария баз знаний осуществлена информационно-справочная	Тема 1.6 Пути решения проблемы	6
		поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем	Тема 1.7 Координация решения типовых проблем	12
			Тема 1.8 Обработка информации	12
			Тема 1.9 Работа с ИС	12
			Тема 1.10 Сопровождение ТД	12
			Тема 1.11 Использование Н-ТД	6
	I	BCE	ГО ПО РАЗДЕЛУ 1	108
УП 02. На	стройка и обес	спечение		
ПК 2.1 ПК 2.2	Раздел 1. Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с	Тема 1.1. Применение	6

ПК 2.3	И	заданием	инструкций	
ПК 2.4	обеспечени	Установлено и настроено системное и	Тема	6
ПК 2.5	e	прикладное программное обеспечения в		0
ПК 2.6		соответствии с заданием	1.2.Конфигураци	
		Выполнена проверка правильности и	я ПУ	-
		функционирования после установки и	Тема 1.3. Задание	6
		настройки заданного программного	базовых	
		обеспечения и базовой конфигурации в	параметров	
		объеме, определенном заданием	Тема 1.4.	6
		Выполнена заданная настройка базовых	Применение	
		параметров программного обеспечения	методов	
		учета конфигураций, слежения за	Тема 1.5.	6
		производительностью заданного устройства	Установка ОС	
		и защиты их от несанкционированного	Тема	6
		доступа.	1.6.Установка	
		Осуществлено описание и реализация	СУБД	
		политик безопасности и применено	Тема 1.7.	6
		разграничение прав доступа по уровням.	Установка ПО	
		Осуществлена базовая настройка	Тема 1.8.	6
		операционной системы и определены	Применение	
		уровни доступа к виртуальным	средств контроля	
		вычислительным ресурсам.	Тема 1.9.	6
		Определены права на использование	Проверка	
		программного обеспечения	правильности	
		Осуществлено инструктирование клиентов	настройки	
		в решении типичных вопросов по	Тема 1.10.	12
		эксплуатации технологических	Использование	
		составляющих инфокоммуникационных	контрольно-	
		систем	измерительного	
			оборудования	
			Тема 1.11.	6
			Идентификация	
			типовых	
			инцидентов	
			Тема 1.12.	6
			Устранение	
			инцидентов	6
			Тема 1.13.	6
			Проведение	
			диагностики	6
			Тема 1.14.	6
			Оценка степени	
			критичности	
			инцидентов Тема 1.15.	12
				12
			Задание базовых	
			параметров	6
			Тема 1.16.	0
			Применить методы ОС	
		DCE!	ГО ПО РАЗДЕЛУ 1	108
		BCE	ТОПОТАЗДЕЛУТ	100

2.3. Содержание учебной практики

Наименование разделов профессионального модуля и тем учебной практики	Содержание работ	Объем, ак.ч.
УП 01. ПМ 01. Поддержка кли		
Раздел 1. Поддержка клиентов		
Тема 1.1. Создание заявок	Содержание	
	создание списков заявок в сервисе для	6
Τονο 1.2 Οδηρόσταο	поддержки клиентов	
Тема 1.2. Обработка запросов	Содержание	10
запросов	обработка инцидентов и запросов (с первого раза, без потерь времени на доработки)	12
Тема 1.3. Установка и	Содержание	
контроль сроков	установка и контроль сроков на обработку	6
	запросов пользователей	0
Тема 1.4. Работа с ОС	Содержание	
	работа с различными операционными	12
	системами	
Тема 1.5. Анализ и решение	Содержание	
	анализ и решение типовых запросов клиентов	12
Тема 1.6. Пути решения	Содержание	
проблемы	объяснение клиентам путей решения	6
	возникшей проблемы	
Тема 1.7. Координация	Содержание	
решения типовых проблем	координация решения типовых проблем, с	12
	которыми обратился клиент, со специалистами	
	соответствующих технических подразделений организации (специалистами второго уровня	
	технической поддержки	
Тема 1.8. Обработка	Содержание	
информации	обработка информации с использованием	12
	современных технических средств	12
Тема 1.9. Работа с ИС	Содержание	
	работа с информационными системами и	12
	базами данных клиентов, поддерживаемым	
T 1 10 C	оборудованием и программным обеспечением	
Тема 1.10. Сопровождение ТД	Содержание	1.0
1Д	сопровождение технической документации по	10
Тема 1.11. Использование Н-	объектам инфокоммуникационных систем Содержание	
ТД	-	6
	использование нормативно-технической документацией в области	6
	инфокоммуникационных технологий	
Промежуточная аттестация в фо	ррме дифференцируемого зачета	За счет
-	·	часов
***************************************		УП 01
УП 02. ПМ 02. Настройка и об	еспечение	
Раздел 1. Настройка и обеспеч	ение	

Тема 1.1. Применение	Содержание	
инструкций	применение инструкций по установке и	6
Тема 1.2. Конфигурация ПУ	эксплуатации периферийного оборудования Содержание	
тема 1.2. Конфигурация 113		6
T 12.0	конфигурирование периферийных устройств	0
Тема 1.3. Задание базовых параметров	Содержание	
параметров	задание базовых параметров, в том числе	6
	параметров защиты от несанкционированного доступа к операционным системам	
Тема 1.4. Применение	Содержание	
методов	применение методов статической и	6
	динамической конфигурации параметров	
	операционных систем	
Тема 1.5. Установка ОС	Содержание	
	установка операционных систем	6
Тема 1.6. Установка СУБД	Содержание	
	установка СУБД	6
Тема 1.7. Установка ПО	Содержание	
	установка прикладное ПО	6
Тема 1.8. Применение	Содержание	
средств контроля	применение средств контроля и оценки	6
T. 10 H	конфигураций операционных систем	
Тема 1.9. Проверка правильности настройки	Содержание	_
правильности настроики	проверка правильности настройки устройств	6
Тема 1.10. Использование	инфокоммуникационных систем Содержание	
контрольно-измерительного	использование контрольно-измерительного	12
оборудования	оборудования для проверки электрических	12
	соединений устройств	
	инфокоммуникационных систем	
Тема 1.11. Идентификация	Содержание	
типовых инцидентов	идентификация типовых инцидентов	6
	функционирования устройств инфокоммуникационных систем	
Тема 1.12. Устранение	Содержание	
инцидентов	устранение возникающих типовых инцидентов	6
Тема 1.13. Проведение	Содержание	
диагностики	проведение диагностики инцидента согласно	6
	инструкции	
Тема 1.14. Оценка степени	Содержание	
	оценка степени критичности инцидентов при	6
критичности инцидентов	работе согласно инструкции	
Тема 1.15. Задание базовых параметров	-	

	доступа к операционным системам		
Тема 1.16. Применить Содержание			
методы ОС	применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных систем	6	
Промежуточная аттестация в фо	ррме дифференцируемого зачета	За час УП	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Материально-техническое обеспечение учебной практики

Кабинеты, оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

Лаборатории, оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

Мастерские и зоны по видам работ, оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

Оснащенные базы практики (мастерские/зоны по видам работ), оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Рудаков, А. В. Операционные системы и среды : учебник / А.В. Рудаков. Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2022. 304 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906923-85-1. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1843025 (дата обращения: 05.09.2022).
- 2. Советов, Б. Я. Базы данных: учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 403 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18784-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/545704 (дата обращения: 08.05.2024).
- 3. Чащина, Е. А. Установка и конфигурирование периферийного оборудования : учебное пособие для спо / Е. А. Чащина. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 236 с. ISBN 978-5-507-44981-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276668 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. Пользователей
- 4. Зверева, В. П. Технические средства информатизации: учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2020. 248 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906818-54-6. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1110130 (дата обращения: 05.09.2022). Режим доступа: по подписке.
- 5. Рудаков, А. В. Операционные системы и среды : учебник / А.В. Рудаков. Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. 304 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906923-85-1. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1843025 (дата обращения: 05.09.2022). Режим доступа: по подписке.
- 6. Советов, Б. Я. Базы данных: учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 420 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09324-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492490
- 7. Пуговкин, А. В. Основы построения инфокоммуникационных сетей и систем / А. В. Пуговкин, Д. А. Покаместов, Я. В. Крюков. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 176 с. ISBN 978-5-507-44168-6. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/209141
- 8. Чащина, Е. А. Установка и конфигурирование периферийного оборудования: учебное пособие для спо / Е. А. Чащина. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 236 с. ISBN 978-5-507-44981-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276668

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. ГОСТ 28470-90 «Система технического обслуживания и ремонта технических средств вычислительной техники и информатики»
- 2. Богатырев, В. А. Надежность информационных систем: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Богатырев. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 318 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15205-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/520442 (дата обращения: 08.05.2024).
- 3. Навыки 21-го века для обслуживания и поддержки. Портал №1 по управлению цифровыми и информационными технологиями. Режим доступа https://cleverics.ru/digital/2018/07/navyki-21-go-veka-dlya-obsluzhivaniya-i-podderzhki/

3.3. Общие требования к организации учебной практики

Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских, лабораториях и иных структурных подразделениях образовательного учреждения, либо в организациях в специально оборудованных помещениях на основе договоров между организацией, осуществляющей деятельность по образовательной программе соответствующего профиля (далее – Профильная организация), и образовательным учреждением.

Сроки проведения учебной практики устанавливаются образовательной организацией в соответствии с ОПОП-П по специальности 09.01.05 Оператор технической поддержки

Учебная практика реализуются в форме практической подготовки и проводятся непрерывно при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики.

3.4 Кадровое обеспечение процесса учебной практики

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и (или) преподавателями дисциплин профессионального цикла.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

	V IEBIIOII III IIIIII				
Индекс УП	Код ПК, ОК	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки		
УП 01	ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК*1.4	Поддерживает клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонент инфокоммуникационных систем	аттестационный лист, отчет и (или) портфолио студента, содержащие графические, аудио, фото, видео материалы,		
УП 02	ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5 ПК 2.6	Настраивает и обеспечивает работоспособность программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем	материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике		

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.1.1.2 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП 01 ПМ 01 Поддержка клиентов ПП.02 ПМ 02 Настройка и обеспечение

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	
ПРАКТИКИ1	15
1.1. Цель и место производственной практики в структуре образовательной программы:	15
1.2. Планируемые результаты освоения учебной практики	16
1.3. Обоснование часов производственной практики в рамках вариативной части ОПОП-П 1	17
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ1	19
2.1. Трудоемкость освоения производственной практики	19
2.2. Структура производственной практики	19
2.3. Содержание производственной практики	21
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ 1	23
3.1. Материально-техническое обеспечение производственной практики	23
3.2. Учебно-методическое обеспечение	23
3.3. Общие требования к организации производственной практики	24
3.4 Кадровое обеспечение процесса производственной практики	25
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ 1	

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Цель и место производственной практики в структуре образовательной программы:

Рабочая программа производственной практики (ПП) является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии / специальности 09.01.05 Оператор технической поддержки и реализуется в профессиональном цикле после прохождения междисциплинарных курсов (МДК) в рамках профессиональных модулей в соответствии с учебным планом (п. 5.1. ОПОП-П):

<u> </u>				
ПП 01 Поддержка клиентов	ПМ.01 Поддержка клиентов по	МДК.01.01 Обработка		
	вопросам эксплуатации	поступающих запросов на		
	технологических компонент	обслуживание от клиентов		
	инфокоммуникационных	МДК.01.02 Инструктирование		
	систем	клиентов в решении типовых		
		запросов		
ПП.02 Настройка и	ПМ.02 Настройка и	МДК.02.01 Настройка и		
обеспечение	обеспечение	сопровождение аппаратно		
	работоспособности	программного обеспечения		
	программных и аппаратных	сетевых устройств		
	средств устройств	инфокоммуникационных		
	инфокоммуникационных	систем		
	систем	МДК.02.02 Настройка и		
		сопровождения аппаратно-		
		программного обеспечения		
		рабочих мест пользователей		

Производственная практика направлена на развитие общих (ОК) и профессиональных компетенций (ПК):

Код ОК / ПК	Наименование ОК / ПК			
ПК 1.1	обработаны (зарегистрированы и установлен типовой срок) различные по			
	содержанию запросы клиентов, поступившие по электронной почте, из			
	социальной сети и контактного центра за установленное время			
ПК 1.2	сформированы ответы на несколько запросов от клиентов в соответствии с			
	единой базой решений, при необходимости запрос перенаправлен			
	соответствующему техническому подразделению			
ПК 1.3	внесены сведения в журнал учета запросов клиентов об устройствах и их			
	отклонений от штатной работы с применением инструментария баз знаний			
ПК 1.4	осуществлена информационно-справочная поддержка клиентов по вопросам			
	эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем			
ПК 2.1	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с			
	заданием			
ПК 2.2	Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в			
	соответствии с заданием			
ПК 2.3	Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и			
	настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в			
	объеме, определенном заданием			
ПК 2.4	Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения			
	учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и			
	защиты их от несанкционированного доступа.			
ПК 2.5	Осуществлено описание и реализация политик безопасности и применено			
	разграничение прав доступа по уровням.			
	Осуществлена базовая настройка операционной системы и определены уровни			

-				
	доступа к виртуальным вычислительным ресурсам.			
	Определены права на использование программного обеспечения			
ПК 2.6	Осуществлено инструктирование клиентов в решении типичных вопросов по			
	эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем			
OK.01	- обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов			
	решения профессиональных задач;			
	- адекватная оценка и самооценка эффективности и качества выполнения			
	профессиональных задач			
OK.02	использование различных источников, включая электронные ресурсы,			
	медиаресурсы, Интернет-ресурсы, периодические издания по специальности для			
	решения профессиональных задач			
OK.03	- демонстрация ответственности за принятые решения			
	- обоснованность самоанализа и коррекция результатов собственной работы			
ОК.04	- взаимодействовать с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе			
	обучения, с руководителями учебной и производственной практик;			
	- обоснованность анализа работы членов команды (подчиненных)			
OK.05	- демонстрировать грамотность устной и письменной речи, ясн			
	формулирования и изложения мыслей			
ОК.06	соблюдение норм поведения во время учебных занятий и прохождения учебной и			
	производственной практик			
OK.07	- эффективное выполнение правил ТБ во время учебных занятий, при			
	прохождении учебной и производственной практик;			
	- демонстрация знаний и использование ресурсосберегающих технологий в			
	профессиональной деятельности			
ОК.08	эффективность использовать средств физической культуры для сохранения и			
	укрепления здоровья при выполнении профессиональной деятельности			
ОК.09	эффективность использования в профессиональной деятельности необходимой			
	технической документации, в том числе на английском языке			

Цель производственной практики: приобретение практического опыта в рамках профессиональных модулей данной ΟΠΟΠ-Π по видам «Поддержка деятельности: клиентов ПО вопросам эксплуатации технологических компонент инфокоммуникационных систем», «Настройка и работоспособности программных и обеспечение аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем».

1.2. Планируемые результаты освоения учебной практики

В результате прохождения производственной практики по видам деятельности, предусмотренным ФГОС СПО и запросам работодателей, обучающийся должен получить практический опыт:

Наименование вида	Практический опыт/ умения			
деятельности				
Информационно-	Навыки:			
справочная поддержка	регистрация первичных обращений клиентов по вопросам эксплуатации			
клиентов по вопросам	технологических составляющих инфокоммуникационных систем			
эксплуатации	обработка обращений клиентов в соответствии со сценариями			
технологических	обслуживания и установленными стандартами качества обслуживания			
составляющих	выявление в обращениях клиентов типичных (часто задаваемых и не			
инфокоммуникационны	требующих дополнительной консультации со специалистом более			
х систем	высокой квалификации) вопросов и нетипичных (редко задаваемых или			
	требующих дополнительной консультации со специалистом более			
	высокой квалификации) вопросов по эксплуатации технологических			
	составляющих инфокоммуникационных систем			

направление обращений клиентов нетипичными вопросами, возникшими при эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем, к специалистам по технической поддержке инфокоммуникационных более высокой систем квалификации

ведение журнала событий по обращениям клиентов по вопросам эксплуатации инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих Умения:

выявлять потребности клиента службы технической поддержки с применением открытых, закрытых, альтернативных типов вопросов анализировать вопросы клиента по эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационных систем

выявлять типичные и нетипичные вопросы с использованием информационной системы службы технической поддержки - базы знаний по поддерживаемым инфокммуникационным системам

работать с большим массивом информационных данных резюмировать полученную от клиента информацию

обрабатывать информацию с использованием современных технических

обрабатывать информацию с использованием современных технических средств

работать с автоматизированными телекоммуникационными системами взаимодействия с клиентами

работать с информационными системами приема, регистрации и обработки обращений клиентов

Инструктирование клиентов в решении типичных вопросов по эксплуатации технологических составляющих инфокоммуникационны х систем

Навыки:

поиск ответа на типичные вопросы клиентов на основе инструкций в информационной системе службы технической поддержки - базе знаний по поддерживаемым инфокоммуникационным системам объяснение клиентам путей решения технологических проблем в типичных случаях, возникающих в поддерживаемых инфокоммуникационных системах и (или) их составляющих ведение журнала событий по обработке обращений клиентов по типичным вопросам эксплуатации инфокоммуникационных систем и (или) их составляющих

Умения:

составлять техническое описание необходимых действий пользователя с инфокоммуникационной системой

обрабатывать информацию с использованием современных технических средств

работать с автоматизированными телекоммуникационными системами взаимодействия с клиентами

работать с информационными системами приема, регистрации и обработки обращений клиентов

1.3. Обоснование часов производственной практики в рамках вариативной части ОПОП-П

Код ПП	Код ПК/дополнител ьные (ПК*, ПКц)	Практический опыт	Наименова ние темы практики	Объем часов ПП	Обоснование увеличения объема практики
ПП. 01	ПК* 1.4	регистрация	Поддержка	144	
	Информационно	первичных обращений	клиентов		
	-справочная	клиентов по вопросам			
	поддержка	эксплуатации			
	клиентов по	технологических			
	вопросам	составляющих			
	эксплуатации	инфокоммуникационн			

технологически х систем обработка обращений инфокоммуника клиентов в ционных систем сосценариями обслуживания и установленными стандартами качества обслуживания	
инфокоммуника клиентов в ционных систем соответствии со сценариями обслуживания и установленными стандартами качества	
ционных систем соответствии со сценариями обслуживания и установленными стандартами качества	
сценариями обслуживания и установленными стандартами качества	
обслуживания и установленными стандартами качества	
установленными стандартами качества	
стандартами качества	
обслуживания	
- Conjumbanin	
выявление в	
обращениях клиентов	
типичных (часто	
задаваемых и не	
требующих	
дополнительной	
консультации со	
специалистом более	
высокой	
квалификации)	
нетипичных (редко	
задаваемых или	
требующих	
дополнительной	
консультации со	
специалистом более	
высокой	
квалификации)	
вопросов по	
эксплуатации	
технологических	
составляющих	
инфокоммуникационн	
ых систем	
направление	
обращений клиентов с	
нетипичными	
вопросами,	
возникшими при	
эксплуатации	
технологических	
составляющих	
инфокоммуникационн	
ых систем, к	
специалистам по	
технической	
поддержке	
инфокоммуникационн	
ых систем более	
высокой	
квалификации	
ведение журнала	
событий по	
обращениям клиентов	
по вопросам	
эксплуатации	

		инфокоммуникационн			
		ых систем и (или) их			
		составляющих			
		Составляющих			
ПП. 02	ПК* 2.6	поиск ответа на	Настройка и	216	
	Инструктирован	типичные вопросы	обеспечение		
	ие клиентов в	клиентов на основе			
	решении	инструкций в			
	типичных	информационной			
	вопросов по				
	эксплуатации	технической			
	технологически	поддержки - базе			
	х составляющих	знаний по			
	инфокоммуника	поддерживаемым			
	ционных систем	инфокоммуникационн			
		ым системам			
		объяснение клиентам			
		путей решения			
		технологических			
		проблем в типичных			
		случаях, возникающих			
		в поддерживаемых			
		инфокоммуникационн			
		ых системах и (или) их			
		составляющих			
		ведение журнала			
		событий по обработке			
		обращений клиентов			
		по типичным			
		вопросам			
		эксплуатации			
		инфокоммуникационн			
		ых систем и (или) их			
		составляющих			
Объем производственной практики в рамках вариативной части ОПОП-П -360 ак.ч.					

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Трудоемкость освоения производственной практики

Код ПП Объем, Форма проведения производственной		Курс /	
	ак.ч.	практики	семестр
		(концентрированно/ рассредоточено)	
ПП. 01	144	концентрированно	4
ПП. 02	216	концентрированно	4
Всего ПП	306	X	X

2.2. Структура производственной практики

Код ПК	Наименование	Виды работ	Наименование тем	Объем
	разделов		производственной	часов
	профессиональн		практики	

	ого модуля			
ПП 01. П	<u>।</u> М 01. Поддержи	1		144
клиентов	1			
ПК 01	Раздел	. обработаны (зарегистрированы и	Тема 1.1. Прием и	18
	Поддержка	установлен типовой срок) различные	обработка	
	клиентов	по содержанию запросы клиентов,	Тема 1.2.	18
		поступившие по электронной почте,	Установление и	
		из социальной сети и контактного	контроль	
		центра за установленное время	Тема 1.3. Сбор и	18
		сформированы ответы на несколько	обработка	
		запросов от клиентов в соответствии	Тема 1.4.	18
		с единой базой решений, при	Оформление и	
		необходимости запрос перенаправлен	размещение	
		соответствующему техническому	Тема 1.5. Работа с	18
		подразделению	единой базой	10
		внесены сведения в журнал учета	Тема 1.6.	18
		запросов клиентов об устройствах и их отклонений от штатной работы с	Предоставление	10
		применением инструментария баз	ответов	
		знаний	Тема 1.7.	18
		осуществлена информационно-	Гема 1.7. Консультировани	10
		справочная поддержка клиентов по	е по типовым	
		вопросам эксплуатации		
		технологических составляющих	решениям	
		инфокоммуникационных систем	проблем	10
			Тема 1.8.	18
			Перенаправление	
		D.C.	заявок клиентов	4.4.4
		BC	ЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1	144
ПП 02. ПМ				
- 6	M 02. Настройка	T.		216
обеспечен	ие		Taye 1.1	216
обеспечен ПК 02	ие Раздел	. Предложенное устройство	Тема 1.1.	216
	ие Раздел Настройка	. Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе	Инсталляция ПО	216
	ие Раздел	. Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием	Инсталляция ПО Тема 1.2.	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4.	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций,	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и защиты их от	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и защиты их от несанкционированного доступа.	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и защиты их от несанкционированного доступа. Осуществлено описание и реализация	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и защиты их от несанкционированного доступа. Осуществлено описание и реализация политик безопасности и применено	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест требованиям	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и защиты их от несанкционированного доступа. Осуществлено описание и реализация политик безопасности и применено разграничение прав доступа по	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест требованиям Тема 1.7.	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и защиты их от несанкционированного доступа. Осуществлено описание и реализация политик безопасности и применено разграничение прав доступа по уровням.	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест требованиям Тема 1.7. Установка	216
	ие Раздел Настройка	Предложенное устройство подключено и подготовлено к работе в соответствии с заданием Установлено и настроено системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием Выполнена проверка правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой конфигурации в объеме, определенном заданием Выполнена заданная настройка базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и защиты их от несанкционированного доступа. Осуществлено описание и реализация политик безопасности и применено разграничение прав доступа по	Инсталляция ПО Тема 1.2. Конфигурирование базовых параметров Тема 1.3. Проверка функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест требованиям Тема 1.7.	216

уровни доступа к	виртуальным Тема 1.8.	
вычислительным ресур	осам. Присвоение версий	
Определены права на	использование базовым элементам	
программного обеспече	ения конфигурации	
Осуществлено инс	структирование Тема 1.9.	
клиентов в решен	ии типичных Установка и	
вопросов по	эксплуатации настройка ПО	
технологических	составляющих Тема 1.10.	
инфокоммуникационни	ых систем Установка и	
	подключение	
	Тема 1.11.	
	Обнаружение	
	типовых	
	инцидентов	
	Тема 1.12.	
	Классификация,	
	исследование,	
	диагностика	
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1 21 0	6

2.3. Содержание производственной практики

Наименование разделов	Содержание работ	Объем,
профессионального модуля и		ак.ч.
тем производственной		
практики		
ПП 01. ПМ 01. Поддержка кли	ентов	
Раздел 1. Поддержка клиентов	3	
Тема 1.1. Прием и обработка	Содержание	
	прием и обработка запросов пользователей	18
Тема 1.2. Установление и	Содержание	
контроль	установление и контроль сроков обработки	18
	запросов пользователей	
Тема 1.3. Сбор и обработка	Содержание	
	сбор и обработка входящих обращений по	18
	внешним и внутренним каналам	
Тема 1.4. Оформление и	Содержание	
размещение	оформление и размещение технических	18
	документов в базе знаний	
Тема 1.5. Работа с единой	Содержание	
базой	работа с единой базой решений и базой знаний	18
Тема 1.6. Предоставление	Содержание	
ответов	предоставление ответов на наиболее часто	18
	задаваемые вопросы по	
	инфокоммуникационным системам и/или их	
	составляющим	
Тема 1.7. Консультирование	Содержание	
по типовым решениям проблем	консультирование по типовым решениям	18

	проблем, возникающих в поддерживаемых	
	инфокоммуникационных системах и/или их	
Т 10 П	составляющих	
Тема 1.8. Перенаправление	Содержание	
заявок клиентов	перенаправление заявок клиентов к	18
	соответствующим специалистам или к	
	руководителю для разрешения возникшей	
	проблемы	
Промежуточная аттестация в фо	орме дифференцированного зачета	
ПП 02. ПМ 02. Настройка и об		
Раздел 1. Настройка и обеспеч	ение	
Тема 1.1. Инсталляция ПО	Содержание	
	Инсталляция программного обеспечения устройств инфокоммуникационных систем	18
Тема 1.2. Конфигурирование	Содержание	
базовых параметров	Конфигурирование базовых параметров устройств инфокоммуникационных систем согласно заданию	18
	Проверка на корректность установки конфигурации базовых параметров устройств инфокоммуникационных систем и программного обеспечения в соответствии с	
	руководствами	
Тема 1.3. Проверка	руководствами Содержание	
Тема 1.3. Проверка функционирования устройств	Содержание Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного	18
функционирования устройств	Содержание Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения	18
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий	Содержание Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание	
функционирования устройств	Содержание Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения	
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация	Содержание Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и	
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО	Содержание Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем Содержание Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в	
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы	Содержание Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем Содержание Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием	18
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка	Содержание Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем Содержание Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Содержание Содержание	18
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы	Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем Содержание Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Содержание Проверка соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем	18
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест требованиям	Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем Содержание Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Содержание Проверка соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к оборудованию и программному обеспечению	18
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест требованиям Тема 1.7. Установка	Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем Содержание Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Содержание Проверка соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к оборудованию и программному обеспечению Содержание	18
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест требованиям Тема 1.7. Установка инфокоммуникационных	Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем Содержание Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Содержание Проверка соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к оборудованию и программному обеспечению Содержание Установка инфокоммуникационных систем на	18
функционирования устройств Тема 1.4. Обновление версий прикладного ПО Тема 1.5. Фиксация отклонений от штатного режима работы Тема 1.6. Проверка соответствия рабочих мест требованиям Тема 1.7. Установка	Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения Содержание Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем Содержание Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием Содержание Проверка соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к оборудованию и программному обеспечению Содержание	18

базовым элементам конфигурации	Присвоение версий базовым элементам конфигурации инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием	18
Тема 1.9. Установка и	Содержание	
настройка ПО	Установка и настройка программного обеспечения периферийных устройства согласно инструкции	18
Тема 1.10. Установка и	Содержание	
подключение	Установка и подключение сетевых устройств согласно инструкции	18
Тема 1.11. Обнаружение	Содержание	
типовых инцидентов	Обнаружение типовых инцидентов; регистрации типовых инцидентов	18
Тема 1.12. Классификация,	Содержание	
исследование, диагностика	Классификация, исследование, диагностика, устранение типовых инцидентов согласно инструкции	18
Промежуточная аттестация в фо	ррме дифференцированного зачета	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Материально-техническое обеспечение производственной практики

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся (далее – Профильные организации).

База прохождения производственной практики должна быть укомплектована оборудованием, техническими средствами обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающихся. База практики должна обеспечивать безопасные условия труда для обучающихся.

При определении мест производственной практики (по профилю специальности) для лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются рекомендации медикосоциальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. 1. Рудаков, А. В. Операционные системы и среды : учебник / А.В. Рудаков. Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2022. 304 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906923-85-1. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1843025 (дата обращения: 05.09.2022).
- 2. Советов, Б. Я. Базы данных: учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 403 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18784-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/545704 (дата обращения: 08.05.2024).
- 3. Чащина, Е. А. Установка и конфигурирование периферийного оборудования : учебное пособие для спо / Е. А. Чащина. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 236 с. —

- ISBN 978-5-507-44981-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276668 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. Пользователей
- 4. Зверева, В. П. Технические средства информатизации: учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2020. 248 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906818-54-6. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1110130 (дата обращения: 05.09.2022). Режим доступа: по подписке.
- 5. Рудаков, А. В. Операционные системы и среды : учебник / А.В. Рудаков. Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. 304 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-906923-85-1. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1843025 (дата обращения: 05.09.2022). Режим доступа: по подписке.
- 6. Советов, Б. Я. Базы данных: учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 420 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09324-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492490
- 7. Пуговкин, А. В. Основы построения инфокоммуникационных сетей и систем / А. В. Пуговкин, Д. А. Покаместов, Я. В. Крюков. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 176 с. ISBN 978-5-507-44168-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/209141
- 8. Чащина, Е. А. Установка и конфигурирование периферийного оборудования: учебное пособие для спо / Е. А. Чащина. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 236 с. ISBN 978-5-507-44981-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276668

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. ГОСТ 28470-90 «Система технического обслуживания и ремонта технических средств вычислительной техники и информатики»
- 2. Богатырев, В. А. Надежность информационных систем: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Богатырев. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 318 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15205-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/520442 (дата обращения: 08.05.2024).
- 3. Навыки 21-го века для обслуживания и поддержки. Портал №1 по управлению цифровыми и информационными технологиями. Режим доступа https://cleverics.ru/digital/2018/07/navyki-21-go-veka-dlya-obsluzhivaniya-i-podderzhki/

3.3. Общие требования к организации производственной практики

Производственная практика проводится в профильных организациях на основе договоров, заключаемых между образовательным организацией СПО и профильными организациями.

В период прохождения производственной практики обучающиеся могут зачисляться на вакантные должности, если работа соответствует требованиям программы производственной практики.

Сроки проведения производственной практики устанавливаются образовательной организацией в соответствии с ОПОП-П по специальности 09.01.05 Оператор технической поддержки

Производственная практика реализуются в форме практической подготовки и проводится непрерывно при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики.

3.4 Кадровое обеспечение процесса производственной практики

Организацию и руководство производственной практикой осуществляют руководители практики от образовательной организации и от профильной организации.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Индекс УП	Код ПК, ОК	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки	
ПП 01	ПК 1.1	Поддерживает клиентов по	аттестационный лист,	
	ПК 1.2	вопросам эксплуатации	отчет и (или) портфолио	
	ПК 1.3	технологических компонент	студента, содержащие	
	ПК*1.4	инфокоммуникационных	графические, аудио, фото,	
		систем	видео материалы, наглядные	
ПП 02	ПК 2.1	Настраивает и обеспечивает	образцы изделий,	
	ПК 2.2	работоспособность	подтверждающие	
	ПК 2.3	программных и аппаратных	практический опыт,	
	ПК 2.4	средств устройств	полученный на практике	
	ПК 2.5	инфокоммуникационных		
	ПК 2.6	систем		

Приложение 2. Рабочие программы учебных общеобразовательных дисциплин Приложение 2.1

к ОПОП-П по профессии УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 01 «Русский язык»

СОДЕРЖАНИЕ

- **1.** ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- **4.** КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «РУССКИЙ ЯЗЫК»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Русский язык» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель дисциплины «Русский язык»: сформировать у обучающихся знания и умения в области языка, навыки их применения в практической профессиональной деятельности.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.04, ОК.05, ОК.09, ПК в рамках профессий по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

Код	Формулировка	Знания, умения			
компетенции	компетенции	<u>-</u>			
OK.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива			
	взаимодействовать	и команды;			
	и работать в	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами			
	коллективе и	в ходе профессиональной деятельности			
	команде	Знания: психологические основы деятельности			
		коллектива, психологические особенности личности;			
		основы проектной деятельности			
OK.05	Осуществлять	Умения: грамотно излагать свои мысли			
	устную и	и оформлять документы по профессиональной			
	письменную	тематике на государственном языке, проявлять			
	коммуникацию на	толерантность в рабочем коллективе			
	государственном	Знания: особенности социального и культурного			
	языке Российской	контекста;			
	Федерации с учетом	правила оформления документов			
	особенностей	и построения устных сообщений			
	социального и				
	культурного				
071.00	контекста	2			
OK.09	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных			
	профессиональной	высказываний на известные темы (профессиональные и			
	документацией на	бытовые), понимать тексты на базовые			
	государственном и	профессиональные темы;			
	иностранных	участвовать в диалогах на знакомые общие и			
	языках	профессиональные темы;			
		строить простые высказывания о себе и о своей			
		профессиональной деятельности;			
		кратко обосновывать и объяснять свои действия			

(текущие и планируемые);			
писать простые связные сообщения на знакомые или			
интересующие профессиональные темы.			
Знания: правила построения простых и сложных			
предложений на профессиональные темы;			
основные общеупотребительные глаголы (бытовая			
и профессиональная лексика);			
лексический минимум, относящийся к описанию			
предметов, средств и процессов профессиональной			
деятельности;			
особенности произношения;			
правила чтения текстов профессиональной			
направленности			

Дисциплинарные результаты

- уметь создавать устные монологические и диалогические высказывания различных типов и жанров; употреблять языковые средства в соответствии с речевой ситуацией (объем устных монологических высказываний не менее 100 слов, объем диалогического высказывания не менее 7-8 реплик); уметь выступать публично, представлять результаты учебно-исследовательской и проектной деятельности; использовать образовательные информационно-коммуникационные инструменты и ресурсы для решения учебных задач;
- сформировать представления об аспектах культуры речи: нормативном, коммуникативном и этическом; сформировать системы знаний о номах современного русского литературного языка и их основных видах (орфоэпические, лексические, грамматические, стилистические; уметь применять знание норм современного русского литературного языка в речевой практике, корректировать устные и письменные высказывания; обобщать знания об основных правилах орфографии и пунктуации, уметь применять правила орфографии и пунктуации в практике письма; уметь работать со словарями и справочниками, в том числе академическими словарями и справочниками в электронном формате;
- уметь использовать правила русского речевого этикета в социально-культурной, учебно-научной, официально-деловой сферах общения, в повседневном общении, интернет-коммуникации;
- сформировать представления о функциях русского языка в современном мире (государственный язык Российской Федерации, язык межнационального общения, один из мировых языков); о русском языке как духовно-нравственной и культурной ценности многонационального народа России; о взаимосвязи языка и культуры, языка и истории, языка и личности; об отражении в русском языке традиционных российских духовно-нравственных ценностей; сформировать ценностное отношение к русскому языку;
- сформировать знаний о признаках текста, его структуре, видах информации в тексте; уметь понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно и (или) на слух; выявлять логико-смысловые отношения между предложениями в тексте; создавать тексты разных функционально-смысловых типов; тексты научного, публицистического, официально-делового стилей разных жанров (объем сочинения не менее 150 слов);

- уметь использовать разные виды чтения и аудирования, приемы информационносмысловой переработки прочитанных и прослушанных текстов, включая гипертекст, графику, инфографику и другое (объем текста для чтения — 450-500 слов; объем прослушанного или прочитанного текста для пересказа от 250 до 300 слов); уметь создавать вторичные тексты (тезисы, аннотация, отзыв, рецензия и другое);
- обобщить знания о языке как системе, его основных единицах и уровнях: обогащение словарного запаса, расширение объема используемых в речи грамматических языковых средств; уметь анализировать единицы разных уровней, тексты разных функционально-смысловых типов, функциональных разновидностей языка (разговорная речь, функциональные стили, язык художественной литературы), различной жанровой принадлежности; сформированность представлений о формах существования национального русского языка; знаний о признаках литературного языка и его роли в обществе;
- обобщить знания о функциональных разновидностях языка: разговорной речи, функциональных стилях (научный, публицистический, официально-деловой), языке художественной литературы; совершенствование умений распознавать, анализировать и комментировать тексты различных функциональных разновидностей языка (разговорная речь, функциональные стили, язык художественной литературы);
- обобщить знания об изобразительно-выразительных средствах русского языка; совершенствование умений определять изобразительно-выразительные средства языка в тексте.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
в т.ч.	
1. Основное содержание	52
В Т. Ч.:	1
теоретическое обучение	22
практические занятия	30
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	12
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	6
практические занятия	6
Консультации	2
Промежуточная аттестация (экзамен)	6

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Русский язык» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Русский язык» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол \mathbb{N} 14 от «30» ноября 2022 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
1 2			4
Основное содержание			
Раздел 1. Язык и ре	чь. Язык как средство общения и форма существования национальной культуры.	10/6	OK 05
Тема 1.1. Основные	Основное содержание	2	OK 05
функции языка в	1-2. Основные функции языка в современном обществе. Происхождение языка (различные		
современном обществе	гипотезы). Язык как естественная и небиологическая система знаков. Язык и мышление.		
	Языковая и речевая компетенция. Социальная природа языка. Этапы культурного развития		
	языка. Основные принципы русской орфографии: морфологический, фонетический,		
	исторический. Реформы русской орфографии		
	Практические занятия:	2	
	3-4. Основные функции языка и формы их реализации в современном обществе	2	
Тема 1.2 Происхождение	Основное содержание	2	OK 05
русского языка.	5-6. Происхождение русского языка. Индоевропейская языковая семья. Этапы		
Индоевропейская	формирования русской лексики		
языковая семья. Этапы	Заимствования из различных языков как показатель межкультурных связей. Признаки		
формирования русской	заимствованного слова. Этапы освоения заимствованных слов.		
лексики	Правописание и произношение заимствованных слов. Заимствованные слова в		
	профессиональной лексике. Словарь специальности		
	Практические занятия	2	
	7-8. Признаки заимствованного слова. Этапы освоения заимствованных слов	2	
Тема 1.3. Язык как	Основное содержание	2	OK 05
система знаков	Практические занятия	2	
	9-10. Язык как система знаков. Структура языкового знака. Слово и его значение.	2	
	Лексическое и грамматическое значение слова. Звук и буква. Уровни языковой системы и		
	единицы этих уровней. Принципы выделения частей речи в русском языкеПринципы		
	русской орфографии		
Раздел 2. Фонетика, морфо	ология и орфография	30/18	OK 04; OK 05
Тема 2.1. Фонетика и	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
е пеоф д о	11-12. Фонетика и орфоэпия. Соотношение звука и фонемы, звука и буквы. Чередования		

	·		,
	звуков: позиционные и исторические. Основные виды языковых норм: орфоэпические		
	(произносительные и акцентологические). Основные правила произношения гласных,		
	согласных звуков. Характеристика русского ударения (разноместное, подвижное).		
	Орфоэпия и орфоэпические нормы		
	Практические занятия	2	
	13-14. Орфография. Безударные гласные в корне слова: проверяемые, непроверяемые, чередующиеся	2	
Тема 2.2. Морфемика и	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
словообразование	15-16. Морфемная структура слова. Морфема как единица языка. Классификация морфем: корневые и служебные. Словообразование. Морфологические способы словообразования. Неморфологические способы словообразование.		
	Практические занятия	2	
	17-18. Правописание звонких и глухих согласных, непроизносимых согласных.	2	
	Правописание гласных после шипящих. Правописание Ъ и Ь. Правописание приставок на		
	-3(-С), ПРЕ-/ПРИ-, гласных после приставок		
Тема 2.3. Имя	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
существительное как	Практические занятия		
часть речи.	19-20. Лексико-грамматические разряды существительных: конкретные, абстрактные,	2	
	вещественные, собирательные, единичные. Грамматические категории имени		
	существительного: род, число, падеж. Склонение имен существительных. Правописание		
	суффиксов и окончаний имен существительных. Правописание сложных имен		
	существительных.		
Тема 2.4. Имя	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
прилагательное как часть	21-22. Лексико-грамматические разряды прилагательных. Разряды прилагательных:		
речи.	качественные, относительные, притяжательные. Степени сравнения имен прилагательных.		
	Полная и краткая форма имен прилагательных. Семантико-стилистические различия		
	между краткими и полными формами. Грамматические категории имени прилагательного:		
	род, число, падеж.		
	Практические занятия	2	
	23-24. Практическое занятие. Правописание суффиксов и окончаний имен прилагательных.	2	
	Правописание сложных имен прилагательных		
Тема 2.5. Имя	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
	* * *		

числительное как часть	25-26. Лексико-грамматические разряды имен числительных: количественные, порядковые,		
речи.	собирательные. Типы склонения имен числительных. Лексическая сочетаемость		
_	собирательных числительных.		
	Практические занятия	2	
	27-28. Правописание числительных. Возможности использования цифр. Числительные и	2	
	единицы измерения в профессиональной деятельности.		
Тема 2.6. Местоимение	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
как часть речи.	Практические занятия	2	
	29-30. Разряды местоимений по семантике: личные, возвратное, притяжательные,	2	
	вопросительные, относительные, неопределенные, отрицательные, указательные,		
	определительные. Дефисное написание местоимений. Правописание числительных.		
	Правописание местоимений с частицами НЕ и НИ		
Тема 2.7. Глагол как часть	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
речи.	Практические занятия	2	
	31-32. Система грамматических категорий глагола (вид, переходность, залог, наклонение,	2	
	время, лицо, число, род). Основа настоящего (будущего) времени глагола и основа		
	инфинитива (прошедшего времени); их формообразующие функцииПравописание		
	окончаний и суффиксов глаголов.		
Тема 2.8. Причастие и	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
деепричастие как особые	33-34. Действительные и страдательные причастия и способы их образования. Краткие и		
формы глагола	полные формы причастий		
	Практические занятия	2	
	35-36. Правописание суффиксов и окончаний глаголов и причастий. Правописание Н и НН	2	_
	в прилагательных и причастиях. Образование деепричастий совершенного и	-	
	несовершенного вида. Правописание суффиксов деепричастий.		
Тема 2.9. Наречие как	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
часть речи. Служебные	37-38. Семантика наречия, его морфологические признаки и синтаксические функции.		
части речи.	Разряды наречий по семантике и способам образования, местоименные наречия. Степени		
	сравнении качественных наречий. Разряды предлогов по семантике, структуре и способам		
	образования. Разряды союзов по семантике, структуре и способам образования.		
	Сочинительные и подчинительные союзы		
	Практические занятия	2	

	39-40. Написание наречий и соотносимых с ними других частей речи (знаменательных и	2	
	служебных). Слова категории состояния. Правописание производных предлогов и союзов.		
	Правописание частиц. Правописание частицы НЕ с разными частями речи. Трудные		
	случаи правописание частиц НЕ и НИ		
Раздел 3. Синтаксис и пунктуация		12/6	OK 04; OK 05
Тема 3.1. Основные	Основное содержание	2	
единицы синтаксиса.	41-42. Словосочетание. Сочинительная и подчинительная связь. Виды связи слов в		
	словосочетании: согласование, управление, примыкание. Простое предложение.		
	Односоставное и двусоставное предложения. Грамматическая основа простого		
	двусоставного предложения. Согласование сказуемого с подлежащим. Односоставные		
	предложения. Неполные предложения. Распространенные и нераспространенные		
	предложения		
	Практические занятия	2	
	43-44. Знаки препинания в простом предложении	2	
Тема 3.2 Второстепенные	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
члены предложения.	45-46. Второстепенные члены предложения (определение, приложение, обстоятельство,		
	дополнение). Осложненные предложения. Предложения с однородными членами и знаки		
	препинания в них. Однородные и неоднородные определения. Предложения с		
	обособленными членами. Общие условия обособления (позиция, степень		
	распространенности и др.). Условия обособления определений, приложений,		
	обстоятельств. Поясняющие и уточняющие члены как особый вид обособленных членов		
	Практические занятия	2	
	47-48. Знаки препинания при однородных членах с обобщающими словами. Знаки	2	
	препинания при оборотах с союзом КАК. Разряды вводных слов и предложений. Знаки		
	препинания при вводных словах и предложениях, вставных конструкциях. Знаки		
	препинания при обращении		
Тема 3.3. Сложное	Основное содержание	2	OK 05; OK 09
предложение	49-50. Основные типы сложного предложения по средствам связи и грамматическому	2	
	значению (предложения союзные и бессоюзные; сочиненные и подчиненные).		
	Сложноподчиненное предложение. Типы придаточных предложений. Сложноподчиненные		
	предложения с несколькими придаточными. Бессоюзные сложные предложения. Способы		
	передачи чужой речи. Предложения с прямой и косвенной речью как способ передачи		
	чужой речи		

	Практические занятия		
	51-52. Знаки препинания в сложносочиненных предложениях. Знаки препинания в сложноподчиненных предложениях. Знаки препинания в бессоюзных сложных предложениях. Знаки препинания в предложения с прямой речью. Знаки препинания при диалогах. Правила оформления цитат	2	
Прикладной модуль. Разде	ел 4. Особенности профессиональной коммуникации.	12/6	ОК 04; ОК 05 ОК 09 ПК УГПС 09.00.00
Тема 4.1. Язык как средство	Профессионально-ориентированное содержание	4	OK 04; OK 05 OK 09
профессиональной, социальной и	53-54. Основные аспекты культуры речи (нормативный, коммуникативный, этический). Языковые и речевые нормы. Речевые формулы. Речевой этикет	2	
межкультурной	Практические занятия:		
коммуникации.	55-56. Терминология и профессиональная лексика. Язык специальности. Отраслевые терминологические словари	2	
Тема 4.2 .	Профессионально-ориентированное содержание	2	OK 04; OK 05
Коммуникативный аспект культуры речи.	57-58. Функциональные стили русского литературного языка как типовые коммуникативные ситуации. Язык художественной литературы и литературный язык. Индивидуальные стили в рамках языка художественной литературы. Разговорная речь и устная речь		ОК 09 ПК УГПС 09.00.00
	Практические занятия:		
	59-60. Возможности лексики в различных функциональных стилях. Проблемы использования синонимов, омонимов, паронимов. Лексика, ограниченная по сфере использования (историзмы, архаизмы, неологизмы, диалектизмы, профессионализмы, жаргонизмы)	2	
Тема 4.3. Научный стиль.	Профессионально-ориентированное содержание	2	ОК 04; ОК 05 ОК 09 ПК УГПС 09.00.00
	61-62. Научный стиль и его подстили. Профессиональная речь и терминология. Виды терминов (общенаучные, частнонаучные и технологические)	2	
Тема 4.4 . Деловой стиль	Профессионально-ориентированное содержание	2	OK 04; OK 05 OK 09
	Практические занятия:		
	63-64. Виды документов в конкретной специальности. Рекламные тексты в профессиональной деятельности	2	ПК УГПС 09.00.00
Консультации		2	

Промежуточная аттестация (Экзамен)	6	
Bcer	: 72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Русского языка и литературы», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Антонова, Е.С. Русский язык: учебник для использования в учебном процессе образовательных учреждений среднего профессионального образования на базе основного общего образования с получением среднего общего образования / Е.С. Антонова, Т. М. Воителева. – 4-е изд., стер. –Москва: Академия, 2017. - 409 с. - (Профессиональное образование. Общеобразовательные дисциплины). - ISBN 978-5-4468-5987-0

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Голубева, А. В. Русский язык и культура речи: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. В. Голубева; под редакцией А. В. Голубевой. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 386 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-7623-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559658 (дата обращения: 04.03.2025).
- 2. Лобачева, Н.А. Русский язык. Лексикология. Фразеология. Лексикография. Фонетика. Орфоэпия. Графика. Орфография: учебник для среднего профессионального образования / Н.А. Лобачева. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 230 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12294-7
- 3. Лобачева, Н.А. Русский язык. Морфемика. Словообразование. Морфология: учебник для среднего профессионального образования / Н. А. Лобачева. 3-е изд., испр. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2020. 206 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12621-1.
- 4. Лобачева, Н.А. Русский язык. Синтаксис. Пунктуация: учебник для среднего профессионального образования / Н. А. Лобачева. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 123 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12620-4.
- 5. Лекант, П. А. Русский язык: справочник для среднего профессионального образования / П. А. Лекант, Н. Б. Самсонов; под редакцией П. А. Леканта. 3-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 246 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-06698-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/562140 (дата обращения: 12.05.2025).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
компетенция		
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	P 2, Темы 2.1.,2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9 P 3, Темы 3.1., 3.2 P 4, Темы 4.1 4.4 П-о/с	Устный опрос Тестирование, Лингвистические задачи Деловые игры Кейс - задания Практические работы Выполнение экзаменационного теста
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3 Р 2, Темы 2.1.,2.2, 2.3, .2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9 Р 3, Темы 3.1., 3.2, 3.3 Р 4, Темы 4.1 4.4 П-о/	Практические работы Контрольные работы Разноуровневые задания Сочинения/Изложения/Эссе Фронтальный опрос Деловая (ролевая) игра Кейс-задания Деловая (ролевая) игра Кейс-задания Выполнение экзаменационного теста
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Р 3, Темы 3.3 Р 4, Темы 4.1 4.4 П-о/	Сочинения/Изложения/Эссе Аннотации Тезисы Конспекты Рефераты Сообщения Практические работы Выполнение экзаменационного теста
ПК УГПС 09.00.00	Р 4, Темы 4.1 4.4 П-о/	Устный опрос Фронтальный контроль Индивидуальный контроль Анализ публичного выступления Практические работы Выполнение экзаменационного теста

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка) вербальный аналог		
90 ÷ 100	5	отлично	
76 ÷ 89,99	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 02 «Литература»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЛИТЕРАТУРА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Литература» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.1.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цели изучения «Литературы» состоят: в сформированности чувства причастности традициям, лежащим основе отечественным культурным исторической преемственности поколений, и уважительного отношения к другим культурам; в развитии ценностно-смысловой сферы личности на основе высоких этических идеалов; осознании ценностного отношения к литературе как неотъемлемой части культуры и взаимосвязей между языковым, литературным, интеллектуальным, духовнонравственным развитием личности.

Реализация этих целей связана с развитием читательских качеств и устойчивого интереса к чтению как средству приобщения к российскому литературному наследию и сокровищам отечественной и зарубежной культуры, базируется на знании содержания произведений, осмыслении поставленных в литературе проблем, понимании коммуникативно-эстетических возможностей языка художественных текстов и способствует совершенствованию устной и письменной речи обучающихся на примере лучших литературных образцов.

1.1.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.01, ОК.02, ОК.03, ОК.04, ОК.05, ОК.06, ОК.09, ПК в рамках профессий по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы решения задач	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте;
	профессиональной деятельности	анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;
	применительно	определять этапы решения задачи;
	к различным контекстам	выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;
		составлять план действия;
		определять необходимые ресурсы;
		владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах;
		реализовывать составленный план;
		оценивать результат и последствия своих действий

		(самостоятельно или с помощью наставника)
		Знания: актуальный профессиональный и социальный
		контекст, в котором приходится работать и жить;
		основные источники информации
		и ресурсы для решения задач и проблем
		в профессиональном и/или социальном контексте;
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной
		и смежных областях;
		методы работы в профессиональной и смежных сферах;
		структуру плана для решения задач;
		порядок оценки результатов решения задач
OI(02	1/	профессиональной деятельности
OK.02	Использовать	Умения: определять задачи и необходимые источники
	современные	для поиска информации;
	средства поиска,	планировать процесс поиска;
	анализа и	структурировать получаемую информацию;
	интерпретации	выделять наиболее значимое в перечне информации;
	информации, и	оценивать практическую значимость результатов
	информационные	поиска;
	технологии для	оформлять результаты поиска
	выполнения задач	Знания: номенклатура информационных источников,
	профессиональной	применяемых в профессиональной деятельности;
	деятельности	приемы структурирования информации;
		формат оформления результатов поиска информации
ОК.03	Планировать и	Умения: определять актуальность нормативно-правовой
	реализовывать	документации в профессиональной деятельности;
	собственное	применять современную научную профессиональную
	профессиональное	терминологию;
	и личностное	определять и выстраивать траектории
	развитие,	профессионального развития и самообразования
	предпринимательск	Знания: содержание актуальной нормативно-правовой
	ую деятельность в	документации;
	профессиональной	современная научная и профессиональная
	сфере, использовать	терминология;
	знания финансовой	возможные траектории профессионального развития и
	грамотности в	самообразования
	различных	Самоооразования
	жизненных	
	ситуациях	
OK.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива
	взаимодействовать	и команды;
	и работать в	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
	коллективе и	в ходе профессиональной деятельности
	команде	Знания: психологические основы деятельности
	Romana	коллектива, психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности;
OK.05	Оохинастрият	основы проектной деятельности
OK.03	Осуществлять	Умения: грамотно излагать свои мысли
	устную и	и оформлять документы по профессиональной тематике
	письменную	на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе
		грарочем коллективе
I .	коммуникацию на	
	государственном	Знания: особенности социального и культурного
	государственном языке Российской	Знания: особенности социального и культурного контекста;
	государственном языке Российской Федерации с учетом	Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов
	государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей	Знания: особенности социального и культурного контекста;
	государственном языке Российской Федерации с учетом	Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов

	контекста	
ОК.06	Проявлять	Умения: описывать значимость своей профессии;
	гражданско-	применять стандарты антикоррупционного поведения
	патриотическую	Знания: сущность гражданско-патриотической
	позицию,	позиции, общечеловеческих ценностей;
	демонстрировать	значимость профессиональной деятельности по
	осознанное	профессии (специальности);
	поведение на	стандарты антикоррупционного поведения и
	основе	последствия его нарушения
	традиционных	
	общечеловеческих	
	ценностей,	
	применять	
	стандарты	
	антикоррупционног	
	о поведения	
OK.09	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных
	профессиональной	высказываний на известные темы (профессиональные и
	документацией на	бытовые), понимать тексты на базовые
	государственном и	профессиональные темы;
	иностранных	участвовать в диалогах на знакомые общие и
	языках	профессиональные темы;
		строить простые высказывания о себе и о своей
		профессиональной деятельности;
		кратко обосновывать и объяснять свои действия
		(текущие и планируемые);
		писать простые связные сообщения на знакомые или
		интересующие профессиональные темы.
		Знания: правила построения простых и сложных
		предложений на профессиональные темы;
		основные общеупотребительные глаголы (бытовая
		и профессиональная лексика);
		лексический минимум, относящийся к описанию
		предметов, средств и процессов профессиональной
		деятельности;
		особенности произношения;
		правила чтения текстов профессиональной
		направленности

Дисциплинарные результаты

- осознавать причастность к отечественным традициям и исторической преемственности поколений; включение в культурно-языковое пространство русской и мировой культуры; сформированность ценностного отношения к литературе как неотъемлемой части культуры;
- осознавать взаимосвязь между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности;
- знать содержание, понимание ключевых проблем и осознание историкокультурного и нравственно-ценностного взаимовлияния произведений русской, зарубежной классической и современной литературы, в том числе литературы народов России;

- сформировать умения определять и учитывать историко-культурный контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественных произведений, выявлять их связь с современностью;
- уметь сопоставлять произведения русской и зарубежной литературы и сравнивать их с художественными интерпретациями в других видах искусств (графика, живопись, театр, кино, музыка и другие);
- владеть умениями анализа и интерпретации художественных произведений в единстве формы и содержания (с учетом неоднозначности заложенных в нем смыслов и наличия в нем подтекста) с использованием теоретико-литературных терминов и понятий (в дополнение к изученным на уровне начального общего и основного общего образования);
- уметь работать с разными информационными источниками, в том числе в медиапространстве, использовать ресурсы традиционных библиотек и электронных библиотечных систем;
- сформировать устойчивый интерес к чтению как средству познания отечественной и других культур; приобщение к отечественному литературному наследию и через него к традиционным ценностям и сокровищам мировой культуры;
- способность выявлять в произведениях художественной литературы образы, темы, идеи, проблемы и выражать свое отношение к ним в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях, участвовать в дискуссии на литературные темы;
- осознавать художественную картину жизни, созданная автором в литературном произведении, в единстве эмоционального личностного восприятия и интеллектуального понимания;
- сформировать умения выразительно (с учетом индивидуальных особенностей обучающихся) читать, в том числе наизусть, не менее 10 произведений и (или) фрагментов;
- сформировать представления о литературном произведении как явлении словесного искусства, о языке художественной литературы в его эстетической функции, об изобразительно-выразительных возможностях русского языка в художественной литературе и уметь применять их в речевой практике;
- владеть современными читательскими практиками, культурой восприятия и понимания литературных текстов, умениями самостоятельного истолкования прочитанного в устной и письменной форме, информационной переработки текстов в виде аннотаций, докладов, тезисов, конспектов, рефератов, а также написания отзывов и сочинений различных жанров (объем сочинения не менее 250 слов); владеть умением редактировать и совершенствовать собственные письменные высказывания с учетом норм русского литературного языка.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
Объем образовательной программы дисциплины	108	
в т.ч.		
1. Основное содержание	94	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	9	
практические занятия	85	
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	12	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	-	
практические занятия	12	
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2	

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Литература» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Литература» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол \mathbb{N} 20 от «15» августа 2024 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), и	Объем	Формируемые
тем	практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
1	2	3	4
Основное содержание			
Введение.	Содержание учебного материала	2	
Литература и ее место в жизни человека	Входной контроль; систематизация / обобщение / повторение изученного ранее материала (по выбору преподавателя в зависимости от уровня подготовки обучающихся)	-	OK 01, OK 02,
	Практические занятия: Групповая работа в малых группах по темам «Специфика литературы как вида искусства и ее место в жизни человека» или «Связь литературы с другими видами искусств»	2	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Раздел 1. Литература второй і		24	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	
Художественный мир драматурга А.Н. Островского. Судьба женщины в XIX веке и ее отражение в драмах А. Н. Островского	Для чтения и изучения: драма «Гроза». Особенности драматургии А. Н. Островского, историко-литературный контекст его творчества. Секреты прочтения драматического произведения, особенности драматических произведений и их реализация в пьесе А.Н. Островского «Гроза»: жанр, композиция, конфликт, присутствие автора. Законы построения драматического произведения, основные узлы в сюжете пьесы. Город Калинов и его жители. Противостояние патриархального уклада и модернизации (Дикой и Кулибин). Семейный уклад в доме Кабанихи. Характеры Кабанихи, Варвары и Тихона Кабановых в их противопоставлении характеру Катерины. Образ Катерины в контексте культурно-исторической ситуации в России середины XIX века — «женский вопрос»: споры о месте женщины в обществе, ее предназначение в семье и эмансипации Практические занятия: Написание текста информационной и публицистической заметки на основе художественного текста. Выразительное чтение отрывка наизусть по выбору	1	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 1.2. Понятие «обломовщина» как социально-нравственное явление в романе А.И. Гончарова «Обломов»	Содержание учебного материала Для чтения и изучения: роман «Обломов» Образ Обломова: детство, юность, зрелость. Понятие «обломовщины» в романе А.И. Гончарова, «обломовщина» как имя нарицательное. Образ Обломова в театре и кино, в современной массовой культуре, черты Обломова в каждом из нас Практические занятия: Работа с избранными эпизодами из романа (чтение и обсуждение). Составление «Словарика непонятных и устаревших слов». Сообщения по темам: «Портрет Ильи Ильича Обломова в интерьере» по описанию в романе и своим впечатлениям, (реализация на выбор ученика: текстовое /цитатное описание;	1	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09

	визуализация портрета в разных техниках: графика, аппликация, коллаж, видеомонтаж и т д.)		
Тема 1.3. Социально-нравственная проблематика романа И. С. Тургенева «Отцы и дети»	Содержание учебного материала Для чтения и изучения: роман «Отцы и дети». Творческая история, смысл названия. «Отцы» (Павел Петрович и Николай Петрович Кирсановы) и молодое поколение, специфика конфликта. Вечные темы в спорах «отцов и детей». Взгляд на человека и жизнь общества глазами молодого поколения. Понятие антитезы на примере противопоставления Евгения Базарова и Павла Петровича Кирсанова в романе: портретные и речевые характеристики. Нигилизм и нигилисты Практические занятия: Работа с избранными эпизодами романа (чтение, обсуждение). Творческое задание: написание рассказа о произошедшем споре от лица разных персонажей.	2 -	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	2	
Идейно-художественное своеобразие лирики Ф.И. Тютчева и А.А. Фета	Для чтения и изучения: стихотворения Ф.И. Тютчева (не менее двух по выбору). Например, «Silentium!», «Не то, что мните вы, природа», «Умом Россию не понять», «О, как убийственно мы любим», «Нам не дано предугадать», «К. Б.» («Я встретил вас – и все былое») и другие; стихотворения А.А. Фета (не менее двух по выбору): «Одним толчком согнать ладью живую», «Еще майская ночь», «Вечер», «Это утро, радость эта», «Шепот, робкое дыханье», «Сияла ночь. Луной был полон сад. Лежали» и другие	-	
	Практическое занятие Основные темы и художественное своеобразие лирики Тютчева, бурный пейзаж как доминанта в художественном мире Тютчева Основные образы и философские мотивы поэтических текстов. Установление связи с современностью; выразительное чтение стихотворений, в том числе наизусть. Чтение и анализ стихотворений; подготовка сообщения / презентации / ролика / подкаста / литературно-музыкальной композиции на стихи поэтов (по выбору). Понимание ключевых проблем и осознание историко-культурного и нравственно-ценностного взаимовлияния произведений А.А. Фета. Особенности лирического героя. Основные темы и художественное своеобразие лирики А.А. Фета. Основные темы и художественное своеобразие лирики А.А. Фета, идиллический пейзаж. Чтение и анализ стихотворений; подготовка литературно-музыкальной композиции на стихи поэтов и подбор иллюстративного материала. Выразительное чтение не менее одного стихотворения (по выбору) наизусть	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 1.5.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Гражданская лирика Н.А.	Для чтения и изучения: Н.А. Некрасов. Стихотворения (не менее двух по выбору). Например,	1	OK 03, OK 04,

Некрасова. Проблематика поэмы «Кому на Руси жить хорошо»	«Тройка», «Я не люблю иронии твоей», «Вчерашний день, часу в шестом», «Мы с тобой бестолковые люди», «Поэт и Гражданин», «Элегия» («Пускай нам говорит изменчивая мода») и другие. Поэма «Кому на Руси жить хорошо» (1866) (обзорно). Особенность лирического героя. Основные темы и идеи. Художественное своеобразие лирики Некрасова и её близость к народной поэзии. Чтение и анализ стихотворений. Подготовка сообщения / презентации / ролика / подкаста (по выбору) о поэтических текстах Н.А. Некрасова, ставшими впоследствии народными песнями Практическое занятие Работа с инфоресурсами. Поэма «Кому на Руси жить хорошо»: сообщение (по выбору) «Эпопея крестьянской жизни: замысел и его воплощение»; «Фольклорная основа поэмы». Выразительное чтение отрывка наизусть	1	OK 05, OK 06, OK 09
Тема 1.6. Особенности сатиры в романе-хронике М. Е. Салтыкова-Щедрина «История одного города»	Содержание учебного материала Для чтения и изучения: роман-хроника «История одного города» (не менее двух глав по выбору: главы «О корени происхождения глуповцев», «Опись градоначальникам», «Органчик», «Подтверждение покаяния» или другие. Художественные средства: иносказание, гротеск, гипербола, ирония, сатира. Эзопов язык Практическое занятие Работа с избранными эпизодами, подготовка инсценировки, иллюстраций; подготовка материала о биографии М. Е. Салтыкова-Щедрина в виде ленты времени / инфографики / презентации / видеоролика / постера / коллажа / подкаста и соотнесении фактов личной биографии с художественным творчеством писателя	2 -	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 1.7.	Содержание учебного материала	4	
Влияние творчества Ф. М. Достоевского на развитие русской литературы. Философская проблематика романа «Преступление и наказание»	Для чтения и изучения: роман «Преступление и наказание». Творческая биография Ф.М. Достоевского. Образ главного героя романа «Преступление и наказание». Причины преступления: внешние и внутренние. Теория, путь к преступлению, крушение теории, наказание, покаяние и «воскрешение». Роль образа Сони Мармеладовой, значение эпизода чтения Евангелия. «Двойники» Раскольникова: теория Раскольникова устами Петра Петровича Лужина и Свидригайлова. Значение эпилога романа, сон Раскольникова на каторге. Внутреннее преображение как основа изменения мира к лучшему. «Самообман Раскольникова» (крах теории главного героя в романе; бесчеловечность раскольниковской «арифметики»; антигуманность теории в целом). Ф.М. Достоевский и современность. Экранизации романа. Жизнь литературного героя вне романа: образ Раскольникова в массовой культуре: элементы сюжета, знаковые художественные детали в основе комиксов, карикатур и в др. текстовых и графических формах. Мемориальные места, «маршрут»-экскурсия по местам, описанным в романе	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09

	Практические занятия	2	
	Работа с избранными эпизодами из романа «Преступление и наказание» (чтение и обсуждение). Работа в малых группах (задания по выбору): подготовка материала о биографии Ф.М. Достоевского в виде ленты времени / презентации / видеоролика / постера / коллажа / подкаста и соотнесении фактов личной биографии с художественным творчеством писателя. Работа с информационными ресурсами и картами, подготовка иллюстраций с вероятным маршрутом экскурсии по местам Петербурга, упомянутым в романе. Написание текстаопровержения теории Раскольникова		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 1.8.	Содержание учебного материала	4	
Судьба и творчество Л. Н. Толстого. «Мысль семейная» и «мысль народная» в романе-эпопее «Война и мир»	Для чтения и изучения: роман-эпопея «Война и мир». Основные этапы творчества Л.Н. Толстого, краткая формулировка толстовских идей. Роман-эпопея «Война и мир»: история создания, истоки замысла, жанровое своеобразие, смысл названия, экранизации романа, отражение нравственных идеалов Толстого в системе персонажей. Образы солдат батареи Раевского. Платон Каратаев как воплощение идеала «простоты и правды». Сопоставление в романе-эпопеи образов Платона Каратаева и Тихона Щербатого. Истоки преображения главных героев: влияние "мысли народной" на князя Андрея и Пьера Безухова. «Мысль семейная» и «мысль народная». Роль народа и личности в истории. Практические занятия Подготовка материала о биографии Л.Н. Толстого в виде ленты времени / презентации / видеоролика / постера / коллажа / подкаста и соотнесении фактов личной биографии с художественным творчеством писателя. Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постер, коллаж / видеоролик или др. формате (по выбору) об истории создания романа-эпопеи «Война и мир» Л.Н. Толстого/ или написание рецензии на экранизацию романа «Война и мир». Выразительное чтение отрывка наизусть	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 1.9.	Содержание учебного материала	2	
Творческий путь Н. С. Лескова.	Для чтения и изучения: рассказы и повести (одно произведение по выбору). Например, «Очарованный странник», «Однодум» и другие	-	ОК 01, ОК 02,
Нравственный поиск героев в	Практические занятия	2	OK 03, OK 04,
рассказах и повестях Н.С. Лескова	Работа с отдельными эпизодами. Анализ и интерпретация образов художественных произведений в единстве формы и содержания. Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постер, коллаж / видеоролик или другом формате (по выбору) по теме «Неоднозначность заложенных смыслов и современного подтекста в художественных произведениях Н.С. Лескова»		OK 05, OK 06, OK 09
Тема 1.10.	Содержание учебного материала	2	ОК 01, ОК 02,
Человек и общество в рассказах А.П. Чехова.	Для чтения и изучения: рассказы (не менее одного по выбору): «Студент», «Ионыч», «Дама с собачкой», «Человек в футляре» и другие. Комедия «Вишневый сад».	-	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,

Символическое звучание пьесы «Вишнёвый сад»	Малая проза А.П. Чехова. Человек и общество. Психологизм прозы Чехова: лаконичность повествования и скрытый лиризм. Пьеса «Вишнёвый сад» (1903). Новаторство Чехова-драматурга: своеобразие конфликта и системы персонажей, акцент на внутренней жизни персонажей, нарушение жанровых рамок. Сколько стоит вишневый сад: историко-культурные сведения. Эволюция драматургии второй половины XIX — начала XX века: от Островского к Чехову. Особенности чеховских диалогов. Речевые и портретные характеристики персонажей Практические занятия Инсценировка избранных эпизодов пьесы. Подготовка и участие в дискуссии «Как человек может влиять на окружающий мир и менять его к лучшему?» Работа с инфоресурсами: определение теории малых дел и соотнесение определения с содержанием рассказа/или написание рецензии на экранизацию «Вишневого сада»	2	OK 09
Раздел 2. Литературная крити	ика второй половины XIX века	2	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	2	
Литературная критика второй половины XIX века. Историко-литературное и нравственно-ценностное значение русской литературы в оценке Н.А. Добролюбова / Д.И. Писарева	Для чтения и изучения: Статьи Н.А. Добролюбова «Луч света в темном царстве», «Что такое обломовщина?» / Д.И. Писарева «Базаров» и других (не менее двух статей по выбору). Осмысление содержания и ключевых проблем, историко-культурного и нравственно-ценностного взаимовлияния произведений русской классической литературы. Связь литературных произведений второй половины XIX века со временем написания и с современностью. Представления современников о литературном произведении как явлении словесного искусства. Анализ единиц различных языковых уровней и их роли в произведении	-	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
	Практические занятия	2	
	Работа с избранными эпизодами в виде инфографики / презентации / видеоролика / постера / коллажа / подкаста или других форматах и соотнесении фактов личной биографии с художественным творчеством писателя		
Раздел 3. Литература конца Х		8	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	2	
Нравственная сущность любви в произведениях А.И.	Для чтения и изучения: рассказы и повести (одно произведение по выбору): «Гранатовый браслет», «Олеся»	-	
Куприна	Практические занятия	2	OK 01, OK 02,
	Своеобразие сюжета. Герои о сущности любви. Повесть «Гранатовый браслет»: Трагическая история любви Желткова. Развитие темы «маленького человека» в рассказе. Смысл финала. Символический смысл заглавия, роль эпиграфа. Авторская позиция. Традиции русской классической литературы в прозе Куприна. «Гранатовый браслет» в кино (А. Роом, 1964) / Повесть «Олеся»: тема «естественного человека» в повести. Мечты Олеси и реальная жизнь ее окружения. Трагизм любви героини.	·	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09

	Осуждение пороков общества		
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	2	
Решение нравственно-	Для чтения и изучения: рассказы и повести (одно произведение по выбору): «Иуда Искариот»,	-	OK 01, OK 02,
философских вопросов в	«Большой шлем» и другие		OK 03, OK 04,
произведениях Л.Н. Андреева	Практические занятия	2	OK 05, OK 06,
	Основные этапы жизни и творчества Л.Н. Андреева. На перепутьях реализма и модернизма. Проблематика произведения. Трагическое мироощущение автора		OK 09
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	4	
Романические произведения	Для чтения и изучения: рассказы (один по выбору): «Старуха Изергиль», «Макар Чудра»,	-	
М.А. Горького.	«Коновалов» и другие. Пьеса «На дне»		OK 01, OK 02,
Авторская позиция в	Практические занятия	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
социальной пьесе «На дне»	Рассказ-триптих «Старуха Изергиль». Романтизм ранних рассказов Горького. Проблема героя. Особенности композиции рассказа. Независимость и обреченность Изергиль. Индивидуализм Ларры. Подвиг Данко. Величие и бессмысленность его жертвы. Смысл противопоставления героев		OK 05, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
	Практические занятия	2	
	«На дне» как социально-философская драма. Смысл названия пьесы. Система и конфликт персонажей. Обреченность обитателей ночлежки. Старик Лука и его жизненная философия. Спор о назначении человека. «Три правды» в пьесе и их трагическая конфронтация. Роль авторских ремарок, песен, цитат. Неоднозначность авторской позиции. М. Горький и Художественный театр. Сценическая история пьесы «На дне»		
Тема 3.4. Стихотворения	Содержание учебного материала	2	
поэтов Серебряного века. Тематика и идейно-художественное своеобразие	Для чтения и изучения: стихотворения поэтов Серебряного века (не менее двух стихотворений одного поэта по выбору) Например, стихотворения К.Д. Бальмонта, М.А. Волошина, Н.С. Гумилева и других	-	OK 01, OK 02,
лирики	Практические занятия	2	OK 03, OK 04,
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или другом формате (по выбору) по темам: «Серебряный век русской литературы»; «Эстетические программы модернистских объединений»; «Художественный мир поэта»; «Основные темы и мотивы лирики поэта» и другие. Чтение и исполнение поэтических произведений, сопоставление различных методов создания художественного образа, стилизация Выразительное чтение стихотворения наизусть (одно стихотворение по выбору)		OK 05, OK 06, OK 09
Раздел 4. Литература XX века		46	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,

Тематическое разнообразие и психологизм произведений	Для чтения и изучения: рассказы (два по выбору): «Антоновские яблоки», «Чистый понедельник», «Господин из Сан-Франциско» и другие	-	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,
И.А. Бунина	Практические занятия	2	OK 05, OK 00,
	Основные этапы жизни и творчества И.А. Бунина. Тема любви в произведениях И.А. Бунина. Образ Родины. Психологизм бунинской прозы. Пейзаж. Особенности языка: «живопись» словом, детали-символы, сочетание различных пластов лексики. Проза И. А. Бунина. Мотив запустения и увядания дворянских гнезд, образ «Руси уходящей». Судьба мира и цивилизации в осмыслении писателя. Тема трагической любви в рассказах Бунина. Традиции русской классической поэзии и психологической прозы в творчестве Бунина. Новаторство поэта		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	4	
Тематика и основные мотивы лирики А.А. Блока. Символическое значение поэмы «Двенадцать»	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «Незнакомка», «Россия», «Ночь, улица, фонарь, аптека», «Река раскинулась. Течет, грустит лениво» (из цикла «На поле Куликовом»), «На железной дороге», «О доблестях, о подвигах, о славе», «О, весна, без конца и без краю», «О, я хочу безумно жить» и другие. Поэма «Двенадцать»	-	
	Практические занятия	2	OK 01, OK 02,
	Основные этапы жизни и творчества А.А. Блока. Поэт и символизм. Разнообразие мотивов лирики. Образ Прекрасной Дамы в поэзии А.А. Блока. Образ «страшного мира» в лирике А.А. Блока. Тема Родины. Выразительное чтение одного стихотворения по выбору		OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
	Практические занятия Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др. формате (по выбору) по темам: «Поэт и революция»; Поэма «Двенадцать»: история создания, многоплановость, сложность художественного мира поэмы»; «Герои поэмы «Двенадцать», сюжет, композиция, многозначность финала»; «Художественное своеобразие языка поэмы»	2	
Тема 4.3.	Содержание учебного материала	2	
Тематика и основные мотивы лирики В.В. Маяковского. Поэтическое новаторство в поэме «Облако в штанах»	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «А вы могли бы?», «Нате!», «Послушайте!», «Лиличка!», «Юбилейное», «Прозаседавшиеся», «Письмо Татьяне Яковлевой» и другие. Поэма «Облако в штанах»	-	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
	Практические занятия	1	OK 05, OK 06,
	Новаторство поэтики Маяковского. Лирический герой ранних произведений поэта. Поэт и революция. Сатира в стихотворениях Маяковского. Поэтическое новаторство Маяковского (ритмика, рифма, строфика и графика стиха, неологизмы, гиперболичность). Своеобразие жанров и стилей лирики поэта. Стихи поэта в современной массовой культуре		OK 09

	Практические занятия	1	
	Поэма «Облако в штанах». Образ лирического героя-бунтаря и его возлюбленной. Новаторское		
	открытие Маяковского в жанре поэмы: усиление лирического начала (превращение поэмы в		
	лирический монолог). Работа с инфоресурсами: сообщения на тему «Художественный мир		
	поэмы»; «Особенности рифмовки»		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала	2	
Тематика и основные мотивы	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «Гой ты, Русь, моя	-	
лирики С.А. Есенина. Образ	родная», «Письмо матери», «Собаке Качалова», «Спит ковыль. Равнина дорогая», «Шаганэ		
Родины и деревни в	ты моя, Шаганэ», «Не жалею, не зову, не плачу», «Я последний поэт деревни», «Русь		
стихотворениях	Советская», «Низкий дом с голубыми ставнями» и другие		OK 01, OK 02,
	Практические занятия	2	ОК 03, ОК 04,
	Работа с инфоресурсами, подготовка сообщения по темам: «Особенности лирики поэта и		ОК 05, ОК 06,
	многообразие тематики стихотворений: чувство Родины/ образ родной деревни/ особая связь		OK 09
	природы и человека/ любовная тема»; «Исповедальность лирики: отражение потерь и		
	обретений на дороге жизни»; «Самобытность поэзии Есенина (народно-песенная основа,		
	музыкальность)»; «Есенин на сцене, в кино и музыке».		
	Выразительное чтение не менее одного стихотворения наизусть по выбору		
Тема 4.5.	Содержание учебного материала	2	
Своеобразие поэзии первой	Для чтения и изучения: О.Э. Мандельштам. Стихотворения (не менее двух по выбору):	-	
половины XX века: О.Э.	«Бессонница. Гомер. Тугие паруса», «За гремучую доблесть грядущих веков»,		
Мандельштам, М.И. Цветаева.	«Ленинград», «Мы живём, под собою, не чуя страны» и др.		
Тематика и основные мотивы	М. И. Цветаева. Стихотворения (не менее двух по выбору). Например, «Моим стихам,		
лирики	написанным так рано», «Кто создан из камня, кто создан из глины», «Идёшь, на меня		OK 01, OK 02,
	похожий», «Мне нравится, что вы больны не мной», «Тоска по родине! Давно», «Книги		OK 03, OK 04,
	в красном переплёте», «Бабушке», «Красною кистью» (из цикла «Стихи о Москве») и другие		ОК 05, ОК 06,
	Практические занятия	2	ОК 09
	Работа с инфоресурсами - сообщения по темам: «Страницы жизни и творчества О.Э.		
	Мандельштама»; «Основные мотивы лирики поэта, философичность его поэзии». Групповая		
	работа по теме «Многообразие тематики и проблематики в лирике М.И. Цветаевой:		
	письменный анализ стихотворения»		
	Выразительное чтение не менее одного стихотворения наизусть по выбору		
Тема 4.6.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Художественное творчество	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «Песня последней встречи»,	-	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
А.А. Ахматовой.	«Сжала руки под темной вуалью», «Смуглый отрок бродил по аллеям», «Мне голос был.		OK 05, OK 04, OK 05, OK 06,
Тема Родины и судьбы в поэме	Он звал утешно», «Не с теми я, кто бросил землю», «Мужество», «Приморский сонет»,		OK 05, OK 00, OK 09
«Реквием»	«Родная земля» и другие.		OR 0)

	Поэма «Реквием»		
	Практические занятия	1	
	Анализ художественного текста по вопросам: «Многообразие тематики лирики» / «Любовь как		
	всепоглощающее чувство в лирике поэта».		
	Выразительное чтение художественного текста наизусть		
	Практические занятия	1	
	Поэма «Реквием». Гражданский пафос, тема Родины и судьбы в творчестве поэта. Трагедия		
	народа и поэта. Смысл названия. Широта эпического обобщения в поэме «Реквием».		
	Художественное своеобразие произведения. Работа с инфоресурсами: подготовка презентации		
	/ постера, коллажа / видеоролика или др. формате (по выбору) по темам «Аллюзии и		
	реминисценции в поэме «Реквием» / «Жизнь и творчество А. Ахматовой в кино и музыке»		
Тема 4.7.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Идейно-художественное	Для чтения и изучения: роман «Как закалялась сталь» (избранные главы).	-	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
своеобразие романа Н.А.	Практические занятия	2	OK 05, OK 04,
Островского «Как закалялась	История создания, идейно-художественное своеобразие романа «Как закалялась сталь».		OK 05, OK 00, OK 09
сталь»	Сочинение по теме «Образ Павки Корчагина как символ мужества, героизма и силы духа»		OK 03
Тема 4.8.	Содержание учебного материала	4	
М. А. Шолохов.	Для чтения и изучения: роман-эпопея «Тихий Дон» (избранные главы)	-	
Проблема гуманизма и	Практические занятия	4	
нравственный поиск героев	История создания произведения. Герои романа-эпопеи о всенародной трагедии. Семья		OK 01, OK 02,
романа-эпопеи «Тихий Дон»	Мелеховых. Образ Григория Мелехова. Любовь в его жизни. Герой в поисках своего пути		OK 03, OK 04,
	среди «хода истории». Финал романа-эпопеи. Проблема гуманизма в произведении. Полемика		OK 05, OK 06,
	вокруг авторства. Киноистория романа.		OK 09
	Основные этапы жизни и творчества М.А. Шолохова. Групповая работа «Анализ		311 07
	художественного текста» по вопросам: особенности жанра, система образов, тема семьи,		
	нравственные ценности казачества. Трагедия народа и судьба одного человека. Традиции Л. Н.		
	Толстого в прозе М. А. Шолохова		
Тема 4.9.	Содержание учебного материала	2	
Особенности прозы М.А.	Для чтения и изучения: роман «Мастер и Маргарита», роман «Белая гвардия» (один роман по	-	
Булгакова	выбору)		ОК 01, ОК 02,
	Михаил Афанасьевич Булгаков (1891–1940) «Изгнанник, избранник»: сведения из биографии		OK 03, OK 04,
	(с обобщением ранее изученного)		OK 05, OK 06,
	Роман «Мастер и Маргарита». История создания и издания романа. Жанр и композиция: прием		OK 09
	«роман в романе». Библейский и бытовой уровни повествования. Реальность и фантастика		
	(литературная среда Москвы; Воланд и его свита). Сатира. Основные проблемы романа:		

