

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Министерство образования Оренбургской области**

**МКУ "Отдел образования администрации муниципального  
образования "Новосергиевский район Оренбургской области"**

**МОАУ "Покровская средняя общеобразовательная школа"**

**РАССМОТРЕНО**

на заседании МО  
учителей начальных  
классов

---

Е. В. Большечевская  
Приказ № 1  
от «29» 08 2024 г.

**СОГЛАСОВАНО**

заместитель директора  
по УВР

---

— С. В. Трегубенко

Приказ № 1  
от «30» 08 2024 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

директор МОАУ  
"Покровская СОШ"

---

— В. А. Степанова

Приказ № 11  
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

№ п/ п	Тема урока	Количество часов		
		Всего	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	<b>Входная контрольная работа</b>	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 (одно-двухшаговые) 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	<b>Контрольная работа №1</b>	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	<b>Контрольная работа № 2</b>	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	<b>Контрольная работа №3</b>	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	<b>Контрольная работа №4</b>	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	
100	Стоимость (единицы — рубль, копейка); установление отношения «дороже/дешевле на/в» (в повторение)	1	12.03.2025	
101	Практическая работа по разделу "Величины". Повторение	1	13.03.2025	
102	Числа в пределах 1000: чтение, запись, упорядочение	1	14.03.2025	
103	Работа с информацией: чтение информации, представленной в разной форме. Римская система счисления	1	17.03.2025	
104	Числа в пределах 1000: чтение, запись	1	19.03.2025	
105	Увеличение и уменьшение числа в несколько раз (в том числе в 10, 100 раз)	1	20.03.2025	
106	Числа в пределах 1000: представление в виде суммы разрядных слагаемых	1	21.03.2025	
107	Математическая информация. Алгоритмы. Повторение	1	24.03.2025	
108	Классификация объектов по двум признакам	1	04.04.2025	
109	Числа в пределах 1000: сравнение	1	07.04.2025	
110	Масса (единица массы — грамм); соотношение между килограммом и граммом;	1	09.04.2025	

	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	<b>Контрольная работа №5</b>	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	<b>Промежуточная аттестация.Итоговая контрольная работа</b>	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 1	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	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		136		