Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Геометрия» 7-9 классы (ФГОС ООО)

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» составлена в соответствии с Федераль-ным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержден-ным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с изменениями и дополнениями, утвержденными приказами Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644, от 31.12. 2015 № 1577); с учетом Примерной основной образовательной программы основ-ного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объедине-ния по общему образованию (протокол от 08.04.2015 № 1/15 в редакции протокола № 3/15 от 28.10.2015). Изучение геометрии в образовательных учреждениях основного общего образования направлено на достижение следующих **целей**:

- овладение системой геометрических 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: ясность и точность мысли, критичность мышления и интуиции, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность 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, понимания значимости математики для научно-технического прогресса.

При изучении учебного предмета «Геометрия» реализуются компетентностный, личностноориентированный, деятельностный подходы, которые определяют **задачи** обучения:

- приобретение знаний и умений для использования в практической деятельности и повседневной жизни;
- овладение способами познавательной, информационно-коммуникативной и рефлексивной деятельности
- освоение познавательной, информационной, коммуникативной, рефлексивной компетенциями;
- освоение общекультурной, практической математической, социально-личностной компетенциями.

Формой промежуточной аттестации является контрольная работа

Учебный предмет «Геометрия» входит в образовательную область «Математика и информатика». Согласно учебному плану на изучение учебного предмета «Геометрия» на уровне основного общего образования отводится с 7 по 9 классы 210 часов.

Рабочую программу учебного предмета «Геометрия» реализуют учебник:

Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. Позняк, И.И. Юдина. Геометрия 7-9: учебник для общеобразовательных учреждений /— М: Просвещение, 2018.