

## Аннотация к рабочей программе ФГОС по геометрии 7-9 классы

<b>Учебный предмет</b>	Геометрия
<b>Количество часов в неделю</b>	7, 8, 9 класс -- 2 часа в неделю
<b>УМК, используемый для реализации программы</b>	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др., 2017г.
<b>Составитель</b>	Дарсалия И.В.
<b>Цель</b>	Изучение математики на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей: овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования; интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе, свойственных математической деятельности: ясности и точности мысли, критичности мышления, интуиции, логического мышления, элементов алгоритмической культуры, пространственных представлений, способности к преодолению трудностей; формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов; воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, играющей особую роль в общественном развитии.
<b>Содержание</b>	<b>7 класс</b> Начальные геометрические сведения Треугольники Параллельные прямые Соотношения между сторонами и углами треугольника Повторение <b>8 класс</b> Четырехугольники Площадь Подобные треугольники Окружность Повторение. <b>9 класс</b> Векторы Метод координат Соотношение между сторонами и углами треугольника. Длина окружности и площадь круга Начальные сведения из стереометрии Движения Повторение.

