

Добрый день.

1. Диктант-опрос по новому материалу.

14.12.20 -17.01.20 - сдать на эл. Почту.

Пишем разборчиво и без грам. ошибок – помним про 0,5 балла!

1. Аксиоматическое определение вероятности. Вероятностное пространство
2. Методы задания вероятностей
3. Теоремы сложения вероятностей
4. Формула полной вероятности
5. Формула Байесса
6. Схема экспериментов Бернулли. Формула Бернулли (биномиальный закон)
7. Теорема Пуассона (закон Пуассона)
8. Локальная теорема Лапласа
9. Интегральная теорема Лапласа

2. Повторите решение задач:

http://www.bntu.by/images/stories/ftk/Kaf/VM_3/teor_ver.pdf

<https://zadanonadom.ru/aksiomaticheskoe-i-geometricheskoe-opredelenie-teorii-veroyatnosti/>

http://mathprofi.ru/teorija_verojatnostei.html

https://www.matburo.ru/ex_subject.php?p=mat_all решение задач

Практическая работа - по расписанию.