

Общеобразовательная школа при Постоянном представительстве России при Отделении ООН и других международных организациях в Женеве, Швейцария

**Календарно-тематическое планирование
на 2023 - 2024 учебный год
к рабочей программе по математике**

(очно-заочная форма обучения)

4 класс

По плану за учебный год – 136 часов

По плану самостоятельная подготовка в год – 68 часов

По плану аудиторных занятий в год - 68 часов, в неделю – 2 час.

Базовый учебник: «Математика» 4 класс, М.И. Моро, М.А. Бантова и др.

Москва, «Просвещение», 2013 г.

Составила: Евдокимова И.С.

Женева, 2023 г.

**Календарно- тематическое планирование
по учебному предмету «Математика»
4 класс (очно-заочное обучение)
(2 часа в неделю, 68 часов за год)**

№№	Тема	Дата	Колич. часов	Форма изучения		Дом. задание
				Аудит.	Самост.	
I четверть						
1	Нумерация. Счет предметов. Разряды	04.09	2		1	с. 3–7 №7,8, 9
2	Выражение и его значение. Порядок выполнения действий Домашняя самоподготовка				1	
3	Нахождение суммы нескольких слагаемых	06.09	2		1	С. 8-9 №18,26,27(1),34.
4	Приемы письменного вычитания Домашняя самоподготовка				1	
5	Приемы письменного умножения трехзначного числа на однозначное	11.09	2	1		С. 10-11 №38,43,47,50.
6	Умножение на 0 и 1. Свойства умножения					
7	Прием письменного деления на однозначное число	13.09	2	1		С.12-13 №55,56,69,75.
8	Прием письменного деления на однозначное число					
9	Прием письменного деления на однозначное число	18.09	2	1		С. 14-15 №71,76,79
10	Прием письменного деления на однозначное число					
11	Сбор и представление данных. Диаграммы.	20.09	2		1	С.16-17 №81.Стр.18-19
	Входная контрольная работа по теме				1	

12	«Четыре арифметических действия: сложение, вычитание, умножение, деление».					№7,9,14.
13	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились»	25.09	2	1		С. 18–23 №88,91,с.18 №3,9
14	Устная нумерация. Класс единиц и класс тысяч. Разряды и классы				1	
15	Письменная нумерация. Чтение чисел	27.09	2	1		С. 24-25 №96,97,98,102
16	Письменная нумерация. Запись чисел				1	
17	Натуральная последовательность трехзначных чисел. Разрядные слагаемые	02.10	2	1		С. 26-27 №113,117,120,123
18	Сравнение многозначных чисел				1	
19	Увеличение и уменьшение числа в 10, 100, 1 000 раз	05.10	2	1		С. 28-29 №126,128,130,135
20	Нахождение общего количества единиц какого-либо разряда в данном числе. Закрепление изученного				1	
21	Класс миллионов и класс миллиардов	09.10		1		С. 30-35 №146,с.34-35 №9,12,15(1)
22	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились»				1	
23	Единицы длины. Километр. Таблица единиц длины.	11.10	2	1		С. 36–40 №154,160,162,170
24	Единицы измерения площади. Квадратный километр. Квадратный миллиметр				1	
25	Таблица единиц площади .	16.10	2	1		С. 41–44 №181,182,185
26	Палетка. Измерение площади фигуры с помощью палетки				1	
27	Контрольная работа по теме «Числа, которые больше 1000. Нумерация»	18.10	2	1		С. 45,46

28	Единицы измерения массы: тонна, центнер				1	№204,205,207
29	Единицы измерения массы: тонна, центнер	23.10	2	1		C. 45,46 №210,212,213,215
30	Единицы измерения массы: тонна, центнер				1	
31 32	Таблица единиц времени Определение времени по часам. Век Время от 0 часов до 24 часов	25.10	3	1	2	C. 47 -49 №218,221,226,236
Итого за 1 четверть			32	16	16	
Аттестация с 16 по 20.10.2023 г.						
<u>2 четверть</u>						
34 35	Единицы времени. Секунда Век Повторение по теме «Величины» Решение задач на время	08.11	2	1	1	C. 50-52 №240,242,253,255
36 37	Повторение по теме «Величины» Решение задач на время . Повторение по теме «Величины» Решение задач на время (комплексное применение знаний и способов действий).	13.11	2	1	1	СТР.53-57 №3,10,12,19
38 39	Контрольная работа по теме «Величины» Устные и письменные приемы вычислений.	15.11	2	1	1	<u>C.60</u> C.59 (2 вариант-записать № задания и вариант ответа)
40 41	Прием письменного вычитания для случаев вида 8000-548, 62003- 18032. Нахождение неизвестного слагаемого	20.11	2	1	1	с.61-62 №270,272,273,274

