

**Аннотация рабочей программы  
по учебному предмету «Геометрия»  
(7-9 классы)**

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, планируемых результатов основного общего образования, примерной основной образовательной программы основного общего образования, примерной программы по математике и авторской программы «Геометрия», автор-составитель В.Ф. Бутузов.

Данный учебный предмет в учебном плане ОО входит в образовательную область «Математика и информатика».

Для реализации программы используется учебник:

Геометрия. 7-9 классы. Авторы: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г., Юдина И. И.

На изучение геометрии

в 7 классе отводится 70 часов в год, 2 часа в неделю;

в 8 классе отводится 70 часов в год, 2 часа в неделю;

в 9 классе отводится 70 часов в год, 2 часа в неделю.

Основными элементами рабочей программы учебного предмета являются: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием часов, отводимых на освоение каждой темы, а также календарно-тематическое планирование по учебному предмету на каждый учебный год в каждом классе с указанием тем уроков и даты их проведения (план/факт).

Освоение программы по предмету в 7 классе завершается проведением промежуточной аттестации (комплексная работа), в 8 классе завершается проведением промежуточной аттестации (устно по билетам), в 9 классе итоговой контрольной работой, прохождением государственной итоговой аттестацией по предмету.

Особенности реализации программы:

- базовый уровень,
- в соответствии с ФГОС ООО.

Сроки реализации программы: 3 года