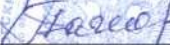


**Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Свердловской области  
«ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ ТЕХНИКУМ «АВТОМАТИКА»**

**Рекомендовано к реализации:**  
методическим советом,  
Председатель методического совета  
 Л.Н. Пахомова



**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ  
В ФОРМЕ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЁТА**

**ОУДБ.10 География**

Программа подготовки специалистов среднего звена

Специальность:

**15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного  
оборудования (по отраслям)**

Квалификация:

**Техник - механик**

Екатеринбург

## Аннотация

Фонд оценочных средств разработан на основе рабочей программы ОУДБ.10 География и предназначен для оценивания сформированных знаний и умений, как результата учебной дисциплины, которая способствует формированию и развитию общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

Организация-разработчик:

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Свердловской области «Екатеринбургский техникум «Автоматика»  
(название юридического лица)

Разработчик:

преподаватель первой квалификационной категории государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургский техникум «Автоматика», Свинина Ольга Николаевна  
(ФИО педагогического работника)

Правообладатель:

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Свердловской области «Екатеринбургский техникум «Автоматика», г.Екатеринбург,  
Надеждинская, 24. Тел/факс 324-03-79.

(название юридического лица)

ФОС рассмотрен на заседании ПЦК

Председатель предметно-цикловой комиссии Зарипова Ю.Р.

Председатель методического совета Л.Н. Пахомова Л.Н. Пахомова

Фонд оценочных средств предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины ОУДБ.10 География.

ФОС включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета, разработаны в соответствии с программой учебной дисциплины ОУДБ.10 География.

**Назначение:**

ФОС предназначен для контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины ОУДБ.10 География по специальности СПО 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

**В результате выполнения зачетной работы обучающийся должен показать знания:**

З-1- основные географические понятия и термины; традиционные и новые методы географических исследований;

З-2- особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания;

З-3 - численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации;

З-4 - географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда;

З-5 - географические аспекты глобальных проблем человечества;

З-6 - особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда.

**умения:**

У-1 - определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;

У-2 - оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий;

У-3 - применять разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов;

У- 4 - составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия;

У-5 - сопоставлять географические карты различной тематики;

У-6 - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:

- для нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета; правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;
- понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, различных видов человеческого общения.

Освоение учебной дисциплины способствует формированию и развитию общих компетенций:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

### **Перечень вопросов к дифференциированному зачету**

1. Политическая карта мира.
2. Многообразие стран современного мира и их основные группы.
3. Государственный строй, формы правления стран мира.
4. Административно-территориальное устройство стран мира.
5. Роль и место России в современном мире.
6. Основные виды природных ресурсов.
7. Размещение природных ресурсов и масштабы их использования.
8. Обеспеченность природными ресурсами различных стран и регионов.
9. Причины и последствия загрязнения окружающей среды.
10. Пути решения экологических проблем в мире и его крупных регионах, включая Россию.
11. Численность и воспроизводство населения.
12. Естественный прирост населения и его типы.
13. Демографическая политика.
14. География мировых религий.
15. Расселение населения. Городское и сельское население.
16. Урбанизация и ее формы, темпы и уровни урбанизации.

17. Крупнейшие города и городские агломерации мира и России.
18. Мировое хозяйство и этапы его развития.
19. Основные центры мирового хозяйства.
20. Интеграционные группировки.
21. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства.
22. География основных отраслей промышленности и сельского хозяйства мира, основные промышленные и сельскохозяйственные районы.
23. География мирового транспорта.
24. Усиление роли непроизводственной сферы в мировой экономике.
25. Виды международных экономических отношений.
26. Комплексная географическая характеристика природных ресурсов, населения и хозяйства зарубежной Европы, Азии, Северной и Южной Америки, Африки, Австралии и Океании.
27. Религиозные различия зарубежной Европы, Азии, Северной и Южной Америки, Африки, Австралии и Океании.
28. Современные проблемы развития наиболее крупных стран мира.
29. Россия и страны ближнего зарубежья.
30. Глобальные проблемы, их сущность и взаимодействие.
31. Экологическая, энергетическая, сырьевая проблемы и пути их решения.
32. Демографическая и продовольственная проблемы и пути их решения.
33. Проблема сохранения мира на Земле.
34. Преодоление отсталости развивающихся стран.
35. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.

## **ИНСТРУКЦИЯ** **для преподавателя по проведению дифференцированного зачета**

### **Этапность дифференцированного зачета:**

#### Нулевой этап

Организационный момент, ознакомление обучающих с инструкцией - 2 мин.

#### Основной этап.

Выполнение тестовых заданий - не более 40 мин.

#### Заключительный этап

Сдача работ (бланков с ответами) – 2 мин.

Таким образом, норма времени на проведение зачета – 45 мин.

**Требования к помещению:** учебный класс должен быть оснащен рабочими местами для обучающихся

**Требования к ресурсам:** для проведения процедуры необходима бумага: распечатанные бланки для ответов, в которые обучающиеся будут вписывать ответы при выполнении тестовых заданий. При тестировании и решении задачи обучающимся не разрешается пользоваться учебниками, справочными таблицами и конспектами.

