

Согласовано
Зам. директора по УВР
МОУ «ООШ п.Взлётный»
Шведова Е.В.Шведова

Утверждаю
Директор МОУ «ООШ п.Взлётный»
Сахацкая Е.С.Сахацкая
Приказ от 30.08.2024 г №146



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ
по учебному предмету «Математика»

Класс: 1

Учитель Гнидак Ольга Олеговна

Количество часов: всего 132 часа; в неделю 4 часа;

Планирование составлено на основе Рабочей программы по учебному предмету «Математика», рассмотренной педагогическим советом МОУ «ООШ п.Взлётный», протокол от 30 августа 2024 года №1

(допускается ссылка на авторскую рабочую программу)

В соответствии с ФГОС начального общего образования и ФОП НОО

Учебник: Математика : 1 класс: учебник: в 2-х частях, 1 класс / Моро М.И. , Волкова С.И., Степанова С.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

2024-2025 учебный год

Календарно - тематическое планирование МАТЕМАТИКА 1 КЛАСС

№ урок а	Наименование темы урока	Кол- во часов	Дата проведения		Коррект ировка/п ричины
			По плану	По факту	
1 триместр					
1	Количественный счёт. Один, два, три...	1	03.09		
2	Порядковый счёт. Первый, второй, третий...	1	04.09		
3	Расположение предметов и объектов на плоскости, в пространстве: слева/справа, сверху/снизу; установление пространственных отношений. Вверху. Внизу. Слева. Справа	1	05.09		
4	Сравнение по количеству: столько же, сколько. Столько же. Больше. Меньше	1	09.09		
5	Сравнение по количеству: больше, меньше. Столько же. Больше. Меньше	1	10.09		
6	Характеристики объекта, группы объектов (количество, форма, размер, запись)	1	11.09		
7	Расположение предметов и объектов на плоскости, в пространстве: установление пространственных отношений. Вверху. Внизу, слева. Справа. Что узнали. Чему научились	1	12.09		
8	Различение, чтение чисел. Число и цифра 1	1	16.09		
9	Число и количество. Число и цифра 2	1	17.09		
10	Сравнение чисел, упорядочение чисел. Число и цифра 3	1	18.09		
11	Увеличение числа на одну или несколько единиц. Знаки действий	1	19.09		
12	Уменьшение числа на одну или несколько единиц. Знаки действий	1	23.09		
13	Многоугольники: различение, сравнение, изображение от руки на листе в клетку. Число и цифра 4	1	24.09		

14	Длина. Сравнение по длине: длиннее, короче, одинаковые по длине	1	25.09		
15	Состав числа. Запись чисел в заданном порядке. Число и цифра 5	1	26.09		
16	Конструирование целого из частей (чисел, геометрических фигур)	1	30.09		
17	Чтение таблицы (содержащей не более четырёх данных)	1	01.10		
18	Распознавание геометрических фигур: точка, отрезок. Точка. Кривая линия. Прямая линия. Отрезок. Луч	1	02.10		
19	Изображение геометрических фигур с помощью линейки на листе в клетку	1	03.10		
20	Сбор данных об объекте по образцу; выбор объекта по описанию	1	07.10		
21	Запись результата сравнения: больше, меньше, столько же (равно). Знаки сравнения	1	08.10		
22	Сравнение без измерения: выше — ниже, шире — уже, длиннее — короче	1	09.10		
23	Сравнение геометрических фигур: общее, различное. Многоугольник. Круг	1	10.10		
24	Расположение, описание расположения геометрических фигур на плоскости. Число и цифра 6	1	14.10		
25	Увеличение, уменьшение числа на одну или несколько единиц. Числа 6 и 7. Цифра 7	1	15.10		
26	Число как результат счета. Состав числа. Числа 8 и 9. Цифра 8	1	16.10		
27	Число как результат измерения. Числа 8 и 9. Цифра 9	1	17.10		
28	Число и цифра 0	1	21.10		
29	Число 10	1	22.10		
30	Закономерность в ряду заданных объектов: её обнаружение, продолжение ряда	1	23.10		

