**Аннотация к рабочей программе учебного предмета**

**«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» 10-11 классы базовый уровень**

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС СОО (требований к результатам освоения ООП с учетом основных направлений программ, включенных в ее структуру, в.т.ч. программы формирования УУД), примерной программы по математике среднего (полного) общего образования, авторской программы (Алгебра и начала анализа . 10 – 11 классы/ авт.-сост. И.И.Зубарева, А. Г. Мордкович. – М. : Мнемозина, 2011г. - базовый уровень), программы по геометрии 10-11 классы, составитель Т.А.Бурмистрова, издательство «Просвещение», Москва 2010 год, основной образовательной программы МБОУ СШ № 94.

Учебник:

Мордкович А. Г., Смирнова И.М. Математика 10 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) / А. Г. Мордкович, И. М. Смирнова. – М.: Мнемозина, 2011.

Мордкович А. Г., Смирнова И.М. Математика 11 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) / А. Г. Мордкович, И. М. Смирнова. – М.: Мнемозина, 2011

Контрольно-измерительные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации учащихся:

Мордкович, А. Г. Алгебра и начала анализа. 10 класс: контрольные работы / А. Г. Мордкович, Е. Е. Тульчинская. – М.: Мнемозина, 2009.

Мордкович, А. Г. Алгебра и начала анализа. 11 класс: контрольные работы / А. Г. Мордкович, Е. Е. Тульчинская. – М.: Мнемозина, 2009.

 И.М. Смирнова, В.А. Смирнов Геометрия 10-11классы: дидактический материал. – М.: Мнемозина, 2008

Количество часов на изучение учебного предмета: 272 ч

10 кл. – 136 ч.

11 кл. – 136 ч.