

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Министерство образования и науки Курской области
Администрация Советского района
МКОУ «Крестищенская средняя общеобразовательная школа»
Советского района Курской области

ПРИНЯТО

на заседании
педагогического совета
протокол от «30» августа
2024 г. № 9

УТВЕРЖДЕНО

приказом по школе
от «30» августа 2024 г.



№ 2-204
Директор школы

Седых Л.Е.
Седых Л.Е.

КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по учебному предмету «Математика»

2 класс

Учитель: Чернышева Анна Сергеевна

Количество часов в год – 136; в неделю – 4 часа

Календарно – тематическое планирование составлено на основе рабочей программы учителя начальных классов Чернышевой Анны Сергеевны, принятой на заседании педагогического совета МКОУ «Крестищенская средняя общеобразовательная школа» (протокол от 31 августа 2023 года № 12) и утвержденной приказом по школе от 31 августа 2023 года № 2-297).

с. Крестище 2024 г.

2 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения		Электронные цифровые образователь- ные ресурсы
		Всего	Контроль- ные работы	Практически е работы	планируема я	фактически	
1	Числа от 1 до 100: действия с числами до 20. Повторение	1			02.09.2024		
2	Устное сложение и вычитание в пределах 20. Повторение	1			03.09.2024		
3	Числа в пределах 100: чтение, запись. Десятичный принцип записи чисел. Поместное значение цифр в записи числа. Десяток. Счёт десятками до 100. Числа от 11 до 100	1			04.09.2024		
4	Числа в пределах 100: десятичный состав. Представление числа в виде суммы разрядных слагаемых	1			05.09.2024		
5	Числа в пределах 100: упорядочение. Установление закономерности в записи последовательности из чисел, её продолжение	1			09.09.2024		
6	Свойства чисел: однозначные и двузначные числа	1			10.09.2024		

7	Работа с величинами: измерение длины (единица длины — миллиметр)	1			11.09.2024		
8	Измерение величин. Решение практических задач	1			12.09.2024		
9	Сравнение чисел в пределах 100. Неравенство, запись неравенства	1			16.09.2024		
10	Работа с величинами: измерение длины (единица длины — метр)	1			17.09.2024		
11	Увеличение, уменьшение числа на несколько единиц/десятков	1			18.09.2024		
12	Входная контрольная работа	1	1		19.09.2024		
13	Работа с величинами: измерение длины (единицы длины — метр, дециметр, сантиметр, миллиметр)	1			23.09.2024		
14	Работа с величинами. Единицы стоимости: рубль, копейка	1			24.09.2024		
15	Соотношения между единицами величины (в пределах 100). Соотношения между единицами: рубль, копейка; метр, сантиметр	1			25.09.2024		
16	Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (сложение, вычитание)	1			26.09.2024		

17	Чтение, представление текста задачи в виде рисунка, схемы или другой модели	1			30.09.2024		
18	Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие зависимости между числами/величинами	1			01.10.2024		
19	Представление текста задачи разными способами: в виде схемы, краткой записи	1			02.10.2024		
20	Закономерность в ряду чисел, геометрических фигур: её объяснение с использованием математической терминологии	1			03.10.2024		
21	Фиксация ответа к задаче и его проверка (формулирование, проверка на достоверность, следование плану, соответствие поставленному вопросу)	1			07.10.2024		
22	Работа с величинами: измерение времени. Единица времени: час	1			08.10.2024		
23	Распознавание и изображение геометрических фигур: ломаная. Длина ломаной	1			09.10.2024		
24	Измерение длины ломаной, нахождение длины ломаной с помощью вычислений. Сравнение длины ломаной с	1			10.10.2024		

	длиной отрезка						
25	Работа с величинами: измерение времени (единицы времени — час, минута). Определение времени по часам	1			14.10.2024		
26	Разностное сравнение чисел, величин	1			15.10.2024		
27	Работа с величинами: измерение времени (единицы времени – час, минута). Единицы времени – час, минута, секунда	1			16.10.2024		
28	Составление, чтение числового выражения со скобками, без скобок	1			17.10.2024		
29	Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах	1			21.10.2024		
30	Сочетательное свойство сложения	1			22.10.2024		
31	Переместительное, сочетательное свойства сложения, их применение для вычислений	1			23.10.2024		
32	Характеристика числа, группы чисел. Группировка чисел по выбранному свойству. Группировка числовых	1			24.10.2024		

