**Аннотация к рабочей программе по предмету «Алгебра и начала анализа», 10-11 класс**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта базового (профильного) уровня общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 1089 от 05.03.2004 г., Примерной программы основного общего образования по геометрии.

Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой МБОУ гимназии №8 и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 253 от 31.01.2014 г.

УМК:

* Учебник «Алгебра и начала математического анализа 10 класс». Авт. М.Ю. Колягин и др. Москва. Просвещение, 2013 г.
* Учебник «Алгебра и начала математического анализа 11 класс». Авт. М.Ю. Колягин и др. Москва. Просвещение, 2013 г.
* «Алгебра и начала математического анализа» Тематические тесты 10-11 класс. Авт. М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова. Москва. Просвещение, 2011 г.
* «Алгебра и начала математического анализа». Дидактические материалы 10 класс. Авт. М.И. Шабунин и др. Москва. Просвещение, 2013 г.
* «Алгебра и начала математического анализа». Дидактические материалы 11 класс. Авт. М.И. Шабунин и др. Москва. Просвещение, 2013 г.
* Изучение алгебры и начал математического анализа 10 класс. Авт. Федорова Н.И., Ткачева М.В. Москва. Просвещение, 2012
* Изучение алгебры и начал математического анализа 10 класс. Авт. Федорова Н.И., Ткачева М.В. Москва. Просвещение, 2012

Согласно учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации на изучение алгебры на ступени среднего общего образования в 10 и 11 классах отводится по 85 часов в год из расчета 2,5 ч в неделю.