	проблема предательства, проблема творчества и судьбы художника, проблема нравственного выбора. Тема идеальной любви (история Маргариты). Финал романа. Экранизации романа. или роман «Белая гвардия». История создания произведения. Смысл названия. Эпиграфы. Жанр и композиция. Система образов. Образ Дома и Города в вихре Гражданской войны. Нравственный выбор героев в эпоху распри и раздора. Честь как главное качество человека. Смысл финала. Литературные ассоциации в романе. Сценическая и киноистория романа Практические занятия Анализ художественного текста, работа в малых группах по темам: «Своеобразие жанра и композиции произведения. Многомерность исторического пространства»; «Система образов»;	2	
	«Эпическая широта с изображенной панорамы и лиризм размышлений повествователя»; «Смысл финала»		
Тема 4.10.	Содержание учебного материала	2	
Нравственная проблематика произведений А.П. Платонова	Для чтения и изучения: Рассказы и повести (одно произведение по выбору): «В прекрасном и яростном мире», «Котлован», «Возвращение» и другие	-	OK 01, OK 02,
	Практические занятия	2	OK 03, OK 04,
	Этапы творческого пути Андрея Платонова (Андрей Платонович Климентов). Анализ художественного текста, работа в малых группах по темам: «Картины жизни и творчества А. П. Платонова»; «Утопические идеи произведений писателя»; «Особый тип платоновского героя»; «Высокий пафос и острая сатира произведений Платонова»; «Самобытность языка и стиля писателя»		OK 05, OK 06, OK 09
Тема 4.11.	Содержание учебного материала	2	
Основные мотивы лирики А.Т. Твардовского. Тема Великой Отечественной войны в	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «Вся суть в одном единственном завете», «Памяти матери» («В краю, куда их вывезли гуртом»), «Я знаю, никакой моей вины», «Дробится рваный цоколь монумента» и другие	-	OK 01, OK 02,
стихотворениях поэта	Практические занятия	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
	Выразительное чтение наизусть лирического произведения (по выбору из перечня) Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др. формате (по выбору) по темам: «Страницы жизни и творчества А.Т. Твардовского»; «Тематика и проблематика произведений автора»; «Основные мотивы лирики Твардовского»; «Поэт и время»; «Тема Великой Отечественной войны»; «Тема памяти. Доверительность и исповедальность лирической интонации Твардовского»		OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 4.12.	Содержание учебного материала	2	ОК 01, ОК 02,
Проза о Великой Отечественной войне. Историческая правда и	Для чтения и изучения: проза о Великой Отечественной войне (по одному произведению не менее чем двух писателей по выбору). Например, В. П. Астафьев «Пастух и пастушка», «Звездопад»; Ю. В. Бондарев «Горячий снег»; В. В. Быков «Обелиск», «Сотников»,	-	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09

нравственная проблематика произведений о Великой Отечественной войне	«Альпийская баллада»; Б. Л. Васильев «А зори здесь тихие», «В списках не значился», «Завтра была война»; К. Д. Воробьев «Убиты под Москвой», «Это мы, Господи!»; В. Л. Кондратьев «Сашка»; В. П. Некрасов «В окопах Сталинграда»; Е. И. Носов «Красное вино победы», «Шопен, соната номер два»; С.С. Смирнов «Брестская крепость». Тема Великой Отечественной войны в прозе (обзор) Практическое занятие Работа в малых группах с инфоресурсами: по темам «Чтение и анализ ключевого эпизода из произведений не менее двух писателей»; «Человек на войне. Историческая правда художественных произведений о Великой Отечественной войне»; «Своеобразие «лейтенантской» прозы»; «Героизм и мужество защитников Отечества»; «Традиции реалистической прозы о войне в русской литературе». Экранизация произведений о Великой Отечественной войне	2	
Тема 4.13.	Содержание учебного материала	2	
Жизненная правда и нравственная проблематика романов А.А. Фадеева	Для чтения и изучения: роман А.А. Фадеева «Молодая гвардия», В.О. Богомолова «В августе сорок четвёртого» Практическое занятие	2	OK 01, OK 02,
«Молодая гвардия» и В.О. Богомолова «В августе сорок четвёртого»	Чтение и анализ эпизодов романа. Жизненная правда и художественный вымысел. Система образов в романе «Молодая гвардия». Героизм и мужество молодогвардейцев. Экранизация романа. Групповая работа по вопросам: «Чтение и анализ эпизодов романа» / «Мужество и героизм защитников Родины» / «Экранизации романа»		OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 4.14.	Содержание учебного материала	2	
Поэзия о Великой Отечественной войне. Проблема исторической	Для чтения и изучения: поэзия о Великой Отечественной войне. Стихотворения (по одному стихотворению не менее чем двух поэтов по выбору) Ю. В. Друниной, М. В. Исаковского, Ю. Д. Левитанского, С. С. Орлова, Д. С. Самойлова, К. М. Симонова, Б. А. Слуцкого	-	OK 01, OK 02,
памяти в стихотворениях о	Практическое занятие	2	ОК 03, ОК 04,
Великой Отечественной войне	Анализ и чтение не менее двух стихотворений, их сопоставление. Проблема исторической памяти в лирических произведениях о Великой Отечественной войне. Выразительное чтение художественного произведения наизусть / Литературно-музыкальная композиция / Киноурок (просмотр и обсуждение отрывков) / Подготовка сценария литературно-музыкальной композиции / культурно - массового мероприятия		OK 05, OK 06, OK 09
Тема 4.15.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Драматургия о Великой	Для чтения и изучения: пьеса В.С. Розова «Вечно живые»	-	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
Отечественной войне.	Практическое занятие	2	OK 05, OK 06,
Нравственно-ценностное звучание пьесы В.С. Розова	Киноурок (просмотр и обсуждение отрывков) / Чтение и анализ фрагментов пьесы. Художественное своеобразие и сценическое воплощение драматического произведения /	-	OK 09

«Вечно живые»	Просмотр и обсуждение телеспектакля		
Тема 4.16.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
Идейно-художественное своеобразие лирики Б. Л. Пастернака.	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору) «Февраль. Достать чернил и плакать!», «Определение поэзии», «Во всём мне хочется дойти», «Снег идёт», «Любить иных — тяжёлый крест», «Быть знаменитым некрасиво», «Ночь», «Гамлет», «Зимняя ночь»	-	
	Практическое занятие	2	OK 05, OK 06,
	Работа в микрогруппах с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др. формате (по выбору) по темам «Тематика и проблематика лирики поэта»; «Тема поэта и поэзии»; «Любовная лирика Б.Л. Пастернака»; «Тема человека и природы»; «Философская глубина лирики Пастернака»		OK 09
Тема 4.17.	Содержание учебного материала	2	
А. И. Солженицын. Социально-нравственная	Для чтения и изучения: «Один день Ивана Денисовича», «Архипелаг ГУЛАГ» (фрагменты книги по выбору, например, глава «Поэзия под плитой, правда под камнем» и другие)	-	
проблематика «лагерной»	Практическое занятие	2	
темы в произведениях А.И. Солженицына	Заполнение Чек-листа «Автобиографизм прозы писателя». Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др. формате (по выбору) по темам «Своеобразие раскрытия «лагерной» темы»; «Анализ рассказа «Один день Ивана Денисовича», творческая судьба произведения»; «Приемы создания образа в повести «Один день Ивана Денисовича»: детали портрета, ночные пейзажи, связанные с героем, речь и поступки». Анализ кинофрагмента из фильма «Архипелаг ГУЛАГ». Мини – рецензия «Человек и история страны в контексте трагической эпохи в книге писателя		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 4.18.	Содержание учебного материала	2	
Нравственные искания героев рассказов В.М. Шукшина	Для чтения и изучения: рассказы (не менее двух по выбору) «Срезал», «Обида», «Микроскоп», «Мастер», «Крепкий мужик», «Сапожки»	-	OK 01, OK 02,
	Практическое занятие	2	ОК 03, ОК 04,
	Реферат на тему «Нравственные искания героев рассказов В.М. Шукшина» Составление таблицы «Герой-чудик В. Шукшина и «маленький человек» в литературе X1X века: сходство и отличие» / Речевая характеристика героев / Открытый финал шукшинских произведений		OK 05, OK 06, OK 09
Тема 4.19.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Взаимосвязь нравственных, философских и экологических	Для чтения и изучения: рассказы и повести (одно произведение по выбору) «Живи и помни», «Прощание с Матёрой»	-	OK 03, OK 04,
проблем в произведениях В. Г.	Практическое занятие	2	OK 05, OK 06, OK 09
Распутина	Чтение и анализ фрагментов повести В. Распутина. Выявление основных нравственных		OR 07

	проблем (верность заветам предков, преданность родной земле, проблема отцов и детей,		
	проблема экологии и др.). Характеристика образов «старинных старух», представителей		
	молодого поколения).		
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или другом		
	формате (на выбор) по темам «Символика в повести В. Распутина»; «Изображение		
	патриархальной русской деревни», «Тема памяти и преемственности поколений»;		
	«Взаимосвязь нравственных и экологических проблем в произведениях В. Г. Распутина»;		
	Просмотр кинофрагмента «Прощание» (1981) и его обсуждение (драма Э. Климова и Л.		
	Шепетко по мотивам повести В.Г. Распутина)		
Тема 4.20.	Содержание учебного материала	2	
Идейно-художественное	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору) «Звезда полей», «Тихая моя	-	
своеобразие лирики Н. М.	родина!», «В горнице моей светло», «Привет, Россия», «Русский огонёк», «Я буду скакать		OK 01, OK 02,
Рубцова	по холмам задремавшей отчизны»		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
	Практическое занятие	2	OK 05, OK 04, OK 05, OK 06,
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др.		OK 09, OK 00,
	формате (по выбору) по темам «Тема Родины в лирике поэта», «Задушевность и		OR 07
	музыкальность поэтического слова Рубцова».		
	Выразительное чтение стихотворений наизусть (не менее одного по выбору)		
Тема 4.21.	Содержание учебного материала	2	
Философские мотивы в	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее трёх по выбору) «На смерть Жукова»,	-	
лирике И. А. Бродского	«Осенний крик ястреба», «Пилигримы», «Стансы» («Ни страны, ни погоста»), «На столетие		
	Анны Ахматовой», «Рождественский романс», «Я входил вместо дикого зверя в клетку».		OK 01, OK 02,
	Практическое занятие	2	OK 03, OK 04,
	Выразительное чтение стихотворений.		OK 05, OK 06,
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др.		OK 09
			OK 09
	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема		OK 09
	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления		OR 09
	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления и языка поэта Бродского»		OK 09
Раздел 5. Проза второй полов	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления и языка поэта Бродского» ины XX – начала XXI веков	2	OK 09
Тема 5.1.	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления и языка поэта Бродского» ины XX – начала XXI веков Содержание учебного материала	2 2	OK 09
Тема 5.1. Проза второй половины XX –	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления и языка поэта Бродского» ины XX – начала XXI веков Содержание учебного материала Для чтения и изучения: проза второй половины XX – начала XXI века. Рассказы, повести,		
Тема 5.1. Проза второй половины XX – начала XXI века.	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления и языка поэта Бродского» ины XX — начала XXI веков Содержание учебного материала Для чтения и изучения: проза второй половины XX — начала XXI века. Рассказы, повести, романы (по одному произведению не менее чем двух прозаиков по выбору): Ф.А. Абрамов		OK 01, OK 02,
Тема 5.1. Проза второй половины XX – начала XXI века. Социально-философская	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления и языка поэта Бродского» ины XX – начала XXI веков Содержание учебного материала Для чтения и изучения: проза второй половины XX – начала XXI века. Рассказы, повести, романы (по одному произведению не менее чем двух прозаиков по выбору): Ф.А. Абрамов (повесть «Пелагея» и другие); Ч.Т. Айтматов (повесть «Белый пароход»); В.П. Астафьев		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
Тема 5.1. Проза второй половины XX — начала XXI века. Социально-философская проблематика и нравственные	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления и языка поэта Бродского» ины XX — начала XXI веков Содержание учебного материала Для чтения и изучения: проза второй половины XX — начала XXI века. Рассказы, повести, романы (по одному произведению не менее чем двух прозаиков по выбору): Ф.А. Абрамов (повесть «Пелагея» и другие); Ч.Т. Айтматов (повесть «Белый пароход»); В.П. Астафьев (повествование в рассказах «Царь-рыба» (фрагменты); В.И. Белов (рассказы «На родине»,		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,
Тема 5.1. Проза второй половины XX – начала XXI века. Социально-философская	формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие поэтического мышления и языка поэта Бродского» ины XX – начала XXI веков Содержание учебного материала Для чтения и изучения: проза второй половины XX – начала XXI века. Рассказы, повести, романы (по одному произведению не менее чем двух прозаиков по выбору): Ф.А. Абрамов (повесть «Пелагея» и другие); Ч.Т. Айтматов (повесть «Белый пароход»); В.П. Астафьев		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,

половины XX – начала XXI	сборника «Собаки и другие люди»); А.Н. и Б.Н. Стругацкие (повесть «Понедельник начинается		
века	в субботу»); Ю.В. Трифонов (повести «Обмен»)		
	Практическое занятие	2	
	Урок-конференция: представление презентации / постера, коллажа / видеоролика или другом		
	формате (по выбору) по темам «Проблематика произведений писателя»; «Нравственные		
	искания героев произведений писателя»; «Разнообразие повествовательных форм в		
	изображении жизни современного общества писателя»		
Раздел 6. Поэзия второй полов	вины XX – начала XXI века	2	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала	2	
Поэзия второй половины XX –	Для чтения и изучения: поэзия второй половины XX – начала XXI века. Стихотворения (по	-	
начала XXI века.	одному произведению не менее чем двух поэтов по выбору) В. С. Высоцкого, Н. А.		
Тематика и основные мотивы	Заболоцкого, Л. Н. Мартынова, Б. Ш. Окуджавы, А. А. Тарковского, Р. И. Рождественского, Ю.		OK 01 OK 02
лирики второй половины XX	П. Кузнецова, А. А. Вознесенского, Б. А. Ахмадулиной, Е. А. Евтушенко, А. С. Кушнера, О. Г.		OK 01, OK 02,
– начала XXI века	Чухонцева		OK 03, OK 04,
	Практическое занятие	2	OK 05, OK 06, OK 09
	Урок-конференция: представление презентации / постера, коллажа / видеоролика или др.		OK 09
	формате (по выбору) «Тематика и проблематика лирики поэта» / «Художественные приемы и		
	особенности поэтического языка автора».		
	Выразительное чтение наизусть одного стихотворения из изученных		
Раздел 7. Драматургия второй	і половины XX – начала XXI века	2	
Тема 7.1.	Содержание учебного материала	2	
Драматургия второй	Для чтения и изучения: драматургия второй половины XX – начала XXI века (произведение		
половины XX – начала	одного из драматургов по выбору): А. Н. Арбузов «Иркутская история»; А. В. Вампилов		OK 01, OK 02,
XXI века.	«Старший сын» и другие		OK 03, OK 04,
Основные темы и проблемы	Практическое занятие	2	ОК 05, ОК 06,
второй половины XX – начала	Киноурок / просмотр телеспектакля.	-	OK 09
XXI века	Рецензия / отзыв «Особенности драматургии второй половины XX – начала XXI веков на		
	примере одной пьесы. Основные темы и проблемы пьесы»		
Раздел 8. Литература народов	России	2	
Тема 8.1	Содержание учебного материала		
Литература народов России.	Для чтения и изучения: рассказы, повести, стихотворения (не менее одного произведения по	-	OK 01, OK 02,
Идейно-художественное	выбору): стихотворения Г. Тукая, К. Хетагурова; рассказ Ю. Рытхэу «Хранитель огня»; повесть		, ,
своеобразие литературы	Ю. Шесталова «Синий ветер каслания» и другие; стихотворения Г. Айги, Р. Гамзатова, М.		OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,
народов России и её	Джалиля, М. Карима, Д. Кугультинова, К. Кулиева		OK 05, OK 06, OK 09
взаимосвязь с русской	Практическое занятие	2	OK 09
литературой	Взаимовлияние русской художественной литературы и литературы народов России. Историко-		

Раздел 9. Зарубежная литерат Тема 9.1 Основные темы и мотивы зарубежной поэзии и прозы второй половины XIX века - XX века	Содержание учебного материала Для чтения и изучения: Зарубежная проза второй половины XIX века XX века (одно произведение по выбору). Например, произведения Р.Брэдбери «451 градус по Фаренгейту»; Э. Хемингуэя «Старик и море». Зарубежная поэзия второй половины XIX века XX века (не менее двух стихотворений одного	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Тема 9.2	из поэтов по выбору). Например, стихотворения А. Рембо, Ш. Бодлера Содержание учебного материала	2	
Отражение социальных проблем в зарубежной драматургии второй половины XIX века - XX века	Для чтения и изучения: зарубежная драматургия второй половины XIX века (одно произведение по выбору). Например, пьеса Г. Ибсена «Кукольный дом», Б. Брехта «Мамаша Кураж и ее дети»; М. Метерлинка «Синяя птица»; О. Уайльда «Идеальный муж»; Т. Уильямса «Трамвай «Желание»; Б. Шоу «Пигмалион» и другие.		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
	Практическое занятие	2	OK 05, OK 06,
	Работа в группе с инфоресурсами: поиск информации по теме «Интерпретация драматического произведения в разных видах искусства». Сопоставление произведений русской и зарубежной литературы и сравнение их с художественными интерпретациями в других видах искусств (графика, живопись, театр, кино, музыка и другие)		OK 09
Прикладной модуль «Професо	сионально-ориентированное содержание раздела»	12	
Тема «Дело мастера боится»	Содержание учебного материала:	2	OK 01, OK 02,
	«Что значит быть мастером своего дела?» Дискуссия на основе высказываний писателей о профессиональном мастерстве и работы с информационными ресурсами		OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,
	Практические занятия: анализ высказываний писателей о мастерстве; групповая работа с информационными ресурсами: поиск информации о мастерах своего дела (в избранной профессии), подготовка сообщений; участие в дискуссии «Что значит быть мастером своего дела?»	2	ОК 09 ПК УГПС 09.00.00
Тема «Ты профессией	Содержание учебного материала:	2	OK 01, OK 02,
астронома метростроевца не удивишь!»	Стереотипы, связанные с той или иной профессией, представления о будущей профессии. Социальный рейтинг и социальная значимость получаемой профессии, представления о ее востребованности и престижности (по материалам СМИ, электронным источникам, свидетельствам профессионалов отрасли); правда и заблуждения, связанные с восприятием получаемой профессии: подготовка сообщения разного формата о стереотипах, заблуждениях,		OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09 ПК УГПС 09.00.00

	неверных представлениях, связанных в обществе с получаемой профессией и ее социальной значимостью.		
	Практические занятия: «Написание текста в духе «ожидания / реальность» о том, как вы себе представляли обучение по профессии и каким оно оказалось на деле, а также какие заблуждения или стереотипы могут быть у людей, незнакомых с вашей будущей профессией изнутри, и какова она в реальности (каждый 2-4 предложения) с использованием противительных синтаксический конструкций (по аналогии с избранным эпизодом). Работа с инфоресурсами: поиск информации по теме «Правда и заблуждения, связанные с восприятием получаемой профессии»; подготовка сообщения разного формата о стереотипах, заблуждениях, неверных представлениях, связанных в обществе с получаемой профессией и ее социальной значимостью; участие в дискуссии «Как люди моей профессии меняют мир к лучшему?»	2	
Тема «Каждый должен быть	Содержание учебного материала:	2	
величествен в своем деле»: пути совершенствования в профессии/ специальность	Обобщение и систематизация знаний о профессиональном мастерстве в художественных произведениях писателей и поэтов второй половины XIX - XXI в.в. Знакомство с профессиональными журналами и информационными ресурсами, посвященными профессиональной деятельности		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
	Практические занятия : организация виртуальной выставки профессиональных журналов, посвященных разным профессиям; создание устного высказывания-рассуждения «Зачем нужно регулярно просматривать специализированный журнал»	2	ПК УГПС 09.00.00
Тема «Как написать резюме,	Содержание учебного материала	2	
чтобы найти хорошую работу»	Роль профессии в положении человека в социуме. Резюме как описание способностей человека, которые делают его конкурентоспособным на рынке труда. Цель резюме – привлечь к себе внимание работодателя при первом, как привило, заочном знакомстве, произвести благоприятное впечатление и побудить пригласить вас на личную встречу. Как презентовать себя в резюме, чтобы выглядеть в глазах работодателя именно таким сотрудником, каков ему необходим. Резюме — официальный документ, правила написания которого регламентированы руководством по делопроизводству. Структура резюме. Резюме проектное и резюме действительное.		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09 ПК УГПС 09.00.00
	Практические занятия: Отличие нормативных документов от видов текстов (сопоставление фрагмента из художественного текста и официальных документов). Работа с образцовым документом резюме. Составление своего действительного резюме (по аналогии с образцовым текстом). Взаимопроверка составленных резюме	2	03.00.00
Тема «Говори, говори»:	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
диалог как средство характеристики человека»	Вербальные средства коммуникации в ситуациях бытового, делового и профессионального общения. Отличие профессионального диалога от делового, бытового. Стилистические группы		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,

	слов. Роль диалога в профессиональной деятельности. Требования к профессиональному диалогу		ОК 09 ПК УГПС 09.00.00
	Практические занятия : создание проблемной ситуации: нужен ли профессиональный диалог? Чтение и анализ диалогов; создание рекомендаций к составлению профессионального диалога; работа (в парах) над созданием «профессионального диалога» (в соответствии с будущей профессией/специальностью) в различных ситуациях: специалист — руководитель», «клиент — специалист», «специалист — специалист»	2	02.00.00
Тема «Прогресс – это форма	Содержание учебного материала	2	
человеческого существования»: профессии в мире НТП»	Научно-технический прогресс и человечество. Зависимость цивилизации от современных технологий. Проблемы человека и общества, связанные с научно-техническим прогрессом (рассуждение с опорой на текст). Ответственность ученого за свои научные открытия. Наука – двигатель прогресса		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,
	Практические занятия: Сочинение на тему (по выбору): «Возможно ли остановить прогресс?», «Профессии в мире НТП: у всех ли профессий есть будущее», «Профессии, «рожденные» НТП в последние десятилетия»	2	ОК 09 ПК УГПС 09.00.00
	Промежуточная аттестация по дисциплине (дифференцированный зачет)	2	
	Всего:	108	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Русского языка и литературы», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Красовский, В. Е. Русская литература. Базовый и углубленный уровни: 10—11 классы: учебник для среднего общего образования / В. Е. Красовский, А. В. Леденев; под общей редакцией В. Е. Красовского. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 696 с. — (Общеобразовательный цикл). — ISBN 978-5-534-16256-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/568410 (дата обращения: 12.05.2025).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Соколов А. Г. Русская литература конца XIX начала XX века: учебник для СПО / А. Г. Соколов. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2022.
- 2. Русская литература первой трети XIX века в 2 ч. Часть 1: учебник и практикум для СПО / В. Н. Аношкина [и др.]; под ред. В. Н. Аношкиной, Л. Д. Громовой. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2022.
- 3. Русская литература первой трети XIX века в 2 ч. Часть 2: учебник и практикум для СПО / В. Н. Аношкина [и др.]; отв. ред. Л. Д. Громова. 3-е изд., перераб. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2022.
- 4. История русской литературы XX-XXI веков: учебник и практикум для СПО / В. А. Мескин [и др.]; под общ.ред. В. А. Мескина. М.: Издательство Юрайт, 2022.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятия
ОК 01. Выбирать способы	Введение	наблюдение за
решения задач	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	выполнением
профессиональной	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	мотивационных
деятельности	Р 2, Тема 2.1	заданий;
применительно к	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	наблюдение за
различным контекстам	Р 4, Темы 4.1-4.21	выполнением
	Р 5, Темы 5.1,	практической работы;
	Р 6, Темы 6.1,	контрольная работа;
	Р 7, Темы 7.1.	выполнение заданий
	Р 8, Темы 8.1	на
	Р 9, Темы 9.1, 9.2	дифференцированном
	ПМ, По/с	зачете
ОК 02. Использовать	Введение	
современные средства	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
поиска, анализа и	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	
интерпретации	Р 2, Тема 2.1	
информации, и	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
информационные	Р 4, Темы 4.1-4.21	
технологии для выполнения	Р 5, Темы 5.1,	
задач профессиональной	Р 6, Темы 6.1,	
деятельности	Р 7, Темы 7.1.	
	Р 8, Темы 8.1	
	Р 9, Темы 9.1, 9.2	
	ПМ, По/с	
ОК 03. Планировать и	Введение	
реализовывать собственное	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
профессиональное и	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	
личностное развитие,	Р 2, Тема 2.1	
предпринимательскую	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
деятельность в	Р 4, Темы 4.1-4.21	
профессиональной сфере,	Р 5, Темы 5.1,	
использовать знания по	Р 6, Темы 6.1,	
правовой и финансовой	Р 7, Темы 7.1.	
грамотности в различных	Р 8, Темы 8.1 В 0, Теми 9.1, 9.2	
жизненных ситуациях	Р 9, Темы 9.1, 9.2	
OV 04 Debaymynya	ПМ, По/с	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и	Введение Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
работать в коллективе и	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11 Р 2, Тема 2.1	
команде	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
	Р 4, Темы 4.1-4.21	
	1 T, 1 CMDI T.1-4.21	

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК 06. Проявлять	Р 5, Темы 5.1, Р 6, Темы 6.1, Р 7, Темы 7.1. Р 8, Темы 8.1 Р 9, Темы 9.1, 9.2 ПМ, По/с Введение Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11 Р 2, Тема 2.1 Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 Р 4, Темы 4.1-4.21 Р 5, Темы 5.1, Р 6, Темы 6.1, Р 7, Темы 7.1. Р 8, Темы 8.1 Р 9, Темы 9.1, 9.2 ПМ, По/с Введение	
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Введение Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11 Р 2, Тема 2.1 Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 Р 4, Темы 4.1-4.21 Р 5, Темы 5.1, Р 6, Темы 6.1, Р 7, Темы 7.1. Р 8, Темы 8.1 Р 9, Темы 9.1, 9.2 ПМ, По/с	
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Введение Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11 Р 2, Тема 2.1 Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 Р 4, Темы 4.1-4.21 Р 5, Темы 5.1, Р 6, Темы 6.1, Р 7, Темы 7.1. Р 8, Темы 8.1 Р 9, Темы 9.1, 9.2 ПМ, По/с	
ПК УГПС 09.00.00	Профессионально- ориентированное содержание	

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
76 ÷ 89,99	4	хорошо
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно
менее 50	2	не удовлетворительно

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 03 «История»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ИСТОРИЯ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «История» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Целью общего исторического образования является формирование и развитие личности обучающегося, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике.

Данная цель предполагает формирование у обучающихся в образовательных организациях, реализующих образовательные программы СПО, целостной картины российской и мировой истории, понимание места и роли современной России в мире, важности вклада каждого ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.

Освоение дисциплины формирует у молодёжи способность и готовность к защите исторической правды, сохранению исторической памяти и противодействию фальсификации исторических фактов.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.01, ОК.02, ОК.04, ОК.05, ОК.06, ПК в рамках профессий по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы	Умения:
	решения задач	распознавать задачу и/или проблему в
	профессиональной	профессиональном и/или социальном контексте,
	деятельности	анализировать и выделять её составные части
	применительно к	определять этапы решения задачи, составлять план
	различным контекстам	действия, реализовывать составленный план,
		определять необходимые ресурсы
		выявлять и эффективно искать информацию,
		необходимую для решения задачи и/или проблемы
		владеть актуальными методами работы в
		профессиональной и смежных сферах
		оценивать результат и последствия своих действий
		(самостоятельно или с помощью наставника)

актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить. структура плана для решения задач, апторитмы мыполисния работ в профессиональной и смежных областах основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или сопрадьном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах профессиональной деятельности информации, и информации информации, и информации ных технологий для решения профессиональный деятельности информационных источников, применяемых в профессиональный деятельности информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности информации информации информации информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности информационных источников, применяемых в пофессиональной деятельности замыщей и оформления распраственном языке, проявлять посударственном			Знания:		
ок.02 Ок.02 Использовать современные средства поиска, анализа и информации и информации, и информации и выполнения задач профессиональной деятельности Выполнения задач и интетриетации информации информац					
ок.02 Использовать. информационые технологии для выполнения работа в профессиональной и смежных областях основные источники информации и ресурсы для решения задач илли проблем в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности информации, и информационые технологии для выполнения задач профессиональной деятельности на выполнения задач профессиональной деятельности на выполнения задач профессиональной деятельности на профессиональной деятельности на профессиональных задач и спользовать современное программное обеспечение в профессиональных задач и применять средства информационных технологий для решения профессиональный деятельности и приемы структурирования информационных источников, применяемых в профессиональный деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации порядок их применения и профессиональной деятельности приемы структурирования информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации современные профессиональной деятельности замиорийствовать с волиствание и моляем в современные профессиональной деятельности умения: ответства и устройства информации современные профессиональной деятельности умения: ответства и устройства информации и оформать сособенности основа префессиональной деятельности умения: ответства и устройства инмормационных стоименных ответства и устройством умения и оформать сособенности основа префессиональной деятельности основа префессиональной деятель					
выполнения работ в профессиональной и смежных областих основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности Умения: определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации оформать результатов поиска применять средства информации информации информации информации информации информации информации оформат оформления результатов поиска информации оформат оформления результатов поиска информации информации оформат оформления результатов поиска информации оформат оформления результатов поиска информации информации оформат оформления результатов поиска информации информации оформат оформления результатов поиска информации оформат оформления результатов поиска информации обременные средства и устройства информации оформат оформления результатов поиска информации оформат оформления результатов поиска информации оформат оформления результатов поиска информации обременные средства и устройства информации обременные средства и устройства информации обременные средства и устройства информации обременные обеспечение в профессиональной деятельности информации обременные оредства и устройства информации обременные оредства и устройства информации обременные оредства и устройства информации обременные оредства и устройства информации обременные оредства и устройства информации обременные оредства и устройства информации обременные оформления и оформления и оформления информации обременные обеспечение в профессиональной деятельности основы пременные обеспечение информации обременные обеспечение информации обре			* * *		
областях основные источники информации и ресурсы для решения задач ийли проблем в профессиональном ийли социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач продоссиональной деятельности Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности Выполнения задач ийли поиска информации источники информации и выделять наиболее значимое в перечие информации, структурировать получаемую информации оформять результатов поиска применять средства информационных технологий для решения профессиональной деятельности использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать современные программное обеспечение в профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать современные программное обеспечение в профессиональной деятельности приемы структурирования информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации обрасивния результатов поиска применять средства и устройства информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации современные структурирования информации современные структурирования информации современные структурирования информации современные структурирования информации современные структурирования информации современные структурирования информации современные структурирования информации современные программное обеспечение в профессиональной деятельности и программное обеспечение в профессиональной деятельности и программное обеспечение в профессиональной деятельности и помыска править поста в проста в представление и программное обеспечение и программное			выполнения работ в профессиональной и смежных		
основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или сопизальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности умеще: определять задачи для поиска информации, и информации, и информации инф					
ок.02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, информации инф					
ОК.02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информации, и информации, и информации информации и деятельности и для выполнения задач профессиональной деятельности применять результаты поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации ных результаты поиска применять результаты поиска применять редства информационных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач непользовать различные цифровые средства для решения профессиональной деятельности инспользовать различные цифромационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации информатов и команде профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации информатов и команды; профессиональной деятельности приемы структурирования информации информации информаточиемие обеспечение в профессиональной деятельности умения: постраемным зарачимость сосменьным профессиональной информатот и комасти и оформлять документы по профессиональной и оформлять документы по профессиональной и оформлять документы по профессиональной информации: оформлять документы по профессиональной информации: оформлять документы по профессиональной информации: оформлять документы и оформлять документы по профессиональной информации: оформлять документы по профессиональной информации: оформлять документы и оформлять документы и оформлять документы по профессиональной информации: оформлять документы и оформлять документы по профессиональной информации: оформации: оформации: оформац					
ок.02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности приформационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности для выполнения задач профессиональной деятельности информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности для выполнения задач профессиональной деятельности применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать ореженные профессиональных задач использовать ореженные профессиональных задач использовать ореженные профессиональных задач зании: 1 мения профессиональных задач зании: 1 мения профессиональных задач зании: 2 мения профессиональных задач зании: 2 мения профессиональных задач зании: 3 мения: 3 мения: 3 мения: 4 мения: 4 оказательности информационных источников, профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформатения и программное обеспечение в профессиональной деятельности приемы структурирования и программное обеспечение и программное обеспечения и программное обеспечения и программное обеспечения и программное обеспечения и программное обеспечения и порадок их применения и программное обеспечения и профессиональной деятельности заними: приемы коле профессиональной деятельности заними: приемы коле профессиональной деятельности и команды; вамиодействовать с коллегами, руководством, клиентами в коде профессиональной деятельности заними: потожности деятельности и оформлять тром приемы деятельности потожности деятельности основы деятельности основы профессиональной деятельности основы деятельности заними: потожности деятельности основы деятельности основнать добрем на постранитость в рабочем коллектива оформления документы и оформления документы и построения устных сообщений информации оботельной тематике на государственном языке, проявять стом пременя профессиональной смененами и оформления документов и построения					
ок.02 Использовать порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности Умения: Ок.02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности выполнения задач профессиональной деятельности оформлять результаты поиска информации, структурировать получаемую информации, оформлять результатов поиска применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современные программное обеспечение в профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности приемы структурирования информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формас оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации и программное обеспечение в профессиональной деятельности приемы структурирования информации и программное обеспечение в профессиональной деятельности и претаммное обеспечение в профессиональной деятельности и команде, взаимодействовать с коплетами, руководством, клаентами в ходе профессиональной деятельности основы проектной деятельности основы проектной деятельности и оформлять деятельности и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять государственном языке, проявлять государственном языке, проявлять тосударственном языке, проявлять документы в рабочем коллектива оформления документов и построения устных сообщений Ок.06 Проявлять гражданскопатьное построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений умения описывать значимость своей профессии: применять стандарты антикоррупционного поведения применять стандарты антикоррупционного поведения применять стандарты антикоррупционного поведения правила и построения устных сообщений умения описывать значимость св			'		
ОК.02 Использовать современные средства поиска, анализа и инторгретации информации, и информации, и информации, и информации профессиональной деятельности применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать реаличные профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать реаличные профессиональный деятельности применя структурирования информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации оброматели в рофессиональной деятельности и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, сательности, в том числе цифровые средства и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, сательности, в том числе цифровые средства и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, сательности, в том числе пифровые средства и команды; взаимодействовать с коллегами в одержений деятельности и команды; в том числе профессиональной деятельности в том числе профессиональной деятельности и команды; в том числе профессиональной деятельности и команды; в том числе профессиональной деятельности, в том числе профессиональной деятельности, в том числе професси					
ОК.02 Использовать современные средства поиска, апализа и интерпретации информации, и информации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности ———————————————————————————————————			* *		
ОК.02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информации, и информации для выполнения задач профессиональной деятельности применять средства информационных технологий для выполнения задач профессиональной деятельности применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать освременные программное обеспечение в профессиональных задач использовать освременные программное обеспечение в профессиональных задач не программное обеспечение в профессиональных задач не пользовать обеспечение в профессиональных задач не примемя структурирования информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации обрядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности примемя структурирования и информации формат оборммента и устройства информации современные средства и устройства информации обрядок их применятельности, в том числе цифровые средства и команды: взаимодействовать с коллегмии, в том числе цифровые средства и команды: взаимодействовать с коллегмии и программное обеспечение в профессиональной деятельности коллектива, психологические основы деятельности коллектива, психологические основы деятельности и оформлять документы по профессиональной и оформлять документы по профессиональной и оформлять документы по профессиональной и оформлять документы в построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных сообпенния и построения устных					
определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые интерпретации информации, и информации задач профессиональной деятельности использовать результаты поиска применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности использовать различные пифровые средства для решения профессиональной деятельности использовать различные пифровые средства для решения профессиональной деятельности использовать в различные пифровые средства для решения профессиональной деятельности приемы структурирования информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства и команды; в замиодействовать с коллектива посударственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного котискета; прамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного котискета; прамотно излагать свои профессиональной и оформлять документы по профессиональной и оформлять документы по профессиональной и оформлять документы по профессиональной и оформления документов и построения устных сообщений умения: опсывать заничмость своей профессии; правила оформления документов и построения устных сообщений умения: оправления профессионального поведения и построения устных сообщений умения: оправления профессиональной и построения устных сообщен	ОК.02	Использовать			
поиска, анализа и интерпретации информации, и информации информации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности применять средства информационных технологий для решения профессиональной деятельности применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать современные программное обеспечение в профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач непользовать обременные средства информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации прядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности присмы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации и программное обеспечение в профессиональной деятельности (прядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности (прядок их применять стоительности, в том числе цифровые средства и уклонительной деятельности (прядок их применять стоительности и умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного котсекста; правила оформления документов и культурного контекста (прявлять гражданско-патриотическую применять стоиндарьна антикоррупционного поведения умения: описывать натикоррупционного поведения и остроения устных сообщений и профессии: применять стандарты антикоррупционного поведения и мения: оформления антикоррупционного поведения и мения: оформления антикоррупционного поведения и оформления антикоррупционного поведения и оформационных информационных подеменных оформационных подеменных оформационных подеменных оформационных подеменных подеменных профессиональной и оформационных подеменных оформационных подеменных профессиональной					
интерпретации информации информации информации, и информации, и информации информации информации информации задач профессиональной деятельности деятельности применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональной деятельности иприемы структурирования информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации и порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности умения: организовывать работу коллектива и команда; взаимодействовать и работать в коллективе и команда, психологические основы деятельности коллектива, психологические основы деятельности и носьменную коммуникацию на государственном языкс Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщения и построения устных сообщения построения устных сообщения профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения информацию.					
информации, и информации, и информацииная выполнения задач профессиональной деятельности информацииная профессиональной деятельности использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональный деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства и формации программное обеспечение в профессиональной деятельности приемы структурирования и программное обеспечение в профессиональной деятельности деятельности, в том числе цифровые средства Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности чолювы проектной деятельности учетим собенности личности; основы проектной деятельности и оформлять документы по профессиональной деятельности и оформлять документы по профессиональной деятельности учетом сообенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщений и построения устных сообщения и построения устных сообщения и построения устных сообщения и построения устных сообщения и построения устных сообщения и построения устных сообщения и построения устных сообщения и построения устных сооб					
информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности использовать средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать результатов поиска применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач 3 нания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства Умения: организовывать работу коллектива и команды: и команде ОК.04 Эффективно ваимодействовать и работать в коллективе и команде и команде и команде ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста: основы проектной деятельности Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять грамотно излагать свои мысли и сформлять трамотно и культурного контекста: правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описьменную коммуникацию на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Занания: особенности социального и культурного контекста: правила оформления документов и построения устных сообщений					
оформлять результаты поиска профессиональной деятельности деятельности профессиональной деятельности применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства и команде ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде Икоманде Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности коллектива, психологические основы деятельности коллектива, психологические основы деятельности и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке росеибской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и потроения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессионального и культурного контекста; правила оформления документов поиска практысь своей профессиональной значимость своей профессионального поведения ОК.06 Проявлять гражданско-патриотическую					
оценивать практическую значимость результатов поиска применять средства информационных технологий для решения профессиональной деятельности использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде и команды; взаимодействовать и работать в коллективе и команды; психологические особенности и коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: опровемяютьсть своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения		технологии для			
профессиональной деятельности применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации обременные средства и устройства информации прорадок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде и команде Знания: организовывать работу коллектива и команды; психологические особенности Знания: психологические особенности личности; основы проектной деятельности Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов китекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: опробременное программное обеспечение в профессиональной деятельности Знания: психологические особенности личности; основы проектной деятельности зания: психологические особенности личности; основы проектной деятельности зания: психологические особенности и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять томерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессиональной деятельности		выполнения задач			
решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства и команде ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять граждансков патриотическую Проявлять траждансков патриотическую Проявлять траждансков патриотическую Проявлять траждансков применения и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения		профессиональной			
решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации протраммное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде и команде ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую ОК.06 Проявлять тражданскопатриотическую ОК.06 Проявлять тражданскопатриотическую решения профессиональных задач инспользовать рабочемиельной деятельности и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности коллектива посударственном языке профессиональной и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения		деятельности			
использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства и умения: организовывать работу коллектива и команде ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности заимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения					
В профессиональной деятельности использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения			· · · ·		
использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информации современные средства и устройства информации порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения					
решения профессиональных задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства и убеспечение и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности коллектива, психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую Тематике на государственном языке, проявлять топерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения					
Внания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства Умения: организовывать работу коллектива и команде и команде и команды: Вазимодействовать и работать в коллективе и команде и команде заимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические особенности личности; основы проектной деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности (основы проектной деятельности и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения					
Применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства Умения: организовывать работу коллектива и команде:					
Применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства Умения: организовывать работу коллектива и команде:			номенклатура информационных источников,		
Приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде И команде Взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические основы деятельности знания: психологические особенности личности; основы проектной деятельности Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения					
ок.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданско- патриотическую ОК.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Проявлять гражданско- патриотическую ОК.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Проявлять гражданско- патриотическую ОК.06 Ок.06					
ок.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданско- патриотическую ОК.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Проявлять гражданско- патриотическую ОК.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Проявлять гражданско- патриотическую ОК.06 Ок.06			формат оформления результатов поиска информации		
ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде и команде взаимодействовать и работать в коллективе и команде взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста: правила оформления документов и построения устных сообщений умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения					
ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданско- патриотическую ОК.05 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Ок.06 Проявлять гражданско- патриотическую ОК.06 Ок			порядок их применения и		
ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданско- патриотическую Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения			программное обеспечение в профессиональной		
ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданско- патриотическую Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения			деятельности, в том числе цифровые средства		
работать в коллективе и команде Взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую Взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения	ОК.04	Эффективно			
ок.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста Ок.06 Проявлять гражданскопатри ок.05 Проявлять гражданскопатриотическую		взаимодействовать и	и команды;		
ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданско патриотическую		работать в коллективе	взаимодействовать с коллегами, руководством,		
ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую ОК.06 Осуществлять устную основы проектной деятельности и оформлять грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения		и команде	клиентами в ходе профессиональной деятельности		
ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую			Знания: психологические основы деятельности		
ОК.05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую ОК.05 Осуществлять устную и письменную и письменную и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений			коллектива, психологические особенности личности;		
и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения			основы проектной деятельности		
коммуникацию на государственном языке проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую Проявлять гражданскопатриотическую Тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения	OK.05	Осуществлять устную	Умения: грамотно излагать свои мысли		
осударственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую Толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений Умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения		и письменную	и оформлять документы по профессиональной		
Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую		коммуникацию на			
с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую контекста контекста СК.06 Проявлять гражданскопатриотическую контекста контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений умения: описывать значимость своей профессии; применять стандарты антикоррупционного поведения			толерантность в рабочем коллективе		
оформления документов и правила оформления документов и построения устных сообщений ОК.06 Проявлять гражданскопатриотическую применять стандарты антикоррупционного поведения			Знания: особенности социального и культурного		
ОК.06 Проявлять гражданско- патриотическую Проявлять стандарты антикоррупционного поведения			контекста;		
ОК.06 Проявлять гражданско- патриотическую Применять стандарты антикоррупционного поведения					
патриотическую применять стандарты антикоррупционного поведения		культурного контекста	и построения устных сообщений		
	ОК.06		Умения: описывать значимость своей профессии;		
		•	применять стандарты антикоррупционного поведения		
позицию, Знания: сущность гражданско-патриотической		позицию,	Знания: сущность гражданско-патриотической		

Д	цемонстрировать	позиции, общечеловеческих ценностей;			
0	осознанное поведение	значимость	профессиональной	деятельности	ПО
H	на основе	профессии (с	специальности);		
Tj	градиционных	стандарты	антикоррупционного	поведения	И
0	бщечеловеческих	последствия	его нарушения		
Ц	ценностей, применять				
c	стандарты				
aı	нтикоррупционного				
П	оведения				

Дисциплинарные результаты

- понимание значимости России в мировых политических и социальноэкономических процессах XX - начала XXI века, знание достижений страны и ее народа; умение характеризовать историческое значение Российской революции, Гражданской войны, Новой экономической политики (далее - нэп), индустриализации и коллективизации в Союзе Советских Социалистических Республик (далее - СССР), решающую роль СССР в Победе над нацизмом, значение советских научнотехнологических успехов, освоения космоса; понимание причин и следствий распада СССР, возрождения Российской Федерации как мировой державы, воссоединения Крыма с Россией, специальной военной операции на Украине и других важнейших событий XX начала XXI века; особенности развития культуры народов СССР (России);
- знание имен героев Первой мировой, Гражданской, Великой Отечественной войн, исторических личностей, внесших значительный вклад в социально-экономическое, политическое и культурное развитие России в XX начале XXI века;
- умение составлять описание (реконструкцию) в устной и письменной форме исторических событий, явлений, процессов истории родного края, истории России и всемирной истории XX начала XXI века и их участников, образа жизни людей и его изменения в Новейшую эпоху; формулировать и обосновывать собственную точку зрения (версию, оценку) с опорой на фактический материал, в том числе используя источники разных типов;
- умение выявлять существенные черты исторических событий, явлений, процессов; систематизировать историческую информацию в соответствии с заданными критериями; сравнивать изученные исторические события, явления, процессы;
- умение устанавливать причинно-следственные, пространственные, временные связи исторических событий, явлений, процессов; характеризовать их итоги; соотносить события истории родного края и истории России в XX начале XXI века; определять современников исторических событий истории России и человечества в целом в XX начале XXI века;
- умение критически анализировать для решения познавательной задачи аутентичные исторические источники разных типов (письменные, вещественные, аудиовизуальные) по истории России и зарубежных стран XX начала XXI века, оценивать их полноту и достоверность, соотносить с историческим периодом; выявлять общее и различия; привлекать контекстную информацию при работе с историческими источниками;
- умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск исторической информации по истории России и зарубежных стран XX начала XXI века в

справочной литературе, сети Интернет, средствах массовой информации для решения познавательных задач; оценивать полноту и достоверность информации с точки зрения ее соответствия исторической действительности;

- приобретение опыта осуществления проектной деятельности в форме разработки и представления учебных проектов по новейшей истории, в том числе на региональном материале (с использованием ресурсов библиотек, музеев и так далее);
- умение защищать историческую правду, не допускать умаления подвига народа при защите Отечества, готовность давать отпор фальсификациям российской истории;
- знание ключевых событий, основных дат и этапов истории России и мира в XX начале XXI века; выдающихся деятелей отечественной и всемирной истории; важнейших достижений культуры, ценностных ориентиров;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	136
в т.ч.	
1. Основное содержание	124
в т. ч.:	1
теоретическое обучение	116
практические занятия	8
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	10
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	-
практические занятия	10
Консультации	-
Промежуточная аттестация (дифференцируемый зачет)	2

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «История» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «История» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол \mathbb{N} 20 от «15» августа 2024 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
1	2	3	4
ВСЕОБЩАЯ ИСТОР	ИЯ. 1914 – 1945 ГГ.	24	
Раздел 1. Мир наканул	не и в годы Первой мировой войны	2	
Тема 1.1. Мир в	Основное содержание	2	
начале XX в.	Понятие «Новейшее время». Хронологические рамки и периодизация Новейшей истории.		
Первая мировая война. 1914—1918 гг. Раздел 2. Мир в 1918-1	Изменения в мире в XX веке. Ключевые процессы и события Новейшей истории. Объединенные Нации против нацизма и фашизма. Система международных отношений. Россия в XX в. Развитие индустриального общества. Индустриальная цивилизация в начале XX века. «Пробуждение Азии». Технический прогресс. Изменение социальной структуры общества. Рабочее движение и социализм. Антанта и Тройственный союз. Начало и первый год войны. Переход к позиционной войне. Борьба на истощение. Изменение соотношения сил. Капитуляция стран Четверного союза. Компьенское перемирие. Итоги и последствия Первой мировой войны	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 2.1. Распад	Основное содержание	2	
империй и образование новых национальных государств в Европе	Факторы, повлиявшие на распад империй после Первой мировой войны. Образование новых национальных государств. Ноябрьская революция в Германии. Веймарская республика. Советская власть в Венгрии. Революционное движение и образование Коммунистического интернационала. Образование Турецкой Республики	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 2.2. Версальско-	Основное содержание	2	
Вашингтонская система международных отношений	Планы послевоенного устройства мира. Территориальные изменения в мире и Европе по результатам Первой мировой войны. Парижская (Версальская) мирная конференция. Версальская система. Учреждение Лиги Наций. Рапалльское соглашение и признание СССР. Вашингтонская конференция и Вашингтонское соглашение 1922 года. Влияние Версальского договора и Вашингтонского соглашения на развитие международных отношений	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 2.3. Страны	Основное содержание	4	OK 02

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
Европы и Северной Америки в 1920-е гг.	Послевоенная стабилизация. Факторы, способствующие изменениям в социально- экономической сфере в странах Запада. Экономический бум. Демократизация общественной жизни, возникновение массового общества. Влияние социалистических партий и профсоюзов. Формирование авторитарных режимов, причины их возникновения в европейских странах в 1920-1930-е гг. Возникновение фашизма. Фашистский режим в Италии. Особенности режима Муссолини. Начало борьбы с фашизмом. Начало Великой депрессии, ее причины. Социально-политические последствия кризиса конца 1920-1930-х гг. в США. «Новый курс» Ф. Рузвельта. Значение реформ. Роль государства в экономике стран Европы и Латинской Америки. Нарастание агрессии в мире. Причины возникновения нацистской диктатуры в Германии в 1930-е гг. Установление нацистской диктатуры. Нацистский режим в Германии. Подготовка Германии к войне. Победа Народного фронта и франкистский мятеж в Испании. Революция в Испании. Поражение Испанской Республики. Причины и значение гражданской войны в Испании	4	OK 05 OK 06
Тема 2.4. Страны	Основное содержание	2	
Азии, Африки и Латинской Америки в 1918-1930 гг.	Экспансия колониализма. Цели национально-освободительных движений в странах Востока. Агрессивная внешняя политика Японии. Нестабильность в Китае в межвоенный период. Национально-освободительная борьба в Индии. Африка. Особенности экономического и политического развития Латинской Америки	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 2.5.	Основное содержание	2	OK 02
Международные отношения в 1930-е гг.	Нарастание мировой напряженности в конце 1930-х гг. Причины Второй мировой войны. Мюнхенский сговор. Англо-франко-советские переговоры лета 1939 г.	2	OK 05 OK 06
Тема 2.6. Развитие	Основное содержание	2	
науки и культуры в 1914-1930-х гг.	Влияние науки и культуры на развитие общества в межвоенный период. Новые научные открытия и технические достижения. Новые виды вооружений и военной техники. Особенности культурного развития: архитектура, изобразительное искусство, литература, кинематограф, музыка. Олимпийское движение	2	OK 02 OK 05 OK 06
	рвая война 1939-1945 гг.	8	
Тема 3.1. Начало	Основное содержание	4	OK 02

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
Второй мировой войны	Причины Второй мировой войны. Нападение Германии на Польшу. Начало мировой войны в Европе. Захват Дании и Норвегии. Разгром Франции. Битва за Британию. Агрессия Германии и ее союзников в Северной Африке и на Балканах. Борьба Китая против японских агрессоров в 1939-1941 гг. Причины побед Германии и ее союзников в начальный период Второй мировой войны Нападение Германии на СССР. Нападение Японии на США. Формирование антигитлеровской коалиции. Ленд-лиз. Подписание Декларации Объединенных Наций. Положение в оккупированных странах. Холокост. Концентрационные лагеря. Принудительная трудовая миграция и насильственные переселения. Коллаборационизм. Движение Сопротивления	4	OK 05 OK 06
Тема 3.2. Коренной	Основное содержание	4	
перелом, окончание и важнейшие итоги Второй мировой войны	Коренной перелом в Великой Отечественной войне. Поражение итало-германских войск в Северной Африке. Иностранные воинские части на территории СССР. Укрепление антигитлеровской коалиции: Тегеранская конференция. Падение режима Муссолини в Италии. Перелом в войне на Тихом океане. Открытие Второго фронта. Военные операции Красной армии в 1944-1945 гг., их роль в освобождении стран Европы. Ялтинская конференция. Разгром Германии, ее капитуляция. Роль СССР. Потсдамская конференция. Создание ООН. Американские атомные бомбардировки Хиросимы и Нагасаки. Вступление СССР в войну против Японии, разгром Квантунской армии. Капитуляция Японии. Нюрнбергский трибунал, Токийский и Хабаровский процессы над немецкими и японскими военными преступниками. Важнейшие итоги Второй мировой войны	4	OK 02 OK 05 OK 06
ИСТОРИЯ РОССИИ.	1914 – 1945 ΓΓ.	52	
	ссия в начале в 1914-1922 гг.	28	
Тема 4.1. Россия и мир	Основное содержание	4	
накануне Первой мировой войны	Введение в историю России начала XX в. Время революционных потрясений и войн. Завершение территориального раздела мира и кризис международных отношений. Новые средства военной техники и программы перевооружений. Военно-политические блоки. Предвоенные международные кризисы. Покушение на эрцгерцога Франца Фердинанда и начало войны. Планы сторон	4	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 4.2. Россия в	Основное содержание	4	OK 02
Первой мировой войне	Русская армия на фронтах Первой мировой войны. Военная кампания 1914 г. Военные действия 1915 г. Кампания 1916 г. Мужество и героизм российских воинов. Власть, экономика и общество в годы Первой мировой войны. Патриотический подъем в	4	OK 02 OK 05 OK 06

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
	начале войны. Экономика России в годы войны. Политические партии. Причины		
	нарастания революционных настроений в российском обществе		
Тема 4.3. Российская	Основное содержание	8	
революция:	Объективные и субъективные причины революционного кризиса. Падение монархии.		
Февраль 1917 г.	Временное правительство и его программа. Петроградский совет рабочих и солдатских		
Октябрь 1917 г.	депутатов и его декреты. Основные политические партии в 1917 г. Кризисы Временного правительства.	4	OK 02 OK 05
	Изменение общественных настроений. Выступление генерала Л.Г. Корнилова. Рост влияния большевиков. Подготовка и проведение вооруженного восстания в Петрограде. Свержение Временного правительства и взятие власти большевиками. Создание коалиционного правительства большевиков и левых эсеров. Русская православная церковь в условиях революции	4	OK 06
	Практическое занятие		010.00
	Работа с источниками	4	OK 02
Тема 4.4. Первые	Основное содержание	2	
революционные преобразования большевиков	Первые декреты новой власти. Учредительное собрание. Организация власти Советов. Создание новой армии и спецслужбы. Брестский мир. Конституция РСФСР 1918 г. Экономическая политика советской власти. Национализация промышленности. «Военный коммунизм» в городе и деревне. План Государственной комиссии по электрификации России	2	OK 02 OK 05 OK 06
Профессионально ориег	нтированное содержание	2	OK 01, OK 02
«По плану ГОЭЛРО»: с	тановление советской энергетики. Работники электростанций в годы великих свершений примерного учебно-методического комплекса)	2	ОК 04, ОК 05 ОК 06, ПК УГПС 09.00.00
Тема 4.5. Гражданская	Основное содержание	2	
война	Гражданская война: истоки и основные участники. Причины и основные этапы Гражданской войны в России. Формирование однопартийной диктатуры. Многообразие антибольшевистских сил, их политические установки, социальный состав. Выступление левых эсеров. События 1918–1919 гг. «Военспецы» и комиссары в Красной армии. Террор красный и белый: причины и масштабы. Польско-советская война. Рижский мирный договор с Польшей. Причины Победы Красной армии в Гражданской войне	2	OK 02 OK 05 OK 06
Профессионально ориег	нтированное содержание	2	OK 01, OK 02

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
	культура повседневности и стратегии выживания в годы великих потрясений примерного учебно-методического комплекса)	2	ОК 04, ОК 05 ОК 06, ПК УГПС 09.00.00
Тема 4.6. Революция и	Основное содержание	2	
Гражданская война на национальных окраинах	Национальные районы России в годы Первой мировой войны. Возникновение национальных государств на окраинах России. Строительство Советской Федерации. Установление советской власти на Украине, в Белоруссии и Прибалтике. Установление советской власти в Закавказье. Победа советской власти в Средней Азии и борьба с басмачеством	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 4.7. Идеология и	Основное содержание	2	
культура в годы Гражданской войны	Идеология и культура в годы Гражданской войны. Перемены в идеологии. Политика новой власти в области образования и науки. Власть и интеллигенция. Отношение к Русской православной церкви. Повседневная жизнь в период революции и Гражданской войны. Изменения в общественных настроениях. Внешнее положение Советской России в конце Гражданской войны	2	OK 02 OK 05 OK 06
Раздел 5. Советский С	боюз в 1920-1930-е гг.	12	
Тема 5.1. СССР в 20-е	Основное содержание	6	
гг.	Последствия Первой мировой войны и Российской революции для демографии и экономики. Власть и Церковь. Крестьянские восстания. Кронштадтское восстание. Переход от «военного коммунизма» к новой экономической политике. Экономическое и социальное развитие в годы нэпа. Замена продразверстки единым продналогом. Новая экономическая политика в промышленности. Иностранные концессии. Стимулирование кооперации. Финансовая реформа Г.Я. Сокольникова. Создание Госплана и противоречия нэпа. Предпосылки и значение образования СССР. Образование СССР. Конституция 1924 г. Административно-территориальные реформы и национально-государственное строительство. Политика коренизации. Колебания политического курса в начале 1920-х гг. Болезнь В.И. Ленина и борьба за власть. Внутрипартийная борьба и ликвидация оппозиции внутри Всесоюзной коммунистической партии большевиков. Международное положение после окончания Гражданской войны в России. Советская Россия на Генуэзской конференции. Дипломатические признания СССР — «Полоса	4	OK 02 OK 05 OK 06

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
	признания». Отношения со странами Востока. Деятельность Коминтерна. Дипломатические конфликты с западными странами. Контроль над интеллектуальной жизнью общества. Сменовеховство. Культура русской эмиграции. Власть и Церковь. Развитие образования. Развитие науки и техники. Начало «нового искусства». Перемены в повседневной жизни и общественных настроениях. «Великий перелом». Индустриализация. Форсированная индустриализация. Разработка и принятие плана первой пятилетки. Ход и особенности советской индустриализации, ее издержки. Итоги курса на индустриальное развитие. Коллективизация сельского хозяйства. Цель и задачи коллективизации. Начало коллективизации. Раскулачивание. Голод 1932-1933 гг. Становление колхозной системы. Итоги коллективизации		
	Практическое занятие Работа с источниками	2	OK 02
Тема 5.2. Советский	Основное содержание	6	
Союз в 30-е гг.	Конституция 1936 года. Укрепление политического режима. Репрессивная политика. Массовые общественные организации: Всесоюзный центральный совет профессиональных союзов, Всесоюзный ленинский коммунистический союз молодежи, Всесоюзная пионерская организация. Национальная политика и национальногосударственное строительство. Культурное пространство советского общества в 1930-е гг. Формирование «нового человека». Власть и Церковь. Культурная революция. Достижения отечественной науки в 1930-е гг. Развитие здравоохранения и образования. Советское искусство 1930-х гг. Власть и культура. Советская литература. Советские кинематограф, музыка, изобразительное искусство, театр. Повседневная жизнь населения в 1930-е гг. Общественные настроения. Русское Зарубежье и его роль в развитии мировой культуры. Численность, состав и главные центры Русского Зарубежья. Русская зарубежная Церковь. Культура Русского Зарубежья. Повседневная жизнь эмигрантов СССР и мировое сообщество в 1929-1939 гг. Мировой экономический кризис 1929-1933 гг. и пути выхода из него. Борьба за создание системы коллективной безопасности. Усиление угрозы мировой войны. Мюнхенский сговор. Укрепление безопасности на Дальнем Востоке. Советско-германский договор о ненападении. СССР накануне Великой Отечественной войны. Вхождение в состав СССР Западной Украины и Западной Белоруссии. Советско-финляндская война 1939-1940 гг. Вхождение в состав СССР Прибалтики, Бессарабии и Северной Буковины. Подготовка Германии к нападению на СССР. Меры советского руководства по укреплению обороноспособности	4	ОК 02 ОК 05 ОК 06

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
	страны. Советские планы и расчеты накануне войны		
	Практическое занятие	2	OK 02
	Работа с источниками	2	OK 02
Раздел 6. Великая От	ечественная война. 1941-1945 гг.	12	
Тема 6.1. Первый	Основное содержание	4	
период войны	План «Барбаросса». Вторжение врага. Чрезвычайные меры советского руководства. Тяжелые бои летом — осенью 1941 г. Прорыв гитлеровцев к Ленинграду. Московская битва: оборона Москвы и подготовка контрнаступления. Блокада Ленинграда. Дорога жизни по льду Ладожского озера. Контрнаступление под Москвой. Начало формирования антигитлеровской коалиции. Фронт за линией фронта. Характер войны и цели гитлеровцев. Оккупационный режим. Партизанское и подпольное движение. Трагедия плена. Репатриации. Пособники оккупантов. Единство фронта и тыла. Эвакуации. Вклад советской военной экономики в Победу. Поставки по ленд-лизу. Обеспечение фронта и тыла продовольствием. Патриотизм советских людей. Государство и Церковь в годы войны	4	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 6.2. Коренной	Основное содержание	2	
перелом в ходе войны	Наступление советских войск в январе — марте 1943 г. Прорыв блокады Ленинграда. Освобождение Ржева. Обстановка на фронте весной 1943 г. Немецкое наступление под Курском. Курская битва. Контрнаступление Красной Армии. Битва за Днепр. Укрепление антигитлеровской коалиции. Тегеранская конференция 1943 г. Завершение коренного перелома. «Десять сталинских ударов» и изгнание врага с территории СССР. Обстановка на фронтах к началу 1944 г. Полное снятие блокады Ленинграда. Освобождение Правобережья Днепра. Освобождение Крыма. Поражение Финляндии. Освобождение Белорусской ССР. Освобождение Прибалтики. Львовско-Сандомирская операция	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 6.3. Наука и	Основное содержание	2	OK 02
культура в годы войны	Вклад в Победу деятелей науки. Советский атомный проект. Сражающаяся культура. Литература военных лет. Разграбление культурных ценностей на оккупированных территориях	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 6.4. Окончание	Основное содержание	2	ОК 02
Второй мировой войны	Освободительная миссия Красной Армии в Европе. Освобождение Румынии, Болгарии и Югославии. Освобождение Польши. Освобождение Чехословакии, Венгрии и Австрии.	2	OK 05 OK 06

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
	Помощь населению освобожденных стран. Крымская (Ялтинская) конференция. Последние сражения. Битва за Берлин. Встреча на Эльбе. Взятие Берлина и капитуляция Германии. Окончание Второй мировой войны. Итоги и уроки. Потсдамская конференция. Вступление		
	СССР в войну с Японией. Освобождение Маньчжурии и Кореи. Освобождение Южного Сахалина и Курильских островов. Образование ООН. Наказание главных военных преступников. Токийский и Хабаровский процессы. Решающая роль Красной Армии в разгроме агрессоров. Людские потери. Материальные потери		
Профессионально ориен	нтированное содержание	2	OK 01, OK 02
	икой Отечественной войны. Подвиг медицинских работников на фронте и в тылу примерного учебно-методического комплекса)	2	ОК 04, ОК 05 ОК 06, ПК УГПС 09.00.00
ВСЕОБЩАЯ ИСТОР	ИЯ. 1945 Г. – НАЧАЛО XXI ВЕКА	20	
Раздел 7. Мир во вто Франции в Европе и м	рой половине XX – начале XXI в. Интересы СССР, США, Великобритании и мире после войны	4	
Тема 7.1. США и	Основное содержание	2	
страны Европы во второй половине XX – начале XXI в.	США и страны Западной Европы во второй половине XX — начале XXI в. Складывание биполярного мира. План Маршалла и доктрина Трумэна. Установление просоветских режимов в странах Восточной Европы. Раскол Германии. Советско-югославский конфликт и политические репрессии в Восточной Европе. Причины начала холодной войны. США и страны Западной Европы во второй половине XX в. Маккартизм в США. Возникновение «общества потребления». Проблема прав человека. Возникновение Европейского экономического сообщества. Федеративная республика Германия. Западногерманское «экономическое чудо». Франция после Второй мировой войны. Консервативная и трудовая Великобритания. Движение против расовой дискриминации в США. Новые течения в идеологии. Социальный кризис конца 1960-х гг. и его значение. США и страны Западной Европы в конце XX — начале XXI в. Информационная революция. Энергетический и экологический кризисы. Изменение социальной структуры стран Запада. Рост влияния средств массовой информации и политические изменения в Европе. Неоконсерватизм и неоглобализм. Страны Запада в начале XXI в. Создание	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 7.2. Страны	Европейского союза Основное содержание	2	ОК 02
Центральной и Восточной Европы во	Социально-экономическая система Восточной Европы в середине XX в. Кризисы в ряде социалистических стран. «Пражская весна» 1968 г. Ввод войск стран Варшавского	2	OK 02 OK 05 OK 06

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
второй половине XX – начале XXI в.	договора в Чехословакию. Движение «Солидарность» в Польше. Югославский социализм. «Бархатные революции» в Восточной Европе. Распад Югославии и войны на Балканах. Агрессия НАТО против Югославии. Восточная Европа в 1990-х гг. и начале XXI в.	10	
	и, Африки и Латинской Америки во второй половине XX – начале XXI в.	10	
Тема 8.1. Страны Азии	Основное содержание	4	
во второй половине XX – начале XXI в.	Гражданская война в Китае. Война в Корее. Национально-освободительные движения в Юго-Восточной Азии. Возобновление войны в Индокитае. Американское вмешательство во Вьетнаме. Победа коммунистов в Индокитае. Причины и последствия локальных войн в Китае, Корее, Вьетнаме, Лаосе, Камбодже. Строительство социализма в Китае. Мао Цзэдун. «Культурная революция» в Китае. Рыночные реформы в Китае. Китай в конце 1980-х гг. Северная Корея. Режим Пол Пота в Кампучии. Реформы в социалистических странах Азии, их последствия. Япония после Второй мировой войны. Восстановление суверенитета Японии и проблема Курильских островов. Японское «экономическое чудо». Кризис японского общества. Развитие Южной Кореи. «Тихоокеанские драконы»: Южная Корея, Тайвань, Сингапур и Гонконг. Успехи Китая. Причины экономических успехов Японии, Южной Кореи, Китая во второй половине XX — начале XXI в. Обретение независимости странами Южной Азии. Преобразования в независимой Индии. Индия и Пакистан. Кризис индийского общества и борьба за его преодоление. Капиталистическая модернизация Таиланда, Малайзии и Филиппин. Индонезия и Мьянма	4	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 8.2. Страны	Основное содержание	2	
Ближнего и Среднего Востока во второй половине XX – начале XXI в.	Арабские страны и возникновение государства Израиль. Антиимпериалистическое движение и Суэцкий конфликт. Арабо-израильские войны и мирное урегулирование на Ближнем Востоке. Модернизация в Турции. Исламская революция в Иране. Создание исламских режимов. Кризисы в Персидском заливе. Причины и последствия арабо-израильских войн, революции в Иране	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 8.3. Страны	Основное содержание	2	
Тропической и Южной Африки	Освобождение от колониальной зависимости. Страны Африки южнее Сахары. Попытки демократизации и установление диктатур. Ликвидация системы апартеида. Страны социалистической ориентации. Конфликт в Африканском Роге. Этнические конфликты. Пути развития стран Африки после освобождения от колониальной зависимости во второй половине XX в., их причины	2	ОК 02 ОК 05 ОК 06
Тема 8.4. Страны	Основное содержание	2	OK 02
Латинской Америки	Страны Латинской Америки в середине XX в. Аграрные реформы и импортозамещающая	2	OK 05

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
во второй половине XX – начале XXI вв.	индустриализация. Революция на Кубе. Переход Кубы к социалистическому развитию. Эрнесто Че Гевара. Революции и гражданские войны в Центральной Америке. Реформы в странах Латинской Америки в 1950—1970-х гг. Преобразования «Народного единства» в Чили. Кризис реформ и военный переворот в Чили. Диктаторские режимы в странах Южной Америки. Переход к демократии и усиление левых сил. Причины и последствия революционных движений на Кубе и в Центральной Америке		OK 06
Раздел 9. Международ	ные отношения во второй половине XX – начале XXI вв.	4	
Тема 9.1.	Основное содержание	2	
Международные отношения в конце 1940-х – конце 1980-х гг.	Гонка вооружений СССР и США, ее последствия. Ракетно-космическое соперничество. Международные отношения в 1950-е гг. «Новые рубежи» Дж. Кеннеди и Берлинский кризис. Карибский кризис. Договор о запрещении ядерных испытаний. Советско-китайский конфликт. Усиление нестабильности в мире и Договор о нераспространении ядерного оружия. Договоры ОСВ-1 и ПРО. Хельсинский акт. Договоры ОСВ-2 и ракетный кризис. События в Афганистане и возвращение к политике холодной войны. Конец холодной войны	2	OK 02 OK 05 OK 06
Тема 9.2.	Основное содержание	2	
Международные отношения в 1990-е – 2024 г.	Расширение НАТО на Восток. Конфликт на Балканах. Военные интервенции НАТО. Кризис глобального доминирования Запада. Обострение противостояния России и Запада. Интеграционные процессы в современном мире: БРИКС, Евразийский экономический союз, Содружество Независимых Государств, Шанхайская организация сотрудничества, Ассоциация государств Юго-Восточной Азии	2	OK 02 OK 05 OK 06
Раздел 10. Развитие на	ауки и культуры во второй половине XX – начале XXI вв.	2	
Тема 10.1. Наука и	Основное содержание	2	
культура во второй половине XX в. – начале XXI в.	Важнейшие направления развития науки во второй половине XX — начале XXI в. Ядерная энергетика. Освоение космоса. Развитие культуры и искусства во второй половине XX — начале XXI в.: литература, театральное искусство, музыка, архитектура, изобразительное искусство. Олимпийское движение Глобальные проблемы современности	2	OK 02 OK 05 OK 06
ИСТОРИЯ РОССИИ.	1945 Г. – НАЧАЛО XXI В.	38	
Раздел 11. СССР в 194	5-1991 гг.	22	
Тема 11.1. СССР в	Основное содержание	4	
послевоенные годы	Послевоенные годы. Влияние Победы. Потери и демографические проблемы. Социальная адаптация фронтовиков. Репатриация. Борьба с беспризорностью и преступностью. Восстановление и развитие экономики и социальной сферы. Восстановление промышленности. Сельское хозяйство. Меры по улучшению жизни	4	OK 02 OK 05 OK 06

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
	населения. Политическая система в послевоенные годы. Сталин и его окружение. Союзный центр и национальные регионы: проблемы взаимоотношений. Послевоенные репрессии. Идеология, наука, культура и спорт в послевоенные годы. Соперничество в высших эшелонах власти. Усиление идеологического контроля над обществом. Основные тенденции развития советской литературы и искусства. Развитие советской науки. Советский спорт. Место и роль СССР в послевоенном мире. Укрепление геополитических позиций СССР. Послевоенные договоры с побежденными противниками. Начало холодной войны, ее причины и особенности. Раскол Европы и оформление биполярного мира. СССР и страны Азии		
Тема 11.2. СССР в 1953-1964 гг.	Основное содержание Смерть Сталина и настроения в обществе. Борьба за власть в советском руководстве. Н.С. Хрущев. ХХ съезд КПСС и идеологическая кампания по разоблачению культа личности Сталина. Реабилитация жертв политических репрессий. Реорганизация государственных органов, партийных и общественных организаций. Новая Программа КПСС и проект Конституции СССР. Воспитание «нового человека». Основные направления экономического и социального развития СССР в 1953-1964 гг. Экономический курс Г.М. Маленкова. Развитие промышленности. Военный и гражданский секторы экономики. Развитие сельского хозяйства и попытки решения продовольственной проблемы. Социальное развитие. Развитие науки и техники в 1953-1964 гг. Научно-техническая революция в СССР. Развитие компьютерной техники. Организация науки. Фундаментальная наука и производство. Развитие гуманитарных наук. Открытие новых месторождений. Освоение Арктики и Антарктики. Самолетостроение и ракетостроение. Освоение космоса. Культурное пространство в 1953-1964 гг. Условия развития советской культуры. Первые признаки наступления оттепели в культурной сфере. Власть и интеллигенция. Развитие образования. Власть и Церковь. Зарождение новых форм общественной жизни. Развитие советского спорта. Перемены в повседневной жизни в 1953-1964 гг. Революция благосостояния. Демография. Изменение условий и оплаты труда. Перемены в пенсионной системе. Общественные фонды потребления. Решение жилищной проблемы. Жизнь на селе. Популярные формы досуга. Изменение структуры питания. Товары первой необходимости. Книги, журналы, газеты. Туризм. Изменение общественных настроений и ожиданий.	6	OK 02 OK 05 OK 06

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)		Формируемые общие и профессиональные компетенции
	Запада. Гонка вооружений. СССР и мировая социалистическая система. Распад колониальной системы. СССР и страны третьего мира		
Тема 11.3.	Основное содержание	6	
Политическое	Политическое развитие СССР в 1964-1985 гг. Итоги и значение «великого десятилетия»		
развитие СССР в			
1964-1985 гг.			OK 02 OK 05 OK 06
Тема 11.4. СССР в	окружение: курс на реформы Основное содержание	6	
1985-1991 гг.	Социально-экономическое развитие СССР в 1985-1991 гг. Первый этап преобразований М.С. Горбачева: концепция ускорения социально-экономического развития. Второй этап экономических реформ. Экономический кризис и окончательное разрушение советской модели экономики. Разработка программ перехода к рыночной экономике. Перемены в духовной сфере в годы перестройки. Гласность и плюрализм. Литература. Кино и театр. Реабилитация жертв политических репрессий. Новый этап в государственно-конфессиональных отношениях. Результаты политики гласности. Реформа политической системы СССР и ее итоги. Начало изменения советской политической системы. Конституционная реформа 1988-1991 гг. I Съезд народных депутатов СССР и его значение. Становление многопартийности. Кризис в КПСС и	6	ОК 02 ОК 05 ОК 06

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
	создание Коммунистической партии РСФСР. Новое политическое мышление и перемены во внешней политике. СССР и Запад. Начало разоружения. Разблокирование региональных конфликтов. Распад социалистической системы. Результаты политики нового мышления. Отношение к М.С. Горбачеву и его внешней политике в СССР и в мире. Национальная политика и подъем национальных движений. Кризис межнациональных отношений. Нарастание националистических и сепаратистских настроений, обострение межнациональных конфликтов. Противостояние между союзным центром и партийным руководством республик. Декларация о государственном суверенитете РСФСР. Разработка нового союзного договора. Августовский политический кризис 1991 г. Распад СССР		
Профессионально ориен	тированное содержание	2	OK 01, OK 02 OK 04, OK 05
Успехи и проблемы атом примерного учебно-метод	ной энергетики в СССР. Советские атомщики на службе Родине (технологическая карта 4 цического комплекса)	2	ОК 04, ОК 05 ОК 06, ПК УГПС 09.00.00
Раздел 12. Российская	Федерация в 1992 – начале 2000-х гг.	14	
Тема 12.1. Российская	Основное содержание	6	
Федерация в 1990-е гг.	Российская экономика в условиях рынка. Начало радикальных экономических преобразований. Ваучерная приватизация. Положение в экономике России в 1992—1998 гг. Корректировка курса реформ. «Олигархический капитализм» и финансовые кризисы. Дефолт 1998 г. и его последствия. Россия после дефолта. Результаты экономических реформ 1990-х гг. Политическое развитие Российской Федерации. Разработка новой Конституции России. Нарастание политико-конституционного кризиса в условиях ухудшения экономической ситуации. Трагические события осени 1993 г. в Москве. Конституция России 1993 г. и ее значение. Российская многопартийность и становление современного парламентаризма. Выборы Президента Российской Федерации в 1996 году. Результаты политического развития России в 1990-е гг. Отставка Президента России Б.Н. Ельцина. Межнациональные отношения и национальная политика. Народы и регионы России после распада СССР. Федеративный договор. Военно-политический кризис в Чеченской Республике. Повседневная жизнь. Изменения в структуре российского общества и условиях жизни различных групп населения в 1990-е гг. Численность и доходы населения. Социальное расслоение. Досуг и туризм. Внешняя политика Российской Федерации в 1990-е гг. Новое место России в мире.	6	OK 02 OK 05 OK 06

Наименование разделов и тем	разделов и тем ориентированное), лаоораторные и практические занятия, прикладнои модуль (при наличии)		Формируемые общие и профессиональные компетенции
	Взаимоотношения с США и странами Запада. Агрессия НАТО в Югославии и изменение политики России в отношении Запада. Отношения со странами Азии, Африки и Латинской Америки. Россия на постсоветском пространстве. Результаты внешней политики страны в 1990-е гг.		
Тема 12.2. Россия в	Основное содержание	6	
XXI B.	Политические вызовы и новые приоритеты внутренней политики России в начале XXI в. Укрепление вертикали власти. Противодействие террористической угрозе. Урегулирование кризиса в Чеченской Республике. Обеспечение гражданского согласия и единства общества. Утверждение государственной символики. Военная реформа. Стабилизация политической системы в годы президентства В.В. Путина. Россия в 2008–2011 гг. Президент Д.А. Медведев и его программа. Военный конфликт в Закавказье. Новый этап политической реформы. Выборы в Государственную Думу 2011 г. Социально-экономическое развитие России в начале XXI в. Приоритетные национальные проекты. Экономическое развитие в 2000–2007 гг. Россия в системе мировой рыночной экономики. Мировой экономический кризис 2008 г. Социальная политика. Изменения в структуре, занятости и численности населения. Культура, наука, спорт и общественная жизнь в 1990-х – начале 2020-х гг. Последствия распада СССР в сфере науки, образования и культуры. Литература. Кинематограф. Музыка. Театр. Изобразительное и монументальное искусство. Развитие российской культуры в XXI в. Развитие науки. Формирование суверенной системы образования. Средства массовой информации. Российский спорт. Государство и основные религиозные конфессии. Повседневная жизнь. Внешняя политика в начале XXI в. Россия в современном мире. Становление нового внешнеполитического курса России в 2000–2007 гг. Рост международного авторитета России и возобновление конформтации со странами Запада в 2008 – 2020 гг. Россия в 2012 – начале 2020-х гг. Укрепление обороноспособности страны. Социально-экономическое развитие. Выборы в Государственную Думу 2016 г. Выборы Президента Российской Федерации в 2018 г. Национальные цели развития страны. Конституционная реформа 2020 г. Выборы в Государственную Думу VIII созыва. Россия сегодня. Специальная военная операция (далее – СВО). Отношения с Западом в начале XXI в. Давление на Россию со стороны США. Противодействие стратетии Запада в отношении России. Фальсификация истории. Возрождение нацизма. Украинский н	4	OK 02 OK 05 OK 06

Наименование разделов и тем Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)		Объём часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции	
	Практическое занятие	2	ОК 02	
	Работа с научно-популярной литературой	2	OK 02	
Профессионально ориентированное содержание		2	OK 01, OK 02 OK 04, OK 05	
Международное сотрудничество и противостояние в спорте. Достижения российских спортсменов (технологическая карта 5 примерного учебно-методического комплекса)		2	ОК 04, ОК 05 ОК 06, ПК УГПС 09.00.00	
Промежуточная аттестация по дисциплине (дифференцированный зачёт)		2		
Bcero:		136		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Истории», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. История России: учебник и практикум для среднего профессионального образования / К. А. Соловьев [и др.]; под редакцией К. А. Соловьева. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 241 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15877-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510103 (дата обращения: 05.06.2024).
- 2. Кириллов, В. В. История России: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Кириллов, М. А. Бравина. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 565 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-08560-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512321 (дата обращения: 05.06.2024).
- 3. Касьянов, В. В. История России: учебное пособие для вузов / В. В. Касьянов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 255 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08424-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516973 (дата обращения: 05.06.2024).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. История отечественного государства и права. XX век начало XXI века: учебник для среднего профессионального образования / под общей редакцией А. П. Альбова, С. В. Николюкина. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 272 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17617-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/538111 (дата обращения: 04.03.2025).
- 2. История России XX начала XXI века: учебник для среднего профессионального образования / Д. О. Чураков [и др.]; под редакцией Д. О. Чуракова, С. А. Саркисяна. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 311 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13853-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512322 (дата обращения: 05.06.2024).
- 3. Князев, Е. А. История России. Вторая половина XIX начало XX века: учебник для вузов / Е. А. Князев. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 296 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09670-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512928 (дата обращения: 05.06.2024).
- 4. Федоров, В. А. История России 1861—1917 гг. (с картами): учебник для вузов / В. А. Федоров, Н. А. Федорова. 5-е изд., испр. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 376 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00292-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510500 (дата обращения: 05.06.2024).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Код и наименование формируемых компетенций	Раздел/Тема	Типы оценочных мероприятий
ОК 01. Выбирать способы	Р 4, П-о/с	Устный опрос
решения задач	Р 6, П-о/с	1
профессиональной	Р 11, П-о/с	Контрольная
деятельности применительно	Р 12, П-о/с	работа
к различным контекстам	,	
ОК 02. Использовать	Р 1, Темы 1.1	Выступление с
современные средства поиска,	Р 2, Темы 2.1 – 2.6	презентацией
анализа и интерпретации	Р 3, Темы 3.1, 3.2	,
информации, и	Р 4, Темы 4.1 – 4.7, П-о/с	Эссе
информационные технологии	Р 5, Темы 5.1 – 5.2	
для выполнения задач	Р 6, Темы 6.1 – 6.4, П-о/с	Тестирование
профессиональной	Р 7, Темы 7.1 – 7.2	Toompopulation
деятельности	Р 8, Темы 8.1 – 8.4	Промежуточная
делгезівностн	Р 9, Тема 9.1 – 9.2	аттестация
	Р 10, Тема 10.1	(выполнение
	Р 11, Темы 11.1 – 11.4, П-о/с	заданий)
	Р 12, Темы 12.1 –12.2, П-о/с	эаданні)
ОК 04. Эффективно	P 4, Π-o/c	
взаимодействовать и работать в	Р 6, П-о/с	
коллективе и команде	P 11, Π -o/c	
ROMANIAC	Р 12, П-o/c	
ОК 05. Осуществлять устную и	Р 1, Темы 1.1	
письменную коммуникацию на	Р 2, Темы 2.1 – 2.6	
государственном языке	Р 3, Темы 3.1 – 3.2	
Российской Федерации с	Р 4, Темы 4.1 – 4.7, П-о/с	
учетом особенностей	Р 5, Темы 5.1 – 5.2	
социального и культурного	Р 6, Темы 6.1 – 6.4, П-о/с	
контекста	Р 7, Темы 7.1 – 7.2	
Romeron	Р 8, Темы 8.1 – 8.4	
	Р 9, Тема 9.1 – 9.2	
	Р 10, Тема 10.1	
	Р 11, Темы 11.1 – 11.4, П-о/с	
	Р 12, Темы 12.1 – 12.2, П-о/с	
ОК 06. Проявлять гражданско-	Р 1, Темы 1.1	
патриотическую позицию,	Р 2, Темы 1.1	
демонстрировать осознанное	Р 3, Темы 2.1 – 2.0	
поведение на основе	Р 4, Темы 4.1 – 4.7, П-o/c	
традиционных российских	Р 5, Темы 5.1 – 5.2	
духовно-нравственных	Р 6, Темы 6.1 – 6.4, П-о/с	
ценностей, в том числе с	Р 7, Темы 7.1 – 7.2	
учетом гармонизации	Р 7, 1емы 7.1 — 7.2 Р 8, Темы 8.1 — 8.4	
межнациональных и	Р 9, Тема 9.1 – 9.2	
	Р 10, Тема 9.1 – 9.2	
межрелигиозных отношений,	1 10, 15ma 10.1	

