

Аннотация к рабочей программе элективного курса «Математика в формате ЕГЭ (базовый уровень)» для учащихся 10-11 класса

Рабочая программа элективного курса «Математика в формате ЕГЭ (базовый уровень)» на уровне среднего общего образования разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования с учётом «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, в соответствии с учебным планом МБОУ «Первомайская СОШ» на 2022-2023 учебный год.

Рабочая программа элективного курсу «Математика в формате ЕГЭ (базовый уровень)» является частью ООП СОО МБОУ «Первомайская СОШ» и состоит из следующих разделов: пояснительная записка, планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование.

Рабочая программа элективного курса «Математика в формате ЕГЭ (базовый уровень)» рассчитана на 100 учебных часов (34 часа в 10 классе и 66 часов в 11 классе).

Программа данного элективного курса ориентирована на рассмотрение основных вопросов математики. Способствует обеспечению прочного овладения учащимися системой математических знаний и умений для успешной сдачи ЕГЭ по математике на базовом уровне.

Цель курса: создание условий для обобщения и систематизации знаний учащихся по основным разделам математики.

Задачи:

- развивать логическое мышление, пространственное воображение, критичность мышления;
- расширять и углублять представления учащихся о приемах и методах решения математических задач;
- обучать старшеклассников решению учебных и жизненных проблем, способам анализа информации, получаемой в разных формах;
- формировать навыки самостоятельной работы с контрольно-измерительными материалами в форме ЕГЭ, с дополнительной литературой, использования различных Интернет-ресурсов;
- развивать способности к самоконтролю и концентрации, умения правильно распорядиться отведенным временем.