

Аннотация
к рабочей программе по геометрии 7-9 класс

Данная рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 (зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 1 февраля 2011 г. Регистрационный номер 19644) с изменениями и дополнениями, Образовательной программы основного общего образования МБОУ СОШ с.Зеркальное. Рабочая программа составлена на основе:

Примерной программы по курсу алгебры (7 – 9 классы), созданной на основе единой концепции преподавания математики в средней школе, авторской программы по геометрии А.В. Погорелова для 7-9 классов для общеобразовательных учреждений.

УМК:

Учебник Геометрия 7- 9:учебник для общеобразват.учреждений / А.В. Погорелов. 11-е изд / М.: Просвещение, 2016;

Пособие «Жохов В.И., Карташева Г.Д. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2014»

Общее количество часов, отводимых на изучение предмета (курса)

На изучение курса геометрии в 7-9 классах отводится 204 часов в год (2 часа в неделю).

Цели:

- 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 в старших классах.

Форма контроля:

контрольные работы;
самостоятельные работы,
математические диктанты,
тестирование.