применять стандарты антикоррупционного	Р 11, Темы 11.1 — 11.4, П-о/с Р 12, Темы 12.1 — 12.2, П-о/с	
поведения		
ПК УГПС 09.00.00	П-о/с	
См. в п.1		

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
76 ÷ 89,99	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 04 «Обществознание»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Обществознание» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель дисциплины «Обществознание»: освоение обучающимися знаний о российском обществе и особенностях его развития в современных условиях, различных аспектах взаимодействия людей друг с другом и с основными социальными институтами, содействие формированию способности к рефлексии, оценке своих возможностей в повседневной и профессиональной деятельности

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.01, ОК.02, ОК.03, ОК.04, ОК.05, ОК.06, ОК.07, ОК.09 и ПК в рамках специальностей УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;
		методы работы в профессиональной и смежных сферах;

		стамстуму плана пли воплания залан.
		структуру плана для решения задач;
		порядок оценки результатов решения задач
OIC 02	T.T	профессиональной деятельности
OK.02	Использовать	Умения: определять задачи и необходимые источники
	современные	для поиска информации;
	средства поиска,	планировать процесс поиска;
	анализа и	структурировать получаемую информацию;
	интерпретации	выделять наиболее значимое в перечне информации;
	информации и	оценивать практическую значимость результатов
	информационные	поиска;
	технологии для	оформлять результаты поиска
	выполнения задач	Знания: номенклатура информационных источников,
	профессиональной	применяемых в профессиональной деятельности;
	деятельности	приемы структурирования информации;
		формат оформления результатов поиска информации
OK.03	Планировать и	Умения: определять актуальность нормативно-
	реализовывать	правовой документации в профессиональной
	собственное	деятельности;
	профессиональное	применять современную научную профессиональную
	и личностное	терминологию;
	развитие,	определять и выстраивать траектории
	предпринимательс	профессионального развития и самообразования
	кую деятельность	Знания: содержание актуальной нормативно-правовой
	В	документации;
	профессиональной	современная научная и профессиональная
	сфере,	терминология;
	использовать	возможные траектории профессионального развития и
	знания финансовой	самообразования
	грамотности в	Симоооризовиния
	различных	
	жизненных	
	ситуациях	
OK.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива
	взаимодействовать	и команды;
	и работать в	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
	коллективе и	в ходе профессиональной деятельности
	команде	Знания: психологические основы деятельности
		коллектива, психологические особенности личности;
		основы проектной деятельности
OK.05	Осуществлять	Умения: грамотно излагать свои мысли
	устную и	и оформлять документы по профессиональной
	письменную	тематике на государственном языке, проявлять
	коммуникацию на	толерантность в рабочем коллективе
	государственном	Знания: особенности социального и культурного
	языке Российской	контекста;
	Федерации с	правила оформления документов
	учетом	и построения устных сообщений
	особенностей	in not position justiment soonigenens
	социального и	
	культурного	
	контекста	
OK.06	Проявлять	Умения: описывать значимость своей профессии;
010.00	гражданско-	применять стандарты антикоррупционного поведения
	патриотическую	Знания: сущность гражданско-патриотической
	позицию,	позиции, общечеловеческих ценностей;
İ	11001141110,	поэнции, оощеченовеческих цеппостем,

	T	
	демонстрировать	значимость профессиональной деятельности по
	осознанное	профессии (специальности);
	поведение на	стандарты антикоррупционного поведения и
	основе	последствия его нарушения
	традиционных	
	общечеловеческих	
	ценностей,	
	применять	
	стандарты	
	антикоррупционно	
	го поведения	
OK.07	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической
	сохранению	безопасности;
	окружающей	определять направления ресурсосбережения в рамках
	среды,	профессиональной деятельности по профессии,
	ресурсосбережени	осуществлять работу с соблюдением принципов
	ю, применять	бережливого производства;
	знания об	организовывать профессиональную деятельность с
	изменении	учетом знаний об изменении климатических условий
	климата, принципы	региона
	бережливого	Знания: правила экологической безопасности при
	производства,	ведении профессиональной деятельности;
	эффективно	основные ресурсы, задействованные в
	взаимодействовать	профессиональной деятельности;
	в чрезвычайных	пути обеспечения ресурсосбережения;
	ситуациях	принципы бережливого производства;
		основные направления изменения климатических
		условий региона
ОК.09	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных
	профессиональной	высказываний на известные темы (профессиональные
	документацией на	и бытовые), понимать тексты на базовые
	государственном и	профессиональные темы;
	иностранных	участвовать в диалогах на знакомые общие и
	языках	профессиональные темы;
		строить простые высказывания о себе и о своей
		профессиональной деятельности;
		кратко обосновывать и объяснять свои действия
		(текущие и планируемые);
		писать простые связные сообщения на знакомые или
		интересующие профессиональные темы.
		Знания: правила построения простых и сложных
		предложений на профессиональные темы;
		основные общеупотребительные глаголы (бытовая
		и профессиональная лексика);
		лексический минимум, относящийся к описанию
		предметов, средств и процессов профессиональной
		деятельности;
		особенности произношения;
		правила чтения текстов профессиональной
		• •
		направленности

Дисциплинарные результаты

сформировать знания об (о):

- обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии основных сфер и институтов; основах социальной динамики; глобальных проблемах и вызовах современности; перспективах развития современного общества, в том числе тенденций развития Российской Федерации;
- человеке как субъекте общественных отношений и сознательной деятельности; особенностях социализации личности в современных условиях, сознании, познании и самосознании человека; особенностях профессиональной деятельности в области науки, культуры, экономической и финансовой сферах;
- экономике как науке и хозяйстве, роли государства в экономике, в том числе государственной политики поддержки конкуренции и импортозамещения, особенностях рыночных отношений в современной экономике;
 - системе права и законодательства Российской Федерации;
- владеть базовым понятийным аппаратом социальных наук, уметь различать существенные и несущественные признаки понятий, определять различные смыслы многозначных понятий, классифицировать используемые в социальных науках понятия и термины; использовать понятийный аппарат при анализе и оценке социальных явлений, для ориентации в социальных науках и при изложении собственных суждений и построении устных и письменных высказываний;
- владеть умениями формулировать на основе приобретенных социальногуманитарных знаний собственные суждения и аргументы по определенным проблемам с точки зрения социальных ценностей и использовать ключевые понятия, теоретические положения социальных наук для объяснения явлений социальной действительности; конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа жизни; умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев;

сформировать знания об (о):

- особенностях процесса цифровизации и влиянии массовых коммуникаций на все сферы жизни общества;
- владеть умениями применять полученные знания при анализе социальной информации, полученной из источников разного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического характера, публикации в средствах массовой информации; осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений, для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении, выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения;
- сформированность навыков оценивания социальной информации, в том числе поступающей по каналам сетевых коммуникаций, владение умением определять степень достоверности информации; владение умением соотносить различные оценки социальных явлений, содержащиеся в источниках информации, давать на основе полученных знаний правовую оценку действиям людей в модельных ситуациях;

- уметь определять связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем; сформированность представлений о методах изучения социальных явлений и процессов, включая универсальные методы науки, а также специальные методы социального познания, в том числе социологические опросы, биографический метод, социальное прогнозирование

сформировать знания об (о):

- особенностях социализации личности в современных условиях, сознании, познании и самосознании человека; особенностях профессиональной деятельности в области науки, культуры, экономической и финансовой сферах;
- отношениях, направлениях социальной политики в Российской Федерации, в том числе поддержки семьи, государственной политики в сфере межнациональных отношений; структуре и функциях политической системы общества, направлениях государственной политики Российской Федерации;
- владеть умениями проводить с опорой на полученные знания учебноисследовательскую и проектную деятельность, представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности; готовить устные выступления и письменные работы (развернутые ответы, сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный и тезисный план развернутых ответов, анализировать неадаптированные тексты на социальную тематику;
- готовность применять знания о финансах и бюджетном регулировании при пользовании финансовыми услугами и инструментами; использовать финансовую информацию для достижения личных финансовых целей, обеспечивать финансовую безопасность с учетом рисков и способов их снижения; сформированность гражданской ответственности в части уплаты налогов для развития общества и государства
- использовать обществоведческие знания для взаимодействия с представителями других национальностей и культур в целях успешного выполнения типичных социальных ролей, реализации прав и осознанного выполнения обязанностей гражданина Российской Федерации, в том числе правомерного налогового поведения; ориентации в актуальных общественных событиях, определения личной гражданской позиции; осознание значимости здорового образа жизни; роли непрерывного образования; использовать средства информационно-коммуникационных технологий в решении различных задач
- владеть умениями проводить с опорой на полученные знания учебноисследовательскую и проектную деятельность, представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности; готовить устные выступления и письменные работы (развернутые ответы, сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный и тезисный план развернутых ответов, анализировать неадаптированные тексты на социальную тематику;
- владеть умениями формулировать на основе приобретенных социальногуманитарных знаний собственные суждения и аргументы по определенным проблемам с точки зрения социальных ценностей и использовать ключевые понятия, теоретические положения социальных наук для объяснения явлений социальной действительности; конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа

жизни; умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев

1) сформировать знания об (о):

обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии основных сфер и институтов;

основах социальной динамики;

особенностях процесса цифровизации и влиянии массовых коммуникаций на все сферы жизни общества; глобальных проблемах и вызовах современности;

перспективах развития современного общества, в том числе тенденций развития Российской Федерации;

человеке как субъекте общественных отношений и сознательной деятельности;

особенностях социализации личности в современных условиях, сознании, познании и самосознании человека; особенностях профессиональной деятельности в области науки, культуры, экономической и финансовой сферах;

значении духовной культуры общества и разнообразии ее видов и форм; экономике как науке и хозяйстве, роли государства в экономике, в том числе государственной политики поддержки конкуренции и импортозамещения, особенностях рыночных отношений в современной экономике;

роли государственного бюджета в реализации полномочий органов государственной власти, этапах бюджетного процесса, механизмах принятия бюджетных решений;

социальных отношениях, направлениях социальной политики в Российской Федерации, в том числе поддержки семьи, государственной политики в сфере межнациональных отношений; структуре и функциях политической системы общества, направлениях государственной политики Российской Федерации;

конституционном статусе и полномочиях органов государственной власти;

системе прав человека и гражданина в Российской Федерации, правах ребенка и механизмах защиты прав в Российской Федерации;

правовом регулирования гражданских, семейных, трудовых, налоговых, образовательных, административных, уголовных общественных отношений;

системе права и законодательства Российской Федерации;

- 2) уметь характеризовать российские духовно-нравственные ценности, в том числе ценности человеческой жизни, патриотизма и служения Отечеству, семьи, созидательного труда, норм морали и нравственности, прав и свобод человека, гуманизма, милосердия, справедливости, коллективизма, исторического единства народов России, преемственности истории нашей Родины, осознания ценности культуры России и традиций народов России, общественной стабильности и целостности государства;
- 3) владеть базовым понятийным аппаратом социальных наук, уметь различать существенные и несущественные признаки понятий, определять различные смыслы многозначных понятий, классифицировать используемые в социальных науках понятия и термины; использовать понятийный аппарат при анализе и оценке социальных явлений, для ориентации в социальных науках и при изложении собственных суждений и построении устных и письменных высказываний;
- 4) владеть умениями устанавливать, выявлять, объяснять причинно-следственные, функциональные, иерархические и другие связи социальных объектов и процессов,

включая умения характеризовать взаимовлияние природы и общества, приводить примеры взаимосвязи всех сфер жизни общества; выявлять причины и последствия преобразований в различных сферах жизни российского общества; характеризовать функции социальных институтов; обосновывать иерархию нормативных правовых актов в системе российского законодательства;

- 5) связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем; сформированность представлений о методах изучения социальных явлений и процессов, включая универсальные методы науки, а также специальные методы социального познания, в том числе социологические опросы, биографический метод, социальное прогнозирование;
- 6) владеть умениями применять полученные знания при анализе социальной информации, полученной из источников разного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического характера, публикации в средствах массовой информации; осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений, для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении, выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения;
- 7) владеть умениями проводить с опорой на полученные знания учебноисследовательскую и проектную деятельность, представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности; готовить устные выступления и письменные работы (развернутые ответы, сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный и тезисный план развернутых ответов, анализировать неадаптированные тексты на социальную тематику;
- 8) использовать обществоведческие знания для взаимодействия с представителями других национальностей и культур в целях успешного выполнения типичных социальных ролей, реализации прав и осознанного выполнения обязанностей гражданина Российской Федерации, в том числе правомерного налогового поведения; ориентации в актуальных общественных событиях, определения личной гражданской позиции; осознание значимости здорового образа жизни; роли непрерывного образования; использовать средства информационно-коммуникационных технологий в решении различных задач;
- 9) владеть умениями формулировать на основе приобретенных социальногуманитарных знаний собственные суждения и аргументы по определенным проблемам с точки зрения социальных ценностей и использовать ключевые понятия, теоретические положения социальных наук для объяснения явлений социальной действительности; конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа жизни; умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев;
- 10) готовность применять знания о финансах и бюджетном регулировании при пользовании финансовыми услугами и инструментами; использовать финансовую информацию для достижения личных финансовых целей, обеспечивать финансовую

безопасность с учетом рисков и способов их снижения; сформированность гражданской ответственности в части уплаты налогов для развития общества и государства;

- 11) сформировать навыки оценивания социальной информации, в том числе поступающей по каналам сетевых коммуникаций, владение умением определять степень достоверности информации; владение умением соотносить различные оценки социальных явлений, содержащиеся в источниках информации, давать на основе полученных знаний правовую оценку действиям людей в модельных ситуациях;
- 12) владеть умением самостоятельно оценивать и принимать решения, выявлять с помощью полученных знаний наиболее эффективные способы противодействия коррупции; определять стратегии разрешения социальных и межличностных конфликтов; оценивать поведение людей и собственное поведение с точки зрения социальных норм, ценностей, экономической рациональности и финансовой грамотности; осознавать неприемлемость антиобщественного поведения, осознавать опасность алкоголизма и наркомании, необходимость мер юридической ответственности, в том числе для несовершеннолетних граждан
- конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа жизни; умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев;
- владеть умениями устанавливать, выявлять, объяснять причинно-следственные, функциональные, иерархические и другие связи социальных объектов и процессов, включая умения характеризовать взаимовлияние природы и общества, приводить примеры взаимосвязи всех сфер жизни общества; выявлять причины и последствия преобразований в различных сферах жизни российского обществ
- владеть умениями применять полученные знания при анализе социальной информации, полученной из источников разного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического характера, публикации в средствах массовой информации

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	
В Т.Ч.	
1. Основное содержание	52
В т. ч.:	
теоретическое обучение	30
практические занятия	22
2. Профессионально-ориентированное содержание прикладного модуля) содержание	18
В т. ч.:	
теоретическое обучение	6
практические занятия	12
Консультации	-
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Обществознание» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Обществознание» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол № 14 от «30» ноября 2022 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем			Формируемые компетенции
1			4
Раздел 1. Человек в обще	Раздел 1. Человек в обществе		
Тема 1.1.	Основное содержание учебного материала	4	
Общество и	Общество как система. Общественные отношения. Связи между подсистемами и элементами		
общественные	общества. Общественные потребности и социальные институты. Признаки и функции		
отношения. Развитие	социальных институтов.		
обществ	Типы обществ. Постиндустриальное (информационное) общество и его особенности. Роль		
	массовой коммуникации в современном обществе		
	В том числе практических занятий	2	
	Многообразие путей и форм общественного развития. Эволюция, социальная революция.		_
	Реформа. Российское общество и человек перед лицом угроз и вызовов XXI в.	1	OK 01
	Общественный прогресс, его критерии. Противоречивый характер прогресса. Глобализация и ее		OK 05
	противоречивые последствия		
	Профессионально ориентированное содержание		
	Технический и естественно-научный профили - Перспективы развития (название специальности)		
	в информационном обществе. Направления цифровизации в профессиональной деятельности		
	(название специальности). Роль науки в решении глобальных проблем		
	Социально-экономический и гуманитарный профили - Социальные и гуманитарные аспекты	1	
	глобальных проблем. Воздействие глобальных проблем на профессиональную деятельность		
	(название специальности). Направления цифровизации в профессиональной деятельности		
	(название специальности)		
Тема 1.2.	Основное содержание учебного материала	4	OK 02

Биосоциальная природа	Человек как результат биологической и социокультурной эволюции. Влияние социокультурных		ОК 04
человека и его	факторов на формирование личности. Личность в современном обществе. Коммуникативные		OK 05
деятельность	качества личности. Мировоззрение, его роль в жизнедеятельности человека. Социализация личности и ее этапы. Агенты (институты) социализации. Общественное и индивидуальное сознание. Самосознание и социальное поведение. Деятельность и ее структура. Мотивация деятельности. Потребности и интересы. Многообразие видов деятельности. Свобода и необходимость в деятельности человека	2	
	В том числе практических занятий	2	
	Мировоззрение, его структура и типы мировоззрения	1	
	Профессионально ориентированное содержание		
	Для всех профилей – Выбор профессии. Профессиональное самоопределение.		
	Учет особенностей характера в профессиональной деятельности (название специальности).	1	
	Межличностное общение и взаимодействие в профессиональном сообществе, его особенности в		
	сфере (название специальности)		
Тема 1.3.	Основное содержание учебного материала	2	
Познавательная	В том числе практических занятий	2	
деятельность человека.	Познание мира. Чувственное и рациональное познание. Мышление, его формы и методы. Знание		
Научное познание	как результат познавательной деятельности, его виды. Понятие истины, ее критерии. Абсолютная, относительная истина. Естественные, технические, точные и социально-гуманитарные науки. Особенности, уровни и методы научного познания. Особенности научного познания в социально-гуманитарных науках. Российское общество и человек перед лицом угроз и вызовов XXI в.	1	OK 02 OK 04 OK 05
	Профессионально ориентированное содержание Для всех профилей — Естественные, технические, точные и социально-гуманитарные науки в профессиональной деятельности (название специальности)	1	
Раздел 2. Духовная культура		8	
Тема 2.1.	Основное содержание учебного материала	2	
Духовная культура личности и общества	Духовная деятельность человека. Духовные ценности российского общества. Материальная и духовная культура. Формы культуры. Народная, массовая и элитарная культура. Молодежная субкультура. Контркультура. Функции культуры. Культурное многообразие современного общества. Диалог культур. Вклад российской культуры в формирование ценностей современного общества. Мораль как общечеловеческая ценность и социальный регулятор. Категории морали. Гражданственность. Патриотизм		OK 03 OK 05 OK 06

	Профессионально ориентированное содержание	1	
	Для всех профилей – Культура общения, труда, учебы, поведения в обществе. Этикет в		
	профессиональной деятельности (название специальности)		
Тема 2.2.	Основное содержание учебного материала	2	
Наука и образование в	В том числе практических занятий	2	
современном мире	Наука. Функции науки. Возрастание роли науки в современном обществе. Направления научно-		
	технологического развития и научные достижения Российской Федерации.		
	Образование в современном обществе. Российская система образования. Основные направления		
	развития образования в Российской Федерации.		OK 02
	Непрерывность образования в информационном обществе. Значение самообразования. Цифровые образовательные ресурсы		OK 03
	Профессионально ориентированное содержание	1	
	Для отдельных специальностей гуманитарного профиля – Особенности профессиональной		
	деятельности в сфере науки, образования		
	Для других профилей – Профессиональное образование в сфере (название специальности). Роль и значение непрерывности образования		
Тема 2.3.	Основное содержание учебного материала	2	016.05
Религия	Религия, её роль в жизни общества и человека. Мировые и национальные религии. Значение		OK 05
	поддержания межконфессионального мира в Российской Федерации. Свобода совести.		OK 06
Тема 2.4.	Основное содержание учебного материала	2	
Искусство	В том числе практических занятий	2	
	Искусство, его основные функции. Особенности искусства как формы духовной культуры. Достижения современного российского искусства	1	OK 01
	Профессионально ориентированное содержание	1	OK 05
	Для отдельных специальностей гуманитарного профиля – Особенности профессиональной деятельности в сфере искусства Для других профилей – Образ профессии/ специальности (название специальности) в искусстве		
Раздел 3. Экономическая		16	
Тема 3.1.	Основное содержание учебного материала	2	014.02
Экономика- основа жизнедеятельности	Роль экономики в жизни общества. Макроэкономические показатели и качество жизни. Предмет и методы экономической науки. Ограниченность ресурсов. Кривая производственных	1	ОК 02 ОК 07

общества	возможностей. Типы экономических систем. Экономический рост и пути его достижения. Факторы долгосрочного экономического роста. Понятие экономического цикла. Фазы		
	экономического цикла. Причины экономических циклов		
	Профессионально ориентированное содержание	1	
	Для всех профилей – Особенности разделения труда и специализации в сфере (название специальности)		
Тема 3.2.	Основное содержание учебного материала	4	
Рыночные отношения в	Функционирование рынков. Рынки труда, капитала, земли, информации. Государственное		
экономике. Финансовые	регулирование рынков. Конкуренция и монополия. Государственная политика по развитию		
институты	конкуренции. Антимонопольное регулирование в Российской Федерации		
	Финансовый рынок. Финансовые институты. Банки. Банковская система. Центральный банк		074.04
	Российской Федерации: задачи и функции. Монетарная политика Банка России. Инфляция: причины, виды, последствия		OK 01 OK 03 OK 09
	В том числе практических занятий	2	OK 09
	Рыночный спрос. Закон спроса. Эластичность спроса. Рыночное предложение. Закон		
	предложения. Эластичность предложения.		
	Цифровые финансовые услуги. Финансовые технологии и финансовая безопасность. Денежные		
	агрегаты		
Тема 3.3.	Основное содержание учебного материала	4	
Рынок труда и	Рынок труда. Заработная плата и стимулирование труда. Занятость и безработица. Причины и		
безработица.	виды безработицы. Государственная политика Российской Федерации в области занятости.		
Рациональное	Особенности труда молодежи. Деятельность профсоюзов.	2	
поведение потребителя	Рациональное экономическое поведение. Экономическая свобода и социальная ответственность.		
	Экономическая деятельность и проблемы устойчивого развития общества		ОК 01
	В том числе практических занятий	2	ОК 02
	Профессионально ориентированное содержание	2	OK 03
	Для социально- экономического профиля - Особенности профессиональной деятельности в		
	экономической и финансовой сферах		
	Для других профилей - Спрос на труд и его факторы в сфере (название специальности). Стратегия		
	поведения при поиске работы. Возможности (название специальности) профессиональной		
	переподготовки		
Тема 3.4.	Основное содержание учебного материала	2	ОК 01

Предприятие в	В том числе практических занятий	2	OK 03
экономике	Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства. Альтернативная стоимость, способы и источники финансирования предприятий. Издержки, их виды. Выручка, прибыль. Поддержка малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации. Государственная политика импортозамещения в Российской Федерации	1	
	Профессионально ориентированное содержание Для всех профилей - Предпринимательская деятельность в сфере (название специальности). Основы менеджмента и маркетинга в сфере (название специальности)	1	
Тема 3.5.	Основное содержание учебного материала	2	
Экономика и государство	Экономика и государство. Экономические функции государства. Общественные блага. Внешние эффекты. Государственный бюджет. Дефицит и профицит государственного бюджета. Принцип сбалансированности государственного бюджета. Государственный долг. Налоговая система Российской Федерации. Функции налогов. Система налогов и сборов в Российской Федерации. Налоговые льготы и вычеты. Фискальная политика государства. Цифровизация экономики в Российской Федерации		OK 01 OK 09
Тема 3.6.	Основное содержание учебного материала	2	
Основные тенденции развития экономики России и	Мировая экономика. Международная экономика. Международное разделение труда. Экспорт и импорт товаров и услуг. Выгоды и убытки от участия в международной торговле. Государственное регулирование внешней торговли	1	
международная экономика	Профессионально ориентированное содержание	1	OK 06
экономика	Технический и естественно-научный профили — Направления импортозамещения в условиях современной экономической ситуации в сфере (название специальности). Собственное производство как средство устойчивого развития государства Социально-экономический и гуманитарный профили — Региональная экономика и её особенности в сфере (название специальности). Основные направления развития региональной экономики (название региона)		OK 00
Раздел 4. Социальная сфера		8	
Тема 4.1.	Основное содержание учебного материала	2	
Социальная структура общества. Положение личности в обществе	Социальные общности, группы, их типы. Социальная стратификация, ее критерии. Социальное неравенство. Социальная структура российского общества. Государственная поддержка социально незащищенных слоев общества в Российской Федерации.		OK 01 OK 05

	Положение индивида в обществе. Социальные статусы и роли. Социальная мобильность, ее		
	формы и каналы в современном российском обществе		
	Профессионально ориентированное содержание	1	
	Для всех профилей – Престиж профессиональной деятельности. Социальные роли человека в		
	трудовом коллективе. Возможности профессионального роста		
Тема 4.2.	Основное содержание учебного материала	2	
Семья в современном	В том числе практических занятий	2	OK 05
мире	Семья и брак. Функции и типы семьи. Семья как важнейший социальный институт. Тенденции развития семьи в современном мире. Меры социальной поддержки семьи в Российской		OK 05
	Федерации. Помощь государства многодетным семьям		
Тема 4.3.	Основное содержание учебного материала	2	
Этнические общности и	Миграционные процессы в современном мире. Этнические общности. Нации и межнациональные		OK 05
нации	отношения. Этносоциальные конфликты, способы их предотвращения и пути разрешения.		OK 06
	Конституционные принципы национальной политики в Российской Федерации		
Тема 4.4.	Основное содержание учебного материала	2	
Социальные нормы и	В том числе практических занятий	2	
социальный контроль.	Социальные нормы и отклоняющееся (девиантное) поведение. Формы социальных девиаций.		
Социальный конфликт	Конформизм. Социальный контроль и самоконтроль.		
и способы его	Социальный конфликт. Виды социальных конфликтов, их причины. Способы разрешения		OK 04
разрешения	социальных конфликтов. Особенности профессиональной деятельности социолога, социального		OK 05
	психолога.		
	Профессионально ориентированное содержание	1	
	Для всех профилей – Конфликты в трудовых коллективах и пути их преодоления. Стратегии		
	поведения в конфликтной ситуации		
Раздел 5. Политическая с	фера	8	
Тема 5.1.	Основное содержание учебного материала	4	OK 05

Политика и власть.	Политическая власть и субъекты политики в современном обществе. Политические институты.		ОК 06
Политическая система	Политическая деятельность.		
	Политическая система общества, ее структура и функции. Политическая система Российской		
	Федерации на современном этапе		
	Государство как основной институт политической системы. Государственный суверенитет.		
	Функции государства. Форма государства: форма правления, форма государственного		
	(территориального) устройства, политический режим Типология форм государства		
	В том числе практических занятий	2	
	Федеративное устройство Российской Федерации. Субъекты государственной власти в Российской Федерации. Государственное управление в Российской Федерации. Государственная служба и статус государственного служащего. Опасность коррупции, антикоррупционная политика государства, механизмы противодействия коррупции. Обеспечение национальной безопасности в Российской Федерации. Государственная политика Российской Федерации по противодействию экстремизму		
Тема 5.2.	Основное содержание учебного материала	4	
Политическая культура	Политическая культура общества и личности. Политическое поведение. Политическое участие.		
общества и личности.	Причины абсентеизма. Политическая идеология, ее роль в обществе. Основные идейно-		
Политический процесс	политические течения современности.		
и его участники	Политический процесс и участие в нем субъектов политики. Формы участия граждан в политике.		
	Политические партии как субъекты политики, их функции, виды. Типы партийных систем.		
	Избирательная система. Типы избирательных систем: мажоритарная, пропорциональная,		010.02
	смешанная. Избирательная кампания. Избирательная система в Российской Федерации		OK 03 OK 04
	Политическая элита и политическое лидерство. Типология лидерства		OK 04
	В том числе практических занятий	2	
	Роль средств массовой информации в политической жизни общества. Интернет в современной	1	
	политической коммуникации	1	
	Профессионально ориентированное содержание		
	Для всех профилей – Роль профсоюзов в формировании основ гражданского общества.	1	
	Профсоюзная деятельность в области защиты прав работника		
	рование общественных отношений в Российской Федерации	20	

Тема 6.1.	Основное содержание учебного материала	4	
Право в системе социальных норм	Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации.		
	Право в системе социальных норм. Источники права. Нормативные правовые акты, их виды. Законы и законодательный процесс в Российской Федерации. Система российского права. Правоотношения, их субъекты. Особенности правового статуса несовершеннолетних. Правонарушение и юридическая ответственность. Функции правоохранительных органов Российской Федерации		OK 01 OK 05 OK 09
	Профессионально ориентированное содержание	1	
T. (4	Для всех профилей – Соблюдение правовых норм в профессиональной деятельности	_	
Тема 6.2.	Основное содержание учебного материала	2	
Основы	В том числе практических занятий		
конституционного права Российской Федерации	Конституция Российской Федерации. Основы конституционного строя Российской Федерации. Гражданство Российской Федерации. Личные (гражданские), политические, социально-экономические и культурные права и свободы человека и гражданина Российской Федерации. Конституционные обязанности гражданина Российской Федерации. Международная защита прав		OK 02 OK 06 OK 07
	человека в условиях мирного и военного времени	1	
	Профессионально ориентированное содержание Для всех профилей – Профессиональные обязанности гражданина Российской Федерации в организации мероприятий ГО и защиты от ЧС в условиях мирного и военного времени	1	
Тема 6.3.	Основное содержание учебного материала	6	
Правовое	Гражданское право. Гражданские правоотношения. Субъекты гражданского права.		
регулирование	Организационно-правовые формы юридических лиц. Гражданская дееспособность		
гражданских,	несовершеннолетних.		
семейных, трудовых,	Семейное право. Порядок и условия заключения и расторжения брака. Правовое регулирование		
образовательных	отношений супругов. Права и обязанности родителей и детей		OK 02
правоотношений	Трудовое право. Трудовые правоотношения. Порядок приема на работу, заключения и расторжения трудового договора. Права и обязанности работников и работодателей. Дисциплинарная ответственность. Защита трудовых прав работников. Особенности трудовых правоотношений несовершеннолетних работников Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации». Порядок приема на обучение в		OK 05 OK 06
	образовательные организации среднего профессионального и высшего образования. Порядок оказания платных образовательных услуг		

	В том числе практических занятий	4	
	Профессионально ориентированное содержание	2	
	Для отдельных специальностей социально – экономического профиля – Юридическое		
	образование, юристы как социально-профессиональная группа		
	Для других профилей – Коллективный договор. Трудовые споры и порядок их разрешения.		
	Особенность регулирования трудовых отношений в сфере (название специальности)		
Тема 6.4.	Основное содержание учебного материала	4	
Правовое	Административное право и его субъекты. Административное правонарушение и		
регулирование	административная ответственность		OI(02
налоговых,	Экологическое законодательство. Экологические правонарушения. Способы защиты права на		OK 02
административных,	благоприятную окружающую среду		OK 06 OK 09
уголовных	Уголовное право. Основные принципы уголовного права. Понятие преступления и виды		OK 09
правоотношений.	преступлений. Уголовная ответственность, ее цели, виды наказаний в уголовном праве.		
Экологическое	Особенности уголовной ответственности несовершеннолетних		
законодательство	В том числе практических занятий	2	
	Законодательство Российской Федерации о налогах и сборах. Участники отношений,		
	регулируемых законодательством о налогах и сборах. Права и обязанности налогоплательщиков.		
	Ответственность за налоговые правонарушения		
Тема 6.5.	Основное содержание учебного материала	4	
Основы	Конституционное судопроизводство		
процессуального права	Административный процесс. Судебное производство по делам об административных	2	OK 02
	правонарушениях Уголовный процесс, его принципы и стадии. Субъекты уголовного процесса		OK 05
	В том числе практических занятий	2	OK 09
	Гражданские споры, порядок их рассмотрения. Основные принципы гражданского процесса.		
	Участники гражданского процесса. Арбитражное судопроизводство		
Промежуточная аттестаг	ция (дифференцированный зачет)	2	
Всего		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Многофункциональной подготовки», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Обществознание: учебник для среднего профессионального образования / Б. И. Федоров [и др.]; под редакцией Б. И. Федорова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 346 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16020-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/530259 (дата обращения: 07.06.2024).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Агафонова, Н.В. Обществознание: учебник для среднего профессионального образования / под редакцией Н. В. Агафоновой. 7-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 291 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-20756-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/558704 (дата обращения: 07.05.2025).
- 2. Обществознание: учебник для среднего профессионального образования / В. И. Купцов [и др.]; под редакцией В. И. Купцова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 242 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-05353-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515423 (дата обращения: 07.06.2024).
- 3. Обществознание в 2 ч. Часть 1: учебник для среднего профессионального образования / Н. В. Агафонова [и др.]; под редакцией Н. В. Агафоновой. 6-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 321 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-14015-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512496 (дата обращения: 07.06.2024).
- 4. Обществознание в 2 ч. Часть 2: учебник для среднего профессионального образования / Н. В. Агафонова [и др.]; под редакцией Н. В. Агафоновой. 6-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 311 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-14016-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513854 (дата обращения: 07.06.2024).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
компетенция		1 1
OK 01.	Р.1 Тема 1.1	Устный опрос
Выбирать способы	Р 2 Тема 2.4	Познавательные задания
решения задач	Р 3 Темы 3.2, 3.3, 374, 3.5	Задания к документам,
профессиональной	Р 4 Тема 4.1	содержащим социальную
деятельности	Р 6 тема 6.1	информацию
применительно		Тестирование
к различным контекстам		Самооценка и взаимооценка
		знаний /умений обучающихся
ОК 02. Использовать	Р 1 Темы 1.2, 1.3	Устный опрос
современные средства	Р 2 тема 2.2	Познавательные задания
поиска, анализа и	Р 3 Тема 3.2, 3.3	Задания к схемам, таблицам,
интерпретации	Р 6 Темы 6.2, 673, 6.4, 6.5	диаграммам, инфографике
информации, и		Самооценка и взаимооценка
информационные		знаний /умений обучающихся
технологии для		Конспекты
выполнения задач		Рефераты Сообщения
профессиональной		Практические работы
деятельности		практические расоты
ОК 03. Планировать и	Р 2 темы 2.1, 2.2	Устный опрос
_	Р 3 Темы 3.2, 3.3, 3.4	Познавательные задания
реализовывать собственное	Р 5 Тема 5.2	Задания- задачи
	1 0 10.000 0.12	·Задания к схемам, таблицам,
профессиональное и		диаграммам, инфографике
личностное развитие,		Проектные задания
предпринимательскую		Самооценка и взаимооценка
деятельность в		знаний /умений обучающихся
профессиональной		Конспекты
сфере, использовать		Рефераты
знания по финансовой		Сообщения
грамотности в различных		Практические работы
жизненных ситуациях		
ОК 04. Эффективно	Р 1 Темы 1.2, 1.3	Устный опрос
взаимодействовать и	Р 4 Тема 4.4	Познавательные задания
работать в коллективе и	Р 5 Тема 5.2	Задания- задачи
команде		•Проектные задания
		Самооценка и взаимооценка
ОК 05. Осуществлять	Р 1 Темы 1.1, 1.2, 1.3	знаний /умений обучающихся Устный опрос
устную и письменную	Р 2 Темы 2.1, 2.3, 2.4	Познавательные задания
коммуникацию на	Р 4 темы 4.1 – 4.4	Задания- задачи
государственном языке	Р 5 Тема 5.1	Задания к схемам, таблицам,
Российской Федерации с		диаграммам, инфографике
учетом особенностей		•Проектные задания
j istom occomination		Самооценка и взаимооценка

социального и культурного		знаний /умений обучающихся
контекста		
ОК 06. Проявлять	Р 2 Темы 2.1, 2.3	Устный опрос
гражданско-	Р 3 Тема 3.6	Познавательные задания
_	Р 4 Темы 4.2, 4,3	Задания к документам,
патриотическую	Р 5 Тема 5.1	содержащим социальную
позицию,	Р 6 Темы 6.2, 6.3, 6.4	информацию
демонстрировать	, ,	Самооценка и взаимооценка
осознанное поведение на		знаний /умений обучающихся
основе традиционных		Конспекты
общечеловеческих		Рефераты Сообщения
ценностей, в том числе с		Практические работы
учетом гармонизации		Tipakin leekne paooibi
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК 07. Содействовать	Р 3 Тема 3.1	Устный опрос
сохранению	Р 6 Тема 6.2	Познавательные задания
окружающей среды,		Задания к документам,
ресурсосбережению,		содержащим социальную информацию
применять знания об		Самооценка и взаимооценка
изменении климата,		знаний /умений обучающихся
принципы бережливого		Конспекты
производства,		Рефераты
эффективно действовать		Сообщения
в чрезвычайных		Практические работы
ситуациях		
ОК 09. Пользоваться	Р 3 Тема 3.2, 3.5, 3.6	Устный опрос
профессиональной	Р 6 Темы 6.1, 6.4, 6.5	Познавательные задания
документацией на		·Задания к документам,
государственном и		содержащим социальную
иностранном языках		информацию
		Самооценка и взаимооценка
		знаний /умений обучающихся Конспекты
		Рефераты
		Сообщения
		Практические работы
ПК УГПС 09.00.00	П-о/с	-
См. в п.1		

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
76 ÷ 89,99	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 05 «География»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

1.1 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «География» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

В основу содержания географии положено изучение единого и одновременно многополярного мира, глобализации мирового развития, фокусирования на формировании у обучающихся целостного представления о роли России в современном мире.

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «География» направлено на достижение следующих целей: воспитание чувства патриотизма, взаимопонимания с другими народами, уважения культуры разных стран и регионов мира, ценностных ориентаций личности посредством ознакомления с важнейшими проблемами современности, с ролью России как составной части мирового сообщества; воспитание экологической культуры на основе приобретения знаний о взаимосвязи природы, населения и хозяйства на глобальном, региональном и локальном уровнях и формирование ценностного отношения к проблемам взаимодействия человека и общества; формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира, завершение формирования основ географической культуры; развитие познавательных интересов, навыков самопознания, интеллектуальных и творческих способностей в процессе овладения комплексом географических знаний и умений, направленных на использование их в реальной действительности; приобретение опыта разнообразной деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.01, ОК.02, ОК.03, ОК.04, ОК.05, ОК.06, ОК.07, ОК.09., УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения	
ОК.01	Выбирать способы	Умения: распознавать задачу и/или проблему	
	решения задач	в профессиональном и/или социальном контексте;	
	профессиональной	анализировать задачу и/или проблему и выделять её	
	деятельности	составные части;	
	применительно	определять этапы решения задачи;	
	к различным	выявлять и эффективно искать информацию,	
	контекстам	необходимую для решения задачи и/или проблемы;	
		составлять план действия;	

		определять необходимые ресурсы;
		владеть актуальными методами работы
		в профессиональной и смежных сферах;
		реализовывать составленный план;
		оценивать результат и последствия своих действий
		(самостоятельно или с помощью наставника)
		Знания: актуальный профессиональный и
		социальный контекст, в котором приходится работать
		и жить;
		основные источники информации
		и ресурсы для решения задач и проблем
		в профессиональном и/или социальном контексте;
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной
		и смежных областях;
		методы работы в профессиональной и смежных
		сферах;
		структуру плана для решения задач;
		порядок оценки результатов решения задач
		профессиональной деятельности
OK.02	Использовать	Умения: определять задачи и необходимые источники
	современные	для поиска информации;
	средства поиска,	планировать процесс поиска;
	анализа и	структурировать получаемую информацию;
	интерпретации	выделять наиболее значимое в перечне информации;
	информации, и	оценивать практическую значимость результатов
	информационные	поиска;
	технологии для	оформлять результаты поиска
	выполнения задач профессиональной	Знания: номенклатура информационных источников,
	деятельности	применяемых в профессиональной деятельности;
	деятельности	приемы структурирования информации;
010.02	П	формат оформления результатов поиска информации
OK.03	Планировать и	Умения: определять актуальность нормативно-
	реализовывать собственное	правовой документации в профессиональной
		деятельности;
	профессиональное и личностное	применять современную научную профессиональную
	развитие,	терминологию; определять и выстраивать траектории
	предпринимательск	определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования
	ую деятельность в	Знания: содержание актуальной нормативно-
	профессиональной	правовой документации;
	сфере, использовать	современная научная и профессиональная
	знания финансовой	терминология;
	грамотности в	возможные траектории профессионального развития и
	различных	самообразования
	жизненных	- Carrier of Passon Million
	ситуациях	
ОК.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива
	взаимодействовать	и команды;
	и работать в	взаимодействовать с коллегами, руководством,
	коллективе и	клиентами в ходе профессиональной деятельности
	команде	Знания: психологические основы деятельности
		коллектива, психологические особенности личности;
		основы проектной деятельности
OK.05	Осуществлять	Умения: грамотно излагать свои мысли
OK.03	устную и	и оформлять документы по профессиональной

	письменную	тематике на государственном языке, проявлять
	коммуникацию на	толерантность в рабочем коллективе
	государственном	Знания: особенности социального и культурного
	языке Российской	контекста;
	Федерации с учетом	правила оформления документов
	особенностей	и построения устных сообщений
	социального и	n noetpoenna yernaak eecomenna
	культурного	
	контекста	
OK.06	Проявлять	Умения: описывать значимость своей профессии;
3100	гражданско-	применять стандарты антикоррупционного поведения
	патриотическую	Знания: сущность гражданско-патриотической
	позицию,	позиции, общечеловеческих ценностей;
	демонстрировать	значимость профессиональной деятельности по
	осознанное	профессии (специальности);
	поведение на	стандарты антикоррупционного поведения и
	основе	последствия его нарушения
	традиционных	последетвия его нарушения
	общечеловеческих	
	ценностей,	
	применять	
	стандарты	
	антикоррупционног	
	о поведения	
OK.07	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической
	сохранению	безопасности;
	окружающей среды,	определять направления ресурсосбережения в рамках
	ресурсосбережению	профессиональной деятельности по профессии,
	, применять знания	осуществлять работу с соблюдением принципов
	об изменении	бережливого производства;
	климата, принципы	организовывать профессиональную деятельность с
	бережливого	учетом знаний об изменении климатических условий
	производства,	региона
	эффективно	Знания: правила экологической безопасности при
	взаимодействовать	ведении профессиональной деятельности;
	в чрезвычайных	основные ресурсы, задействованные в
	ситуациях	профессиональной деятельности;
		пути обеспечения ресурсосбережения;
		принципы бережливого производства;
		основные направления изменения климатических
		условий региона
OK.09	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко
22009	профессиональной	произнесенных высказываний на известные темы
	документацией на	(профессиональные и бытовые), понимать тексты на
	государственном и	базовые профессиональные темы;
	иностранных	участвовать в диалогах на знакомые общие и
	языках	профессиональные темы;
		строить простые высказывания о себе и о своей
		профессиональной деятельности;
		кратко обосновывать и объяснять свои действия
		(текущие и планируемые);
		писать простые связные сообщения на знакомые или
		интересующие профессиональные темы.
		Знания: правила построения простых и сложных
		предложений на профессиональные темы;
		предложении на профессиональные темы,

основные общеупотребительные глаголы (бытовая
и профессиональная лексика);
лексический минимум, относящийся к описанию
предметов, средств и процессов профессиональной
деятельности;
особенности произношения;
правила чтения текстов профессиональной
направленности

Дисциплинарные результаты:

- понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- сформировать системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;
- владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- сформировать знания об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем;
- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;

- сформировать умения проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;
- сформировать умения находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социальноэкономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования: выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений; определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные И количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из источников географической информации; критически оценивать интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в

них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
в т.ч.	
1. Основное содержание	54
В Т. Ч.:	I
теоретическое обучение	28
практические занятия	26
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	16
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	8
практические занятия	8
Консультации	-
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «География» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол $N \ge 20$ от «15» августа 2024 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём	Формируемые	
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции	
1	2	3	4	
D 1 E 1	Основное содержание			
Раздел 1. География		2		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2		
Традиционные и	1-2. Традиционные и новые методы исследований в географических науках, их использование в			
новые методы в	* * *		ОК 01, ОК 02	
географии.	разных сферах человеческой деятельности. Современные направления географических исследований. Источники географической информации, геоинформационные системы.			
Географические	исследований. Источники географической информации, геоинформационные системы. Географические прогнозы как результат географических исследований. Элементы географической	2	ОК 06, ОК 07	
прогнозы. Географическая	культуры: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии. Их значимость			
культура	для представителей разных профессий			
· · · · ·	ньзование и геоэкология	12		
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	4		
Географическая	3-4. Географическая среда как геосистема; факторы, её формирующие и изменяющие. Адаптация			
среда. Естественный	человека к различным природным условиям территорий, её изменение во времени. Географическая	_		
и антропогенный	и окружающая среда. Естественный и антропогенный ландшафты. Проблема сохранения	2	OK 01, OK 02	
ландшафты	ландшафтного и культурного разнообразия на Земле		ОК 03, ОК 05	
	Практическое занятие	2	ОК 06, ОК 07	
	5-6. Классификация ландшафтов с использованием источников географической информации			
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4		
Проблемы взаимодействия	7-8. Опасные природные явления, климатические изменения, повышение уровня Мирового океана,	2		
человека и природы	загрязнение окружающей среды. «Климатические беженцы». Стратегия устойчивого развития. Цели			
человека и природы	устойчивого развития и роль географических наук в их достижении. Особо охраняемые природные			
	территории как один из объектов целей устойчивого развития. Объекты Всемирного природного и		OK 01, OK 02	
	культурного наследия		OK 03, OK 05	
	Практическое занятие	2	ОК 06, ОК 07	
	9-10. Определение целей и задач учебного исследования, связанного с опасными природными			
	явлениями и (или) глобальными изменениями климата и (или) загрязнением Мирового океана,			
	выбор формы фиксации результатов наблюдения (исследования)			
Тема 2.3. Природные	Содержание учебного материала	4	ОК 01, ОК 02	

ресурсы и их виды	11-12. Особенности размещения природных ресурсов мира. Природно-ресурсный капитал регионов,	2	OK 03, OK 05
	крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Истощение природных ресурсов.		OK 06, OK 07
	Обеспеченность стран стратегическими ресурсами: нефтью, газом, ураном, рудными и другими		
	полезными ископаемыми. Земельные ресурсы. Обеспеченность человечества пресной водой.		
	Гидроэнергоресурсы Земли, перспективы их использования. География лесных ресурсов, лесной		
	фонд мира. Обезлесение, его причины и распространение. Роль природных ресурсов Мирового		
	океана (энергетических, биологических, минеральных) в жизни человечества и перспективы их		
	использования. Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы		
	Практические занятия	2	
	13-14. Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (по выбору) по источникам		
	географической информации. Определение ресурсообеспеченности стран отдельными видами		
	природных ресурсов		
Раздел 3. Современн	ая политическая карта	2	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	2	
Политическая	15-16. Теоретические основы геополитики как науки. Политическая география и геополитика.	2	OK 02
география и	Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель		OK 02 OK 04
геополитика.	политического мироустройства, очаги геополитических конфликтов. Политико-географическое		OK 04 OK 09
Классификация и	положение. Специфика России как евразийского и приарктического государства. Основные типы		OK 09
типология стран	стран: критерии их выделения. Формы правления государств мира, унитарное и федеративное		
мира	государственное устройство		
Раздел 4. Население	мира	12	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	6	
Численность и	17-18. Численность населения мира и динамика её изменения. Теория демографического перехода.	2	
воспроизводство	Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-		
населения.	экономического развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение населения).		
Состав и структура	Демографическая политика и её направления в странах различных типов воспроизводства		ОК 01
населения	населения. Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах		OK 02
	с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные		OK 09
	народы, языковые семьи и группы, особенности их размещения. Религиозный состав населения.		
	Мировые и национальные религии, главные районы распространения. Население мира и		
	глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации,		
	географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока		
	Практические занятия	4	

T. 42	19-22. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран и регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся). Объяснение особенности демографической политики в странах с различным типом воспроизводства населения			
Тема 4.2. Размещение населения. Качество жизни населения	Содержание учебного материала 23-24. Географические особенности размещения населения и факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы высокой и низкой плотности населения. Миграции населения: причины, основные типы и направления. Расселение населения: типы и формы. Понятие об урбанизации, её особенности в странах различных социально- экономических типов. Городские агломерации и мегалополисы мира. Качество жизни населения как совокупность экономических, социальных, культурных, экологических условий жизни людей. Показатели, характеризующие качество жизни населения. Индекс человеческого развития как интегральный показатель сравнения качества жизни населения различных стран и регионов мира	2	OK 01 OK 02 OK 09	
	Практические занятия 25-28. Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения разных регионов мира на основе анализа статистических данных. Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и странах мира на основе анализа источников географической информации	4		
Раздел 5. Мировое хо	1 1 1	18		
Тема 5.1. Состав и структура мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда	29-30. Мировое хозяйство: определение и состав. Основные этапы развития мирового хозяйства. Факторы размещения производства и их влияние на современное развитие мирового хозяйства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда. Отрасли международной специализации. Условия формирования международной специализации стран и роль географических факторов в её формировании. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны. Роль и место России в международном географическом разделении труда Практическое занятие 31-32. Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран	2	4 OK 01 OK 02 OK 03 OK 04 ПК УГПС 09.00.00	
Тема 5.2.	Содержание учебного материала	2		
Международная экономическая интеграция	33-34. Международная экономическая интеграция. Крупнейшие международные отраслевые и региональные интеграционные группировки. Глобализация мировой экономики и её влияние на хозяйство стран разных социально- экономических типов. Транснациональные корпорации (ТНК) и их роль в мировой экономике	2	ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ПК УГПС	

			09.00.00
	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	•	
Гема 5.3.	Содержание учебного материала (профессионально ориентированное)	12	
География главных	35. Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов.	6	ОК 01
отраслей мирового	Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля. Топливно-энергетический		OK 02
козяйства.	комплекс мира: основные этапы развития, «энергопереход». География отраслей топливной		OK 03
Іромышленность	промышленности. Крупнейшие страны-производители, экспортёры и импортёры нефти,		OK 04
пира	природного газа и угля. Организация стран-экспортёров нефти.		ПК УГПС
	36. Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её		09.00.00
	географические особенности.		
	37. Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы чёрной и цветной металлургии.		
	Ведущие страны-производители и экспортёры стали, меди и алюминия. Современные тенденции		
	развития отрасли. Влияние металлургии на окружающую среду. Место России в мировом		
	производстве и экспорте чёрных и цветных металлов		
	38. Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры		
	продукции автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники.		
	Химическая промышленность и лесопромышленный комплекс мира. Ведущие страны-		
	производители и экспортёры минеральных удобрений и продукции химии органического синтеза.		
	Ведущие страны-производители древесины и продукции целлюлозно-бумажной промышленности.		
	Влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду		
	39. Сельское хозяйство. Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами.		
	Земельный фонд мира, его структура. Современные тенденции развития отрасли. Органическое		
	сельское хозяйство. Растениеводство. География производства основных продовольственных		
	культур. Ведущие экспортёры и импортёры. Роль России как одного из главных экспортёров		
	зерновых культур. Животноводство. Ведущие экспортёры и импортёры продукции животноводства.		
	Рыболовство и аквакультура: географические особенности. Влияние сельского хозяйства и		
	отдельных его отраслей на окружающую среду		
	40. Сфера нематериального производства. Мировой транспорт. Роль разных видов транспорта в		
	современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Мировая система		
	научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Международные экономические		
	отношения: основные формы и факторы, влияющие на их развитие. География международных		
	финансовых центров. Мировая торговля и туризм		
	Практические занятия	6	

	41. Представление в виде диаграмм данных о динамике изменения объёмов и структуры		
	производства в машиностроении.		
	42. Размещение профильной отрасли мирового хозяйства на карте мира.		
	43. Составление экономико-географической характеристики профильной отрасли.		
	44-46. Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа статистических		
	материалов и создание карты «Основные экспортёры и импортёры продовольствия»		
	Основное содержание		
Раздел 6. Регионы и с	страны мира	20	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала	4	
Регионы мира.	47-48. Многообразие подходов к выделению регионов мира. Регионы мира: Зарубежная Европа,	2	
Зарубежная Европа	Зарубежная Азия, Северная Америка, Латинская Америка, Африка, Австралия и Океания.		
	Зарубежная Европа: состав (субрегионы Западная Европа, Северная Европа, Южная Европа,		OK 01
	Восточная Европа), общая характеристика. Общие черты и особенности природно-ресурсного		ОК 02
	капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Геополитические проблемы региона		OK 03
	Практическое занятие	2	
	49-50. Сравнение по уровню социально-экономического развития стран различных субрегионов		
	Зарубежной Европы с использованием источников географической информации (по выбору)		
Тема 6.2. Зарубежная	Содержание учебного материала	4	
Азия	51-52. Зарубежная Азия: состав (субрегионы: Юго-Западная Азия, Центральная Азия, Восточная	2	
	Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия), общая экономико-географическая характеристика.		
	Общие черты и особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного		
	капитала, населения, хозяйства стран Зарубежной Азии, современные проблемы (на примере Китая,		OK 01
	Индии, Ирана, Японии). Современные экономические отношения России со странами Зарубежной		OK 02
	Азии (Китай, Индия, Турция, страны Центральной Азии)		OK 03
	Практическое занятие	•	
	53-54. Сравнение международной промышленной и сельскохозяйственной специализации Китая и	2	
T. (2	Индии на основании анализа данных об экспорте основных видов продукции		
Тема 6.3.	Содержание учебного материала	4	
Америка	55-56. Америка: состав (субрегионы: Северная Америка, Латинская Америка), общие черты и	2	
	особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов. Особенности		OK 01
	экономико-географического положения природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства США		OK 02
	и Канады, стран Латинской Америки, современные проблемы (на примере США, Канады, Мексики,		OK 03
	Бразилии)		

	Практическое занятие		
	57-58. Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Канады и Бразилии на	2	
	основе анализа географических карт	2	
	• • •		
Тема 6.4.	Содержание учебного материала	4	
Африка. Австралия и Океания	59-60. Африка: состав (субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка), общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Последствия колониализма в экономике Африки. Экономические и социальные проблемы региона. Особенности экономико-географического положения, природно- ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Африки (на примере ЮАР, Египта, Алжира, Нигерии) Австралия и Океания: особенности географического положения. Австралийский Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Экономико-географическое положение, природно-ресурсный капитал. Отрасли международной специализации. Географическая и товарная структура экспорта Океании: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в международном географическом разделении труда	2	OK 01 OK 02 OK 03
	Практическое занятие		
	61-62. Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике	2	
	Алжира и Эфиопии		
	Профессионально ориентированное содержание		-1
Тема 6.5.	Содержание учебного материала	4	T
Россия на	63-64. Роль и место России в мировой политике, экономике, человеческом потенциале. Особенности	2	7
геополитической,	интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических		OK 01
геоэкономической и	и внешнеполитических задач развития России. География отраслей международной специализации		OK 02
геодемографической	РФ. Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в России		OK 03
карте мира	Практическое занятие		ПК УГПС
	65-66. Изменение направления международных экономических связей России в новых	2	09.00.00
	геоэкономических и геополитических условиях		
	Основное содержание		
Раздел 7. Глобальные	проблемы человечества	4	OK 01, OK 02
Тема 7.1. Глобальные	Содержание учебного материала	4 OK 03, OK 04	
проблемы	67-68. Группы глобальных проблем: геополитические, экологические, демографические.	2	05
человечества			OK 06, OK 07, OF
	региональной нестабильности. Проблема разрыва в уровне социально-экономического развития		08
	1 Jeann 1940 Passining		_1

между развитыми и развивающимися странами и причина её возникновения. Геоэкология – фокус		
глобальных проблем человечества. Глобальные экологические проблемы как проблемы, связанные		
с усилением воздействия человека на природу и влиянием природы на человека и его экономику.		
Проблема глобальных климатических изменений, проблема стихийных природных бедствий,		
глобальные сырьевая и энергетическая проблемы, проблема дефицита водных ресурсов и		
ухудшения их качества, проблемы опустынивания и деградации земель и почв, проблема		
сохранения биоразнообразия. Проблема загрязнения Мирового океана и освоения его ресурсов.		
Глобальные проблемы народонаселения: демографическая, продовольственная, роста городов,		
здоровья и долголетия человека. Взаимосвязь глобальных геополитических, экологических		
проблем и проблем народонаселения. Возможные пути решения глобальных проблем.		
Необходимость переоценки человечеством и отдельными странами некоторых ранее устоявшихся		
экономических, политических, идеологических и культурных ориентиров. Участие России в		
решении глобальных проблем		
Практическое занятие		
69-70. Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе анализа	2	
различных источников географической информации и участия России в их решении		
Промежуточная аттестация (дифференцируемый зачет)		
Всего:	72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Географии», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке:

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. География для колледжей: учебник и практикум для среднего профессионального образования / под редакцией А. В. Коломийца, А. А. Сафонова. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 362 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16137-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/566226 (дата обращения: 12.05.2025).
- 2. Лобжанидзе, А. А. География народов и религий: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. А. Лобжанидзе, С. А. Горохов, Д. В. Заяц. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 203 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10561-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517943 (дата обращения: 30.06.2023).
- 3. География туризма. Западная и Северная Европа. Япония: учебник для среднего профессионального образования / М. В. Иванова, Л. В. Сазонкина, Л. А. Полынова, Ю. Л. Кужель; под научной редакцией Ю. Л. Кужеля. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 574 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13837-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516596 (дата обращения: 30.06.2023).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. География мира в 3 т. Том 1. Политическая география и геополитика: учебник и практикум для вузов / Н. В. Каледин [и др.]; под редакцией Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 389 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11571-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511642 (дата обращения: 30.06.2023).
- 2. Татищев, В. Н. География России. Избранные труды / В. Н. Татищев. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 181 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-08848-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517032 (дата обращения: 30.06.2023).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция	тажел тема	мероприятий
ОК 01. Выбирать способы	Тема 1.1	мероприлтип
решения задач	Тема 2.1- 2.3	
профессиональной	Тема 4.1, 4.2	
деятельности применительно	Тема 5.1– 5.3	
к различным контекстам	Тема 6.1- 6.5	
R passir india kontekeran	Тема 7.1	
ОК 02. Использовать	Тема 1.1	
современные средства поиска,	Тема 2.1-2.3	
анализа и интерпретации	Тема 3.1	
информации, и	Тема 4.1, 4.2	тестирование
информационные технологии	Тема 5.1— 5.3	кейс задания
для выполнения задач	Тема 6.1- 6.5	географический
профессиональной	Тема 7.1	диктант
деятельности		устный опрос
ОК 03. Планировать и	Тема 1.1	фронтальный
реализовывать собственное	Тема 2.1- 2.3	письменный опрос
профессиональное и	Тема 5.1– 5.3	эссе, доклады,
личностное развитие,	Тема 6.1- 6.5	рефераты
предпринимательскую	Тема 7.1	оценка составленных
деятельность в		презентаций по
профессиональной сфере,		темам раздела
использовать знания по		оценка работы с
правовой и финансовой		картами атласа мира,
грамотности в различных		заполнение
жизненных ситуациях		контурных карт
OK 04.	Тема 3.1	контрольная работа
Эффективно	Тема 5.1– 5.3	оценка
взаимодействовать и работать	Тема 7.1	самостоятельно
в коллективе и команде		выполненных
OK 05.	Тема 1.1	заданий
Осуществлять устную и	Тема 2.1 - 2.3	дифференцированны
письменную коммуникацию	Тема 7.1	й зачет проводится в
на государственном языке		форме тестирования
Российской Федерации с		
учетом особенностей		
социального и культурного		
контекста		
ОК 06. Проявлять гражданско-	Тема 1.1	
патриотическую позицию,	Тема 2.1- 2.3	
демонстрировать осознанное	Тема 7.1	
поведение на основе		
традиционных российских		

Тема 1.1	
Тема 2.1 - 2.3	
Тема 7.1	
Тема 3.1	
Тема 4.1, 4.2	
Профессионально-	
ориентированное содержание	
, ,	Тема 2.1 - 2.3 Тема 7.1 Тема 3.1 Тема 4.1, 4.2

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
$76 \div 89,99$	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 06 «Иностранный язык»

СОДЕРЖАНИЕ

- **1.** ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- **4.** КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

1.1 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Иностранный язык» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель дисциплины «Иностранный язык»:

- понимание иностранного языка как средства межличностного и профессионального общения, инструмента познания, самообразования, социализации и самореализации в полиязычном и поликультурном мире;
- формирование иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих: речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной и учебнопознавательной;
- развитие национального самосознания, общечеловеческих ценностей, стремления к лучшему пониманию культуры своего народа и народов стран изучаемого языка.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.01, ОК.02, ОК.04, ОК.09, ПК в рамках профессий и специальностей по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить;

	T	1
		основные источники информации
		и ресурсы для решения задач и проблем
		в профессиональном и/или социальном контексте;
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной
		и смежных областях;
		методы работы в профессиональной и смежных
		сферах;
		структуру плана для решения задач;
		порядок оценки результатов решения задач
		профессиональной деятельности
OK.02	Иомомуровани	^ ^
OK.02	Использовать	Умения: определять задачи и необходимые
	современные средства	источники для поиска информации;
	поиска, анализа и	планировать процесс поиска;
	интерпретации	структурировать получаемую информацию;
	информации и	выделять наиболее значимое в перечне
	информационные	информации;
	технологии для	оценивать практическую значимость результатов
	выполнения задач	поиска;
	профессиональной	
	деятельности	оформлять результаты поиска
	деятельности	Знания: номенклатура информационных
		источников, применяемых в профессиональной
		деятельности;
		приемы структурирования информации;
		формат оформления результатов поиска
		информации
		применять современную научную
		профессиональную терминологию;
		определять и выстраивать траектории
		профессионального развития и самообразования
		Знания: содержание актуальной нормативно-
		правовой документации;
		современная научная и профессиональная
		терминология;
		возможные траектории профессионального
		развития и самообразования
ОК.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива
	взаимодействовать и	и команды;
	работать в коллективе	взаимодействовать с коллегами, руководством,
	и команде	клиентами в ходе профессиональной деятельности
	и команде	1 1
		Знания: психологические основы деятельности
		коллектива, психологические особенности
		личности;
		основы проектной деятельности
		применять рациональные приемы двигательных
		функций в профессиональной деятельности;
		пользоваться средствами профилактики
		перенапряжения, характерными для данной
		профессии
		,
		в общекультурном, профессиональном
		и социальном развитии человека;
		основы здорового образа жизни;
		условия профессиональной деятельности и зоны
		риска физического здоровья для профессии
		средства профилактики перенапряжения

OK.09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы;	
	иностранных языках	участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы;	
		строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности;	
		кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые);	
		писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы. Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика);	
		лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной доптом мости:	
		деятельности; особенности произношения;	
		правила чтения текстов профессиональной направленности	

Дисциплинарные результаты

Говорение:

- владеть основными видами речевой деятельности в рамках тематического содержания речи;
- уметь вести разные виды диалога (в том числе комбинированный) в стандартных ситуациях неофициального и официального общения объемом до 9 реплик со стороны каждого собеседника в рамках отобранного тематического содержания речи с соблюдением норм речевого этикета, принятых в стране/странах изучаемого языка;
- создавать устные связные монологические высказывания (описание/характеристика, повествование/сообщение) с изложением своего мнения и краткой аргументацией объемом 14-15 фраз в рамках отобранного тематического содержания речи; передавать основное содержание прочитанного/прослушанного текста с выражением своего отношения; устно представлять в объеме 14-15 фраз результаты выполненной проектной работы;
- владеть компенсаторными умениями, позволяющими в случае сбоя коммуникации, а также в условиях дефицита языковых средств использовать различные приемы переработки информации: при говорении переспрос; при говорении и письме описание/перифраз/толкование; при чтении и аудировании языковую и контекстуальную догадку;
- владеть социокультурными знаниями и умениями: знать/понимать речевые различия в ситуациях официального и неофициального общения в рамках тематического содержания речи и использовать лексико-грамматические средства с учетом этих различий; знать/понимать и использовать в устной и письменной речи наиболее употребительную тематическую фоновую лексику и реалии страны/стран изучаемого языка (например, система образования, страницы истории, основные праздники, этикетные особенности общения); иметь базовые знания о социокультурном портрете и

культурном наследии родной страны и страны/стран изучаемого языка; представлять родную страну и ее культуру на иностранном языке; проявлять уважение к иной культуре; соблюдать нормы вежливости в межкультурном общении;

- уметь сравнивать, классифицировать, систематизировать и обобщать по существенным признакам изученные языковые явления (лексические и грамматические);

Аудирование:

- воспринимать на слух и понимать звучащие до 2,5 минут аутентичные тексты, содержащие отдельные неизученные языковые явления, не препятствующие решению коммуникативной задачи, с разной глубиной проникновения в содержание текста: с пониманием основного содержания, с пониманием нужной/интересующей/запрашиваемой информации;
- владеть фонетическими навыками: различать на слух и адекватно, без ошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить слова с правильным ударением и фразы с соблюдением их ритмико-интонационных особенностей, в том числе применять правило отсутствия фразового ударения на служебных словах;

Чтение:

- смысловое чтение: читать про себя и понимать несложные аутентичные тексты разного вида, жанра и стиля объемом 600-800 слов, содержащие отдельные неизученные языковые явления, с различной глубиной проникновения в содержание текста: с пониманием основного содержания, с пониманием нужной/интересующей/запрашиваемой информации, с полным пониманием прочитанного; читать несплошные тексты (таблицы, диаграммы, графики) и понимать представленную в них информацию;
- владеть правилами чтения и осмысленно читать вслух аутентичные тексты объемом до 150 слов, построенные в основном на изученном языковом материале, с соблюдением правил чтения и интонации;
- знать и понимать основные значения изученных лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), основных способов словообразования (аффиксация, словосложение, конверсия) и особенностей структуры простых и сложных предложений и различных коммуникативных типов предложений;

Письменная речь:

- заполнять анкеты и формуляры, сообщая о себе основные сведения, в соответствии с нормами, принятыми в стране/странах изучаемого языка;
- писать электронное сообщение личного характера объемом до 140 слов, соблюдая принятый речевой этикет; создавать письменные высказывания объемом до 180 слов с опорой на план, картинку, таблицу, графики, диаграммы, прочитанный/прослушанный текст; заполнять таблицу, кратко фиксируя содержание прочитанного/прослушанного текста или дополняя информацию в таблице; представлять результаты выполненной проектной работы объемом до 180 слов;
- владеть орфографическими навыками в отношении изученного лексического материала; овладение пунктуационными навыками: использовать запятую при перечислении, обращении и при выделении вводных слов; апостроф, точку,

вопросительный и восклицательный знаки; не ставить точку после заголовка; правильно оформлять прямую речь, электронное сообщение личного характера;

- выявлять признаки изученных грамматических и лексических явлений по заданным основаниям;
- владеть навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи не менее 1500 лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), включая 1350 лексических единиц, освоенных на уровне основного общего образования; навыками употребления родственных слов, образованных с помощью аффиксации, словосложения, конверсии;
- владеть навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи изученных морфологических форм и синтаксических конструкций изучаемого иностранного языка в рамках тематического содержания речи в соответствии с решаемой коммуникативной задачей;
- соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть Интернет); использовать приобретенные умения и навыки в процессе онлайнобучения иностранному языку; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационно-справочные системы в электронной форме

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
	чисих	
Объем образовательной программы дисциплины	72	
в т.ч.		
1. Основное содержание	50	
В т. ч.:		
теоретическое обучение	-	
практические занятия	50	
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	20	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	-	
практические занятия	20	
Консультации		
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2	

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Иностранный язык» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол № 14 от «30» ноября 2022 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов Теоретич./Практич.	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Основное содержание			
Входное	1-2. Диагностика входного уровня владения иностранным языком обучающегося	0/2	
тестирование	- Лексико-грамматический тест		
	- Устное собеседование		
Раздел 1. Иностранный язык для общих целей		0/48	OK 01, OK 02, OK 04
Тема № 1.1	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 02, OK 04
Повседневная жизнь	Лексика:		
семьи. Внешность и	– города;		
характер членов семьи	- национальности;		
	- профессии;		
	– числительные;		
	– члены семьи (mother-in-law/nephew/stepmother, etc.);		
	– внешность человека (high: shot, medium high, tall/nose: hooked, crooked, etc.);		
	– личные качества человека (confident, shy, successful, etc.)		
	- названия профессий (teacher, cook, businessman, etc)		
	Грамматика:		
	– глаголы to be, to have, to do (их значения как смысловых глаголов и функции как		
	вспомогательных).		
	– простое настоящее время (образование и функции в страдательном залоге;		
	чтение и правописание окончаний, слова-маркеры времени);		
	- степени сравнения прилагательных и их правописание;		
	 местоимения личные, притяжательные, указательные, возвратные; 		
	 модальные глаголы и их эквиваленты. 		
	Фонетика:		
	 Правила чтения. Звуки. Транскрипция 		
	Практические занятия	6	
	3-4. Приветствие, прощание. Представление себя и других людей в официальной и неофициальной обстановке.	2	

	5-6. Отношения поколений в семье.	2	
	7-8 Описание внешности и характера человека	2	
Тема № 1.2	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 02, OK 04
Молодёжь в	Лексика:		
современном	– рутина (go to college, have breakfast, take a shower, etc.);		
обществе. Досуг	– наречия (always, never, rarely, sometimes, etc.)		
молодёжи: увлечения	Грамматика:		
и интересы	предлоги времени;		
	- простое настоящее время и простое продолжительное время (их образование и		
	функции в действительном залоге)		
	глагол с инфинитивом;		
	 сослагательное наклонение 		
	- love/like/enjoy + Infinitive/-ing, типы вопросов, способы выражения будущего		
	времени		
	Практические занятия	6	
	9-10. Рабочий день.	2	
	11-12. Досуг. Хобби.	2	
	13-14. Активный и пассивный отдых	2	
Тема № 1.3	Содержание учебного материала	4	
Условия проживания в	Лексика:		OK 01, OK 02, OK 04
городской и сельской	— здания (attached house, apartment, etc.);		
местности	– комнаты (living-room, kitchen, etc.);		
	– обстановка (armchair, sofa, carpet, etc.);		
	– техника и оборудование (flat-screen TV, camera, computer, etc.);		
	– условия жизни (comfortable, close, nice, etc.);		
	– места в городе (city centre, church, square, etc.);		
	Грамматика:		
	– оборот there is/are;		
	— неопределённые местоимения some/any/one и их производные.		
	– предлоги направления (forward, past, opposite, etc.);		
	– модальные глаголы в этикетных формулах (Can/may I help you?, Should you have		
	any questions, Should you need any further information и др.);		
	- специальные вопросы;		

	- вопросительные предложения - формулы вежливости (Could you , please?		
	Would you like ? Shall I ?);		
	 наречия, обозначающие направление 		
	Практические занятия	4	
	15-16. Особенности проживания в городе. Инфраструктура. Как спросить и указать	2	
	дорогу.	-	
	17-18. Описание здания, интерьера. Описание колледжа (здание, обстановка,		
	условия жизни, техника, оборудование). Описание кабинета иностранного языка	2	
Тема № 1.4	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 02, OK 04
Покупки: одежда,	Лексика:		
обувь и продукты	– виды магазинов и отделы в магазине (shopping mall, department store, dairy		
питания	produce, etc.);		
	товары (juice, soap, milk, bread, butter, sandwich, a bottle of milk, etc.);		
	– одежда (trousers, a sweater, a blouse, a tie, a skirt, etc)		
	Грамматика:		
	- существительные исчисляемые и неисчисляемые;		
	– употребление слов many, much, a lot of, little, few, a few с существительными;		
	– артикли: определенный, неопределенный, нулевой;		
	чтение артиклей;		
	 арифметические действия и вычисления 		
	Практические занятия	6	
	19-20. Виды магазинов. Ассортимент товаров.	2	
	21-22. Совершение покупок в продуктовом магазине	2	
	23-24. Совершение покупок в магазине одежды/обуви	2	
2	5-26 Контрольная работа Тема 1.1 – 1.4	2	
Тема № 1.5	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 02, OK 04
Здоровый образ жизни	Лексика:		
и забота о здоровье:	– части тела (neck, back, arm, shoulder, etc);		
сбалансированное	- правильное питание (diet, protein, etc.);		
питание.	- названия видов спорта (football, yoga, rowing, etc.);		
Спорт	- симптомы и болезни (running nose, catch a cold, etc.);		
	– еда (egg, pizza, meat, etc);		
L	- способы приготовления пищи (boil, mix, cut, roast, etc);		

	— дроби и меры весов (1/12: one-twelfth)		
	Грамматика:		
	- образование множественного числа с помощью внешней и внутренней флексии;		
	- множественное число существительных, заимствованных из греческого и		
	латинского языков;		
	- существительные, имеющие одну форму для единственного и множественного		
	числа;		
	 чтение и правописание окончаний. 		
	– простое прошедшее время (образование и функции в действительном залоге.		
	Чтение и правописание окончаний в настоящем и прошедшем времени)		
	 правильные и неправильные глаголы; 		
	- used to + Infinitive structure		
	Практические занятия	4	
	27-28. Физическая культура и спорт. Здоровый образ жизни	2	
	29-30. Еда полезная и вредная.	2	
Тема № 1.6	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 02, OK 04
Туризм. Виды отдыха.	Лексика:		
	– виды путешествий (travelling by plane, by train, etc.);		
	- виды транспорта (bus, car, plane, etc.)		
	Грамматика:		
	– инфинитив, его формы;		
	неопределенные местоимения;		
	 образование степеней сравнения наречий; 		
	наречия места		
	Практические занятия	4	
	31-32. Почему и как люди путешествуют	2	
	33-34. Путешествие на поезде, самолете	2	
Тема № 1.7	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 02, OK 04
Страна/страны	Лексика:		
изучаемого языка	- государственное устройство (government, president, Chamber of parliament, etc.);		
	– погода и климат (wet, mild, variable, etc.).		
	– экономика (gross domestic product, machinery, income, etc.);		
	– достопримечательности (sights, Tower Bridge, Big Ben, Tower, etc)		

	Volume of Down Volume of World Wildows Volume of Volume		
	– количественные и порядковые числительные;		
	 обозначение годов, дат, времени, периодов; 		
	Грамматика:		
	 артикли с географическими названиями; 		
	 прошедшее совершенное действие (образование и функции в действительном 		
	залоге; слова — маркеры времени).		
	– сравнительные обороты than, asas, not so as;		
	– прошедшее продолжительное действие (образование и функции в		
	действительном залоге; слова — маркеры времени)		
	Практические занятия	6	
	35-36. Великобритания (географическое положение, климат, население;	2	
	национальные символы; политическое и экономическое устройство, традиции).		
	37-38. США (географическое положение, климат, население; национальные	2	
	символы; политическое и экономическое устройство, традиции.		
	39-40. Великобритания и США (крупные города, достопримечательности)	2	
Тема № 1.8	Содержание учебного материала	8	
Россия			OK 01, OK 02, OK 04
	Лексика:		
	- государственное устройство (government, president, judicial, commander-in-chief,		
	etc.);		
	– погода и климат (wet, mild, variable, continental, etc.).		
	– экономика (gross domestic product, machinery, income, heavy industry, light industry,		
	oil and gas resources, etc.);		
	– достопримечательности (the Kremlin, the Red Square, Saint Petersburg, etc)		
	— достопримечательности (the Kremini, the Ked Square, Samt Fetersburg, etc)		
	— достопримечательности (the Kremmi, the Ked Square, Saint Fetersodig, etc) Грамматика:		
	Грамматика:		
	Грамматика: - артикли с географическими названиями;		
	Грамматика: – артикли с географическими названиями; – прошедшее совершенное действие (образование и функции в действительном		
	Грамматика: – артикли с географическими названиями; – прошедшее совершенное действие (образование и функции в действительном залоге; слова — маркеры времени).	8	
	Грамматика: – артикли с географическими названиями; – прошедшее совершенное действие (образование и функции в действительном залоге; слова — маркеры времени). – сравнительные обороты than, asas, not so as	8 2	
	Грамматика: — артикли с географическими названиями; — прошедшее совершенное действие (образование и функции в действительном залоге; слова — маркеры времени). — сравнительные обороты than, asas, not so as Практические занятия		

47-48.	Традиции народов России	2	
49-52.]	Контрольная работа Тема 1.6 – 1.8	4	
Прикладной модуль			
Раздел 2. Иностранный язык д	ля специальных целей	0/20	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 09 ПК УГПС 09.00.00
Тема 2.1	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 02,
Современный мир профессий.	Лексика:	<u> </u>	OK 04, OK 09
Проблемы выбора профессии.	профессионально ориентированная лексика;		ПК УГПС 09.00.00
Роль иностранного языка в	 лексика делового общения. 		
вашей профессии	Грамматика:		
1 1	 герундий, инфинитив. 		
	 грамматические структуры, типичные для научно-популярных текстов 		
	Практические занятия	4	
	53-54. Основные понятия вашей профессии. Особенности подготовки и по	2	
	профессии/специальности.		
	55-56. Специфика работы и основные принципы деятельности по		
	профессии/специальности	2	
Тема 2.2	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 02,
Промышленные технологии	Лексика: - машины и механизмы (machinery, enginery, equipment etc.) - промышленное оборудование (industrial equipment, machine tools, bench etc.) Грамматика: - грамматические структуры, типичные для научно-популярных текстов		ОК 04, ОК 09 ПК УГПС 09.00.00
	Практические занятия	6	
	57-58. Машины и механизмы. Промышленное оборудование.	2	
	59-60. Работа на производстве.	2	
	61-62. Конкурсы профессионального мастерства WorldSkills	2	
Тема 2.3	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 02,
Технический прогресс:	Лексика:		ОК 04, ОК 09
перспективы и последствия.	- виды наук (science, natural sciences, social sciences, etc.)		ПК УГПС 09.00.00
Современные средства связи	- названия технических и компьютерных средств (a tablet, a smartphone, a		

	laptop, a machine, etc)		
	Грамматика:		
	- страдательный залог,		
	- грамматические структуры предложений, типичные для научно-		
	популярного стиля		
	Практические занятия	4	
	63-64. Достижения науки.	2	
	65-66. Современные информационные технологии. ИКТ в	2	
	профессиональной деятельности		
Тема 2.4	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 02,
Выдающиеся люди родной	Лексика:		ОК 04, ОК 09
страны и страны/стран	- профессионально ориентированная лексика;		ПК УГПС 09.00.00
изучаемого языка, их вклад в	- лексика делового общения.		
науку и мировую культуру	Грамматика:		
	- грамматические конструкции типичные для научно-популярного стиля		
	Практические занятия	4	
	67-68. Известные ученые и их открытия в России.	2	
	69-70. Известные ученые и их открытия за рубежом	2	
Консультации		-	
Промежуточная аттестация (д	ифференцированный зачет)	2	
Всего:		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Иностранного языка», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Аитов, В. Ф. Английский язык (A1-B1+): учебник для среднего профессионального образования / В. Ф. Аитов, В. М. Аитова, С. В. Кади. 13-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 234 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-08943-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/562662 (дата обращения: 12.05.2025).
- 2. Безкоровайная Г.Т., Койранская Е.А., Соколова Н.И., Лаврик Г.В. Planet of English: электронный учебно-методический комплекс английского языка для учреждений СПО. М., 2021. 256c. ISBN: 978-5-4468-9407-9. Текст: непосредственный.

