

Математика

Алгебра и начала математического анализа

Рабочая программа по учебному предмету «Алгебра и начала математического анализа» разработана в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования (от 05.03.2004 № 1089), на основе авторской программы Ю.М. Колягина, М.В. Ткачевой, Н.Е. Федоровой, М.И. Шабунина «Программа по алгебре и началам математического анализа (базовый и профильный уровень 10 – 11 класс)». М. – Просвещение. 2009 г. /Сборник программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10 – 11 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. М. – Просвещение. 2009 г./

Рабочая программа содержит требования к уровню подготовки выпускников, содержание учебного предмета и тематическое планирование.

Геометрия

Рабочая программа по учебному предмету «Геометрия» разработана в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования (от 05.03.2004 № 1089), на основе авторской программы Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. «Программа по геометрии» (базовый и профильный уровни).-М: Просвещение, 2009 г./Сборник Программы общеобразовательных учреждений. «Геометрия 10-11 классы»: / Сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение», 2009 г.

Рабочая программа содержит требования к уровню подготовки выпускников, содержание учебного предмета и тематическое планирование.