

Рабочая программа по предмету «Математика» на уровень основного общего образования 5-9 классов составлена на основе:

1. Закона РФ «Об образовании»
2. Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010г. №1897;
3. Учебного плана МОУ «Разуменская средняя общеобразовательная школа №1 Белгородского района Белгородской области»
4. Сборник рабочих программ. 7-9 классы : пособие для учителей общеобразовательных организаций/ (составитель Т.А.Бурмистрова).-2-е изд., М. : Просвещение. 2014.
5. Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования
6. Рабочие программы. Геометрия 7-11 классы. УМК Л.С.Атанасяна и других. Москва «Просвещение» 2012 год. Составители: Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов и др.
7. Программы образовательных учреждений АЛГЕБРА 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А. Москва «Просвещение» 2008г.

Программа ориентирована на использование в учебном процессе следующих УМК:

УМК по математике для 5–6-го классов авторов Н.В.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд,

УМК по алгебре для 7-9-го классов авторов Ю.Н.Макарычев и др.

УМК по геометрии для 7-9-го классов авторов Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев.

Срок реализации программы 5 лет.

«Реализация данной программы возможна в период организации дистанционного обучения с применением элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий».

Дистанционное обучение проводится с использованием образовательных платформ и приложений: Googleclassroom , Яндекс.Учебник, Uchi.ru, Фоксфорд, ресурсы издательств: «Просвящение», видео уроки в YouTube. Уроки онлайн проводятся через ZOOM или Skype.