## МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Оренбургской области МКУ "Отдел образования администрации муниципального образования "Новосергиевский район Оренбургской области" МОАУ "Покровская средняя общеобразовательная школа"

РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
на заседании МО учителей начальных	заместитель директора по УВР	директор МОАУ "Покровская СОШ"
классов		
	_С. В. Трегубенко	В. А. Степанова
Е. В. Болычевская	Приказ № 1	Приказ № 11
Приказ № 1 от «29» 08 2024 г.	от «30» 08 2024 г.	от «30» 08 2024 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 4630517)

учебного предмета «Математика»

для обучающихся 1—4 классов

с. Покровка 2024 год

## Календарно-тематическое планирование МАТЕМАТИКА 3 класс

№	•	Количе	ество часов	
п/п	Тема урока	Bcer o	Дата изучения	Фактическая дата
1	Устные вычисления, сводимые к действиям в пределах 100	1	02.09.2024	02.03.2024
2	Сложение и вычитание однородных величин	1	04.09.2024	04.09.2024
3	Взаимосвязь арифметических действий: сложения и вычитания, умножения и деления	1	05.09.2024	05.09.2024
4	Увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, в несколько раз	1	06.09.2024	06.09.2024
5	Неизвестный компонент арифметического действия: различение, называние, комментирование процесса нахождения	1	09.09.2024	09.09.24
6	Нахождение неизвестного компонента арифметического действия сложения (вычитания)	1	11.09.2024	11.09.24
7	Входная контрольная работа	1	12.09.2024	12.09.24
8	Изображение фигур – отрезка, прямоугольника, квадрата – с заданными измерениями; обозначение фигур буквами	1	13.09.2024	13.09.24
9	Работа с текстовой задачей: анализ данных и отношений, представление текста на модели. Решение задач на нахождение четвёртого пропорционального	1	16.09.2024	16.09.24
10	Таблицы с данными о реальных процессах и явлениях; внесение данных в таблицу	1	18.09.2024	

11	Решение задач с геометрическим содержанием	1	19.09.2024	
12	Логические рассуждения (однодвухшаговые) со связками «если, то», «поэтому», «значит», «все», «и», «некоторые», «каждый»	1	20.09.2024	
13	Устные вычисления: переместительное свойство умножения	1	23.09.2023	
14	Переместительное свойство умножения	1	25.09.2024	
15	Задачи на применение смысла арифметических действий сложения, умножения	1	26.09.2024	
16	Таблица умножения и деления	1	27.09.2024	
17	Умножение и деление в пределах 100: приемы устных вычислений	1	30.09.2024	
18	Сочетательное свойство умножения	1	02.10.2024	
19	Нахождение периметра многоугольника	1	03.10.2024	
20	Задачи на применение смысла арифметических действий вычитания, деления	1	04.10.2024	
21	Соотношение «цена, количество, стоимость» в практической ситуации	1	07.10.2024	
22	Задачи применение зависимости "цена-количество-стоимость"	1	09.10.2024	
23	Задачи на движение одного объекта. Связь между величинами: масса одного предмета, количество предметов, масса всех предметов	1	10.10.2024	
24	Порядок действий в числовом выражении (со скобками)	1	11.10.2024	

25	Порядок действий в числовом выражении (без скобок)	1	14.10.2024	
26	Задачи на расчет скорости, времени или пройденного пути при движении одного объекта. Связь между величинами: расход ткани на одну вещь, количество вещей, расход ткани на все вещи	1	16.10.2024	
27	Контрольная работа №1	1	17.10.2024	
28	Равенства и неравенства с числами: чтение, составление	1	18.10.2024	
29	Умножение и деление в пределах 100: таблица умножения и деления	1	21.10.2024	
30	Умножение и деление с числом 6	1	23.10.2024	
31	Задачи на понимание отношений больше или меньше на	1	24.10.2024	
32	Задачи на разностное сравнение	1	25.10.2024	
33	Задачи на кратное сравнение	1	05.11.2024	
34	Задачи на понимание отношений больше или меньше в	1	06.11.2024	
35	Столбчатая диаграмма: чтение	1	07.11.2024	
36	Столбчатая диаграмма: использование данных для решения учебных и практических задач	1	08.11.2024	
37	Сравнение математических объектов (общее, различное, уникальное/специфичное)	1	11.11.2024	
38	Выбор формы представления информации. Линейные диаграммы	1	13.11.2024	
39	Умножение и деление с числом 7	1	14.11.2024	
40	Верные (истинные) и неверные	1	15.11.2024	

