Рабочая программа по геометрии составлена на основе:

ФГОС основного общего образования, примерной программы основного общего образования по геометрии для 7- 9 классов, авторской программы к УМК Л. С. Атанасяна, федерального перечня учебников на 2020 – 2021 учебный год.

Данная рабочая программа полностью отражает базовый уровень подготовки школьников по разделам программы. Она конкретизирует содержание тем образовательного стандарта и дает примерное распределение учебных часов по разделам курса.

На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, итого 70 часов за учебный год.

В том числе: контрольных работ – 7.

**Учебно – методическое обеспечение**

1. Атанасян Л.С., Бутузов В. Ф., Кадомцев СБ., Позняк 9.11, Юдина И.И. Геометрия. 7-9 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016.
2. Бурмистрова Г.А. Геометрия. 7-9 классы: Сборник рабочих программ. М.: Просвещение, 2012.
3. Бутузов Б. Ф. Геометрия. 7-9 классы: Рабочие программы к учебнику Л.С. Атанасяна и др. М.: Просвещение, 2012.
4. Гаврилова Н. Ф. Геометрия. 7 класс: Контрольно-измерительные материалы. М.: ВАКО, 2017.
5. Афанасьева Т.Л., Тапилина Л.А. Геометрия. 7 класс: Поурочные планы. Волгоград: Учитель, 2017.
6. Иченская М.А. Геометрия. 7-9 классы: Самостоятельные и контрольные работы. М.: Просвещение, 2016.