

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Республики Дагестан

МР "Буйнакский район"

МКОУ "Нижнеказанищенская СОШ №4"

РАССМОТРЕНО

Руководитель ШМО



Умаханова А.И.
Протокол №1 от «28»
08.2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Зам.дир. по УВР



Вайланматова М.К.
Протокол №1 от «29»
08.2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор



Абдуллатипова З.И.
Приказ №41 от «01»
09.2024 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 2712419)

Учебного предмета «Математика»

Для обучающихся 1-4 классов

с. Н-Казанище 2024 г

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Эцор
		Всего	К.р.	П. р.		
1	Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления	1				
2	Один, два, три...	1				
3	Первый, второй, третий...	1				
4	Вверху. Внизу. Слева. Справа	1				
5	Раньше, позже, сначала, потом	1				
6	Столько же. Больше. Меньше	1				
7	На сколько больше? На сколько меньше?	1				
8	На сколько больше? На сколько меньше?	1				
9	Много. Один. Письмо цифры 1	1				
10	Числа 1, 2. Письмо цифры 2	1				
11	Число 3. Письмо цифры 3	1				
12	Чтение, запись и сравнение чисел. Знаки «+», «-», «=»	1				
13	Число 4. Письмо цифры 4	1				
14	Длина. Отношения «длиннее», «короче», «одинаковые по длине»	1				
15	Число 5. Письмо цифры 5. Первый князь Московский	1				
16	Состав числа 5 из двух слагаемых	1				
17	Определение закономерностей построения рядов, содержащих числа. «Странички для любознательных»	1				
18	Точка. Кривая линия. Прямая линия. Отрезок. Луч	1				
19	Ломаная линия. Звено ломаной, вершины	1				
20	Состав чисел от 2 до 5	1				
21	Знаки «>», «<», «=». Собрание земли Русской	1				

22	Знаки «>», «<», «=»	1				
23	Многоугольник	1				
24	Обобщение по теме «Цифры и числа 1—5»	1				
25	Числа 6 и 7. Письмо цифры 6	1				
26	Числа 6 и 7. Письмо цифры 7	1				
27	Числа 8 и 9. Письмо цифры 8	1				
28	Числа 8 и 9. Письмо цифры 9	1				
29	Число 10	1				
30	Название, обозначение и последовательность чисел от 1 до 10	1				
31	Проект «Математика вокруг нас. Числа в загадках, пословицах и поговорках»	1				
32	Обобщение по теме «Цифры и числа 6-9. Число 10»	1				
33	Единица длины сантиметр. Измерение отрезков в сантиметрах. Вычерчивание отрезков заданной длины	1				
34	Понятия «увеличить на ..., уменьшить на ...»	1				
35	Число 0. Сложение и вычитание с числом 0	1				
36	Сложение и вычитание с числом 0	1				
37	Сложение и вычитание вида $\square \pm 1$, $\square \pm 2$	1				
38	Сложение и вычитание вида $\square \pm 1$	1				
39	Сложение и вычитание вида $\square \pm 1$	1				
40	Сложение и вычитание вида $\square \pm 2$. Конкретный смысл и названия действий сложения и вычитания	1				
41	Названия чисел при сложении (слагаемые, сумма)	1				
42	Задача. Структура задачи. Гончары	1				
43	Составление задач на сложение и вычитание по одному и тому же рисунку	1				
44	Составление таблиц $\square \pm 2$	1				
45	Присчитывание и отсчитывание по 2	1				

46	Решение задач на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц (с одним множеством предметов)	1				
47	Классификация объектов по заданному условию. «Странички для любознательных»	1				
48	Сложение и вычитание чисел от 1 до 10	1				
49	Задания с высказываниями, содержащими логические связки «все», «если..., то...	1				
50	Обобщение по теме «Сложение и вычитание вида $\square \pm 1$, $\square \pm 2$ »	1				
51	Сложение и вычитание вида $\square \pm 3$	1				
52	Приёмы вычислений. Прибавление и вычитание 3	1				
53	Сравнение длин отрезков. Решение текстовых задач	1				
54	Составление таблиц $\square \pm 3$	1				
55	Присчитывание и отсчитывание по 3	1				
56	Решение текстовых задач на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц. Четыре крепости	1				
57	Решение текстовых задач: дополнение условия недостающими данными или вопросом, решение задач	1				
58	Решение задач: постановка вопросов к задачам	1				
59	Логические задачи. «Странички для любознательных»	1				
60	Обобщение по теме «Сложение и вычитание вида ± 3 »	1				
61	Сложение и соответствующие случаи состава чисел	1				
62	Решение текстовых задач	1				
63	Решение текстовых задач	1				
64	Решение текстовых задач на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц	1				
65	Вычисления вида $\square \pm 1, 2, 3$; решение текстовых задач	1				
66	Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов)	1				
67	Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов)	1				
68	Сложение и вычитание вида $\square \pm 4$. Приёмы вычислений	1				

