

**Аннотация к рабочей программе  
учебного предмета «Геометрия»  
для 7-9 классов  
основное общее образование**

**1. Нормативно-правовые документы**

Рабочая программа по «Геометрии» для 7-9 классов (далее программа) составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
- Национальной доктрины образования в Российской Федерации, утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 04.10.2000 № 751(с последующими изменениями и дополнениями);
- Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования (далее ФГОС ООО), утверждённых приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" (с последующими изменениями и дополнениями)
- Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «СОШ №17» г.Обнинска

**2. УМК**

**Геометрия 7-9 класс**, Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. И другие;  
Акционерное общество «Издательство Просвещение»,2019

**3. Место предмета в учебном плане школы.**

Программа составлена с учетом количества часов, отводимых на изучение предмета «Геометрия» в учебном плане и ООП ООО МБОУ «СОШ №17» г. Обнинска.

Количество учебных недель в 7-9 классах—34

На изучение курса «Геометрия» отводится 2 ч/нед, 68 часов в год, 204 за курс.

**4. Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.**

Используемые виды контроля: текущий, промежуточный и итоговый. Контроль осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «СОШ №17» г. Обнинска.