

**АННОТАЦИЯ**  
**к дистанционному курсу**  
**«Избранные вопросы экзаменационной математики»**

Подготовка к ГИА в 9 классе является ключевой задачей для обучающихся 8-9 класса. Основную трудность у обучающихся при решении заданий ОГЭ вызывают задания второй части экзамена. Данный курс знакомит обучающихся с алгоритмами решения текстовых задач, уравнений, неравенств, геометрических задач, с этапами построения графиков сложных функций.

**Цель проведения курса:** ознакомление обучающихся со способами решения уравнений, неравенств, текстовых и геометрических задач, с алгоритмом построения графиков содержащих модуль;

**Задачи курса:**

- ознакомление обучающихся с алгоритмами решения задач второй части ОГЭ;
- расширение и углубление знаний учащихся по решению задач ОГЭ;
- способствовать саморазвитию и профессиональному самоопределению обучающегося.

Дистанционный курс **«Избранные вопросы экзаменационной математики»** включает в себя:

1. Систематизацию основных способов по решению уравнений, неравенств, текстовых задач, геометрических задач, этапов построения графиков различных функций;
2. Решение заданий второй части ОГЭ, различного уровня сложности;
3. Построение алгоритмов решения задач второй части ОГЭ.