

**Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Геометрия»
основное общее образование**

1. Нормативно-правовые документы

Рабочая программа по геометрии для 7-9 классов составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
- Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования ФГОС ООО, утверждённых приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями) ;
- Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Геометрия»
- Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «СОШ №17» г. Обнинска

2. Цели и задачи учебного предмета: начиная с седьмого класса на уроках геометрии обучающийся должен научиться проводить доказательные рассуждения, строить логические умозаключения, доказывать истинные утверждения и приводить контрпримеры к ложным, проводить рассуждения «от противного», отличать свойства от признаков, формулировать обратные утверждения. Ученик, овладевший искусством рассуждать, будет применять его и в окружающей жизни.

3. Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» содержит:

1. пояснительную записку;
2. содержание учебного предмета;
3. планируемые результаты освоения учебного предмета;
4. тематическое планирование .

4. УМК: Геометрия 7-9 класс, Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. И другие; Акционерное общество «Издательство Просвещение», 14-е издание, переработанное

5. Место предмета в учебном плане школы: Количество учебных недель в 7-9 классах— 34. На изучение курса «Геометрия» отводится 2 ч/нед, 68 часов в год, 204 за курс.

6. Особенности оценивания предметных результатов обучающихся по учебному предмету «Геометрия» оформлены в виде Приложения к ООП ООО .