

План
административных работ для учащихся 11 класса выбравших ЕГЭ
профильного уровня в 2021 году

Работа будет проводиться еженедельно по пятницам по тематике ЕГЭ.
Работа будет состоять из 12 задач по четырём заданиям (4 задачи по каждой теме).

В каждой работе одно задание западающее для отработки и два на повторение.

№	Дата	Задание для отработки	Задания на повторение
1.	5.02.21	№3 «Задания на клетках»	№1 «Простые текстовые задачи» №2 «Чтение диаграмм»
2.	12.02.21	№5 «Простейшие уравнения»	№3 «Задания на клетках» №4 «Теория вероятности»
3.	19.02.21	№7 «Производная и первообразная»	№3 «Задания на клетках» №5 «Простейшие уравнения»
4.	26.02.21	№10 «Задачи с прикладным содержанием»	№5 «Простейшие уравнения» №7 «Производная и первообразная»
5.	4.03.21	№6 «Планиметрическая задача»	№7 «Производная и первообразная» №10 «Задачи с прикладным содержанием»
6.	12.03.21	№12 «Наибольшее и наименьшее значение функции»	№6 «Планиметрическая задача» №10 «Задачи с прикладным содержанием»
7.	19.03.21	№8 «Стереометрическая задача»	№9 «Вычисления и преобразования» №12 «Наибольшее и наименьшее значение функции»
8.	2.04.21	№11 «Текстовые задачи»	№10 «Задачи с прикладным содержанием» №9 «Вычисления и преобразования»
9.	9.04.21		№12 «Наибольшее и наименьшее значение функции» №11 «Текстовые задачи» №4 «Теория вероятности»
10.	16.04.21		№5 «Простейшие уравнения» №6 «Планиметрическая задача» №7 «Производная и первообразная»
11.	23.04.21		№3 «Задания на клетках» №8 «Стереометрическая задача» №9 «Вычисления и преобразования»
12.	30.04.21		№10 «Задачи с прикладным содержанием» №11 «Текстовые задачи» №12 «Наибольшее и наименьшее значение функции»

Руководитель РМО учителей математики