42	Нахождение неизвестного уменьшаемого, вычитаемого	22.11	2	1		С.63-64 №284,287,293,294(3 ст.)
43	Нахождение нескольких долей целого				1	
44	Решение задач	27.11	2	1		С.65-67 №300,301,309,314
45	Сложение и вычитание величин.				1	
46	Решение задач на уменьшение и увеличение в несколько раз с вопросом в косвенной форме.	29.11	2	1		с.68-73 №320,322,с.69 №4
47	Повторение по теме «Сложение и вычитание»				1	
48	Контрольная работа по теме «Числа, которые больше 1000. Сложение и вычитание»	04.12		1		с.76 №329,331,332
49	Умножение и его свойства. Умножение на 0 и 1.				1	
50	Письменные приемы умножения многозначных чисел на однозначное число.	06.12	2	1		с.77-78 №335,336,345
51	Приемы письменного умножения для случаев вида: 4019*7, 50801*4				1	
52	Умножение чисел, запись которых оканчивается нулями. ()	11.12	2	1		с.79-80 №352,354,360,361
53	Нахождение неизвестного множителя, неизвестного делимого, неизвестного делителя.				1	
54	Деление на 0 и 1	13.12	2	1		с.82 №372,373,375,под чертой
55	Прием письменного деления многозначного числа на однозначное.				1	
56	Контрольная работа по теме «Умножение и деление»	18.12	2	1		с.83 №376,377,379
57	Прием письменного деления на однозначное число. Решение задач.				1	
58	Деление многозначного числа на однозначное, когда в записи частного есть нули.	20.12	2	1		с.84-86 №381,386,393,

59	Решение задач на пропорциональное деление.				1	С.86 (под чертой)
60	Деление многозначного числа на однозначное	25.12	2	1		с. 87-88
61	Решение задач на пропорциональное деление. Домашняя самоподготовка				1	№405,406,410,412
62	Деление многозначного числа на однозначное,	27.12	2	1		С. 89-94
63	Закрепление пройденного материала по теме «Деление на однозначное число» Домашняя самоподготовка				1	№420,423,430,432
	Итого за 2 четверть		30	15	15	
	Аттестация с 18 по 22.12.2023 г.					
	<u>3 четверть</u>					
64	Деление на однозначное число		2	1		с.91-95
65	Повторение пройденного по теме «Деление на однозначное число»	10.01			1	№23,34,37,49
66	Обобщение и систематизация изученного материала по теме «Умножение и деление на однозначное число»	15.01	2	1	1	с.4-5 (часть 2) № 3,5,11,12
67	Скорость. Единицы скорости.					
68	Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием	17.01	2	1		с.6-7 №15,23,24,26
69	Нахождение времени движения по известным расстоянию и скорости				1	
70	Связь между величинами: скоростью, временем и расстоянием	22.01	2	1		с.8-12 №31,32,36,37
71	Умножение числа на произведение				1	
72	Письменное умножение на числа, оканчивающиеся нулями.	24.01	2	1		13-14 №42,47,50,51
73	Письменное умножение на числа, оканчивающиеся нулями. Решение задач на движение				1	
74	Письменное умножение двух чисел, оканчивающихся нулями.	29.01	2	1		с.15-16 №55,56,61
75	Решение задач на встречное движение				1	

76	Перестановка и группировка множителей.	31.01	2	1		с.17-21 №67,71,с.21 №14
77	Повторение по теме «Умножение чисел, оканчивающихся нулями». Контрольный устный счёт .				1	
78	Контрольная работа по теме «Умножение чисел, оканчивающихся нулями»	05.02	2	1		с.25 №75,76,77
79	Деление числа на произведение.				1	
80	Деление числа на произведение. Решение задач на встречное движение.	07.02	2	1		с.26-27 №81,83,89
81	Деление с остатком на 10,100 и 1000				1	
82	Задачи на нахождение четвертого пропорционального.	12.02	2	1		с.28-29 №97,98,104,с.28 (под чертой)
83	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями				1	
84	Прием письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями. Деление с остатком	14.02	2	1		с. 30-31 №110,112,116
85	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями. Решение задач на противоположное движение.				1	
86	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями	19.02	2	1		С. 32-33 №120,122,123
87	Решение задач на противоположное движение				1	
88	Решение задач на противоположное движение (комплексное применение знаний и способов действий).	21.02	2	1		С. 34-37 №133,137,с.37 №26
89	Повторение пройденного по теме «Деление на числа, оканчивающиеся нулями»				1	
90	Контрольная работа № 8 по теме «Деление на числа, оканчивающиеся нулями»	26.02	2	1		С. 40–42 №140,142,144,под чертой (с.42)
91	Умножение числа на сумму				1	
92	Прием устного умножения на двузначное число	28.02	2	1		С. 43-44 №148,149,157
93	Письменное умножение				1	
94	на двузначное число	04.03	2	1		С. 45 №161,163,164
95	Письменное умножение				1	