31	Состав чисел в пределах 10	1	24.10		
32	Единицы длины: сантиметр. Сантиметр	1	05.11		
33	Измерение длины отрезка. Сантиметр	1	06.11		
34	Чтение рисунка, схемы с 1—2 числовыми данными (значениями данных величин)	1	07.11		
35	Измерение длины с помощью линейки. Сантиметр	1	11.11		
36	Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения, составленные относительно заданного набора математических объектов	1	12.11		
37	Числа от 1 до 10.	1	13.11		
38	Действие сложения. Компоненты действия, запись равенства. Вычисления вида $\square + 1$, $\square - 1$	1	14.11		
39	Сложение в пределах 10. Применение в практических ситуациях. Вычисления вида $\square + 1$, $\square - 1$	1	18.11		
40	Запись результата увеличения на несколько единиц. $\square + 1 + 1$, $\square - 1 - 1$	1	19.11		
41	Дополнение до 10. Запись действия	1	20.11		
42	Текстовая задача: структурные элементы. Дополнение текста до задачи. Задача	1	21.11		
43	Текстовая задача: структурные элементы, составление текстовой задачи по образцу. Задача	1	25.11		
44	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Модели задач: краткая запись, рисунок, схема	1	26.11		
45	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на увеличение числа на несколько единиц	1	27.11		
46	Составление задачи по краткой записи, рисунку, схеме	1	28.11		
2 триместр					
47	Изображение геометрических фигур с помощью линейки на листе в клетку. Изображение	1	02.12		

	ломаной				
48	Таблица сложения чисел (в пределах 10)	1	03.12		
49	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на нахождение суммы	1	04.12		
50	Текстовая сюжетная задача в одно действие. Выбор и объяснение верного решения задачи	1	05.12		
51	Обобщение по теме «Решение текстовых задач»	1	09.12		
52	Сравнение длин отрезков	1	10.12		
53	Сравнение по длине, проверка результата сравнения измерением	1	11.12		
54	Группировка объектов по заданному признаку	1	12.12		
55	Свойства группы объектов, группировка по самостоятельно установленному свойству	1	16.12		
56	Расположение предметов и объектов на плоскости, в пространстве: слева/справа, сверху/снизу, между; установление пространственных отношений. Внутри. Вне. Между. Перед? За? Между?	1	17.12		
57	Геометрические фигуры: распознавание круга, треугольника, четырехугольника. Распознавание треугольников на чертеже	1	18.12		
58	Геометрические фигуры: распознавание круга, треугольника, четырёхугольника. Распределение фигур на группы. Отрезок Ломаная. Треугольник	1	19.12		
59	Построение отрезка заданной длины	1	23.12		
60	Многоугольники: различение, сравнение, изображение от руки на листе в клетку. Прямоугольник. Квадрат	1	24.12		
61	Обобщение по теме «Пространственные отношения и геометрические фигуры»	1	25.12		
62	Сравнение двух объектов (чисел, величин, геометрических фигур, задач)	1	26.12		
63	Действие вычитания. Компоненты действия,	1	06.01		

	запись равенства				
64	Вычитание в пределах 10. Применение в практических ситуациях. Вычитание вида $6 - \square$, $7 - \square$	1	08.01		
65	Сложение и вычитание в пределах 10	1	09.01		
66	Запись результата вычитания нескольких единиц. Вычитание вида $8 - \square$, $9 - \square$	1	13.01		
67	Выбор и запись арифметического действия в практической ситуации	1	14.01		
68	Устное сложение и вычитание в пределах 10. Что узнали. Чему научились	1	15.01		
69	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на уменьшение числа на несколько единиц	1	16.01		
70	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на разностное сравнение	1	20.01		
71	Зависимость между данными и искомой величиной в текстовой задаче. Литр	1	21.01		
72	Перестановка слагаемых при сложении чисел	1	22.01		
73	Переместительное свойство сложения и его применение для вычислений	1	23.01		
74	Извлечение данного из строки, столбца таблицы	1	27.01		
75	Выполнение 1—3-шаговых инструкций, связанных с вычислениями	1	28.01		
76	Сложение и вычитание в пределах 10. Что узнали. Чему научились	1	29.01		
77	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц	1	30.01		
78	Геометрические фигуры: квадрат. Прямоугольник. Квадрат	1	03.02		
79	Геометрические фигуры: прямоугольник.	1	04.02		

