

АННОТАЦИЯ к рабочей программе по предмету «Математика» НОО

Рабочая программа – документ, определяющий объем, содержание, порядок преподавания предмета «Математика»

Цель рабочей программы – планирование, организация и управление учебным процессом по предмету «Математика» начального общего образования.

Задачи рабочей программы – конкретное определение содержания, объема, порядка изучения предмета «Математика» во 1-4-м классах с учетом особенностей контингента обучающихся МБОУ «Средняя школа посёлка Домново»

Рабочая программа разрабатывается в целях:

- получение качественного НОО;
- обеспечения достижения обучающимися результатов обучения в соответствии с ФГОС НОО;
 - предоставления широких возможностей для реализации различных технологий, подходов к построению учебного предмета «Математика»

Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основании следующих **нормативно- правовых документов:**

1. ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29 декабря 2012года; .
2. Учебного плана МБОУ «Средняя школа посёлка Домново» 2021/2022 учебный год.
3. Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования.
4. Примерной программы по математике и на основе авторской программы М.И.Моро, «Математика»

Количество часов, отводимых на освоение рабочей программы, соответствует учебному плану НОО МБОУ «Средняя школа посёлка Домново» и составляет количество часов:

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов за год
1	4	132
2	4	136
3	4	136
4	4	136

Рабочая программа состоит из следующих разделов

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета.
2. Содержание учебного предмета.
3. Тематическое планирование, с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Содержание учебного предмета

Класс	Разделы	Учебники	
1	Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления	8 ч	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др., в 2-х частях. АО Издательство «Просвещение», 2018 г.
	Числа от 1 до 10. ЧИСЛО 0.Нумерация	28 ч	
	Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание	48 ч	
	Числа от 11 до 20. Нумерация	16 ч	
	Табличное сложение и вычитание	22 ч	
	Итоговое повторение	10 ч	
2	Числа от 1 до 100 (нумерация)	16 ч	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др., в 2-х частях. АО Издательство «Просвещение», 2018 г.
	Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание	48 ч	
	Числа от 1 до 100. Умножение и деление	39 ч	
	Числа от 1 до 100. Табличное умножение и деление	21 ч	
	Итоговое повторение	11 ч	
	Проверка знаний	1 ч	
3	Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание	9 ч	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др., в 2-х частях. АО Издательство «Просвещение», 2018 г.
	Числа от 1 до 100. Табличное умножение и деление	55 ч	
	Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление	29 ч	
	Числа от 1 до 1000. Нумерация	13 ч	
	Числа от 1 до 1000. Сложение и вычитание	11 ч	
	Числа от 1 до 1000. Умножение и деление	5 ч	
	Приёмы письменных вычислений	8 ч	
	Повторение	6 ч	
4	Числа от 1 до 1 000. Повторение	12 ч	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др., в 2-х частях. АО Издательство «Просвещение», 2018 г.
	Числа, которые больше 1 000. Нумерация	11 ч	
	Числа, которые больше 1 000. Величины	13 ч	
	Числа, которые больше 1 000. Сложение и вычитание	10 ч	
	Числа, которые больше 1 000. Умножение и деление	77 ч	
	Итоговое повторение	13 ч	

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575788

Владелец Шакнере Юлия Владимировна

Действителен с 09.03.2021 по 09.03.2022