

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
«Манинская средняя общеобразовательная школа»

**Аннотации к рабочим программам по Математике**

Наименование рабочей программы	Аннотация к рабочей программе
<b>Базовый курс по математике в 11 классе</b>	<p>Рабочая учебная программа базового курса по математике 11 класса Рабочая программа составлена на основе: -федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по математике -примерной программы среднего (полного) общего образования по математике -Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала анализа. 10-11 классы. /Сост. Т.А.Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2016. – 160 с. Авторы: Ю.М.Колягин, М.В.Ткачёва, Н.Е.Фёдорова, М.И.Шабунин Количество часов: в неделю - 4, всего -136 <u>Учебник</u> Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений : базовый и углубленный уровни / [Ю.М. Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунин];– М.: Просвещение, 2017. <u>Программа:</u> Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала анализа. 10-11 классы. /Сост. Т.А.Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2016 Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала анализа. 10-11 классы. /Сост. Т.А.Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2016. – 160 с. Авторы:Ю.М.Колягин, М.В.Ткачёва, Н.Е.Фёдорова, М.И.Шабунин Учебник для 11 класса: « Алгебра и начала анализа. 11 класс»//автор Колягин Ю.М., Ткачева М В., Федорова Н.Е., Шабунин М.И., /для ОУ: базовый и углубленный уровни 4-е издание-М.: Просвещение,2017. «Математика. Подготовка к ЕГЭ» под ред. Лысенко Ф.Ф., Кулабухова С.Ю., 2016 <u>Учебник</u> - Геометрия 10-11: Учебник для общеобразовательных учреждений Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев и др.-М.: Просвещение, 2014 <u>Программа:</u> Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев: Сборник «Программы для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев: Математика 5-11кл. Составили: Г.М. Кузнецова, Н.Г. Миндюк-3 и 4 изд. - М. Дрофа Рабочая программа по геометрии 11 класса разработана на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне. Она конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта и дает примерное распределение учебных часов по разделам курса. Контрольные работы направлены на проверку уровня базовой подготовки учащихся, а также на дифференцированную проверку владения формально-оперативным математическим аппаратом, способность к интеграции знаний по основным темам курса. Промежуточный контроль знаний</p>

	осуществляется с помощью проверочных самостоятельных работ, электронного тестирования, практических работ.
--	--