

Аннотация к рабочей программе учебного предмета "Геометрия", 7-9 классы, основное общее образование

Рабочая программа основного общего образования по геометрии для 7-9 классов составлена на основе Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном стандарте основного общего образования, авторской программы к учебнику Л.С. Атанасяна составитель В.Ф. Бутузов, М.: Просвещение, 2017 г.;

Рабочая программа предназначена для изучения геометрии в 7 – 9 классах по учебнику «Геометрия 7-9» под ред. Л.С. Атанасяна.

Цель изучения предмета: систематическое изучение свойств геометрических фигур на плоскости, формирование пространственных представлений, развитие логического мышления и подготовка аппарата, необходимого для изучения смежных дисциплин (физика, черчение и т.д.) и курса стереометрии на уровне среднего общего образования.

В соответствии с учебным планом рабочая программа рассчитана на преподавание в 7-ом - 9-ом классах в объеме 208 часов на три года обучения: 2 часа в неделю в течение каждого года, по 70 уроков в 7,8 классах, 68 уроков в 9 классе.

Составитель: Маркова Татьяна Геннадьевна.