	на двузначное число					
96	Решение задач на нахождение неизвестных по двум разностям	06.03	2	1		C. 46-47 №170,171,177,181
97	Решение задач				1	
98	Прием письменного умножения на трехзначное число	11.03	2	1		C. 48-49
99	Умножение на трехзначные числа, в записи которых есть нули				1	№182(2),183,186
100	Контрольная работа по теме «Письменные приёмы умножения и деления»	13.03	2	1		C. 50-51 №191,200,202,204
101	Умножение на двузначные и трехзначные числа. Закрепление изученного материала				1	
102-103	Повторение пройденного материала по теме «Письменное умножение многозначного числа на двузначное и трехзначное» Повторение пройденного материала по теме «Умножение на двузначное и трехзначное число»	18.03	2	1	1	с. 54-56 №7,17,22
104-105	Письменное деление на двузначное число Письменное деление с остатком на двузначное число	20.03	2	1	1	C. 57-58 №206,207,215
	Итого за 3 четверть		42	21	21	
	Аттестация с 11.03. по 15.03.2024 г.					
	4 четверть					
106	Прием письменного деления на двузначное число	01.04	2	1		C. 59-60
107	Прием письменного деления на двузначное число				1	№219,220,227
108	Прием письменного деления на двузначное число. Решение уравнений	03.04	2	1		C. 61-62 №232,233,238,241
109	Прием письменного деления на двузначное число				1	
110	Решение задач. Закрепление пройденного (комплексное применение знаний и способов действий).	08.04	2	1		C. 63-64 №247,254,259
111	Прием письменного деления на двузначное число				1	
112	Прием письменного деления на двузначное число	10.04	2	1		C. 65-66

113	Закрепление по теме «Письменное деление на двузначное число»				1	№265,271,272,273,
114	Контрольная работа по теме «Деление на двузначное число»	15.04	2	1		с. 67, 70-71 №6,14,16,
115	Повторение пройденного материала				1	
116	Письменное деление на трехзначное число	17.04	2	1		С. 72-73
117	Прием письменного деления на трехзначное число				1	№279 (1),285,287,289
118	Прием письменного деления на трехзначное число	22.04	2	1		С. 74-75
119	Прием письменного деления на трехзначное число				1	№291,293,304
120	Прием письменного деления на трехзначное число	24.04	2	1		С. 76-77
121	Проверка деления умножением. Закрепление				1	№309,310,318,320
122	Повторение пройденного по теме «Деление на трехзначное число»	29.04	2	1		с.82-83 №2,7,13,17
123	Закрепление по теме «Письменное деление на трехзначное число»				1	
124	Закрепление по теме «Письменное деление на трехзначное число»	06.05	2	1	1	стр.84 -85 №18,19,33,36
125						
126	Итоговая контрольная работа.	08.05	2	1		с 86-89
127	Повторение по теме «Нумерация»				1	№23,24,28
128	Анализ контрольной работы. Выражения и уравнения. Повторение изученного	13.05	3	1		с 90-95 №12,с.94 №7
129	Арифметические действия. Сложение и вычитание				2	
130	Арифметические действия. Умножение и деление					
131	Правила о порядке выполнения действий	20.05	3	1		с. 96-97
132	Повторение по теме «Величины»				1	№10,11,12
133	Проект «Геометрические фигуры» Домашняя самоподготовка				1	
134	Решение задач на разностное и кратное сравнение Решение задач на встречное и противоположное	22.05	3	1		С.98-113 №6,13,15

	движение					
135	Проверим себя и свои достижения				1	
136	Распознавание и названия геометрических тел: куб, шар, пирамида. Развертка и изготовление моделей куба, пирамиды. Домашняя самоподготовка				1	
	Итого за 4 четверть		32	15	17	
	Аттестация с 02.05. по 08.05.2024 г.					
	ИТОГО ЗА ГОД		136	67	69	

Учитель: Евдокимова И.С.

