

**Аннотация к рабочей программе по математика
основного общего образования**

Предмет	Классы	Аннотация	Учебно-методический комплект
алгебра	10-11	<p>Рабочая программа по алгебре для 10-11 класса составлена в соответствии примерной программой среднего (полного) общего образования по математике (Сборник нормативных документов. Математика. Федеральный базисный учебный план и примерные программы по математике./М: Дрофа,2008); «Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс» А.Г.Мордкович,П.В.Семёнов. Содержание программы: Числовые функции. Тригонометрические функции. Тригонометрические уравнения. Преобразование тригонометрических выражений. Комплексные числа. Производная. Применение производной для исследования функций. Элементы комбинаторики, статистики и теории вероятностей.</p>	<p>1. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2 ч. Ч. 2.Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений(базовый уровень)/А.Г Мордкович и др.; под ред. А.Г.Мордковича.- 12-е изд., испр. И доп.- М.:Мнемозина, 2019 г.-271 с.:ил.</p> <p>2. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 3 ч. Ч. 2.Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений(базовый уровень)/А.Г Мордкович и др.; под ред. А.Г.Мордковича.- 12-е изд., испр. И доп.- М.:Мнемозина, 2019 г.-271 с.:ил.</p> <p>3. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. Методическое пособие для учителя. А.Г.Мордкович. М.: Мнемозина, 2016 г.</p>