

Аннотация

Рабочая программа по математике (геометрии) для 7- 9 классов составлена на основе ФГОС ООО и программы Мерзляк А.Г., Полонской В.Б., Якир М.С. и др. «Математика: программы: 5 - 11 классы», изданной в сборнике «Математика: программы: 5 - 11 классы / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонской, М.С. Якир и др – М.: Вентана-Граф, 2018 – 152 с.» в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Сроки реализации программы – 3 года.

Учебный **план основного общего образования (ФГОС)** школы предусматривает обязательное изучение математики (геометрии) на этапе основного общего образования в объеме **204 ч**, в том числе: в 7 классе – 68 ч, в 8 классе – 68 ч, в 9 классе – 68 ч. А согласно программе по математике (геометрии) для 7-9 классов общеобразовательной школы / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонской, М.С. Якир и др – М.: Вентана-Граф, 2018 г. на изучение математики (геометрии) в 7-9 классах отводится 210 часов: в 7 классе – 70 ч, в 8 классе – 70 ч, в 9 классе – 70 ч.. Поэтому в рабочую программу внесены следующие изменения: в 7-9 классах итоговое повторение сокращено на 2 часа.