

Аннотация

Рабочая программа факультатива «Повторение курса в формате ЕГЭ» разработана в соответствии с авторской программой Ольховской Л.С. «Математика. Повторение курса в формате ЕГЭ» (Математика. Повторение курса в формате ЕГЭ. Рабочая программа: учебно-методическое пособие / под редакцией Ф.Ф. Лысенко, С.Ю. Кулабухова. – Ростов – на – Дону: Легион – М, 2014).

Общая характеристика факультативного курса

Данная программа содержит материал, необходимый для организации и проведения повторения курса математики в формате ЕГЭ. Программа по *алгебре и началам анализа* состоит из двух частей. Первая часть – повторение по темам, вторая часть – повторение по блокам (темы блоков соответствуют кодификатору элементов содержания для проведения ЕГЭ). Программа по *геометрии* состоит из двух разделов – планиметрия и стереометрия.

Цели и задачи

Общеучебные: обеспечение возможностей учащегося самостоятельно ставить цели, искать и использовать необходимые средства и способы их достижения, контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности.

Предметно – ориентированные: систематизация математических знаний и умений, необходимых в практической деятельности и продолжения образования.

Место предмета

На изучение курса отводится **2** часа в неделю, итого **68** часов за учебный год.