

## **МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ К ОГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ.**

Курс подготовки к ОГЭ (Основному Государственному Экзамену) по математике представляет собой важный этап в образовательной деятельности учащихся. Для успешной сдачи экзамена необходимо разработать эффективную методику подготовки. В данной методической разработке представлен пошаговый план подготовки к ОГЭ по математике.

### **Цели подготовки:**

Познакомиться с требованиями и структурой ОГЭ по математике.

Освоить ключевые математические темы и навыки, необходимые для успешной сдачи экзамена.

Развить умение решать задачи и выполнять тестовые задания в ограниченное время.

### **Шаг 1: Изучение требований к экзамену.**

Познакомьтесь с официальными требованиями и структурой ОГЭ по математике на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (<https://federalnoe.ru/>).

### **Шаг 2: Оценка начального уровня знаний.**

Пройдите диагностический тест, чтобы оценить свой начальный уровень знаний и навыков по математике.

Определите свои сильные и слабые стороны в математике.

### **Шаг 3: Планирование подготовки.**

Разработайте индивидуальный план подготовки, учитывая свои сильные и слабые стороны.

Установите реалистичные цели и дедлайны для подготовки.

### **Шаг 4: Изучение теории.**

Следуйте учебной программе, изучайте материал по темам, требующимся для ОГЭ.

Используйте учебники, онлайн-ресурсы, видеоуроки и другие образовательные материалы.

### **Шаг 5: Практика.**

Решайте задачи и выполняйте тестовые задания, связанные с изучаемыми темами.

Пользуйтесь практическими решебниками и онлайн-платформами для тренировки.

### **Шаг 6: Самоконтроль и анализ ошибок.**

После каждой практической работы анализируйте свои ошибки.

Уделяйте внимание наиболее сложным для вас аспектам математики.

### **Шаг 7: Промежуточные проверочные работы.**

Регулярно проводите проверочные работы, симулируя ситуацию экзамена.

Анализируйте результаты и корректируйте свой план подготовки.

### **Шаг 8: Подготовка к экзамену.**

За несколько недель до ОГЭ начните систематическую подготовку к экзамену, решая тестовые задания и проводя практические тренировки.

### **Шаг 9: Психологическая подготовка.**

Уделяйте внимание психологической подготовке: учите методы управления стрессом и улучшения концентрации.

### **Шаг 10: Перед экзаменом.**

Заранее подготовьте необходимые документы и принадлежности для экзамена.

Выспитесь накануне и приходите на экзамен вовремя.

Следуя этой методике подготовки, вы повысите свои шансы на успешную сдачу ОГЭ по математике. Не забывайте о регулярной практике и анализе ошибок, так как это ключевые компоненты эффективной подготовки. Удачи на экзамене!