

Аннотация к рабочей программе

Название курса	Математика
Класс	5
Количество часов	170 часов (5 часов в неделю)
Нормативное обеспечение	<p>Рабочая программа по математике для обучающихся 5 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учётом и современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, являющимися основой для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.</p> <ul style="list-style-type: none"> о Федеральный закон «Об Образовании в РФ» от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ; о Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (ФГОС ООО), утвержденный приказом Минобрнауки РФ №1897 от 17 декабря 2010г; о Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ Рябцевской ОШ с учётом программы воспитания модуль «Школьный урок», о Учебный план МБОУ Рябцевской ОШ; о Приказ Минпросвещения России от 28 декабря 2018г. №345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»; о Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 г. № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4 3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»; о Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»; о Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; о «Положение о рабочей программе МБОУ Рябцевской ОШ. о Программа воспитания МБОУ Рябцевской ОШ.
УМК	Математика 5. Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чеусников, Л. А.

	ксандрова, С.И. Шварцбурд. Москва. Просвещение. 2022 г.
Цель курса	<p>Приоритетными целями обучения математике в 5 классе являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> — продолжение формирования основных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся; — развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, интереса к изучению математики; — подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира; — формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические объекты в реальных жизненных ситуациях, применять освоенные умения для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и оценивать их на соответствие практической ситуации.
Разделы курса	Натуральные числа и нуль. Действия с натуральными числами.
	Наглядная геометрия. Линии на плоскости.
	Обыкновенные дроби.
	Наглядная геометрия. Многоугольники.
	Десятичные дроби.
	Наглядная геометрия. Тела и фигуры в пространстве.
	Повторение и обобщение.
Форма промежуточной аттестации - итоговая контрольная работа.	