	выражений по выбранному свойству						
33	Контрольная работа №1	1	1		07.11.2024		
34	Составление предложений с использованием математической терминологии; проверка истинности утверждений. Составление верных равенств и неравенств	1			11.11.2024		
35	Дополнение моделей (схем, изображений) готовыми числовыми данными. Столбчатая диаграмма; использование данных диаграммы для решения учебных и практических задач	1			12.11.2024		
36	Нахождение, формулирование одного-двух общих признаков набора математических объектов: чисел, величин, геометрических фигур	1			13.11.2024		
37	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение и вычитание с круглым числом	1			14.11.2024		
38	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа без	1			18.11.2024		

	перехода через разряд. Вычисления вида $36 + 2$, $36 + 20$						
39	Проверка результата вычисления (реальность ответа, обратное действие). Проверка сложения и вычитания. Вычисление вида $36 - 2$, $36 - 20$	1			19.11.2024		
40	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Дополнение до круглого числа. Вычисления вида $26 + 4$, $95 + 5$	1			20.11.2024		
41	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение без перехода через разряд	1			21.11.2024		
42	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание без перехода через разряд	1			25.11.2024		
43	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание двузначного числа из круглого числа	1			26.11.2024		
44	Контрольная работа №2	1	1		27.11.2024		
45	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение без скобок:	1			28.11.2024		

	составление, чтение, устное нахождение значения						
46	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение со скобками: составление, чтение, устное нахождение значения	1			02.12.2024		
47	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы прибавления однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида $26 + 7$	1			03.12.2024		
48	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы вычитания однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида $35 - 7$	1			04.12.2024		
49	Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие количественные, пространственные отношения	1			05.12.2024		
50	Вычисление суммы, разности удобным способом	1			09.12.2024		
51	Оформление решения задачи (по вопросам, по действиям с пояснением)	1			10.12.2024		
52	Конструирование утверждений с использованием слов	1			11.12.2024		

	«каждый», «все»						
53	Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины на несколько единиц	1			12.12.2024		
54	Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения. Буквенные выражения. Уравнения	1			16.12.2024		
55	Построение отрезка заданной длины	1			17.12.2024		
56	Неизвестный компонент действия сложения, его нахождение. Проверка сложения	1			18.12.2024		
57	Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания. Проверка вычитания	1			19.12.2024		
58	Неизвестный компонент действия вычитания, его нахождение	1			23.12.2024		
59	План решения задачи в два действия, выбор соответствующих плану арифметических действий	1			24.12.2024		
60	Контрольная работа №3	1	1		25.12.2024		
61	Запись решения задачи в два действия	1			26.12.2024		

62	Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения), внесение данных в таблицу	1			30.12.2024		
63	Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения; график дежурств, наблюдения в природе и пр.), внесение данных в таблицу. Проверка сложения	1			09.01.2025		
64	Классификация объектов по заданному и самостоятельно установленному основанию	1			13.01.2025		
65	Сравнение геометрических фигур	1			14.01.2025		
66	Распознавание и изображение геометрических фигур: многоугольник, ломаная	1			15.01.2025		
67	Периметр многоугольника (треугольника, четырехугольника)	1			16.01.2025		
68	Алгоритм письменного сложения чисел	1			20.01.2025		

69	Алгоритм письменного вычитания чисел	1			21.01.2025		
70	Распознавание и изображение геометрических фигур: точка, прямая, отрезок	1			22.01.2025		
71	Распознавание и изображение геометрических фигур: прямой угол. Виды углов	1			23.01.2025		
72	Правило составления ряда чисел, величин, геометрических фигур (формулирование правила, проверка правила, дополнение ряда)	1			27.01.2025		
73	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа с переходом через разряд	1			28.01.2025		
74	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычисления вида $52 - 24$	1			29.01.2025		
75	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прикидка результата, его проверка	1			30.01.2025		
76	Конструирование геометрических фигур (треугольника,	1			03.02.2025		