**Требования к кадровому обеспечению оценки**

Оценщик (эксперт): преподаватель дисциплины География

**Информированность обучающихся о результатах зачета**

Результаты дифференцированного зачета вписываются в бланк зачетной ведомости, которая сдается в учебную часть техникума, кроме того, результаты зачета вывешиваются на доску объявлений для обучающихся. Обучающиеся,

которые получили неудовлетворительную оценку, имеют право на пересдачу зачета.

## **ИНСТРУКЦИЯ для обучающихся по выполнению тестовых заданий**

Для получения зачета по учебной дисциплине География Вам предлагается выполнить зачетную работу.

Зачетная работа состоит из 40 тестовых заданий, которые необходимо выполнить согласно предложенными рекомендациям.

Каждый правильный ответ тестовых заданий с выбором ответа оценивается в 1 балл, каждый правильный ответ тестовых заданий с недостающей информацией, на установление соответствия оценивается в 2 балла. Баллы, полученные за выполненные заданий, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше тестовых заданий и набрать наибольшее количество баллов. Максимальное количество баллов за тест – 49.

### **Перевод количества баллов в оценку за зачет**

<b>Количество баллов</b>	<b>Оценка</b>
49 - 47	5 (отлично)
46 - 42	4 (хорошо)
41 - 34	3 (удовлетворительно)
33 и менее	2 (неудовлетворительно)

Во время зачета эксперт (преподаватель) вправе снять баллы с обучающегося за нарушения с его стороны: замечания по поведению, какие-либо замечания по выполнению зачетных заданий.

На выполнение теста и решение задач даётся **40 минут**.

Результаты дифференцированного зачета вписываются в бланк зачетной ведомости, которая сдается в учебную часть техникума, кроме того, результаты зачета вывешиваются на доску объявлений для обучающихся. Обучающиеся, получившие неудовлетворительную оценку, имеют право на пересдачу зачета.

## **Задания для проведения дифференцированного зачета**

**1. Укажите государство, которое входит в десятку самых больших стран мира**

- 1) Франция
- 2) Япония
- 3) Австралия
- 4) Австрия

Ответ	
-------	--

**2. Укажите страну-архипелаг**

- 1) США
- 2) Индонезия
- 3) Индия
- 4) Испания

Ответ	
-------	--

**3. Укажите государство, которое не имеет выхода к морю**

- 1) Иран
- 2) Афганистан
- 3) Саудовская Аравия
- 4) Китай

Ответ	
-------	--

**4. Укажите экономически развитое государство**

- 1) Испания
- 2) Китай
- 3) Индия
- 4) Бразилия

Ответ	
-------	--

**5. Укажите страну с переходной экономикой**

- 1) Польша
- 3) Италия
- 2) Швеция
- 4) Греция

Ответ	
-------	--

**6. Укажите наиболее распространенную в мире форму правления**

- 1) абсолютная монархия
- 2) конституционная монархия
- 3) республика
- 4) федерация

Ответ	
-------	--

**7. Укажите страну, которая относится к новым индустриальным странам первого поколения**

- 1) Бразилия
- 2) Мексика
- 3) Сингапур
- 4) Чехия

Ответ

**8. Укажите три страны, которые являются членами НАТО**

- 1) Швейцария
- 2) Россия
- 3) Китай
- 4) Норвегия
- 5) Италия
- 6) США

Ответ

1.

2.

3.

**9. Укажите страну, которая входит в «большую семерку» стран**

- 1) Китай
- 2) Россия
- 3) Канада
- 4) Греция

Ответ

**10. Укажите страну с монархической формой правления**

- 1) США
- 2) Франция
- 3) Швеция
- 4) Италия

Ответ

**11. Укажите три страны с республиканской формой правления**

- 1) Великобритания
- 2) Япония
- 3) Франция
- 4) Дания
- 5) Греция
- 6) Финляндия