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Английский язык для академических целей. English for Academic Purposes: учебное пособие для вузов / Т. А. Барановская, А. В. Захарова, Т. Б. Поспелова, Ю. А. Суворова; под редакцией Т. А. Барановской. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 220 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13839-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489787 (дата обращения: 19.06.2024).
- 2. Гуреев, В. А. Английский язык. Грамматика (В2): учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. А. Гуреев. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 304 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17134-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/564988 (дата обращения: 04.03.2025).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
компетенция		
	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8. Р 2 Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8. Р 2 Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4	Устный опрос, Тестирование Лингвистические задачи Деловые игры, Кейс - задания Проекты, Практические работы Выполнение зачетного теста Практические работы Контрольные работы Диктанты, Разноуровневые задания, Сочинения/ Изложения/Эссе, Групповые проекты, Индивидуальные проекты, Фронтальный опрос Деловая (ролевая) игра Кейс-задания, Деловая (ролевая) игра, Кейс-задания
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8. Р 2 Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4	игра, кеис-задания Выполнение зачетного теста Сочинения/Изложения/Эссе Рефераты, Сообщения Практические работы Выполнение зачетного теста
ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках	Р 2 Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4	Практические работы, Контрольные работы, Диктанты, Разноуровневые задания, Сочинения/ Изложения/Эссе, Групповые проекты, Индивидуальные проекты, Фронтальный опрос, Деловая (ролевая) игра, Кейс-задания, Деловая (ролевая) игра, Кейсзадания, Выполнение зачетного теста
ПК УГПС 09.00.00 См. в п.1	P 2 Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4	Устный опрос, Фронтальный контроль, Индивидуальный контроль, Анализ публичного выступления, Практические работы, Выполнение зачетного теста

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
76 ÷ 89,99	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 07 «Математика»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «МАТЕМАТИКА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Математика» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с $\Phi\Gamma$ ОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Математика» направлено на достижение результатов ее изучения в соответствии с требованиями ФГОС СОО с учетом профессиональной направленности ФГОС СПО.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.01, ОК.02, ОК.04, ОК.05, ПК в рамках профессий и специальностей по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	матика и вычислительная Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK.02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной	Умения: определять задачи и необходимые источники для поиска информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска;

	деятельности	оформлять результаты поиска
		Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;
		приемы структурирования информации;
		формат оформления результатов поиска информации
OK.03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую	Умения: определять актуальность нормативно- правовой документации в профессиональной деятельности применять современную научную профессиональную терминологию определять и выстраивать траектории
	деятельность в профессиональной сфере, использовать	профессионального развития и самообразования выявлять достоинства и недостатки коммерческой
	знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	идеи определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности, выявлять источники финансирования презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности
		определять источники достоверной правовой информации
		составлять различные правовые документы находить интересные проектные идеи, грамотно их формулировать и документировать
		оценивать жизнеспособность проектной идеи, составлять план проекта
		Знания: содержание актуальной нормативно- правовой документации
		современная научная и профессиональная терминология
		возможные траектории профессионального развития и самообразования
		основы предпринимательской деятельности, правовой и финансовой грамотности
		правила разработки презентации
OK.04	Эффективно взаимодействовать и	основные этапы разработки и реализации проекта Умения: организовывать работу коллектива и команды;
	работать в коллективе и команде	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности;
		основы проектной деятельности
ОК 05.	Осуществлять устную и	Умения:
	письменную коммуникацию на государственном	грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке

языке Российск	ой проявлять толерантность в рабочем коллективе
Федерации с учет	
особенностей	Знания:
социального	правила оформления документов
и культурного контекс	та правила построения устных сообщений
	особенности социального и культурного контекста

Дисциплинарные результаты:

- владение методами доказательств, алгоритмами решения задач; умение формулировать определения, аксиомы и теоремы, применять их, проводить доказательные рассуждения в ходе решения задач;
- умение оперировать понятиями: степень числа, логарифм числа; умение выполнять вычисление значений и преобразования выражений со степенями и логарифмами, преобразования дробно-рациональных выражений;
- умение оперировать понятиями: рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические уравнения

и неравенства, их системы;

- умение оперировать понятиями: функция, непрерывная функция, производная, первообразная, определенный интеграл; умение находить производные элементарных функций, используя справочные материалы; исследовать в простейших случаях функции на монотонность, находить наибольшие и наименьшие значения функций; строить графики многочленов с использованием аппарата математического анализа; применять производную при решении задач на движение; решать практико-ориентированные задачи на наибольшие и наименьшие значения, на нахождение пути, скорости и ускорения;
- умение оперировать понятиями: рациональная функция, показательная функция, степенная функция, логарифмическая функция, тригонометрические функции, обратные функции; умение строить графики изученных функций, использовать графики при изучении процессов и зависимостей, при решении задач из других учебных предметов и задач из реальной жизни; выражать формулами зависимости между величинами;
- умение решать текстовые задачи разных типов (в том числе на проценты, доли и части, на движение, работу, стоимость товаров и услуг, налоги, задачи из области управления личными и семейными финансами); составлять выражения, уравнения, неравенства и их системы по условию задачи, исследовать полученное решение и оценивать правдоподобность результатов;
- умение оперировать понятиями: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах, дисперсия, стандартное отклонение числового набора;
- умение извлекать, интерпретировать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках, отражающую свойства реальных процессов и явлений; представлять информацию с помощью таблиц и диаграмм; исследовать статистические данные, в том числе с применением графических методов и электронных средств;
- умение оперировать понятиями: случайный опыт и случайное событие, вероятность случайного события; умение вычислять вероятность с использованием графических методов; применять формулы сложения и умножения вероятностей, комбинаторные факты и формулы при решении задач; оценивать вероятности реальных событий; знакомство со случайными величинами; умение приводить примеры проявления закона больших чисел в природных и общественных явлениях;
- умение оперировать понятиями: точка, прямая, плоскость, пространство, двугранный угол, скрещивающиеся прямые, параллельность и перпендикулярность прямых и плоскостей, угол между прямыми, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями, расстояние от точки до плоскости, расстояние между прямыми, расстояние между плоскостями; умение использовать при решении задач изученные факты и теоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов окружающего мира;

- умение оперировать понятиями: многогранник, сечение многогранника, куб, параллелепипед, призма, пирамида, фигура и поверхность вращения, цилиндр, конус, шар, сфера, сечения фигуры вращения, плоскость, касающаяся сферы, цилиндра, конуса, площадь поверхности пирамиды, призмы, конуса, цилиндра, площадь сферы, объем куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды, призмы, цилиндра, конуса, шара; умение изображать многогранники и поверхности вращения, их сечения от руки, с помощью чертежных инструментов и электронных средств; умение распознавать симметрию в пространстве; умение распознавать правильные многогранники;
- умение оперировать понятиями: движение в пространстве, подобные фигуры в пространстве; использовать отношение площадей поверхностей и объемов подобных фигур при решении задач;
- умение вычислять геометрические величины (длина, угол, площадь, объем, площадь поверхности), используя изученные формулы и методы;
- умение оперировать понятиями: прямоугольная система координат, координаты точки, вектор, координаты вектора, скалярное произведение, угол между векторами, сумма векторов, произведение вектора на число; находить с помощью изученных формул координаты середины отрезка, расстояние между двумя точками;
- умение выбирать подходящий изученный метод для решения задачи, распознавать математические факты и математические модели в природных и общественных явлениях, в искусстве;
- умение приводить примеры математических открытий российской и мировой математической науки.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	282
В т.ч.	
1. Основное содержание	220
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	148
практические занятия	74
2. Профессионально-ориентированное содержание прикладного модуля) содержание	52
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	4
практические занятия	48
Консультации	2
Промежуточная аттестация (экзамен)	6

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Математика» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Математика» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол N = 6 от A = 180 апреля A = 181 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально ориентированное), практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Основное содержание			
	а математики основной школы	18/8	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	
Цель и задачи математики	1-2. Цель и задачи математики при освоении специальности. Базовые знания и		
при освоении	умения по математике в профессиональной и в повседневной деятельности.		
специальности.	Множество, операции над множествами, диаграммы Эйлера-Венна.		
Множества и логика	Использование теоретико-множественного аппарата для описания реальных		
	процессов и явлений в профессиональной деятельности, при решении задач из		OK-01, OK-02,
	других дисциплин		OK-03, OK-04,
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	2	OK-05
Числа и вычисления	3-4. Натуральные и целые числа. Признаки делимости целых чисел.		
	Рациональные числа. Обыкновенные и десятичные дроби, проценты,		
	бесконечные периодические дроби. Арифметические операции с рациональными		
	числами, преобразования числовых выражений. Действительные числа.		
	Рациональные и иррациональные числа. Арифметические операции с		
	действительными числами. Приближённые вычисления, правила округления,		
T. 1.2	прикидка и оценка результата вычислений	4	
Тема 1.3.	Содержание учебного материала	4	
Тождества и	5-6. Тождества и тождественные преобразования. Уравнение, корень уравнения.	2	
тождественные	Неравенство, решение неравенства. Метод интервалов. Применение уравнений и		
преобразования	неравенств к решению математических задач и задач из различных областей		
Уравнения, неравенства и	науки и реальной жизни. Системы и совокупности рациональных уравнений и		
их системы	неравенств. Системы линейных уравнений.		-
	Практические занятия	2	_
	7-8. Решение целых и дробно-рациональных уравнений и неравенств. Решение	2	
T. 1.4	прикладных задач с помощью системы линейных уравнений		-
Тема 1.4.	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного		

Процентные вычисления	модуля)		
в профессиональных		2	
задачах	9-10. Применение дробей и процентов для решения прикладных задач из		
	различных отраслей знаний и реальной жизни. Приближённые вычисления,		
	правила округления, прикидка и оценка результата вычислений. Разные способы		
	вычисления процентов. Процентные вычисления в профессиональных задачах.		
	Применение уравнений и неравенств к решению математических задач и задач из		
	различных областей науки и реальной жизни		
Тема 1.5.	Содержание учебного материала	2	
Последовательности	11-12. Последовательности, способы задания последовательностей. Монотонные		
и прогрессии	последовательности. Арифметическая и геометрическая прогрессии. Бесконечно		
	убывающая геометрическая прогрессия. Сумма бесконечно убывающей		
	геометрической прогрессии. Формула сложных процентов. Использование		
	прогрессии для решения реальных задач прикладного характера		
Тема 1.6.	Содержание учебного материала	4	
Функции и графики	13-14. Функция, способы задания функции. График функции. Взаимно обратные	2	
	функции. Область определения и множество значений функции. Нули функции.		
	Промежутки знакопостоянства. Чётные и нечётные функции.		
	Практические занятия	2	
	15-16. Построение графиков функций	2	
Тема 1.7.	Содержание учебного материала	2	
Входной контроль	Практические занятия		
	17. Вычисления и преобразования. Уравнения и неравенства. Прогрессии.		
	Функции и графики		
	18. Контрольная работа по разделу 12		
Раздел 2. Степени и корни	. Степенная, показательная и логарифмическая функция	42/18	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	4	OK-01, OK-02,
	19-20. Арифметический корень натуральной степени.	2	OK-03, OK-04, OK-05
п-ой степени	Практические занятия	2	UK-UJ

² Часы контрольных работ учтены в содержании учебного материала и входят в общее количество часов по разделу (теме)

	T	
	21-22. Действия с арифметическими корнями п-ой степени	2
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4
Степени. Стандартная	23-24. Степень с целым показателем. Стандартная форма записи действительного	2
форма записи	числа. Использование подходящей формы записи действительных чисел для	
ействительного числа	решения практических задач и представления данных. Степень с рациональным	
	показателем. Свойства степени.	
	Практические занятия	2
	25-26. Преобразование выражений, содержащих степени с рациональным	2
	показателем	
Гема 2.3.	Содержание учебного материала	2
Степенная функция	27-28. Степенная функция с натуральным и целым показателем. Её свойства и	
	график. Свойства и график корня п-ой степени	
Гема 2.4.	Содержание учебного материала	2
Іррациональные	Практические занятия	
равнения	29-30. Решение иррациональных уравнений и неравенств	
неравенства		
Гема 2.5.	Содержание учебного материала	2
Ірименение свойств	Практические занятия	
тепенной функции	31. Использование свойств степенной функции при решении уравнений и	
	неравенств	
	32. Контрольная работа по темам 2.1 - 2.4 раздела 2	
Гема 2.6.	Содержание учебного материала	2
Іоказательная функция,	33-34. Показательная функция, её свойства и график	
е свойства		
Гема 2.7.	Содержание учебного материала	6
Іоказательные уравнения	35-38. Показательные уравнения и неравенства	4
неравенства	Практические занятия	2
	39-40. Решение показательных уравнений и неравенств	2
Гема 2.8.	39-40. Решение показательных уравнений и неравенств Содержание учебного материала	2 2
Гема 2.8. Трименение свойств	Содержание учебного материала	

Тема 2.9.	Содержание учебного материала	2	
Логарифм числа.	43-44. Логарифм числа. Десятичный и натуральный логарифмы		
Десятичный	10 1 11 Vierupingini missimi Accinii missimi misripanismi vierupinginism		
и натуральный логарифмы			
Тема 2.10.	Содержание учебного материала	2	
Свойства логарифмов	Практические занятия		
	45-46. Преобразование выражений, содержащих логарифмы		
Тема 2.11.	Содержание учебного материала	2	
Логарифмическая	47-48. Логарифмическая функция, её свойства и график		
функция, ее свойства			
Тема 2.12.	Содержание учебного материала	6	
Логарифмические	49-52. Логарифмические уравнения и неравенства	4	
уравнения и неравенства	Практические занятия	2	
	53-54. Решение логарифмических уравнений и неравенств	2	
Тема 2.13.	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного	4	
Логарифмы в природе и	модуля)		
технике	55-58. Применение логарифма. История развития математики. Логарифмическая		
	спираль в природе. Ее математические свойства. Использование графиков		
	функций для исследования процессов и зависимостей, которые возникают при		
	решении задач из различных областей науки и реальной жизни		
Тема 2.14.	Содержание учебного материала	2	
Применение	Практические занятия		
логарифмов к решению	59-60. Контрольная работа по темам 2.9 - 2.12 раздела 2		
задач			
Раздел 3 Прямые и плоско	сти в пространстве	20/8	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	4	
Повторение планиметрии.	61-64. Основные фигуры, факты и теоремы планиметрии. Основные понятия		
Основные понятия	стереометрии. Точка, прямая, плоскость, пространство. Понятие об		
стереометрии	аксиоматическом построении стереометрии: аксиомы стереометрии и следствия		OK-01, OK-02,
	из них		OK-03, OK-04,

Тема 3.2.	Содержание учебного материала	6	ОК-05
Прямые и плоскости в пространстве. Параллельность прямых, прямой и плоскости,	65-68. Взаимное расположение прямых в пространстве: пересекающиеся, параллельные и скрещивающиеся прямые. Параллельность прямых и плоскостей в пространстве: параллельные прямые в пространстве, параллельность трёх прямых, параллельность прямой и плоскости. Углы с сонаправленными	4	
плоскостей	сторонами, угол между прямыми в пространстве. Параллельность плоскостей: параллельные плоскости, свойства параллельных плоскостей.		
	Практические занятия	2	
	69-70. Простейшие пространственные фигуры на плоскости: тетраэдр, куб, параллелепипед, построение сечений	2	
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	2	
Перпендикулярность прямых и плоскостей	71-72. Перпендикулярность прямой и плоскости: перпендикулярные прямые в пространстве, прямые параллельные и перпендикулярные к плоскости, признак перпендикулярности прямой и плоскости, теорема о прямой перпендикулярной плоскости		
Тема 3.4.	Содержание учебного материала	4	
Углы между прямыми и плоскостями	73-74. Углы в пространстве: угол между прямой и плоскостью, двугранный угол, линейный угол двугранного угла. Перпендикуляр и наклонные: расстояние от точки до плоскости, расстояние от прямой до плоскости, проекция фигуры на плоскость. Перпендикулярность плоскостей: признак перпендикулярности двух плоскостей. Теорема о трёх перпендикулярах	2	
	Практические занятия	2	
	75-76. Взаимное расположение прямых и плоскостей в пространстве. Построение сечений	2	
Тема 3.5.	Содержание учебного материала	2	
Прямые и плоскости	Практические занятия		
в практических задачах	77-78. Расположение прямых и плоскостей в окружающем мире (природе, искусстве, архитектуре, технике). Решение практико-ориентированных задач		
Тема 3.6.	Содержание учебного материала	2	
Основные	Практические занятия		
пространственные фигуры	79-80. Контрольная работа по разделу 3		

и их взаиморасположение			
Раздел 4. Координаты и ве	екторы в пространстве	14/8	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	4	
Векторы в пространстве.	81-82. Вектор на плоскости и в пространстве. Сложение и вычитание векторов.	2	
Действия с векторами	Умножение вектора на число. Разложение вектора по трём некомпланарным векторам. Правило параллелепипеда		
	Практические занятия	2	
	83-84. Решение задач, связанных с применением правил действий с векторами	2	
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	6	
Координаты в пространстве. Простейшие задачи	85-88. Прямоугольная система координат в пространстве. Координаты вектора. Простейшие задачи в координатах. Угол между векторами. Скалярное произведение векторов.	4	
в координатах	Практические занятия	2	
•	89-90. Вычисление углов между прямыми и плоскостями. Координатновекторный метод при решении геометрических задач	2	ОК-01, ОК-02,
Тема 4.3. Задачи на	Содержание учебного материала	2	OK-03, OK-04,
координатной плоскости	Практические занятия		OK-05
	91-92. Координатная плоскость. Вычисление расстояний и площадей на координатной плоскости. Количественные расчеты		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала	2	
	Практические занятия	2	
координаты	93. Координатно-векторный метод при решении геометрических задач. Решение		
и векторы	задач, связанных с применением правил действий с векторами. Задачи		
-	планиметрии и стереометрии и методы их решения		
	94. Контрольная работа по разделу 4		
Раздел 5. Основы тригоно	метрии. Тригонометрические функции	20/10	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	4	OK-01, OK-02,
Основы тригонометрии	95-98. Синус, косинус и тангенс числового аргумента. Арксинус, арккосинус, арктангенс числового аргумента. Тригонометрическая окружность, определение		OK-03, OK-04, OK-05
	тригонометрических функций числового аргумента		OK-03

Тема 5.2.	Содержание учебного материала	2	
Основные	Практические занятия		
тригонометрические	99-100. Преобразование тригонометрических выражений. Основные		
тождества	тригонометрические формулы		
Тема 5.3.	Содержание учебного материала	4	
Периодические функции.	101-104. Функция. Периодические функции. Тригонометрические функции, их		
Тригонометрические	свойства и графики		
функции			
Тема 5.4.	Содержание учебного материала	2	
Преобразование графиков	Практические занятия		
тригонометрических	105-106. Сжатие и растяжение графиков тригонометрических функций.		
функций	Преобразование графиков тригонометрических функций		
Тема 5.5.	Содержание учебного материала	2	
Описание	107-108. Использование свойств тригонометрических функций в		
производственных	профессиональных задачах. Использование графиков функций для исследования		
процессов с помощью	процессов и зависимостей, которые возникают при решении задач из других		
графиков функций	учебных дисциплин и реальной жизни		
Тема 5.6.	Содержание учебного материала	2	
Обратные	109-110. Обратные функции. Обратные тригонометрические функции. Их		
тригонометрические	свойства и графики		
функции			
Тема 5.7.	Содержание учебного материала	2	
Тригонометрические	Практические занятия		
уравнения	111-112. Решение тригонометрических уравнений		
Тема 5.8.	Содержание учебного материала	4	
Тригонометрические	113-114. Примеры тригонометрические неравенства.	2	
неравенства	Практические занятия	2	
	115-116. Решение простейших тригонометрических неравенств в том числе с	2	
	использованием свойств функций		
Тема 5.9.	Содержание учебного материала	2	

Решение задач	Практические занятия		
тригонометрии	117-118. Контрольная работа по разделу 5		
Раздел 6. Производная фун	кции, ее применение	26/6	
Тема 6.1. Монотонность	Содержание учебного материала	2	
функции. Экстремумы функции. Точки экстремума	119-120. Промежутки монотонности функции. Максимумы и минимумы функции. Наибольшее и наименьшее значение функции на промежутке		
Тема 6.2. Понятие	Содержание учебного материала	6	
о непрерывности функции	121-124. Непрерывные функции. Метод интервалов для решения неравенств.	4	
	Практические занятия	2	
	125-126. Решение неравенств методом интервалов	2	
Тема 6.3.	Содержание учебного материала	4	
Производная функции	127-130. Производная функции. Производные элементарных функций. Формулы нахождения производной суммы, произведения и частного		
Тема 6.4.	Содержание учебного материала	2	
Геометрический смысл производной	131-132. Геометрический смысл производной функции — угловой коэффициент касательной к графику функции в точке. Уравнение касательной к графику функции		OK-01, OK-02, OK-03, OK-04, OK-05
Тема 6.5.	Содержание учебного материала	2	
Физический смысл производной в профессиональных задачах	133-134. Физический (механический) смысл производной. Применение производной для определения скорости процесса, заданного формулой или графиком		
Тема 6.6.	Содержание учебного материала	2	
Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы	135-136. Возрастание и убывание функции, соответствие возрастания и убывания функции знаку производной. Применение производной к исследованию функций на монотонность и экстремумы.	2	_
Тема 6.7.	Содержание учебного материала	2	_
Исследование функций	137-138. Алгоритм исследования функций и построения ее графика с помощью	2	_
и построение графиков	производной. История развития математического анализа	4	

Тема 6.8.	Содержание учебного материала	2	
Наибольшее и	139-140. Нахождение наибольшего и наименьшего значения функции на отрезке.		
наименьшее значения	Применение производной для нахождения наилучшего решения в прикладных		
функции на отрезке	задачах, для определения скорости процесса, заданного формулой или графиком		
Тема 6.9.	Содержание учебного материала	2	
Нахождение оптимального	Практические занятия		
результата с помощью	141-142. Прикладные задачи, в том числе социально-экономического и		
производной в	физического характера, их решение средствами математического анализа		
практических задачах			
Тема 6.10. Решение задач.	Содержание учебного материала	2	
Производная функции,	Практические занятия		
ее применение	143.Дифференцирование функций. Исследование функций с помощью		
	производной. Наибольшее и наименьшее значения функции		
	144. Контрольная работа по разделу 6		
Раздел 7. Многогранники	и тела вращения	40/4	
Тема 7.1.	Содержание учебного материала	2	
Многогранники	145-146. Понятие многогранника, основные элементы многогранника, выпуклые		
	и невыпуклые многогранники; развёртка многогранника		
Тема 7.2.	Содержание учебного материала	2	
Призма. Прямая	147-148. Призма: п-угольная призма; грани и основания призмы; прямая и		
и правильная призмы	наклонная призмы; боковая и полная поверхность призмы. Элементы призмы.		
	Правильная призма		
Тема 7.3.	Содержание учебного материала	2	
Параллелепипед, куб	149-150. Параллелепипед, прямоугольный параллелепипед и его свойства. Куб.		
	Сечение куба, параллелепипеда		
Тема 7.4.	Содержание учебного материала	2	
Пирамида. Правильная	151-152. Пирамида: п-угольная пирамида, грани и основание пирамиды; боковая		
пирамида. Усеченная	и полная поверхность пирамиды; правильная и усечённая пирамида. Элементы		
пирамида	пирамиды. Вычисление элементов многогранников: рёбра, диагонали, углы		OK-01, OK-02,
Тема 7.5.	Содержание учебного материала	2	ОК-03, ОК-04,
Боковая и полная	153-154. Площадь боковой поверхности и полной поверхности прямой призмы,		OK-05

поверхность призмы, пирамиды	площадь оснований, теорема о боковой поверхности прямой призмы. Площадь боковой поверхности и поверхности правильной пирамиды, теорема о площади боковой поверхности усечённой пирамиды	
Тема 7.6.	Содержание учебного материала	2
Движение в пространстве.	155-156. Движение в пространстве. Симметрия в пространстве: симметрия	_
Симметрия в	относительно точки, прямой, плоскости. Элементы симметрии в пирамидах,	
пространстве	параллелепипедах	
Тема 7.7.	Содержание учебного материала	2
Правильные	157-158. Понятие правильного многогранника; правильная призма и правильная	
многогранники, их		
свойства	Представление о правильных многогранниках: октаэдр, додекаэдр и икосаэдр.	
-20110121	Движение в пространстве. Элементы симметрии в правильных многогранниках	
Тема 7.8. Симметрия в		2
профессии. Сечения		_
многогранников	Использование движений в пространстве при решении профессиональных задач.	
в профессиональных	Сечения призмы и пирамиды. Построение сечений многогранников, используя	
задачах	метод следов. Выполнение выносных плоских чертежей из рисунков простых	
	объемных фигур (вид сверху, сбоку, снизу)	
Тема 7.9.	Содержание учебного материала	2
Цилиндр, его	161-162. Цилиндрическая поверхность, образующие цилиндрической	
составляющие. Сечение	поверхности, ось цилиндрической поверхности. Цилиндр: основания и боковая	
цилиндра	поверхность, образующая и ось; площадь боковой и полной поверхности.	
· · · · · · · · ·	Изображение цилиндра на плоскости. Развёртка цилиндра. Сечения цилиндра	
	(плоскостью, параллельной или перпендикулярной оси цилиндра)	
Тема 7.10.	Содержание учебного материала	4
Конус, его составляющие.	163-166. Коническая поверхность, образующие конической поверхности, ось и	
Сечение конуса	вершина конической поверхности. Конус: основание и вершина, образующая и	
	ось; площадь боковой и полной поверхности	
Тема 7.11.	Содержание учебного материала	4
Усеченный конус. Сечение	167-170. Усечённый конус: образующие и высота; основания и боковая	
усеченного конуса	поверхность. Изображение конуса на плоскости. Развёртка конуса. Сечения	
	конуса (плоскостью, параллельной основанию, и плоскостью, проходящей через	

	вершину)		
Тема 7.12.	Содержание учебного материала	2	
Шар и сфера, их сечения	171-172. Сфера и шар: центр, радиус, диаметр; площадь поверхности сферы.		
	Взаимное расположение сферы и плоскости; касательная плоскость к сфере.		
	Изображение сферы, шара на плоскости. Сечения шара		
Тема 7.13.	Содержание учебного материала	4	
Понятие об объеме тела.	173-176. Понятие об объёме. Основные свойства объёмов тел. Объём пирамиды,		
Объемы многогранников и	призмы цилиндра, конуса. Объём шара и площадь сферы		
тел вращения			
Тема 7.14.	Содержание учебного материала	2	
Объемы и площади	177-178. Подобные тела в пространстве. Соотношения между площадями		
поверхностей подобных	поверхностей и объёмами подобных тел		
тел			
Тема 7.15.	Содержание учебного материала	4	
Комбинации	179-182. Многогранник, описанный около сферы. Сфера, вписанная в		
многогранников и тел	многогранник или в тело вращения. Многогранник, вписанный в тело вращения		
вращения			
Тема 7.16.	Содержание учебного материала	2	
Комбинации	Практические занятия		
геометрических тел на	183-184. Использование комбинаций многогранников и тел вращения на практике		
практике			
Тема 7.17. Решение задач.	Содержание учебного материала	2	
Многогранники и тела	Практические занятия		
вращения	185. Вычисление величин (длина, угол, объем, площадь поверхности)		
	геометрических фигур, используя изученные формулы и методы		
	186. Контрольная работа по разделу 7		
Раздел 8. Первообразная ф		12/6	
Тема 8.1.	Содержание учебного материала	4	OK-01, OK-02,
Первообразная функции	187-190. Первообразная. Таблица первообразных		OK-03, OK-04,
Тема 8.2. Площадь	Содержание учебного материала	4	OK-05
криволинейной трапеции.	191-192. Интеграл, его геометрический и физический смысл.	2	

Формула Ньютона –	Практические занятия	2	
Лейбница	193-194. Вычисление интеграла по формуле Ньютона-Лейбница	2	
Тема 8.3.	Содержание учебного материала	2	
Определенный интеграл	Практические занятия		
	195-196. Решение задач на применение интеграла для вычисления физических		
	величин и площадей		
Тема 8.4. Решение задач	Содержание учебного материала	2	
на нахождение	1		
первообразной	197.Первообразная и интеграл		
и ее применение	198. Контрольная работа по разделу 8		
Раздел 9. Теория вероятно	стей и статистика	30/8	
Тема 9.1.	Содержание учебного материала	4	
Представление данных	199-202. Представление данных с помощью таблиц и диаграмм. Среднее		
и описательная статистика	арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах,		
	дисперсия, стандартное отклонение числовых наборов		
Тема 9.2.	Содержание учебного материала	2	
Составление таблиц	Практические занятия		
и диаграмм на практике	203-204. Первичная обработка статистических данных. Графическое их		
	представление. Нахождение средних характеристик, наблюдаемых данных.		
	Применение статистических методов для решения профессиональных задач		
Тема 9.3.	Содержание учебного материала	4	
Тема 9.3. Операции над событиями,	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные	4 4	
Операции над событиями, над вероятностями.	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и		
Операции над событиями,	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и вероятности событий. Случайные опыты с равновозможными элементарными		
Операции над событиями, над вероятностями.	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и вероятности событий. Случайные опыты с равновозможными элементарными событиями. Вероятности событий в опытах с равновозможными элементарными		
Операции над событиями, над вероятностями.	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и вероятности событий. Случайные опыты с равновозможными элементарными событиями. Вероятности событий в опытах с равновозможными элементарными событиями. Дерево случайного эксперимента. Формула полной вероятности.		
Операции над событиями, над вероятностями.	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и вероятности событий. Случайные опыты с равновозможными элементарными событиями. Вероятности событий в опытах с равновозможными элементарными событиями. Дерево случайного эксперимента. Формула полной вероятности. Независимые события Операции над событиями: пересечение, объединение,		
Операции над событиями, над вероятностями.	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и вероятности событий. Случайные опыты с равновозможными элементарными событиями. Вероятности событий в опытах с равновозможными элементарными событиями. Дерево случайного эксперимента. Формула полной вероятности. Независимые события Операции над событиями: пересечение, объединение, противоположные события. Диаграммы Эйлера. Формула сложения		
Операции над событиями, над вероятностями. Условная вероятность	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и вероятности событий. Случайные опыты с равновозможными элементарными событиями. Вероятности событий в опытах с равновозможными элементарными событиями. Дерево случайного эксперимента. Формула полной вероятности. Независимые события Операции над событиями: пересечение, объединение, противоположные события. Диаграммы Эйлера. Формула сложения вероятностей. Условная вероятность. Умножение вероятностей.	4	
Операции над событиями, над вероятностями.	Содержание учебного материала 205-208. Случайные эксперименты (опыты) и случайные события. Элементарные события (исходы). Вероятность случайного события. Близость частоты и вероятности событий. Случайные опыты с равновозможными элементарными событиями. Вероятности событий в опытах с равновозможными элементарными событиями. Дерево случайного эксперимента. Формула полной вероятности. Независимые события Операции над событиями: пересечение, объединение, противоположные события. Диаграммы Эйлера. Формула сложения		

2 Содержание учебного материала профессиональных ах Практические занятия 131-214. Вычисление вероятностей с использованием формул комбинаторики. Оценка вероятности события в профессиональной деятельности. Решение профессиональных задач на вероятность события 9.6. Последовательных ганий 155-216. Бинарный случайный опыт (испытание), успех и неудача. Независимые испытания. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 21-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений 22-21-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
Практические занятия 213-214. Вычисление вероятностей с использованием формул комбинаторики. Оценка вероятности события в профессиональной деятельности. Решение профессиональных задач на вероятность события 9.6. Содержание учебного материала 215-216. Бинарный случайный опыт (испытание), успех и неудача. Независимые испытания. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха
профессиональных ах Оценка вероятности события в профессиональной деятельности. Решение профессиональных задач на вероятность события 9.6. Содержание учебного материала 2 215-216. Бинарный случайный опыт (испытание), успех и неудача. Независимые испытания. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний Бернулли 9.7. Содержание учебного материала 6 217-220. Случайная величина. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2 221-222. Математическое ожидание бинарной случайной величны. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
рофессиональных задач на вероятность события Содержание учебного материала 2 15-216. Бинарный случайный опыт (испытание), успех и неудача. Независимые испытания. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний Бернулли 9.7. Содержание учебного материала 217-220. Случайная величина. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2 21-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
29.6. Содержание учебного материала 215-216. Бинарный случайный опыт (испытание), успех и неудача. Независимые испытания. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний Бернулли 9.7. Содержание учебного материала 217-220. Случайная величина. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 22-21-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
215-216. Бинарный случайный опыт (испытание), успех и неудача. Независимые испытания. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний Бернулли 9.7. Содержание учебного материала 217-220. Случайная величина. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 21-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
испытания. Серия независимых испытаний до первого успеха. Серия независимых испытаний Бернулли 9.7. Содержание учебного материала 217-220. Случайная величина. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 221-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
р.7. Содержание учебного материала 6 217-220. Случайная величина. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2 221-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
9.7. йные величины пределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2
217-220. Случайная величина. Распределение вероятностей. Диаграмма распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2
распределения. Примеры распределений, в том числе, геометрическое и биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2
биномиальное. Числовые характеристики случайных величин: математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2 221-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. Математическое ожидание суммы случайных величин. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
ожидание, дисперсия и стандартное отклонение. Примеры применения математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2
математического ожидания, в том числе в задачах из повседневной жизни. Практические занятия 2 221-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. 2 Математическое ожидание суммы случайных величин. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
Практические занятия 2 221-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. 2 Математическое ожидание суммы случайных величин. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений 2
221-222. Математическое ожидание бинарной случайной величины. 2 Математическое ожидание суммы случайных величин. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
Математическое ожидание суммы случайных величин. Математическое ожидание и дисперсия геометрического и биномиального распределений
и дисперсия геометрического и биномиального распределений
9.8. Содержание учебного материала 4
больших чисел 223-226. Закон больших чисел и его роль в науке, природе и обществе.
ерывные случайные Выборочный метод исследований. Примеры непрерывных случайных величин. Функция плотности распреления. Равномерное распреление и его свойства.
- 1
ределения). Понятие о нормальном распределении альное
еделение
9.9. Решение задач Содержание учебного материала 2
инаторики, Практические занятия
стики и теории 227.Элементы комбинаторики. Событие, вероятность события. Сложение и
pepontification continuation in the continuation of the

	228. Контрольная работа по разделу 9		
	Профессионально ориентированное содержание	46	
	Вариативный прикладной модуль		
Раздел 10. Математически	1 V	46	
Тема 10.1.	Содержание учебного материала	10	
Матрицы и определители	Практические занятия		
	229-238. Способы решения систем линейных уравнений. Понятия: матрица 2х2 и		
	3х3, определитель матрицы. Метод Гаусса решения систем линейных уравнений.		
	Решение прикладных задач. Применение матриц в информатике		
Тема 10.2.	Содержание учебного материала	8	
Элементы векторной	239-242. Компланарные векторы. Разложение вектора по трем некомпланарным	4	
алгебры	векторам. Уравнение плоскости. Геометрический смысл определителя 2х2.		
	Практические занятия	4	
	243-246. Решение прикладных задач	4	
Тема 10.3.	Содержание учебного материала	8	
Комплексные числа	Практические занятия		
	247-254. Понятие комплексного числа. Сопряженные комплексные числа, модуль		OK-01, OK-02,
	и аргумент комплексного числа. Форма записи комплексного числа		OK-03, OK-04,
	(геометрическая, тригонометрическая, алгебраическая). Арифметические		OK-05
	действия с комплексными числами		
Тема 10.4.	Содержание учебного материала	6	
Графы	Практические занятия		
	255-260. Понятие графа. Связный граф, дерево, цикл граф на плоскости. Решение		
	прикладных задач. Применение графа в информатике		
Тема 10.5.	Содержание учебного материала	6	
Задачи математической	Практические занятия		
статистики	261-266. Вариационный ряд. Полигон частот и гистограмма. Статистические		
	характеристики ряда наблюдаемых данных		
Тема 10.6.	Содержание учебного материала	6	
Логические операции	Практические занятия		
с множествами	267-272. Логические операции. Применение диаграмм Эйлера-Венна для		

	решение теоретико-множественных задач профессиональной направленности, задач информатики и других учебных дисциплин и для описания реальных процессов и явлений		
Тема 10.7.	Содержание учебного материала	2	
Решение задач	Практические занятия		
математического	273. Применение изученных математических фактов к решению задач из		
практикума	различных областей науки и реальной жизни		
	274. Контрольная работа по разделу 10		
Консультации		2	
Промежуточная аттестация (Экзамен)		6	
Всего:		282	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Математики», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке:

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Богомолов, Н. В. Математика. Алгебра и начала анализа. Базовый уровень: 10—11 классы: учебник для среднего общего образования / Н. В. Богомолов. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 241 с. (Общеобразовательный цикл). ISBN 978-5-534-16084-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568461 (дата обращения: 05.05.2025).
- 2. Богомолов, Н. В. Математика. Задачи с решениями: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Богомолов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 755 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16211-0.
- 3. Кремер, Н. Ш. Математика для колледжей: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. Ш. Кремер, О. Г. Константинова, М. Н. Фридман; под редакцией Н. Ш. Кремера. 11-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 362 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15601-0.

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Богомолов, Н. В. Математика: учебник для среднего профессионального образования / Н. В. Богомолов, П. И. Самойленко. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 401 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-07878-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560677 (дата обращения: 05.05.2025).
- 2. Гисин, В. Б. Математика. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Б. Гисин, Н. Ш. Кремер. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 202 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-8846-8.
- 3. Далингер, В. А. Математика: логарифмические уравнения и неравенства: учебник для среднего профессионального образования / В. А. Далингер. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 176 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-05316-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/563392 (дата обращения: 05.05.2025).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятия
ОК 01. Выбирать способы	Тема 1.1, 1.2П-o/c, 1.3, 1.4 П-o/c,	Тестирование
решения задач	1.5П-o/c, 1.6, 1.7.	Устный опрос
профессиональной	Темы 2.1 - 2.12, 2.13П-o/c, 2.14.	Математический
деятельности	16мы 2.1 - 2.12, 2.1311-0/C, 2.14.	диктант
применительно	Темы 3.1 - 3.4, 3.5П-о/с, 3.6.	Представление
к различным контекстам	Темы 4.1, 4.2, 4.3П-о/с, 4.4.	результатов
A position in the contract of		практических
	Темы 5.1-5.4, 5.5 П-o/c, 5.6 -5.9.	работ
	Темы 6.1- 6.4, 6.5П-о/с, 6.6 - 6.8,	Защита
	6.9 П-о/с, 6.10.	индивидуальных
	Темы 7.1- 7.7, 7.8 П-о/с, 7.9 - 7.15,	проектов
	7.16 П-о/с, 7.17.	Контрольная
	Темы 8.1, 8.2, 8.3П-о/с, 8.4.	работа
	Темы 9.1, 9.2 П-о/с, 9.3, 9.4,	раоота Выполнение
	9.5 П-o/c, 9.6 - 9.9. Р10 П-o/c	
	F10 11-0/C	заданий
		промежуточной
OK 02 H	T 11 12H / 12 14 H /	аттестации
ОК 02. Использовать	Тема 1.1, 1.2П-о/с, 1.3, 1.4 П-о/с,	Тестирование
современные средства	1.5П-o/c, 1.6, 1.7.	Устный опрос
поиска, анализа	Темы 2.1 - 2.12, 2.13П-о/с, 2.14.	Математический
и интерпретации	Темы 3.1 - 3.4, 3.5П-o/c, 3.6.	диктант
информации,		Представление
и информационные	Темы 4.1, 4.2, 4.3П-о/с, 4.4.	результатов
технологии	Темы 5.1-5.4, 5.5 П-o/c, 5.6 -5.9.	практических
для выполнения задач	Темы 6.1- 6.4, 6.5П-о/с, 6.6 - 6.8,	работ
профессиональной	6.9 П-о/с, 6.10.	Защита
деятельности	Темы 7.1- 7.7, 7.8 П-о/с, 7.9 - 7.15,	индивидуальных
	7.16 П-o/c, 7.17.	проектов
	Темы 8.1, 8.2, 8.3П-о/с, 8.4.	Контрольная
	Темы 9.1, 9.2 П-о/с, 9.3, 9.4,	работа
	9.5 П-o/c, 9.6 - 9.9.	Выполнение
	Р10 П-о/с	заданий
		промежуточной
		аттестации
ОК 03. Планировать	Тема 1.1, 1.2П-о/с, 1.3, 1.4 П-о/с,	Тестирование
и реализовывать	1.5Π-o/c, 1.6, 1.7.	Устный опрос
собственное		Математический
	<u>l</u>	

профессиональное	Темы 2.1 - 2.12, 2.13П-о/с, 2.14.	диктант
и личностное развитие,	Темы 3.1 - 3.4, 3.5П-o/c, 3.6.	Представление
предпринимательскую		результатов
деятельность	Темы 4.1, 4.2, 4.3П-о/с, 4.4.	практических
в профессиональной сфере,	Темы 5.1-5.4, 5.5 П-o/c, 5.6 -5.9.	работ
использовать знания	Темы 6.1- 6.4, 6.5П-о/с, 6.6 - 6.8,	Защита
по правовой и финансовой	6.9 П-о/с, 6.10.	индивидуальных
грамотности в различных	Темы 7.1- 7.7, 7.8 П-о/с, 7.9 - 7.15,	проектов
жизненных ситуациях	7.16 П-o/c, 7.17.	Контрольная
	Темы 8.1, 8.2, 8.3П-о/с, 8.4.	работа
	Темы 9.1, 9.2 П-о/с, 9.3, 9.4,	Выполнение
	9.5 П-o/c, 9.6 - 9.9.	заданий
	Р10 П-о/с	промежуточной
		аттестации
ОК 04. Эффективно	Тема 1.1, 1.2П-о/с, 1.3, 1.4 П-о/с,	Представление
взаимодействовать	1.5Π-o/c, 1.6, 1.7.	результатов
и работать в коллективе	Темы 2.1 - 2.12, 2.13П-o/c, 2.14.	практических
и команде	Темы 3.1 - 3.4, 3.5П-о/с, 3.6.	работ Защита
	Темы 4.1, 4.2, 4.3П-о/с, 4.4.	индивидуальных
	Темы 5.1-5.4, 5.5 П-о/с, 5.6 -5.9.	проектов
	Темы 6.1- 6.4, 6.5П-о/с, 6.6 - 6.8,	
	6.9 П-о/с, 6.10.	
	Темы 7.1- 7.7, 7.8 П-о/с, 7.9 - 7.15,	
	7.16 П-o/c, 7.17.	
	Темы 8.1, 8.2, 8.3П-о/с, 8.4.	
	Темы 9.1, 9.2 П-о/с, 9.3, 9.4,	
	9.5 П-o/c, 9.6 - 9.9.	
OK OF O	Р10 П-о/с	T
ОК 05. Осуществлять	Тема 1.1, 1.2П-о/с, 1.3, 1.4 П-о/с,	Тестирование
устную и письменную	1.5Π-o/c, 1.6, 1.7.	Устный опрос
коммуникацию	Темы 2.1 - 2.12, 2.13П-о/с, 2.14.	Математический
на государственном языке Российской Федерации	Темы 3.1 - 3.4, 3.5П-o/c, 3.6.	диктант Представление
с учетом особенностей	Темы 4.1, 4.2, 4.3П-o/c, 4.4.	результатов
социального и культурного	Темы 5.1-5.4, 5.5 П-o/c, 5.6 -5.9.	практических
контекста	Темы 6.1- 6.4, 6.5П-o/c, 6.6 - 6.8,	работ
	6.9 II-o/c, 6.10.	Защита
	Темы 7.1- 7.7, 7.8 П-о/с, 7.9 - 7.15,	индивидуальных
	7.16 П-о/с, 7.17.	проектов
	Темы 8.1, 8.2, 8.3П-о/с, 8.4.	Контрольная
	Темы 9.1, 9.2 П-о/с, 9.3, 9.4,	работа
	9.5 П-o/c, 9.6 - 9.9.	Выполнение
	Р10 П-о/с	заданий
		промежуточной

	аттестации

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
76 ÷ 89,99	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 08 «Информатика»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНФОРМАТИКА»

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Информатика» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель дисциплины «Информатика»:

- 1. Освоение системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в современном обществе, биологических и технических системах;
- 2. Овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом цифровые технологии, в том числе при изучении других дисциплин; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и цифровых технологий при изучении различных учебных предметов; воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности;
- 3. Приобретение опыта использования цифровых технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.01, ОК.02, ПК в рамках профессий по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

	т техника.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения			
OK.01	Выбирать	Умения: распознавать задачу и/или проблему			
	способы	в профессиональном и/или социальном контексте;			
	решения задач	анализировать задачу и/или проблему и выделять её			
	профессиональн	составные части;			
	ой деятельности	определять этапы решения задачи;			
	применительно	выявлять и эффективно искать информацию, необходимую			
	к различным	для решения задачи и/или проблемы;			
	контекстам	составлять план действия;			
		определять необходимые ресурсы;			
		владеть актуальными методами работы			
		в профессиональной и смежных сферах;			
		реализовывать составленный план;			
		оценивать результат и последствия своих действий			
		(самостоятельно или с помощью наставника)			
		Знания: актуальный профессиональный и социальный			

		контекст, в котором приходится работать и жить;			
		основные источники информации			
		и ресурсы для решения задач и проблем			
		в профессиональном и/или социальном контексте;			
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной			
		и смежных областях;			
		методы работы в профессиональной и смежных сферах;			
		структуру плана для решения задач;			
		порядок оценки результатов решения задач			
		профессиональной деятельности			
ОК.02	Использовать	Умения: определять задачи и необходимые источники для			
	современные	поиска информации;			
	средства поиска,	планировать процесс поиска;			
	анализа и	структурировать получаемую информацию;			
	интерпретации	выделять наиболее значимое в перечне информации;			
	информации, и	оценивать практическую значимость результатов поиска;			
	информационны	оформлять результаты поиска			
	е технологии для	Знания: номенклатура информационных источников,			
	выполнения	применяемых в профессиональной деятельности;			
	задач	приемы структурирования информации;			
	профессиональн	формат оформления результатов поиска информации			
	ой деятельности				

Дисциплинарные результаты

- понимать угрозу информационной безопасности, использовать методы и средства противодействия этим угрозам, соблюдать меры безопасности, предотвращающие незаконное распространение персональных данных; соблюдать требования техники безопасности и гигиены при работе с компьютерами и другими компонентами цифрового окружения; понимать правовые основы использования компьютерных программ, баз данных и работы в сети Интернет;
- уметь организовывать личное информационное пространство с использованием различных средств цифровых технологий; понимание возможностей цифровых сервисов государственных услуг, цифровых образовательных сервисов; понимать возможности и ограничения технологий искусственного интеллекта в различных областях; иметь представление об использовании информационных технологий в различных профессиональных сферах;
- владеть представлениями о роли информации и связанных с ней процессов в природе, технике и обществе; понятиями «информация», «информационный процесс», «система», «компоненты системы» «системный эффект», «информационная система», «система управления»; владение методами поиска информации в сети Интернет; уметь критически оценивать информацию, полученную из сети Интернет; характеризовать большие данные, приводить примеры источников их получения и направления использования;
- понимать основные принципы устройства и функционирования современных стационарных и мобильных компьютеров; тенденций развития компьютерных технологий; владеть навыками работы с операционными системами и основными видами программного обеспечения для решения учебных задач по выбранной специализации;
- иметь представления о компьютерных сетях и их роли в современном мире; об общих принципах разработки и функционирования интернет-приложений;

- понимать основные принципы дискретизации различных видов информации; умение определять информационный объем текстовых, графических и звуковых данных при заданных параметрах дискретизации;
- уметь строить неравномерные коды, допускающие однозначное декодирование сообщений (префиксные коды); использовать простейшие коды, которые позволяют обнаруживать и исправлять ошибки при передаче данных;
- владеть теоретическим аппаратом, позволяющим осуществлять представление заданного натурального числа в различных системах счисления; выполнять преобразования логических выражений, используя законы алгебры логики; определять кратчайший путь во взвешенном графе и количество путей между вершинами ориентированного ациклического графа;
- уметь читать и понимать программы, реализующие несложные алгоритмы обработки числовых и текстовых данных (в том числе массивов и символьных строк) на выбранном для изучения универсальном языке программирования высокого уровня (Паскаль, Python, Java, C++, C#); анализировать алгоритмы с использованием таблиц трассировки; определять без использования компьютера результаты выполнения несложных программ, включающих циклы, ветвления и подпрограммы, при заданных исходных данных; модифицировать готовые программы для решения новых задач, использовать их в своих программах в качестве подпрограмм (процедур, функций);
- уметь реализовать этапы решения задач на компьютере; умение реализовывать на выбранном для изучения языке программирования высокого уровня (Паскаль, Python, Java, C++, C#) типовые алгоритмы обработки чисел, числовых последовательностей и массивов: представление числа в виде набора простых сомножителей; нахождение максимальной (минимальной) цифры натурального числа, записанного в системе счисления с основанием, не превышающим 10; вычисление обобщенных характеристик элементов массива или числовой последовательности (суммы, произведения среднего арифметического, минимального и максимального элементов, количества элементов, удовлетворяющих заданному условию); сортировку элементов массива;
- уметь создавать структурированные текстовые документы и демонстрационные материалы с использованием возможностей современных программных средств и облачных сервисов; умение использовать табличные (реляционные) базы данных, в частности, составлять запросы в базах данных (в том числе вычисляемые запросы), выполнять сортировку и поиск записей в базе данных; наполнять разработанную базу данных; умение использовать электронные таблицы для анализа, представления и обработки данных (включая вычисление суммы, среднего арифметического, наибольшего и наименьшего значений, решение уравнений);
- уметь использовать компьютерно-математические модели для анализа объектов и процессов: формулировать цель моделирования, выполнять анализ результатов, полученных в ходе моделирования; оценивать адекватность модели моделируемому объекту или процессу; представлять результаты моделирования в наглядном виде.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в

	часах
Объем образовательной программы дисциплины	132
В Т.Ч.	
1. Основное содержание	70
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	16
практические занятия	54
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	60
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	12
практические занятия	48
Консультации	-
Промежуточная аттестация (дифференцируемый зачет)	2

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Информатика» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Информатика» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол N 14 от «30» ноября 2022 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное) практические занятия, прикладной модуль	Объем часов	Формируемые компетенции
Основное содержание			
Раздел 1. Информация и	информационная деятельность человека	24/10	
Тема 1.1. Информация и информационные процессы	Основное содержание 1-2. Понятие «информация» как фундаментальное понятие современной науки. Представление об основных информационных процессах, о системах. Кодирование информации Информация и информационные процессы	2	OK 02
Тема 1.2. Подходы к измерению информации	Основное содержание 3-4. Подходы к измерению информации (содержательный, алфавитный, вероятностный). Единицы измерения информации. Информационные объекты различных видов. Универсальность дискретного (цифрового) представления информации. Передача и хранение информации.	2	OK 02
	Практические занятия 5-6. Определение объемов различных носителей информации. Архив информации	2	-
Тема 1.3. Компьютер и цифровое представление информации. Устройство компьютера	Основное содержание 7-8. Принципы построения компьютеров. Принцип открытой архитектуры. Магистраль. Аппаратное устройство компьютера. Внешняя память. Устройства ввода-вывода. Поколения ЭВМ. Архитектура ЭВМ 5 поколения. Основные характеристики компьютеров. Программное обеспечение: классификация и его назначение, сетевое программное обеспечение	2	OK 02
Тема 1.4. Кодирование информации. Системы счисления	Основное содержание 9-10. Представление о различных системах счисления, представление вещественного числа в системе счисления с любым основанием, перевод числа из недесятичной позиционной системы счисления в десятичную, перевод вещественного числа из 10 СС в другую СС, арифметические действия в разных СС.	2	ОК 02

	Практические занятия	2	
	11-12. Представление числовых данных: общие принципы представления данных, форматы представления чисел. Представление текстовых данных: кодовые таблицы символов, объем текстовых данных. Представление графических данных. Представление звуковых данных. Представление видеоданных. Кодирование данных произвольного вида		
Тема 1.5. Элементы	Основное содержание	4	OK 02
комбинаторики, теории множеств и математической логики	13-14. Основные понятия алгебры логики: высказывание, логические операции, построение таблицы истинности логического выражения. Графический метод алгебры логики. Понятие множества. Мощность множества. Операции над множествами.	2	
	Практические занятия	2	
	15-16. Решение логических задач графическим способом	2	
Тема 1.6.	Основное содержание	2	OK 01
Компьютерные сети: локальные сети, сеть Интернет	17-18. Компьютерные сети их классификация. Работа в локальной сети. Топологии локальных сетей. Обмен данными. Глобальная сеть Интернет. IP-адресация. Правовые основы работы в сети Интернет		OK 02
Тема 1.7. Службы	Основное содержание	2	OK 02
Интернета	Практические занятия		
	19-20. Службы и сервисы Интернета (электронная почта, видеоконференции, форумы, мессенджеры, социальные сети). Поиск в Интернете. Электронная коммерция. Цифровые сервисы государственных услуг. Достоверность информации в Интернете		
Тема 1.8. Сетевое	Основное содержание	2	OK 01
хранение данных и цифрового контента	Практические занятия		ОК 02
	21-22. Организация личного информационного пространства. Облачные хранилища данных. Разделение прав доступа в облачных хранилищах. Коллективная работа над документами. Соблюдение мер безопасности, предотвращающих незаконное распространение персональных		

	данных		
Тема 1.9.	Основное содержание	2	OK 01
Информационная безопасность	23-24. Информационная безопасность. Защита информации. Информационная безопасность в мире, России. Вредоносные программы. Антивирусные программы. Безопасность в Интернете (сетевые угрозы, мошенничество). Тренды в развитии цифровых технологий; риски и прогнозы использования цифровых технологий при решении профессиональных задачи		ОК 02
Раздел 2. Использование	программных систем и сервисов	22	
Тема 2.1. Обработка	Основное содержание	4	OK 02
информации в текстовых процессорах	Практические занятия	4	
	25-26. Текстовые документы. Виды программного обеспечения для обработки текстовой информации.	2	
	27-28. Создание текстовых документов на компьютере (операции ввода, редактирования, форматирования)	2	
Тема 2.2. Технологии	Основное содержание	4	OK 02
создания структурированных	Практические занятия	4	
текстовых документов	29-30. Многостраничные документы. Структура документа. Гипертекстовые документы.	2	
	31-32. Совместная работа над документом. Шаблоны.	2	
Тема 2.3.	Основное содержание	4	OK 02
Компьютерная графика и	Практические занятия		
мультимедиа	33-36. Компьютерная графика и её виды. Форматы мультимедийных файлов. Графические редакторы (ПО Gimp, Inkscape). Программы по записи и редактирования звука (ПО АудиоМастер). Программы редактирования видео (ПО Movavi)		
Тема 2.4. Технологии	Основное содержание	4	OK 02

обработки	Практические занятия		
графических объектов	37-40. Технологии обработки различных объектов компьютерной графики (растровые и векторные изображения, обработка звука, монтаж видео)		
Тема 2.5.	Основное содержание	2	OK 02
Представление профессиональной	Практические занятия		
информации в виде презентаций	41-42. Виды компьютерных презентаций. Основные этапы разработки презентации. Анимация в презентации. Шаблоны. Композиция объектов презентации		
Тема 2.6.	Основное содержание	2	OK 02
Интерактивные и мультимедийные	Практические занятия		
объекты на слайде	43-44. Принципы мультимедия. Интерактивное представление информации		
Тема 2.7.	Основное содержание	2	OK 02
Гипертекстовое представление	Практические занятия		
информации	45-46. Язык разметки гипертекста HTML. Оформление гипертекстовой страницы. Веб-сайты и веб-страницы		
Раздел 3. Информацион	ное моделирование	24/22	
Тема 3.1.	Основное содержание	2	OK 02
Модели и моделирование. Этапы моделирования	47-48. Представление о компьютерных моделях. Виды моделей. Адекватность модели. Основные этапы компьютерного моделирования		
Тема 3.2.	Основное содержание	2	OK 02
Списки, графы, деревья	Практические занятия		
	49-50. Структура информации. Списки, графы, деревья. Алгоритм построения дерева решений		
Тема 3.3.	Основное содержание	2	OK 02

Математические	Практические занятия		
модели в профессиональной	51-52. Алгоритмы моделирования кратчайших путей между вершинами (Алгоритм Дейкстры,		
области	Метод динамического программирования). Элементы теории игр (выигрышная стратегия)		
Тема 3.4. Понятие	Основное содержание	4	ОК 01
алгоритма и основные алгоритмические	Практические занятия		
структуры	53-56. Понятие алгоритма. Свойства алгоритма. Способы записи алгоритма. Основные алгоритмические структуры. Запись алгоритмов на языке программирования (Pascal, Python, Java, C++, C#). Анализ алгоритмов с помощью трассировочных таблиц		
Тема 3.5.	Основное содержание	4	ОК 02
Анализ алгоритмов в профессиональной	Практические занятия		
области	57-60. Структурированные типы данных. Массивы. Вспомогательные алгоритмы. Задачи поиска элемента с заданными свойствами. Анализ типовых алгоритмов обработки чисел, числовых последовательностей и массивов		
Тема 3.6. Базы данных	Основное содержание	2	OK 02
как модель предметной области	Практические занятия		
	61-62. Базы данных как модель предметной области. Таблицы и реляционные базы данных		
Тема 3.7. Технологии	Основное содержание	2	OK 02
обработки информации в	Практические занятия		
электронных таблицах	63-64. Табличный процессор. Приемы ввода, редактирования, форматирования в табличном процессоре. Адресация. Сортировка, фильтрация, условное форматирование		
Тема 3.8. Формулы и	Основное содержание	2	OK 02
функции в электронных таблицах	Практические занятия		
	65-66. Формулы и функции в электронных таблицах. Встроенные функции и их использование. Математические и статистические функции. Логические функции. Финансовые функции.		

	Текстовые функции. Реализация математических моделей в электронных таблицах		
Тема 3.9. Визуализация	Основное содержание	2	OK 02
данных в электронных таблицах	Практические занятия		
	67-68. Визуализация данных в электронных таблицах		
Тема 3.10.	Основное содержание	2	OK 02
Моделирование в электронных таблицах	Практические занятия		
(на примерах задач из профессиональной области)	69-70. Моделирование в электронных таблицах (на примерах задач из профессиональной области)		
Профессионально-ориен	тированное содержание (содержание прикладного модуля)		•
Прикладной модуль 1. О	сновы 3D моделирования	30/24	
Тема 1.1 Система	Содержание	4	OK 02
трехмерного моделирования КОМПАС-3D LT. Окно	71-72. Системы автоматизированного проектирования: история, назначение, примеры. КОМПАС – КОМПлекс Автоматизированных Систем.	2	ПК УГПС 09.00.00
Документа	Практические занятия	2	
	73-74. Запуск системы КОМПАС-3D. Интерфейс системы	2	
Тема 1.2 Основные	Содержание	8	OK 02
приемы создания геометрических тел (многогранники, тела вращения, эскизы, группы геометрических тел)	75-76. Построение геометрических примитивов (отрезков, прямоугольников, окружности). Многогранники и тела вращения: виды многогранников, элементы многогранника, примеры геометрических тел, ограниченных плоскими поверхностями, элементы тел вращения (очерковая образующая, ось вращения, поверхность вращения, основание). Основные приемы построения многогранников и тел вращения.	2	ПК УГПС 09.00.00
	Практические занятия	6	
	77-82. Построение эскизов. Создание группы геометрических тел	6	

Тема 1.3	Содержание	8	ОК 02
Редактирование 3 D моделей. Создание 3 D моделей. Отсечение части детали	83-84. Сущность понятия «редактирование», задачи редактирования эскизов, 3d моделей, основные способы редактирования 3 D моделей. Создание 3 D моделей с элементами закругления (скругления) и фасками.	2	ПК УГПС 09.00.00
.,	Практические занятия	6	
	85-90. Создание 3d моделей по плоскому чертежу посредством операции «вращения». Рассечение детали плоскостью	6	
Тема 1.4 Создание 3d	Содержание	10	OK 02
моделей простейших объектов	Практические занятия		ПК УГПС
	91-100. Выполнение проектной работы «Создание авторских 3d моделей»: выбор простейших объектов (бытовых, технических и строительных) для создания модели (самостоятельно или с помощью преподавателя); обоснование выбора, создание модели объекта, подготовка презентации и представление выполненной модели		09.00.00
Прикладной модуль 2. Р	азработка веб-сайта с использованием конструктора Тильда	30/24	
Тема 2.1. Конструктор	Содержание	4	ОК 02
Тильда	101-102. Общий обзор. Возможности конструктора. Библиотека блоков. Графический редактор Zero Block.	2	ПК УГПС 09.00.00
	Практические занятия	2	_
	103-104. Панель управления сайтами. Выбор тарифа. Экспорта кода	2	_
Тема 2.2 Создание сайта	Основное содержание	4	OK 02
	105-106. Создание сайта. Начало работы. Настройки. Шрифт. Цвет. Создание папок.	2	ПК УГПС
	Практические занятия	2	09.00.00
	107-108. Создание сайта. Настройки. Шрифт. Цвет. Создание папок.	2	

Тема 2.3. Создание	Содержание	4	
различных видов страниц	Практические занятия		
	109-112. Создание страниц. Список страниц. Работа с отдельными страницами (настройка, предпросмотр, публикация, редактирование, списки)		
Тема 2.4. Стандартные	Содержание	4	ОК 02
блоки	Практические занятия		ПК УГПС 09.00.00
	113-116. Создание лэндинга из стандартных блоков на выбранную тему		02.00.00
Тема 2.5. Панель	Содержание	4	ОК 02
навигации	Практические занятия		ПК УГПС 09.00.00
	117-120. Нулевой блок (создание, панели навигации, доступные элементы). Работа с текстом, изображениями и видео		09.00.00
Тема 2.6. Настройка	Содержание	6	OK 02
главной страницы	121-122. Сайт: настройка домена, выбор главной страницы, статистика, Яндекс метрика, настройка HTTPS.	2	ПК УГПС 09.00.00
Тема 2.7. Проектная	Содержание	8	OK 02
работа с использование конструктора Тильда	Практические занятия	8	ПК УГПС 09.00.00
	123-130. Проектная работа «Создание интернет-магазина»		- U9.00.00
Промежуточная аттеста	ция (дифференцированный зачет)	2	
Всего		132	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Информатики», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке:

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Гаврилов, М. В. Информатика. Базовый уровень. 10—11 классы: учебник для среднего общего образования / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 352 с. (Общеобразовательный цикл). ISBN 978-5-534-16226-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/530644 (дата обращения: 21.07.2023).
- 2. Зимин, В. П. Информатика. Лабораторный практикум в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. П. Зимин. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 126 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11851-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/514893 (дата обращения: 21.07.2023).
- 3. Зимин, В. П. Информатика. Лабораторный практикум в 2 ч. Часть 2: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. П. Зимин. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 153 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11854-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/514918 (дата обращения: 21.07.2023).
- 4. Торадзе, Д. Л. Информатика: учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. Л. Торадзе. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 158 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15282-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/519866 (дата обращения: 21.07.2023).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Волк, В. К. Информатика: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. К. Волк. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 207 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15149-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/519837 (дата обращения: 21.07.2023).
- 2. Информатика для экономистов: учебник для среднего профессионального образования / В. П. Поляков [и др.]; под редакцией В. П. Полякова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 524 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-

- 534-11165-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513334 (дата обращения: 21.07.2023).
- 3. Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии: учебник для среднего профессионального образования / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 355 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15930-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510331 (дата обращения: 21.07.2023).

Интернет-ресурсы

- 1. www.fcior.edu.ru (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов ФЦИОР).
- 2. www. school-collection. edu. ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов). www. intuit. ru/studies/courses (Открытые интернет- курсы «Интуит» по курсу «Информатика»).
- 3. www. lms. iite. unesco. org (Открытые электронные курсы «ИИТО ЮНЕСКО» по информационным технологиям).
 - 4. http://ru. iite. unesco. org/publications (Открытая электронная библиотека
 - 5. «ИИТО ЮНЕ- СКО» по ИКТ в образовании).
- 6. www. megabook. ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия, разделы «Наука / Математика. Кибернетика» и «Техника / Компьютеры и Интернет»).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональ	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
ная компетенция		
OK 01	Тема 1.6 Тема 1.9 Тема 3.5	Тестирование
OK 02	Тема 1.1 Тема 1.3 Тема 3.1	
	Тема 3.2 Тема 1.6 Тема 1.9	
OK 01	Тема 1.7 Тема 1.8 Тема 2.2	Выполнение практических
	Тема 3.4	заданий
OK 02	Тема 1.2 Тема 1.4 Тема 1.5	
	Тема 2.1 Тема 2.3 Тема 2.4	
	Тема 2.5 Тема 2.6 Тема 2.7	
	Тема 3.3 Тема 1.7 Тема 1.8	
	Тема 2.2 Тема 3.6 Тема 3.7	
	Тема 3.8 Тема 3.9 Тема	
	3.10 Тема 3.11 Тема 3.12	
	Тема 3.13	
ОК 02, ПК УГПС	Прикладные модули 1,2	Проектная работа
09.00.00		
ОК 01, ОК 02, ПК УГПС	Все модули	Выполнение заданий
09.00.00		дифференцированного зачета

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
76 ÷ 89,99	4	хорошо
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно
менее 50	2	не удовлетворительно

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 09 «Физическая культура»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Физическая культура» направлено на достижение следующих целей: формирование разносторонней, физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, развитие у обучающихся двигательных навыков, совершенствование всех видов физкультурной и спортивной деятельности, гармоничное физическое развитие, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни будущего квалифицированного специалиста.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.01, ОК.04, ОК.08, ПК в рамках профессий и специальностей по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем
		в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной

		и смежных областях;	
		методы работы в профессиональной и смежных сферах;	
		структуру плана для решения задач;	
		порядок оценки результатов решения задач	
		профессиональной деятельности	
ОК.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива	
	взаимодействовать	и команды;	
	и работать в	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	
	коллективе и	в ходе профессиональной деятельности	
	команде	Знания: психологические основы деятельности	
		коллектива, психологические особенности личности;	
		основы проектной деятельности	
		стандарты антикоррупционного поведения и	
		последствия его нарушения	
ОК.08	Использовать	Умения: использовать физкультурно-оздоровительную	
	средства	деятельность для укрепления здоровья, достижения	
	физической	жизненных	
	культуры для	и профессиональных целей;	
	сохранения и	применять рациональные приемы двигательных	
	укрепления	функций в профессиональной деятельности;	
	здоровья в	пользоваться средствами профилактики	
	процессе	перенапряжения, характерными для данной профессии	
	профессиональной	Знания: роль физической культуры	
	деятельности и	в общекультурном, профессиональном	
	поддержания	и социальном развитии человека;	
	необходимого	основы здорового образа жизни;	
	уровня физической	условия профессиональной деятельности и зоны риска	
	подготовленности	физического здоровья для профессии	
		средства профилактики перенапряжения	

Дисциплинарные результаты:

- уметь использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга, в том числе в подготовке к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО);
- владеть современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью;
- владеть основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств;
- владеть физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности;
- владеть техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в физкультурно-оздоровительной и соревновательной деятельности, в сфере досуга, в профессионально-прикладной сфере;
- иметь положительную динамику в развитии основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкости и ловкости)

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
В Т.Ч.	
1. Основное содержание	52
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	2
практические занятия	50
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	18
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	2
практические занятия	16
Консультации	-
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Физическая культура» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Физическая культура» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол № 20 от «15» августа 2024 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов Теоретич./Практич.	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Раздел 1. Физическая	культура, как часть культуры общества и человека	4	
Основное содержание		2	
Тема 1.1	1. Физическая культура как часть культуры общества и человека. Роль физической	2	OK.01, OK.04,
Современное	культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека.		ОК.08
состояние	Современное представление о физической культуре: основные понятия; основные		
физической культуры	направления развития физической культуры в обществе и их формы организации.		
и спорта.	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) — программная и нормативная основа системы физического воспитания населения. Характеристика нормативных требований для обучающихся СПО		
Тема 1.2	1.Понятие «здоровье» (физическое, психическое, социальное). Факторы,		OK.01, OK.04,
Здоровье и	определяющие здоровье. Психосоматические заболевания. Понятие «здоровый		ОК.08
здоровый образ	образ жизни» и его составляющие: режим труда и отдыха, профилактика и		
ЖИЗНИ	устранение вредных привычек, оптимальный двигательный режим, личная гигиена,		
	закаливание, рациональное питание.		
Тема 1.3	2. Современное представление о современных системах и технологиях укрепления		OK.01, OK.04,
Современные	и сохранения здоровья (дыхательная гимнастика, антистрессовая пластическая		OK.08
системы и	гимнастика, йога, глазодвигательная гимнастика, стрейтчинг, суставная гимнастика;		
технологии	лыжные прогулки по пересеченной местности, оздоровительная ходьба, северная		
укрепления и	или скандинавская ходьба и оздоровительный бег и др.)		
сохранения здоровья.			
Тема 1.4 Основы	2. Формы организации самостоятельных занятий оздоровительной физической		OK.01, OK.04,
методики	культурой и их особенности; соблюдение требований безопасности и гигиенических		ОК.08
самостоятельных	норм и правил во время занятий физической культурой. Самоконтроль за		
занятий	индивидуальными показателями физического развития, умственной и физической		
оздоровительной	работоспособностью, индивидуальными показателями физической		
физической	подготовленности. Дневник самоконтроля.		
культурой и			
самоконтроль			
Профессионально ор	риентированное содержание	2	

Тема 1.5 Физическая	3. Зоны риска физического здоровья в профессиональной деятельности.	2	OK.01, OK.04,
культура в режиме	Рациональная организация труда, факторы сохранения и укрепления здоровья,	2	OK.01, OK.04,
трудового дня	профилактика переутомления. Составление профессиограммы. Определение		OR.00
трудового дни	принадлежности выбранной профессии/специальности к группе труда. Подбор		
	физических упражнений для проведения производственной гимнастики		
Тема 1.6	4. Определение значимых физических и личностных качеств с учётом специфики		OK.01, OK.04,
Профессионально-	получаемой профессии/специальности; определение видов физкультурно-		OK.08
прикладная	спортивной деятельности для развития профессионально-значимых физических и		Olivo
физическая	психических качеств		
подготовка			
	ские основы обучения различным видам физкультурно-спортивной деятельности	66	
Профессионально ори	ентированное содержание (практические занятия)	16	
Тема 2.1 Подбор	5-6. Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений	2	OK.01, OK.04
упражнений,	утренней зарядки, физкультминуток, физкультпауз, комплексов упражнений для		OK.08,
составление и	коррекции осанки и телосложения.		ПК УГПС
проведение	Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений различной		09.00.00
комплексов	функциональной направленности		
упражнений для			
различных форм			
организации занятий			
Тема 2.2 Составление	7-8. Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений для	2	OK.01, OK.04
и проведение	подготовки к выполнению тестовых упражнений. Освоение методики составления		ОК.08,
самостоятельных	планов-конспектов и выполнения самостоятельных заданий по подготовке к сдаче		ПК УГПС
занятий по	норм и требований ВФСК «ГТО»		09.00.00
подготовке к сдаче			
норм и требований			
ВФСК «ГТО»			
Тема 2.3 Методы	9-10. Методы самоконтроля и оценка умственной и физической работоспособности	2	OK.01, OK.04
самоконтроля и			OK.08,
оценка умственной и			ПК УГПС
физической			09.00.00
работоспособности			
Тема 2.4.			

Составление и проведение комплексов упражнений для различных форм организации занятий физической культурой при решении профессиональноориентированных задач	11-12. Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений для производственной гимнастики, комплексов упражнений для профилактики профессиональных заболеваний с учётом специфики будущей профессиональной деятельности. Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений для профессионально-прикладной физической подготовки с учётом специфики будущей профессиональной деятельности	2	ОК.01, ОК.04, ОК.08 ПК УГПС 09.00.00
Тема 2.5 Профессионально- прикладная физическая	13-14. Характеристика профессиональной деятельности: группа труда, рабочее положение, рабочие движения, функциональные системы, обеспечивающие трудовой процесс, внешние условия или производственные факторы, профессиональные заболевания	2	ОК.01, ОК.04, ОК.08 ПК УГПС 09.00.00
подготовка	15-16. Освоение комплексов упражнений для производственной гимнастики различных групп профессий (первая, вторая группы профессий)	2	OK.01, OK.04, OK.08
	17-18. Освоение комплексов упражнений для производственной гимнастики различных групп профессий (третья группа профессий)	2	ПК УГПС 09.00.00
	19-20. Освоение комплексов упражнений для производственной гимнастики различных групп профессий (четвертая группа профессий)	2	
Учебно-тренировочны			
	(практические занятия)		
Тема 2.6. Основная гимнастика	21-22. Техника безопасности на занятиях гимнастикой. Выполнение строевых упражнений, строевых приёмов: построений и перестроений, передвижений, размыканий и смыканий, поворотов на месте. Выполнение общеразвивающих упражнений без предмета и с предметом; в парах, в группах, на снарядах и тренажерах. Выполнение прикладных упражнений: ходьбы и бега, упражнений в равновесии, лазанье и перелазание, метание и ловля, поднимание и переноска груза, прыжки	2	OK.01, OK.04, OK.08
Тема 2.7. Спортивная	Содержание:	6	
гимнастика	23-24. Освоение и совершенствование элементов и комбинаций на брусьях разной высоты (девушки); на параллельных брусьях (юноши) Освоение и совершенствование элементов и комбинаций на бревне (девушки); на перекладине	2	OK.01, OK.04, OK.08

	(юноши)		
	25-28. Освоение и совершенствование опорного прыжка через коня: углом с косого	4	
	разбега толчком одной ногой (девушки); опорного прыжка через коня: ноги врозь		
	(юноши)		
	Элементы и комбинации на снарядах спортивной гимнастики:		
	Девушки:		
	1.Висы и упоры: толком ног подъем в упор на верхнюю жердь; толком двух ног вис		
	углом; сед углом равновесие на нижней жерди, упор присев на одной махом соскок		
	2. Бревно: вскок, седы, упоры, прыжки, разновидности передвижений, равновесия,		
	танцевальные шаги, соскок с конца бревна.		
	3.Опорные прыжки: через коня углом с косого разбега толчком одной ногой		
	Юноши:		
	1. Висы и упоры: подъем в упор силой; вис согнувшись – вис прогнувшись сзади;		
	подъем переворотом, сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях; подъем		
	разгибов в сед ноги врозь; стойка на плечах из седа ноги врозь; соскок махом назад.		
	2. Перекладина: висы, упоры, переходы из виса в упор и из упора в вис,		
	размахивания, размахивания изгибами, подъем переворотом, подъем разгибом,		
	обороты назад и вперед, соскок махом вперед (назад)		
	3. Опорные прыжки: через коня ноги врозь		
Тема 2.8. Акробатика	29-30. Освоение акробатических элементов: кувырок вперед, кувырок назад,	2	OK.01, OK.04,
	длинный кувырок, кувырок через плечо, стойка на лопатках, мост, стойка на руках,		ОК.08
	стойка на голове и руках, переворот боком «колесо», равновесие «ласточка».		
	Совершенствование акробатических элементов. Освоение и совершенствование		
	акробатической комбинации (последовательность выполнения элементов в акробатической комбинации может изменяться)		
Тема 2.9	31-32. Выполнение упражнений и комплексов упражнений атлетической	2	OK.01, OK.04,
Атлетическая	гимнастики для рук и плечевого пояса, мышц спины и живота, мышц ног с		OK.08
гимнастика	использованием собственного веса. Выполнение упражнений со свободными		
	весами. Выполнение упражнений и комплексов упражнений с использованием		
	новых видов фитнесс оборудования. Выполнение упражнений и комплексов		
	упражнений на силовых тренажерах и кардиотренажерах.		
Тема 2.10.	33-34. Атлетические единоборства в системе профессионально-двигательной	2	OK.01, OK.04,
Атлетические	активности: ее цели, задачи, формы организации тренировочных занятий. Техника		ОК.08
единоборства	безопасности при занятиях. Специально-подготовительные упражнений для		
	техники самозащиты.		

	Освоение/совершенствование приемов атлетических единоборств (самостраховка,		
	стойки, захваты, броски, безопасное падение, освобождения от захватов, уход с линии атаки и т.п.).		
	линии атаки и г.п.). Силовые упражнения и единоборства в парах.		
Тема 2.11. Футбол	35-38. Техника безопасности на занятиях футболом. Освоение и совершенствование	4	OK.01, OK.04,
10ма 2.11. Футоол	техники выполнения приёмов игры: удар по мячу носком, серединой подъема,	7	OK.01, OK.04,
	внутренней, внешней частью подъема; остановки мяча внутренней стороной стопы;		OR.00
	остановки мяча внутренней стороной стопы в прыжке, остановки мяча подошвой.		
	Правила игры и методика судейства. Техника нападения. Действия игрока без мяча:		
	освобождение от опеки противника. Освоение/совершенствование приёмов тактики		
	защиты и нападения. Выполнение технико-тактических приёмов в игровой		
	деятельности (учебная игра)		
Тема 2.12. Баскетбол	39-42. Техника безопасности на занятиях баскетболом. Освоение и	4	OK.01, OK.04,
Tema 2.12. Dackeroon	совершенствование техники выполнения приёмов игры: перемещения, остановки,	7	OK.08
	стойки игрока, повороты; ловля и передача мяча двумя и одной рукой, на месте и в		O1C.00
	движении, с отскоком от пола; ведение мяча на месте, в движении, по прямой с		
	изменением скорости, высоты отскока и направления, по зрительному и слуховому		
	сигналу; броски одной рукой, на месте, в движении, от груди, от плеча; бросок		
	после ловли и после ведения мяча, бросок мяча.		
	Освоение и совершенствование приёмов тактики защиты и нападения. Выполнение		
	технико-тактических приёмов в игровой деятельности		
Тема 2.13. Волейбол	43-46. Техника безопасности на занятиях волейболом. Освоение и	4	OK.01, OK.04,
тема 2.13. Воленоол	совершенствование техники выполнения приёмов игры: стойки игрока,	4	OK.01, OK.04,
	перемещения, передача мяча, подача, нападающий удар, прием мяча снизу двумя		OK.06
	руками, прием мяча одной рукой с последующим нападением и перекатом в		
	сторону, на бедро и спину, прием мяча одной рукой в падении.		
	Освоение/совершенствование приёмов тактики защиты и нападения. Выполнение		
	технико-тактических приёмов в игровой деятельности		
Тема 2.14. Лыжная	47-52. Развитие выносливости. Передвижения на лыжах с равномерной скоростью	6	OK.01, OK.04,
подготовка	в режимах умеренной, большой и субмаксимальной интенсивности, с	· ·	OK.08
	соревновательной скоростью.		
	Развитие силовых способностей. Передвижение на лыжах по отлогому склону с		
	дополнительным отягощением. Скоростной подъём ступающим и скользящим		
	шагом, бегом, «лесенкой», «ёлочкой». Упражнения в «транспортировке».		
	Развитие координации. Упражнения в поворотах и спусках на лыжах, проезд через		
	тазытне координации. Упражнения в поворотах и спусках на лыжах, просод через		J

	«ворота» и преодоление небольших трамплинов		
Тема 2.15. Лёгкая	53-62. Техника безопасности на занятиях легкой атлетикой. Техника бега высокого и	10	OK.01, OK.04,
атлетика	низкого старта, стартового разгона, финиширования;		OK.08
	Совершенствование техники спринтерского бега.		
	Совершенствование техники (кроссового бега, средние и длинные дистанции (2 000		
	м (девушки) и 3 000 м (юноши)).		
	Совершенствование техники эстафетного бега (4 *100 м, 4*400 м; бега по прямой с		
	различной скоростью).		
	Совершенствование техники прыжка в длину с разбега.		
	Совершенствование техники прыжка в высоту с разбега.		
	Совершенствование техники метания гранаты весом 500 г (девушки) и 700 г		
	(юноши).		
	Развитие физических способностей средствами лёгкой атлетики Подвижные игры и		
	эстафеты с элементами легкой атлетики.		
Тема 2.16 Хоккей	63-64. Техника безопасности на занятиях хоккеем. Освоение и совершенствование	2	OK.01, OK.04,
	техники выполнения приёмов игры: скольжение на коньках, лицом вперед, спиной		ОК.08
	вперед в комбинации с клюшкой. Ведение шайбы в движении по малому кругу,		
	вбрасывания спиной вперед. Ведение шайбы в движении по всем кругам		
	вбрасывания лицом. Ведение шайбы в движении вбрасывания спиной вперед		
	Освоение и совершенствование приёмов тактики защиты и нападения		
	Выполнение технико-тактических приёмов в игровой деятельности		
Тема 2.17	65-70. Освоение и совершенствование техники выполнения приёмов игры. Развитие	6	OK.01, OK.04,
Спортивные игры,	физических способностей средствами игры.		ОК.08
отражающие			
национальные,			
региональные или			
этнокультурные			
особенности			
Промежуточная атте	естация (дифференцируемый зачет)	2	
Всего:		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется спортивный и тренажерные залы, оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П

Земельный участок

Беговая дорожка 300м, 500м, 1000м Площадка с асфальтовым покрытием, плац, 450 кв.м Шведская стенка с турником (комплекс из трех элементов) Турник (комплекс из трех элементов), Брусья

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://edu.etavtomatika.ru/,

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Бегидова, Т. П. Теория и организация адаптивной физической культуры: учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. П. Бегидова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 191 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-07862-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515130 (дата обращения: 29.06.2023).
- 2. Стеблецов, Е. А. Гигиена физической культуры и спорта: учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Стеблецов, А. И. Григорьев, О. А. Григорьев. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 308 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16822-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/531847 (дата обращения: 29.06.2023.

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Физическая культура: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 599 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13554-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517442 (дата обращения: 29.06.2023).
- 2. Теория и история физической культуры и спорта в 3 т. Том 2. Олимпийские зимние игры: учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Н. Германов, А. Н. Корольков, И. А. Сабирова, О. И. Кузьмина. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 442 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16321-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/530805 (дата обращения: 29.06.2023)
- 3. Теория и история физической культуры и спорта в 3 т. Том 3. Паралимпийские игры: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. И. Кузьмина, Г. Н. Германов, Е. Г. Цуканова, И. В. Кулькова; под общей редакцией Г. Н. Германова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 531 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12100-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517856 (дата обращения: 29.06.2023).