	Прямоугольник. Квадрат				
80	Выбор и запись арифметического действия для получения ответа на вопрос	1	05.02		
81	Комментирование хода увеличения, уменьшения числа до заданного; запись действия	1	06.02		
82	Компоненты действия сложения. Нахождение неизвестного компонента	1	17.02		
83	Решение задач на увеличение, уменьшение длины	1	18.02		
84	Увеличение, уменьшение длины отрезка. Построение, запись действия	1	19.02		
85	Построение квадрата	1	20.02		
86	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на нахождение неизвестного уменьшаемого	1	25.02		
87	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на нахождение неизвестного вычитаемого	1	26.02		
88	Вычитание как действие, обратное сложению	1	27.02		
3 триместр					
89	Сравнение без измерения: старше — моложе, тяжелее — легче. Килограмм	1	03.03		
90	Выполнение 1—3-шаговых инструкций, связанных с измерением длины	1	04.03		
91	Внесение одного-двух данных в таблицу	1	05.03		
92	Компоненты действия вычитания. Нахождение неизвестного компонента	1	06.03		
93	Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание. Повторение. Что узнали. Чему научились	1	10.03		
94	Задачи на нахождение суммы и остатка. Повторение, что узнали. Чему научились	1	11.03		
95	Задачи на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц. Повторение. Что узнали.	1	12.03		

	Чему научились				
96	Числа от 11 до 20. Десятичный принцип записи чисел. Нумерация	1	13.03		
97	Порядок следования чисел от 11 до 20. Сравнение и упорядочение чисел	1	17.03		
98	Однозначные и двузначные числа	1	18.03		
99	Единицы длины: сантиметр, дециметр; установление соотношения между ними. Дециметр	1	19.03		
100	Измерение длины отрезка в разных единицах (сантиметры, дециметры)	1	20.03		
101	Сложение в пределах 20 без перехода через десяток. Вычисления вида $10 + 7$. $17 - 7$. $17 - 10$	1	31.03		
102	Вычитание в пределах 20 без перехода через десяток. Вычисления вида $10 + 7$. $17 - 7$. $17 - 10$	1	01.04		
103	Десяток. Счёт десятками	1	02.04		
104	Сложение и вычитание в пределах 20 без перехода через десяток. Что узнали. Чему научились	1	03.04		
105	Составление и чтение числового выражения, содержащего 1-2 действия	1	07.04		
106	Числа от 1 до 20: различение, чтение, запись. Что узнали. Чему научились	1	08.04		
107	Сложение и вычитание с числом 0	1	09.04		
108	Задачи на разностное сравнение. Повторение	1	10.04		
109	Переход через десяток при сложении. Представление на модели и запись действия. Табличное сложение	1	14.04		
110	Переход через десяток при вычитании. Представление на модели и запись действия	1	15.04		
111	Сложение в пределах 15. Сложение вида $\square + 2$, $\square + 3$. Сложение вида $\square + 4$. Сложение вида $\square + 5$. Сложение вида $\square + 6$	1	16.04		

112	Вычитание в пределах 15. Табличное вычитание. Вычитание вида 11 - □. Вычитание вида 12 - □. Вычитание вида 13 - □. Вычитание вида 14 - □. Вычитание вида 15 - □	1	17.04		
113	Сложение и вычитание в пределах 15. Что узнали. Чему научились	1	21.04		
114	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Сложение однозначных чисел с переходом через десяток. Что узнали. Чему научились	1	22.04		
115	Таблица сложения. Применение таблицы для сложения и вычитания чисел в пределах 20	1	23.04		
116	Сложение в пределах 20. Что узнали. Чему научились	1	24.04		
117	Вычитание в пределах 20. Что узнали. Чему научились	1	28.04		
118	Сложение и вычитание в пределах 20 с комментированием хода выполнения действия	1	29.04		
119	Счёт по 2, по 3, по 5. Сложение одинаковых слагаемых	1	30.04		
120	Состав чисел в пределах 20. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	05.05		
121	Сложение и вычитание в пределах 20 без перехода через десяток. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	06.05		
122	Комментирование сложения и вычитания с переходом через десяток. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	07.05		
123	Обобщение по теме «Числа от 1 до 20. Сложение и вычитание». Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	08.05		
124	Числа от 11 до 20. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	12.05		
125	Единица длины: сантиметр, дециметр. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	13.05		

126	Числа от 1 до 20. Сложение с переходом через десяток. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	14.05		
127	Числа от 1 до 20. Вычитание с переходом через десяток. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	15.05		
128	Числа от 1 до 20. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	19.05		
129	Нахождение неизвестного компонента: действия сложения, вычитания. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	20.05		
130	Измерение длины отрезка. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	21.05		
131	Сравнение, группировка, закономерности, высказывания. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	22.05		
132	Таблицы. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе	1	26.05		
	Итого	132			