

Аннотация к адаптированной рабочей программе «Математика» (5 класс)

Название программы (уровень)	Адаптированная рабочая программа «Математика»
Уровень образования (классы)	Основное общее образование 5 класс
Количество часов (в неделю /за учебный год)	В 5 классе отводится 204 часа (6 часов в неделю, 34 учебные недели).
Программа-основа	Адаптированная рабочая программа по математике для 5 класса, разработанная на основе Федерального государственного образовательного стандарта, Основной образовательной программой основного общего образования муниципального общеобразовательного учреждения «Шумиловская средняя общеобразовательная школа» имени Смирновой Валентины Васильевны программы: Математика. 6 класс. Сборник рабочих программ. Авт.-сост. Виленкин Н.Я, В.И Жохов, А.С.Чесноков, С.И. Швацбург Мнемозина Москва 2020.
Основные цели изучения предмета	Цели преподавания математики определяются ее ролью в развитии общества в целом и формировании личности каждого отдельного человека: <ul style="list-style-type: none"> • овладение конкретными математическими знаниями, необходимыми в практической деятельности; • интеллектуальное развитие учащихся, формирование качеств мышления необходимых для продуктивной жизни в обществе; формирование представления о математике как форме описания и методе познания действительности. • Развитие внимания, мышления обучающихся, формирования у них умений логически мыслить; • развитие представлений о полной картине мира, о взаимосвязи математики с другими предметами.
Виды и формы контроля	Входной контроль: контрольная работа, стандартизированная работа (тестирование). Текущий контроль: устный опрос, письменный опрос, беседа, самостоятельная работа, проверочная работа, стандартизированная работа (тестирование), математический диктант. Тематический контроль: контрольная работа, стандартизированная работа (тестирование). Итоговый контроль: контрольная работа, стандартизированная работа (тестирование).
УМК	Учебники: Математика. 6 класс. Сборник рабочих программ. Авт.-сост. Виленкин Н.Я, В.И Жохов, А.С.Чесноков, С.И. Швацбург Мнемозина Москва 2020.Дидактические материалы: Выговская В.В Сборник практических задач по математике: 5 класс. - М.: ВАКО, 2012. Контрольно-измерительные материалы: Попов М.А. Контрольные и самостоятельные работы по математике 5 класс. М: Экзамен, 2012 (Серия "Учебно-методический комплект") Математика. 5 класс.
Материально – техническое обеспечение	1) Компьютер учителя 2) Компьютеры обучающихся (доступ) 3) Экран 4) Проектор 5) Интерактивная доска (доступ)