	четырехугольника, многоугольника)						
77	Сравнение геометрических фигур: прямоугольник, квадрат. Противоположные стороны прямоугольника	1			04.02.2025		
78	Увеличение, уменьшение длины отрезка на заданную величину. Запись действия (в см и мм, в мм)	1			05.02.2025		
79	Алгоритмы (приёмы, правила) устных и письменных вычислений	1			06.02.2025		
80	Письменное сложение и вычитание. Повторение	1			10.02.2025		
81	Устное сложение равных чисел	1			11.02.2025		
82	Контрольная работа №4	1	1		12.02.2025		
83	Оформление решения задачи с помощью числового выражения	1			13.02.2025		
84	Геометрические фигуры: разбиение прямоугольника на квадраты, составление прямоугольника из квадратов. Составление прямоугольника из геометрических фигур	1			17.02.2025		
85	Изображение на листе в клетку квадрата с заданной длиной стороны	1			18.02.2025		

86	Изображение на листе в клетку прямоугольника с заданными длинами сторон	1			19.02.2025		
87	Умножение чисел. Компоненты действия, запись равенства	1			20.02.2025		
88	Взаимосвязь сложения и умножения	1			24.02.2025		
89	Применение умножения в практических ситуациях. Составление модели действия	1			25.02.2025		
90	Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах. Свойство противоположных сторон прямоугольника	1			26.02.2025		
91	Решение задач на нахождение периметра прямоугольника, квадрата	1			27.02.2025		
92	Применение умножения для решения практических задач	1			03.03.2025		
93	Нахождение произведения	1			04.03.2025		
94	Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (умножение, деление)	1			05.03.2025		
95	Переместительное свойство умножения	1			06.03.2025		

96	Контрольная работа №5	1	1		10.03.2025		
97	Деление чисел. Компоненты действия, запись равенства	1			11.03.2025		
98	Применение деления в практических ситуациях	1			12.03.2025		
99	Нахождение неизвестного слагаемого (вычисления в пределах 100)	1			13.03.2025		
100	Нахождение неизвестного уменьшаемого (вычисления в пределах 100)	1			17.03.2025		
101	Нахождение неизвестного вычитаемого (вычисления в пределах 100)	1			18.03.2025		
102	Закономерность в ряду объектов повседневной жизни: её объяснение с использованием математической терминологии	1			19.03.2025		
103	Вычитание суммы из числа, числа из суммы	1			20.03.2025		
104	Задачи на конкретный смысл арифметических действий. Повторение	1			24.03.2025		
105	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 2	1			25.03.2025		
106	Контрольная работа №6	1	1		26.03.2025		
107	Решение задач на нахождение	1			27.03.2025		

	периметра многоугольника (треугольника, четырехугольника)						
108	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 2	1			07.04.2025		
109	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 3	1			08.04.2025		
110	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 3	1			09.04.2025		
111	Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины в несколько раз	1			10.04.2025		
112	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 4	1			14.04.2025		
113	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 4	1			15.04.2025		
114	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 5	1			16.04.2025		
115	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 5	1			17.04.2025		
116	Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (без скобок) в пределах 100 (2-3 действия);	1			21.04.2025		

	нахождение его значения						
117	Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (со скобками) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения	1			22.04.2025		
118	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 6 и на 6	1			23.04.2025		
119	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 6	1			24.04.2025		
120	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 7 и на 7	1			28.04.2025		
121	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 7	1			29.04.2025		
122	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 8 и на 8	1			30.04.2025		
123	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 8	1			01.05.2025		
124	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 9 и на 9	1			05.05.2025		
125	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 9. Таблица умножения	1			06.05.2025		

126	Умножение на 1, на 0. Деление числа 0	1			07.05.2025		
127	Работа с величинами: сравнение по массе (единица массы — килограмм)	1			08.05.2025		
128	Итоговая контрольная работа	1	1		12.05.2025		
129	Составление утверждений относительно заданного набора геометрических фигур. Распределение геометрических фигур на группы	1			13.05.2025		
130	Алгоритмы (приёмы, правила) построения геометрических фигур	1			14.05.2025		
131	Работа с электронными средствами обучения: правила работы, выполнение заданий	1			15.05.2025		
132	Обобщение изученного за курс 2 класса	1			19.05.2025		
133	Единица длины, массы, времени. Повторение	1			20.05.2025		
134	Задачи в два действия. Повторение	1			21.05.2025		
135	Геометрические фигуры. Периметр. Математическая информация. Работа с информацией. Повторение	1			22.05.2025		
136	Числа от 1 до 100. Умножение.	1			26.05.2025		

	Деление. Повторение						
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	8	0				

