Группа 1 ЭРСТ.(Математика). РАЗДЕЛ 4.Основные понятия теории вероятности и математической статистики.

Задания выполнять в рабочей тетради или в отдельной тетради.

21 апреля 2020.

Тема урока :Основные понятия комбинаторики.

Алимов Ш.А.(А10-11), глава 11,(краткий конспект),параграфы 60-64,стр 317)( страницы указаны издание 2013 года),№№1043-1047;1059-1061;1072-1074;;1080-1083;1092.

"Проверь себя",(глава 11,Ш.А.Алимов (А10-11), в конце главы,стр.334).Интернет -ресурсы по теме.Краткий конспект.Разбор задач.

22 апреля 2020.

Тема урока :Теория вероятностей.Виды случайных событий.

Алимов Ш.А.(А10-11), глава 12,(краткий конспект),параграфы 65-70,стр 336,( страницы указаны издание 2013 года),№№1115,1118-1120.

"Проверь себя",(глава 12,Ш.А.Алимов (А10-11), в конце главы,стр.361).Интернет -ресурсы по теме.Краткий конспект.Разбор задач.

24 апреля 2020.

Тема урока: . Классическое определение вероятности случайных событий.Теоремы сложения и умножения вероятностей.

Алимов Ш.А.(А10-11),глава 12,параграфы 65-70(краткий конспект),стр 336,( страницы указаны издание 2013 года),№№ 1124-1128;1134-1140.(Классическое определение вероятности случайных событий-параграф 67).Интернет-ресурсы по теме.Краткий конспект.Разбор задач.

28 апреля 2020.

Тема урока:Вычисление вероятности.Формула Бернулли.Решение примеров и задач.

Алимов Ш.А.(А10-11)( страницы указаны издание 2013 года),глава 12,параграфы 65-70(краткий конспект),(издание 2013 года),№№ 114-1128;1134-1140.

Интернет-ресурсы(Формула Бернулли.).Краткий конспект.Разбор задач.

29 апреля 2020.

Тема урока:Решение прикладных задач по теме "Комбинаторика","Элементы теории вероятности".

Алимов Ш.А.(А10-11), глава 11,параграфы 60-64,стр 317)( страницы указаны издание 2013 года),упражнения в конце главы и "Проверь себя"(глава11).Интернет -ресурсы по теме.

Алимов Ш.А.(А10-11)( страницы указаны издание 2013 года),глава 12,параграфы 65-70,упражнения в конце главы и "Проверь себя"(глава12).Интернет -ресурсы по теме.Разбор задач.

**К экзамену;**

 *Повторение:Алимов Ш.А.(А10-11), Атанасян Л.С..(Г 10-11).Задачи выборочно*.

*Повторение:Дорофеев Г.В."Математика.Сборник заданий для проведения письменного экзамена".Решить варианты 1-20.(1 часть)стр.7-19.*

*Повторение:"3000 задач ЕГЭ" под редакцией Семенова,Ященко:№№-выбрать с каждого раздела три-пять заданий(до конца сборника),правильно оформляйте(задание,ответ,где необходимо графическое решение).*

*Решать 1 уровень вариантов к экзамену обязательно(сфотографированный варианты в группе:любой оформить).*

*Без второго уровня "4" не будет*.

*2 уровень решать желательно(3 балла):Дорофеев Г.В."Математика.Сборник заданий для проведения письменного экзамена" после стр.114.*

 *"3000 задач ЕГЭ" под редакцией Семенова,Ященко(выборочно*).

 *В вариантах второй уровень -с 19 задания*.

Следующие уроки : дифференцированный зачет и итоговая к.р(скину задания ).

**ГОТОВЬТЕСЬ И К Д/З И К ЭКЗАМЕНУ.ФАМИЛИИ ТЕХ ,КТО *работает* ОТМЕЧЕНЫ ДЛЯ ДОПУСКА К ЭКЗАМЕНУ**.

*Сайты,где открываются учебники:"Лабиринт","Учебник онлайн",и др.*

*Мой вацап:89282917023,*

*или электронная почта : ahmatovafarida01@gmail.com*