

Аннотация

Рабочая программа по учебным предметам «Математика. Алгебра. Геометрия» для 5-9 классов, составлена в соответствии с требованиями:

Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями);

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (в ред. от 31.12.2015);

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015(с изменениями);

федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253(с изменениями);

перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699;

Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 N 189 (далее - СанПиН 2.4.2.2821-10);

Устава МАОУ «СОШ №12»;

Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «СОШ №12».

Рабочая программа разработана на основе

Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Сост. Бурмистрова Т.А. – М. «Просвещение», 2009 г. Авторская программа по алгебре Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк и др.

Примерной программы основного общего образования и авторской рабочей программы. предметной линии учебников Ю.Н. Макарычева и других. 7–9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Н.Г. Миндюк. – 3-е изд.. – М.: Просвещение, 2016.

Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. Составитель Бурмистрова Т. А. – М.: Просвещение, 2013.

Авторской программы Л.С.Атанасян Геометрия 7-9.

Программа реализуется с использованием учебников:

Алгебра.7.//Макарычев, Ю. Н. Алгебра: учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений / М.: Просвещение, 2017 г.

Алгебра.8// Макарычев, Ю. Н. Алгебра: учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений / М.: Просвещение, 2017 г.

«Алгебра»: 9 класс: учеб.для общеобразоват.организаций/Ю.Н. Макарычева, Н.Г. Миндюк, К.И.нешков; под ред.С.А. Теляковского: М.: Просвещение, 2019.

Геометрия 7 – 9. Учебник для 7 – 9 классов средней школы; авторы: Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев, Э. Г. Позняк, И. И. Юдина, М., «Просвещение», 2017.

Рабочая программа рассчитана: в 5 классе 170 часов (5 часов в неделю); 6 классе 170 часов (5 часов в неделю); 7 классе алгебра - 102 часа (3 часов в неделю), геометрия – 68 часов (2 часа в неделю); 8 классе алгебра - 102 часа (3 часов в неделю), геометрия – 68 часов (2 часа в неделю); 9 классе алгебра - 102 часа (3 часов в неделю), геометрия – 68 часов (2 часа в неделю).