Ответ

**12. Государство Таиланд расположено**

- 1) Африке
- 2) Азии
- 3) Латинской Америке
- 4) Океании

Ответ

**13. Укажите государство, имеющее федеративное устройство**

- 1) Япония

- 2)Китай
- 3)Индия
- 4)Индонезия

Ответ

**14. Укажите страну, расположенную в Северной Африке**

- 1)Кения
- 2)Танзания
- 3)Тунис
- 4)Сомали

Ответ

**15. Укажите страну, которая относится к развивающимся странам**

- 1) Россия
- 2)Польша
- 3)Китай
- 4)Канада

Ответ

**16. Укажите, в какой из перечисленных стран ВВП на душу населения наибольший**

- 1)Норвегия
- 2)Украина
- 3)Индия
- 4)Нигерия

Ответ

**17. Укажите, какая из перечисленных стран является членом ОПЕК**

- 1).Индия
- 2)Нигерия
- 3)Эфиопия
- 4)Россия

Ответ

**18. Укажите, какая из перечисленных стран не относится к региону Ближний Восток**

- 1)Кипр
- 2)Иран
- 3)Израиль
- 4)ОАЭ

Ответ

**19. Укажите страну, расположенную в Центральной Америке**

- 1)Венесуэла
- 2)Панама
- 3)Перу
- 4)Эквадор

Ответ

--	--

**20. Укажите, из перечисленных страну, которая входит в НАТО**

- 1) Австрия
- 2) Норвегия
- 3) Швеция
- 4) Швейцария

Ответ

Ответ	
-------	--

**21. Укажите, из перечисленных лидера по добыче золота –**

- 1) США
- 2) Россия
- 3) Китай

Ответ

Ответ	
-------	--

**22. Укажите, из перечисленных лидера по добыче алмазов**

- 1) Ангола
- 2) Россия
- 3) Ботсвана

Ответ

Ответ	
-------	--

**23. Укажите страну, в которой больше всего в мире выпускается автомобилей**

- 1) Германия
- 2) Франция
- 3) Китай

Ответ

Ответ	
-------	--

**24. К группе экономически развитых стран относятся:**

- 1) только страны Европы
- 2) только страны Европы и Азии
- 3) только страны Европы, Азии и Северной Америки
- 4) страны Европы, Северной Америки, Африки, Австралии и Океании

Ответ

Ответ	
-------	--

**25. Столицами стран – членов «Большой семерки» являются:**

- 1) Киев, Прага, Бухарест
- 2) Сан-Паулу, Шанхай, Мельбурн
- 3) Берлин, Оттава, Рим
- 4) Хельсинки, Вена, Копенгаген.

Ответ

Ответ	
-------	--

**26. В настоящее время общее количество стран в мире составляет:**

- 1) около 150;
- 2) более 200;
- 3) менее 50;
- 4) примерно 100.

Ответ

Ответ	
-------	--

**27. Укажите исчерпаемый возобновимый природный ресурс**

- 1) железная руда
- 2) ядерная энергия
- 3) морская вода
- 4) лесной ресурс

Ответ

**28. Укажите верное утверждение об обеспеченности природными ресурсами**

- 1) Обрабатываемые земли занимают 70% мирового земельного фонда
- 2) Ресурсы пресной воды составляют 40% общего объема гидросферы
- 3) Пахотные земли в основном распределены в лесных, лесостепных и степных зонах
- 4) В мире существует около 6 тысяч угольных бассейнов

Ответ

**29. Укажите наиболее эффективным путем преодоления дефицита воды**

- 1) Рациональное использование водных ресурсов
- 1) Опреснение вод Мирового океана
- 2) Транспортировка айсбергов
- 3) Сокращение потребления воды населением

Ответ

**30. Укажите, что способствует охране гидросферы**

- 1) Ограничение использования минеральных удобрений
- 1) Орошение полей
- 2) Осушение болот
- 3) Создание искусственных каналов

Ответ

**31. Установите соответствие между типом страны и страной**

Типы страны	Страна
1) наименее развитые	А) Австралия
2) нефтеэкспортирующие	Б) Сомали
3) «переселенческого» типа	В) Катар Г) Болгария

Ответ запишите в таблицу.

1.	2.	3.

**32. Установите соответствие между страной и ее столицей**

Страны	Столица

1) Словакия	A) Братислава
2) Швейцария	Б) Женева
3) Словения	В) Любляна

Ответ запишите в таблицу.

1.	2.	3.

### 33. Установите соответствие между видами природных ресурсов и природными ресурсами, к которым они относятся

Страны	Столица
1) Исчерпаемые невозобновимые	А) Пресная вода
2) Исчерпаемые возобновимые	Б) Солнечная энергия
3) Неисчерпаемые	В) Уран

Ответ запишите в таблицу.

1.	2.	3.

### 34. Определите страну по ее краткому описанию

Эта страна, относящаяся к странам переселенческого капитализма, входит в состав Британского содружества, имеет две границы с одной и той же страной, обладает разнообразными природными ресурсами и имеет два государственных языка.

Ответ	
-------	--

### 35. Определите государство по ее краткому описанию

Это государство с самой маленькой площадью территории и минимальным числом жителей, уникальное по форме правления. Здесь имеется свое правительство, банк, гвардия, законы. Сфера деятельности этого государства – весь мир.

Ответ	
-------	--

### 36. Укажите не менее двух негативных последствий строительства водохранилищ на равнинных реках

Ответ	1. 2.
-------	----------

37. Известно, что среди экономических районов России лидером по загрязнению воздуха сернистым ангидридом является Восточно-Сибирский экономический район. Укажите, с какими отраслями хозяйства (не менее двух) связано подобное загрязнение

Ответ	1. 2.
-------	----------

**38.** Являясь мощным стимулом развития мирового транспорта, автомобильный транспорт является одним из основных источников загрязнения окружающей среды. Укажите, не менее двух негативных последствий увеличения количества автомобильного транспорта

Ответ	1. 2.
-------	----------

**39. Дайте определение термину Суверенное государство**

Ответ	
-------	--

**40. Дайте определение термину Депопуляция**

Ответ	
-------	--