

**Аннотация
к рабочей программе
учебного предмета «Геометрия» 7-9классы.**

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) от 17.12.2010 №1897 (с изменениями и дополнениями) с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования, входит в образовательную область «Математика и информатика».

Цель изучения учебного предмета: формирование представлений о математике как о методе познания действительности, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления, осознание роли математики в развитии России и мира, овладение геометрическим языком; развитие умения использовать его для описания предметов окружающего мира; развитие пространственных представлений, изобразительных умений, навыков геометрических построений.

Рабочая программа принята на педагогическом совете и утверждена приказом МБОУ «Калининская ООШ» от 31.08.2018 № 115

Срок реализации рабочей программы учебного предмета «Геометрия» 7-9классы 3 года.

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» 7-9классы ориентирована на учебники:

Мерзляк, В.Б. Геометрия. 7класс [Текст]:учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.Б. Мерзляк .- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ,2016

Мерзляк, В.Б. Геометрия. 8класс [Текст]:учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.Б. Мерзляк .- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ,2016

Мерзляк, В.Б. Геометрия. 9класс [Текст]:учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.Б. Мерзляк .- М.: ВЕНТАНА-ГРАФ,2016

В соответствии с учебным планом МБОУ «Калининская ООШ» рабочая программа рассчитана на 204часа (68ч в 7 классе, 68ч в 8 классе и 68 ч в 9классе, при 2 часах в неделю в каждом классе).

Структура рабочей программы включает:

- планируемые результаты освоения учебного предмета
- содержание учебного предмета.
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.