

**Аннотация программы курса внеурочной деятельности
«Реальная математика»
9 класс**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Реальная математика» для обучающихся 9 класса составлена на основе Требований к результатам освоения программы основного общего образования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее — ФГОС ООО), а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформированные в программе воспитания.

Цель курса: расширение содержания основного образования по курсу математики для повышения качества результатов ОГЭ. В программу курса включены темы, направленные на расширение знаний и умений содержания по курсу математики, а также на тренировку и отработку навыка решения заданий в формате ОГЭ. Это позволит учащимся сформировать положительное отношение к ОГЭ по математике, выявить темы для дополнительного повторения, почувствовать уверенность в своих силах перед сдачей ОГЭ.

Достижение поставленной цели связывается с решением следующих задач:
изучение структуры и содержания контрольных измерительных материалов по математике;
повторение методов решения заданий различного типа по основным тематическим блокам;
формирование умения эффективно распределять время на выполнение заданий различных типов;

Изучение контрольно-измерительных материалов позволит учащимся не только познакомиться со структурой и содержанием экзамена, но и произвести самооценку своих знаний на данном этапе, выбрать темы, требующие дополнительного изучения, спланировать дальнейшую подготовку к ОГЭ. В соответствии с Учебным планом МОУ «Рассветская ОШ им. В.Н. Абрамова» на изучение курса отводится 1 час в неделю. Программа «Реальная математика» рекомендована учащимся 9 классов.

Аннотацию составила: учитель математики
МОУ «Рассветская ОШ им. В.Н. Абрамова» Трегубова В.А