	(ложные) утверждения: конструирование, проверка			
41	Свойства чисел. Математические игры с числами	1	18.11.2024	
42	Кратное сравнение чисел	1	20.11.2024	
43	Равенства и неравенства: установление истинности (верное/неверное)	1	21.11.2024	
44	Единицы площади – квадратный метр, квадратный сантиметр, квадратный дециметр	1	22.11.2024	
45	Площадь прямоугольника, квадрата	1	25.11.2024	
46	Изображение на клетчатой бумаге прямоугольника с заданным значением площади. Сравнение площадей фигур с помощью наложения	1	27.11.2024	
47	Конструирование геометрических фигур (разбиение фигуры на части, составление фигуры из частей)	1	28.11.2024	
48	Конструирование многоугольника из данных фигур, деление многоугольника на части	1	29.11.2024	
49	Периметр и площадь прямоугольника: общее и различное	1	02.12.2024	
50	Площадь и приемы её нахождения	1	04.12.2024	
51	Нахождение площади прямоугольника, квадрата	1	05.12.2024	
52	Алгоритмы (правила) нахождения периметра и площади	1	06.12.2024	
53	Умножение и деление с числом 8	1	09.12.2024	
54	Таблица умножения: анализ,	1	11.12.2024	

	формулирование закономерностей			
55	Умножение и деление с числом 9	1	12.12.2024	
56	Планирование хода решения задачи арифметическим способом. Решение задач изученных видов	1	13.12.2024	
57	Контрольная работа № 2	1	16.12.2024	
58	Конструирование прямоугольника из данных фигур, деление прямоугольника на части	1	18.12.2024	
59	Переход от одних единиц площади к другим	1	19.12.2024	
60	Задачи на работу (производительность труда) одного объекта	1	20.12.2024	
61	Задачи на расчет производительности труда, времени или объема выполненной работы	1	23.12.2024	
62	Применение переместительного, сочетательного свойства при умножении	1	25.12.2024	
63	Проверка правильности нахождения периметра, площади прямоугольника	1	26.12.2024	
64	Нахождение площади в заданных единицах	1	27.12.2024	
65	Арифметические действия с числом 1	1	09.01.2025	
66	Умножение и деление в пределах 100: внетабличное выполнение действий	1	10.01.2025	
67	Арифметические действия с числом 0	1	13.01.2025	
68	Нахождение площади фигуры, составленной из	1	15.01.2025	

	прямоугольников (квадратов)			
69	Оценка решения задачи на достоверность и логичность	1	16.01.2025	
70	Вычисления с числами 0 и 1. Деление нуля на число	1	17.01.2025	
71	Задачи на нахождение доли величины	1	20.01.2025	
72	Доля величины: сравнение долей одной величины	1	22.01.2025	
73	Доля величины: половина, четверть в практической ситуации, сравнение величин, выраженных долями	1	23.01.2025	
74	Алгоритмы (правила) построения геометрических фигур. Правила построения окружности и круга	1	24.01.2025	
75	Время (единица времени — секунда); установление отношения «быстрее/ медленнее на/в». Определение с помощью цифровых и аналоговых приборов, измерительных инструментов времени; прикидка и оценка результата измерений	1	27.01.2025	
76	Время (единица времени — секунда); соотношение «начало, окончание, продолжительность события» в практической ситуации	1	29.01.2025	
77	Расчёт времени. Соотношение «начало, окончание, продолжительность события» в практической ситуации	1	30.01.2025	
78	Соотношение «больше/ меньше на/в» в ситуации сравнения предметов и объектов на основе измерения величин	1	31.01.2025	
79	Контрольная работа №3	1	03.02.2025	

80	Устное умножение суммы на число	1	05.02.2025	
81	Умножение и деление двузначного числа на однозначное число	1	06.02.2025	
82	Внетабличное устное умножение и деление в пределах 100	1	07.02.2025	
83	Приемы умножения двузначного числа на однозначное число	1	10.02.2025	
84	Выбор верного решения задачи	1	12.02.2025	
85	Разные способы решения задачи	1	13.02.2025	
86	Деление суммы на число	1	14.02.2025	
87	Разные приемы записи решения задачи	1	17.02.2025	
88	Нахождение неизвестного компонента арифметического действия умножения (деления)	1	19.02.2025	
89	Устное деление двузначного числа на двузначное	1	20.02.2025	
90	Проверка результата вычисления: обратное действие, применение алгоритма, оценка достоверности результата	1	21.02.2025	
91	Деление на однозначное число в пределах 100	1	24.02.2025	
92	Применение устных приёмов вычисления для решения практических задач	1	26.02.2025	
93	Контрольная работа №4	1	27.02.2025	
94	Задачи на понимание смысла арифметического действия деление с остатком	1	28.02.2025	
95	Устное деление с остатком; его применение в практических ситуациях	1	03.03.2025	
96	Нахождение периметра в заданных единицах длины	1	05.03.2025	