4. Письменский, И. А. Физическая культура: 10—11 классы: учебник для среднего общего образования / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 396 с. — (Общеобразовательный цикл). — ISBN 978-5-534-16014-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/531537 (дата обращения: 29.06.2023).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
компетенция		
ОК 01. Выбирать способы	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4,	составление словаря терминов,
решения задач	1.5 П-о/с, 1.6 П-о/с	либо кроссворда
профессиональной	Р 2, Темы 2.1 - 2.5 П-о/с, 2.6	защита презентации/доклада-
деятельности	-2.17.	презентации
применительно к		выполнение самостоятельной
различным контекстам		работы
ОК 04. Эффективно	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4,	составление комплекса
взаимодействовать и	1.5 П-о/с, 1.6 П-о/с	физических упражнений для
работать в коллективе и	Р 2, Темы 2.1 - 2.5 П-о/с, 2.6	самостоятельных занятий с
команде	-2.17.	учетом индивидуальных особенностей,
ОК 08. Использовать	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4,	составление профессиограммы
средства физической	1.5 П-о/с, 1.6 П-о/с	заполнение дневника
культуры для сохранения и	Р 2, Темы 2.1 - 2.5 П-о/с, 2.6	самоконтроля
укрепления здоровья в	-2.17.	защита реферата
процессе		фронтальный опрос
профессиональной		контрольное тестирование
деятельности и		оценивание практической
поддержания необходимого		работы
уровня физической		тестирование
подготовленности		демонстрация комплекса ОРУ,
ПК УГПС 09.00.00	Р 2. Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4,	сдача контрольных нормативов
См. в п.1	2.5	сдача контрольных нормативов
		(контрольное упражнение)
		сдача нормативов ГТО
		выполнение упражнений на
		дифференцированном зачете

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	онрицто
$76 \div 89,99$	4	хорошо
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно
менее 50	2	не удовлетворительно

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 10 «Основы безопасности и защиты Родины»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Основы безопасности и защиты Родины» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины»: формирование компетенций в части овладения содержанием общеобразовательной дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины», формирование ценностей, освоение знаний и умений, обеспечивающих готовность к выполнению Конституционного долга по защите Отечества и достижение базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.01, ОК.02, ОК.03, ОК.04, ОК.06, ОК.07, ОК.08., ПК УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных

		сферах;
		структуру плана для решения задач;
		порядок оценки результатов решения задач
		профессиональной деятельности
OK.02	Использовать	Умения: определять задачи и необходимые источники
010.02	современные средства поиска, анализа и	для поиска информации;
		планировать процесс поиска;
интерпретации	структурировать получаемую информацию;	
	интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной	выделять наиболее значимое в перечне информации;
		оценивать практическую значимость результатов
		поиска;
		оформлять результаты поиска
	деятельности	Знания: номенклатура информационных источников,
	деятельности	применяемых в профессиональной деятельности;
		приемы структурирования информации;
010.00		формат оформления результатов поиска информации
OK.03	Планировать и	Умения: определять актуальность нормативно-
	реализовывать	правовой документации в профессиональной
1	собственное	деятельности;
	профессиональное и	применять современную научную профессиональную
	личностное развитие,	терминологию;
	предпринимательскую	определять и выстраивать траектории
	деятельность в	профессионального развития и самообразования
	профессиональной	Знания: содержание актуальной нормативно-
	сфере, использовать	правовой документации;
	знания финансовой	современная научная и профессиональная
	грамотности в	терминология;
	различных жизненных	возможные траектории профессионального развития и
	ситуациях	самообразования
OK.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива
	взаимодействовать и	и команды;
	работать в коллективе	взаимодействовать с коллегами, руководством,
	и команде	клиентами в ходе профессиональной деятельности
		Знания: психологические основы деятельности
		коллектива, психологические особенности личности;
		основы проектной деятельности
OK.06	Проявлять гражданско-	Умения: описывать значимость своей профессии;
	патриотическую	применять стандарты антикоррупционного поведения
	позицию,	Знания: сущность гражданско-патриотической
	демонстрировать	позиции, общечеловеческих ценностей;
	осознанное поведение	значимость профессиональной деятельности по
	на основе	профессии (специальности);
	традиционных	стандарты антикоррупционного поведения и
	общечеловеческих	последствия его нарушения
	ценностей, применять	
	стандарты	
	антикоррупционного	
014.07	поведения	
OK.07	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической
	сохранению	безопасности;
	окружающей среды,	определять направления ресурсосбережения в рамках
	ресурсосбережению,	профессиональной деятельности по профессии,
	применять знания об	осуществлять работу с соблюдением принципов
	изменении климата,	бережливого производства;
	принципы бережливого	организовывать профессиональную деятельность с

	производства,	учетом знаний об изменении климатических условий		
	эффективно	региона		
	взаимодействовать в	Знания: правила экологической безопасности при		
	чрезвычайных	ведении профессиональной деятельности;		
	ситуациях	основные ресурсы, задействованные в		
		профессиональной деятельности;		
		пути обеспечения ресурсосбережения;		
		принципы бережливого производства;		
		основные направления изменения климатических		
		условий региона		
ОК.08	Использовать средства	Умения: использовать физкультурно-		
	физической культуры	оздоровительную деятельность для укрепления		
	для сохранения и	здоровья, достижения жизненных		
	укрепления здоровья в	и профессиональных целей;		
	процессе	применять рациональные приемы двигательных		
	профессиональной	функций в профессиональной деятельности;		
	деятельности и	пользоваться средствами профилактики		
	поддержания	перенапряжения, характерными для данной		
	необходимого уровня	профессии		
	физической	Знания: роль физической культуры		
	подготовленности	в общекультурном, профессиональном		
		и социальном развитии человека;		
		основы здорового образа жизни;		
		условия профессиональной деятельности и зоны риска		
		физического здоровья для профессии		
		средства профилактики перенапряжения		

Дисциплинарные результаты:

- знание задач и основных принципов организации единой системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, прав и обязанностей гражданина в этой области; прав и обязанностей гражданина в области гражданской обороны; знание о действиях по сигналам гражданской обороны.
- сформированность представлений о ценности безопасного поведения для личности, общества, государства. знание правил безопасного поведения и способов их применения в собственном поведении.
- сформированность представлений о применении беспилотных летательных аппаратов и морских беспилотных аппаратов; понимание о возможностях применения современных достижений научно-технического прогресса в условиях современного боя.
- знание основ законодательства Российской Федерации, обеспечивающие национальную безопасность и защиту населения от внешних и внутренних угроз; сформированность представлений о государственной политике в области обеспечения государственной и общественной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера.
- сформированность необходимого уровня военных знаний как фактора построения профессиональной траектории, в том числе в образовательных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечении законности и правопорядка.

- знание основ безопасного, конструктивного общения, умение различать опасные явления в социальном взаимодействии, в том числе криминального характера; умение предупреждать опасные явления и противодействовать им.
- сформированность представлений о роли России в современном мире; угрозах военного характера; роли Вооруженных Сил Российской Федерации в обеспечении защиты государства; знание положений Общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации.
- сформированность нетерпимости к проявлениям насилия в социальном взаимодействии; знания о способах безопасного поведения в цифровой среде; умение применять их на практике; умение распознавать опасности в цифровой среде (в том числе криминального характера, опасности вовлечения в деструктивную деятельность) и противодействовать им.
- сформированность представлений об опасности и негативном влиянии на жизнь личности, общества, государства деструктивной идеологии, в том числе экстремизма, терроризма; овладение знаниями о роли государства в противодействии терроризму; умение различать приемы вовлечения в деструктивные сообщества, экстремистскую и террористическую деятельность и противодействовать им; знание порядка действий при объявлении разного уровня террористической опасности, при угрозе совершения террористического акта; совершении террористического акта; проведении контртеррористической операции.
- сформированность представлений о боевых свойствах и поражающем действии оружия массового поражения, а также способах защиты от него.
- сформированность представлений о возможных источниках опасности в различных ситуациях (в быту, транспорте, общественных местах, в природной среде, в социуме, в цифровой среде); владение основными способами предупреждения опасных ситуаций; знание порядка действий в чрезвычайных ситуациях.
- сформированность представлений о важности соблюдения правил дорожного движения всеми участниками движения. Знание основ и правил безопасного поведения на транспорте, умение применять их на практике, знание о порядке действий в опасных и чрезвычайных ситуациях на транспорте.
- овладение знаниями о способах безопасного поведения в природной среде; умением применять их на практике; знание порядка действий при чрезвычайных ситуациях природного характера; сформированность представлений об экологической безопасности, ценности бережного отношения к природе, разумного природопользования.
- знание основ пожарной безопасности; умение применять их на практике для предупреждения пожаров; знание порядка действий при угрозе пожара и пожаре в быту, общественных местах, на транспорте, в природной среде; знание прав и обязанностей граждан в области пожарной безопасности.
- владение основами медицинских знаний: владение приемами оказания первой помощи при неотложных состояниях; сформированность представлений об инфекционных и неинфекционных заболеваниях, способах профилактики; сформированность представлений о здоровом образе жизни и его роли в сохранении психического и физического здоровья, негативного отношения к вредным привычкам; знания о необходимых действиях при чрезвычайных ситуациях биолого- социального и

военного характера; умение применять табельные и подручные средства для само- и взаимопомощи.

- сформированность знаний об элементах начальной военной подготовки (включая общевоинские уставы, основы строевой, тактической, огневой, инженерной, военномедицинской и технической подготовки), правилах оказания первой помощи в условиях ведения боевых действий, овладение знаниями требований безопасности при обращении со стрелковым оружием.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
Объем образовательной программы дисциплины	68	
В Т.Ч.		
1. Основное содержание	54	
В Т. Ч.:	I	
теоретическое обучение	20	
практические занятия	36	
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	10	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	-	
практические занятия	10	
Консультации	-	
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2	

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социальногуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол № 17 от «18» июня 2024 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии).	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Основное содержание			
Раздел 1. Безопасное и усто	йчивое развитие личности, общества, государства	4	OK 01; OK 03; OK 06; OK 07; OK 08
Тема 1.1. Государственная и общественная	Содержание учебного материала Комбинированное занятие	2	OK 03; OK 06; OK 07; OK 08
безопасность	1-2. Российская Федерация в современном мире. Правовая основа обеспечения национальной безопасности. Принципы обеспечения национальной безопасности. Реализация национальных приоритетов как условие обеспечения национальной безопасности и устойчивого развития Российской Федерации. Взаимодействие личности, государства и общества в реализации национальных приоритетов. Государственные службы обеспечения безопасности, их роль и сфера ответственности, порядок взаимодействия с ними. Общественные институты и их место в системе обеспечения безопасности жизни и здоровья населения		
Тема 1.2. Роль личности, общества и государства в	Содержание учебного материала	2	OK 01; OK 03; OK 06
предупреждении и	Практическое занятие		
ликвидации чрезвычайных ситуаций	3-4. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), структура, режимы функционирования. Территориальный и функциональный принцип организации РСЧС. Её задачи и примеры их решения. Права и обязанности граждан в области защиты от чрезвычайных ситуаций. Задачи гражданской обороны. Права и обязанности граждан Российской Федерации в области гражданской обороны		
Раздел 2. Культура безопас	ности жизнедеятельности в современном обществе	2	OK 03; OK 04; OK 06; OK 07
Тема 2.1. Современные представления о культуре	Содержание учебного материала	2	OK 03; OK 04; OK 06; OK 07
	Комбинированное занятие		

безопасности	5-6. Понятие «культура безопасности», его значение в жизни человека, общества и государства. Соотношение понятий «опасность», «безопасность», «риск» (угроза). Соотношение понятий «опасная ситуация», «чрезвычайная ситуация». Представление об уровнях взаимодействия человека и окружающей среды. Понятие «виктимность», «виктимное поведение», «безопасное поведение».		
	Общие принципы (правила) безопасного поведения. Индивидуальный, групповой, общественно-государственный уровень решения задачи обеспечения безопасности. Влияние действий и поступков человека на его безопасность и благополучие. Действия, позволяющие предвидеть опасность. Действия, позволяющие избежать опасности. Действия в опасной и чрезвычайной ситуации.		
Раздел 3. Безопасность в би	ыту	6	OK 01; OK 04; OK 06; OK 07
Тема 3.1. Источники	Содержание учебного материала	2	ОК 06; ОК 07
опасности в быту. Профилактика и первая	Комбинированное занятие		
помощь при отравлениях и травмах	7-8. Источники опасности в быту, их классификация. Общие правила безопасного поведения. Причины и профилактика бытовых отравлений. Первая помощь, порядок действий в экстренных случаях в ситуациях бытового отравления. Предупреждение бытовых травм. Правила безопасного поведения в ситуациях, связанных с опасностью получить травму (спортивные занятия, использование различных инструментов, стремянок, лестниц и другое). Первая помощь при ушибах переломах, кровотечениях.		
Тема 3.2. Пожарная	Содержание учебного материала	2	ОК 07
безопасность в быту	Практическое занятие		
	9-10. Основные правила пожарной безопасности в быту. Термические и химические ожоги. Основные правила безопасного поведения при обращении и газовыми и электрическими приборами. Последствия электротравмы. Порядок проведения сердечно-легочной реанимации. Первая помощь при ожогах.		
Тема 3.3. Безопасное	Содержание учебного материала	2	OK 01; OK 04
поведение в местах общего пользования	Практическое занятие		
	11-12. Правила безопасного поведения в местах общего пользования (подъезд, лифт, придомовая территория, детская площадка, площадка для выгула собак и др.).		

	Коммуникация с соседями. Меры по предупреждению преступлений. Правила безопасного поведения в ситуации коммунальной аварии. Порядок вызова аварийных служб и взаимодействие с ними.		
Раздел 4. Безопасность на	транспорте	4	OK 01; OK 04; OK 06; OK 07
Тема 4.1. Безопасность дорожного движения	Содержание учебного материала	2	OK 01; OK 06; OK 07
дорожного движения	Практическое занятие		
	13-14. История появления правил дорожного движения и причины их изменчивости. Риск-ориентированный подход к обеспечению безопасности на транспорте. Безопасность пешехода в разных условиях (движение по обочине; движение в тёмное время суток; движение с использованием средств индивидуальной мобильности). Порядок действий при дорожно-транспортных происшествиях разного характера (при отсутствии пострадавших; с одним или несколькими пострадавшими; при опасности возгорания; с большим количеством участников)		
Тема 4.2. Правила	Содержание учебного материала	2	OK 04; OK 07
безопасного поведения на разных видах транспорта	Практическое занятие		
	15-16. Основные источники опасности на железнодорожном транспорте. Правила безопасного поведения. Порядок действий при возникновении опасной или чрезвычайной ситуации. Основные источники опасности в метро. Правила безопасного поведения. Порядок действий при возникновении опасной или чрезвычайной ситуации. Основные источники опасности на водном транспорте. Правила безопасного поведения. Порядок действий при возникновении опасной или чрезвычайной ситуации. Основные источники опасности на авиационном транспорте. Правила безопасного поведения. Порядок действий при возникновении опасной или чрезвычайной ситуации		
Раздел 5. Безопасность в о	бщественных местах	4	OK 03; OK 04; OK 06
Тема 5.1. Опасности социально-	Содержание учебного материала	2	OK 04; OK 06
психологического	Практическое занятие		
характера	17-18. Общественные места и их классификация. Основные источники опасности в общественных местах закрытого и открытого типа. Общие правила безопасного поведения. Опасности в общественных местах социально-психологического характера (возникновение толпы и давки; проявление агрессии; криминальные ситуации; случаи,		

	когда потерялся человек – ребенок, взрослый, пожилой человек, человек с ментальными нарушениями и т.п.)		
Тема 5.2. Действия при	Содержание учебного материала	2	
угрозе или совершении террористического акта,	Практическое занятие		OK 03; OK 06
пожара в общественных местах, обрушении конструкций	19-20. Меры безопасности и порядок поведения при угрозе, в условиях совершения террористического акта. Порядок действий при угрозе возникновения пожара в различных общественных местах, на объектах с массовым пребыванием людей (лечебные, образовательные, культурные, торгово-развлекательные учреждения). Меры безопасности и порядок действий при угрозе обрушения зданий и отдельных конструкций		
Раздел 6. Безопасность в г	природной среде	4	OK 01; OK 07; OK 08
Тема 6.1. Основные	Содержание учебного материала	2	OK 07; OK 08
правила безопасного поведения в природной	Комбинированное занятие		
среде	21-22. Источники опасности в природной среде. Основные правила безопасного поведения в лесу, в горах, на водоёмах. Общие правила безопасности в походе. Особенности обеспечения безопасности в водном походе. Особенности обеспечения безопасности в водном походе. Особенности обеспечения безопасности в горном походе. Ориентирование на местности. Карты, традиционные и современные средства навигации (компас, GPS). Порядок действий в случаях, когда человек потерялся в природной среде. Сооружение убежища. Получение воды и питания. Способы защиты от перегрева и переохлаждения в разных природных условиях. Первая помощь при перегревании, переохлаждении		
Тема 6.2. Природные чрезвычайные ситуации	Содержание учебного материала Практическое занятие	2	OK 01; OK 07
	23-24. Природные чрезвычайные ситуации. Общие правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного характера (предвидеть; избежать опасности; действовать: прекратить или минимизировать воздействие опасных факторов; дождаться помощи). Природные пожары. Возможности прогнозирования и предупреждения. Правила безопасного поведения. Последствия природных пожаров для людей и окружающей среды. Опасные геологические явления и процессы: землетрясения, извержение вулканов, оползни, сели, камнепады. Опасные гидрологические явления и процессы: наводнения, паводки, половодья, цунами, сели, лавины. Опасные метеорологические		

	явления и процессы: бури, ливни, град, мороз, жара. Чрезвычайные ситуации экологического характера, возможности прогнозирования, предупреждение		
Раздел 7. Основы медицин	ских знаний. Оказание первой помощи	6	OK 04; OK 06; OK 08
Тема 7.1. Факторы, влияющие на здоровье	Содержание учебного материала	2	OK 04; OK 06; OK 08
человека. Инфекционные	Комбинированное занятие		
заболевания	25-26. Понятия «здоровье», «охрана здоровья», «здоровый образ жизни», «лечение», «профилактика». Биологические, социально-экономические, экологические (геофизические), психологические факторы, влияющие на здоровье человека. Составляющие здорового образа жизни: сон, питание, физическая активность, психологическое благополучие. Общие представления об инфекционных заболеваниях. Механизм распространения и способы передачи инфекционных заболеваний. Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера. Меры профилактики и защиты. Роль вакцинации. Национальный календарь профилактических прививок. Вакцинация по эпидемиологическим показаниям. Значение изобретения вакцины для человечества		
Тема 7.2. Неинфекционные	Содержание учебного материала	2	OK 06; OK 08
заболевания: факторы риска и меры	Комбинированное занятие		
профилактики	27-28. Неинфекционные заболевания. Самые распространённые неинфекционные заболевания. Факторы риска возникновения сердечно-сосудистых заболеваний. Факторы риска возникновения онкологических заболеваний. Факторы риска возникновения заболеваний дыхательной системы. Факторы риска возникновения эндокринных заболеваний. Меры профилактики неинфекционных заболеваний. Роль диспансеризации в профилактике неинфекционных заболеваний. Признаки угрожающих жизни и здоровью состояний, требующие вызова скорой медицинской помощи (инсульт, сердечный приступ, острая боль в животе, эпилепсия, кровотечения и др.). Состояния, при которых оказывается первая помощь. Основные правила оказания первой помощи		
Тема 7.3. Психическое	Содержание учебного материала	2	OK 04; OK 06; OK 08
здоровье и психологическое	Практическое занятие-тренинг		
благополучие	29-30. Психическое здоровье и психологическое благополучие. Критерии психического здоровья и психологического благополучия. Основные факторы, влияющие на психическое здоровье и психологическое благополучие. Основные направления сохранения и укрепления психического здоровья (раннее выявление психических расстройств; минимизация влияния хронического стресса: оптимизация условий жизни,		

	работы, учёбы; профилактика злоупотребления алкоголя и употребления наркотических средств; помощь людям, перенёсшим психотравмирующую ситуацию). Меры, направленные на сохранение и укрепление психического здоровья		
Раздел 8. Безопасность в со	оциуме	6	OK 03; OK 04; OK 06; OK 07; OK 08
Тема 8.1. Конфликты и способы их разрешения	Содержание учебного материала Практическое занятие-тренинг	2	OK 03; OK 04; OK 06
	31-32. Понятие «конфликт». Стадии развития конфликта. Конфликты в межличностном общении; конфликты в малой группе. Факторы способствующие и препятствующие эскалации конфликта. Способы поведения в конфликте. Деструктивное и агрессивное поведение. Конструктивное поведение в конфликте. Роль регуляции эмоций при разрешении конфликта, виды эмоциональной регуляции. Способы разрешения конфликтных ситуаций. Основные формы участия третьей стороны в процессе урегулирования и разрешения конфликта. Ведение переговоров при разрешении конфликта. Опасные проявления конфликтов. Способы противодействия проявлению насилия		
Тема 8.2. Конструктивные и деструктивные способы	Содержание учебного материала Практическое занятие	2	OK 04; OK 06; OK 07; OK 08
психологического воздействия	33-34. Определение понятия «общение». особенности общения людей, принципы и показатели эффективного общения. Общие представления о понятиях «социальная группа», «большая группа», «малая группа». Способы психологического воздействия. Психологическое влияние в малой группе. Положительные и отрицательные стороны конформизма. Эмпатия и уважение к партнёру (партнёрам) по общению как основа коммуникации. Убеждающая коммуникация. Этапы убеждения. Подчинение и сопротивление влиянию. Манипуляция в общении. Цели, технологии и способы противодействия. Манипулятивное воздействие в группе. Манипулятивные приёмы. Манипуляция и мошенничество		
Тема 8.3. Психологические механизмы воздействия на	Содержание учебного материала	2	OK 04; OK 06; OK 07; OK 08
большие группы людей	Практическое занятие 35-36. Психологическое влияние в больших группах. Способы воздействия на человека в		
	большой группе (заражение; убеждение; внушение; подражание). Деструктивные и псевдопсихологические технологии. Противодействие вовлечению молодёжи в		

	противозаконную и антиобщественную деятельность		
Раздел 9. Безопасность в и	информационном пространстве	6	OK 2; OK 03; OK 06
Тема 9.1. Безопасность в	Содержание учебного материала	2	OK 2; OK 03; OK 06
цифровой среде	Практическое занятие		
	37-38. Понятия «цифровая среда», «цифровой след». Влияние цифровой среды на жизнь человека. Приватность, персональные данные. «Цифровая зависимость», её признаки и последствия. Опасности и риски цифровой среды, их источники. Правила безопасного поведения в цифровой среде. Кража персональных данных, паролей. Мошенничество, правила защиты от мошенников. Правила безопасного использования устройств и		
Тема 9.2. Опасности,	программ Содержание учебного материала	2	OK 2; OK 03; OK 06
связанные с коммуникацией в	Комбинированное занятие		
цифровой среде	39-40. Поведенческие риски в цифровой среде и их причины. Опасные персоны, имитация близких социальных отношений. Неосмотрительное поведение и коммуникация в Сети как угроза для будущей жизни и карьеры. Травля в Сети, методы защиты от травли. Деструктивные сообщества и деструктивный контент в цифровой среде, их признаки. Механизмы вовлечения в деструктивные сообщества. Вербовка, манипуляция, воронки вовлечения. Радикализация деструктива. Профилактика и противодействие вовлечению в деструктивные сообщества. Правила коммуникации в цифровой среде		
Тема 9.3. Достоверность информации в цифровой	Содержание учебного материала	2	OK 2; OK 03; OK 06
среде	Практическое занятие 41-42. Достоверность информации в цифровой среде. Источники информации. Проверка		
	на достоверность. «Информационный пузырь», манипуляция сознанием, пропаганда.		
	Фальшивые аккаунты, вредные советчики, манипуляторы. Понятие «фейк», цели и виды, распространение фейков. Правила и инструменты для распознавания фейковых текстов и изображений. Понятие прав человека в цифровой среде, их защита.		
	Ответственность за действия в Интернете. Запрещённый контент. Защита прав в цифровом пространстве		
Раздел 10. Основы против	одействия экстремизму и терроризму	6	ОК 03; ОК 04;

			OK 06; OK 08
Тема 10.1. Экстремизм и терроризм как угроза	Содержание учебного материала	2	OK 03; OK 04; OK 06; OK 08
устойчивого развития	Комбинированное занятие		OK 08
общества	43-44. Экстремизм и терроризм как угроза устойчивого развития общества. Понятия «экстремизм» и «терроризм», их взаимосвязь. Варианты проявления экстремизма, возможные последствия. Преступления террористической направленности, их цель, причины, последствия. Опасность вовлечения в экстремистскую и террористическую деятельность: способы и признаки. Предупреждение и противодействие вовлечению в		
Тема 10.2. Правила	экстремистскую и террористическую деятельность Содержание учебного материала	2	OK 03; OK 04; OK 06;
безопасного поведения при угрозе и совершении	Практическое занятие		OK 08
террористического акта	45-46. Формы совершения террористических актов. Уровни террористической угрозы. Правила поведения и порядок действий при угрозе или совершении террористического акта, проведении контртеррористической операции		
Тема 10.3 Противодействие экстремизму и терроризму	Содержание учебного материала	2	OK 03; OK 04; OK 06; OK 08
экстремизму и терроризму	Комбинированное занятие		OK 08
	47-48. Правовые основы противодействия экстремизму и терроризму в Российской Федерации. Основы государственной системы противодействия экстремизму и терроризму, ее цели, задачи, принципы. Права и обязанности граждан и общественных организаций в области противодействия экстремизму и терроризму		
Раздел 11. Основы военной	подготовки		OK 01; OK 02;
		8	OK 03; OK 04; OK 06; OK 07; OK 8
Тема 11.1. Оборона страны	Содержание учебного материала	2	OK 03; OK 04; OK
как обязательное условие благополучного развития	Комбинированное занятие		06; OK 07
страны	49-50. Роль Вооружённых Сил Российской Федерации и других войск, воинских формирований и органов повышения мобилизационной готовности Российской Федерации в обеспечении национальной безопасности. Воинские звания и военная форма одежды. Сущность единоначалия. Командиры (начальники) и подчинённые. Старшие и младшие. Приказ (приказание), порядок его отдачи и выполнения.		

	Особенности прохождение службы по призыву, освоение военно-учетных специальностей. Особенности прохождение службы по контракту. Организация подготовки офицерских кадров для ВС РФ, МВД России, ФСБ России, МЧС России Военно-учебные заведение и военно-учебные центры	I	
Тема 11.2. Виды,	Содержание учебного материала	2	OK 01; OK 06; OK 08
назначение и характеристики	Практическое занятие		
современного оружия	51-52. Стрелковое оружие. Назначение и тактико-технические характеристики современных видов стрелкового оружия (АК-12, ПЯ, ПЛ). Перспективы и тенденции развития современного стрелкового оружия		
Тема 11.3 Виды оружия	Содержание учебного материала	2	ОК 07; ОК 08
массового поражения и поражающие факторы.	Практическое занятие		
Средства индивидуальной и коллективной защиты	53-54. Понятие оружия массового поражения. История его развития, примерь применения. Его роль в современном бою. Поражающие факторы ядерных взрывов Отравляющие вещества, их назначение и классификация. Внешние признаки применения бактериологического (биологического) оружия. Основные виды средсти индивидуальной и коллективной защиты. Требования безопасности при обращении оружием и боеприпасами	I 3	
Тема 11.4. Беспилотные	Содержание учебного материала	2	ОК 02
системы и радиосвязь	Практическое занятие		
	55-56. История возникновения и развития беспилотных авиасистем (БАС). Виды предназначение, тактико-технические характеристики и общее устройство беспилотных летательных аппаратов (БПЛА). Способы боевого применения БПЛА. Конструктивные особенности БПЛА квадрокоптерного типа. Морские беспилотные аппарать (автономные необитаемые подводные аппараты (АНПА), безэкипажные катеры (БЭК) История возникновения и развития радиосвязи. Радиосвязь, назначение и основные требования. Предназначение, общее устройство и тактико-технические характеристики переносных радиостанций		
	*Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля	і) 10 час	
Прикладной модуль:	Содержание учебного материала	4	OK 01; OK 02, OK 03,
Раздел 1. Особенности	Комбинированное занятие		OK 04; OK 06; OK 07;

профессиональной	57-60. Обзорная экскурсия на предприятия или объекты экономики региона.		ПК УГПС 09.00.00
деятельности в рамках получаемой специальности или профессии, потенциальные опасности и их последствия	Теоретическая часть обзорной экскурсии: Изучаемая отрасль (по профессии или специальности) в России, ее перспективы и развитие. Объекты экономики страны, региона, изучаемой направленности. Сфера профессиональной деятельность, родственные профессии, классификация профессии, требования к индивидуальным особенностям специалиста, медицинские противопоказания, требования к профессиональной подготовке, область применения, требуемое профобразование, карьерный рост		
	Практическая часть обзорной экскурсии: Условия труда, профессиональные риски, опасные и вредные производственные факторы, Методы уменьшения опасностей на рабочем месте, выбор средств индивидуальной и коллективной защиты. Типовые отраслевые нормы выдачи средств индивидуальной		
Прикладной модуль:	Содержание учебного материала	2	ОК 06; ОК 08; ПК УГПС 09.00.00
Раздел 2. Мероприятия и	Практическое занятие		
алгоритм оказания первой помощи при возникновении несчастного случая на производстве	61-62. Первая помощь, история возникновения скорой медицинской помощи и первой помощи. Состояния, при которых оказывается первая помощь. Оказания первой помощи в сложных случаях (травма глаза, «сложные кровотечения», иные несчастные случаи на производстве). Первая помощь с использованием подручных средств, первая помощь при нескольких травмах одновременно. Действия при прибытии скорой медицинской помощи		
Прикладной модуль:	Содержание учебного материала	2	ОК 03; ОК 04; ОК 06; ОК 08; ПК УГПС
Раздел 3. Знакомство с повседневным бытом	Практическое занятие		09.00.00
военнослужащих	64-64. Тематическая экскурсия с показом учебных классов, казармы, специальной военной техники, посещение музея части. (прим: Экскурсия в Военный комиссариат в рамках акции «Есть такая профессия - Родину защищать», «День призывника»; организация встреч с представителями воинских частей, участниками СВО)		
	Содержание учебного материала	2	
	Практическое занятие		
	65-66. Составление статьи-отчета об экскурсии в ВЧ (по плану);		
	Статья-отчёт об экскурсии в музей воинской славы (по плану);		

	Разработка моего распорядка дня на военных сборах в ВЧ.		
Промежуточная аттестация по дисциплине (дифференцированный зачёт)		2	
Всего:		68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Основы безопасности», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

- Конституция Российской Федерации
- Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»
- Федеральный закон «О гражданской обороне»
- -Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
 - Федеральный закон «О пожарной безопасности»
 - Федеральный закон «О радиационной безопасности населения»
 - Федеральный закон «О безопасности дорожного движения»
 - Федеральный закон «О противодействии терроризму»

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Суворова, Г. М. Методика обучения безопасности и защите Родины: учебник для среднего профессионального образования / Г. М. Суворова, В. Д. Горичева. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 190 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-20357-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/562498 (дата обращения: 05.03.2025).
- 2. Беляков, Г. И. Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях: учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 354 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-03180-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513050 (дата обращения: 07.06.2024).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятий
ОК 01. Выбирать способы	Р 1, Тема 1.2; Р 2, Тема 2.1;	
решения задач	Р 3, Тема 3.3; Р 4, Тема 4.1;	
профессиональной	Р 6, Тема 6.2; Р 11, Тема 11.2;	
деятельности применительно		
к различным контекстам	ПМ Р1	
ОК 02. Использовать	Р 9, Тема 9.1; 9.2; 9.3	
современные средства	Р 11, Темы: 11.2; 11.3;	
поиска, анализа и	1 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 1	
интерпретации информации,	ПМ Р1	
и информационные	111/111	
технологии для выполнения		
задач профессиональной		
деятельности		
ОК 03. Планировать и	Р 1, Темы: 1.1; 1.2;	
реализовывать собственное	Р 2, Тема 2.1;	
профессиональное и	Р 5, Тема 5.2;	Кейс-задание;
личностное развитие,	Р 8, Тема 8.1;	
предпринимательскую	Р 9, Темы: 9.1; 9.2; 9.3;	Старт-задание;
деятельность в	Р 10, Темы: 10.1; 10.2; 10.3;	Фронтальный опрос;
профессиональной сфере,	Р 11, Тема 11.1;	Задание-исследование;
использовать знания по		Задание-эксперимент;
финансовой грамотности в	ПМ Р1; Р3	Тест-задание;
различных жизненных ситуациях		Ситуационные задачи
ОК 04. Эффективно	Р 4, Тема 4.2;	Выполнение заданий
взаимодействовать и работать	P 5, Tema 5.1;	на
в коллективе и команде		дифференцированном
В колыческий в полице	Р 7, Темы: 7.1; 7.3;	зачете
	Р 8, Темы: 8.1; 8.2; 8.3;	
	Р 10, Темы: 10.1; 10.2; 10.3;	
	Р 11, Темы: 11.1;	
	ПМ P1; P3	
ОК 06. Проявлять	Р 1, Темы:1.1;1.2;	1
гражданско-патриотическую	Р 2, Тема 2.1;	
позицию, демонстрировать	P 3, Tema 3.1;	
осознанное поведение на	Р 4, Тема 4.1;	
основе традиционных	Р 5, Темы: 5.1; 5.2;	
общечеловеческих ценностей,	Р 7, Темы: 7.1; 7.2; 7.3;	
в том числе с учетом	Р 8, Темы: 8.2; 8.3;	
гармонизации	Р 9, Темы: 9.1; 9.2; 9.3;	
межнациональных и	Р 10, Темы: 10.1;10.2;10.3;	
межрелигиозных отношений,	Р 11, Темы: 11.1; 11.2;	
применять стандарты		

	TIM D1, D2, D2	
антикоррупционного	ПМ P1; P2; P3	
поведения		
ОК 07. Содействовать	Р 1, Тема 1.1;	
сохранению окружающей	Р 2, Тема 2.1;	
среды, ресурсосбережению,	Р 3, Темы: 3.1; 3.2;	
применять знания об	Р 4, Темы: 4.1; 4.2;	
изменении климата,	Р 6, Темы: 6.1;6.2;	
принципы бережливого	Р 8, Темы: 8.2;8.3;	
производства, эффективно	Р 11, Темы: 11.1; 11.3	
действовать в чрезвычайных		
ситуациях	ПМ Р1	
ОК 08. Использовать средства	Р 1, Тема 1.1;	
физической культуры для	Р 6, Тема 6.1;	
сохранения и укрепления	Р 7, Темы: 7.1;7.2;7.3;	
здоровья в процессе	Р 8, Темы: 8.2;8.3;	
профессиональной	Р 10, Темы: 10.1;10.2; 10.3;	
деятельности и поддержания	Р 11, Темы: 11.2;11.3	
необходимого уровня		
физической	ПМ P2; P3	
подготовленности		
ПК УГПС 09.00.00	П/о с.	
См. в п.1		

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
$76 \div 89,99$	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 11 «Физика»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИКА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Физика» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины Физика направлено на достижение следующих целей:

- формирование интереса и стремления обучающихся к научному изучению природы, развитие их интеллектуальных и творческих способностей;
 - развитие представлений о научном методе познания
 - и формирование исследовательского отношения к окружающим явлениям;
- формирование научного мировоззрения как результата изучения основ строения материи и фундаментальных законов физики;
- формирование умений объяснять явления с использованием физических знаний и научных доказательств;
- формирование представлений о роли физики для развития других естественных наук, техники и технологий.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.01, ОК.02, ОК.03, ОК.04, ОК.05, ОК.07.

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты освое	Планируемые результаты освоения программы по дисциплине	
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Личностные результаты должны отражать в части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности, - готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни. Метапредметные результаты должны отражать: Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; развивать креативное мышление при решении жизненных проблем; б) базовые исследовательские действия:	ПРб 1. Сформированность представлений о роли и месте физики и астрономии в современной научной картине мира, о системообразующей роли физики в развитии естественных наук, техники и современных технологий, о вкладе российских и зарубежных ученых-физиков в развитие науки; понимание физической сущности наблюдаемых явлений микромира, макромира и мегамира; понимание роли астрономии в практической деятельности человека и дальнейшем научно-техническом развитии, роли физики в формировании кругозора и функциональной грамотности человека для решения практических задач; ПРб 2. Сформированность умений распознавать физические явления (процессы) и объяснять их на основе изученных законов: равномерное и равноускоренное прямолинейное движение, свободное падение тел, движение по окружности, инерция, взаимодействие тел, колебательное движение, резонанс, волновое движение; диффузия, броуновское движение, строение жидкостей и твердых тел, изменение объема тел при нагревании (охлаждении), тепловое равновесие, испарение, конденсация, плавление, кристаллизация, кипение, влажность воздуха, связь средней кинетической энергии теплового движения молекул с абсолютной температурой, повышение давления газа при его нагревании в закрытом сосуде, связь между параметрами состояния газа в изопроцессах;	

- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую части жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- проявлять способность их использования в познавательной и социальной практике;
- -проявлять способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях; выявлять причинно-следственные связи и для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность,

электризация тел, взаимодействие зарядов, нагревание током, взаимодействие проводника с магнитов. электромагнитная индукция, действие магнитного поля на проводник с током и движущийся электромагнитные колебания и волны, прямолинейное света, отражение, преломление, распространение интерференция, дифракция и поляризация света, дисперсия света; фотоэлектрический эффект, световое давление, возникновение линейчатого спектра атома водорода, искусственная естественная И радиоактивность;

ПРб 3. Владение основополагающими физическими величинами, ИМКИТКНОП характеризующими физические процессы (связанными с механическим взаимодействием тел, механическими движением, колебаниями И волнами; атомно-молекулярным строением вещества, тепловыми процессами; электрическим и магнитным полями, электрическим током, электромагнитными колебаниями и волнами; оптическими явлениями; квантовыми явлениями, строением атома и атомного ядра, радиоактивностью); основополагающими астрономическими владение понятиями, позволяющими характеризовать процессы, происходящие на звездах, в звездных системах, в межгалактической среде; движение небесных тел, эволюцию звезд и Вселенной;

ПРб 4. Владение закономерностями, законами и теориями (закон всемирного тяготения, I, II и III законы Ньютона, закон сохранения механической энергии, закон сохранения импульса, принцип суперпозиции сил, принцип равноправности

прогнозировать изменение в новых условиях; давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретенный опыт;

- разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов; ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения

инерциальных систем отсчета; молекулярнокинетическую теорию строения вещества, газовые первый закон термодинамики; законы, сохранения электрического заряда, закон Кулона, закон Ома для участка цепи, закон Ома для полной электрической цепи, закон Джоуля - Ленца, закон электромагнитной индукции, закон сохранения энергии, закон прямолинейного распространения света, закон отражения света, закон преломления света; закон сохранения энергии, закон сохранения импульса, закон сохранения электрического заряда, закон сохранения массового числа, постулаты Бора, закон радиоактивного уверенное использование распада); законов и закономерностей при анализе физических явлений и процессов;

ПРб 6. Владение основными методами научного познания, используемыми в физике: проводить прямые и косвенные измерения физических величин, выбирая оптимальный способ измерения и используя известные методы оценки погрешностей измерений, проводить исследование зависимостей физических величин с использованием прямых измерений, объяснять полученные результаты, используя физические теории, законы и понятия, и делать выводы; соблюдать правила безопасного труда при проведении исследований в рамках учебного эксперимента учебно-исследовательской И цифровых деятельности использованием устройств лабораторного измерительных оборудования; сформированность представлений о методах получения научных астрономических знаний; ПРб 7. Сформированность умения решать расчетные

		задачи с явно заданной физической моделью, используя физические законы и принципы; на основе анализа условия задачи выбирать физическую модель, выделять физические величины и формулы, необходимые для ее решения, проводить расчеты и оценивать реальность полученного значения физической величины; решать качественные задачи, выстраивая логически
		непротиворечивую цепочку рассуждений с опорой на изученные законы, закономерности и физические
		явления
ОК 02. Использовать	Личностные результаты должны отражать в части	ПРб 5. Умение учитывать границы применения
современные	ценности научного познания:	изученных физических моделей: материальная точка,
средства поиска,	- сформированность мировоззрения, соответствующего	инерциальная система отсчета, идеальный газ; модели
анализа	современному уровню развития науки и общественной	строения газов, жидкостей и твердых тел, точечный
и интерпретации	практики, основанного на диалоге культур,	электрический заряд, ядерная модель атома, нуклонная
информации	способствующего осознанию своего места в	модель атомного ядра
и информационные	поликультурном мире; - совершенствование языковой и читательской	при решении физических задач; ПРб 9. Сформированность собственной позиции по
технологии	культуры как средства взаимодействия между людьми и	отношению к физической информации, получаемой из
технологии	познания мира;	разных источников, умений использовать цифровые
для выполнения	Метапредметные результаты должны отражать:	технологии для поиска, структурирования,
задач	Овладение универсальными учебными	интерпретации и представления учебной и научно-
профессиональной	познавательными действиями:	популярной информации; развитие умений
деятельности	в) работа с информацией:	критического анализа получаемой информации
делизивности	- владеть навыками получения информации из	
	источников разных типов, самостоятельно	
	осуществлять поиск, анализ, систематизацию и	
	интерпретацию информации различных видов и форм	
	представления;	
	- создавать тексты в различных форматах с учетом	
	назначения информации и целевой аудитории, выбирая	

	оптимальную форму представления и визуализации;	
	- использовать средства информационных и	
	коммуникационных технологий в решении	
	когнитивных, коммуникативных и организационных	
	задач с соблюдением требований эргономики, техники	
	безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и	
	этических норм, норм информационной безопасности;	
	- владеть навыками распознавания и защиты	
	информации, информационной безопасности личности	
ОК 03. Планировать	Личностные результаты должны отражать в части	ПРб 9. Сформированность собственной позиции по
и реализовывать	духовно-нравственного воспитания:	отношению к физической информации, получаемой из
собственное	- способность оценивать ситуацию и принимать	разных источников, умений использовать цифровые
профессиональное	осознанные решения, ориентируясь на морально-	технологии для поиска, структурирования,
и личностное	нравственные нормы	интерпретации и представления учебной и научно-
развитие,	и ценности;	популярной информации; развитие умений
предпринимательску	-осознание личного вклад в построение устойчивого будущего;	критического анализа получаемой информации
	Метапредметные результаты должны отражать:	
ю деятельность	Овладение универсальными регулятивными	
в профессиональной	действиями:	
сфере, использовать	а) самоорганизация:	
знания по правовой	- самостоятельно осуществлять познавательную	
и финансовой	деятельность, выявлять проблемы, ставить и	
грамотности	формулировать собственные задачи в образовательной	
в различных	деятельности и жизненных ситуациях;	
жизненных	- самостоятельно составлять план решения проблемы с	
ситуациях	учетом имеющихся ресурсов, собственных	
,	возможностей	
	и предпочтений;	
	- давать оценку новым ситуациям;	
	способствовать формированию и проявлению широкой	

	эрудиции в разных областях знаний, постоянно	
	повышать свой образовательный и культурный уровень;	
	б) самоконтроль:	
	использовать приемы рефлексии для оценки ситуации,	
	выбора верного решения;	
	- уметь оценивать риски и своевременно принимать	
	решения	
	по их снижению	
ОК 04. Эффективно	Личностные результаты должны отражать в части	ПРб 10. Овладение умениями работать в группе
взаимодействовать	ценности научного познания:	с выполнением различных социальных ролей,
и работать	-овладевание навыками учебно-исследовательской,	планировать работу группы, рационально распределять
в коллективе и	проектной	деятельность в нестандартных ситуациях, адекватно
команде	и социальной деятельности;	оценивать вклад каждого из участников группы в
командс	Метапредметные результаты должны отражать:	решение рассматриваемой проблемы
	Овладение универсальными коммуникативными	
	действиями:	
	б) совместная деятельность:	
	- понимать и использовать преимущества командной	
	и индивидуальной работы;	
	- выбирать тематику и методы совместных действий с	
	учетом общих интересов и возможностей каждого	
	члена коллектива;	
	- принимать цели совместной деятельности,	
	организовывать	
	и координировать действия по ее достижению:	
	составлять план действий, распределять роли с учетом	
	мнений участников, обсуждать результаты совместной	
	работы;	
	оценивать качество своего вклада и каждого участника	
	команды в общий результат по разработанным	
	критериям;	
	-предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции	

	новизны, оригинальности, практической значимости;	
	координировать	
	и выполнять работу в условиях реального,	
	виртуального	
	и комбинированного взаимодействия;	
	-осуществлять позитивное стратегическое поведение	
	в различных ситуациях, проявлять творчество и	
	воображение, быть инициативным.	
	Овладение универсальными регулятивными	
	действиями:	
	г) принятие себя и других людей:	
	- принимать мотивы и аргументы других людей при	
072.05	анализе результатов деятельности	TRE 1 C1
ОК 05.	Личностные результаты должны отражать в части	ПРб 1. Сформированность представлений о роли
Осуществлять	эстетического воспитания:	и месте физики и астрономии в современной научной
устную и	- эстетическое отношение к миру, включая эстетику	картине мира, о системообразующей роли физики в
письменную	быта, научного и технического творчества, спорта,	развитии естественных наук, техники
коммуникацию	труда	и современных технологий, о вкладе российских
на государственном	и общественных отношений;	и зарубежных ученых-физиков в развитие науки;
языке Российской	в области патриотического воспитания проявлять:	понимание физической сущности наблюдаемых
	-ценностное отношение к государственным символам,	явлений микромира, макромира и мегамира; понимание роли астрономии в практической деятельности человека
Федерации с учетом	историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в	и дальнейшем научно-техническом развитии, роли
особенностей	науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;	физики
социального	Метапредметные результаты должны отражать:	в формировании кругозора и функциональной
и культурного	Овладение универсальными коммуникативными	грамотности человека для решения практических задач
контекста	действиями:	-r
	а) общение:	
	- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;	
	- развернуто и логично излагать свою точку зрения	
	с использованием языковых средств	
	·	

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

Личностные результаты должны отражать в части экологического воспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;
- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде

ПРб Сформированность применять умения полученные знания для объяснения условий протекания физических явлений природе В принятия практических решений ДЛЯ в повседневной жизни для обеспечения безопасности при обращении с бытовыми приборами и техническими устройствами, сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде; понимание необходимости применения достижений физики технологий И для рационального природопользования

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	134
в т.ч.	
1. Основное содержание	112
теоретическое обучение	86
лабораторные и практические занятия	26
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	14
лабораторные работы	14
Консультации	2
Промежуточная аттестация (Экзамен)	6

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Физика» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Физика» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол \mathbb{N} 6 от «18» апреля 2025 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально ориентированное),	Объем	Формируемые
разделов и тем	лабораторные и практические занятия	часов	компетенции
1	2	3	4
Раздел 1. Физии	ка и методы научного познания	2	
Тема 1.1	Содержание учебного материала	2	ОК 03
Введение	1-2. Физика - наука о природе. Научные методы познания окружающего мира. Роль эксперимента и теории в процессе познания природы. Эксперимент в физике. Моделирование физических явлений и процессов. Научные гипотезы. Физические законы и теории. Границы применимости физических законов. Принцип соответствия. Роль и место физики в		OK 05
	формировании современной научной картины мира, в практической деятельности людей		
Раздел 2. Меха	ника	18	OK 01
Тема 2.1	Содержание учебного материала	4	OK 02
Кинематика	3-4. Механическое движение. Относительность механического движения. Система отсчета.		ОК 04
	Траектория. Перемещение, скорость (средняя скорость, мгновенная скорость) и ускорение		ОК 05
	материальной точки, их проекции на оси системы координат. Сложение перемещений и		OK 07
	сложение скоростей. Равномерное и равноускоренное прямолинейное движение. Графики зависимости координат, скорости, ускорения, пути и перемещения материальной точки от времени. Свободное падение. Ускорение свободного падения. Криволинейное движение. Движение материальной точки по окружности с постоянной по модулю скоростью. Угловая скорость, линейная скорость. Период и частота обращения. Центростремительное ускорение. Технические устройства и практическое применение: спидометр, движение снарядов, цепные и ремённые передачи		
	5-6. Измерение мгновенной скорости. Исследование соотношения между путями, пройденными телом за последовательные равные промежутки времени при равноускоренном движении с начальной скоростью, равной нулю. Изучение движения шарика в вязкой жидкости. Изучение движения тела, брошенного горизонтально		
Тема 2.2	Содержание учебного материала	4	
Динамика	7-8. Принцип относительности Галилея. Первый закон Ньютона. Инерциальные системы отсчета. Масса тела. Сила. Принцип суперпозиции сил. Второй закон Ньютона для материальной точки в инерциальной системе отсчета (ИСО). Третий закон Ньютона для		

	материальных точек. Закон всемирного тяготения. Сила тяжести. Первая космическая скорость. Сила упругости. Закон Гука. Вес тела. Трение. Виды трения (покоя, скольжения, качения). Сила трения. Сухое трение. Сила трения скольжения и сила трения покоя. Коэффициент трения. Сила сопротивления при движении тела в жидкости или газе. Поступательное и вращательное движение абсолютно твердого тела. Момент силы относительно оси вращения. Плечо силы. Условия равновесия твердого тела в ИСО. Технические устройства и практическое применение: подшипники, движение искусственных спутников Практические занятия 9-10. Изучение движения бруска по наклонной плоскости под действием нескольких сил. Исследование зависимости сил упругости, возникающих в деформированной пружине и резиновом образце от величины их деформации		
	Лабораторные занятия	2	
	11-12. Лабораторная работа 1. Исследование условий равновесия твердого тела, имеющего ось вращения		
Тема 2.3	Содержание учебного материала	6	
Законы сохранения в механике	13-16. Механическая работа и мощность. Кинетическая энергия. Потенциальная энергия. Закон сохранения механической энергии. Работа силы тяжести и силы упругости. Применение законов сохранения. Использование законов механики для объяснения движения небесных тел и для развития космических исследований, границы применимости классической механики. Импульс материальной точки (тела), системы материальных точек. Импульс силы и изменение импульса тела. Закон сохранения импульса в ИСО. Реактивное движение. Работа силы. Мощность силы. Кинетическая энергия материальной точки. Теорема об изменении кинетической энергии. Потенциальная энергия. Потенциальная энергия упруго деформированной пружины. Потенциальная энергия тела вблизи поверхности Земли. Потенциальные и непотенциальные силы. Связь работы непотенциальных сил с изменением механической энергии системы тел. Закон сохранения механической энергии. Упругие и неупругие столкновения Практические занятия 17-18. Изучение связи скоростей тел при неупругом ударе. Исследование связи работы силы с изменением механической энергии тела. Технические устройства и практическое применение: водомет, копер, пружинный пистолет, движение искусственных спутников и ракет.	O .	
	Использование законов механики для объяснения движения небесных тел и для развития		

	космических исследований, границы применимости классической механики. Имитация невесомости		
	Лабораторные занятия	2	
	19-20. Лабораторная работа 2. Исследование связи работы силы с изменением механической энергии		
	тела на примере растяжения резинового жгута		
Раздел 3. Моле	кулярная физика и термодинамика	20	
Тема 3.1	Содержание учебного материала	6	
Основы	21-24. Основные положения молекулярно-кинетической теории и их опытное обоснование.		
молекулярно-	Броуновское движение. Диффузия. Характер движения и взаимодействия частиц вещества.		
кинетической	Модели строения газов, жидкостей и твердых тел и объяснение свойств вещества на основе		
теории	этих моделей. Масса и размеры молекул. Количество вещества. Постоянная Авогадро. Тепловое		
	равновесие. Температура и ее измерение. Шкала температур Цельсия. Модель идеального газа.		
	Основное уравнение молекулярно-кинетической теории идеального газа. Абсолютная		
	температура как мера средней кинетической энергии теплового движения частиц газа. Шкала		
	температур Кельвина. Газовые законы. Уравнение Менделеева-Клапейрона. Закон Дальтона.		
	Изопроцессы в идеальном газе с постоянным количеством вещества. Графическое		OK 01
	представление изопроцессов: изотерма, изохора, изобара. Технические устройства и		OK 02
	практическое применение: термометр, барометр		OK 03
	Практические занятия		OK 04
	25-26. Измерение массы воздуха классной комнате. Исследование зависимости между		OK 05
	параметрами состояния разреженного газа		OK 07
	Лабораторные занятия	2	
	27-28. Лабораторная работа 3. Изучение одного из изопроцессов		
Тема 3.2	Содержание учебного материала	4	
Основы	29-32. Внутренняя энергия. Работа и теплопередача. Количество теплоты. Уравнение теплового баланса.		
термодинамики	Первое начало термодинамики. Адиабатный процесс. Второе начало термодинамики. Тепловые		
	двигатели. КПД теплового двигателя. Охрана природы. Термодинамическая система. Внутренняя		
	энергия термодинамической системы и способы ее изменения. Количество теплоты и работа.		
	Внутренняя энергия одноатомного идеального газа. Виды теплопередачи: теплопроводность,		
	конвекция, излучение. Удельная теплоемкость вещества. Количество теплоты при теплопередаче.		
	Понятие об адиабатном процессе. Первый закон термодинамики. Применение первого закона		
	термодинамики к изопроцессам. Графическая интерпретация работы газа. Второй закон		
	термодинамики. Необратимость процессов в природе. Тепловые машины. Принципы действия тепловых		

	машин. Преобразования энергии в тепловых машинах. Коэффициент полезного действия тепловой машины. Цикл Карно и его коэффициент полезного действия. Экологические проблемы теплоэнергетики. Технические устройства и практическое применение: двигатель внутреннего сгорания, бытовой холодильник, кондиционер		
<u> </u>	Лабораторные занятия	2	
<u> </u>	33-34. Лабораторная работа 4. Измерение удельной теплоемкости	2	
Тема 3.3	Содержание учебного материала	4	
	35-36. Парообразование и конденсация. Испарение и кипение. Абсолютная и относительная	4	
Агрегатные	влажность воздуха. Насыщенный пар. Удельная теплота парообразования. Зависимость		
состояния	температуры кипения от давления. Твердое тело. Кристаллические и аморфные тела.		
вещества и	Анизотропия свойств кристаллов. Жидкие кристаллы. Современные материалы. Плавление и		
фазовые	кристаллизация. Удельная теплота плавления. Сублимация. Уравнение теплового баланса		
переходы	Практические занятия		
<u> </u>	37-38. Технические устройства и практическое применение: гигрометр и психрометр,		
	калориметр, технологии получения современных материалов, в том числе наноматериалов, и нанотехнологии		
<u> </u>	Лабораторные занятия	2	
<u></u>	39-40. Лабораторные занятия 39-40. Лабораторная работа 5. Определение влажности воздуха	2	
Раздел 4. Элект		28	
	1	8	
Тема 4.1	Содержание учебного материала	8	
Электростатика	41-44. Электризация тел. Электрический заряд. Два вида электрических зарядов. Проводники,		
	диэлектрики и полупроводники. Закон сохранения электрического заряда. Взаимодействие		ОК 01
	зарядов. Закон Кулона. Точечный электрический заряд. Электрическое поле. Напряженность электрического поля. Принцип суперпозиции электрических полей. Линии напряженности		OK 01 OK 02
	электрического поля. Габота сил электростатического поля. Потенциал. Разность потенциалов.		OK 02 OK 03
	Проводники и диэлектрики в электростатическом поле. Диэлектрическая проницаемость.		OK 03 OK 04
	Электроемкость. Конденсатор. Электроемкость плоского конденсатора. Энергия заряженного		OK 04 OK 05
	конденсатора		OK 03 OK 07
<u> </u>	*		OK 07
	Практические занятия 45-48. Измерение электроемкости конденсатора. Технические устройства и практическое		
	применение: электроскоп, электрометр, электростатическая защита, заземление электроприборов, конденсатор, копировальный аппарат, струйный принтер		
Тема 4.2	Содержание учебного материала	6	
1 CM a 4.4	Содержание ученного материала	U	

	10.75	1	
Постоянный	49-52. Электрический ток. Условия существования электрического тока. Источники тока. Сила		
электрический	тока. Постоянный ток. Напряжение. Закон Ома для участка цепи. Электрическое сопротивление.		
ток. Токи в	Удельное сопротивление вещества. Последовательное, параллельное, смешанное соединение		
различных	проводников. Работа электрического тока. Закон Джоуля-Ленца. Мощность электрического тока.		
средах	Электродвижущая сила и внутреннее сопротивление источника тока. Закон Ома для полной		
	(замкнутой) электрической цепи. Короткое замыкание. Электронная проводимость твердых		
	металлов. Зависимость сопротивления металлов от температуры. Сверхпроводимость.		
	Электрический ток в вакууме. Свойства электронных пучков. Полупроводники. Собственная и		
	примесная проводимость полупроводников. Свойства р-п-перехода. Полупроводниковые		
	приборы. Электрический ток в растворах и расплавах электролитов. Электролитическая		
	диссоциация. Электролиз. Электрический ток в газах. Самостоятельный и несамостоятельный		
	разряд. Молния. Плазма		
	Практические занятия		
	53-54. Технические устройства и практическое применение: амперметр, вольтметр, реостат,		
	источники тока, электронагревательные приборы, электроосветительные приборы, термометр		
	сопротивления, вакуумный диод, термисторы и фоторезисторы, полупроводниковый диод,		
	гальваника		
	Лабораторные занятия	4	
	55-58. Лабораторная работа 6. Изучение смешанного соединения резисторов.		
	Лабораторная работа 7. Измерение электродвижущей силы источника тока и его внутреннего		
	сопротивления		
Тема 4.3	Содержание учебного материала	6	
		U	
Магнитное		0	
	59-62. Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Вектор		
поле.			
поле. Электромагнит	59-62. Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Принцип суперпозиции магнитных полей. Линии магнитной индукции.		
поле. Электромагнит	59-62. Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Принцип суперпозиции магнитных полей. Линии магнитной индукции. Картина линий магнитной индукции поля постоянных магнитов. Магнитное поле проводника с	0	
поле. Электромагнит	59-62. Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Принцип суперпозиции магнитных полей. Линии магнитной индукции. Картина линий магнитной индукции поля постоянных магнитов. Магнитное поле проводника с током. Картина линий индукции магнитного поля длинного прямого проводника и замкнутого		
поле. Электромагнит	59-62. Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Принцип суперпозиции магнитных полей. Линии магнитной индукции. Картина линий магнитной индукции поля постоянных магнитов. Магнитное поле проводника с током. Картина линий индукции магнитного поля длинного прямого проводника и замкнутого кольцевого проводника, катушки с током. Опыт Эрстеда. Взаимодействие проводников с током.		
поле. Электромагнит	59-62. Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Принцип суперпозиции магнитных полей. Линии магнитной индукции. Картина линий магнитной индукции поля постоянных магнитов. Магнитное поле проводника с током. Картина линий индукции магнитного поля длинного прямого проводника и замкнутого кольцевого проводника, катушки с током. Опыт Эрстеда. Взаимодействие проводников с током. Сила Ампера, ее модуль и направление. Сила Лоренца, ее модуль и направление. Движение заряженной частицы в однородном магнитном поле. Работа силы Лоренца. Явление		
Магнитное поле. Электромагнит ная индукция.	59-62. Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Принцип суперпозиции магнитных полей. Линии магнитной индукции. Картина линий магнитной индукции поля постоянных магнитов. Магнитное поле проводника с током. Картина линий индукции магнитного поля длинного прямого проводника и замкнутого кольцевого проводника, катушки с током. Опыт Эрстеда. Взаимодействие проводников с током. Сила Ампера, ее модуль и направление. Сила Лоренца, ее модуль и направление. Движение заряженной частицы в однородном магнитном поле. Работа силы Лоренца. Явление электромагнитной индукции. Поток вектора магнитной индукции. Электродвижущая сила		
поле. Электромагнит	59-62. Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Вектор магнитной индукции. Принцип суперпозиции магнитных полей. Линии магнитной индукции. Картина линий магнитной индукции поля постоянных магнитов. Магнитное поле проводника с током. Картина линий индукции магнитного поля длинного прямого проводника и замкнутого кольцевого проводника, катушки с током. Опыт Эрстеда. Взаимодействие проводников с током. Сила Ампера, ее модуль и направление. Сила Лоренца, ее модуль и направление. Движение заряженной частицы в однородном магнитном поле. Работа силы Лоренца. Явление		

	сила самоиндукции. Энергия магнитного поля катушки с током. Электромагнитное поле		
	Практические занятия		
	63-64. Изучение магнитного поля катушки с током.		
	Технические устройства и практическое применение: постоянные магниты, электромагниты,		
	электродвигатель, ускорители элементарных частиц, индукционная печь		
	Лабораторные занятия	4	
	65-68. Лабораторная работа 8. Исследование действия постоянного магнита на рамку с током		
	Лабораторная работа 9. Изучение явления электромагнитной индукции		
Раздел 5. Коле	бания и волны	22	
Тема 5.1	Содержание учебного материала	4	
Механические	69-70. Колебательная система. Свободные механические колебания. Гармонические колебания.		
И	Период, частота, амплитуда и фаза колебаний. Пружинный маятник. Математический маятник.		
электромагнит	Уравнение гармонических колебаний. Превращение энергии при гармонических колебаниях.		
ные колебания	Колебательный контур. Свободные электромагнитные колебания в идеальном колебательном		
	контуре. Аналогия между механическими и электромагнитными колебаниями. Формула		
	Томсона. Закон сохранения энергии в идеальном колебательном контуре. Представление о		
	затухающих колебаниях. Вынужденные механические колебания. Резонанс. Вынужденные		
	электромагнитные колебания. Переменный ток. Синусоидальный переменный ток. Мощность		
	переменного тока. Амплитудное и действующее значение силы тока и напряжения.		
	Трансформатор. Производство, передача и потребление электрической энергии. Экологические		
	риски при производстве электрической энергии. Культура использования электроэнергии в		
	повседневной жизни		
	Практические занятия		
	71-72. Исследование зависимости периода малых колебаний груза на нити от длины нити и		
	массы груза. Технические устройства и практическое применение: электрический звонок,		OK 01
	генератор переменного тока, линии электропередач		OK 02
	Лабораторные занятия	2	OK 04
	73-74. Лабораторная работа 10. Исследование переменного тока в цепи из последовательно		OK 05
	соединенных конденсатора, катушки и резистора		OK 07
Тема 5.2	Содержание учебного материала	6	

Механические	75-78. Механические волны, условия распространения. Период. Скорость распространения и		
И	длина волны. Поперечные и продольные волны. Интерференция и дифракция механических		
электромагнитн	волн. Звук. Скорость звука. Громкость звука. Высота тона. Тембр звука. Электромагнитные		
ыеволны	волны. Условия излучения электромагнитных волн. Взаимная ориентация векторов E, B, v в		
	электромагнитной волне. Свойства электромагнитных волн: отражение, преломление,		
	поляризация, дифракция, интерференция. Скорость электромагнитных волн. Шкала		
	электромагнитных волн. Применение электромагнитных волн в технике и быту. Принципы		
	радиосвязи и телевидения. Радиолокация. Электромагнитное загрязнение окружающей среды		
	Практические занятия		
	79-80. Практическая работа: Технические устройства и практическое применение: музыкальные		
	инструменты, ультразвуковая диагностика в технике и медицине, радар, радиоприёмник,		
	телевизор, антенна, телефон, СВЧ-печь		
Гема 5.3	81-84. Геометрическая оптика. Прямолинейное распространение света в однородной среде. Луч	6	
Оптика	света. Точечный источник света. Отражение света. Законы отражения света. Построение		
	изображений в плоском зеркале. Преломление света. Законы преломления света. Абсолютный		
	показатель преломления. Полное внутреннее отражение. Предельный угол полного внутреннего		
	отражения. Дисперсия света. Сложный состав белого света. Цвет. Собирающие и рассеивающие		
	линзы. Тонкая линза. Фокусное расстояние и оптическая сила тонкой линзы. Построение		
	изображений в собирающих и рассеивающих линзах. Формула тонкой линзы. Увеличение,		
	даваемое линзой. Пределы применимости геометрической оптики. Волновая оптика.		
	Интерференция света. Когерентные источники. Условия наблюдения максимумов и минимумов		
	в интерференционной картине от двух синфазных когерентных источников. Дифракция света.		
	Дифракционная решетка. Условие наблюдения главных максимумов при падении		
	монохроматического света на дифракционную решетку. Поляризация света		
	Практические занятия		
	85-86. Практические работы: Наблюдение дисперсии света. Технические устройства и		
	практическое применение: очки, лупа, фотоаппарат, проекционный аппарат, микроскоп,		
	телескоп, волоконная оптика, дифракционная решетка, поляроид, телескоп		
	Лабораторные занятия	4	
	87-90. Лабораторная работа 11. Определение показателя преломления стекла		
	Лабораторная работа 12. Исследование свойств изображений в линзах		
Раздел 6. Осно	вы специальной теории относительности	2	OK 01

Тема 6.1	Содержание учебного материала	2	OK 02
Основы теории	91-92. Границы применимости классической механики. Постулаты специальной теории		OK 04
относительност	относительности: инвариантность модуля скорости света в вакууме, принцип относительности	,	OK 05
И	Эйнштейна. Относительность одновременности. Замедление времени и сокращение длины.	,	OK 07
	Энергия и импульс релятивистской частицы. Связь массы с энергией и импульсом		
	релятивистской частицы. Энергия покоя свободной частицы		
Раздел 7. Кван	товая физика	12	
Тема 7.1	Содержание учебного материала	4	
Элементы	93-96. Фотоны. Формула Планка связи энергии фотона с его частотой. Энергия и импульс	,	
квантовой	фотона. Открытие и исследование фотоэффекта. Опыты А.Г. Столетова. Законы фотоэффекта.	,	
оптики	Уравнение Эйнштейна для фотоэффекта. "Красная граница" фотоэффекта. Давление света.	,	
	Опыты П.Н. Лебедева. Химическое действие света. Технические устройства и практическое	,	
	применение: фотоэлемент, фотодатчик, солнечная батарея, светодиод		
Тема 7.2	Содержание учебного материала	4	
Строение атома	97-98. Модель атома Томсона. Опыты Резерфорда по рассеянию -частиц. Планетарная модель атома.		
	Постулаты Бора. Излучение и поглощение фотонов при переходе атома с одного уровня энергии на	,	
	другой. Виды спектров. Спектр уровней энергии атома водорода. Волновые свойства частиц. Волны де	,	
	Бройля. Корпускулярно-волновой дуализм. Спонтанное и вынужденное излучение. Дифракция	,	
	электронов в кристаллах. Устройство и принцип работы лазера. Технические устройства и практическое		
	применение: спектральный анализ (спектроскоп), лазер, квантовый компьютер		
	Практические занятия	,	
	99-100. Практическая работа: Наблюдение линейчатого спектра		
Тема 7.3	Содержание учебного материала	4	
Атомное ядро	101-102. Эксперименты, доказывающие сложность строения ядра. Открытие радиоактивности.	,	
	Опыты Резерфорда по определению состава радиоактивного излучения. Свойства альфа-, бета-,	,	
	гамма-излучения. Влияние радиоактивности на живые организмы. Открытие протона и	,	
	нейтрона. Нуклонная модель ядра Гейзенберга-Иваненко. Заряд ядра. Массовое число ядра.	,	
	Изотопы. Альфа-распад. Электронный и позитронный бета-распад. Гамма-излучение. Закон		
	радиоактивного распада. Энергия связи нуклонов в ядре. Ядерные силы. Дефект массы ядра.		
	Ядерные реакции. Деление и синтез ядер. Ядерный реактор. Термоядерный синтез. Проблемы и		
	перспективы ядерной энергетики. Экологические аспекты ядерной энергетики. Элементарные		
	частицы. Открытие позитрона. Методы наблюдения и регистрации элементарных частиц.		
	Фундаментальные взаимодействия. Единство физической картины мира		

	Практические занятия		
	103-104. Практические работы: Исследование треков частиц (по готовым фотографиям).		
	Технические устройства и практическое применение; дозиметр, камера Вильсона, ядерный		
	реактор, атомная бомба		
Раздел 8. Элем	енты астрономии и астрофизики	8	
Тема 8.1	Содержание учебного материала:	6	
Элементы	105-110. Этапы развития астрономии. Прикладное и мировоззренческое значение астрономии.		
астрономии	Вид звездного неба. Созвездия, яркие звезды, планеты, их видимое движение. Солнечная		
и астрофизики	система. Планеты земной группы. Планеты-гиганты. Малые тела Солнечной системы. Солнце,		
	фотосфера и атмосфера. Солнечная активность. Источник энергии Солнца и звезд. Звезды, их		
	основные характеристики. Диаграмма "спектральный класс - светимость". Звезды главной		ОК 01
	последовательности. Зависимость "масса - светимость" для звезд главной последовательности.		OK 02
	Внутреннее строение звезд. Современные представления о происхождении и эволюции Солнца		OK 03
	и звезд. Этапы жизни звезд. Млечный Путь - наша Галактика. Спиральная структура Галактики,		OK 05
	распределение звезд, газа и пыли. Положение и движение Солнца в Галактике. Типы галактик.		OK 07
	Плоская и сферическая подсистемы Галактики. Радиогалактики и квазары. Черные дыры в		OR 07
	ядрах галактик. Вселенная. Расширение Вселенной. Закон Хаббла. Разбегание галактик. Теория		
	Большого взрыва. Реликтовое излучение. Масштабная структура Вселенной. Метагалактика.		
_	Нерешенные проблемы астрономии		
	Лабораторные занятия	2	
	111-112. Лабораторная работа 13. Наблюдения невооруженным глазом с использованием		
	компьютерных приложений для определения положения небесных объектов на конкретную		
	дату: основные созвездия Северного полушария и яркие звезды		
	но ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	14	074.01
Тема 1.1	Содержание учебного материала:		OK 01
L	Практические и лабораторные работы:	4	OK 02
-	113-114. Практическое занятие № 1. Решение задач с профессиональной направленностью по	2	OK 03
механике	разделу «Механика»		OK 05
	115-116. Лабораторная работа № 1. Изучение закона сохранения механической энергии	2	OK 07
Тема 1.2	Содержание учебного материала:		ПК УГПС
			00.00.00
Основы молекулярно	Практические и лабораторные работы:	2	09.00.00

		1
-		
кинетической		
теории		
Тема 1.3	Содержание учебного материала:	
Агрегатные	Практические и лабораторные работы:	2
состояния	119-120. Лабораторная работа № 7. «Определение количества теплоты при нагревании и	2
вещества и		2
фазовые	охлаждении».	
переходы		
Тема 1.4	Содержание учебного материала:	
Электрическо	Практические и лабораторные работы:	2
е поле	121-122. Лабораторная работа № 8. «Определение емкости конденсатора по изучению его	2
	разряда»	
Тема 1.5	Содержание учебного материала:	
Законы постоянного	Практические и лабораторные работы:	2
гока	123-124. Практическое занятие № 6. Решение задач с профессиональной направленностью	2
iona	«Изучение законов последовательного и параллельного соединений проводников»	
Тема 1.6	Содержание учебного материала:	
Природа света	Практические и лабораторные работы:	2
	125-126. Практическое занятие № 11. Решение задач с профессиональной направленностью по	2
	теме «Определение показателя преломления стекла»	
Тромежуточна	и аттестация (Экзамен)	6
Всего:		134

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется зона по видам работ «Физики и технической механики», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Васильев, А. А. Физика: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Васильев, В. Е. Федоров, Л. Д. Храмов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 211 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-05702-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/514208 (дата обращения: 10.07.2023).
- 2. Калашников, Н. П. Физика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. П. Калашников, С. Е. Муравьев. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 496 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16205-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/530614 (дата обращения: 10.07.2023).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Родионов, В. Н. Физика: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Н. Родионов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 265 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-07177-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512604 (дата обращения: 10.07.2023).
- 2. Айзенцон, А. Е. Физика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Е. Айзенцон. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 335 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-00795-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513094 (дата обращения: 10.07.2023).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

профессиональных компетенций.					
Код и наименование	Раздел/Тема	Тип оценочных			
формируемых компетенций		мероприятий			
ОК 01. Выбирать способы	Раздел 2. Темы 2.1., 2.2., 2.3.				
решения задач профессиональной	Раздел 3. Темы 3.1., 3.2., 3.3.				
деятельности применительно	Раздел 4. Темы 4.1., 4.2., 4.3				
к различным контекстам	Раздел 5. Темы 5.1., 5.2., 5.3.				
	Раздел 6. Тема 6.1				
	Раздел 7. Темы 7.1, 7.2, 7.3				
	Раздел 8 Тема 8.1				
	По/с				
ОК 02. Использовать	Раздел 2. Темы 2.1., 2.2., 2.3.				
современные средства поиска,	Раздел 3. Темы 3.1., 3.2., 3.3.				
анализа	Раздел 4. Темы 4.1., 4.2., 4.3				
и интерпретации информации	Раздел 5. Темы 5.1., 5.2., 5.3.				
и информационные технологии	Раздел 6. Тема 6.1	устный опрос;			
для выполнения задач	Раздел 7. Темы 7.1, 7.2, 7.3	фронтальный опрос;			
профессиональной деятельности	Раздел 8.	наблюдение			
	По/с	за выполнением			
ОК 03. Планировать	Раздел 1. Тема 1.1	лабораторных работ;			
и реализовывать собственное	Раздел 3. Темы 3.1., 3.2., 3.3.	практические работы			
профессиональное и личностное	Раздел 4. Темы 4.1., 4.2., 4.3	(решение			
развитие, предпринимательскую	Раздел 8 Тема 8.1	качественных			
деятельность	По/с	и расчетных задач);			
в профессиональной сфере,		тестирование;			
использовать знания		решение кейс-задач;			
по правовой и финансовой		выполнение заданий			
грамотности в различных		промежуточной			
жизненных ситуациях	D 0 T 01 00 00	аттестации			
	Раздел 2. Темы 2.1., 2.2., 2.3.				
-	Раздел 3. Темы 3.1., 3.2., 3.3.				
в коллективе и команде	Раздел 4. Темы 4.1., 4.2., 4.3				
	Раздел 5. Темы 5.1., 5.2., 5.3.				
	Раздел 6 Тема 6.1				
	Раздел 7. Темы 7.1, 7.2, 7.3				
OK 05 O	По/с				
ОК 05. Осуществлять устную	Раздел 1.				
и письменную коммуникацию	Раздел 2. Темы 2.1., 2.2., 2.3.				
на государственном языке	Раздел 3. Темы 3.1., 3.2., 3.3.				
Российской Федерации с учетом	Раздел 4. Темы 4.1., 4.2., 4.3				
особенностей социального	Раздел 5. Темы 5.1., 5.2., 5.3.				
и культурного контекста					

	Раздел 6. Тема 6.1	
	Раздел 7. Темы 7.1, 7.2, 7.3	
	Раздел 8 Тема 8.1	
	По/с	
ОК 07. Содействовать сохранению	Раздел 2. Темы 2.1., 2.2., 2.3.	
окружающей среды,	Раздел 3. Темы 3.1., 3.2., 3.3.	
ресурсосбережению, применять	Раздел 4. Темы 4.1., 4.2., 4.3	
знания об изменении климата,	Раздел 5. Темы 5.1., 5.2., 5.3.	
принципы бережливого	Раздел 7. Темы 7.1, 7.2, 7.3	
производства, эффективно	Раздел 8 Тема 8.1	
действовать в чрезвычайных	По/с	
ситуациях		
ПК УГПС 09.00.00	По/с	

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	90 ÷ 100 5 отлично		
76 ÷ 89,99	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 12 «Химия»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ХИМИЯ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Химия» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

Прикладной модуль включает раздел 8 «Химия в быту и производственной деятельности человека», который реализуется для всех профессий/специальностей методом решения кейсов, связанных с экологической безопасностью и оценкой последствий бытовой и производственной деятельности, соответствующей отраслям будущей профессиональной деятельности обучающихся.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Химия» направлено на достижение следующих целей:

- формирование системы химических знаний как важнейшей составляющей естественно-научной картины мира, в основе которой лежат ключевые понятия, фундаментальные законы и теории химии, освоение языка науки, усвоение и понимание сущности доступных обобщений мировоззренческого характера, ознакомление с историей их развития и становления;
- формирование и развитие представлений о научных методах познания веществ и химических реакций, необходимых для приобретения умений ориентироваться в мире веществ и химических явлений, имеющих место в природе, в практической и повседневной жизни;
- развитие умений и способов деятельности, связанных с наблюдением и объяснением химического эксперимента, соблюдением правил безопасного обращения с веществами.

