

Аннотация к рабочей программе

Предмет	Математика
Класс	6
Нормативная база	Рабочая программа составлена на основе: 1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования от 17.12.2010 №1897 (в действующей редакции от 31.12.2015); 2. Приказа Министерства образования и науки РФ №345 «Об утверждении федерального перечня учебников рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» 28.12.2018 (в действующей редакции от 08.05.2019 №233); 3. Основной образовательной программы МАОУ Сладковская СОШ от 30.08.2019 года; 4. Учебного плана МАОУ Сладковская СОШ на 2019-2020 учебный год.
Учебники	Математика 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин.– 14изд.- М.: Просвещение 2015. -256 с.
Основные цели и задачи реализации содержания предмета	- осознание значения математики в повседневной жизни человека; - формирование представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математической науки; - формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления.
Срок реализации	2019-2020 учебный год
Место предмета в учебном плане	34 учебных недели: на изучение отводится 5 часов в неделю, 170 ч. в год.
Особенности учебного плана	Изучение обучающимися региональных особенностей учитывается при проведении уроков алгебры, вопросы агротехнологической направленности предусмотрено рассматривать 2 раза в месяц. Предусматривается внедрение метапредметного обучения, в том числе с использованием ресурсов образовательной платформы Учи.ру.
Структура курса	6 класс ✓ Глава 1. Отношения. Пропорции. Проценты. ✓ Глава 2. Целые числа. ✓ Глава 3. Рациональные числа. ✓ Глава 4. Десятичные дроби. ✓ Глава 5. Обыкновенные и десятичные дроби. ✓ Повторение и систематизация учебного материала за курс 6 класса
Структура рабочей программы	1) планируемые результаты освоения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.