97	Изображение на клетчатой бумаге прямоугольника с заданным значением периметра	1	06.03.2025	
98	Дополнение изображения (чертежа) данными на основе измерения	1	07.03.2025	
99	Работа с таблицей: анализ данных, использование информации для ответов на вопросы и решения задач	1	10.03.2025	
10 0	Стоимость (единицы — рубль, копейка); установление отношения «дороже/дешевле на/в» (в повторение)	1	12.03.2025	
10 1	Практическая работа по разделу "Величины". Повторение	1	13.03.2025	
10 2	Числа в пределах 1000: чтение, запись, упорядочение	1	14.03.2025	
10 3	Работа с информацией: чтение информации, представленной в разной форме. Римская система счисления	1	17.03.2025	
10 4	Числа в пределах 1000: чтение, запись	1	19.03.2025	
10 5	Увеличение и уменьшение числа в несколько раз (в том числе в 10, 100 раз)	1	20.03.2025	
10 6	Числа в пределах 1000: представление в виде суммы разрядных слагаемых	1	21.03.2025	
10 7	Математическая информация. Алгоритмы. Повторение	1	24.03.2025	
10 8	Классификация объектов по двум признакам	1	04.04.2025	
10 9	Числа в пределах 1000: сравнение	1	07.04.2025	
11 0	Масса (единица массы — грамм); соотношение между килограммом и граммом;	1	09.04.2025	

	attravia (tanta la distributa va /p.)			
	отношение «тяжелее/легче на/в»			
11 1	Измерение длины объекта, упорядочение по длине	1	10.04.2025	
11 2	Длина (единица длины — миллиметр, километр); соотношение между величинами в пределах тысячи	1	11.04.2025	
11 3	Нахождение периметра прямоугольника, квадрата	1	14.04.2025	
11 4	Сложение и вычитание с круглым числом	1	16.04.2025	
11 5	Сложение и вычитание в пределах 1000	1	17.04.2025	
11 6	Алгоритмы (правила) устных и письменных вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление)	1	18.04.2025	
11 7	Письменное умножение на однозначное число в пределах 100	1	21.04.2025	
11 8	Письменное сложение в пределах 1000	1	23.04.2025	
11 9	Письменное вычитание в пределах 1000	1	24.04.2025	
12 0	Алгоритм деления на однозначное число	1	25.04.2025	
12 1	Контрольная работа №5	1	28.04.2025	
12 2	Умножение круглого числа, на круглое число	1	30.04.2025	
12 3	Деление круглого числа, на круглое число	1	01.05.2025	
12 4	Приемы умножения трехзначного числа на однозначное число	1	02.05.2025	
12 5	Промежуточная аттестация.Итоговая контрольная работа	1	05.05.2025	
12	Умножение и деление	1	07.05.2025	

6	трехзначного числа на однозначное число			
12 7	Изображение прямоугольника с заданным отношением длин сторон (больше или меньше на, в)	1	09.05.2025	
12 8	Задачи на расчет времени, количества	1	12.05.2025	
12 9	Приемы деления трехзначного числа на однозначное число	1	14.05.2025	
13 0	Приемы деления на однозначное число	1	15.05.2025	
13	Проверка правильности вычислений: прикидка и оценка результата. Знакомство с калькулятором	1	16.05.2025	
13 2	Числа. Числа от 1 до 1000. Повторение	1	19.05.2025	
13 3	Текстовые задачи. Задачи в 2-3 действия. Повторение и закрепление	1	21.05.2025	
13 4	Запись решения задачи по действиям с пояснениями и с помощью числового выражения	1	22.05.2025	
13 5	Алгоритмы (правила) порядка действий в числовом выражении	1	23.05.2025	
13 6	Нахождение значения числового выражения (со скобками или без скобок)	1	26.05.2025	
	ЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ОГРАММЕ	136		