Задачи дисциплины:

- 1) сформировать понимание закономерностей протекания химических процессов и явлений в окружающей среде, а также их связь с целостной научной картиной мира и другими естественными науками;
- 2) развить умения составлять формулы неорганических и органических веществ, уравнения химических реакций, объяснять их смысл, интерпретировать результаты химических экспериментов,
- 3) сформировать навыки проведения простейших химических экспериментальных исследований с соблюдением правил безопасного обращения с веществами и лабораторным оборудованием;
- 4) развить умения находить, анализировать и использовать информацию химического характера из различных информационных источников, включая учебную литературу, научные публикации и интернет-ресурсы;

- 5) сформировать умения прогнозировать последствия своей деятельности и химических природных, бытовых и производственных процессов, учитывая возможные экологические и социальные воздействия;
- 6) сформировать понимание значимости достижений химической науки и технологий для развития социальной и производственной сфер с умением приводить примеры их применения в различных сферах жизни.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.01, ОК.02, ОК.04, ОК.07. ПК УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения		
OK.01	Выбирать способы решения задач	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте;		
	профессиональной	анализировать задачу и/или проблему и выделять её		
	деятельности	анализировать задачу и/или проолему и выделять ее составные части;		
	применительно	определять этапы решения задачи;		
	к различным	выявлять и эффективно искать информацию,		
	контекстам	необходимую для решения задачи и/или проблемы;		
		составлять план действия;		
		определять необходимые ресурсы;		
		владеть актуальными методами работы		
		в профессиональной и смежных сферах;		
		реализовывать составленный план;		
		оценивать результат и последствия своих действий		
		(самостоятельно или с помощью наставника)		
		Знания: актуальный профессиональный и		
		социальный контекст, в котором приходится работать		
		и жить;		
		основные источники информации		
		и ресурсы для решения задач и проблем		
		в профессиональном и/или социальном контексте;		
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;		
		методы работы в профессиональной и смежных		
		сферах;		
		структуру плана для решения задач;		
		порядок оценки результатов решения задач		
		профессиональной деятельности		
OK.02	Использовать	Умения: определять задачи и необходимые		
	современные	источники для поиска информации;		
	средства поиска,	планировать процесс поиска;		
	анализа и	структурировать получаемую информацию;		
	интерпретации	выделять наиболее значимое в перечне информации;		
	информации и	оценивать практическую значимость результатов		
	информационные	поиска;		
	технологии для	оформлять результаты поиска		
	выполнения задач	Знания: номенклатура информационных источников,		
	профессиональной	применяемых в профессиональной деятельности;		
	деятельности	приемы структурирования информации;		

		формат оформления результатов поиска информации
OK.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива
	взаимодействовать и	и команды;
	работать в	взаимодействовать с коллегами, руководством,
	коллективе и	клиентами в ходе профессиональной деятельности
	команде	Знания: психологические основы деятельности
		коллектива, психологические особенности личности;
		основы проектной деятельности
OK.07	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической
	сохранению	безопасности;
	окружающей среды,	определять направления ресурсосбережения в рамках
	ресурсосбережению,	профессиональной деятельности по профессии,
	применять знания об	осуществлять работу с соблюдением принципов
	изменении климата,	бережливого производства;
	принципы	организовывать профессиональную деятельность с
	бережливого	учетом знаний об изменении климатических условий
	производства,	региона
	эффективно	Знания: правила экологической безопасности при
	взаимодействовать в	ведении профессиональной деятельности;
	чрезвычайных	основные ресурсы, задействованные в
	ситуациях	профессиональной деятельности;
		пути обеспечения ресурсосбережения;
		принципы бережливого производства;
		основные направления изменения климатических
		условий региона

Дисциплинарные результаты:

- сформированность представлений: о химической составляющей естественнонаучной картины мира, роли химии в познании явлений природы, в формировании мышления и культуры личности, ее функциональной грамотности, необходимой для решения практических задач и экологически обоснованного отношения к своему здоровью и природной среде;
- владение системой химических знаний, которая включает: основополагающие понятия (химический элемент, атом, электронная оболочка атома, s-, p-, d-электронные орбитали атомов, ион, молекула, валентность, электроотрицательность, степень окисления, химическая связь, моль, молярная масса, молярный объем, углеродный скелет, функциональная группа, радикал, изомерия, изомеры, гомологический ряд, гомологи, углеводороды, кислород- и азотсодержащие соединения, биологически активные вещества (углеводы, жиры, белки), мономер, полимер, структурное звено, высокомолекулярные соединения, кристаллическая решетка, типы химических реакций (окислительновосстановительные, экзо-и эндотермические, реакции ионного обмена), раствор, электролитическая электролиты, неэлектролиты, диссоциация, окислитель, восстановитель, скорость химической реакции, химическое равновесие), теории и законы (теория химического строения органических веществ А.М. Бутлерова, диссоциации, периодический закон Д.И. электролитической Менделеева, сохранения массы), закономерности, символический язык химии, фактологические сведения о свойствах, составе, получении и безопасном использовании важнейших неорганических и органических веществ в быту и практической деятельности человека;
- сформированность умений выявлять характерные признаки и взаимосвязь изученных понятий, применять соответствующие понятия при описании строения и свойств неорганических и органических веществ и их превращений; выявлять взаимосвязь

химических знаний с понятиями и представлениями других естественнонаучных предметов;

- сформированность умений использовать наименования химических соединений международного союза теоретической и прикладной химии и тривиальные названия важнейших веществ (этилен, ацетилен, глицерин, фенол, формальдегид, уксусная кислота, глицин, угарный газ, углекислый газ, аммиак, гашеная известь, негашеная известь, питьевая сода и других), составлять формулы неорганических и органических веществ, уравнения химических реакций, объяснять их смысл; подтверждать характерные химические свойства веществ соответствующими экспериментами и записями уравнений химических реакций;
- сформированность умений устанавливать принадлежность изученных неорганических и органических веществ к определенным классам и группам соединений, характеризовать их состав и важнейшие свойства; определять виды химических связей (ковалентная, ионная, металлическая, водородная), типы кристаллических решеток веществ; классифицировать химические реакции;
- владение основными методами научного познания веществ и химических явлений (наблюдение, измерение, эксперимент, моделирование);
- сформированность умений проводить расчеты по химическим формулам и уравнениям химических реакций с использованием физических величин, характеризующих вещества с количественной стороны: массы, объема (нормальные условия) газов, количества вещества; использовать системные химические знания для принятия решений в конкретных жизненных ситуациях, связанных с веществами и их применением;
- сформированность умений планировать и выполнять химический эксперимент (превращения органических веществ при нагревании, получение этилена и изучение его свойств, качественные реакции на альдегиды, крахмал, уксусную кислоту; денатурация белков при нагревании, цветные реакции белков; проводить реакции ионного обмена, определять среду водных растворов, качественные реакции на сульфат-, карбонат- и хлорид-анионы, на катион аммония; решать экспериментальные задачи по темам "Металлы" и "Неметаллы") в соответствии с правилами техники безопасности при обращении с веществами и лабораторным оборудованием; представлять результаты химического эксперимента в форме записи уравнений соответствующих реакций и формулировать выводы на основе этих результатов;
- сформированность умения анализировать химическую информацию, получаемую из разных источников (средств массовой информации, сеть Интернет и другие);
- сформированность умений соблюдать правила экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности в целях сохранения своего здоровья и окружающей природной среды; учитывать опасность воздействия на живые организмы определенных веществ, понимая смысл показателя предельной допустимой концентрации.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
В Т.Ч.	
1. Основное содержание	62
в т. ч.:	
теоретическое обучение	38
практические занятия	14
лабораторные занятия	6
контрольные работы	4
2. Профессионально ориентированное содержание прикладного модуля)	8
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	4
практические занятия	4
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Химия» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Химия» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол N go 6 от «18» апреля 2025 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов	Содержание учебного материала (основное и профессионально ориентированное),	Объём	Формируемые
и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	часов	компетенции
1 2		3	4
Содержание учебного мат		64 19/9	
Раздел 1. Теоретические основы химии			
Тема 1.1.	2	OK 01	
Основные понятия химические законы, атомов химических элементов	1-2. Химический элемент. Атом. Ядро атома, изотопы. Электронная оболочка. Энергетические уровни, подуровни. Атомные орбитали, s-, p-, d- элементы. Особенности распределения электронов по орбиталям в атомах элементов первых четырёх периодов. Электронная конфигурация атомов. Основные химические законы	2	
	Практические занятия		
	3. Практическая работа №1. «Основные количественные законы в химии и расчеты по уравнениям химических реакций».	1	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева, их связь с современной теорией строения атомов	Практические занятия 4-5. Практическая работа №2. «Изучение периодических закономерностей и их взаимосвязи со строением атомов». Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева. Связь периодического закона и Периодической системы химических элементов с современной теорией строения атомов. Закономерности изменения свойств химических элементов, образуемых ими простых и сложных веществ по группам и периодам Периодической системы. Значение периодического закона и системы химических элементов Д.И. Менделеева в развитии науки.	2	OK 02
Тема 1.3.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Строение вещества и природа химической связи. Многообразие веществ	6-7. Строение вещества. Химическая связь. Виды химической связи (ковалентная неполярная и полярная, ионная, металлическая). Механизмы образования ковалентной химической связи (обменный и донорно-акцепторный). Водородная связь. Валентность. Электроотрицательность. Степень окисления. Ионы: катионы и анионы	2	
	Практические занятия		
	8. Практическая работа №3. «Строение вещества и природа химической связи». Демонстрация моделей кристаллических решеток: ионной (хлорид натрия), атомной (графит и алмаз), молекулярной (углекислый газ, иод), металлической (натрий, магний, медь). Решение практических заданий на составление электронно-графических формул элементов 1–4 периодов	1	
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Классификация,	9. Классификация неорганических веществ. Номенклатура неорганических веществ (оксиды,	1	ОК 02

и номенклатура	гидроксиды, кислоты, соли). Вещества молекулярного и немолекулярного строения. Агрегатные		
неорганических веществ	состояния вещества. Кристаллические и аморфные вещества. Закон постоянства состава		
	вещества. Типы кристаллических решеток (атомная, молекулярная, ионная, металлическая).		
	Зависимость свойства веществ от типа кристаллической решётки		
	Практические занятия		
	10. Практическая работа №4. «Номенклатура неорганических веществ».		
	Решение практических заданий по классификации, номенклатуре и химическим формулам		
	неорганических веществ различных классов (угарный газ, углекислый газ, аммиак, гашеная	1	
	известь, негашеная известь, питьевая сода и других): названия веществ по международной		
	(ИЮПАК) или тривиальной номенклатуре и составление формулы химических веществ,		
	определение принадлежности к классу.		
Тема 1.5.	Содержание учебного материала	1	OK 01
Типы химических	11. Химическая реакция. Классификация химических реакций в неорганической и органической		
реакций	химии. Законы сохранения массы вещества, сохранения и превращения энергии при химических		
	реакциях. Окислительно-восстановительные реакции (уравнения окисления-восстановления,	1	
	степень окисления, окислитель и восстановитель, окислительно-восстановительные реакции в		
	природе, производственных процессах и жизнедеятельности организмов)		
Тема 1.6.	Содержание учебного материала	3	OK 01
Скорость химических	12-13. Скорость реакции, ее зависимость от различных факторов: природы реагирующих веществ,		OK 02
реакций. Химическое	концентрации реагирующих веществ, температуры и площади реакционной поверхности.		
равновесие	Тепловые эффекты химических реакций: экзо- и эндотермические реакции. Обратимые реакции.	2	
	Химическое равновесие. Факторы, влияющие на состояние химического равновесия		
	(концентрация реагентов или продуктов реакции, давление, температура). Принцип Ле Шателье		
	Практические занятия		
	14. Практическая работа №5. «Влияние различных факторов на скорость химической реакции».		
	Решение практико-ориентированных заданий на анализ факторов, влияющих на изменение	1	
	скорости химической реакции. Зависимость скорости химической реакции от присутствия	1	
	катализатора на примере разложения пероксида водорода с помощью диоксида марганца и		
	каталазы.		
Тема 1.7.	Содержание учебного материала	4	OK 01
	15-16. Растворы. Виды растворов по содержанию растворенного вещества. Растворимость. Понятие		OK 02
электролитической	о дисперсных системах. Истинные и коллоидные растворы. Массовая доля вещества в растворе.	2	OK 04
диссоциации и ионный	Понятие о водородном показателе (рН) раствора. Электролитическая диссоциация. Сильные и	<i>L</i>	OK 07
обмен	слабые электролиты, неэлектролиты. Реакции ионного обмена		
	Лабораторные занятия	2	
L			

	17-18. Лабораторная работа №1 «Приготовление растворов». Приготовление растворов заданной массовой долей растворенного вещества, проведение реакций ионного обмена, определение среды растворов веществ с помощью универсального индикатора (кислая, нейтральная, щелочная). Задания на составление ионных реакций. Решение практико-ориентированных расчетных заданий на растворы, используемые в бытовой и производственной деятельности человека		
Контрольная работа 1	19. Строение вещества и химические реакции (по разделу 1)	1	
Раздел 2. Неорганическая	химия	11/5	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	8	ОК 01
Физико-химические свойства неорганических веществ	20-21. Металлы. Положение металлов в Периодической системе химических элементов. Особенности строения электронных оболочек атомов металлов. Общие физические свойства металлов. Сплавы металлов. Электрохимический ряд напряжений металлов. Химические свойства важнейших металлов (натрий, калий, кальций, магний, алюминий, цинк, хром, железо, медь) и их соединений. Общие способы получения металлов. Применение металлов в быту и технике	2	OK 02 OK 04
	22-23. Неметаллы. Положение неметаллов в Периодической системе химических элементов Д.И. Менделеева и особенности строения атомов. Физические свойства неметаллов. Аллотропия неметаллов (на примере кислорода, серы, фосфора и углерода). Химические свойства и применение важнейших неметаллов (галогенов, серы, азота, фосфора, углерода и кремния) и их соединений (оксидов, кислородсодержащих кислот, водородных соединений). Применение важнейших неметаллов и их соединений	2	
	24-25. Химические свойства основных классов неорганических веществ (оксидов, гидроксидов, кислот, солей и др.). Генетическая связь неорганических веществ, принадлежащих к различным классам. Закономерности в изменении свойств простых веществ, водородных соединений, высших оксидов и гидроксидов	2	
	Практические занятия 26-27. Практическая работа №6. «Физико-химические свойства неорганических веществ». Составление уравнений химических реакций с участием простых и сложных неорганических веществ: металлов и неметаллов; оксидов металлов, неметаллов и амфотерных элементов; неорганических кислот, оснований и амфотерных гидроксидов; неорганических солей, характеризующих их свойства.	2	
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	2	ОК 01
Идентификация	Лабораторные занятия	2	ОК 02

неорганических веществ	28-29. Лабораторная работа №2 «Идентификация неорганических веществ». Решение экспериментальных задач по химическим свойствам металлов и неметаллов, по распознаванию и получению соединений металлов и неметаллов (взаимодействие гидроксида алюминия с растворами кислот и щелочей,). Идентификация неорганических веществ с использованием их физико-химических свойств, характерных качественных реакций.		OK 04
Контрольная работа 2	30. Свойства неорганических веществ (по разделу 2)	1	
Раздел 3. Теоретические	основы органической химии	4/2	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	4	ОК 01
	а 31-32. Предмет органической химии: её возникновение, развитие и значение в получении новых веществ и материалов. Теория строения органических соединений А.М. Бутлерова, её основные положения. Структурные формулы органических веществ. Гомология, изомерия. Химическая связь в органических соединениях: кратные связи, σ- и π-связи. Представление о классификации органических веществ. Номенклатура органических соединений (систематическая) и тривиальные названия важнейших представителей классов органических веществ	2	
	Практические занятия 33-34. Практическая работа №7. «Номенклатура органических веществ». Ознакомление с образцами органических веществ и материалами на их основе, моделирование молекул органических веществ, наблюдение и описание демонстрационных опытов по превращению органических веществ при нагревании (плавление, обугливание и горение).	2	
Раздел 4. Углеводороды		10/2	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	8	OK 01
	35-36. Предельные углеводороды (алканы): состав и строение, гомологический ряд. Метан и этан: состав, строение, физические и химические свойства (реакции замещения и горения), получение и применение.	2	OK 02 OK 04
	37-40. Непредельные углеводороды (алкены, алкадиены, алкины). Алкены: состав и строение, гомологический ряд. Этилен и пропилен: состав, строение, физические и химические свойства (реакции гидрирования, галогенирования, гидратации, окисления и полимеризации) получение и применение. Алкадиены: бутадиен-1,3 и метилбутадиен-1,3, химическое строение, свойства (реакция полимеризации), применение (для синтеза природного и синтетического каучука и резины). Алкины: состав и особенности строения, гомологический ряд. Ацетилен: состав, химическое строение, физические и химические свойства (реакции гидрирования, галогенирования,	4	

	гидратации горения), получение и применение (источник высокотемпературного пламени для сварки и резки металлов)		
	41-42. Ароматические углеводороды (арены). Бензол и толуол: состав, строение, физические и химические свойства (реакции галогенирования и нитрования), получение и применение. Токсичность аренов (влияние бензола на организм человека). Генетическая связь между углеводородами, принадлежащими к различным классам. Природные источники углеводородов. Природный газ и попутные нефтяные газы. Нефть и её происхождение. Способы переработки нефти: перегонка, крекинг (термический, каталитический), пиролиз. Продукты переработки нефти, их применение в промышленности и в быту. Каменный уголь и продукты его переработки	2	
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	2	OK 02
Физико-химические свойства углеводородов	Лабораторные занятия 43-44. Лабораторная работа №3 «Свойства углеводородов». Тривиальная и международная номенклатура, химические свойства, способы получения углеводородов. Получение этилена и изучение его свойств. Моделирование молекул и химических превращений углеводородов (на примере этана, этилена, ацетилена и др.) и галогенопроизводных	2	OK 04
Раздел 5. Кислородосоде	ржащие органические соединения	10/2	
Тема 5.1. Спирты. Фенол	Содержание учебного материала 45-46. Предельные одноатомные спирты (метанол и этанол): строение, физические и химические свойства (реакции с активными металлами, галогеноводородами, горение), применение. Водородные связи между молекулами спиртов. Физиологическое действие метанола и этанола на организм человека. Многоатомные спирты (этиленгликоль и глицерин): строение, физические и химические свойства (взаимодействие со щелочными металлами, качественная реакция на многоатомные спирты). Физиологическое действие на организм человека. Применение глицерина и этиленгликоля. Фенол. Строение молекулы, физические и химические свойства фенола. Токсичность фенола, его физиологическое действие на организм человека. Применение фенола	2	OK 01 OK 07
Тема 5.2.	Содержание учебного материала	4	OK 01
Альдегиды. Карбоновые кислоты. Сложные эфиры	47-50. Альдегиды и кетоны (формальдегид, ацетальдегид, ацетон): строение, физические и химические свойства (реакции окисления и восстановления, качественные реакции), получение и применение. Одноосновные предельные карбоновые кислоты (муравьиная и уксусная кислоты): строение, физические и химические свойства (общие свойства кислот, реакция этерификации), получение и применение. Стеариновая и олеиновая кислоты как представители высших карбоновых кислот. Мыла как соли высших карбоновых кислот, их моющее действие. Сложные эфиры как производные карбоновых кислот. Гидролиз сложных эфиров. Жиры. Гидролиз	4	OK 02 OK 04

	жиров. Применение жиров. Биологическая роль жиров		
Тема 5.3.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Углеводы	51-52. Углеводы: состав, классификация углеводов (моно-, ди- и полисахариды). Глюкоза –		OK 02
	простейший моносахарид: особенности строения молекулы, физические и химические свойства		OK 04
	глюкозы (взаимодействие с гидроксидом меди (II), окисление аммиачным раствором оксида		
	серебра (І), восстановление, брожение глюкозы), нахождение в природе, применение глюкозы,		
	биологическая роль в жизнедеятельности организма человека. Фотосинтез. Фруктоза как изомер	2	
	глюкозы.		
	Сахароза – представитель дисахаридов, гидролиз сахарозы, нахождение в природе и применение.		
	Полисахариды: крахмал и целлюлоза как природные полимеры. Строение крахмала и целлюлозы,		
	физические и химические свойства крахмала (гидролиз, качественная реакция с иодом)		
Тема 5.4.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Физико-химические	Практические занятия		OK 02
свойства	53. Практическая работа №8. «Номенклатура кислородосодержащих органических соединений».		OK 04
кислородосодержащих	Тривиальная и международная номенклатура, химические свойства, способы получения спиртов и		
органических соединений	фенолов, карбоновых кислот и эфиров, альдегидов и кетонов.		
	54. Практическая работа №9. «Химические и физические свойства кислородосодержащих		
	органических соединения».	2	
	Проведение, наблюдение и описание демонстрационных опытов: горение спиртов, качественные		
	реакции одноатомных спиртов (окисление этанола оксидом меди (II)), многоатомных спиртов		
	(взаимодействие глицерина с гидроксидом меди (II)), альдегидов (окисление аммиачным раствором		
	оксида серебра(I) и гидроксидом меди (II), взаимодействие крахмала с иодом), изучение свойств		
	раствора уксусной кислоты		
Раздел 6. Азотсодержащи	е органические соединения	4/2	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала	4	OK 01
Амины.	55-56. Амины: метиламин – простейший представитель аминов: состав, химическое строение,		OK 02
Аминокислоты.	физические и химические свойства, нахождение в природе.		OK 04
Белки	Аминокислоты как амфотерные органические соединения. Физические и химические свойства	2	
	аминокислот (на примере глицина). Биологическое значение аминокислот. Пептиды.	2	
	Белки как природные полимеры. Первичная, вторичная и третичная структура белков. Химические		
	свойства белков: гидролиз, денатурация, качественные реакции на белки		
	Практические занятия		
	57-58. Практическая работа №10. «Свойства азотосодержащих органических соединений».	2	
	Физические и химические свойства аминов (реакции с кислотами и горения) и аминокислот (на	2	
	примере глицина).		
Раздел 7. Высокомолекулярные соединения			
Тема 7.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Пластмассы.	Практические занятия	2	OK 02

соединений каучуков: п синтетичес	рактическая работа №11. «Синтез, анализ и классификация высокомолекулярных й» Ознакомление с образцами природных и искусственных волокон, пластмасс, пластмассы (полиэтилен, полипропилен, поливинилхлорид, полистирол); натуральный и ские каучуки (бутадиеновый, хлоропреновый и изопреновый); волокна (натуральные персть, шёлк), искусственные (ацетатное волокно, вискоза), синтетические (капрон и		OK 04
Контрольная работа 3 61-62. Стру	уктура и свойства органических веществ (по разделам 3-7)	2	
Профессионально ориентированное	содержание (содержание прикладного модуля)	8	
Раздел 8. Химия в быту и производст	гвенной деятельности человека	8/4	OK 01
	ие учебного материала	8	OK 02
в повседневной и профессиональной организмы деятельности человека хлорорган концентра: Роль хими медицины новых ист познания промышле кислоты, м Химия и	авила экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности в целях ия своего здоровья и окружающей природной среды, опасность воздействия на живые органических веществ отдельных классов (углеводороды, спирты, фенолы, ические производные, альдегиды и др.), показатель предельно допустимой щии и его использование. ии в обеспечении экологической, энергетической и пищевой безопасности, развитии и, создании новых материалов (в зависимости от вида профессиональной деятельности), точников энергии (альтернативные источники энергии). Понятие о научных методах веществ и химических реакций. Представления об общих научных принципах енного получения важнейших веществ (на примерах производства аммиака, серной метанола). здоровье человека: правила безопасного использования лекарственных препаратов, симии в повседневной жизни	4	OK 04 OK 07
Практиче 67-70. Пра будущей пр Решение ко строительно керамика, морганическо химия, мато Защита: П	актическая работа №12. «Применение химических веществ и технологий с учетом рофессиональной деятельности». кейс-задач по темам: пищевые продукты, основы рационального питания, важнейшие ные и конструкционные материалы, сельскохозяйственное производство, краски, стекло, материалы для электроники, наноматериалы, текстильные волокна, источники энергии, кие и минеральные удобрения, лекарственные и косметические препараты, бытовая гериалы из искусственных и синтетических волокон. Представление результатов решения кейс-задач в форме мини-доклада (допускается вние графических и презентационных материалов)	4	
Промежуточная аттестация по дисци		2	
Всего		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Многофункциональной подготовки», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Химия: учебник для среднего профессионального образования / Ю. А. Лебедев, Г. Н. Фадеев, А. М. Голубев, В. Н. Шаповал; под общей редакцией Г. Н. Фадеева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 431 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7723-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/537876 (дата обращения: 05.05.2025).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Клюев, М. В. Органическая химия: учебное пособие для среднего профессионального образования / М. В. Клюев, М. Г. Абдуллаев. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 231 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15288-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/520093 (дата обращения: 04.06.2024).
- 2. Никитина, Н. Г. Общая и неорганическая химия: теоретические основы: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. Г. Никитина, В. И. Гребенькова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 199 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16280-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/563371 (дата обращения: 05.05.2025).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятий
ОК 01. Выбирать способы решения	Тема 1.1-1.7	Тестирование
задач профессиональной деятельности	Тема 2.1, 2.2	Устный опрос
применительно к различным контекстам	Тема 3.1	Решение расчётных задач
	Тема 4.1	Наблюдение за ходом
	Тема 5.1-5.4	выполнения практико-
	Тема 6.1	ориентированных заданий
	Тема 7.1	Представление
	Тема 8.1	результатов
ОК 02. Использовать современные	Тема 1.2, 1.4, 1.6,	практических и
средства поиска, анализа и	1.7	лабораторных работ
интерпретации информации, и	Тема 2.1, 2.2	Проведение химического
информационные технологии для	Тема 4.1, 4.2	эксперимента
выполнения задач профессиональной	Тема 5.2-5.4	Выполнение
деятельности	Тема 6.1	контрольных
	Тема 7.1	работ по
	Тема 8.1	разделам дисциплины
OK 04.	Тема 1.7	Защита решения кейс-
Эффективно взаимодействовать и	Тема 2.1, 2.2	задач (с учетом будущей
работать в коллективе и команде	Тема 4.1, 4.2	профессиональной
	Тема 5.2-5.4	деятельности)
	Тема 6.1	Выполнение заданий
	Тема 7.1	промежуточной
	Тема 8.1	аттестации
ОК 07. Содействовать сохранению	Тема 1.7	
окружающей среды,	Тема 5.1	
ресурсосбережению, применять знания	Тема 8.1	
об изменении климата, принципы		
бережливого производства, эффективно		
действовать в чрезвычайных ситуациях		

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
$76 \div 89,99$	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ООД. 13 «Биология»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БИОЛОГИЯ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Биология» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии/специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель дисциплины «Биология»: овладение обучающимися знаниями о структурнофункциональной организации живых систем разного ранга и приобретение умений использовать эти знания для грамотных действий в отношении объектов живой природы и решения различных жизненных проблем

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.01, ОК.02, ОК.04, ОК.07. ПК УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК.01	Выбирать способы	Умения: распознавать задачу и/или проблему
	решения задач	в профессиональном и/или социальном контексте;
	профессиональной	анализировать задачу и/или проблему и выделять её
	деятельности	составные части;
	применительно	определять этапы решения задачи;
	к различным контекстам	выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;
		составлять план действия;
		определять необходимые ресурсы;
		владеть актуальными методами работы
		в профессиональной и смежных сферах;
		реализовывать составленный план;
		оценивать результат и последствия своих действий
		(самостоятельно или с помощью наставника)
		Знания: актуальный профессиональный и
		социальный контекст, в котором приходится работать
		и жить;
		основные источники информации
		и ресурсы для решения задач и проблем
		в профессиональном и/или социальном контексте;
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной
		и смежных областях;
		методы работы в профессиональной и смежных
		сферах;
		структуру плана для решения задач;

		порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK.02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Умения: определять задачи и необходимые источники для поиска информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации
OK.04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности
OK.07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно взаимодействовать в чрезвычайных ситуациях	Умения: соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии, осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона Знания: правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные направления изменения климатических условий региона

Дисциплинарные результаты:

- сформированность знаний о месте и роли биологии в системе научного знания; функциональной грамотности человека для решения жизненных проблем;
- сформированность умения раскрывать содержание основополагающих биологических терминов и понятий: жизнь, клетка, ткань, орган, организм, вид, популяция, экосистема, биоценоз, биосфера; метаболизм (обмен веществ и превращение энергии), гомеостаз (саморегуляция), биосинтез белка, структурная организация живых систем, дискретность, саморегуляция, самовоспроизведение (репродукция), наследственность, изменчивость, энергозависимость, рост и развитие, уровневая организация;

- сформированность умения раскрывать содержание основополагающих биологических теорий и гипотез: клеточной, хромосомной, мутационной, эволюционной, происхождения жизни и человека;
- сформированность умения раскрывать основополагающие биологические законы и закономерности (Г. Менделя, Т. Моргана, Н.И. Вавилова, Э. Геккеля, Ф. Мюллера, К. Бэра), границы их применимости к живым системам;
- приобретение опыта применения основных методов научного познания, используемых в биологии: наблюдения и описания живых систем, процессов и явлений; организации и проведения биологического эксперимента, выдвижения гипотез, выявления зависимости между исследуемыми величинами, объяснения полученных результатов и формулирования выводов с использованием научных понятий, теорий и законов;
- сформированность умения выделять существенные признаки вирусов, клеток прокариот и эукариот; одноклеточных и многоклеточных организмов, видов, биогеоценозов и экосистем; особенности процессов обмена веществ и превращения энергии в клетке, фотосинтеза, пластического и энергетического обмена, хемосинтеза, митоза, мейоза, оплодотворения, развития и размножения, индивидуального развития организма (онтогенеза), борьбы за существование, естественного отбора, видообразования, приспособленности организмов к среде обитания, влияния компонентов экосистем, антропогенных изменений в экосистемах своей местности, круговорота веществ и превращение энергии в биосфере;
- сформированность умения решать биологические задачи, составлять генотипические схемы скрещивания для разных типов наследования признаков у организмов, составлять схемы переноса веществ и энергии в экосистемах (цепи питания, пищевые сети)
- сформированность умений критически оценивать информацию биологического содержания, включающую псевдонаучные знания из различных источников (средства массовой информации, научно-популярные материалы); интерпретировать этические аспекты современных исследований в биологии, медицине, биотехнологии; рассматривать глобальные экологические проблемы современности, формировать по отношению к ним собственную позицию;
- сформированность умений создавать собственные письменные и устные сообщения на основе биологической информации из нескольких источников, грамотно использовать понятийный аппарат биологии;
- приобретение опыта применения основных методов научного познания, используемых в биологии: наблюдения и описания живых систем, процессов и явлений; организации и проведения биологического эксперимента, выдвижения гипотез, выявления зависимости между исследуемыми величинами, объяснения полученных результатов и формулирования выводов с использованием научных понятий, теорий и законов;
- сформированность умения применять полученные знания для объяснения биологических процессов и явлений, для принятия практических решений в повседневной жизни с целью обеспечения безопасности своего здоровья и здоровья окружающих людей, соблюдения здорового образа жизни, норм грамотного поведения в окружающей природной среде; понимание необходимости использования достижений современной биологии и биотехнологий для рационального природопользования.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
в т.ч.	
1. Основное содержание	58
В т. ч.:	
теоретическое обучение	46
практические занятия	12
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	12
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	10
практические занятия	2
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Биология» использована примерная рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Биология» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренная на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, Протокол \mathbb{N} 6 от «18» апреля 2025 г.

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Основное содержание			
Раздел 1. Биология как	наука. Живые системы и их организация	1	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	1	
Биология	1. Биология – наука о живой природе. Связи биологии с общественными, техническими и другими		
в системе наук. Общая	естественными науками, философией, религией, этикой, эстетикой и правом. Роль биологии в		ОК-02
характеристика жизни	формировании современной научной картины мира. Система биологических наук.		
	Методы познания живой природы (наблюдение, эксперимент, описание, измерение, классификация,		
	моделирование, статистическая обработка данных).		
Раздел 2 Химический со	став и строение клетки	9/4	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	1	
Химический состав	2. Химический состав клетки. Химические элементы: макроэлементы, микроэлементы. Вода и		
клетки. Вода	минеральные вещества. Функции воды и минеральных веществ в клетке. Поддержание		
и минеральные	осмотического баланса		
вещества	Практическое занятие	1	
	3. № 1 «Биологическая роль минеральных веществ в обеспечении жизнедеятельности организмов,		
	проявления дисбаланса минеральных элементов»		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	2	
Биологически важные	4-5. Белки. Состав и строение белков. Аминокислоты – мономеры белков. Незаменимые и	_	
химические соединения	заменимые аминокислоты. Аминокислотный состав. Уровни структуры белковой молекулы		014 01 014 02
	(первичная, вторичная, третичная и четвертичная структура). Химические свойства белков.		OK-01, OK-02,
	Биологические функции белков. Ферменты – биологические катализаторы. Строение фермента:		OK-04
	активный центр, субстратная специфичность. Коферменты. Витамины. Отличия ферментов от		
	неорганических катализаторов.		
	Лабораторные занятия	1	
	6. № 1 «Определение витамина С в продуктах питания»		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	2	
Структурно-	7-8. Цитология – наука о клетке. Клеточная теория – пример взаимодействия идей и фактов в		
функциональная	научном познании. Методы изучения клетки.		
организация клеток	Клетка как целостная живая система. Общие признаки клеток: замкнутая наружная мембрана,		
	молекулы ДНК как генетический аппарат, система синтеза белка.		
	Типы клеток: эукариотическая и прокариотическая. Особенности строения прокариотической		

	клетки. Клеточная стенка бактерий. Строение эукариотической клетки. Основные отличия растительной, животной и грибной клетки. Поверхностные структуры клеток— клеточная стенка, гликокаликс, их функции. Плазматическая мембрана, ее свойства и функции. Лабораторные занятия 9-10. № 2 «Строение клетки (растения, животные, грибы) и клеточные включения (крахмал, каротиноиды, хлоропласты, хромопласты)»	2	
Раздел 3. Жизнедеятель		6/1	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	2	1
Обмен веществ	11-12. Обмен веществ, или метаболизм. Ассимиляция (пластический обмен) и диссимиляция		
и превращение энергии	(энергетический обмен) – две стороны единого процесса метаболизма. Роль законов сохранения		
в клетке	вещества и энергии в понимании метаболизма. Типы обмена веществ: автотрофный и		
	гетеротрофный. Роль ферментов в обмене веществ и превращении энергии в клетке. Фотосинтез.		
	Световая и темновая фазы фотосинтеза. Реакции фотосинтеза. Эффективность фотосинтеза.		
	Значение фотосинтеза для жизни на Земле. Влияние условий среды на фотосинтез и способы		
	повышения его продуктивности у культурных растений. Хемосинтез. Хемосинтезирующие бактерии.		
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	2	OK-01, OK-02,
Биосинтез белка	13-14. Реакции матричного синтеза. Генетическая информация и ДНК. Реализация генетической		OK-01, OK-02, OK-04
	информации в клетке. Генетический код и его свойства. Транскрипция – матричный синтез РНК.		OR 01
	Трансляция – биосинтез белка. Этапы трансляции. Кодирование аминокислот. Роль рибосом в		
	биосинтезе белка		
	Практическое занятие	1	
	15. № 2 «Решение задач на определение последовательности нуклеотидов»		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	1	
Вирусы	16. Неклеточные формы жизни – вирусы. История открытия вирусов (Д. И. Ивановский).		
	Особенности строения и жизненного цикла вирусов. Бактериофаги. Болезни растений, животных и		
	человека, вызываемые вирусами. Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) – возбудитель СПИДа.		
	Профилактика распространения вирусных заболеваний		
	и индивидуальное развитие организмов	4	1
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	2	
Жизненный цикл	17-18. Клеточный цикл, или жизненный цикл клетки. Интерфаза и митоз. Процессы, протекающие в		
клетки	интерфазе. Репликация – реакция матричного синтеза ДНК. Строение хромосом. Хромосомный		OK 01 OK 02
	набор – кариотип. Диплоидный и гаплоидный хромосомные наборы. Хроматиды. Цитологические		OK-01, OK-02, OK-04
	основы размножения и индивидуального развития организмов. Деление клетки – митоз. Стадии митоза. Процессы, происходящие на разных стадиях митоза. Биологический смысл митоза.		UK-04
	митоза. Процессы, происходящие на разных стадиях митоза. Биологический смысл митоза. Программируемая гибель клетки - апоптоз		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	2	-
Формы размножения	19-20. Формы размножения организмов: бесполое и половое. Виды бесполого размножения: деление	<i>L</i>	
жориы разиножения	17-20. Формы размножения организмов. осснолос и половос. Биды осснолого размножения, деление		

организмов надвое и почкование одно и многоклеточных, спорообразование, вегетативное размножение. Искусственное клонирование организмов, его значение для селекции. Половое размножение, его отличия от бесполого. Мейоз. Стадии мейоза. Процессы, происходящие на стадиях мейоза. Поведение хромосом в мейозе. Кроссинговер. Тема 4.3. Индивидуальное развитие учебного материала 2 21-22. Индивидуальное развития у позвоночных животных: дробление, гаструляция, органогенез. Постэмбриональное развитие. Типы постэмбрионального развития: прямое, непрямое (личиночное). Влияние среды на развитие организмов; факторы, способные вызывать врожденные уродства. Рост и	
тема 4.3. Индивидуальное развитие организмов развитие организмов стадиях мейоза. Поведение хромосом в мейозе. Кроссинговер. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
Тема 4.3. Индивидуальное развитие организмов развитие организмов развитие организмов обрионального развития у позвоночных животных: дробление, гаструляция, органогенез. Постэмбриональное развитие. Типы постэмбрионального развития: прямое, непрямое (личиночное).	
Индивидуальное развитие онтогенез). Эмбриональное развитие (эмбриогенез). Этапы эмбрионального развития у позвоночных животных: дробление, гаструляция, органогенез. Постэмбриональное развитие. Типы постэмбрионального развития: прямое, непрямое (личиночное).	
развитие организмов эмбрионального развития у позвоночных животных: дробление, гаструляция, органогенез. Постэмбриональное развитие. Типы постэмбрионального развития: прямое, непрямое (личиночное).	
Постэмбриональное развитие. Типы постэмбрионального развития: прямое, непрямое (личиночное).	
Bungune chefit ha paspurue oprahismor, davropi i chocopin la prist provinciuli la vinoticada. Doct il	
развитие растений. Онтогенез цветкового растения: двойное оплодотворение, строение семени, стадии развития	
Раздел 5. Наследственность и изменчивость организмов	
Тема 5.1. Содержание учебного материала 2	
Закономерности наследования 23-24. Предмет и задачи генетики. Роль цитологии и эмбриологии в становлении генетики. Вклад российских и зарубежных ученых в развитие генетики. Методы генетики (гибридологический, цитогенетический, молекулярно-генетический). Основные генетические понятия. Генетическая	
символика, используемая в схемах скрещиваний.	
Закономерности наследования признаков, установленные Г. Менделем. Моногибридное	
скрещивание. Закон единообразия гибридов первого поколения. Правило доминирования. Закон	
расщепления признаков. Гипотеза чистоты гамет. Полное и неполное доминирование. Дигибридное	
скрещивание. Закон независимого наследования признаков. Цитогенетические основы дигибридного	
скрещивания. Анализирующее скрещивание. Использование анализирующего скрещивания для определения генотипа особи	
Практическое занятие	
25. № 3 Решение задач на определение вероятности возникновения наследственных признаков при	
моно-, ди-, полигибридном и анализирующем скрещивании, составление генотипических схем	
скрещивания	
Тема 5.2. Содержание учебного материала	
Сцепленное 26. Сцепленное наследование признаков. Работа Т. Моргана по сцепленному наследованию генов.	
наследование признаков Нарушение сцепления генов в результате кроссинговера. Хромосомная теория наследственности.	
Генетические карты. Генетика пола. Хромосомное определение пола. Аутосомы и половые	
хромосомы. Гомогаметные и гетерогаметные организмы. Наследование признаков, сцепленных с	
полом	
Практическое занятие	
27. № 4 Решение задач на определение вероятности возникновения наследственных признаков при	
сцепленном наследовании, составление генотипических схем скрещивания	
	OK-02,
Закономерности 28-29. Изменчивость. Виды изменчивости: ненаследственная и наследственная. Роль среды в ОК	I-04

изменчивости ненаследственной изменчивости. Характеристика модификационной изменчивости. Вариационный	r I	
ряд и вариационная кривая. Норма реакции признака. Количественные и качественные признаки и их		
норма реакции. Свойства модификационной изменчивости.		
Практическое занятие	1	
30. № 5 Решение задач на определение вероятности возникновения наследственных признаков при		
различных типах взаимодействия генов, составление генотипических схем скрещивания		
Тема 5.4. Содержание учебного материала	2	
Генетика человека 31-32. Генетика человека. Кариотип человека. Основные методы генетики человека генеалогический, близнецовый, цитогенетический, биохимический, молекулярно-генетический		
Современное определение генотипа: полногеномное секвенирование, генотипирование, в том числе с		
помощью ПЦР-анализа. Наследственные заболевания человека: генные болезни, болезни с		
наследственной предрасположенностью, хромосомные болезни.	7	
Практическое занятие	1	
_ *	_ 1	
33. № 8 «Составление и анализ родословных человека»		
Раздел 6. Эволюционная биология	6/1	
Тема 6.1. Содержание учебного материала	2	
Эволюционная теория 34-35. Предпосылки возникновения эволюционной теории. Эволюционная теория и её место в		
и ее место биологии. Влияние эволюционной теории на развитие биологии и других наук. Свидетельства		
в биологии эволюции. Палеонтологические: последовательность появления видов в палеонтологической		
летописи, переходные формы. Биогеографические: сходство и различие фаун и флор материков и	1	
островов. Эмбриологические: сходства и различия эмбрионов разных видов позвоночных.		
Эволюционная теория Ч. Дарвина. Предпосылки возникновения дарвинизма. Движущие силь		
эволюции видов по Дарвину (избыточное размножение при ограниченности ресурсов	,	
неопределённая изменчивость, борьба за существование, естественный отбор)		OK-01, OK-02,
Тема 6.2. Содержание учебного материала	2	OK-01, OK-02,
Микроэволюция 36-37. Синтетическая теория эволюции (СТЭ) и её основные положения. Микроэволюция Популяция как единица вида и эволюции.		OK-04
Движущие силы (факторы) эволюции видов в природе. Мутационный процесс и комбинативная	1	
изменчивость. Популяционные волны и дрейф генов. Изоляция и миграция. Естественный отбор -	-	
направляющий фактор эволюции. Формы естественного отбора. Приспособленность организмов кан	:	
результат эволюции.		
Тема 6.3. Содержание учебного материала	1	
Макроэволюция 38. Макроэволюция. Формы эволюции: филетическая, дивергентная, конвергентная, параллельная		
Необратимость эволюции		
Практическое занятие	1	
39. № 6 «Описание приспособленности организма и ее относительного характера»		
Раздел 7. Возникновение и развитие жизни на Земле	6/1	OK-01, OK-02,

Тема 7.1.	Содержание учебного материала	2	ОК-04
Зарождение	40-41. Донаучные представления о зарождении жизни. Научные гипотезы возникновения жизни на		
и развитие жизни	Земле: абиогенез и панспермия. Химическая эволюция. Абиогенный синтез органических веществ из		
	неорганических. Экспериментальное подтверждение химической эволюции. Начальные этапы		
	биологической эволюции. Гипотеза РНК- мира. Формирование мембранных структур и		
	возникновение протоклетки. Первые клетки и их эволюция. Формирование основных групп живых		
	организмов. Развитие жизни на Земле по эрам и периодам.		
Тема 7.2.	Содержание учебного материала	2	
Система органического	42-43. Система органического мира как отражение эволюции. Основные систематические группы		
мира. Происхождение	организмов. Характеристика климата и геологических процессов. Основные этапы эволюции		
человека —	растительного и животного мира. Ароморфозы у растений и животных. Появление, расцвет и		
антропогенез	вымирание групп живых организмов.		
	Эволюция человека. Антропология как наука. Развитие представлений о происхождении человека.		
	Методы изучения антропогенеза. Сходства и различия человека и животных. Систематическое		
	положение человека. Движущие силы (факторы) антропогенеза. Наследственная изменчивость и		
	естественный отбор. Общественный образ жизни, изготовление орудий труда, мышление, речь		
Тема 7.3.	Содержание учебного материала	1	
Основные стадии	44. Основные стадии и ветви эволюции человека: австралопитеки, Человек умелый, Человек		
эволюции человека	прямоходящий, Человек неандертальский, Человек разумный современного типа. Находки		
	ископаемых останков, время существования, область распространения, объём головного мозга, образ		
	жизни, орудия.		
	Человеческие расы. Основные большие расы: европеоидная (евразийская), негро-австралоидная		
	(экваториальная), монголоидная (азиатско-американская). Черты приспособленности представителей		
	человеческих рас к условиям существования. Единство человеческих рас.		
	Практическое занятие	1	
	45. № 7 «Приспособленность человека к разным условиям среды. Влияние географической среды на		
	морфологию и физиологию человека»		
Раздел 8. Организмы и о		3	
Тема 8.1.	Содержание учебного материала	2	
Экология	46-47. Экология как наука. Задачи и разделы экологии. Методы экологических исследований.		
как наука. Среды	Экологическое мировоззрение современного человека. Среды обитания организмов: водная,		
жизни.	наземно-воздушная, почвенная, внутриорганизменная. Экологические факторы. Классификация		OK-01, OK-02,
Экологические факторы	экологических факторов: абиотические, биотические и антропогенные. Действие экологических		OK-04, OK-07
	факторов на организмы. Абиотические факторы: свет, температура, влажность. Фотопериодизм.		
	Приспособления организмов к действию абиотических факторов. Биологические ритмы.		
	Биотические факторы. Виды биотических взаимодействий: конкуренция, хищничество. Паразитизм,		
	мутуализм, комменсализм (квартиранство, нахлебничество), аменсализм, нейтрализм. Значение		
	биотических взаимодействий для существования организмов в природных сообществах		

Тема 8.2.	Содержание учебного материала	1	
Экологические	48. Экологические характеристики популяции. Основные показатели популяции: численность,		
характеристики	плотность, рождаемость, смертность, прирост, миграция. Динамика численности популяции и её		
популяции	регуляция		
Раздел 9. Сообщества и	экологические системы	9/1	OK-01, OK-02,
Тема 9.1.	Содержание учебного материала	2	ОК-04, ОК-07
Сообщества	49-50. Сообщество организмов – биоценоз. Структуры биоценоза: видовая, пространственная,		
организмов, экосистемы	трофическая (пищевая). Виды-доминанты. Связи в биоценозе.		
_	Экологические системы (экосистемы). Понятие об экосистеме и биогеоценозе. Функциональные		
	компоненты экосистемы: продуценты, консументы, редуценты. Круговорот веществ и поток энергии		
	в экосистеме. Трофические (пищевые) уровни экосистемы. Пищевые цепи и сети. Основные		
	показатели экосистемы: биомасса, продукция. Экологические пирамиды: продукции, численности,		
	биомассы. Свойства экосистем: устойчивость, саморегуляция, развитие. Сукцессия		
Тема 9.2.	Содержание учебного материала	2	
Природные экосистемы	51-52. Природные экосистемы. Экосистемы рек и озёр. Экосистема хвойного или широколиственного		
	леса. Антропогенные экосистемы. Агроэкосистемы. Урбоэкосистемы. Биологическое и		
	хозяйственное значение агроэкосистем и урбоэкосистем. Биоразнообразие как фактор устойчивости		
	экосистем. Сохранение биологического разнообразия на Земле		
Тема 9.3.	Содержание учебного материала	2	
Биосфера –	53-54. Учение В. И. Вернадского о биосфере. Границы, состав и структура биосферы. Живое		
глобальная	вещество и его функции. Особенности биосферы как глобальной экосистемы. Динамическое		
экосистема Земли	равновесие и обратная связь в биосфере. Круговороты веществ и биогеохимические циклы		
	элементов (углерода, азота). Зональность биосферы. Основные биомы суши		
Тема 9.4.	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	2	
Влияние	55-56. Человечество в биосфере Земли. Антропогенные изменения в биосфере. Глобальные		
антропогенных	экологические проблемы. Сосуществование природы и человечества. Сохранение биоразнообразия		
факторов на биосферу	как основа устойчивости биосферы. Основа рационального управления природными ресурсами и их		
	использование. Достижения биологии и охрана природы		
	Практическое занятие (на выбор преподавателя)	1	
	57. № 8 «Отходы производства»		
Тема 9.5.	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	2	
Влияние социально-	58-59. Здоровье и его составляющие. Факторы, положительно и отрицательно влияющие на организм		
экологических факторов	человека. Проблема техногенных воздействий на здоровье человека (электромагнитные поля,		
на здоровье человека	бытовая химия, избыточные шумы, радиация и т.п.). Адаптация организма человека к факторам		
	окружающей среды. Принципы формирования здоровьесберегающего поведения. Физическая		
	активность и здоровье. Биохимические аспекты рационального питания		
Раздел 10. Селекция орг	анизмов, основы биотехнологии	4	OK-01, OK-02,

Тема 10.1.	Содержание учебного материала	2	ОК-04, ОК-07
Селекция	60-61. Селекция как наука и процесс. Зарождение селекции и доместикация. Учение Н. И. Вавилова о		
как наука и процесс	центрах многообразия и происхождения культурных растений. Центры происхождения домашних		
	животных. Сорт, порода, штамм. Современные методы селекции. Массовый		
	и индивидуальный отборы в селекции растений и животных. Оценка экстерьера. Близкородственное		
	скрещивание – инбридинг. Чистая линия. Скрещивание чистых линий. Гетерозис, или гибридная		
	сила. Неродственное скрещивание – аутбридинг. Отдалённая гибридизация и её успехи.		
	Искусственный мутагенез и получение полиплоидов. Достижения селекции растений, животных и		
	микроорганизмов		
	62. Биотехнология как отрасль производства. Генная инженерия. Этапы создания рекомбинантной	1	
	ДНК и трансгенных организмов. Клеточная инженерия. Клеточные культуры. Микроклональное		
	размножение растений. Клонирование высокопродуктивных сельскохозяйственных организмов.		
	Экологические и этические проблемы. ГМО – генетически модифицированные организмы		
Тема 10.3.	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	2	
Биотехнологии	63-64. Основные направления современной биотехнологии в профессиональной деятельности		
в жизни и профессии	человека. Методы биотехнологии. Объекты биотехнологии. Этика биотехнологических		
	и генетических экспериментов. Правила поиска и анализа биоэкологической информации		
	из различных источников (научная и учебно-научная литература, средства массовой информации,		
	сеть Интернет и другие)		
	ов в области биотехнологий	6/2	
Тема 11.1.1.	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	2	
Биотехнологии	65-66. Развитие промышленной биотехнологий и ее применение в жизни человека, поиск и анализ		
в промышленности	информации из различных источников (научная и учебно-научная литература, средства массовой		
	информации, сеть Интернет и другие)		
	Практические занятия	2	OK-01, OK-02,
	67-68. № 15 Кейсы на анализ информации о развитии промышленной биотехнологий (по мини-		OK-04, OK-07
	группам).		
Тема 11.1.2.	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	2	
	69-70. Этические аспекты развития биотехнологий и применение их в жизни человека, поиск		
аспекты биотехнологий	и анализ информации из различных источников (научная и учебно-научная литература, средства		
	массовой информации, сеть Интернет и другие)		
Промежуточная аттестаг	ция дифференцированный зачет	2	
Всего:		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет «Многофункциональной подготовки», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Биология. Базовый и углубленный уровни: 10—11 классы: учебник для среднего общего образования / под общей редакцией В. Н. Ярыгина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 378 с. (Общеобразовательный цикл). ISBN 978-5-534-16228-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/579602 (дата обращения: 05.05.2025).
- 2. Обухов, Д. К. Биология: клетки и ткани: учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. К. Обухов, В. Н. Кириленкова. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 358 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-07499-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516336 (дата обращения: 04.06.2024).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Лапицкая, Т. В. Биология. Тесты: учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. В. Лапицкая. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 40 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-14157-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/519715 (дата обращения: 04.06.2024).
- 2. Юдакова, О. И. Биология: выдающиеся ученые: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. И. Юдакова. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 264 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11033-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517124 (дата обращения: 04.06.2024).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятия
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Темы 2.1 -2.3, 3.1- 3.3, 4.1- 4.3, 5.1-5.4, 6.1-6.3, 7.1-7.3, 8.1, 8.2, 9.1-9.3, 9.4П-о/с, 9.5П-о/с, 10.1, 10.2, 10.3П-о/с, 11.1П-о/с	Обсуждение по вопросам лекции Разработка глоссария Заполнение сравнительных таблиц Тестирование Устный опрос Диктант на использование аргументов, биологической терминологии и символики Индивидуальная самостоятельная работа Представление результатов практических работ Контрольные работы Защита творческих работ Защита индивидуальных проектов Выполнение заданий промежуточной аттестации
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Темы 1.1, 2.1 -2.3, 3.1- 3.3, 4.1-4.3, 5.1-5.4, 6.1-6.3, 7.1-7.3, 8.1, 8.2, 9.1-9.3, 9.4П-о/с, 9.5П-о/с, 10.1, 10.2, 10.3П-о/с, 11.1П-о/с	Оцениваемая дискуссия по вопросам лекции Разработка ментальной карты в мини группах Выполнение и защита лабораторных работ Представление результатов практических работ Представление устных сообщений с презентацией, подготовленных по перечню источников, рекомендованных преподавателем
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Темы 2.1 -2.3, 3.1- 3.3, 4.1- 4.3, 5.1-5.4, 6.1-6.3, 7.1-7.3, 8.1, 8.2, 9.1-9.3, 9.4П-о/с, 9.5П-о/с, 10.1, 10.2, 10.3П-о/с, 11.1П-о/с	Обсуждение по вопросам лекции Представление результатов практических работ Защита творческих работ Защита индивидуальных проектов
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания	Темы 1.1, 2.1 -2.3, 3.1- 3.3, 4.1-4.3, 5.1-5.4, 6.1-6.3, 7.1-7.3, 8.1, 8.2, 9.1-9.3,	Обсуждение по вопросам лекции Разработка глоссария Заполнение сравнительных

об изменении климата,	9.4П-о/с, 9.5П-о/с, 10.1,	таблиц
принципы бережливого	$10.2, 10.3\Pi$ -o/c, 11.1Π -o/c	Тестирование
производства, эффективно		Устный опрос
действовать		Диктант на использование
в чрезвычайных ситуациях		аргументов, биологической
		терминологии и символики
		Индивидуальная
		самостоятельная работа
		Представление результатов
		практических работ
		Контрольные работы
		Защита творческих работ
		Защита индивидуальных
		проектов
		Выполнение заданий
		промежуточной аттестации

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
$76 \div 89,99$	4	хорошо
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно
менее 50	2	не удовлетворительно

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ДООД.01 «Технический перевод»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕВОД»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Технический перевод» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель дисциплины «Технический перевод»: освоение системы базовых знаний для способности эффективно искать и применять информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; способность оформлять результаты профессиональной деятельности в соответствии с нормативными документами; разбираться в технологиях машиностроительных производств; формирование целостного представления о промышленном предприятии по его ключевым характеристикам.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.01, ОК.2, ОК.04, ОК.07, ОК.09, ПК в рамках профессий УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;

		струитуру ппана при рашания за чем
		структуру плана для решения задач;
		порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK.02	Ионон ророту	Умения: определять задачи для поиска информации;
OK.02	Использовать	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	современные средства поиска, анализа и	определять необходимые источники информации;
	интерпретации	планировать процесс поиска; структурировать
	информации, и	получаемую информацию;
	информационные	выделять наиболее значимое в поиске информации;
	технологии для	оценивать практическую значимость результатов
	выполнения задач	поиска;
	профессиональной	оформлять результаты поиска, применять средства
	деятельности;	информационных технологий для решения
	<i>A</i> 0,	профессиональных задач;
		использовать современное программное
		обеспечение;
		использовать различные цифровые средства для
		решения профессиональных задач;
		Знания: номенклатура информационных источников,
		применяемых в профессиональной деятельности;
		приемы структурирования информации;
		формат оформления результатов поиска информации,
		современные средства и устройства информатизации:
		порядок их применения и программное обеспечение
		профессиональной деятельности в том числе с
074.04	211	использованием цифровых средств;
OK.04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива
	взаимодействовать и	и команды;
	работать в коллективе	взаимодействовать с коллегами, руководством,
	и команде;	клиентами в ходе профессиональной деятельности
		Знания: психологические основы деятельности
		коллектива, психологические особенности
		личности;
011.05	~ "	основы проектной деятельности
OK.07	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической
	сохранению	безопасности;
	окружающей среды,	определять направления ресурсосбережения в
	ресурсосбережению,	рамках профессиональной деятельности по
	применять знания об	профессии/специальности осуществлять работу с
	изменении климата,	соблюдением принципов бережливого
	принципы	производства;
	бережливого	организовывать профессиональную деятельность с
	производства,	учетом знаний об изменении климатических
	эффективно	условий региона;
	действовать в	Знания: правила экологической безопасности при
	чрезвычайных	ведении профессиональной деятельности;
	ситуациях;	основные ресурсы, задействованные в
		профессиональной деятельности;
		пути обеспечения ресурсосбережения;
		принципы бережливого производства;
		основные направления изменения климатических
		условий региона;
OK.09	Понгророду од	
OK.09	Пользоваться	·
	профессиональной документацией на	произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты
	документацией на	профессиональные и оытовые), понимать тексты

I	государственном и	на базовые профессиональные темы;	
I	иностранном языках.	участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы;	
		строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности;	
		кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые);	
		писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы.	
		Знания: правила построения простых и сложны предложений на профессиональные темы;	
		основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика);	
		лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной	
		деятельности;	
		особенности произношения;	
		правила чтения текстов профессиональной направленности	

Дисциплинарные результаты:

- осуществлять письменный перевод с соблюдением норм лексической эквивалентности, соблюдением грамматических, синтаксических стилистических форм.
- находить адекватные средства выражения в переводящем языке (слова, термины, словосочетания, грамматические формы);
 - составлять аннотацию.
 - находить группу подлежащее-сказуемое в английском предложении.
 - переводить заголовки технических текстов.
 - работать с электронными словарями и другими электронными ресурсами.
 - знать основные лексические, грамматические и словообразовательные явления
- знать значения новых лексических единиц, связанных с тематикой данного этапа обучения.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	44
В Т.Ч.	
1. Основное содержание	44
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	
практические занятия	44
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	-

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов Теоретич./Практич.	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Раздел 1. Язык научно-	технической литературы	0/4	
Тема 1.1.	Основное содержание	4	
Технический перевод.	Практические занятия	2	OK.01, OK.2, OK.04,
	1-2. Особенности технического перевода. Краткая характеристика языка научно-	2	ОК.07, ОК.09
	технической литературы.	2	
	3-4. Выбор технической статьи для перевода. Работа с текстом, составления	2	
	терминологического словаря	2	
Раздел 2. Язык научно-	технической литературы	0/16	
Тема 2.1.	Основное содержание	4	OK.01, OK.2, OK.04,
Терминология	Практические занятия	2	ОК.07, ОК.09
	5-6. Общая характеристика термина. Особенности терминов.	2	
	7-8. Работа со спецтекстами, определение терминов и составление терминологического словаря	2	
Тема 2.2.	Основное содержание	4	OK.01, OK.2, OK.04,
Многокомпонентные	Практические занятия	2	OK.07, OK.09
термины и способы их	9-10. Способы перевода многокомпонентных терминов	2	
перевода на русский язык	11-12. Работа с упражнениями (ситуации употребления).	2	
Тема 2.3.	Основное содержание	8	OK.01, OK.2, OK.04,
Перевод реалий,	Практические занятия	8	ОК.07, ОК.09
клише, сокращений	13-16. Способы перевода реалий, клише, сокращений. (транслитерация, калькирование, описание или разъяснительный перевод, приближенный / приблизительный перевод, трансформационный (контекстуальный) перевод)	4	
	17-18. Работа с индивидуальными текстами, определение в них реалий, клише, сокращений, пополнение словаря	2	
	19-20. Работа с индивидуальным текстом, составление терминологического словаря	2	
Раздел 3. Грамматичест	кие особенности перевода технической литературы	0/12	
Тема 3.1.	Основное содержание	4	OK.01, OK.2, OK.04,
Основные способы	Практические занятия	4	OK.07, OK.09

перевода страдательного залога	21-22. Употребление страдательного залога, особенности перевода подлежащего при сказуемом, особенности перевода страдательного залога, выраженного сочетанием	2	
	глагола с существительным, безличных конструкций		
	23-24. Работа с упражнениями (ситуации употребления). Работа с индивидуальными		
	текстами, определение в них форм страдательного залога и перевод данных	2	
	конструкций		
Тема 3.2.	Основное содержание	4	OK.01, OK.2, OK.04,
Модальные глаголы и	Практические занятия	4	OK.07, OK.09
сочетание модальных глаголов с	25-26. Понятия модальный глагол и инфинитив. Перевод модальных глаголов в сочетании с инфинитивом	2	
инфинитивом в			
страдательном залоге	27-28. Закрепление темы в устных и письменных упражнениях. Работа с индивидуальными текстами, поиск в них конструкций «модальный глагол +	2	
стридательном залоге		2	
Тема 3.3	инфинитив» пополнение терминологического словаря		
	Основное содержание		OK.01, OK.2, OK.04,
Перевод инфинитива	Практические занятия	2	OK.07, OK.09
и инфинитивных оборотов	29-30. Инфинитив. Образование и перевод инфинитивных предложений	2	
Тема 3.4	Основное содержание		OK.01, OK.2, OK.04,
Способы перевода	Практические занятия	2	OK.07, OK.09
причастия I и II	31-32. Образование причастия I и II. Функции причастий в предложении	2	
Раздел 4. Практика пер	оевода технической литературы	0/10	
Тема 4.1	Основное содержание		OK.01, OK.2, OK.04,
Перевод заголовков	Практические занятия	2	OK.07, OK.09
технических статей	33-34. Виды заголовков технических статей и примеры их перевода	2	
Тема 4.2	Основное содержание		OK.01, OK.2, OK.04,
Особенности	Практические занятия	4	OK.07, OK.09
перевода инструкций	35-36. Характеристики жанра инструкции. Лексические особенности инструкции.	2	
на оборудование	Стилистические особенности инструкции. Особенности перевода текста инструкции	2	
	37-38. Чтение и анализ текстов инструкций	2	
Тема 4.3	Основное содержание		OK.01, OK.2, OK.04,
Реферативный	Практические занятия	2	OK.07, OK.09
перевод	39-40. Понятие и виды реферативного перевода	2	
Тема 4.4	Основное содержание		
Аннотирование –	Практические занятия	4	
_			

частный вид	41-44. Термин аннотация. Правила написания аннотаций. Фразы, рекомендуемые для	1	
реферирования	написания аннотации к научной статье на английском языке	4	
	Консультации:	-	
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет).		-	
	Всего:	44	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет с необходимыми техническими средствами обучения: мультимедийный проектор, компьютер, интерактивная доска. Преподавателем применяется разработанный учебнометодический комплекс, читаемой дисциплины.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные излания

- 1. Особенности перевода технических текстов: учебное пособие / Сост.: И.В. Марзоева, Г.З. Гилязиева. Казань: Казан. гос. энерг. ун-т, 2018 133 с.
- 2. Яшина, Н. К. Учебное пособие по переводу научно-технической литературы с английского языка на русский / Н. К. Яшина; Владим. гос. ун-т им. А. Г. и Н. Г. Столетовых. 2-е изд., испр. и доп. –

3.2.2. Дополнительные источники

1. Овчинникова, Н. Д. Технический перевод: теория и практика: учебник / Н. Д. Овчинникова, Е. В. Сачкова. - Москва: ФЛИНТА, 2020. - 168 с. - ISBN 978-5-9765-4409-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1863356 (дата обращения: 21.05.2025).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

	Раздел/Тема	Тип оценочных	
Общая/профессиональная		мероприятий	
компетенция			
ОК.01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	P1. Темы 1.1 P2. Темы 2.1, 2.2, 2.3 P3. Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 P4. Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4	выполнение практической работы, фронтальный опрос, тестирование, оценивание практической работы	
ОК.02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	Р1. Темы 1.1 Р2. Темы 2.1, 2.2, 2.3 Р3. Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 Р4. Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4	выполнение практической работы, фронтальный опрос, тестирование, оценивание работы	
ОК.04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	P1. Темы 1.1 P2. Темы 2.1, 2.2, 2.3 P3. Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 P4. Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4	выполнение практической работы, фронтальный опрос, тестирование, оценивание практической работы	
ОК.07 Содействовать сохранению окружающей среды, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	P1. Темы 1.1 P2. Темы 2.1, 2.2, 2.3 P3. Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 P4. Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4	выполнение практической фронтальный опрос, тестирование, оценивание работы	
ОК.09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	P1. Темы 1.1 P2. Темы 2.1, 2.2, 2.3 P3. Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 P4. Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4	выполнение практической работы, фронтальный опрос, тестирование, оценивание практической работы	
ПК УГПС 09.00.00 См. в п. 1	P1. Темы 1.1 P2. Темы 2.1, 2.2, 2.3 P3. Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 P4. Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4	выполнение практической работы, фронтальный опрос, тестирование, оценивание практической работы	

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
76 ÷ 89,99	4	хорошо
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно
менее 50	2	не удовлетворительно

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ДООД.02«Цифровые образовательные платформы и средства коммуникаций»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПЛАТФОРМЫ И СРЕДСТВА КОММУНИКАЦИЙ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Цифровые образовательные платформы и средства коммуникаций» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности.

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель дисциплины «Цифровые образовательные платформы и средства коммуникаций»: освоение системы базовых знаний для способности эффективно искать и применять информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК: ОК.01, ОК.2, ПК в рамках профессий УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Телника	1		
Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения	
OK.01	Выбирать способы	Умения: распознавать задачу и/или проблему	
	решения задач	в профессиональном и/или социальном контексте;	
	профессиональной	анализировать задачу и/или проблему и выделять её	
	деятельности	составные части;	
	применительно к	определять этапы решения задачи;	
	различным	выявлять и эффективно искать информацию,	
	контекстам;	необходимую для решения задачи и/или проблемы;	
		составлять план действия;	
		определять необходимые ресурсы;	
		владеть актуальными методами работы	
		в профессиональной и смежных сферах;	
		реализовывать составленный план;	
		оценивать результат и последствия своих действий	
		(самостоятельно или с помощью наставника)	
		Знания: актуальный профессиональный и	
		социальный контекст, в котором приходится работать	
		и жить;	
		основные источники информации	
		и ресурсы для решения задач и проблем	
		в профессиональном и/или социальном контексте;	
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной	
		и смежных областях;	
		методы работы в профессиональной и смежных	
		сферах;	
		структуру плана для решения задач;	
		порядок оценки результатов решения задач	
		профессиональной деятельности	

OK.02	Использовать	Умения: определять задачи для поиска информации;
	современные	определять необходимые источники информации;
	средства поиска,	планировать процесс поиска; структурировать
	анализа и	получаемую информацию;
	интерпретации	выделять наиболее значимое в поиске информации;
	информации, и	оценивать практическую значимость результатов
	информационные технологии для	поиска;
	выполнения задач	оформлять результаты поиска, применять средства
	профессиональной	информационных технологий для решения
	деятельности;	профессиональных задач;
		использовать современное программное обеспечение;
		использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач;
		Знания : номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;
		приемы структурирования информации;
		формат оформления результатов поиска информации,
		современные средства и устройства информатизации:
		порядок их применения и программное обеспечение
		профессиональной деятельности в том числе с
		использованием цифровых средств;

Дисциплинарные результаты

- уметь анализировать полученную задачу и строить план по ее реализации;
- уметь работать с электронной библиотекой и электронной образовательной средой;
- уметь определять ресурсы энергосбережения, применять их в своей профессиональной деятельности;
- владеть методикой поиска информации, ее оформления для представления результата.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	36
В Т.Ч.	
1. Основное содержание	26
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	-
практические занятия	26
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	10
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	-
практические занятия	10
Консультации	-
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	-

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов Теоретич./Практич.	Формируемые компетенции
1	2	3	4
	ые образовательные технологии	12	
Тема 1.1.	Основное содержание		
Дистанционная	Практические занятия (практико-ориентированное содержание)		
система обучения Moodle.	1-2. Дистанционные образовательные технологии и электронные образовательные ресурсы. Дистанционная система обучения Moodle. Порядок доступа к информационным ресурсам. Положения.	2	OK.01, OK.2.
	3-4. Регистрация пользователей. Способ идентификации личности обучающегося в электронной дистанционной образовательной среде Moodle. Личный кабинет студента.	2	OK.01, OK.2.
Тема 1.2.	Основное содержание		
Выполнение	Практические занятия		
различных упражнений в Moodle	5-6. Web-интерфейс. Лекции, порядок работы с лекциями. База данных, порядок работы с базой данных. Анкеты в Moodle для оценивания	2	OK.01, OK.2.
	7-8. Прохождение опроса в Moodle. Тестирование в Moodle. Выполнение контрольных работ в Moodle.	2	
	9-10. Работа с книгами в Moodle. Файлы и задания. Форум и чат Moodle.	2	
	11-12. Выполнение различных упражнений в Moodle.	2	
Раздел 2. Работа с элек	гронной библиотекой	18	
Тема 2.1. Основные	Основное содержание		
понятия и нормативное	Практические занятия	6	
обеспечение ЭБ	13-14. Из истории создания ЭБ: мировые и отечественны проекты. Нормативное обеспечение работы ЭБ: атрибуты договорных отношений. Терминология пользовательского соглашения.	2	OK.01, OK.2.
	15-16. Анализ законодательство РФ о защите интеллектуальной собственности. Закон о защите детей от неблагоприятной информации	2	
	17-18. Правовые основы работы ЭБ	2	

	Основное содержание		
	Практические занятия	6	
Тема 2.2. Функциональные	19-20. Регистрация в ЭБ. Статус и подписка. Мобильное приложение. Технологии предварительного ознакомления	2	OK.01, OK.2.
сервисы	21-22. Системы каталогизации и рубрикации. Системы поиска информации по критериям	2	OK.01, OK.2.
	23-24. Системы формирования персональных выборок	2	OK.01, OK.2.
Тема 2.3.	Основное содержание		
Профессионально-	Практические занятия (практико-ориентированное содержание)		
ориентированное использование	25-26. Цитирование электронных документов. Варианты обучающих подсистем	2	OK.01, OK.2.
использование	27-30. Профессионально-ориентированный контент. Создание профессиональных публикаций	4	OK.01, OK.2.
Раздел 3. Сферум		6	
Тема 3.1 Порядок	Основное содержание		
работы с платформой	Практические занятия	6	
Сферум.	31-32. Регистрация на платформе Сферум. Вход в личный кабинет.	2	OK.01, OK.2.
	33-34. Обращение к чату. Как работать в видеоуроком.	2	OK.01, OK.2.
	35-36. Запуск трансляции на ПК. Запуск трансляции на телефоне. Различные упражнения.	2	OK.01, OK.2.
	Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет).	-	
	Всего:	36	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины используется кабинет с необходимыми техническими средствами обучения: мультимедийный проектор, компьютер, интерактивная доска. Преподавателем применяется разработанный учебно-методический комплекс, читаемой дисциплины. Обучение проходит в библиотеке образовательной организации, оборудованной необходимыми средствами обучения.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. Для организации учебного процесса также используется учебная среда Moodle, доступная по ссылке: http://edu.etavtomatika.ru/, Моя школа доступная по ссылке: https://myschool.edu.ru/.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Боброва Е. И. Информационно-коммуникационные технологии в деятельности библиотеки вуза: монография/ Е.И.Боброва. Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2020.
- 2. Земсков, А И. Электронная информация и электронные ресурсы: Публикации и документы, фонды и библиотеки / Земсков Андрей Ильич, Я. Л. Шрайберг. Москва: Фаир, 2020.
- 3. ГОСТ Р 7.0.83–2013. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения. Москва: Стандартинформ, 2014.

3.2.2. Основные электронные издания в образовательной платформе «Юрайт»

1. Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru/

3.2.3. Дополнительные источники

1. Закрытое образовательное пространство Сферум. https://sferum.ru/

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятий
ОК.01 Выбирать способы решения задач	Р1. Темы 1.1, 1.2	выполнение практической
профессиональной деятельности	Р2. Темы 2.1, 2.2., 2.3	работы, фронтальный
применительно к различным контекстам;	Р3. Темы 3.1	опрос, контрольное
		тестирование, оценивание
		практической работы
ОК.02 Использовать современные	Р1. Темы 1.1, 1.2	выполнение практической
средства поиска, анализа и	Р2. Темы 2.1, 2.2., 2.3	работы, фронтальный
интерпретации информации, и	Р3. Темы 3.1	опрос, контрольное
информационные технологии для		тестирование, оценивание
выполнения задач профессиональной		практической работы
деятельности;		

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
76 ÷ 89,99	4	хорошо	
50 ÷ 75,99	3	удовлетворительно	
менее 50	2	не удовлетворительно	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН

ОГЛАВЛЕНИЕ

«ОП.01 ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ»	415
«ОП.02 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»	426
«ОП.03 ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»	438
«ОП.04 АРХИТЕКТУРА КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И ТСИ»	449
«ОП.05 ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРНЫХ СЕТЕЙ»	460
«ОП.06 ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»	470
«ОП.07 РЕЧЕВОЙ ЭТИКЕТ»	479
«СГ.01 ИСТОРИЯ РОССИИ»	487
«СГ.02 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»	497
«СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»	507
«СГ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»	517
«СГ 05 ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ»	527

Приложение 2.1 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«ОП.01 ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

_Toc201152529

1. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИП	ЛИНЫ417
1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы .	417
1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	417
2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	419
2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	419
2.2. Содержание дисциплины	420
3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	424
3.1. Материально-техническое обеспечение	424
3.2. Учебно-методическое обеспечение	424
4. Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	424

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.01 ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Основы электротехники и электроники»: формирование знаний об основах электротехники и электроники, о процессах и явлениях, протекающих в электрических цепях, приобретение умений работы с электрическими цепями и электроизмерительными приборами, а также получение сведений об основах электробезопасности.

Дисциплина «Основы электротехники и электроники» включена в обязательную часть общепрофессионального цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть навыками
OK,			
ПК			
OK.01	распознавать задачу и/или	актуальный	-
	проблему в	профессиональный и	
	профессиональном и/или	социальный контекст, в	
	социальном контексте,	котором приходится	
	анализировать и выделять	работать и жить	
	её составные части	структура плана для	
	определять этапы	решения задач,	
	решения задачи,	алгоритмы выполнения	
	составлять план действия,	работ в	
	реализовывать	профессиональной и	
	составленный план,	смежных областях	
	определять необходимые	основные источники	
	ресурсы	информации и ресурсы	
	выявлять и эффективно	для решения задач и/или	
	искать информацию,	проблем в	
	необходимую для	профессиональном	
	решения задачи и/или	и/или социальном	
	проблемы	контексте	
	владеть актуальными	методы работы в	
	методами работы в	профессиональной и	
	профессиональной и	смежных сферах	
	смежных сферах	порядок оценки	
	оценивать результат и	результатов решения	
	последствия своих	задач профессиональной	
	действий (самостоятельно	деятельности	
	или с помощью		
	наставника)		
ОК.04	организовывать работу	психологические основы	-
	коллектива и команды	деятельности коллектива	

взаимодействовать с психологические	
коллегами, руководством, особенности личности	
клиентами в ходе	
профессиональной	
ОК.07 соблюдать нормы правила экологической	
экологической безопасности при	
безопасности ведении	
определять направления профессиональной	
ресурсосбережения в деятельности	
рамках профессиональной основные ресурсы,	
деятельности по задействованные в	
профессии профессиональной	
организовывать деятельности	
профессиональную пути обеспечения	
деятельность с ресурсосбережения	
соблюдением принципов принципы бережливого	
бережливого производства	
производства основные направления	
организовывать изменения	
профессиональную климатических условий	
деятельность с учетом региона	
знаний об изменении правила поведения в	
климатических условий чрезвычайных	
региона ситуациях	
эффективно действовать в	
чрезвычайных ситуациях	
	оответствия
установке и эксплуатации аппаратных средств рабочих	мест
периферийного принципы требованиям	
оборудования функционирования инфокоммун	
конфигурировать аппаратных средств систем к об	орудованию
	ограммному
задавать базовые техники обеспечению	
параметры, в том числе принципы работы установки	
параметры защиты от операционных систем инфокоммуни	икационных
несанкционированного основы современных систем на	рабочих
доступа к операционным систем управления местах	согласно
системам базами данных трудовому за	данию
применять методы основы системного присвоения в	ерсий
статической и администрирования базовым элем	иентам
динамической модель взаимодействия конфигураци	
конфигурации параметров открытых систем (OSI) инфокоммуни	
операционных систем лицензионные систем в соот	ветствии с
требования по настройке трудовым зад	цание
и эксплуатации	
устанавливаемого	
программного	
обеспечения	
требования охраны	
труда при работе с	
программно-	

	1	T	
		аппаратными	
		средствами	
		инфокоммуникационных	
		систем	
ПК 2.3	применять средства	регламенты проведения	проверки на
	контроля и оценки	профилактических работ	корректность установки
	конфигураций	для	конфигурации базовых
	операционных систем	инфокоммуникационных	параметров устройств
	проверять правильность	систем	инфокоммуникационных
	настройки устройств	терминологию и правила	систем и программного
	инфокоммуникационных	чтения технической	обеспечения в
	систем	документации	соответствии с
	использовать контрольно-	требования охраны	руководствами
	измерительное	труда при работе с	проверки
	оборудование для	программно -	функционирования
	проверки электрических	аппаратными	устройств после
	соединений устройств	средствами	установки и настройки
	инфокоммуникационных	инфокоммуникационных	программного
	систем	систем	обеспечения
	идентифицировать		запуска процедур
	типовые инциденты		контроля состояния
	функционирования		работы
	устройств		инфокоммуникационных
	инфокоммуникационных		систем в соответствии с
	систем		трудовым заданием
	устранять возникающие		
	типовые инциденты		
	проводить диагностику		
	инцидента согласно		
	инструкции		
	оценивать степень		
	критичности инцидентов		
	при работе согласно		
	инструкции		

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины	Объем в часах	В т.ч. в форме практ. подготовки
Учебные занятия	62	20
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена	6	-
Всего	64	20

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	
Раздел 1. Основные электрич	ческие величины и их измерение	10/4		
Тема 1.1. Основы	Содержание	2		
электробезопасности	Опасные и вредные факторы электрического тока. Правила техники безопасности и электробезопасности при проведении работ. Безопасность при организации рабочего места	1	ПК 2.3, ОК.01, ОК.07	
	В том числе практических и лабораторных занятий	1		
	Организация рабочего места для выполнения заданного вида работ	1		
Тема 1.2. Основные	Содержание	8		
параметры электрических цепей	Электрическая цепь и ее элементы. Основные графические обозначения. Электрические сигналы, параметры электрических сигналов.	2		
	Измерение постоянных токов и напряжений. Измерение активного и реактивного сопротивления.	2	HICO 1 HICO 2 OV. 01	
	Измерение переменных токов и напряжений. Измерение и расчет мощности участка электрической цепи.	2	ПК 2.1, ПК 2.3, ОК.01, ОК.04, ОК.07	
	В том числе практических и лабораторных занятий	3		
	Измерение постоянных токов и напряжений. Измерение сопротивления участка цепи.	1		
	Измерение переменных токов и напряжений. Измерение потребляемой мощности	2		
Раздел 2. Дискретно-аналоговые и цифровые цепи		10/4		
Тема 2.1. Цифровые	Содержание	10		
сигналы	Виды цифровых сигналов. Дискретный сигнал. Параметры цифровых сигналов.	2		
	Понятие цифрового преобразователя. Аналого-цифровой преобразователь. Основные характеристики цифроаналоговых преобразователей.	2		

	Использование осциллографа для измерения основных параметров	2	
	цифровых сигналов. Основы использования частотомера для измерения параметров аналоговых и цифровых сигналов.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Изучение органов управления и пределов измерений осциллографов.	2	
	Измерение параметров цифровых сигналов с помощью осциллографа.	2	
	ые аналоговые и цифровые устройства	16/6	
Тема 3.1. Элементная база	Содержание	8	
электронных устройств	Свойства р-п перехода. Полупроводниковые диоды. Обозначения основных полупроводниковых элементов.	2	
	Выпрямители: типовые схемы, основные параметры.		
	Транзисторы. Транзисторные каскады. Усилители: виды и основные параметры усилителей. Понятие частотной характеристики.	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Получение характеристик полупроводниковых диодов. Измерение параметров выпрямителей	2	
	Измерение параметров усилителей	2	
Тема 3.2. Цифровые	Содержание	8	
устройства	Основы алгебры логики. Основные логические элементы цифровых устройств. Обозначения логических элементов.	2	
	Элементы памяти. Арифметические устройства. Коммутаторы. Сумматоры.	2	
	Триггеры: основные типы, обозначение, применение. Регистры. Счетчики. Микропроцессоры: виды и особенности, элементная база.	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Исследование работы комбинированных цифровых устройств	2	
Раздел 4. Вторичные источники электропитания		14/4	
Тема 4.1. Структурные	Содержание	8	
схемы вторичных источников	Виды силовых преобразователей, назначение, условия применения.	2	
источников	Типовые схемы преобразователей	2	

электропитания	Понятие стабилизатора напряжения. Типовая схема стабилизатора		
•	напряжения. Основные параметры стабилизаторов напряжения и	2	
	тока.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Измерение заданных параметров стабилизатора напряжения	2	
Тема 4.2. Типовые блоки		6	
питания устройств	Содержание		
информационных систем.	Основные узлы блоков питания персональных устройств.	2	
	Источников бесперебойного питания: типовые схемы и основные		
	параметры. Рекомендации по выбору источников питания. Типовые	2	
	неисправности источников питания		
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Поиск неисправностей источников питания	2	
Раздел 5. Оптоэлектронные	системы	4	
Тема 5.1.		2	
Оптоэлектронные	Содержание	2	
приборы и оптические	Оптронные пары: виды, область применения.	2	
линии связи	Основные элементы оптических линий связи	2	
Тема 5.2. Устройства отображения информации	Содержание	2	
отооримения информиции	Дисплеи: основные параметры, принцип действия	2	
	Интерактивная доска: виды принцип действия	2	
Раздел 6. Электроизмерител	ьные приборы и системы	10/2	
Тема 6.1. Характеристики электроизмерительных	Содержание	6	
приборов	Классификация электроизмерительных приборов. Понятие погрешности измерений.	2	
	Характеристики основных систем приборов: электромагнитной, магнитоэлектрической и др. Особенности цифровых приборов.	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Сравнение погрешности измерений заданных измерительных приборов	2	
Тема 6.2.		4	
Специализированные	Содержание	7	
устройства для	Специализированные устройства для диагностики устройств		
диагностики устройств	информационно-коммуникационных систем	4	
информационно-			

коммуникационных		
систем		
Промежуточная аттестация	2	
Всего	64	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Лаборатория «Основ электротехники и электроники», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Бондарь, И. М. Электротехника и основы электроники в примерах и задачах: учебное пособие для спо / И. М. Бондарь. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 388 с. ISBN 978-5-507-45477-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/302384 (дата обращения: 10.04.2023).
- 2. Кузовкин, В. А. Электротехника и электроника: учебник для среднего профессионального образования / В. А. Кузовкин, В. В. Филатов. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 433 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17711-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/537125 (дата обращения: 08.05.2024).

3.2.2. Дополнительные источники

1. Иванов, И. И. Электротехника и основы электроники: учебник для спо / И. И. Иванов, Г. И. Соловьев, В. Я. Фролов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 736 с. — ISBN 978-5-507-44715-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/254627 (дата обращения: 10.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	- демонстрирует знания	Экспертное
- устройство и назначение применяемых	устройства и назначения	наблюдение
испытательных и измерительных	измерительных	выполнения
приборов;	приборов;	практических работ
- правила эксплуатации электроизмерительных приборов;	- разбирается в видах и	и видов работ по
- основные параметры типовых устройств	параметрах	практике
инфокоммуникационных систем;	электрических сигналов	Диагностика
- виды и параметры электрических	И	(тестирование)
сигналов;	инфокоммуникационных	Экзамен
- основные термины, понятия и единицы	систем;	
измерения в области электротехники;	- демонстрирует знания	
- основные понятия и принцип действия полупроводниковых приборов и	основ	
устройств;	электробезопасности;	
- основы электробезопасности.	- использует контроль-	
Умеет:	измерительные приборы	

- использовать контрольно-измерительное в соответствии с оборудование для проверки электрических правилами соединений устройств эксплуатации; инфокоммуникационных систем; - измеряет основные идентифицировать основные узлы параметры электронных устройств инфокоммуникационных устройств; систем и определять их параметры; - распознает измерять основные параметры электронных устройств и электрических неисправности устройств сигналов; - распознавать типовые неисправности инфокоммуникационных устройств систем; применять безопасные методы

сохранения

измерений

окружающей среды.

учетом

Приложение 2.2 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины «ОП.02 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	428
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	428
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	428
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	432
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	432
	2.2. Содержание дисциплины	433
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	436
	3.1. Материально-техническое обеспечение	436
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	436
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	436

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.02 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Информационные технологии»: формирование знаний в области информационных технологий, применяемых в профессиональной деятельности

Дисциплина «Информационные технологии» включена в обязательную часть общепрофессионального цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть навыками
OK,			
ПК			
OK.02	определять задачи для	номенклатура	-
	поиска информации,	информационных	
	планировать процесс	источников,	
	поиска, выбирать	применяемых в	
	необходимые источники	профессиональной	
	информации	деятельности	
	выделять наиболее	приемы	
	значимое в перечне	структурирования	
	информации,	информации	
	структурировать	формат оформления	
	получаемую	результатов поиска	
	информацию, оформлять	информации	
	результаты поиска	современные средства и	
	оценивать практическую	устройства	
	значимость результатов	информатизации,	
	поиска	порядок их применения	
	применять средства	И	
	информационных	программное	
	технологий для решения	обеспечение в	
	профессиональных задач	профессиональной	
	использовать современное	деятельности, в том	
	программное обеспечение	числе цифровые	
	в профессиональной	средства	
	деятельности		
	использовать различные		
	цифровые средства для		
	решения		
	профессиональных задач		
OK.05	грамотно излагать свои	правила оформления	-
	мысли и оформлять	документов	
	документы по	правила построения	
	профессиональной	устных сообщений	

	тематике на государственном языке проявлять толерантность в рабочем коллективе	особенности социального и культурного контекста	
OK.09	понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые) писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие	правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика) лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности особенности произношения правила чтения текстов профессиональной направленности	
ПК 1.1	профессиональные темы создавать списки заявок в сервисе для поддержки клиентов оперативно реагировать на поступающие инциденты и запросы обрабатывать инциденты и запросы с первого раза, без потерь времени на доработки устанавливать и контролировать сроки на обработку запросов пользователей	программное обеспечение для регистрации и обработки заявок порядок обработки обращений в службу поддержки роли в структурной системе поддержки	своевременная обработка запросов пользователей; установка и контроль сроков на обработку запросов пользователей сбор и обработка входящих обращений по внешним и внутренним каналам (социальные сети, специализированные форумы, контактный центр, входящие сообщения электронной почты).
ПК 1.2	работать с различными операционными системами работать с компьютером на уровне опытного пользователя анализировать и решать типовые запросы клиентов объяснять клиентам пути решения возникшей	этика делового общения регламент обработки обращений в структурное подразделение технической поддержки основные технические характеристик и архитектура поддерживаемых инфокоммуникационных	работа с единой базой решений предоставление ответов на наиболее часто задаваемые вопросы по поддерживаемым инфокоммуникационным системам и/или их составляющим консультирование по типовым решениям

проблемы координировать решение проблем, типовых обратился которыми клиент, со специалистами соответствующих технических подразделений организации (специалистами второго уровня технической поддержки) обрабатывать информацию использованием современных технических средств работать информационными базами системами клиентов, данных поддерживаемым оборудованием И программным обеспечением.