69	Решение задач на разностное сравнение чисел	1				
70	Решение задач на разностное сравнение чисел	1				
71	Сложение и вычитание вида $\square \pm 4$. Составление таблиц	1				
72	Решение текстовых задач	1				
73	Переместительное свойство сложения	1				
74	Применение переместительного свойства сложения для случаев вида $\square + 5$, $\square + 6$, $\square + 7$, $\square + 8$, $\square + 9$	1				
75	Применение переместительного свойства сложения для случаев вида $\square + 5$, $\square + 6$, $\square + 7$, $\square + 8$, $\square + 9$	1				
76	Решение текстовых задач	1				
77	Построение геометрических фигур по заданным условиям. «Странички для любознательных»	1				
78	Обобщение по теме «Переместительное свойство сложения»	1				
79	Связь между суммой и слагаемыми	1				
80	Связь между суммой и слагаемыми	1				
81	Названия чисел при вычитании (уменьшаемое, вычитаемое, разность)	1				
82	Вычитание в случаях вида $6 - \square$, $7 - \square$	1				
83	Состав чисел 6, 7	1				
84	Вычитание в случаях вида $8 - \square$, $9 - \square$. Состав чисел 8, 9	1				
85	Вычитание в случаях вида $8 - \square$, $9 - \square$. Подготовка к решению задач в два действия	1				
86	Вычитание в случаях вида $10 - \square$. Состав числа 10	1				
87	Таблица сложения и соответствующие случаи вычитания	1				
88	Единица массы — килограмм. Определения массы предметов с помощью весов, взвешиванием	1				
89	Единица вместимости литр	1				
90	Обобщение по теме «Связь между суммой и слагаемыми»	1				
91	Обобщение по теме «Связь между суммой и слагаемыми»	1				
92	Упражнения. Таблица (расписания, чеки, меню и т. д.)	1				

93	Названия и последовательность чисел второго десятка	1				
94	Образование чисел второго десятка из одного десятка и нескольких единиц	1				
95	Запись и чтение чисел второго десятка	1				
96	Единица длины дециметр. Соотношение между дециметром и сантиметром	1				
97	Случаи сложения и вычитания, основанные на знаниях по нумерации: $10 + 7$, $17 - 7$, $17 - 10$. Подготовка к решению задач в два действия	1				
98	Нумерация чисел второго десятка. Гостеприимная Москва	1				
99	Обобщение по теме «Нумерация чисел второго десятка»	1				
100	Простейшие задачи комбинаторного характера	1				
101	Текстовые задачи в два действия. План решения задачи. Запись решения	1				
102	Текстовые задачи в два действия. План решения задачи. Запись решения	1				
103	Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения	1				
104	Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения. Рекорды московского метро	1				
105	Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток	1				
106	Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток ($\square + 2$, $\square + 3$)	1				
107	Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток ($\square + 4$)	1				
108	Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток ($\square + 5$)	1				
109	Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток ($\square + 6$)	1				
110	Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток ($\square + 7$)	1				
111	Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток ($\square + 8$, $\square + 9$)	1				
112	Таблица сложения	1				

113	Логические задачи. «Странички для любознательных»	1			
114	Обобщение по теме «Табличное сложение»	1			
115	Обобщение по теме «Табличное сложение»	1			
116	Общие приёмы вычитания с переходом через десяток	1			
117	Вычитания с переходом через десяток (11 - □, 17 - □, 18 - □). Решение текстовых задач	1			
118	Вычитания с переходом через десяток (12 - □)	1			
119	Вычитания с переходом через десяток (13 - □)	1			
120	Вычитания с переходом через десяток (14 - □)	1			
121	Вычитания с переходом через десяток (15 - □, 16 - □)	1			
122	Вычитания с переходом через десяток (17 - □, 18 - □). Решение текстовых задач	1			
123	Работа с наглядностью — рисунками, содержащими математическую информацию	1			
124	Работа с наглядностью — рисунками, содержащими математическую информацию	1			
125	Проект «Математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и орнаменты». Москва высотная	1			
126	Проект «Математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и орнаменты»	1			
127	Итоговое повторение «Что узнали, чему научились в 1 классе»	1			
128	Итоговое повторение по теме «Нумерация чисел»	1			
129	Итоговое повторение по теме «Сложение и вычитание чисел в пределах 10»	1			
130	Итоговое повторение по теме «Нумерация чисел»	1			
131	Итоговое повторение по теме «Сложение и вычитание чисел в пределах 20»	1			
132	Упражнения. Формулирование вопросов и ответов по рисунку (иллюстрации, модели)	1			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		132	0	0	

