

**Аннотация к рабочей программе основного общего образования
учебного предмета «Математика»
(5-6 классы)**

Программа по математике на уровне основного общего образования разработана с использованием Конструктора рабочих программ (<https://edsoo.ru/konstruktor-rabochih-programm/>).

Основные линии содержания курса математики в 5-6 классах – арифметическая и геометрическая, которые развиваются параллельно, каждая в соответствии с собственной логикой, однако, не независимо одна от другой, а в тесном контакте и взаимодействии. Также в курсе математики происходит знакомство с элементами алгебры и описательной статистики. На изучение учебного курса «Математика» отводится 340 часов: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 170 часов (5 часов в неделю).

Рабочая программа реализуется при использовании линии учебно-методических комплексов (УМК) «Математика» (авторы: Н.Я. Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков и др.), предназначена для обучающихся 5-6 классов. Программа по математике под редакцией Виленкина Н.Я. разработана с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства просвещения Российской Федерации №287 от 31.05.2021. УМК по математике Н.Я. Виленкина, В.И.Жохова, А.С.Чеснокова и др.), выпускает издательство «Просвещение».

Основные формы проверки знаний и умений учащихся по математике являются устный опрос, письменные работы. К письменным формам контроля относятся: математические диктанты, самостоятельные и контрольные работы, тесты.