и/или их составляющих решения типовые И на ответы наиболее часто задаваемые вопросы ПО поддерживаемым инфокоммуникационным системам и/или составляющим руководства пользователя, предоставленные разработчиками поддерживаемых инфокоммуникационных систем и/или их составляющих организационная структура организации основы психологии отраслевые и локальные нормативно-правовые акты, действующие организации

проблем, возникающих в поддерживаемых инфокоммуникационных системах и/или их составляющих перенаправление заявки клиента к соответствующим специалистам технических подразделений или к руководителю первой линии группы технической поддержки для разрешения возникшей проблемы

ПК 2.1

применять инструкции по установке и эксплуатации периферийного оборудования конфигурировать периферийные устройства задавать базовые параметры, в том числе параметры защиты несанкционированного доступа к операционным системам применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных систем

основы архитектуры аппаратных средств принципы функционирования аппаратных средств вычислительной техники принципы работы операционных систем основы современных систем управления базами данных основы системного администрирования модель взаимодействия открытых систем (OSI) лицензионные требования по настройке эксплуатации устанавливаемого программного обеспечения требования охраны труда при работе с программноаппаратными средствами инфокоммуникационных систем

проверки соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к оборудованию программному обеспечению установки инфокоммуникационных рабочих систем на согласно местах трудовому заданию присвоения версий базовым элементам конфигурации инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым задание

ПК 2.2	vomevon Hypemy	**************************************	***************************************
11K 2.2	устанавливать	инструкции по установке	инсталляции
	операционные системы	операционных систем,	программного
	устанавливать СУБД	программного	обеспечения устройств
	устанавливать прикладное	обеспечения	инфокоммуникационных
	ПО	инструкции по	систем
		эксплуатации	обновления версий
		операционных систем,	прикладного
		программного	программного
		обеспечения	обеспечения, драйверов
		лицензионные	и операционных систем
		требования по настройке	фиксации отклонений от
		и эксплуатации	штатного режима работы
		устанавливаемого	инфокоммуникационных
		программного	систем в соответствии с
		обеспечения	трудовым заданием
		назначение, виды,	установки и настройки
		последовательность	программного
		проведения	обеспечения
		профилактических работ	периферийных
		основы управления	устройства согласно
		сетевым трафиком	инструкции
			установки и
			подключения сетевых
			устройств согласно
			инструкции
ПК 2.3	применять средства	регламенты проведения	проверки на
	контроля и оценки	профилактических работ	корректность установки
	конфигураций	для	конфигурации базовых
	операционных систем	инфокоммуникационных	параметров устройств
	проверять правильность	систем	инфокоммуникационных
	настройки устройств	терминологию и правила	систем и программного
	инфокоммуникационных	чтения технической	обеспечения в
	систем	документации	соответствии с
	использовать контрольно-	требования охраны труда	руководствами
	измерительное	при работе с программно	проверки
	оборудование для	- аппаратными	функционирования
	проверки электрических	средствами	устройств после
	соединений устройств	инфокоммуникационных	установки и настройки
	инфокоммуникационных	систем	программного
	систем		обеспечения
	идентифицировать		запуска процедур
	типовые инциденты		контроля состояния
	функционирования		работы
	устройств		инфокоммуникационных
	инфокоммуникационных		систем в соответствии с
	СИСТЕМ		трудовым заданием
	устранять возникающие		
	типовые инциденты		
	проводить диагностику		
	инцидента согласно		
	инструкции		
	оценивать степень		

критичнос	ти инцидентов	
при работ	е согласно	
инструкци	Ш	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
	часах	практ. подготовки
Учебные занятия	66	30
Курсовая работа (проект)	_	-
Самостоятельная работа	_	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена	2	-
Всего	68	30

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Виды информации	и методы ее обработки	12/4	
Тема 1.1. Виды и свойства	Содержание	6	
информации	Информация и формы ее представления. Основные характеристики информации. Основные форматы текстовых, графических, аудио и видеофайлов.	2	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02,
	Классификация информационных технологий.	2	OK 05, OK 09
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	·
	Конвертирование и сохранение файлов в различных форматах	2	
Тема 1.2. Базовые	Содержание	6	
информационные процессы, их характеристика и модели	Извлечение информации. Транспортирование информации. Обработка информации. Режимы обработки данных. Способы обработки данных	4	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02, ОК 05, ОК 09
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	OK 03, OK 09
	Сжатие и передача файлов различных форматов	2	
Раздел 2. Применение инфор	мационных технологий для разработки служебных документов	28/12	
Тема 2.1. Основные	Содержание	16	
технологии разработки	Основные правила и методы разработки служебных документов.	2	
текстовых документов	Настройка режимов отображения документов и параметров страницы.	2	
	Редактирование и форматирование документов. Подготовка шаблонов документов.	2	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02,
	Вставка таблиц и графических элементов в текстовые документы.	2	OK 05, OK 09
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Разработка и форматирование текстовых документов из заданных фрагментов. Подготовка и сохранение шаблонов документов	2	
	Форматирование и оформление многостраничных документов	2	

	Вставка таблиц и графических элементов в текстовые документы	2	
Тема 2.2 Применение	Содержание	12	
электронных таблиц	Основные встроенные функции электронных таблиц.	2	
	Обработка числовых данных средствами электронных таблиц.	2	
	Построение диаграмм и графиков.	2	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК2.1,
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02,
	Разработка и заполнение электронных таблиц на основе представленных данных. Вычисления в электронных таблицах	2	OK 05, OK 09
	Фильтрация и группировка данных в электронных таблицах.	2	
	Построение графиков и диаграмм в электронных таблицах.	<u>L</u>	
	Анимированные графики.	2	
Раздел 3. Технологии создан	ия мультимедийных документов	20/12	
Тема 3.1. Современные	Содержание	12	
мультимедийные ресурсы	Классификации и сферы применения мультимедийных ресурсов. Образовательные ресурсы	2	
	Бизнес-приложения	2	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК2.1,
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02, ОК 05, ОК 09
	Подготовка презентации по образовательным ресурсам	2	OK 03, OK 09
	Подготовка презентации по бизнес-приложениям.	2	
	Доработка презентаций для добавления мультимедийных эффектов.	2	
Тема 3.2. Применение веб-	Содержание	8	
технологий	Основные поисковые системы. Правила использования информационного контента.	2	HIC 1 1 HIC 1 2 HIC2 1
	Основные сервисы и методы публикации информации в сети.	2	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК2.1,
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02, ОК 05, ОК 09
	Поиск и систематизация заданной информации	2	
	Подготовка материалов для размещения в сети. Выбор сервиса и публикация материалов в сети.	2	
Раздел 4. Основы обработки	информации в базах данных	10/4	
Тема 4.1. Основные	Содержание	4	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК2.1,
принципы хранения информации в базах	Основные понятия баз данных: реляционные таблицы, установление связей между таблицами.	2	ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02, ОК 05, ОК 09

данных	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Обновление информации в базе данных.	2	
Тема 4.2. Обработка и обновление информации в	Содержание	6	
таблицах баз данных	Понятие запроса. Конструктор запросов. Формирование отчета по заданным параметрам.	4	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02,
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	OK 05, OK 09
	Создание и сохранение запросов и отчетов для заданной базы данных.	2	
Промежуточная аттестац	ия	2	
Всего		68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Лаборатория «Информатики», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Зубова, Е. Д. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие для СПО / Е. Д. Зубова. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 212 с. ISBN 978-5-8114-9348-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/254684 (дата обращения: 06.09.2022).
- 2. Петлина, Е. М. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие для СПО / Е. М. Петлина, А. В. Горбачев. Саратов: Профобразование 2021. —111с.

3.2.2. Дополнительные источники

1. Федотова, Е. Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие / Е.Л. Федотова. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022. — 367 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0752-8. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1786345 (дата обращения: 06.09.2022). – Режим доступа: по подписке.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели освоенности компетенций	Методы оценки
Знает: - понятие информационных систем и информационных технологий, автоматизированной обработки информации; - основные правила и методы работы с пакетами прикладных программ; - возможности сетевых технологий работы с информацией; - методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации; - принципы защиты информации от несанкционированного доступа; - теоретические основы, виды и структуру баз данных; - принципы классификации и кодирования информации; - номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;	- демонстрирует знания информационных систем и информационных технологий; - работает с пакетами прикладных программ в соответствии с правилами и методами; - собирает, обрабатывает и хранит информации в соответствии с методами; - демонстрирует знания в классификации и кодировании информации; - знает принципы работы операционных систем;	Экспертное наблюдение выполнения практических работ и видов работ по практике Диагностика (тестирование) Экзамен

- приемы структурирования информации;
- формат оформления результатов поиска информации;
- основы архитектуры аппаратных средств;
- принципы функционирования аппаратных средств вычислительной техники;
- принципы работы операционных систем;
- основы современных систем управления базами данных.

Умеет:

- использовать программное обеспечение в профессиональной деятельности;
- использовать информационные ресурсы для поиска и хранения информации;
- обрабатывать текстовую и табличную информацию;
- использовать деловую графику и мультимедиаинформацию;
- использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных;
- обрабатывать текстовую и числовую информацию;
- применять мультимедийные технологии обработки и представления информации;
- обрабатывать информацию, используя средства пакетов прикладных программ.

- использует программное обеспечение в профессиональной деятельности;
- использует информационные ресурсы для поиска и хранения информации;
- обрабатывает текстовую, числовую и табличную информацию;
- использует технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных;
- применяет мультимедийные технологии обработки и представления информации

Приложение 2.3 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины «ОП.03 ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	440
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	440
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	440
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	443
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	443
	2.2. Содержание дисциплины	444
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	447
	3.1. Материально-техническое обеспечение	447
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	447
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	447

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.03 ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Основы информационной безопасности»: формирование понимания основ информационной безопасности, практических навыков организации работ по обеспечению информационной безопасности на предприятиях и организациях.

Дисциплина «Основы информационной безопасности» включена в вариативную часть общепрофессионального цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть навыками
ОК, ПК			
	определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности применять современную научную профессиональную терминологию определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности, выявлять источники финансирования презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной леятельности	содержание актуальной нормативно-правовой документации современная научная и профессиональная терминология возможные траектории профессионального развития и самообразования основы предпринимательской деятельности, правовой и финансовой грамотности правила разработки презентации основные этапы разработки и реализации проекта	
	деятельности определять источники достоверной правовой		

	1 -		T	
	информации			
	составлять различные			
	правовые документы			
	находить интересные			
	проектные идеи, грамотно			
	их формулировать и			
	документировать			
	оценивать			
	жизнеспособность			
	проектной идеи,			
	составлять план проекта			
ОК.06	проявлять гражданско-	сущность гражданско-		_
	патриотическую позицию	патриотической позиции		
	демонстрировать	традиционных		
	осознанное поведение	общечеловеческих		
	описывать значимость	ценностей, в том числе с		
	своей профессии	учетом гармонизации		
	± ±	•		
	применять стандарты	межнациональных и		
	антикоррупционного	межрелигиозных отношений		
	поведения			
		значимость		
		профессиональной		
		деятельности по		
		профессии		
		стандарты		
		антикоррупционного		
		поведения и последствия		
		его нарушения		
OK.09	понимать общий смысл	правила построения		
	четко произнесенных	простых и сложных		
	высказываний на	предложений на		
		профессиональные темы		
	(профессиональные и	основные		
	бытовые), понимать	общеупотребительные		
	тексты на базовые	глаголы (бытовая и		
	профессиональные темы	профессиональная		
	участвовать в диалогах на	лексика)		
	знакомые общие и	лексический минимум,		
	профессиональные темы	относящийся к описанию		
	строить простые	предметов, средств и		
	высказывания о себе и о	процессов		
	своей профессиональной	профессиональной		
	деятельности	деятельности		
	кратко обосновывать и	особенности		
	объяснять свои действия	произношения		
	(текущие и планируемые)	правила чтения текстов		
		_		
•	писать простые связные	профессиональной		
	писать простые связные сообщения на знакомые	профессиональной		
	сообщения на знакомые	профессиональнои направленности		
	сообщения на знакомые или интересующие			
пк 2 4	сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы	направленности	запуска	процелур
ПК 2.4	сообщения на знакомые или интересующие		запуска контроля	процедур

устройств работы параметры защиты инфокоммуникационных несанкционированного инфокоммуникационных доступа к систем систем в соответствии с операционным системам регламенты проведения трудовым заданием; применять методы профилактических работ регистрации типовых статической и ДЛЯ инцидентов инфокоммуникационных классификации, динамической конфигурации параметров систем исследовании, операционных систем терминологию и правила диагностики, устранения чтения технической типовых инцидентов документации согласно инструкциис ПК 2.5 осуществлять текущий основ законодательства текущего контроля контроль и мониторинг и нормативных правовых функционирования производительности актов в области защиты устройств и виртуальных устройств и виртуальных информации вычислительных вычислительных ресурсов возможных угроз ресурсов соответствии безопасности защиты информации техническим заданием информации инфокоммуникационных инфокоммуникационных осуществлять контроль систем ОТ обеспечения системах несанкционированного уровня защищенности устройств основных средств доступа в соответствии с и виртуальных ресурсов виртуализации предъявляемыми от несанкционированного уровней требованиями разграничения доступа доступа к ним разграничения уровней доступа в соответствии с применять средства основных типов защиты информации от технических средств предъявляемыми несанкционированного защиты информации от требованиями доступа утечки по техническим каналам способов зашиты информации OT несанкционированного доступа критерии оценки защищенности инфокоммуникационных систем основных методов, алгоритмов, протоколов, используемых для обеспечения защиты информации в ИС.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины	Объем в часах	В т.ч. в форме практ. подготовки
Учебные занятия	46	-
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена		-
Всего	48	-

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Основы информаци	ионной безопасности	46/0	
Тема 1.1. Информационная	Содержание	8	
безопасность и уровни её	Понятие об информационной безопасности. Составляющие ИБ -		
обеспечения	целостность, доступность, конфиденциальность. Понятие и задачи ИБ в широком и узком смысле. Уровни формирования режима ИБ: законодательно-правовой, административный уровень, программно-технический уровень. Правовые основы ИБ: Конституция РФ, Концепция национальной безопасности. Закон РФ «О государственной тайне», Закон РФ «Об информации, информатизации и защите информации».	2	
	Ответственность за нарушения в сфере ИБ. Уголовный кодекс. Административный кодекс: статьи 272, 273, 274. Зарубежные стандарты в области БИ. Общие критерии. Рекомендации X.800. Отечественные стандарты в области ИБ. ГосТехКомиссия. Руководящие документы по оценке защищенности АС в РФ.	2	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Административный уровень обеспечения ИБ. Разработка политики безопасности — назначение, структура и содержание документа.	2	
	Анализ угроз. Понятие об угрозе в ИБ. Основные угрозы нарушения доступности, целостности и конфиденциальности информации. Классы угроз ИБ. Каналы несанкционированного доступа (НСД). Выбор механизмов и средств обеспечения ИБ.	2	
Тема 1.2. Компьютерные	Содержание	8	
вирусы и защита от них	Понятие вирус и хронология их развития. Классификация компьютерных вирусов. По среде обитания: файловые, загрузочные, макровирусы, сетевые. По особенностям алгоритма работы: резидентные, стелс, полиморфик, нестандартные	2	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	По деструктивным возможностям: безвредные, неопасные, опасные, очень опасные. Вирусоподобные программы: троянские	2	

	·		
	программы, утилиты скрытого администрирования, интендедвирусы, полиморфик-генераторы.		
	Структура программы-вируса. Способы заражения программ: метод приписывания, оттеснения, вытеснения. Структура СОМ-программы и стандартный способ её заражения. Структура ЕХЕ-программы и стандартный способ её заражения. Функционирование простейшего загрузочного вируса, заражающего дискеты. Структура вируса в DOS-командах.	2	
	Антивирусные программы. Понятие об антивирусной программе. Классификация антивирусных программ: сканеры, СRС-сканеры, блокировщики, иммунизаторы. Факторы определяющие качество антивирусных программ. Профилактика компьютерных вирусов. Пути проникновения вирусов в компьютер. Правила защиты от компьютерных вирусов. Признаки проявления компьютерных вирусов. Обнаружение макровирусов.	2	
Тема 1.3. Криптография	Содержание	6	
	Понятия криптология, криптография и криптоанализ. Основные элементы криптографических систем. Признаки стойкости криптосистемы.	2	
	Шифрование методом замены. Шифрование перестановками. Шифрование гаммированием. Шифрование методом аналитического преобразования.	2	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Кодирование смысловое и символьное. Символьное кодирование. Шифрование рассечением и разнесением. Электронно-цифровая подпись. Системы с открытым ключом. Криптографические стандарты.	2	
Тема 1.4. Защита	Содержание	10	
информации в АИС	Основные проблемы и способы защиты в АИС	2	
	Показатели технологической безопасности АИС. Требования к архитектуре АИС.	2	
	Методы обеспечения технологической безопасности АИС. Авторизация пользователя. Аутентификация. Привилегии.	2	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Программа для создания зашифрованной области на жестком диске DriveCrypt Plus Pac. Дисковое хранилище с системой уничтожения данных. Характеристики системы «РАСКАТ-УЛЬТРА»	2	OR 00, OR 07
	Организационные рекомендации по обеспечению безопасности АИС: требования к организации помещений, требования по	2	

	организации хранения ключевой информации, требования к защите операционного окружения, требования к персоналу.		
Тема 1.5. Информационная безопасность в	Содержание	8	
компьютерных системах и	Понятие о технических каналах утечки информации (ТКУИ).	2	
сетях	Электромагнитные каналы утечки информации. Электрические каналы утечки информации. Параметрические каналы утечки информации.	2	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Понятие об Уоаленных угрозах. Распределение функций безопасности по уровням модели ISO/OSI. Анализ взаимодействия уровней модели ISO/OSI.	2	OK 00, OK 07
	Классификация удаленных угроз в вычислительных сетях. Типовые удаленные атаки.	2	
Тема 1.6. Механизмы	Содержание	6	
обеспечения ИБ	Понятие идентификация и аутентификация. Общее описание механизма идентификаций и аутентификаций.	2	
Подтверждение подлинности пользователей паролями. Формирование и использование простых паролей. Получение динамических паролей из простых. Формирование динамического пароля методом «запрос-ответ», функциональным методом, методом «рукопожатия». Карточки, как метод парольной защиты. Физиологические методы аутентификаций		2	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Разграничение доступа по спискам; по матрицам; по категориям; парольное разграничение. Мандатное и дискретное управление доступом.	2	
Промежуточная аттестац	ия	2	
Всего		48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Лаборатория «Информационных технологий», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Казарин, О. В. Основы информационной безопасности: надежность и безопасность программного обеспечения: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. В. Казарин, И. Б. Шубинский. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 342 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10671-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495524 (дата обращения: 13.05.2024).
- 2. Щербак, А. В. Информационная безопасность: учебник для среднего профессионального образования / А. В. Щербак. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 259 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15345-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543873 (дата обращения: 13.05.2024).

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Внуков, А. А. Основы информационной безопасности: защита информации: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Внуков. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 161 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13948-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/542340 (дата обращения: 13.05.2024).
 - 2. Федеральный закон № 152 «О персональных данных»

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели освоенности компетенций	Методы оценки
Знает: - сущность и понятие информационной безопасности, характеристику ее составляющих; - место информационной безопасности в системе национальной безопасности страны; - виды, источники и носители защищаемой информации; - источники угроз безопасности информации и меры по их	- демонстрирует знания информационной безопасности, виды; - демонстрирует знания источников угроз безопасности информации и меры по их предотвращению; - демонстрирует знания жизненных циклов	Экспертное наблюдение выполнения практических работ и видов работ по практике Диагностика (тестирование) Экзамен
предотвращению; - факторы, воздействующие на информацию при ее обработке в	информации ограниченного доступа в	

автоматизированных (информационных) системах;

- жизненные циклы информации ограниченного доступа в процессе ее создания, обработки, передачи;
- современные средства и способы обеспечения информационной безопасности;
- основные методики анализа угроз и рисков информационной безопасности. Умеет:
- классифицировать защищаемую информацию по видам тайны и степеням секретности;
- классифицировать основные угрозы безопасности информации;

процессе ее создания, обработки, передачи; - умеет проводить классификацию информации по видам тайны и степени секретности, основных угроз информации в профессиональной деятельности

Приложение 2.4 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«ОП.04 АРХИТЕКТУРА КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И ТСИ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	451
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	451
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	451
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	454
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	454
	2.2. Содержание дисциплины	455
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	458
	3.1. Материально-техническое обеспечение	458
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	458
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	458

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.04 АРХИТЕКТУРА КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И ТСИ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Архитектура компьютерных систем и ТСИ»: приобретение знаний в области архитектуры компьютера и архитектур информационно-вычислительных систем и ознакомление с основными типами архитектур информационно-вычислительных систем.

Дисциплина «Архитектура компьютерных систем и ТСИ» включена в вариативную часть общепрофессионального цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть навыками
OK,			
ПК			
OK.01	распознавать задачу и/или	актуальный	
	проблему в	профессиональный и	
	профессиональном и/или	социальный контекст, в	
	социальном контексте,	котором приходится	
	анализировать и выделять	работать и жить	
	её составные части	структура плана для	
	определять этапы	решения задач,	
	решения задачи,	алгоритмы выполнения	
	составлять план действия,	работ в	
	реализовывать	профессиональной и	
	составленный план,	смежных областях	
	определять необходимые	основные источники	
	ресурсы	информации и ресурсы	
	выявлять и эффективно	для решения задач и/или	
	искать информацию,	проблем в	
	необходимую для	профессиональном и/или	
	решения задачи и/или	социальном контексте	
	проблемы	методы работы в	
	владеть актуальными	профессиональной и	
	методами работы в	смежных сферах	
	профессиональной и	порядок оценки	
	смежных сферах	результатов решения	
	оценивать результат и	задач профессиональной	
	последствия своих	деятельности	
	действий (самостоятельно		
	или с помощью		
	наставника)		
OK.03	определять актуальность	содержание актуальной	-
	нормативно-правовой	нормативно-правовой	
	документации в	документации	
	профессиональной	современная научная и	

профессиональная деятельности применять современную терминология научную возможные траектории профессиональную профессионального терминологию развития И определять и выстраивать самообразования траектории основы профессионального предпринимательской развития И деятельности, правовой самообразования финансовой выявлять достоинства и грамотности разработки недостатки коммерческой правила идеи презентации основные этапы определять инвестиционную разработки и реализации проекта привлекательность коммерческих идей рамках профессиональной деятельности, выявлять источники финансирования презентовать идеи собственного открытия дела в профессиональной деятельности источники определять достоверной правовой информации различные составлять правовые документы находить интересные проектные идеи, грамотно формулировать документировать оценивать жизнеспособность проектной идеи, составлять план проекта OK.06 проявлять гражданскосущность гражданскопатриотическую позицию патриотической позиции демонстрировать традиционных осознанное поведение общечеловеческих описывать значимость ценностей, в том числе с своей профессии гармонизации учетом применять стандарты межнациональных антикоррупционного межрелигиозных поведения отношений значимость профессиональной деятельности ПО профессии стандарты

			<u> </u>
		антикоррупционного	
		поведения и последствия	
		его нарушения	
OK.09	понимать общий смысл	правила построения	
	четко произнесенных	простых и сложных	
	высказываний на	предложений на	
	известные темы	профессиональные темы	
	(профессиональные и	основные	
	бытовые), понимать	общеупотребительные	
	тексты на базовые	глаголы (бытовая и	
	профессиональные темы	профессиональная	
	участвовать в диалогах на	лексика)	
	знакомые общие и	лексический минимум,	
	профессиональные темы	относящийся к описанию	
	строить простые	предметов, средств и	
	высказывания о себе и о	процессов	
	своей профессиональной	профессиональной	
	деятельности	деятельности	
	кратко обосновывать и	особенности	
	объяснять свои действия	произношения	
	(текущие и планируемые)	правила чтения текстов	
	писать простые связные	профессиональной	
	сообщения на знакомые	направленности	
	или интересующие		
	профессиональные темы		
ПК 2.2	устанавливать	инструкции по установке	инсталляции
	операционные системы	операционных систем,	программного
	устанавливать СУБД	программного	обеспечения устройств
	устанавливать прикладное	обеспечения	инфокоммуникационных
	ПО	инструкции по	систем
		эксплуатации	обновления версий
		операционных систем,	прикладного
		программного	программного
		обеспечения	обеспечения, драйверов
		лицензионные	и операционных систем
		требования по настройке	фиксации отклонений от
		и эксплуатации	штатного режима работы
		устанавливаемого	инфокоммуникационных
		программного	систем в соответствии с
		обеспечения	трудовым заданием
		назначение, виды,	установки и настройки
		последовательность	программного
		проведения	обеспечения
		профилактических работ	периферийных
		основы управления	устройства согласно
		сетевым трафиком	инструкции
		The state of the s	установки и
			подключения сетевых
			устройств согласно
			инструкции
			ппструкции

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины	Объем в часах	В т.ч. в форме практ. подготовки
Учебные занятия	94	-
Курсовая работа (проект)	_	-
Самостоятельная работа	_	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена	2	-
Всего	96	-

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Архитектура комп	ьютерных систем и ТСИ	94/0	
Тема 1.1. Основные	Содержание	4	
сведения об электронной вычислительной технике	Введение в дисциплину, её значение в системе профессиональных знаний. Этапы развития вычислительных устройств.	2	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03,
	Основные характеристики ЭВМ. Поколения ЭВМ. Классы вычислительных машин.	2	OK 06, OK 09
Тема 1.2. Арифметические	Содержание	52	
и логические основы ЭВМ	Способы представления информации. Измерение информации. Физический смысл бита. Понятие о сигналах. Представление аналоговых и дискретных сигналов. Кодирование сигналов.	6	
	Принципы кодирования символьной, графической и звуковой информации в ЭВМ. Сжатие данных, компрессия. Типы данных. Форматы файлов.	6	
	Основные понятия о системах счисления. Системы счисления, применяемые в ЭВМ. Связь между позиционными системами счисления. Переводы чисел.	4	
	Арифметические операции в позиционных системах счисления. Представление чисел в ЭВМ. Числа с фиксированной точной и плавающей запятой.	8	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Понятие о разрядной сетке ЭВМ. Запись чисел в разрядной сетке ЭВМ. Машинные коды чисел и их применение в ВТ.	2	
	Элементы математической логики. Высказывания и высказывательные формы. Формализация логических функции. Основные логические операции. Таблицы истинности.	2	
	Законы логики высказываний. СКНФ и СДНФ.	4	
	Алгебра переключательных схем. Основные логические элементы И, ИЛИ, НЕ. Вентили. Связь между переключательными схемами и логикой высказываний.	2	

	Переводы чисел. Двоичная арифметика. Арифметика нормализованных чисел.	6	
	Запись чисел в разрядной сетке ЭВМ. Формирование прямого обратного и дополнительного кода чисел. Действия над машинными кодами.	4	
	Решение логических выражений с помощью таблиц истинности. Минимизация логических функций.	4	
	Построение логической схемы по выражению. Получение логического выражения по схеме. Получение логической схемы по таблице состояний.	4	
Тема 1.3. Элементы и	Содержание	18	
устройства вычислительной техники	Запоминающие устройства. Триггеры . Регистры. Применение, основные характеристики, принцип работы.	2	
	Суммирующие устройства. Применение, основные характеристики, принцип работы. Многоразрядный сумматор процессора.	2	
	Кодирующие и декодирующие устройства. Шифраторы, дешифраторы, ЦАП, АЦП. Применение, основные характеристики, принцип работы. Компараторы. Применение, основные характеристики, принцип работы.	6	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Коммутирующие устройства. Мультиплексоры, демультиплексоры. Применение, основные характеристики, принцип работы. Счетчики. Применение, основные характеристики, принцип работы.	6	
	Исследование работы JK, RS, T, D - триггеров.	2	
Тема 1.4. Основы	Содержание	20	
микропроцессорных систем	Понятие о процессоре. Структура процессора по фон Нейману. Принципы фон Неймана. Другие простейшие типы архитектур.	4	
	Структура абстрактного центрального устройства. Регистры процессора. Цикл выполнения короткой команды. Системы команд и соответствующие классы процессоров. CISC, RISC, MISC, WLIW. Конвейерная обработка команд. Суперскаляризация.	6	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Арифметико-логическое устройство. Способы действий над операндами, виды обрабатываемых чисел, структура.	4	
	Другие способы повышения производительности процессоров. Матричные и векторные процессоры. Динамическое исполнение процессоров. Технология Hyper-Threading. Технология 3DNow.	4	

Исследование работы 5-тактового конвейера.	2	
Промежуточная аттестация	2	
Всего	96	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Лаборатория «Информатики», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Толстобров, А. П. Архитектура ЭВМ: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. П. Толстобров. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 162 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16832-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543056 (дата обращения: 13.05.2024).
- 2. Колдаев, В. Д. Архитектура ЭВМ: учебное пособие / В.Д. Колдаев, С.А. Лупин. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021 383 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0868-6. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1136788.

3.2.2. Дополнительные источники

1. 1.Степина, В. В. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы: учебник / В.В. Степина. — Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2019 — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-906923-07-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1038451

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	- демонстрирует знания	Экспертное
- базовые понятия и основные принципы	принципов построения	наблюдение
построения архитектур вычислительных	архитектур	выполнения
систем;	вычислительных систем;	практических работ
- типы вычислительных систем и их архитектурные особенности;	- знает типы	и видов работ по
- организацию и принцип работы	вычислительных систем;	практике
основных логических блоков	- знает процессы	Диагностика
компьютерных систем;	обработки информации	(тестирование)
- процессы обработки информации на всех	на всех уровнях	Экзамен
уровнях компьютерных архитектур;	компьютерных	
- основные компоненты программного	архитектур;	
обеспечения компьютерных систем; - основные принципы управления	- знает основные	
ресурсами и организации доступа к этим	принципы управления	
ресурсам.	ресурсами и организации	
Умеет:	доступа к этим ресурсам;	
- получать информацию о параметрах	- получает информацию	
компьютерной системы;		

о параметрах подключать дополнительное оборудование и настраивать связь между компьютерной системы; элементами компьютерной системы; - подключает - производить инсталляцию и настройку дополнительное программного обеспечения компьютерных оборудование и систем настраивать связь между элементами компьютерной системы4 - производит инсталляцию и настройку программного обеспечения

компьютерных систем

Приложение 2.5 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины «ОП.05 ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРНЫХ СЕТЕЙ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	462
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	462
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	462
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	465
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	465
	2.2. Содержание дисциплины	466
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	468
	3.1. Материально-техническое обеспечение	468
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	468
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	468

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.05 ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРНЫХ СЕТЕЙ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Основы компьютерных сетей»: приобретение знаний в области архитектуры компьютера и архитектур информационно-вычислительных систем и ознакомление с основными типами архитектур информационно-вычислительных систем.

Дисциплина «Основы компьютерных сетей» включена в вариативную часть общепрофессионального цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть навыками
ОК, ПК			
OK.01	распознавать задачу и/или	актуальный	
	проблему в	профессиональный и	
	профессиональном и/или	социальный контекст, в	
	социальном контексте,	котором приходится	
	анализировать и выделять	работать и жить	
	её составные части	структура плана для	
	определять этапы	решения задач,	
	решения задачи,	алгоритмы выполнения	
	составлять план действия,	работ в	
	реализовывать	профессиональной и	
	составленный план,	смежных областях	
	определять необходимые	основные источники	
	ресурсы	информации и ресурсы	
	выявлять и эффективно	для решения задач и/или	
	искать информацию,	проблем в	
	необходимую для	профессиональном и/или	
	решения задачи и/или	социальном контексте	
	проблемы	методы работы в	
	владеть актуальными	профессиональной и	
	методами работы в	смежных сферах	
	профессиональной и	порядок оценки	
	смежных сферах	результатов решения	
	оценивать результат и	задач профессиональной	
	последствия своих	деятельности	
	действий (самостоятельно		
	или с помощью		
	наставника)		
OK.03	определять актуальность	содержание актуальной	-
	нормативно-правовой	нормативно-правовой	
	документации в	документации	
	профессиональной	современная научная и	

профессиональная деятельности применять современную терминология научную возможные траектории профессиональную профессионального терминологию развития И определять и выстраивать самообразования траектории основы профессионального предпринимательской развития И деятельности, правовой самообразования финансовой выявлять достоинства и грамотности разработки недостатки коммерческой правила идеи презентации основные этапы определять инвестиционную разработки и реализации проекта привлекательность коммерческих идей рамках профессиональной деятельности, выявлять источники финансирования презентовать идеи собственного открытия дела в профессиональной деятельности источники определять достоверной правовой информации различные составлять правовые документы находить интересные проектные идеи, грамотно формулировать документировать оценивать жизнеспособность проектной идеи, составлять план проекта OK.06 проявлять гражданскосущность гражданскопатриотическую позицию патриотической позиции демонстрировать традиционных осознанное поведение общечеловеческих описывать значимость ценностей, в том числе с своей профессии гармонизации учетом применять стандарты межнациональных антикоррупционного межрелигиозных поведения отношений значимость профессиональной деятельности ПО профессии стандарты

(профессиональные бытовые), пони тексты на баз	
четко произнесе высказываний известные (профессиональные бытовые), понитексты на баз	его нарушения ысл правила построения ных простых и сложных на предложений на емы профессиональные темы
четко произнесе высказываний известные (профессиональные бытовые), понитексты на баз	ысл правила построения ных простых и сложных на предложений на профессиональные темы
четко произнесе высказываний известные (профессиональные бытовые), понитексты на баз	ных простых и сложных на предложений на профессиональные темы
высказываний известные (профессиональные бытовые), понитексты на баз	на предложений на емы профессиональные темы
известные (профессиональные бытовые), понитексты на баз	емы профессиональные темы
(профессиональные бытовые), понитексты на баз	
бытовые), пони тексты на баз	и основные
тексты на баз	
1	вые глаголы (бытовая и
профессиональные те	ны профессиональная
участвовать в диалог	х на лексика)
знакомые общие	и лексический минимум,
профессиональные те	ны относящийся к описанию
	тые предметов, средств и
высказывания о себе	и о процессов
своей профессионал	
деятельности	деятельности
кратко обосновыват	
объяснять свои дей	
(текущие и планируе	_
писать простые связн	, <u> </u>
сообщения на знаком	
или интересующие	пипривленности
профессиональные те	Thi
ПК 2.2 устанавливать	инструкции по установке инсталляции
операционные систем	
устанавливать СУБД	программного обеспечения устройств
устанавливать с у вд	7 1
ПО	
IIO	
	эксплуатации обновления версий
	операционных систем, прикладного
	программного программного
	обеспечения обеспечения, драйверов
	лицензионные и операционных систем
	требования по настройке фиксации отклонений от
	и эксплуатации штатного режима работы
	устанавливаемого инфокоммуникационных
	программного систем в соответствии с
	обеспечения трудовым заданием
	назначение, виды, установки и настройки
	последовательность программного
	проведения обеспечения
	профилактических работ периферийных
	основы управления устройства согласно
	сетевым трафиком инструкции
	установки и
	подключения сетевых
	устройств согласно
	инструкции

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме практ. подготовки
Учебные занятия	46	-
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена	2	-
Всего	48	-

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Основы компьюте	рных сетей	46/0	
Тема 1.1. Общие сведения о	Содержание	12	
компьютерной сети	Понятие компьютерной сети (компьютерная сеть, сетевое взаимодействие, автономная среда, назначение сети, ресурсы сети, интерактивная связь, Интернет). Классификация компьютерных сетей по степени территориальной распределённости: локальные, глобальные сети, сети масштаба города. Классификация сетей по уровню административной поддержки: одноранговые сети, сети на основе сервера. Классификация сетей по топологии.	4	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03, ОК 06, ОК 09
	Методы доступа к среде передачи данных. Классификация методов доступа. Методы доступа CSMA/CD, CSM/CA. Маркерные методы доступа.	4	
	Сетевые модели. Понятие сетевой модели. Модель OSI. Уровни модели. Взаимодействие уровней. Интерфейс. Функции уровней модели OSI. Модель ТСР/IP.	4	
Тема 1.2. Аппаратные	Содержание	12	
компоненты компьютерных сетей	Физические среды передачи данных. Типы кабелей и их характеристики. Сравнения кабелей. Типы сетей, линий и каналов связи. Соединители, коннекторы для различных типов кабелей. Инструменты для монтажа и тестирования кабельных систем. Беспроводные среды передачи данных.	6	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03,
	Коммуникационное оборудование сетей. Сетевые адаптеры. Функции и характеристики сетевых адаптеров. Классификация сетевых адаптеров. Драйверы сетевых адаптеров. Установка и конфигурирование сетевого адаптера. Концентраторы, мосты, коммутирующие мосты, маршрутизаторы, шлюзы, их назначение, основные функции и параметры.	6	OK 06, OK 09
Тема 1.3. Передача данных	Содержание	10	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03,

по сети.	Теоретические основы передачи данных. Понятие сигнала, данных.	4	ОК 06, ОК 09
110 001116	Методы кодирования данных при передаче. Модуляция сигналов.	•	
	Методы оцифровки. Понятие коммутации. Коммутация каналов,		
	пакетов, сообщений. Понятие пакета.		
	Протоколы и стеки протоколов. Структура стеков OSI, IPX/SPX,	4	
	NetBios/SMB. Стек протоколов ТСР/IP. Его состав и назначение	•	
	каждого протокола. Распределение протоколов по назначению в		
	модели OSI. Сетевые и транспортные протоколы. Протоколы		
	прикладного уровня FTP, HTTP, Telnet, SMTP, POP3.		
	Типы адресов стека TCP/IP. Типы адресов стека TCP/IP. Локальные	2	
	адреса. Сетевые IP-адреса. Доменные имена. Формат и классы IP-		
	адресов. Подсети и маски подсетей. Назначение адресов		
	автономной сети. Централизованное распределение адресов.		
	Отображение IP-адресов на локальные адреса. Система DNS.		
Тема 1.4. Сетевые	Содержание	12	
архитектуры	Технологии локальных компьютерных сетей. Технология Ethernet.		
	Texнологии TokenRing и FDDI. Технологии беспроводных	2	
	локальных сетей		
	Технологии глобальных сетей. Принципы построения глобальных	2	
	сетей. Организация межсетевого взаимодействия		
	Построение схемы компьютерной сети. Монтаж кабельных сред	2	ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 03,
	технологий Ethernet		OK 06, OK 09
	Построение одноранговой сети	2	
	Настройка протоколов TCP/IP в операционных системах	2	
	Работа с диагностическими утилитами протокола ТСР/ІР	2	
	Решение проблем с TCP/IP	2	
	Преобразование форматов ІР-адресов. Расчет ІР-адреса и маски	2	
	подсети. Настройка Уоаленного доступа к компьютеру		
Промежуточная аттестац	ия	2	
Всего		48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Лаборатория «Настройки и обеспечения программных и аппаратных средств, устройств инфокоммуникационных систем», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Дибров, М. В. Компьютерные сети и телекоммуникации. Маршрутизация в IP-сетях в 2 ч. Часть : учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Дибров. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 333 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04638-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491456 (дата обращения: 02.11.2022).
- 2. Дибров, М. В. Компьютерные сети и телекоммуникации. Маршрутизация в IP-сетях в 2 ч. Часть 2: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Дибров. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 351 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04635-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491951 (дата обращения: 02.11.2022).

3.2.2. Дополнительные источники

1. Замятина, О. М. Инфокоммуникационные системы и сети. Основы моделирования: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. М. Замятина. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 159 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10682-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/495530 (дата обращения: 02.11.2022).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	- демонстрирует знания	Экспертное
- основные понятия компьютерных сетей:	понятия компьютерных	наблюдение
типы, топологии, методы доступа к среде	сетей, типов и методов	выполнения
передачи;	доступа;	практических работ
- аппаратные компоненты компьютерных сетей;	- знает аппаратные	и видов работ по
- принципы пакетной передачи данных;	компоненты	практике
- понятие сетевой модели;	компьютерных сетей;	Диагностика
- сетевую модель OSI и другие сетевые	- использует сетевую	(тестирование)
модели;	модель OSI и другие	
- протоколы: основные понятия, принципы	сетевые модели;	
взаимодействия, различия и особенности	- использует адресацию в	
распространенных протоколов, установка протоколов в операционных системах;	сетях, организацию	
- адресацию в сетях, организацию	межсетевого	
межсетевого воздействия		

Умеет:

- организовывать и конфигурировать компьютерные сети;
- строить и анализировать модели компьютерных сетей;
- эффективно использовать аппаратные и программные компоненты компьютерных сетей при решении различных задач;
- выполнять схемы и чертежи по специальности с использованием прикладных программных средств;
- работать с протоколами разных уровней (на примере конкретного стека протоколов: TCP/IP, IPX/SPX);
- устанавливать и настраивать параметры протоколов;
- обнаруживать и устранять ошибки при передаче данных.

воздействия;

- организовывает и конфигурирует компьютерные сети;
- строит и анализирует модели компьютерных сетей;
- эффективно использует аппаратные и программные компоненты компьютерных сетей при решении различных задач;
- выполняет схемы и чертежи по специальности с использованием прикладных программных средств;
- устанавливает и настраивает параметры протоколов

Приложение 2.6 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«ОП.06 ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	472
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	472
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	472
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	474
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	474
	2.2. Содержание дисциплины	475
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	477
	3.1. Материально-техническое обеспечение	477
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	477
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	477

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.06 ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Операционные системы»: изучение общих принципов построения операционных систем (ОС), а также получение практических навыков работы в современных средах общения пользователя с вычислительной системой.

Дисциплина «Операционные системы» включена в вариативную часть общепрофессионального цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть навыками
OK,			
ПК			
OK.01	распознавать задачу и/или	актуальный	
	проблему в	профессиональный и	
	профессиональном и/или	социальный контекст, в	
	социальном контексте,	котором приходится	
	анализировать и выделять	работать и жить	
	её составные части	структура плана для	
	определять этапы	решения задач,	
	решения задачи,	алгоритмы выполнения	
	составлять план действия,	работ в	
	реализовывать	профессиональной и	
	составленный план,	смежных областях	
	определять необходимые	основные источники	
	ресурсы	информации и ресурсы	
	выявлять и эффективно	для решения задач и/или	
	искать информацию,	проблем в	
	необходимую для	профессиональном и/или	
	решения задачи и/или	социальном контексте	
	проблемы	методы работы в	
	владеть актуальными	профессиональной и	
	методами работы в	смежных сферах	
	профессиональной и	порядок оценки	
	смежных сферах	результатов решения	
	оценивать результат и	задач профессиональной	
	последствия своих	деятельности	
	действий (самостоятельно		
	или с помощью		
	наставника)		
ОК.02	определять задачи для	номенклатура	-
	поиска информации,	информационных	
	планировать процесс	источников,	
	поиска, выбирать	применяемых в	

	необходимые источники информации выделять наиболее значимое в перечне информации, структурировать получаемую информацию, оформлять результаты поиска оценивать практическую значимость результатов поиска применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности	профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства	
	поиска	порядок их применения	
	<u> </u>		
	-	профессиональной	
	1	**	
	± ±	средства	
	использовать различные		
	цифровые средства для		
	решения		
ПК 2.1	профессиональных задач применять инструкции по	основы архитектуры	проверки соответствия
1111 2.1	установке и эксплуатации	аппаратных средств	рабочих мест
	периферийного	принципы	требованиям
	оборудования	функционирования	инфокоммуникационных
	конфигурировать	аппаратных средств	систем к оборудованию
	периферийные устройства задавать базовые	вычислительной техники принципы работы	и программному обеспечению
	параметры, в том числе	операционных систем	установки
	параметры защиты от	основы современных	инфокоммуникационных
	несанкционированного	систем управления	систем на рабочих
	доступа к операционным	базами данных	местах согласно
	системам	основы системного	трудовому заданию присвоения версий
	применять методы статической и	администрирования модель взаимодействия	базовым элементам
	динамической	открытых систем (OSI)	конфигурации
	конфигурации параметров	лицензионные	инфокоммуникационных
	операционных систем	требования по настройке	систем в соответствии с
		и эксплуатации устанавливаемого	трудовым задание
		программного	
		обеспечения	
		требования охраны труда	
		при работе с программно-	
		аппаратными средствами	
		инфокоммуникационных	
		систем	
ПК 2.2	устанавливать	инструкции по установке	инсталляции

OHOMONIA ONOTONIA	онованионния опетал	на овам и пово
операционные системы	операционных систем,	программного
устанавливать СУБД	программного	обеспечения устройств
устанавливать прикладное	обеспечения	инфокоммуникационных
ПО	инструкции по	систем
	эксплуатации	обновления версий
	операционных систем,	прикладного
	программного	программного
	обеспечения	обеспечения, драйверов
	лицензионные	и операционных систем
	требования по настройке	фиксации отклонений от
	и эксплуатации	штатного режима работы
	устанавливаемого	инфокоммуникационных
	программного	систем в соответствии с
	обеспечения	трудовым заданием
	назначение, виды,	установки и настройки
	последовательность	программного
	проведения	обеспечения
	профилактических работ	периферийных
	основы управления	устройства согласно
	сетевым трафиком	инструкции
		установки и
		подключения сетевых
		устройств согласно
		инструкции

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
		практ. подготовки
Учебные занятия	46	-
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена	2	-
Всего	48	-

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Основы теории опе	ерационных систем	22/0	
Тема 1.1. Общие сведения	Содержание	4	
об операционных системах	Современный уровень и перспективы развития операционных систем. Основные принципы и понятия операционных систем. Назначение операционной системы.	4	ПК 2.1, ПК 2.2, ОК 01, ОК 02
Тема 1.2. Управление	Содержание	4	
данными	Управление данными в операционных системах. Разделение доступа к данным в ОС	2	ПК 2.1, ПК 2.2, ОК 01, ОК 02
	Файловые системы. Форматы файлов. Управление периферийными устройствами	2	OR 02
Тема 1.3. Управление	Содержание	12	
заданиями (процессами,	Управление заданиями в ОС. Управление ресурсами	2	
задачами)	Планирование процессов. Стратегии планирования процессора	2	
	Классификация процессов. Классификация ресурсов	2	ПК 2.1, ПК 2.2, ОК 01,
	Взаимодействие процессов. Планирование работы процессора	2	OK 02
	Управление невиртуальной памятью. Смежное размещение процессов	2	
	Страничная организация памяти. Управление виртуальной памятью	2	
Тема 1.4. Связь ОС с	Содержание	2	ПК 2.1, ПК 2.2, ОК 01,
пользователем	Связь с оператором. Терминалы. Экран: режимы работы	2	ОК 02
Раздел 2. Операционные сис	темы персональных компьютеров	24/0	
Тема 2.1. Файловая	Содержание	6	
система персонального компьютера	Файловая система. Файловые операции. Контроль доступа к файлам	2	ПК 2.1, ПК 2.2, ОК 01, ОК 02
_	Обращение к файлам Типы файлов. Иерархическая структура	2	

	файловой системы. Примеры файловых систем		
	Логическая организация файловых систем. Физическая организация	2	
	файловых систем	Z	
Тема 2.2. Операционная	Содержание	4	
система MS-DOS	Операционная система MS-DOS. Состав ОС. Основные понятия ОС MS-DOS. Шаблоны файлов	2	ПК 2.1, ПК 2.2, ОК 01, ОК 02
	MS-DOS. Ограничения MS-DOS	2	
Тема 2.3.Файловые	Содержание	14	
менеджеры	Файловые менеджеры: назначение. Файловый менеджер Total Commander	2	ПК 2.1, ПК 2.2, ОК 01, ОК 02
	Отображение различной информации в TotalCommander	12	
Промежуточная аттестац	ия	2	
Всего		48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Лаборатория «Настройки и обеспечения программных и аппаратных средств, устройств инфокоммуникационных систем», оснащенная в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Дибров, М. В. Компьютерные сети и телекоммуникации. Маршрутизация в IP-сетях в 2 ч. Часть : учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Дибров. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 333 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04638-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491456 (дата обращения: 02.11.2022).
- 2. Дибров, М. В. Компьютерные сети и телекоммуникации. Маршрутизация в IP-сетях в 2 ч. Часть 2: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Дибров. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 351 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04635-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491951 (дата обращения: 02.11.2022).

3.2.2. Дополнительные источники

1. Замятина, О. М. Инфокоммуникационные системы и сети. Основы моделирования: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. М. Замятина. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 159 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10682-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/495530 (дата обращения: 02.11.2022).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	- демонстрирует знания	Экспертное
- основные понятия компьютерных сетей:	понятия компьютерных	наблюдение
типы, топологии, методы доступа к среде	сетей, типов и методов	выполнения
передачи;	доступа;	практических работ
- аппаратные компоненты компьютерных сетей;	- знает аппаратные	и видов работ по
- принципы пакетной передачи данных;	компоненты	практике
- понятие сетевой модели;	компьютерных сетей;	Диагностика
- сетевую модель OSI и другие сетевые	- использует сетевую	(тестирование)
модели;	модель OSI и другие	
- протоколы: основные понятия, принципы	сетевые модели;	
взаимодействия, различия и особенности	- использует адресацию в	
распространенных протоколов, установка протоколов в операционных системах;	сетях, организацию	
- адресацию в сетях, организацию	межсетевого	
межсетевого воздействия		

Умеет:

- организовывать и конфигурировать компьютерные сети;
- строить и анализировать модели компьютерных сетей;
- эффективно использовать аппаратные и программные компоненты компьютерных сетей при решении различных задач;
- выполнять схемы и чертежи по специальности с использованием прикладных программных средств;
- работать с протоколами разных уровней (на примере конкретного стека протоколов: TCP/IP, IPX/SPX);
- устанавливать и настраивать параметры протоколов;
- обнаруживать и устранять ошибки при передаче данных.

воздействия;

- организовывает и конфигурирует компьютерные сети;
- строит и анализирует модели компьютерных сетей;
- эффективно использует аппаратные и программные компоненты компьютерных сетей при решении различных задач;
- выполняет схемы и чертежи по специальности с использованием прикладных программных средств;
- устанавливает и настраивает параметры протоколов

Приложение 2.12 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«ОП.07 РЕЧЕВОЙ ЭТИКЕТ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	481
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	481
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	481
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	482
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	482
	2.2. Содержание дисциплины	483
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	485
	3.1. Материально-техническое обеспечение	485
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	485
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	486

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.07 РЕЧЕВОЙ ЭТИКЕТ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Речевой этикет»: приобретение навыков осуществления коммуникации в различных ситуациях общения.

Дисциплина «Речевой этикет» включена в вариативную часть социальногуманитарного цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК,	Уметь	Знать	Владеть
ПК	0 1.2022	311112	навыками
OK.01	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте методы работы в профессиональной и смежных сферах порядок оценки результатов решения задач профессиональной	-
OK.04	организовывать работу коллектива и команды взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	деятельности психологические основы деятельности коллектива психологические особенности личности	-
OK. 09	понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые),	правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы	-

понимать тексты на базовые основные общеупотребительные профессиональные темы участвовать в диалогах глаголы (бытовая на И профессиональная знакомые обшие профессиональные темы лексика) лексический строить простые высказывания минимум, себе относящийся к описанию И o своей профессиональной предметов, средств деятельности процессов обосновывать профессиональной кратко объяснять свои действия деятельности особенности (текущие и планируемые) простые связные писать произношения сообщения на знакомые или правила чтения текстов интересующие профессиональной профессиональные темы направленности

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме практ. подготовки
Учебные занятия	46	-
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2	-
Всего	48	-

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Речевой этикет		46/0	
Тема 1.1. Этикет. История возникновения речевого	Содержание	8	
этикета. Речевой этикет и культура общения.	Понятие речевого этикета. Связь с культурой речи. Норм речевого этикета и грамматическая норма.	4	OK 01, OK 04, OK 09
Правила ведения речи	Исторические причины появления форм вежливого обращения. Важность их использования.	4	
Тема 1.2. Правила и нормы	Содержание	10	
речевого этикета. Речевое поведение. Речевая	Основные правила речевого этикета. Запреты речевого этикета: как не следует говорить.	4	
ситуация. Социальные	Национальные особенности русского речевого этикета.	2	ОК 01, ОК 04, ОК 09
роли говорящих. Речевые жанры (приветствие, прощание, обращение, комплимент, знакомство и др.)	Понятие речевого поведения. Как складывается речевое поведение. Социальные роли говорящих. Этикетные речевые жанры (приветствие, прощание, обращение, комплимент, знакомство и др.)	4	OK 01, OK 04, OK 09
Тема 1.3. Особенности	Содержание	8	
речевого этикета при дистанционном общении,	Сетевой этикет: правила общения в интернете. Понятие сетевой этикет. Рекомендации по письменному общению в интернете	4	OK 01, OK 04, OK 09
общении по средством телефона, интернета	Основные правила сетевого этикета. Этикет для личной переписки. Этикет общения по видео.	4	
Тема 1.4. Этикетные нормы письменной речи.	Содержание	20	
Композиционные части письма: зачин, концовка. Стереотипный ввод	Нормы этикета при письменном общении. Виды писем. Структура письма: зачин, информационная часть, концовка письма. Адресат и адресант.	4	OK 01, OK 04, OK 09
сообщения Смысловые части письма. Речевой	Правила написания письма. Стандартные конструкции, характерные для деловых писем. Язык и стиль распорядительной корреспонденции.	4	

этикет разных стран	Стереотипный ввод информации. Стереотипное заключение	4	
	информации.		
	Две смысловые части письма: первая — обоснование (изложение причин написания), вторая заключение (просьба, отказ, напоминание и пр.)	4	
	Речевой этикет в разных странах	4	
Промежуточная аттестация		2	
Всего		48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Кабинет «Многофункциональной подготовки», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Скибицкая, И. Ю. Деловое общение: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. Ю. Скибицкая, Э. Г. Скибицкий. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 239 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16429-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/540716 (дата обращения: 22.05.2024).
- 2. Жернакова, М. Б. Деловое общение: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Б. Жернакова, И. А. Румянцева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 319 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16605-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/541306 (дата обращения: 22.05.2024).
- 3. Собольников, В. В. Этика и психология делового общения: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Собольников, Н. А. Костенко; под редакцией В. В. Собольникова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 202 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-06957-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/540743 (дата обращения: 22.05.2024).

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Панфилова, А. П. Культура речи и деловое общение: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. П. Панфилова, А. В. Долматов. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 488 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16686-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/544944 (дата обращения: 22.05.2024).
- 2. Митрошенков, О. А. Деловое общение: эффективные переговоры: практическое пособие / О. А. Митрошенков. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 315 с. (Профессиональная практика). ISBN 978-5-534-10704-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/541259 (дата обращения: 22.05.2024).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	- использует правила	Устные ответы на
- основные правила, регулирующие	речевого этикета при	вопросы
речевое поведение носителей русского	общении, деловом	Тестирование
языка, формулы и выражения речевого	общении, при общении	Дифференцированный
этикета в письме, стереотипы общения.	в интернете;	зачет
Умеет:	- различает средства	
- различать разнообразные этикетные	речевого этикета и	
средства, грамотно использовать их в	использует в обществе;	
зависимости от речевой ситуации;	- демонстрирует знания	
выдерживать письмо в одном стиле в	в написании деловых	
рамках одной тематики	писем с соблюдение	
	этикета	

Приложение 2.7 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«СГ.01 ИСТОРИЯ РОССИИ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	489
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	489
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	489
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	490
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	490
	2.2. Содержание дисциплины	491
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	495
	3.1. Материально-техническое обеспечение	495
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	495
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	496

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.01 ИСТОРИЯ РОССИИ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «История России»: расширение и углубление знаний в области Отечественной и мировой истории, понимание особенностей российского исторического развития на общемировом фоне.

Дисциплина «История России» включена в обязательную часть социальногуманитарного цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК	Уметь	Знать	Владеть навыками
OK.04	организовывать работу коллектива и команды взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	психологические основы деятельности коллектива психологические особенности личности	
OK.05	грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке проявлять толерантность в рабочем коллективе	правила оформления документов правила построения устных сообщений особенности социального и культурного контекста	-
OK. 06	проявлять гражданско- патриотическую позицию демонстрировать осознанное поведение описывать значимость своей профессии применять стандарты антикоррупционного поведения	сущность гражданско- патриотической позиции традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений значимость профессиональной деятельности по профессии стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения	-

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
панменование составных частей дисциплины	часах	практ. подготовки
Учебные занятия	32	-
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного	2	-
зачета	_	
Всего	34	-

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
	ревнейших времён до конца XVII века	10/0	
Тема 1.1. История Древней	Содержание	6	
Руси.	Основные этапы становления государственности. Образование древнерусского государства: спорные вопросы. Норманнская теория и антинорманизм. Варяжские походы на Византию и договоры с греками. Княжение Игоря, св. Ольги и Святослава. Владимир и его реформы. Крещения Руси и его значение. Древняя Русь и кочевники. Византийско-древнерусские связи. Русь в эпоху политической раздробленности. Причины и последствия междоусобицы. Борьба с печенегами и половцами.	4	OK 04, OK 05, OK 06
	Монголо-татарское иго и борьба с ним. Русь и Орда: проблемы взаимовлияния. Куликовская битва и ее историческое значение. Россия и средневековые государства.	2	
Тема 1.2. История	Содержание	4	
Московского княжества. Период Смутного времени	Специфика формирования единого российского государства. Борьба Москвы с Тверью за великое княжение. Причины и последствия усиление Московского княжества. Иван Калита. Правление Ивана III. Формирование идеологии «Москва-третий Рим».	2	OK 04, OK 05, OK 06
	Духовная и политическая жизнь России в Смутное время. Истоки и сущность русского самозванства. Роль Польши в истории России 17 века. Причины, этапы и последствия Смуты. Земский Собор и формирование новой династии.	2	
Раздел 2. Царствование дина	астии Романовых в 17-19 веке	8/0	
Тема 2.1. История России	Содержание	2	
17 — середины 18 века.	Внешняя и внутренняя политика России в XVII в. Церковный раскол и его последствия. Формирование сословной системы организации общества. Реформы Петра I и их последствия.	2	OK 04, OK 05, OK 06

	Предпосылки и особенности складывания российского абсолютизма. Северная война. Формирование Российской империи. Основные направления внешней политики в первой половине XVIII		
	в. Дворцовые перевороты средины XVIII в		
Тема 2.2. История	Содержание	2	
середины 18 века.	Приход к власти Екатерины II Великой. Социально-политическое развитие России в екатерининское время. Политика Просвещенного абсолютизма: суть, цели, основные направления. Екатерининские реформы и их последствия. Формирование и развитие движения русских просветителей. Основные направления внешней политики России в эпоху Екатерины II. Присоединение Кубани и Крыма. Политика Российской империи на Северном Кавказе. Роль Павла I в истории России.	2	OK 04, OK 05, OK 06
Тема 2.3. Россия в эпоху	Содержание	2	
Наполеоновских войн.	Особенности экономического развития России в первой половине XIX в. Реформы Александра I. Крепостное право в России. Мануфактурно-промышленное производство. Становление индустриального общества в России: общее и особенное. Отечественная война 1812 г. в отечественной и западной историографии. Заграничный поход русской армии 1813-1814 годов. Война шестой коалиции. Венский конгресс 1815 г. и Священный союз	2	OK 04, OK 05, OK 06
Тема 2.4. История	Содержание	2	
середины 19 века	Участие России в событиях Весны народов 1848 г. Политическое и социальное развитие России накануне Крымской войне. Дипломатическое положение России накануне Крымской войны. Крымская война и ее последствия. Причины реформ Александра II. Основные положения реформ Александра II. Итоги либеральных реформ 60-70 -х гг. XIX в. Формирование революционных террористических организаций. Причины и последствия убийства Александра II	2	OK 04, OK 05, OK 06
Раздел 3. Российская импери	ия в конце 19-начале 20 века	6/0	
Тема 3.1 Российская	Содержание	6	
империя в конце 19-начале 20 века.	Политическая и экономическая жизнь России в конце XIX в. Место России в мировом сообществе. Русско-японская война итоги и последствия. Причины и хронология первой русской революции 1905-1907 гг. Кровавое воскресенье, восстания на флоте,	4	OK 04, OK 05, OK 06

П.А. Столыпина. Третья и четвертая государственная дума. Первая мировая война. Причины, ход боевых действий, состояние противоборствующих сторои к веспе 1917 г. Отречение Николая II и февральская революция. Деятельность Временного правительства и Петроградского совета рабочих и солдатских денутатов в период марта-октября 1917 года. Причины и последствия событий 25 октября 1917 года. Причины и последствия событий 25 октября 1917 г. Первые декреты Советской власти. Брестский мир. Гражданская война, результаты и последствия. Российская эмиграция в 20 векс Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, либеральные, радикальные течения общественной мысли. Народинческое движение: идеология, организация, тактика. 2 Деятельность «Земли и волию и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего движения. Раздел 4. История России в период Союза Советских Социально-двоочего движения. Тема 4.1. История России в период Союза Советских Социально-двоочего движения. В социально-деномоческого режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Куре на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануче и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическия жизнь, культура, внешняя политика СССР в сверание годы. Холодная война. Попытки осущественны политическия жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осущественны политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осущественнно-политическия жономических реформ. НТР и се влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х тг.: нарастание кризисных явлений. Советский сося в 1981-191 гт. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного перев		декабрьское вооруженное восстание в Москве. Манифест 17		
мяровая война. Причины, ход боевых действий, состояние противоборствующих сторои к весие 1917 г. Отречение Николая II и февральская революция. Деятельность Временного правительства и Петроградского совета рабочих и солудатских депутатов в период марта-октября 1917 года. Причины и последствия событий 25 октября 1917 г. Первые декреты Советской власти. Брестский мир. Гражданская война, результаты и последствия. Российская эмитрация в 20 весе Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской сощиал-демократии. Начало рабочето движения. Раздел 4. История России в нериод Союза Советских Социалистических Республик Тема 4.1. История России в нериод Союза Советских Социалистических Республик Сощиально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за двасть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Виспивя политика. Куре на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР в последоенныя война. Попытки осущественную политических и окономическое развитие, общественную политических и окономические реформ. НТР и ее въпяние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризиеных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного перенорота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.		октября 1905 г. Первая и вторая государственные думы. Реформы		
противоборствующих сторон к весие 1917 г. Отречение Николая II и февральская революция. Деятельность Временного правительства и Петроградского совета рабочих и солдатских денутатов в период марта-октября 1917 г. Ода. Причины и последствия событий 25 октября 1917 г. Первые декреты Советской валасти. Брестский мир. Гражданская война, результаты и последствия. Российская эмиграция в 20 веке Обпественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, диберальные, радикальные течения общественной мысли. Народинческое движение: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и волю» и «Народной волю». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего движения. Раздел 4. История России в период Союза Советских Социал-демократии. Начало рабочего движения. Солержание Тема 4.1. История России в период Союза Советских Социально-экономических республик. Солержание Социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Куре на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопривление сталины. Спривление сталиных усиление рабочима личной власти Сталина. Сопривление сталиными усиление рабочительно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попатки осуществления политическия и кономических реформ. НТР и се влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х тт.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.				
и февральская революция. Деятельность Временного правительства и Пстроградского совета рабочих и солдатских депутатов в период марта-октября 1917 г. Первые декреты Советской власти. Брестский мир. Гражданская война, результаты и последствия. Российская эмиграция в 20 веке Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, диберальные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочето движения Раздел 4. История России в период Союза Советских Социальнеточеских Республик Тема 4.1. История России в период Союза Советских Социальнеточеской социально-экономического режима. Образование СССР. Культурная жизы страны в 20-е гг. ВВСП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образования в 30-е гг. Коллективизация и издустранализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизыь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные голы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономическое развитие, общественно-политическая жизыь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные голы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономическом треформировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизыь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные голы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономическом треформировой войны. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. ис е провал. Распад СССР. Беловежские соглащения.				
и Петроградского совета рабочих и солдатских депутатов в период марта-октября 1917 года. Причины и последствия собътий 25 октября 1917 г. Первые декреты Советской власти. Брестский мир. Гражданская война, результаты и последствия. Российская эмиграция в 20 веке Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, диберальные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: иделогия, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Пародной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего движения. Раздел 4. История России в период Союза Советских Социальстических Республик Тема 4.1. История России в период Союза Советских Социальстических Республик Содержание Социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь, сграны в 20-е гг. Внешняя политика. Куре на строительство социально-экономическое преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация, Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественного развития. Ок 04, ОК 05, ОК обществления политических и экономическое развитие, обществления политических и экономическое развитие, обществления политических и экономическое развитие, обществления политических и экономическое развитие, обществления политических и экономическое развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Нерестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.				
марта-октября 1917 г. Первые декреты Советской власти. Брестский мир. Гражданская война, результаты и последствия. Российская эмиграция в 20 веке Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, либеральные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего движения. Раздел 4. История России в период Союза Советских Социальнетических Республик 60 Тема 4.1. История России в период Союза Советских Социальнетических Республик 6 Содержание Содержание Содержание Соразвания в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образования СССР, Культурная жизнь страны в 20-с гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономическое преобразования в 30-с гг. Коллективизация и индустация индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация и индустация				
октября 1917 г. Первые декреты Советской власти. Брестский мир. Гражданская война, результаты и последствия. Российская эмитрация в 20 веке Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, ляберальные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: идеология, организация, тактика. 2 Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочето движения. Раздел 4. История России в период Союза Советских Социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за пасть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усидение режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР ваказуне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политических и экономических реформ. НТР и се влияние на ход общественного развития. СССР в середные 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и се провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.				
Гражданская война, результаты и последствия. Российская змитрация в 20 векс Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, либеральные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-лемократии. Начало рабочето движения. Раздел 4. История России в пернод Союза Советских Социалистических Республик				
эмиграция в 20 веке Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, пиберальные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего райжения. Раздел 4. История России в пернод Союза Советских Социалистических Республик 6/0 Тема 4.1. История России в пернод Союза Советских Социалистических Республик 6 Тема 4.1. История России в пернод Союза Советских Социалистических Республик 6 Соцеально-экономического режима. Образование СССР, Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализам в 0-ре гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализам в 0-ре гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализам в 0-ре гг. Внешняя политика. СССР накануне и в начальный пернод второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление 4 сталинизму. СССР накануне и в начальный пернод второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка тосударственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. 2/0				
Общественное движение во второй половине XIX в. Консервативные, либеральные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего движения. Раздел 4. История России в период Союза Советских Социалистических Республик Тема 4.1. История России в период Союза Советских Социалистических Республик Содержание Содержание Социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление стацинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине бо-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного перворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.				
Консервативные, либеральные, радикальные течения общественной мысли. Народническое движение: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего движения. Раздел 4. История России в период Сююза Советских Социалистических Республик Социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образования В ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.				
мыслі. Народническое движеніе: идеология, организация, тактика. Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего движения. Раздел 4. История России в период Союза Советских Социалистических Республик Тема 4.1. История России в период Союза Советских Социалистических Республик Содержание Содержание Содержание Содержание Содержание Социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.				
Деятельность «Земли и воли» и «Народной воли». Зарождение российской социал-демократии. Начало рабочего движения. 6/0				
Раздел 4. История России в период Союза Советских Социалнетических Республик Тема 4.1. История России в период Союза Советских Социалнетических Республик Социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.			2	
Раздел 4. История России в период Союза Советских Социалистических Республик 6/0 Тема 4.1. История России в период Союза советских социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. ОК 04, ОК 05, ОК СССР в середине 60-80-х гт.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. 2 Раздел 5. Новейшая история России. 2/0				
Тема 4.1. История России в период Союза советских социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. ОК 04, ОК 05, ОК СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. 2 Раздел 5. Новейшая история России. 2/0				
период Союза советских социально-экономическое развитие страны в 20-е гг. НЭП. Борьба за власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.		· •		
социалистических республик. 3а власть в ВКП(б). Формирование однопартийного политического режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.			6	
республик. режима. Образование СССР. Культурная жизнь страны в 20-е гг. Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развитие. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.	_ · · ·			
Внешняя политика. Курс на строительство социализма в одной стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.	· ·			
стране и его последствия. Социально-экономические преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.	республик.			
преобразования в 30-е гг. Коллективизация и индустриализация. Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.		** *		
Усиление режима личной власти Сталина. Сопротивление сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.		1		
сталинизму. СССР накануне и в начальный период второй мировой войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.				
войны. Великая Отечественная война. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.			4	
воины. Великая Отечественная воина. Социально-экономическое развитие, общественно-политическая жизнь, культура, внешняя политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.				OK 04 OK 05 OK 06
политика СССР в послевоенные годы. Холодная война. Попытки осуществления политических и экономических реформ. HTP и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения.		·		ok 01, ok 03, ok 00
осуществления политических и экономических реформ. НТР и ее влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России. 2/0				
влияние на ход общественного развития. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России. 2/0				
СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России. 2/0		* * * *		
Советский Союз в 1985-1991 гг. Перестройка. Постсоветский период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России.				
период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России. 2/0				
период в истории России. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Раздел 5. Новейшая история России. 2/0			2	
Раздел 5. Новейшая история России.			~	
^				
			2/0	
Тема 5.1. Новейшая Содержание	Тема 5.1. Новейшая	Содержание	2	

история России.	Октябрьские события 1993 г. Становление новой российской государственности (1993-1999 гг.). Россия на пути радикальной социально-экономической модернизации. Культура и наука в современной России. Внешнеполитическая деятельность в условиях новой геополитической ситуации. Россия в условиях современной модернизации.	2	OK 04, OK 05, OK 06
Промежуточная аттестация		2	
Всего		34	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Кабинет «Многофункциональной подготовки», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Зуев, М. Н. История России XX начала XXI века: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 299 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-01245-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491562 (дата обращения: 10.02.2022).
- 2. История России XX начала XXI века: учебник для среднего профессионального образования / Д. О. Чураков [и др.]; под редакцией Д. О. Чуракова, С. А. Саркисяна. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 311 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13853-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/537298 (дата обращения: 14.05.2024).
- 3. Кириллов, В. В. История России: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Кириллов, М. А. Бравина. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 612 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17264-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/537297 (дата обращения: 14.05.2024).

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. История России. XX начало XXI века: учебник для среднего профессионального образования / Л. И. Семенникова [и др.]; под редакцией Л. И. Семенниковой. 7-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 335 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17698-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/541618 (дата обращения: 14.05.2024).
- 2. История (для всех специальностей СПО): учебник для студентов учреждений сред. Проф. Образования / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. 4-е изд., испр. Москва: Издательский центр «Академия», 2021. 256 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	Демонстрируются:	Диагностика
- основные этапы исторического развития	умение устанавливать	(тестирование)
России как основания формирования	причинно-следственные	Дифференцированный
российской гражданской идентичности,	связи;	зачет
социальных ценностей и	осознание интересов	
социокультурных ориентаций личности;	России в исторических	
- основные закономерности и движущие силы исторического развития;	процессах;	
- духовные и культурные традиции	умение проводить	
многонационального народа Российской	объективную оценку;	
Федерации;	умение	
- методы исторического познания и их	*	
роль в решении задач прогрессивного	реконструировать и	
развития мира и России.	интерпретировать	
Умеет:	исторические события;	
- устанавливать причинно-следственные	гражданская позиция	
связи между историческими явлениями; - выявлять существенные особенности	при синтезе	
исторических процессов и явлений с	исторической	
точки зрения интересов России;	информации;	
- анализировать историческую	осознание российской	
информацию, руководствуясь	гражданской	
принципами научной объективности и	идентичности;	
историзма;	умение использовать	
- реконструировать и интерпретировать	знания о культурном	
исторические события;	многообразии	
- синтезировать разнообразную историческую информацию, проявляя	российского общества,	
гражданскую позицию;	принимая	
- осознавать российскую гражданскую	традиционные	
идентичность в поликультурном социуме	национальные и	
в соответствии с традиционными	общечеловеческие	
общечеловеческими ценностями и	гуманистические и	
идеалами гражданского общества;	демократические	
- использовать знания о культурном	ценности;	
многообразии российского общества,	уважение к	
принимая традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и	историческому	
демократические ценности;	наследию и	
- демонстрировать уважительное	социокультурным	
отношение к историческому наследию и	традициям российского	
социокультурным традициям	государства.	
российского государства.	100 удиротви.	

Приложение 2.8 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«СГ.02 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	499
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	499
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	499
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	501
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	501
	2.2. Содержание дисциплины	502
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	505
	3.1. Материально-техническое обеспечение	505
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	505
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	506

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.02 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности»: заложить основы теоретических знаний и практических навыков, обеспечивающих владение иностранным языком для общения на нём в личной и профессиональной сфере.

Дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности» включена в обязательную часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть
ОК, ПК			навыками
OK.02	определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации выделять наиболее значимое в перечне информации, структурировать получаемую информацию, оформлять результаты поиска оценивать практическую значимость результатов поиска применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности использовать различные цифровые средства для решения профессиональных	номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности приемы структурирования информации формат оформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства	-
OK.03	задач определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности применять современную научную профессиональную	содержание актуальной нормативно-правовой документации современная научная и профессиональная терминология возможные траектории	-

терминологию профессионального определять И выстраивать развития И траектории профессионального самообразования развития и самообразования основы выявлять достоинства предпринимательской недостатки коммерческой идеи деятельности, правовой и инвестиционную финансовой грамотности определять привлекательность правила разработки коммерческих идей в рамках презентации профессиональной основные этапы деятельности, разработки и реализации **ВЫЯВЛЯТЬ** источники финансирования проекта презентовать идеи открытия собственного лела профессиональной деятельности определять источники достоверной правовой информации составлять различные правовые документы находить интересные проектные идеи, грамотно их формулировать И документировать оценивать жизнеспособность проектной идеи, составлять план проекта ОК. 09 понимать общий смысл четко правила построения простых сложных произнесенных высказываний И известные темы предложений (профессиональные и бытовые), профессиональные темы понимать тексты на базовые основные общеупотребительные профессиональные темы участвовать глаголы (бытовая в диалогах на И профессиональная знакомые общие профессиональные темы лексика) строить простые высказывания лексический минимум, относящийся к описанию себе своей И профессиональной предметов, средств деятельности процессов обосновывать профессиональной кратко объяснять деятельности свои действия (текущие и планируемые) особенности писать простые произношения связные сообщения на знакомые или правила чтения текстов интересующие профессиональной профессиональные темы направленности

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
		практ. подготовки
Учебные занятия	2	44
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		-
Всего	46	44

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Повседневное обще	ение	2/20	
Тема 1.1. Прошлое и настоящее страны изучаемого языка	Содержание Синтаксические конструкции изучаемого языка: повторение	6 2	
noy memoro nobiku	основных сведений	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Разряды существительных. Число существительных. Притяжательный падеж существительных	2	OK 02, OK 03, OK 09
	Чтение текста с полным пониманием содержания по теме «Погода и климат». Монологическая и диалогическая речь по теме «Достопримечательности и места отдыха».	2	
Тема 1.2. Система	Содержание	6	
образования в России и за рубежом	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
руссжом	Разряды прилагательных, степени сравнения. Сравнительные конструкции с союзами	2	
	Высказывание на основе прочитанных информационных текстов по теме «Жизнь и работа студентов в России». Высказывания на основе прослушанных интервью по теме «Жизнь и работа студентов Великобритании».	2	OK 02, OK 03, OK 09
	Запись рассказа с опорой на ключевые предложения по теме «Мой техникум».	2	
Тема 1.3. Здоровый образ жизни	Содержание	4	
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Разряды числительных, употребление числительных. Конструкции речи с датами и временем суток. Настоящее совершенное время на примере темы «День здоровья»	2	

	Высказывание на основе прочитанных информационных текстов, сложносочиненные предложения на примере темы «Проблемы экологии».	2	
Тема 1.4. Мое хобби	Содержание	6	
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Использование личных, притяжательных, указательных, вопросительных, возвратных и неопределенных местоимений. Диалоги на основе прочитанных информационных текстов по теме «Музыкальное наследие».	2	OK 02, OK 03, OK 09
	Чтение и пересказ текста по теме «Шедевры мирового кинематографа».	2	
	Сложноподчиненные предложения с союзами If, when и др. на примере темы «Мои лучшие каникулы».	2	
Раздел 2. Профессиональное	общение	0/18	
Тема 2.1. Моя будущая	Содержание	4	
профессия, карьера.	•	4	
	В том числе практических и лабораторных занятий	-	
	Применение видовременных форм глаголов, оборотов thereis/ thereare на примере темы «Хочу быть профессионалом». Применение времен группы Continuous в чтении и переводе по теме «Молодые профессионалы».	2	OK 02, OK 03, OK 09
	Наречия some, any, no, everyи их производные: чтение с общим охватом содержания и кратким пересказом по теме «Подготовка к трудоустройству, поиск вакансий»	2	
Тема 2.2. Компьютеры и их функции	Содержание	8	
функции	В том числе практических и лабораторных занятий	8	
	Чтение текстов профессиональной тематики и кратким пересказом по теме «Основные неисправности персональных компьютеров».	2	OK 02, OK 03, OK 09
	Перевод текста профессиональной тематики со словарем.	2	on 02, on 03, on 03
	Построение ответов на вопросы по неисправностям устройств информационных систем.	2	
	Диалог-игра профессиональной направленности «Помогите решить проблему».	2	
Тема 2.3. Служебные	Содержание	6	OK 02, OK 03, OK 09

телефонные переговоры и	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
переписка	Употребление модальных глаголов сап, must, may и их		
	эквивалентов в речи в процессе телефонных переговоров	2	
	профессиональной направленности.		
	Употребление модальных глаголов to be to, should, ought, need в		
	устной и письменной речи при ответах на запросы пользователей	2	
	информационных систем.		
	Систематизация словаря профессиональных терминов. Диалог	2	
	профессиональной тематики	2	
Раздел 3. Перевод профессио	ональной литературы	0/4	
Тема 3.1 Инструкции по	Сопоручение	2	
эксплуатации и	Содержание	-	
обслуживанию	В том числе практических и лабораторных занятий	2	OK 02, OK 03, OK 09
	Перевод инструкций по эксплуатации на устройства	2	
	информационно-коммуникационных систем.		
Тема 3.2. Работа с		2	
материалами	Содержание		
производителей устройств	В том числе практических и лабораторных занятий	2	ОК 02, ОК 03, ОК 09
	Перевод новых публикаций по профессиональной тематике, в том		31t 02, 31t 03, 31t 03
	числе материалов с сайтов производителей устройств	2	
	информационно-коммуникационных систем.		
Промежуточная аттестац	·	2	
Всего		46	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Кабинет «Многофункциональной подготовки», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Гуреев, В. А. Английский язык. Грамматика (В2): учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. А. Гуреев. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 304 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17134-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/541174 (дата обращения: 14.05.2024).
- 2. Стогниева, О. Н. Английский язык для ИТ-специальностей: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. Н. Стогниева. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 143 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-07972-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/493233 (дата обращения: 06.09.2022).
- 3. Малецкая, О. П. Английский язык: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. П. Малецкая, И. М. Селевина. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 136 с. ISBN 978-5-507-45432-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/269894 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Кузьменкова, Ю. Б. Английский язык для технических колледжей (А1): учебное пособие для среднего профессионального образования / Ю. Б. Кузьменкова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 207 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12346-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517769 (дата обращения: 03.01.2024).
- 2. Куряева, Р. И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для среднего профессионального образования / Р. И. Куряева. 8-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 264 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09890-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513179 (дата обращения: 03.01.2024).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели освоенности компетенций	Методы оценки
Знает: - общая и профессиональная лексика; - грамматические нормы современного английского языка; - факты англоязычной культуры; - основные ресурсы, с помощью которых можно компенсировать недостающие знания. Умеет: - в области аудирования: воспринимать на слух высказывания на общую и профессиональную тематику и извлекать общую и детальную информацию из услышанного; - в области чтения: понимать содержание текстов общей и профессиональной тематики и извлекать общую и детальную информацию из прочитанного; - в речи: поддерживать диалог на общую и профессиональную тематику, соблюдать нормы речевого этикета.	Построение предложение без грамматических ошибок Пересказ содержания аудиоинформации на профессиональную тему; Перевод текста профессиональной тематики; Сформулированные ответы и вопросы в процессе диалога.	Экспертное наблюдение и оценка практических занятий. Диагностика (тестирование) Дифференцированный зачет.

Приложение 2.9 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	509
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	509
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	509
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	510
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	510
	2.2. Содержание дисциплины	511
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	515
	3.1. Материально-техническое обеспечение	515
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	515
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	516

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»: защита человека в техносфере от негативных опасностей (воздействий) антропогенного и естественного происхождения и достижение комфортных или безопасных условий жизнедеятельности.

