

**Аннотация к рабочей программе
по учебному предмету «Математика»
в 5 -9 классах.**

Рабочая программа по математике для 5-9 классов разработана в соответствии с требованиями ФГОС на основании программ:

5-6 классы: Математика: программы 5-11 классы/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко. –М.: Вентана-Граф, 2017 г-152с.

7-9 классы (алгебра базовый уровень): Математика: программы 5-11 классы/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко. –М.: Вентана-Граф, 2017 г-152с.

7-9 классы (алгебра профильный уровень): Программы. Математика. 7-9 классы. / авт.-сост. И. И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – 3-е издание, стер.-М.: Мнемозина, 2011.

7-9 классы (геометрия): Геометрия. Рабочая программа к учебнику Атанасяна и др.. Математика. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций /В.Ф. Бугузов – 4-е издание, стер.-М.: Просвещение, 2016.-31 с.

**Аннотация к рабочей программе
по учебному предмету «Математика»
в 10 – 11х классах (базовый уровень)**

Рабочая программа по математике для 10-11 классов для разработана в соответствии с требованиями ФГОС на основании программ:

Алгебра и начала математического анализа 10-11классы (базовый уровень)/ авт.-сост. И. И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – 3-е издание, стер.-М.:Мнемозина, 2011.

Геометрия 10- 11 классы, рабочая программа к учебнику Атанасяна и др. : Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углубл. уровни: учеб. пособие для учителей общеобразоват. Организаций /сост. Т.А.Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2016. – 143 с.

**Аннотация к рабочей программе
по учебному предмету «Математика»
в 10 – 11х классах (профильный уровень)**

Рабочая программа по математике для 10-11 классов для разработана в соответствии с требованиями ФГОС на основании программ:

Алгебра и начала математического анализа 10-11классы (углубленный уровень)/ авт.-сост. И. И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – 3-е издание, стер.-М.:Мнемозина, 2011.

Геометрия 10- 11 классы, рабочая программа к учебнику Атанасяна и др. : Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углубл. уровни: учеб. пособие для учителей общеобразоват. Организаций /сост. Т.А.Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2016. – 143 с.