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» включена в обязательную часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть
OK,			навыками
ПК			
ОК.04	организовывать работу	психологические основы	-
	коллектива и команды	деятельности коллектива	
	взаимодействовать с коллегами,	психологические	
	руководством, клиентами в	особенности личности	
	ходе профессиональной		
	деятельности		
OK.05	грамотно излагать свои мысли и	правила оформления	-
	оформлять документы по	документов	
	профессиональной тематике на	правила построения	
	государственном языке	устных сообщений	
	проявлять толерантность в	особенности социального	
	рабочем коллективе	и культурного контекста	
OK.06	проявлять гражданско-	сущность гражданско-	-
	патриотическую позицию	патриотической позиции	
	демонстрировать осознанное	традиционных	
	поведение	общечеловеческих	
	описывать значимость своей	ценностей, в том числе с	
	профессии	учетом гармонизации	
	применять стандарты	межнациональных и	
	антикоррупционного поведения	межрелигиозных	
		отношений	
		значимость	
		профессиональной	
		деятельности по	
		профессии	
		стандарты	
		антикоррупционного	
		поведения и последствия	
OK 07		его нарушения	
ОК.07	соблюдать нормы	правила экологической	
	экологической безопасности	безопасности при ведении	

профессиональной определять направления ресурсосбережения в рамках деятельности профессиональной основные ресурсы, деятельности по профессии задействованные организовывать профессиональной профессиональную деятельности деятельность с соблюдением пути обеспечения ресурсосбережения бережливого принципов производства принципы бережливого организовывать производства профессиональную основные направления деятельность с учетом знаний изменения климатических об изменении климатических условий региона условий региона правила поведения эффективно действовать чрезвычайных ситуациях чрезвычайных ситуациях

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
паименование составных частей дисциплины	часах	практ. подготовки
Учебные занятия	22	12
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2	-
Всего	36	12

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
•	рвы безопасности жизнедеятельности	4/2	
Тема 1.1. Общие понятия о системе «человек — среда	Содержание	1	OK 04, OK 05, OK 06,
обитания»	Опасность и безопасность. Критерии состояния техносферы. Человеческий фактор и опасности техносферы. Основные формы деятельности человека и его энергозатраты.	1	OK 04, OK 05, OK 00, OK 07
Тема 1.2. Воздействие	Содержание	3	
опасностей на человека и техносферу	Параметры микроклимата и жизнедеятельность человека. Вредные вещества. Акустические колебания и вибрации. Электромагнитные поля и излучения. Электрический ток. Сочетанное действие факторов и здоровье человека. Социальные факторы окружающей среды.	1	OK 04, OK 05, OK 06, OK 07
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Определение параметров микроклимата	2	
Раздел 2. Обеспечение безопа	асных и комфортных условий жизнедеятельности	4/0	
Тема 2.1. Защита среды	Содержание	2	
	Вентиляция и кондиционирование. Освещение. Защита атмосферного воздуха. Определение предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ. Средства защиты атмосферы. Защита гидросферы. Средства защиты гидросферы. Питьевая вода и методы обеспечения ее качества. Защита земель. Обращение с отходами. Требования безопасности к пищевым продуктам	2	OK 04, OK 05, OK 06, OK 07
Тема 2.2. Защита от	Содержание	2	OK 04, OK 05, OK 06,
опасностей техносферы	Анализ опасностей. Средства снижения травмоопасности технических систем. Защита от механического травмирования.	2	OK 04, OK 03, OK 06, OK 07

	Средства электробезопасности. Защита от энергетических воздействий. Обобщенное защитное устройство. Методы и средства защиты от шума и вибрации. Методы и средства защиты от электромагнитных полей. Средства защиты от инфракрасного, ультрафиолетового, лазерного и ионизирующего излучений. Защита от пожаров и взрывов		
Раздел 3. Чрезвычайные сит	уации	6/2	
Тема 3.1 Основные	Содержание	2	
понятия о чрезвычайных ситуациях	Чрезвычайные ситуации природного характера. Чрезвычайные ситуации техногенного характера. Чрезвычайные ситуации военного, биолого-социального и террористического характера. Государственное регулирование в области защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях	2	OK 04, OK 05, OK 06, OK 07
Тема 3.2. Безопасность		2	
техносферы в	Содержание		
чрезвычайных ситуациях	Безопасность населения в чрезвычайных ситуациях. Устойчивость функционирования объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций. Аварийноспасательные и другие неотложные работы. Медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях.	2	OK 04, OK 05, OK 06, OK 07
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Оказание первой медицинской помощи	2	
Раздел 4. Основы военной сл	іужбы	22/8	
Тема 4.1. Правовые основы	Содержание	6	
военной службы	Конституция Российской Федерации, Федеральные законы: «Об обороне», «О статусе военнослужащих», «О воинской обязанности и военной службе». Военная служба — особый вид федеральной государственной службы. Конституция РФ и вопросы военной службы. Законы РФ, определяющие правовую основу военной службы. Статус военнослужащего, права и свободы военнослужащего. Военные аспекты международного права.	2	OK 04, OK 05, OK 06, OK 07
	Вооруженные Силы Российской Федерации, основные предпосылки проведения военных реформ	2	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
	Разбор Уставов ВС РФ, ситуаций взаимодействия солдатского и	2	

	офицерского состава. Общение с ветеранами боевых действий		
Тема 4.2. Организационная	Содержание	4	
структура Вооруженных сил РФ	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4	
	Изучение основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО	2	OK 04, OK 05, OK 06, OK 07
	Строевые приемы без оружия. Выполнение строевых приёмов на месте. Одиночные строевые приемы на месте и в движении Выполнение строевых команд. Выполнение приемов с оружием на месте	2	
Тема 4.3. Боевые традиции	Содержание	10	
Вооруженных Сил России	Боевые традиции ВС РФ. Патриотизм — духовно-нравственная основа личности военнослужащего, защитника Отечества, источник духовных сил воина. Основное содержание патриотизма: преданность своему отечеству, любовь к Родине, стремление служить ее интересам, защищать от врагов. Боевые традиции Российской армии и флота, войсковое товарищество. Воинский долг, обязанность гражданина защищать Отечество. Изучение примеров героизма и войскового товарищества российских воинов.	2	
	Дни воинской славы России, сыгравших решающую роль в истории России. Символы воинской чести. Боевое знамя воинской части — символ воинской чести, доблести и славы. Ордена — почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации.	2	OK 04, OK 05, OK 06, OK 07
	Права и свободы военнослужащего. Льготы, предоставляемые военнослужащему. Сущность международного гуманитарного права и основные его источники.	2	
	Правила приема в военные образовательные учреждения профессионального образования гражданской молодежи.	2	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
	Патриотизм и верность воинскому долгу – основные качества защитника Отечества. Дружба, войсковое товарищество – основы	2	

боевой готовности частей и подразделений. Отработка порядка приема Военной присяги		
Промежуточная аттестация	2	
Всего	36	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Кабинет «Основы безопасности и защиты Родины», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 399 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02041-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536696 (дата обращения: 14.05.2024).
- 2. Безопасность жизнедеятельности учебник для среднего профессионального образования / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева, Н. Б. Мануйлова. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 220 с. ISBN 978-5-507-45693-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/279821 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 335 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-17843-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536668 (дата обращения: 14.05.2024).

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность): учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. 6-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 638 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16455-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/544897 (дата обращения: 14.05.2024).
- 2. Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона: учебное пособие для среднего профессионального образования / Ю. А. Широков. 2-е изд., испр. и доп. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 556 с. ISBN 978-5-8114-9508-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/293030 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
 - 3. Официальный сайт МЧС РФ. Режим доступа: http://www.mchs.gov.ru.
- 4. Безопасность в техносфере: Всероссийский научно-методический и информационный журнал. Режим доступа: http://www.magbvt.ru.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	Использует методы	Экспертная оценка
- понятийно-терминологическую	обеспечения	выполнения
терминологию безопасности	безопасности	практических работ.
жизнедеятельности;	жизнедеятельности в	Диагностика
- основы взаимодействия в системе	чрезвычайных	(тестирование)
«человек – среда и обитания»;	ситуациях;	Дифференцированный
- методы анализа и защиты от опасностей техносферы;	Верная оценка	зачет.
- методы обеспечения безопасности	состояния окружающей	Su let.
жизнедеятельности в штатных и		
чрезвычайных ситуациях;	среды;	
- правила оказания первой медицинской	Обоснованный выбор	
помощи;	средств обеспечения	
- правила экологической безопасности	безопасности;	
при ведении профессиональной	Соблюдение норм	
деятельности;	безопасности	
- экономико-правовые и управленческие		
аспекты техносферной безопасности.		
Умеет:		
- идентифицировать основные опасности		
среды обитания человека; - оценивать воздействие опасностей на		
человека и окружающую среду;		
- выбирать и применять способы		
обеспечения безопасности		
жизнедеятельности;		
- оценивать уровни опасности в		
техносфере;		
- соблюдать нормы экологической		
безопасности;		
- определять направления		
ресурсосбережения в рамках		
профессиональной деятельности по		
профессии;		
- пользоваться экономико-правовой основой безопасности среды обитания.		
основой осзопасности среды обитания.		

Приложение 2.10 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«СГ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	519
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	519
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	519
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	520
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	520
	2.2. Содержание дисциплины	521
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	525
	3.1. Материально-техническое обеспечение	525
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	525
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	526

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Физическая культура»: формирование физической культуры личности, которая обеспечивает готовность к социально-профессиональной деятельности, включение в здоровый образ жизни и систематическое физическое самосовершенствование.

Дисциплина «Физическая культура» включена в обязательную часть социальногуманитарного цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть
OK,			навыками
ПК			
OK.04	организовывать работу	психологические основы	-
	коллектива и команды	деятельности коллектива	
	взаимодействовать с коллегами,	психологические	
	руководством, клиентами в	особенности личности	
	ходе профессиональной		
	деятельности		
OK.06	проявлять гражданско-	сущность гражданско-	-
	патриотическую позицию	патриотической позиции	
	демонстрировать осознанное	традиционных	
	поведение	общечеловеческих	
	описывать значимость своей	ценностей, в том числе с	
	профессии	учетом гармонизации	
	применять стандарты	межнациональных и	
	антикоррупционного поведения	межрелигиозных	
		отношений	
		значимость	
		профессиональной	
		деятельности по	
		профессии	
		стандарты	
		антикоррупционного	
		поведения и последствия	
		его нарушения	
ОК.07	соблюдать нормы	правила экологической	-
	экологической безопасности	безопасности при ведении	
	определять направления	профессиональной	
	ресурсосбережения в рамках	деятельности	
	профессиональной	основные ресурсы,	
	деятельности по профессии	задействованные в	
	организовывать	профессиональной	
	профессиональную	деятельности	

		_
	деятельность с соблюдением	пути обеспечения
	принципов бережливого	ресурсосбережения
	производства	принципы бережливого
	организовывать	производства
	профессиональную	основные направления
	деятельность с учетом знаний	изменения климатических
	об изменении климатических	условий региона
	условий региона	правила поведения в
	эффективно действовать в	чрезвычайных ситуациях
	чрезвычайных ситуациях	
ОК.08	использовать физкультурно-	роль физической -
	оздоровительную деятельность	культуры в
	для укрепления здоровья,	общекультурном,
	достижения жизненных и	профессиональном и
	профессиональных целей	социальном развитии
	применять рациональные	человека
	приемы двигательных функций	основы здорового образа
	в профессиональной	жизни
	деятельности	условия
	пользоваться средствами	профессиональной
	профилактики перенапряжения,	деятельности и зоны риска
	характерными для данной	физического здоровья для
	профессии	профессии
		средства профилактики
		перенапряжения

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
	часах	практ. подготовки
Учебные занятия	2	44
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2	-
Bcero	46	44

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Основы физическо	й культуры	2/0	
Тема 1.1. Физическая культура в профессиональной	Содержание Основы здорового образа жизни. Физическая культура в	2	OK 04, OK 06, OK 07,
подготовке и социокультурное развитие личности	обеспечении здоровья. Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом. Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств	2	OK 08
Раздел 2. Легкая атлетика		0/16	
Тема 2.1. Бег на короткие	Содержание	4	
дистанции. Прыжок в	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
длину с места	Правила техники безопасности по л/атлетике. Бег 60-100м. на скорость. Развитие выносливости.	2	OK 04, OK 06, OK 07,
	Низкий старт, бег в медленном темпе. Совершенствование низкого старта и разгона. Совершенствование техники бега на дистанции 300 м., контрольный норматив. Совершенствование техники бега на дистанции 500 м., контрольный норматив.	2	OK 08
Тема 2.2. Бег на длинные дистанции	Содержание	4	
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Овладение техникой старта, стартового разбега, финиширования. Разучивание комплексов специальных упражнений. Техника бега по дистанции (беговой цикл). Техника бега по пересеченной местности (равномерный, переменный, повторный шаг)	2	OK 04, OK 06, OK 07, OK 08
	Техника бега на дистанции 2000 м, контрольный норматив. Техника бега на дистанции 3000 м, без учета времени. Техника бега на дистанции 5000 м, без учета времени	2	

Тема 2.3. Бег на средние	Содержание	8	
дистанции. Прыжок в	В том числе практических и лабораторных занятий	8	
длину с разбега.	Выполнение контрольного норматива: бег 100метров на время.	2	
	Выполнение К.Н.: 500 метров – девушки, 1000 метров – юноши.	2	
	Выполнение контрольного норматива: прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги». Техника прыжка способом «Согнув ноги» с 3-х, 5-ти, 7-ми шагов.	2	
	Техника прыжка «в шаге» с укороченного разбега. Целостное выполнение техники прыжка в длину с разбега, контрольный норматив.	2	
	Техника метания гранаты. Техника метания гранаты, контрольный норматив.	2	
Раздел 3. Баскетбол		0/8	
Тема 3.1 Техника выполнения ведения мяча,	Содержание	2	
передачи и броска мяча в	В том числе практических и лабораторных занятий	2	OK 04, OK 06, OK 07,
кольцо с места	Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи и броска		OK 08
1	мяча с места. Овладение и закрепление техникой ведения и передачи мяча в баскетболе	2	
Тема 3.2. Техника	передачи мяча в оаскетооле		
выполнения ведения и	Содержание	2	
передачи мяча в движении, ведение – 2 шага – бросок	В том числе практических и лабораторных занятий	2	OK 04, OK 06, OK 07, OK 08
begenne 2 mara opocok	Техника ведения и передачи мяча в движении и броска мяча в кольцо - «ведение – 2 шага – бросок».	2	
Тема 3.3. Техника выполнения штрафного	Содержание	2	
броска, ведение, ловля и	В том числе практических и лабораторных занятий	2	— OK 04, OK 06, OK 07,
передача мяча в колоне и кругу, правила баскетбола	Совершенствование техники выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу. Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста.	2	OK 08
Тема 3.4. Совершенствование	Содержание	2	
совершенствование техники владения баскетбольным мячом	В том числе практических и лабораторных занятий	2	OK 04, OK 06, OK 07, OK 08
оаскетоольным мичом	Выполнение контрольных нормативов: «ведение – 2 шага – бросок», бросок мяча с места под кольцо. Совершенствовать	2	

	технические элементы баскетбола в учебной игре.		
Раздел 4. Волейбол		0/6	
Тема 4.1. Техника перемещений, стоек,	Содержание	2	
технике верхней и нижней	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
передач двумя руками	Отработка действий: стойки в волейболе, перемещения по площадке. Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, верхняя боковая. Прием мяча. Передача мяча. Нападающие удары. Блокирование нападающего удара. Страховка у сетки. Обучение технике передачи мяча двумя руками сверху и снизу на месте и после перемещения. Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча, групповые и командные действия игроков, взаимодействие игроков.	2	OK 04, OK 06, OK 07, OK 08
Тема 4.2. Техника нижней	Содоржение	2	
подачи и приёма после неё. Техника прямого	В том числе практических и лабораторных занятий	2	OK 04, OK 06, OK 07, OK 08
нападающего удара	Отработка техники нижней подачи и приёма после неё. Отработка техники прямого нападающего удара	2	0100
Тема 4.4.	Содержание	2	
Совершенствование	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
техники владения волейбольным мячом	Приём контрольных нормативов: передача мяча над собой снизу, сверху. Приём контрольных нормативов: подача мяча на точность по ориентирам на площадке Учебная игра с применением изученных положений. Отработка техники владения техническими элементами в волейболе.	2	OK 04, OK 06, OK 07, OK 08
Раздел 5. Легкоатлетическая	гимнастика.	0/6	
Тема 5.1.	Содержание	6	
Легкоатлетическая	В том числе практических и лабораторных занятий	6	OK 04, OK 06, OK 07,
гимнастика, работа на тренажерах	Выполнение упражнений для развития различных групп мышц. Круговая тренировка на 5 - 6 станций.	6	OK 08
Раздел 6. Легкоатлетическая гимнастика.		0/6	
Тема 6.1. Лыжная	Содержание	6	OK 04, OK 06, OK 07,

подготовка	В том числе практических и лабораторных занятий	6	OK 08
	Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный		
	классический ход и попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и		
	коньковый ход. Передвижение по пересечённой местности.		
	Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и		
	неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого		
	трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км		
	(юноши).		
	В случае отсутствия снега лыжная подготовка может быть заменена		
	кроссовой подготовкой. В случае отсутствия условий может быть	6	
	заменена конькобежной подготовкой (обучением катанию на		
	коньках). Катание на коньках. Посадка. Техника падений. Техника		
	передвижения по прямой, техника передвижения по повороту.		
	Разгон, торможение. Техника и тактика бега по дистанции.		
	Пробегание дистанции до 500 метров. Подвижные игры на		
	коньках.		
	Кроссовая подготовка. Бег по стадиону. Бег по пересечённой		
	местности до 5 км.		
Промежуточная аттестац	ия	2	
Всего		46	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Спортивный комплекс

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Муллер, А. Б. Физическая культура: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 424 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02612-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536838 (дата обращения: 14.05.2024).
- 2. Физическая культура: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 599 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13554-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495018.

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для СПО Издательский центр: «Академия», 2020 Физическая культура: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 599 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13554-1. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/475342
- 2. Журин, А. В. Основы здоровья и здорового образа жизни студента: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Журин. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 48 с. ISBN 978-5-8114-9294-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/221195 (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает: - роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; - основы здорового образа жизни; - условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии; - средства профилактики перенапряжения, сущность гражданскопатриотической позиции, общечеловеческих ценностей. Умеет: - использовать физкультурнооздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; - применять рациональные приемы двигательных функций в		Методы оценки Наблюдения в ходе выполнения практических занятий Дифференцированный зачет.
профессиональной деятельности; - пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной профессии;		
- взаимодействовать с коллегами.		

Приложение 2.11 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Рабочая программа дисциплины

«СГ.05 ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ»

2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	529
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	529
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	529
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	530
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	530
	2.2. Содержание дисциплины	531
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	534
	3.1. Материально-техническое обеспечение	534
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	534
4.	Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	535

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.05 ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Основы финансовой грамотности»: сформировать значимость понимания основ финансовой грамотности.

Дисциплина «Основы финансовой грамотности» включена в обязательную часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	Владеть
OK,			навыками
ПК			
OK.01	распознавать задачу и/или	актуальный	-
	проблему в профессиональном	профессиональный и	
	и/или социальном контексте,	социальный контекст, в	
	анализировать и выделять её	котором приходится	
	составные части	работать и жить	
	определять этапы решения	структура плана для	
	задачи, составлять план	решения задач, алгоритмы	
	действия, реализовывать	выполнения работ в	
	составленный план, определять	профессиональной и	
	необходимые ресурсы	смежных областях	
	выявлять и эффективно искать	основные источники	
	информацию, необходимую для	информации и ресурсы	
	решения задачи и/или	для решения задач и/или	
	проблемы	проблем в	
	владеть актуальными методами	профессиональном и/или	
	работы в профессиональной и	социальном контексте	
	смежных сферах	методы работы в	
	оценивать результат и	профессиональной и	
	последствия своих действий	смежных сферах	
	(самостоятельно или с	порядок оценки	
	помощью наставника)	результатов решения	
		задач профессиональной	
		деятельности	
ОК.03	определять актуальность	содержание актуальной	-
	нормативно-правовой	нормативно-правовой	
	документации в	документации	
	профессиональной	современная научная и	
	деятельности	профессиональная	
	применять современную	терминология	
	научную профессиональную	возможные траектории	
	терминологию	профессионального	
	определять и выстраивать	развития и	

1 -	ектории профессионального	самообразования
1 -	вития и самообразования	основы
	влять достоинства и	предпринимательской
	остатки коммерческой идеи	деятельности, правовой и
	еделять инвестиционную	финансовой грамотности
1	влекательность	правила разработки
	мерческих идей в рамках	презентации
1 -	фессиональной	основные этапы
1 1 1 1	тельности, выявлять	разработки и реализации
	очники финансирования	проекта
*	зентовать идеи открытия	
	ственного дела в	
1 -	фессиональной	
1	тельности	
	еделять источники	
	товерной правовой	
_	рормации	
	тавлять различные правовые	
	ументы	
	одить интересные	
_	ектные идеи, грамотно их	
1 1	омулировать и	
I I	ументировать	
	нивать жизнеспособность	
_	ектной идеи, составлять	
	н проекта	
	анизовывать работу	психологические основы -
	лектива и команды	деятельности коллектива
	имодействовать с коллегами,	психологические
1 1 2 2	оводством, клиентами в	особенности личности
ход	е профессиональной	
дея	тельности	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины	Объем в часах	В т.ч. в форме практ. подготовки
Учебные занятия	18	12
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2	-
Всего	32	12

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Экономика семьи		8/4	
Тема 1.1. Личное финансовое планирование	Содержание	4	
	Основные понятия и терминология в области финансирования. Человеческий капитал. Виды доходов и способы их получения. Принятие решений. Использование SWOT- анализа для выбора карьеры. Домашняя бухгалтерия	2	OK 01, OK 03, OK 04
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Составление личного финансового плана	2	
Тема 1.2. Критические	Содержание	4	
ситуации семейного бюджета	Расходы. Структура расходов среднестатистической российской семьи. Виды дефицита и способы избавления от хронического дефицита. Возникновение дефицита бюджета. Выплата выходного пособия при увольнении. Безработица, виды безработицы. Функции центров занятости. Пособия по безработице	2	OK 01, OK 03, OK 04
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Контроль семейных расходов и планирование рисков семейного бюджета	2	
Раздел 2. Накопления и средства платежа.		22/8	
Тема 2.1. Банковский счет	Содержание	6	
и основные операции	Понятие депозита. Накопления и инфляция. Условия депозита. Преимущества и недостатки депозита. Валюта. Валютный рынок. Валютный курс: фиксированный и регулируемый. Изменение валютного курса и его влияние. Кредит. Принципы кредитования. Характеристики кредита. Принятие решения о взятии кредита. Как выбрать наиболее подходящий кредит. Как сэкономить при	4	OK 01, OK 03, OK 04

	использовании кредита. Хранение, обмен и перевод денег. Платежные средства. Электронные деньги. Дистанционное банковское обслуживание		
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Дистанционная оплата коммунальных услуг. Расчет первоначального взноса и ежемесячных выплат при ипотечном кредитовании	2	
Тема 2.2. Страхование	Содержание	3	
	Способы защиты от рисков. Виды страхования. Как использовать страхование в повседневной жизни	2	OK 01, OK 03, OK 04
	В том числе практических и лабораторных занятий	1	OK 01, OK 03, OK 04
	Бизнес-игра «Страховщик»	1	
Тема 2.3. Инвестиции	Содержание	3	
	Основы инвестирования. Процесс инвестирования. Как инвестировать в бизнес. Как управлять рисками при инвестировании. Роль финансовых посредников	2	OK 01, OK 03, OK 04
	В том числе практических и лабораторных занятий	1	
	Деловая игра «Инвестор»	1	
Тема 2.4. Пенсии	Содержание	3	
	Пенсионная система. Государственная пенсионная система в России. Негосударственный пенсионный фонд. Страховая часть и накопительная часть пенсии. Как сформировать частную пенсию. Виды пенсий	2	OK 01, OK 03, OK 04
	В том числе практических и лабораторных занятий	1	
	Калькулятор пенсии on-line: определение условий для желательного размера пенсии.	1	
Тема 2.5. Налоги	Содержание	4	
	Виды и назначение налогов. Краткая история налогообложения. Расчет НДФЛ. Ставки НДФЛ. Налоговые вычеты. Налоговая декларация. Имущественный налог. Транспортный налог. Налог на землю. Государственные пошлины	2	OK 01, OK 03, OK 04

	В том числе практических и лабораторных занятий Вычисление НДФЛ на доход. Определение налогов для различных видов имущества с учетом налоговых вычетов	2 2	
Тема 2.6. Финансовые	Содержание	3	
махинации	Махинации с банковскими картами. Защита банковских карт. Махинации с кредитами. Действия пострадавших от махинаций. Махинации с инвестициями. Признаки финансовой пирамиды. Основные признаки мошеннических схем.	2	OK 01, OK 03, OK 04
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Бизнес-игра «Заманчивое предложение»	1	
Промежуточная аттеста	ция	2	
Всего		32	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Кабинет «Многофункциональной подготовки», оснащенный в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Основы финансовой грамотности: учебник для спо / Е. И. Костюкова, И. И. Глотова, Е. П. Томилина [и др.]. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 316 с. ISBN 978-5-507-45627-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/311807 (дата обращения: 10.04.2023).
- 2. Фрицлер, А. В. Основы финансовой грамотности: учебник для среднего профессионального образования / А. В. Фрицлер, Е. А. Тарханова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 148 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16794-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543965 (дата обращения: 14.05.2024).

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Справочно-правовая система Консультант плюс: официальный сайт. Москва, 2021 URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 27.07.2021). Текст: электронный.
- 2. Федеральной службы государственной статистики (Росстат): официальный сайт. Москва, 2021 URL: http://www.gks.ru (дата обращения: 27.07.2021). Текст: электронный.
- 3. Экономический факультет МГУ: [сайт]. 2021. URL: https://finuch.ru/(дата обращения: 27.07.2021). Текст: электронный.
- 4. Федеральная служба государственной статистики (Росстат): официальный сайт. Москва, 2021 URL: http://www.gks.ru (дата обращения: 03.01.2024). Текст: электронный.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	Показатели	
Результаты обучения	освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	- демонстрируется	Оценка результатов
- группы потребностей человека;	понимание сущности	выполнения
- экономические явления и процессы	рассматриваемых	практических работ
общественной жизни;	экономических явлений	Устные ответы на
- влияние инфляции на повседневную	и процессов	контрольные вопросы
жизнь;	общественной жизни;	Тестирование
- виды налогов;	- демонстрируется	Дифференцированный
- сферы применения различных форм	умение	зачет
денег.	аргументированно	
Умеет:	анализировать	
- выполнять несложные практические	изучаемый материал;	
задания по анализу состояния личных	- демонстрируется	
финансов;	умение самостоятельно	
- анализировать структуру семейного	получать результаты	
бюджета;	выполнения заданий;	
- формулировать финансовые цели,	- демонстрируется	
предварительно оценивать их	умение устанавливать	
достижимость;	связи между	
- анализировать несложные ситуации,	изучаемыми понятиями	
связанные с гражданскими, трудовыми		
правоотношениями в области личных		
финансов;		
- различать виды ценных бумаг;		
- определять практическое назначение		
основных элементов банковской		
системы;		
- различать виды кредитов и сферу их		
использования;		
- рассчитывать процентные ставки по		
кредиту;		
- выявлять признаки мошенничества на		
финансовом рынке в отношении		
физических лиц		

Приложение 3 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

Материально-техническое оснащение специальных помещений для реализации образовательной программы, включая программное обеспечение

1. Материально-техническое оснащение

1.1. Оснащение кабинетов

Кабинет «Русский язык и литература»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1.	Стол ученический	Мебель	основное	учебный двухместный, нерегулируемый	ООД.01, ООД.02
2.	Стул ученический	Мебель	основное	учебный на ножках	ООД.01, ООД.02
3.	Стол для преподавателя	Мебель	основное	смешанный	ООД.01, ООД.02
4.	Стул для преподавателя	Мебель	основное	смешанный	ООД.01, ООД.02
5.	Доска меловая	Оборудование	основное	магнитно-маркерная	ООД.01, ООД.02
6.	Персональный компьютер	TC	основное	системный блок, клавиатура, мышь,	ООД.01, ООД.02
7.	Проектор	TC	основное	монитор мультимедийный	ООД.01, ООД.02
8.	Экран	TC	основное	проекционный	ООД.01, ООД.02
9.	МФУ	TC	основное	(принтер, сканер, копир)	ООД.01, ООД.02
10.	Комплект учебного наглядного материала по темам	УМК	основное	в соответствии с рабочей программой	ООД.01, ООД.02
11.	Комплекты для индивидуальной и групповой работы по основным видам программы	УМК	основное	в соответствии с рабочей программой	ООД.01, ООД.02

Кабинет «Математика»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1.	Стол ученический	Мебель	основное	учебный двухместный,	ООД.07
				нерегулируемый	
2.	Стул ученический	Мебель	основное	учебный на ножках	ООД.07
3.	Стол для преподавателя	Мебель	основное	смешанный	ООД.07
4.	Стул для преподавателя	Мебель	основное	смешанный	ООД.07
5.	Доска меловая	Оборудование	основное	магнитно-маркерная	ООД.07
6.	Персональный компьютер	TC	основное	системный блок,	ООД.07
				клавиатура, мышь,	
				монитор	
7.	Проектор	TC	основное	мультимедийный	ООД.07
8.	Экран	TC	основное	проекционный	ООД.07
9.	МФУ	TC	основное	(принтер, сканер, копир)	ООД.07
10.	Комплект учебного наглядного материала по	УМК	основное	в соответствии с рабочей	ООД.07
	темам			программой	
11.	Комплекты для индивидуальной и групповой	УМК	основное	в соответствии с рабочей	ООД.07
	работы по основным видам программы			программой	

Кабинет «Основы безопасности и защиты Родины»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1.	Учебные столы	Мебель	основное	учебные	ООД.10, СГ.03
2.	Шкафы для хранения	Мебель	основное	деревянные	ООД.10, СГ.03
3.	Тумбы-витрины (для учебных пособий)	Мебель	основное	смешанные	ООД.10, СГ.03
4.	Рециркулятор	Оборудование	основное	бактерицидный настенный	ООД.10, СГ.03
5.	Доска	Оборудование	основное	меловая, настенная	ООД.10, СГ.03
6.	Телевизор	Оборудование	основное	1 ед., LG, 50"	ООД.10, СГ.03
7.	Персональный компьютер	TC	основное	системный блок,	ООД.10, СГ.03
				клавиатура, мышь,	

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				монитор	
8.	Медицинские наборы для оказания первой помощи	Оборудование	основное	учебные	ООД.10, СГ.03
9.	Средства индивидуальной защиты	Оборудование	основное	учебные	ООД.10, СГ.03
10.	Защитные костюмы	Оборудование	основное	учебные	ООД.10, СГ.03
11.	Датчики для замеров предельно-допустимых концентраций веществ и вредных излучений	Оборудование	основное	учебные	ООД.10, СГ.03
12.	Компас	Оборудование	основное	магнитный/ электронный	ООД.10, СГ.03
13.	Электронный тир	Оборудование	специализированное	учебный	ООД.10, СГ.03

Кабинет «Многофункциональной подготовки»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1.	Учебные стулья с пюпитром	Мебель	основное	учебные	ООД.03, ООД.04,
					ООД.05, ООД.12.,
					ООД.13, СГ.01, СГ.05,
					ОП.07
2.	Учебный стол	Мебель	основное	учебные	ООД.03, ООД.04,
					ООД.05, ООД.12.,
					ООД.13, СГ.01, СГ.05,
					ОП.07
3.	Рециркулятор	Оборудование	основное	бактерицидный настенный	ООД.03, ООД.04,
					ООД.05, ООД.12.,
					ООД.13, СГ.01, СГ.05,
					ОП.07
4.	Доска	Оборудование	основное	меловая, передвижная	ООД.03, ООД.04,
					ООД.05, ООД.12.,
					ООД.13, СГ.01, СГ.05,

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
					ОП.07
5.	Сетевое оборудование	Оборудование	основное	Ethernet	ООД.03, ООД.04,
					ООД.05, ООД.12.,
					ООД.13, СГ.01, СГ.05,
					ОП.07
6.	Мультимедийная система (мультимедиа проектор	TC	основное	Hitachi Star Board	ООД.03, ООД.04,
	+ экран)				ООД.05, ООД.12.,
					ООД.13, СГ.01, СГ.05,
					ОП.07
7.	Персональный компьютер	TC	основное	системный блок,	ООД.03, ООД.04,
				клавиатура, мышь,	ООД.05, ООД.12.,
				монитор	ООД.13, СГ.01, СГ.05,
					ОП.07
8.	Учебно-методические комплекс, в т.ч.	УМК	специализированное	в соответствии с рабочей	ООД.03, ООД.04,
	электронный			программой	ООД.05, ООД.12.,
					ООД.13, СГ.01, СГ.05,
					ОП.07

Кабинет «Иностранный язык»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1.	Стол ученический	Мебель	основное	учебный	ООД.06, СГ.02
2.	Рабочий стол преподавателя	Мебель	основное	смешанные	ООД.06, СГ.02
3.	Стул для преподавателя	Мебель	основное	смешанные	ООД.06, СГ.02
4.	Стул для учащихся	Мебель	основное	смешанные	ООД.06, СГ.02
5.	Шкаф для хранения	Мебель	основное	деревянный	ООД.06, СГ.02
6.	Шкаф-пенал для хранения	Мебель	основное	деревянный	ООД.06, СГ.02
7.	Рециркулятор бактерицидный настенный	Оборудование	основное	бактерицидный настенный	ООД.06, СГ.02
8.	Доска	Оборудование	основное	меловая, передвижная,	ООД.06, СГ.02

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				магнитная	
9.	Персональный компьютер	TC	основное	системный блок,	ООД.06, СГ.02
				клавиатура, мышь,	
				монитор	
10.	Ноутбуки с системой хранения	TC	основное	OS Windows 10,	ООД.06, СГ.02
11.	Наушники с микрофоном	TC	основное	CPU Core 2 Duo, ООП 4 Гб,	ООД.06, СГ.02
12.	Акустическая система	TC	основное	BEHRINGER HS5	ООД.06, СГ.02
13.	Интерактивная система (проектор и доска)	TC	основное	SVEN SPS-821	ООД.06, СГ.02
14.	Принтер-копир	TC	основное	Hitachi Star Board	ООД.06, СГ.02
15.	Сетевое оборудование	Оборудование	специализированное	RICON	ООД.06, СГ.02
16.	Учебно-методические пособия, в т.ч. электронные	УМК	специализированное	английский, деловой	ООД.06, СГ.02
				английский, технический	
				английский, словари	
17.	Учебно-наглядные материалы	УМК	специализированное	географические карты	ООД.06, СГ.02
				англоязычных стран,	
				таблицы грамматики	
				английского языка	

1.2. Оснащение лаборатории «Основ электротехники и электроники»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Стол ученический	Мебель	основное	учебные	ОП.01
2	Стул ученический	Мебель	основное	учебные	ОП.01
3	Шкаф для бумаг с дверцами	Мебель	основное	деревянный	ОП.01
4	Шкаф для бумаг со стеклянной дверью	Мебель	основное	деревянный	ОП.01
5	Пенал для бумаг с дверью	Мебель	основное	деревянный	ОП.01
6	Пенал-гардероб	Мебель	основное	металлический	ОП.01

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
7	Стеллаж угловой	Мебель	основное	деревянный	ОП.01
8	Тумба для плакатов	Мебель	основное	деревянный	ОП.01
9	Мультимедийное оборудование: проектор + экран	TC	основное	1 ед Benq	ОП.01
10	Телевизор	TC	основное	1ед. Toshiba 39" (99 см)	ОП.01
11	Автоматизированное рабочее место преподавателя в составе: системный блок, монитор, клавиатура, мышь, колонки	Оборудование	основное	1 ед. системный блок Didioffice, Core i5,16GB, монитор Асег 23", клавиатура, мышь, колонки Genius	ОП.01
12	Доска меловая, переносная	Оборудование	основное	1 ед поворотная 1000*1500,	ОП.01
13	Сетевое оборудование	Оборудование	основное	Ethernet	ОП.01
14	Комплект учебного оборудования «Электротехника и основы электроники»: модуль питания, модуль мульти метров, модуль измерительный, модуль генератора постоянного тока, модуль функционального генератора, модуль однофазного трансформатора, модуль трехфазного напряжения, модуль двигателя постоянного тока, модуль однофазного трансформатора, наборное поле с измерительными приборами, комплект лабораторных минимодулей, электромашинный агрегат, цифровой фототахометр, измеритель мощности, комплект соединительных проводов,	УМК	специализированное	в соответствии с рабочей программой	ОП.01

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	комплект кабелей.				
15	Рабочая тетрадь «Радиоэлектроника»	УМК	специализированное	в соответствии с рабочей	ОП.01
				программой	
16	Рабочая тетрадь «Электротехника»	УМК	специализированное	в соответствии с рабочей	ОП.01
				программой	
17	Комплект плакатов «Радиотехника»	УМК	специализированное	в соответствии с рабочей	ОП.01
				программой	
18	Учебно методический комплекс, в.ч.	УМК	специализированное	в соответствии с рабочей	ОП.01
	электронный			программой	

1.2. Оснащение лаборатории «Настройки и обеспечения программных и аппаратных средств, устройств инфокоммуникационных систем»

			Основное/	Краткая (рамочная)	Код
№	Наименование	Тип	специализированное	техническая	профессионального
			специализированнос	характеристика	модуля, дисциплины
1	Компьютерные столы	Мебель	основное	учебные	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
					ОП.05, ОП.06
2	Учебные стулья	Мебель	основное	смешанные	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
					ОП.05, ОП.06
3	Учебные столы	Оборудование	основное	смешанные	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
					ОП.05, ОП.06
4	Учебные стенды	Мебель	основное	DTK-1	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
					ОП.05, ОП.06
5	ПК в сборе: системный блок, монитор,	Мебель	основное	системный блок IN WIN,	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
	клавиатура, мышь			Core i5, ООП 16 Г;	ОП.05, ОП.06
				монитор Philips	

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
6	ПК в сборе для преподавателя	Мебель	основное	системный блок IN WIN,	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
				Core i5, ООП 8 Г;	ОП.05, ОП.06
				монитор Philips	
7	Комплекты компьютерных комплектующих	TC	основное	для произведения	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
				сборки, разборки и	ОП.05, ОП.06
				сервисного	
				обслуживания ПК и	
				оргтехники	
8	Специализированная мебель для сервисного	Оборудование	основное	с заземлением и защитой	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
	обслуживания ПК			от статического	ОП.05, ОП.06
				напряжения	
9	Сетевое оборудование	Оборудование	основное	Ethernet	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
					ОП.05, ОП.06
10	Проектор и экран	TC	основное	стандартный	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
					ОП.05, ОП.06
11	Доска	TC	основное	мультимедийная	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
					ОП.05, ОП.06
12	Учебно-методический комплекс, в т.ч.	УМК	специализированное	в соответствии с рабочей	ПМ.01, ПМ.02, ОП.04,
	электронный			программой	ОП.05, ОП.06

1.2. Оснащение лаборатории «Информатика»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1.	Стол ученический	Мебель	основное	учебный двухместный,	ООД.08, ОП.02, ОП.03
				нерегулируемый	
2.	Стул ученический	Мебель	основное	учебный на ножках	ООД.08, ОП.02, ОП.03

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
3.	Стол для преподавателя	Мебель	основное	смешанный	ООД.08, ОП.02, ОП.03
4.	Стул для преподавателя	Мебель	основное	смешанный	ООД.08, ОП.02, ОП.03
5.	Интерактивная система (проектор и доска)	TC	основное	SVEN SPS-821	ООД.08, ОП.02, ОП.03
6.	Персональный компьютер	TC	основное	системный блок,	ООД.08, ОП.02, ОП.03
	(для обучающихся)			клавиатура, мышь,	
				монитор	
7.	Персональный компьютер	TC	основное	системный блок,	ООД.08, ОП.02, ОП.03
	(для преподавателя)			клавиатура, мышь,	
				монитор	
8.	Проектор	TC	основное	мультимедийный	ООД.08, ОП.02, ОП.03
9.	Экран	TC	основное	проекционный	ООД.08, ОП.02, ОП.03
10.	МФУ	TC	основное	принтер, сканер, копир	ООД.08, ОП.02, ОП.03
11.	Комплект учебного наглядного материала по	УМК	основное	в соответствии с рабочей	ООД.08, ОП.02, ОП.03
	темам			программой	
12.	Комплекты для индивидуальной и групповой	УМК	основное	в соответствии с рабочей	ООД.08, ОП.02, ОП.03
	работы по основным видам программы			программой	

1.2. Оснащение мастерской/зоны по видам работ «Ремонта и обслуживания устройств инфокоммуникационных систем»

№	Наименование	Тип	Основное/	Краткая (рамочная) техническая	Код профессионального
			специализированное	характеристика	модуля, дисциплины
1	Компьютерные столы	Мебель	основное	смешанные	ПМ.02
2	Учебные стулья	Мебель	основное	смешанные	ПМ.02
3	Учебные столы	Мебель	основное	смешанные	ПМ.02
4	Учебные стенды	Мебель	основное	DTK-1	ПМ.02
5	ПК в сборе: системный блок, монитор,	TC	специализированное	системный блок IN WIN,	ПМ.02
	клавиатура, мышь			Core i5, ΟΟΠ 16 Γ6;	
				монитор Philips	

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
6	ПК в сборе для преподавателя	TC	основное	системный блок IN WIN,	ПМ.02
				Core i5, OO Π 8 Γ ;	
				монитор Philips	
7	Сетевое оборудованиие	Оборудование	основное	Ethernet	ПМ.02
8	Комплекты компьютерных комплектующих	Оборудование	основное	для произведения	ПМ.02
				сборки, разборки и	
				сервисного	
				обслуживания ПК и	
				оргтехники	
9	Специализированная мебель для сервисного	Мебель	основное	с заземлением и защитой	ПМ.02
	обслуживания ПК			от статического	
				напряжения	
10	Проектор и экран	TC	основное	стандартные	ПМ.02
11	Доска	TC	основное	Мультимедийная	ПМ.02
12	Учебно-методический комплекс, в т.ч.	УМК	специализированное	по темам рабочей	ПМ.02
	электронный			программы	

1.3. Оснащение спортивного комплекса/зал

Спортивный комплекс

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код дисциплины
1.	Стол для преподавателя	Мебель	основное	деревянный	ООД.09, СГ.04
2.	Шкаф для документов	Мебель	основное	деревянный	ООД.09, СГ.04
3.	Рециркулятор	Мебель	основное	бактерицидный	ООД.09, СГ.04
4.	Система хранения вещей обучающихся	Мебель	основное	деревянная	ООД.09, СГ.04
5.	Стеллаж для инвентаря	Мебель	основное	деревянный	ООД.09, СГ.04

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код дисциплины
6.	Защитная сетка на окна	Оборудование	основное	полиэстер/ПВХ/нейлон или	ООД.09, СГ.04
				текстильное стекловолокно	
7.	Сетка для мячей	Оборудование	основное	полиэстер/ПВХ/нейлон или	ООД.09, СГ.04
				текстильное стекловолокно	
8.	Шведская стенка	Оборудование	основное	металлическая	ООД.09, СГ.04
9.	Скамья гимнастическая	Оборудование	основное	смешанная	ООД.09, СГ.04
10.	Спортивные тренажеры	Оборудование	основное	металлические	ООД.09, СГ.04
11.	Щит баскетбольный, кольцо баскетбольное	Оборудование	основное	металлические	ООД.09, СГ.04
12.	Ворота для мини-футбола/гандбола	Оборудование	основное	металлические	ООД.09, СГ.04
13.	Стойки волейбольные, сетка волейбольная	Оборудование	основное	металлические	ООД.09, СГ.04
14.	Секундомеры	Оборудование	основное	электронные	ООД.09, СГ.04
15.	Конусы	Оборудование	основное	пластиковые	ООД.09, СГ.04
16.	Громкоговоритель, свисток	Оборудование	основное	смешанные	ООД.09, СГ.04
17.	Мячи	Оборудование	основное	волейбольные,	ООД.09, СГ.04
				баскетбольные	
18.	Обручи, скакалки	Оборудование	основное	пластмассовые	ООД.09, СГ.04
19.	Коврики	Оборудование	основное	гимнастические	ООД.09, СГ.04
Земе	ельный участок	<u> </u>			
20.	Беговая дорожка	Оборудование	основное	300м, 500м, 1000м	ООД.09, СГ.04
21.	Шведская стенка с турником	Оборудование	основное	(комплекс из трех	ООД.09, СГ.04
				элементов)	
22.	Турник	Оборудование	основное	(комплекс из трех	ООД.09, СГ.04
				элементов)	
23.	Брусья	Оборудование	основное	смешанные ООД.09, С	
24.	Площадка с асфальтовым покрытием, плац	Оборудование	основное	450 кв.м	ООД.09, СГ.04

1.4. Оснащение помещений, задействованных при организации самостоятельной и воспитательной работы «**Читальный зал** / **библиотека**»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1.	Учебные столы	Мебель	основное	смешанные	ПРП
2.	Компьютерный стол	Мебель	основное	смешанный	ПРП
3.	Стулья	Мебель	основное	смешанные	ПРП
4.	Кафедра библиотекаря	Мебель	основное	смешанная	ПРП
5.	Секция каталожная	Мебель	основное	смешанная	ПРП
6.	Стол для сортировки книг	Мебель	основное	деревянный	ПРП
7.	Стеллажи	Мебель	основное	деревянные	ПРП
8.	Рециркулятор	Оборудование	основное	бактерицидный	ПРП
9.	Плоттер, напольный, рулонный	TC	основное	HP DesignJet T650	ПРП
10.	ПК в сборе: системный блок, монитор, клавиатура, мышь	TC	основное	Системный блок IN WIN, CPU i5, ООП 16 Гб; монитор Philips	ПРП
11.	Принтер, ЧБ	TC	основное	Kyocera ECOSYS M2835dw	ПРП
12.	Принтер, цветной	TC	основное	Kyocera TASKalfa 2554ci	ПРП
13.	Ноутбуки с системой хранения	TC	основное	Lenovo, Intel® Pentium® CPU 2020M @ 2.4GHz, RAM 4.00 ГБ, Windows 8.1	ПРП
14.	Сетевое оборудование	Оборудование	основное	Ethernet	ПРП
15.	Выход в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду	Оборудование	основное	100 G/бит	ПРП
16.	Доска	Оборудование	основное	меловая, настенная	ПРП
17.	Стеллаж	Оборудование	основное	выставочный	ПРП
18.	Стенд	Оборудование	основное	информационный	ПРП

548

1.4. Оснащение помещений, задействованных при организации самостоятельной и воспитательной работы «Актовый зал»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1.	Стулья с пюпитром	Мебель	основное	смешанные	ПРП
2.	Столы	Мебель	основное	смешанный	ПРП
3.	Рециркулятор	Мебель	основное	бактерицидный	ПРП
4.	Шкафы для хранения	Мебель	основное	деревянные	ПРП
5.	Стойка	Мебель	основное	сценическая	ПРП
6.	Трибуна	Мебель	основное	смешанная	ПРП
7.	Экран большого размера	Оборудование	основное	тканевый	ПРП
8.	Занавес	Оборудование	основное	тканевый	ПРП
9.	Система для затемнения окон	Оборудование	основное	тканевая	ПРП
10.	Установка ударная	TC	основное	стандартная	ПРП
11.	Эквалайзер с микшером	TC	основное	стандартный	ПРП
12.	Микрофон	TC	основное	стандартный	ПРП
13.	Видеокамера, штатив	TC	основное	профессиональные	ПРП
14.	Проектор для актового зала	TC	основное	стандартный	ПРП
15.	Компьютер с программным обеспечением для обработки звука	TC	основное	в комплекте	ПРП

2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Перечень необходимого комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

№	Наименование лицензионного и свободно распространяемого программного	Количество	Код и наименование учебной
п/п	обеспечения, в том числе отечественного производства		дисциплины (модуля)
1	Пакет стандартных офисных приложений для работы с документами, таблицами,	45	ПМ.01, ПМ.02, ОП.01, ОП.02,
	базами данных и т.п.		СГ.01 – СГ.05
2	Программы-архиваторы	45	ПМ.01, ПМ.02, ОП.01, ОП.02
3	Интернет-браузеры (не менее двух)	45	ПМ.01, ПМ.02, ОП.01, ОП.02,
			$C\Gamma.01 - C\Gamma.05$

4	Антивирусные программы	45	ПМ.01, ПМ.02, ОП.01, ОП.02,
			ОП.03
Прогр	аммное обеспечение профессионального назначения		
5	OTRS/ osTicket, Boas Help Desk/ Liberum Help Desk и/или подобные системы	15	ПМ.01
6	Okdesk, HelpDeskEddy, ITSM 365, IntraService, Service Creatio, HubEx, Omnidesk,	15	ПМ.01
	Happydesk, Kayako и/или подобные системы. Модуль «Аналитика: Service Desk»		
	для «1С: Документооборот КОРП»		
7	Программы для восстановления данных и файлов	15	ПМ.02
8	Программы обработки изображений, видео- и аудио-контента - учебные или	15	ПМ.02
	демонстрационные версии		

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Общие положения5	52
Требования к проведению демонстрационного экзамена5	24

Общие положения

Программа государственной итоговой аттестации (далее — программа ГИА) выпускников по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки разработана в соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», ФГОС СПО по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки, и определяет совокупность требований к ее организации и проведению.

Цель государственной итоговой аттестации – установление соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки соответствующим требованиям ФГОС СПО с учетом требований регионального рынка труда, их готовность и способность решать профессиональные задачи.

Задачи государственной итоговой аттестации:

- определение соответствия навыков, умений и знаний выпускников современным требованиям рынка труда, квалификационным требованиям ФГОС СПО и регионального рынка труда;
- определение степени сформированности профессиональных компетенций, личностных качеств, соответствующих ФГОС СПО и наиболее востребованных на рынке труда.

По результатам ГИА выпускнику по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки присваивается квалификация: оператор технической поддержки

Программа ГИА является частью ОПОП-П по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих и определяет совокупность требований к ГИА, в том числе к содержанию, организации работы, оценочным материалам ГИА выпускников по данной профессии.

Выпускник, освоивший образовательную программу, должен быть готов к выполнению видов деятельности, предусмотренных образовательной программой (таблица 1), и демонстрировать результаты освоения образовательной программы (таблица 2).

Таблица 1 Виды деятельности

Код и наименование вида деятельности (ВД)	Код и наименование профессионального модуля (ПМ),		
	в рамках которого осваивается ВД		
1	2		
В соответст	вии с ФГОС		
ВД 01. Поддержка клиентов по вопросам	ПМ 01. Поддержка клиентов по вопросам		
эксплуатации технологических компонент	эксплуатации технологических компонент		
инфокоммуникационных систем	инфокоммуникационных систем		
ВД 02. Настройка и обеспечение	ПМ 02. Настройка и обеспечение		
работоспособности программных и	работоспособности программных и		
аппаратных средств устройств	аппаратных средств устройств		
инфокоммуникационных систем	инфокоммуникационных систем		

Таблица 2 Перечень результатов, демонстрируемых выпускником

Оцениваемые виды	Профессиональные компетенции
деятельности	
Поддержка клиентов по	ПК 1.1. Обрабатывать поступающие запросы на
вопросам эксплуатации	обслуживание от клиентов
технологических компонентов	ПК 1.2. Инструктировать клиентов в решении типовых
инфокоммуникационных	запросов.
систем	ПК 1.3. Документировать сведения об устройствах и
	запросах клиентов с применением инструментария баз
	знаний
	ПК* 1.4 Информационно-справочная поддержка
	клиентов по вопросам эксплуатации технологических
	составляющих инфокоммуникационных систем
Настройка и обеспечение	ПК 2.1. Вводить в эксплуатацию отдельные устройства
работоспособности	инфокоммуникационных систем.
программных и аппаратных	ПК 2.2. Устанавливать и настраивать системное и
средств устройств	прикладное ПО, необходимое для функционирования ИС,
инфокоммуникационных	в том числе сетевое программное обеспечение и
систем	программное обеспечение для защиты от
	несанкционированного доступа
	ПК 2.3. Проверять правильность
	установки и функционирования устройств после
	настройки программного обеспечения и базовой
	конфигурации сетевых устройств и программного
	обеспечения, в том числе – виртуальной сетевой
	инфраструктуры.
	ПК 2.4. Настраивать базовые параметры программного
	обеспечения для учета конфигураций, слежения за
	производительностью устройств и защиты их от
	несанкционированного доступа
	ПК 2.5. Отслеживать производительность устройств и
	виртуальных и вычислительных
	ресурсов и их защиту от несанкционированного доступа.
	ПК* 2.6 Инструктирование клиентов в решении
	типичных вопросов по эксплуатации технологических
	составляющих инфокоммуникационных систем

Выпускники, освоившие программу по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки, сдают ГИА в форме демонстрационного экзамена базового уровня.

Требования к проведению демонстрационного экзамена

Демонстрационный экзамен профильного уровня проводится по решению образовательной организации на основании заявлений выпускников на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных в соответствии с ФГОС СПО, включая квалификационные требования, заявленные организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся (далее - организации-партнеры).

Демонстрационный экзамен проводится с использованием единых оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания (далее – оценочные материалы), выбранные образовательной организацией, исходя из содержания реализуемой образовательной программы, из размещенных на официальном сайте оператора в сети «Интернет» единых оценочных материалов.

Комплект оценочной документации (КОД) включает комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена, перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания, примерный план застройки площадки демонстрационного экзамена, требования к составу экспертных групп, инструкции по технике безопасности, а также образцы заданий.

Примерная структура программы ГИА

- 1. Основные положения (указываются: код и наименование образовательной программы, нормативно-правовые акты в соответствии с которыми разработана программа ГИА, кто разрабатывает и как утверждается)
- 2. Паспорт программы государственной итоговой аттестации (область применения, требования к результатам освоения программы, цели и задачи ГИА)
- 3. Структура, содержание и условия допуска к государственной итоговой аттестации (форма ГИА, объем времени, сроки подготовки и проведения ГИА, описание условий допуска и подготовки ДЭ)
- 4. Организация и порядок проведения государственной итоговой аттестации (описание требований к минимальному материально-техническому, информационному обеспечению ДЭ)
- 5. Критерии оценки уровня и качества подготовки обучающихся (описание критериев ДЭ)
- 6. Порядок апелляции и пересдачи государственной итоговой аттестации (описание процедуры подачи апелляции)

приложение 5

к ОПОП-П по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛЕВОЙ

1.3. Целевые ориентиры воспитания

Вариативные целевые ориентиры рабочей программы воспитания ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум «Автоматика» направлены на углубление и расширение инвариантных целевых ориентиров с учетом технической направленности реализуемых образовательных программ СПО, с учетом организационно-правовой формы, режима работы, местоположения техникума в Свердловской области.

Вариативные целевые ориентиры результатов воспитания, отражающие специфику профессии/специальности

Гражданское воспитание

- понимающий профессиональное значение отрасли, профессии для социальноэкономического и научно-технологического развития страны
- осознанно проявляющий гражданскую активность в социальной и экономической жизни *Свердловской области*
- демонстрирующий приверженность традиционным уральским духовнонравственным ценностям, культуре народов Урала, принципам честности, порядочности, открытости.

Патриотическое воспитание

- осознанно проявляющий неравнодушное отношение к выбранной профессиональной деятельности, постоянно совершенствуется, профессионально растет, прославляя свою профессию
- проявление мировоззренческих установок на готовность молодых людей к работе на благо Отечества и Свердловской области.

Духовно-нравственное воспитание

– обладающий сформированными представлениями о значении и ценности профессии, знающий и соблюдающий правила и нормы профессиональной этики

Эстетическое воспитание

- демонстрирующий знания эстетических правил и норм в профессиональной культуре профессии
- использующий возможности художественной и творческой деятельности в целях саморазвития и реализации творческих способностей, в том числе в профессиональной деятельности
- критически оценивающий и деятельно проявляющий понимание эмоционального воздействия искусства, его влияния на душевное состояние и поведение людей.

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия

- демонстрирующий физическую подготовленность и физическое развитие в соответствии с требованиями будущей профессиональной деятельности профессии
- сознающий ценность жизни, здоровья и безопасности.

Профессионально-трудовое воспитание

– применяющий знания о нормах выбранной профессии, всех ее требований и выражающий готовность реально участвовать в профессиональной деятельности в

соответствии с нормативно-ценностной системой

- готовый к освоению новых компетенций в профессиональной отрасли
- понимающий специфику профессионально-трудовой деятельности, регулирования трудовых отношений, готовый учиться и трудиться в современном высокотехнологичном мире на благо государства и общества.
- ориентированный на осознанное освоение выбранной сферы профессиональной деятельности с учётом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, государства и общества
- обладающий сформированными представлениями о значении и ценности выбранной профессии, проявляющий уважение к своей профессии и своему профессиональному сообществу
- проявляющий готовность быть наставником, сопровождать наставляемого до момента его готовности быть самостоятельным в решениях и получении результата.

Экологическое воспитание

- ответственно подходящий к рациональному потреблению энергии, воды и других природных ресурсов в жизни в рамках обучения и профессиональной деятельности
- понимающий основы экологической культуры в профессиональной деятельности, обеспечивающей ответственное отношение к окружающей социально-природной, производственной среде и здоровью
- демонстрация умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии Свердловской области и Российской Федерации.

Ценности научного познания

- обладающий опытом участия в научных, научно-исследовательских проектах, мероприятиях, конкурсах в рамках профессиональной направленности профессии
- демонстрирующий навыки критического мышления, определения достоверности научной информации, в том числе в сфере профессиональной деятельности
- умеющий выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- использующий современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ

2.1. Воспитательные модули: виды, формы, содержание воспитательной деятельности по профессии/специальности

Модуль «Образовательная деятельность»

максимальное использование воспитательных возможностей содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей для формирования у обучающихся позитивного отношения к российским традиционным духовно-нравственным и социокультурным ценностям; подбор соответствующего тематического содержания, текстов для чтения, задач

для решения, проблемных ситуаций для обсуждений и т. п., отвечающих содержанию и задачам воспитания;

привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на аудиторных занятиях объектов, явлений, событий и т. д., инициирование обсуждений, высказываний обучающимися своего мнения, выработки личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям; инициирование и поддержка исследовательской деятельности при изучении учебных дисциплин и профессиональных модулей в форме индивидуальных и групповых проектов, исследовательских работ воспитательной направленности;

курсы, дополнительные факультативные занятия исторического просвещения, патриотической, гражданской, экологической, научно-познавательной, краеведческой, историко-культурной, туристско-краеведческой, спортивно-оздоровительной, художественно-эстетической направленности, духовно-нравственной направленности по религиозным культурам народов России, духовно-историческому краеведению;

научно-исследовательские общества обучающихся, участие обучающихся в научных и научно-исследовательских конференциях;

экскурсии (в музей, картинную галерею, технопарк, на предприятие и др.), экспедиции, походы, организуемые кураторами, в том числе совместно с обучающимися, с привлечением обучающихся к их планированию, организации, проведению, оценке

Модуль «Кураторство»

инициирование и поддержка участия обучающихся в мероприятиях, конкурсах и проектах профессиональной направленности

организация социально-значимых проектов профессиональной направленности для личностного развития обучающихся, дающих возможности для самореализации в выбранной профессии

Модуль «Наставничество»

мастер-классы, тренинги и практикумы от наставника в рамках сопровождения профессионального роста наставляемых, развития их профессиональных навыков и компетенций в профессии

организация под руководством наставника социально-значимых проектов по профессии

Модуль «Основные воспитательные мероприятия по профессии/специальности»

мастер классы, проведение конкурсов профессионального мастерства, показы, выставки, открытые лекции и демонстрации, экскурсии, дни открытых дверей, квесты

встречи с известными представителями профессии

круглые столы, просветительские мероприятия с участием амбассадоров профессии

Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

организация музейно-выставочного пространства, содержащего экспозиции об истории и развитии профессии, выдающихся деятелей производственной сферы, имеющей отношение к профессии, соответствующих предметов-символов профессиональной сферы, информационных справочных материалов о предприятиях профессиональной сферы, являющихся предметом гордости отечественной науки и технологий, имеющих отношение к профессии

размещение, поддержание, обновление на территории ПОО выставочных объектов, ассоциирующихся с профессией

Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

профессиональные встречи, диалоги с приглашением родителей (законных представителей), работающих по профессии, чествование трудовых династий профессии совместные мероприятия, посвященные Дню профессии

Модуль «Профилактика и безопасность»

реализация элементов, программы профилактической направленности, реализуемые в ПОО и в социокультурном окружении в рамках просветительской деятельности по профессии организация мероприятий по безопасности в цифровой среде, связанных с профессией

поддержка инициатив обучающихся в сфере укрепления безопасности жизнедеятельности в ПОО, в том числе в рамках освоения образовательных программ профессии

Модуль «Социальное партнёрство и участие работодателей»

организация взаимодействия с представителями сферы деятельности, ознакомительных и познавательных экскурсий с целью погружения в профессию

организация и проведение на базе организаций-партнёров мероприятий, посвященных *профессии /специальности*: презентации, лекции, акции

реализация социальных проектов по профессии, разрабатываемых и реализуемых совместно обучающимися, педагогами с организациями-партнёрами

Модуль «Профессиональное развитие, адаптация и трудоустройство»

организация конкурса профессионального мастерства, приуроченного к Дню профессии участие в региональных, всероссийских и международных профессиональных проектах по профессии

проведение конкурса «Профессиональный студент» или «Профессиональная команда» по итогам профессиональных практик

организация участия волонтеров в мероприятиях социальных и производственных партнеров по профессии

организация клубов профессиональной направленности «Амбассадоры профессии» проведение практико-ориентированных мероприятий

РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ

3.1. Кадровое обеспечение

Разделение функционала, связанного с планированием, организацией, обеспечением, реализацией воспитательной деятельности (привлечение профильных специалистов образовательной организации)

реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности

разделение функционала, связанного с планированием, организацией, обеспечением, реализацией воспитательной деятельности осуществляется на основании локальных нормативно-правовых документов образовательной организации, а также регламентируется требованиями профессиональных стандартов и должностных инструкций.

3.2. Нормативно-методическое обеспечение

Рабочая программа воспитания разработана в соответствии с нормативно-правовыми документами федеральных органов исполнительной власти в сфере образования, требованиями ФГОС СПО, с учетом сложившегося опыта воспитательной деятельности и имеющимися ресурсами в профессиональной образовательной организации.

положение о кураторе учебной группы

положение о совете по профилактики правонарушений среди обучающихся

положение о студенческом совете

положение о медиацентре

положение о Старосте и Старостате

правила внутреннего распорядка

программа «Психологическое сопровождение адаптации первокурсников»

программа «Психологическое сопровождение личностного и профессионального становления студента»

приказы руководителя: об утверждении программы и положения о наставничестве, о назначении ответственного за организацию наставнической деятельности и контроль в ПОО, об утверждении наставников и наставляемых, об утверждении плана мероприятий наставнической деятельности и дорожной карты внедрения программы наставничества

3.3. Система поощрения профессиональной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся

Основания для поощрения профессиональной успешности и проявлений активной жизненной позиции, обучающихся по профессии

наличие профессионального портфолио - способ документирования достижений, профессионального роста и активной жизненной позиции обучающегося

участие и результативность в конкурсах и мероприятиях профессиональной направленности, связанных с профессией

рекомендации к поощрению от наставника, социальных и производственных партнеров реализация просветительской деятельности в рамках освоения образовательных программ по профессии

успешное освоение образовательных программ по профессии

Формы поощрения: объявления благодарности, помещение на доску почета, награждение грамотой, памятным подарком, материальное стимулирование (при наличии)

по составленным рейтингам выдаются Благодарственные письма, грамоты, ценные призы и подарки

3.4. Анализ воспитательного процесса

Анализ воспитательного процесса по профессии может осуществляться в рамках проводимых в образовательной организации мероприятий и реализованных проектов в профессиональной образовательной организации, по уровню вовлечённости обучающихся в образовательной организации, проекты и мероприятия на региональном и федеральном уровнях, по включённости обучающихся и преподавателей в деятельность, по участие обучающихся в конкурсах (в том числе в конкурсах профессионального мастерства), а также по снижению негативных факторов в среде обучающихся (уменьшение числа обучающихся, состоящих на различных видах профилактического учета/контроля, снижение числа совершенных

Анализ проводится заместителем директора по воспитательной работе, и другими специалистами в области воспитания.

Итогом самоанализа является перечень выявленных проблем, над решением которых предстоит работать педагогическому коллективу.

Итоги самоанализа оформляются в виде отчёта, составляемого заместителем директора по воспитательной работе в конце учебного года, рассматриваются и утверждаются педагогическим советом.

анализ профессионально-трудового воспитания, ориентированного на практическую подготовку обучающегося и условий развивающей образовательной среды, способствующей профессиональному и личностному росту обучающихся в рамках освоения образовательной программы по профессии

Календарный план воспитательной работы по профессии

Nº	Формы, виды и содержание деятельности	Курсы, группы	Сроки	Ответственные
	1. Образовательная деятельность		I	
1	Мастер-класс для обучающихся общеобразовательных организаций г. Екатеринбурга с демонстрацией ключевых возможностей обучения по ФП "Профессионалитет", планируемых к реализации в ОПК для отрасли "Машиностроение" направление радиоэлектроника. Использование устройства Ардуино при разработке микропроцессорных систем	студенты 1 – 2 курсов	Третья неделя сентября	заместитель директора по воспитательной работе - руководитель УПК- мастера ПО
2	Мастер-класс по электротехнике	студенты 1 – 2 курсов	Третья неделя сентября	заместитель директора по воспитательной работе - руководитель УПК- мастера ПО
3	Организация участия в конкурсах, смотрах, фестивалях, разработка конкурсной документации (по мере поступления информации)	студенты ,пед. состав	По мере поступле ния информа ции	заместитель директора по воспитательной работе - педагог - организатор - кураторы групп
4	Участие обучающихся в кружках техникума	студенты (обязатель но из СРЦ, неблагопо лучных семей, находящи еся в трудной жизненно й ситуации)	По утв расписан ию	заместитель директора по воспитательной работе - социальный педагог- кураторы групп - студенты
5	День пожилых людей	студенты техникума	01	заместитель директора по

		, пожилые	октября	воспитательной
		люди,		работе - социальный
		бабушки,		педагог-кураторы-
		дедушки		студенты
		студентов		
6	Флешмоб ко Дню СПО	студенты	02	заместитель
		техникума	октября	директора по
				воспитательной
				работе -
				руководитель УПК -
				мастера ПО
7	День профессионально-технического	педагогим	02	заместитель
	образования	астера,	октября	директора по
		наставник		воспитательной
		И		работе -
				руководитель УПК -
				социальный педагог,
				мастера ПО
8	Мастер-класс по электротехнике	студенты	13	заместитель
		1 - 2	октября	директора по
		курсов		воспитательной
				работе-руководитель
				УПК-мастера ПО
9	Легкоатлетический кросс	студенты	Третья	заместитель
		и педагоги	неделя	директора по
		техникума	октября	воспитательной
				работе - педагог
				физической
				культуры
10	Мастер-класс по электротехнике	студенты	Вторая	заместитель
		1 – 2	неделя	директора по
		курсов	ноября	воспитательной
				работе -
				руководитель УПК-
				мастера ПО
11	2 декабря – День 2D дизайнера	студенты	01	заместитель
	_		декабря	директора по
				воспитательной
				работе - социальный
				педагог - кураторы

12	4 декабря – День информатики	студенты	04	заместитель
		-	декабря	директора по
			-	воспитательной
				работе - педагог-
				организатор -
				преподаватели
				информатики
				1 1
13	Мастер-класс по электротехнике	студенты	Вторая	заместитель
		1 - 2	неделя	директора по
		курсов	декабря	воспитательной
				работе -
				руководитель УПК-
				мастера ПО
	2 Kymaranarna			
	2. Кураторство			
1	Классные часы по вопросам:	студенты	По	заместитель
	поведение на территории		учебному	директора по
	образовательного учреждения, права и		расписан	воспитательной
	обязанности студентов, о запрете		ию 3	работе - специалист
	курения в общественных местах, антитеррористической, дорожной		неделя	по ОТ и ТБ -
	безопасности, пожарной,		сентября	кураторы
	электробезопасности (с заполнением		-	
	журналов по Охране труда)			
2	Всероссийский классный час в рамках	обучающи	Октябрь	заместитель
	ЕДОД	еся 7-9		директора по
		классов		воспитательной
		общеобраз		работе, зам по
		овательны		учебной-социальный
		X		педагог, педагог-
		организац		психолог, педагог-
		ий г.		организатор-студ
		Екатеринб		совет-кураторы-
		урга,		студенты
		студенты		
3	Всероссийский классный час в рамках	обучающи	Октябрь	заместитель
	ЕДОД, ознакомление с ГАПОУ СО	еся 7-9	•	директора по
	"ЕТ "Автоматика"	классов		воспитательной
		общеобраз		работе, зам по
		овательны		учебной-социальный
		X		педагог, педагог-
		организац		психолог, педагог-
		ий г.		организатор-студ
		Екатеринб		совет-кураторы-
		урга,		
		JP1 a,		

		студенты		студенты
4	Классный час: «А вы знаете, что такое коррупция?»	студенты	Ноябрь	заместитель директора по воспитательной работе - кураторы
5	Классный час на темы: Правила поведения в общественных местах во время проведения Новогодних Ёлок и в других местах массового скопления людей. Правила пожарной безопасности во время новогодних праздников. Правила поведения на дороге. Правила поведения зимой на открытых водоёмах. Первая помощь при переохлаждении и обморожении: Общие правила поведения учащихся во время зимних каникул. Правила безопасного поведения в общественных местах Памятка безопасности на железной дороге. Правила безопасного поведения в сети Интернет	студенты	декабрь	заместитель директора по воспитательной работе - кураторы
6	Классный час на тему «Правонарушение и подросток в современном обществе»	студенты	январь	заместитель директора по воспитательной работе - кураторы
7	Классный час на темы: «Действия при возникновении чрезвычайных ситуаций природного, техногенного или военного характера», «Профилактика экстремизма и противодействие идеологии терроризма», «Ответственность за совершение преступлений против общественной безопасности и государственной власти, предусмотренная Уголовным кодексом Российской Федерации, а также алгоритм действий при	студенты	март	заместитель директора по воспитательной работе - кураторы

	вооружённом нападении на объект»			
8	Классный час на темы: «Финансовые мошенничества и безопасность», «Сохранение жизни и здоровья студентов, а также безопасный отдых студентов в выходные и праздничные дни», «Уступи дорогу поездам!», «Профилактика травматизма на ЖД»	студенты	апрель	заместитель директора по воспитательной работе - кураторы
9	Классный час на тему: «Правила поведения во время летних каникул» «Правила поведения на водных объектах» «Правила поведения в лесу» «Правила дорожного движения» «Правила использования средств индивидуальной мобильности»	студенты	май	заместитель директора по воспитательной работе - кураторы
10	Классный час на тему: «Успеваемость, посещаемость, участие в мероприятиях и конкурсах техникума, результаты предыдущего периода»	студенты	По учебному расписан ию 3 неделя ежемесяч но	заместитель директора по воспитательной работе - врач - кураторы
11	Классный час на тему: «Итоговая успеваемость, посещаемость, участие в мероприятиях и конкурсах техникума, результаты предыдущего периода»	студенты	По учебному расписан ию 3 неделя июня	заместитель директора по воспитательной работе - врач - кураторы
	3. Наставничество			
1	День наставника профессии/специальности «Мастерская наставника»	студенты	1 раз в квартал	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- психолог, социальный педагог
2	Назначение наставников студентам испытывающим трудности в освоении	студенты испытыва	После совета по	заместитель директора по

	образовательной программы (создание	ющие	профилак	воспитательной
	пар наставник - наставляемый, утв	сложности	тике	работе - педагог-
	плана наставничества). Контроль за	В	THIC	психолог,
				социальный педагог
	парами созданными ранее,	освоении		социальный педагог
	корректировка плана наставничества.	образоват		
		ельной		
		программ		
		Ы		
	4. Основные воспитательные меропри	<u> </u>	l	
1	День тестировщика в России	студенты,	9	заместитель
		педагогич	сентября	директора по
		еский	1	воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
				•оцимививи и одигот
2	День программиста в России	студенты,	13	заместитель
		педагогич	сентября	директора по
		еский		воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
3	День интернета в России	студенты,	30	заместитель
		педагогич	сентября	директора по
		еский	1	воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
1	Dan		26 ==== = = =	
4	Всемирный день информации	студенты,	26 ноября	заместитель
		педагогич		директора по
		еский		воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог, социальный педагог
				социальный педагог
5	Международный день защиты	студенты,	30 ноября	заместитель
	информации	педагогич		директора по
		еский		воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог

6	Международный день защиты	студенты,	28 января	заместитель
	персональных данных	педагогич		директора по
	A	еский		воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
7	День компьютерщика	студенты,	14	заместитель
		педагогич	февраля	директора по
		еский		воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
8	Всемирный день управления	студенты,	16	заместитель
	информацией	педагогич	февраля	директора по
		еский	1 -1	воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
9	День Интернета	студенты,	4 апреля	заместитель
		педагогич		директора по
		еский		воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
10	День системного администратора	студенты,	28 июля	заместитель
		педагогич		директора по
		еский		воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
11	Патт па аптин ат тего - В		0	2016
11	День тестировщика в России	студенты,	9	заместитель
		педагогич	сентября	директора по
		еский		воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
				социальный педагог
12	День программиста в России	студенты,	13	заместитель
		педагогич	сентября	директора по
		еский	-1	воспитательной
		состав		работе - педагог-
				психолог,
L			<u> </u>	,

				социальный педагог
	5. Организация предметно-пространс	твенной сред	Ы	
1	День специалиста органов воспитательной работы (выставка на 1 этаже выполненная студентами техникума)	студенты, представит ели ПДН	11 сентябрь	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- организатор
2	100 лет со дня рождения советской партизанки Зои Космодемьянской (1923-1941)	студенты, представит ели ПДН	13 сентября	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- организатор
3	День победы русских полков во главе с Великим князем Дмитрием Донским (Куликовская битва, 1380 год). День зарождения российской государственности (862 год) выставка на 1 этаже техникума выполненная студентами техникума	студенты техникума, приглашен ные ветераны тыла и боевых действий, военком	21 сентября	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- организатор - Студ совет - кураторы
4	Оформления стенда педагога-психолога	студенты, сотрудники техникума, гости и посетители техникума	3 неделя ежемеся чно	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- психолог
5	Всероссийский день чтения	студенты, родители (законные представит ели)	09 октября	заместитель директора по воспитательной работе- библиотекарь- кураторы-студенты
6	День памяти жертв политических репрессий, выставка	студенты, родители, ветераны	30 октября	заместитель директора по воспитательной работе-педагог- организатор
7	Всероссийская неделя сбережений	студенты	Первая неделя	заместитель директора по

В Зкологический диктапт				ноября	воспитательной работе - социальный педагог-студенты
вопросам законодательства РФ о противодействии коррупции. Мероприятия по правовому просвещению и информированию граждан о законодательстве РФ, регулирующем вопросы противодействия коррупции. 10 28 декабря — Международный день кино 11 Международный женский день студенты директора по воспитательной работе - педагогорганизатор - кураторы 11 Международный женский день студенты ов марта заместитель директора по воспитательной работе - студ совет 6. Взаимодействие с родителями (законными представителями) 1 Церемония чествования семейных трудовых династий профессии педагогич еский состав заместитель директора по воспитательной работе 7. Самоуправление 1 Презентация деятельности клубов студенты, педагогич еский состав заместитель директора по воспитательной работе 8. Профилактика и безопасность	8	Экологический диктант	студенты	неделя	директора по воспитательной работе-педагог-
Декабря Директора по воспитательной работе - педагогорганизатор - кураторы	9	вопросам законодательства РФ о противодействии коррупции. Мероприятия по правовому просвещению и информированию граждан о законодательстве РФ, регулирующем вопросы	граждане	до 14	директора по воспитательной
Директора по воспитательной работе -студ совет	10		студенты		директора по воспитательной работе - педагог- организатор -
1 Церемония чествования семейных трудовых династий профессии педагогич еский директора по воспитательной работе 7. Самоуправление 1 Презентация деятельности клубов студенты, педагогич еский директора по воспитательной работе педагогич еский директора по воспитательной работе 8. Профилактика и безопасность	11	Международный женский день	студенты	08 марта	директора по воспитательной
трудовых династий профессии педагогич еский директора по воспитательной работе 7. Самоуправление Презентация деятельности клубов студенты, апрель заместитель директора по воспитательной еский еский состав 8. Профилактика и безопасность		6. Взаимодействие с родителями (закон	ными предо	тавителям	ии)
1 Презентация деятельности клубов студенты, апрель заместитель директора по еский состав работе 8. Профилактика и безопасность	1	1	педагогич еский	ноябрь	директора по воспитательной
«Амбассадоры профессии» педагогич еский воспитательной гостав работе 8. Профилактика и безопасность		7. Самоуправление			
	1	1 -	педагогич еский	апрель	директора по воспитательной
1 Международный молодежный конкурс студенты, Май – заместитель		8. Профилактика и безопасность			
	1	Международный молодежный конкурс	студенты,	Май –	заместитель

2	социальной антикоррупционной рекламы «Вместе против коррупции!» по двум номинациям: «Лучший плакат» и «Лучший видеоролик» Комплексная диагностика обучающихся I курса: тестирование, анкетирование (составление социального портрета первокурсников)	педагогич еский состав студенты 1 курса	октябрь В срок до 10 октября	директора по воспитательной работе заместитель директора по воспитательной работе - педагог-психолог
3	Социально-психологическое тестирование, направленное на раннее выявление незаконного употребления наркотических средств и психотропных веществ	студенты до 18 лет	По утв графику сентября	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- психолог, социальный педагог
4	Заседание Совета по профилактике и предупреждению правонарушений	студенты, инспектор ПДН	По согласов анию с ПДН ежемеся чно	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- психолог, социальный педагог
5	Индивидуальная работа с обучающимися, относящимися к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, формирование личных дел	студенты всех курсов	По графику социаль ный педагога ежемеся чно	заместитель директора по воспитательной работе - социальный педагог
6	Индивидуальные занятия по запросу педагогов с обучающимися с девиантными формами поведения, агрессией и повышенной тревожностью.	студенты, пед состав	По мере поступл ения запросов	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- психолог
7	Индивидуальное консультирование родителей (детско- родительские отношения). По запросу/по итогам диагностики.	родители (законные представи тели)	По мере поступл ения запросов	заместитель директора по воспитательной работе - педагог- психолог
8	Профилактическая работа с лицами, прибывающими из стран с повышенной террористической активностью в	студенты прибывш ие из	11 октября	заместитель директора по воспитательной

	Возания фотором	OFFICE C		побото солисти
	Российскую Федерацию для обучения,	стран с		работе-социальный
	проводить на базе образовательных организаций	повышен ной		педагог, педагог-
	1 -			психолог
	высшего и среднего профессионального образования	террорист ической		
	1 -			
	мероприятия в форме индивидуальных	активност		
	или групповых бесед	ью		
	(в том числе с участием представителей			
	религиозных и			
	общественных организаций,			
	психологов) с целью доведения			
	норм законодательства,			
	устанавливающих ответственность за			
	участие в террористической			
	деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и			
	1			
	религиозной розни,			
	создание и участие в деятельности общественных			
	объединений, цели и действия которых			
	направлены на			
	насильственное изменение основ			
	конституционного строя России			
	Тоссии			
9	Тренинговые занятия «Жизнь как	студенты	Четверт	заместитель
	ценность»	1- 2	ая	директора по
		курсов	неделя	воспитательной
			октября	работе - педагог-
				психолог
10	Индивидуальное консультирование	родители	По мере	заместитель
10	родителей (детско- родительские	(законные	поступл	директора по
	отношения). По запросу/по итогам	представи	ения	воспитательной
	диагностики.	тели)	запросов	работе - педагог-
	Anni nooman.	1 CJIFI)	В	психолог
			октябре	HONAOJIOI
			октлоре	
11	Проф мероприятие "С ненавистью и	студенты	Вторая	заместитель
	ксенофобией нам не по пути" совместно		неделя	директора по
	с МВД		ноября	воспитательной
				работе - педагог-
				организатор -
				педагог-
				психолог(социальны
				й педагог)

13	Спортивное мероприятие, посвященное Всероссийскому дню призывника «Служу Отечеству!» 22 ноября — День психолога в России	студенты	Третья неделя ноября 22 ноября	заместитель директора по воспитательной работе - руководитель физ воспит (педагог ОБЖ) заместитель директора по воспитательной работе - социальный педагог-студенты
14	Сдача норм ГТО	студенты	Четверт ая неделя ноября	заместитель директора по воспитательной работе - руководитель физ воспит (педагог ОБЖ)
15	30 ноября – Международный день защиты информации	студенты	30 ноября	заместитель директора по воспитательной работе - социальный педагог-студенты
16	Всемирный день борьбы со СПИДом (приглашенный гость врач по профилактике (иммунолог)	студенты	01 декабря	заместитель директора по воспитательной работе - врач (фельдшер)
17	Профилактика синдрома эмоционального выгорания у педагогов и молодых специалистов	пед. состав	Третья неделя декабря	заместитель директора по воспитательной работе -педагог- психолог-пед состав
18	Всемирный День здоровья	студенты	07 апреля	заместитель директора по воспитательной работе - врач - кураторы
19	Предотвращение синдрома эмоционального выгорания у педагогов	пед.	Четверт ая	заместитель директора по

20	и молодых специалистов Тренинг для пед состава и администрации "Профилактика проф выгорания"	пед.	неделя июня Вторая неделя июля	воспитательной работе -педагог-психолог-пед состав заместитель директора по воспитательной	
				работе - педагог- психолог	
	9. Социальное партнёрство и участие работодателей				
1	Мастер-классы от работодателей	студенты	1 раз в квартал	заместитель директора по воспитательной работе	
	10. Профессиональное развитие, адапта	ация и труд	оустройств	0	
1	Всероссийский конкурс проектов «История профессии моей семьи: суперпрофессиональная семья»	студенты	Июнь - сентябрь	заместитель директора по воспитательной работе	
2	Организация и проведение конкурса по итогам производственной практики «Профессиональный студент» «Профессиональная команда»	студенты	декабрь	заместитель директора по воспитательной работе	

В ходе планирования воспитательной деятельности рекомендуется учитывать воспитательный потенциал участия обучающихся в мероприятиях, проектах, конкурсах, акциях, проводимых на уровне Российской Федерации, в том числе, с учетом профессии/специальности:

Россия – страна возможностей https://rsv.ru/;

Российское общество «Знание» https://znanierussia.ru/;

Российский Союз Молодежи https://www.ruy.ru/;

Российское Содружество Колледжей https://rosdk.ru/;

Ассоциация Волонтерских Центров https://abu.pd;

Всероссийский студенческий союз https://rosstudent.ru/;

Институт развития профессионального образования https://firpo.ru/

«Большая перемена» https://bolshayaperemena.online/;

«Лидеры России» <u>https://лидерыроссии.pф/;</u>

«Мы Вместе» (волонтерство) https://onf.ru;