

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ШКОЛА-ГИМНАЗИЯ № 39 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО
СОЮЗА КРЕЙЗЕРА Я.Г.» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СИМФЕРОПОЛЬ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

Рассмотрена и рекомендована к утверждению школьным методическим объединением учителей начальных классов протокол № _____ от «____» _____ 2022г.	СОГЛАСОВАНО Заместитель директора по УВР МБОУ «Школа-гимназия №39 им. Крейзера Я.Г.» г. Симферополя _____ А.А. Крутских «____» _____ 2022г.	УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ «Школа-гимназия №39» г. им. Крейзера Я.Г.» Симферополя _____ Н.В. Киричкова Приказ № _____ от «____» _____ 2022г.
--	---	---

**Календарно-тематической планирование
по математике
для 4 «А» класса
на 2022/2023 учебный год**

**количество часов в неделю:4
количество часов в год:136**

Составитель: учитель начальных классов
Адамчик Марина Анатольевна

г. Симферополь,
2022 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов (тем)	Модуль программы воспитания «Школьный урок»	Количество часов			
			всего	Формы контроля		
				Проверочная (контрольная) работа	Итоговая контрольн ая работа	Математи ческий диктант
1	Числа от 1 до 1000. Повторение.	Всероссийский открытый урок ОБЖ	12	-	-	-
2	Числа, которые больше 1000. Нумерация.	Международный день распространения грамотности.	10	1	-	-
3	Числа, которые больше 1000. Величины.	Всемирны й день математики	14	-	1	1
4	Числа, которые больше 1000. Сложение и вычитание.	День народного единства	11	1	-	1
5	Числа, которые больше 1000. Умножение и деление.	День российской науки Неделя математики	80	2	2	2
6	Итоговое повторение.	День славянской письменности и культуры	9	-	1	-
	Итого		136	4	4	4

КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Дата	
			План	Факт
ЧИСЛА ОТ 1 ДО 1000. ПОВТОРЕНИЕ. (12ч.)				
1	Нумерация. Счет предметов. Разряды	1	02.09	
2	Четыре арифметических действия. Порядок выполнения действий в числовых выражениях	1	05.09	
3	Нахождение суммы нескольких слагаемых	1	06.05	
4	Алгоритм письменного вычитания трехзначных чисел	1	07.09	
5	Письменное умножение трехзначных чисел на однозначные	1	09.09	
6	Свойства умножения	1	12.09	
7	Алгоритм письменного деления на однозначное число	1	13.09	
8	Входная диагностическая работа	1	14.09	
9	Приёмы письменного деления трехзначных чисел на однозначные числа	2	16.09	
10			19.09	
11	Столбчатые диаграммы Проверочная работа по теме «Повторение»	1	20.09	
12	Повторение изученного. Что узнали. Чему научились.	1	21.09	
ЧИСЛА, КОТОРЫЕ БОЛЬШЕ 1000 (10ч.)				
Нумерация (10ч.)				
13	Класс единиц и класс тысяч. Разряды и классы. Значение цифры в записи числа	1	23.09	
14	Чтение многозначных чисел.	1	26.09	
15	Запись многозначных чисел.	1	27.09	
16	Разрядные слагаемые	1	28.09	
17	Сравнение чисел	1	30.09	
18	Увеличение и уменьшение чисел в 10, 100, 1000 раз.	1	03.10	
19	Нахождение общего количества единиц определенного разряда.	1	04.10	
20	Класс миллионов и класс миллиардов. Закрепление изученного.	1	05.10	
21	Контрольная работа№1 по теме «Числа, которые больше 1000. Нумерация»	1	07.10	
22	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками Наши проекты «Числа вокруг нас».	1	10.10	
Величины (14ч.)				
23	Единицы длины. Километр.	1	11.10	
24	Единицы длины. Закрепление изученного. Математический диктант №1.	1	12.10	
25	Единицы площади. Квадратный километр. Квадратный миллиметр	1	14.10	
26	Таблица единиц площади.	1	17.10	
27	Измерение площади с помощью палетки.	1	18.10	
28	Единица массы. Тонна. Центнер. Проверочная работа по теме «Величины»	1	19.10	

29	Единица массы. Закрепление изученного.	1	21.10	
30	Единицы времени. Сутки. Определение времени по часам.	1	24.10	
31	Определение начала, конца и продолжительности события. Секунда.	1	25.10	
32	Итоговая контрольная работа №1 по теме «Величины»	1	26.10	
33	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками.	1	28.10	
34	Век. Таблица единиц времени. Решение задач с	2	07.11	
35	единицами времени.		08.11	
36	Закрепление изученного. Что узнали. Чему научились.	1	09.11	
Сложение и вычитание (11ч.)				
37	Устные и письменные приёмы вычислений.	1	10.11	
38	Нахождение неизвестного слагаемого (в усложнённых уравнениях).	1	11.11	
39	Нахождение неизвестного уменьшаемого, неизвестного вычитаемого.	1	14.11	
40	Нахождение нескольких долей целого.	1	15.11	
41	Решение задач. Математический диктант №2	1	16.11	
42	Решение задач. Закрепление.	1	18.11	
43	Сложение и вычитание величин. Проверочная работа по теме «Сложение и вычитание»	1	21.11	
44	Решение задач. Повторение. Что узнали. Чему научились.	1	22.11	
45	Контрольная работа №2 по теме «Сложение и вычитание»	1	23.11	
46	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками. Закрепление изученного.	1	25.11	
47	Повторение. Странички для любознательных.	1	28.11	
Умножение и деление (80 ч.)				
Умножение и деление многозначного числа на однозначное. (18ч.)				
48	Свойства умножения.	1	29.11	
49	Письменные приемы умножения.	2	30.11	
50			02.12	
51	Умножение чисел, запись которых оканчивается нулями.	1	05.12	
52	Нахождение неизвестного множителя, неизвестного делимого и делителя.	1	06.12	
53	Деление с числами 0 и 1. Деление на однозначное число.	1	07.12	
54	Письменные приемы деления многозначного числа на	2	09.12	
55	однозначное		12.12	
56	Закрепление изученного. Решение задач.	1	13.12	
57	Задачи на уменьшение и увеличение числа в несколько раз, выраженные в косвенной форме.	1	14.12	
58	Закрепление изученного.. Проверочная работа по теме «Умножение и деление на однозначное число»	1	16.12	
59	Письменные приемы деления.	1	19.12	
60	Решение задач на пропорциональное деление.	1	20.12	

61	Итоговая контрольная работа №2 по теме «Умножение и деление многозначных чисел»	1	21.12	
62	Работа над ошибками. Закрепление изученного.	1	23.12	
63	Повторение. Что узнали. Чему научились.	1	26.12	
64	Умножение и деление на однозначное число	2	27.12	
65			28.12	
Зависимости между величинами: скорость, время, расстояние. (4ч.)				
66	Скорость. Единицы скорости. Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием.	1	30.12	
67	Решение задач на движение.	2	09.01	
68			10.01	
69	Странички для любознательных. Задачи-расчёты.	1	11.01	
Умножение и деление (11ч.)				
70	Умножение числа на произведение	1	13.01	
71	Письменное умножение на числа, заканчивающиеся нулями.	2	16.01	
72			17.01	
73	Письменное умножение двух чисел, оканчивающихся нулями	1	18.01	
74	Решение задач на движение. Проверочная работа по теме «Задачи на движение»	1	20.01	
75	Перестановка и группировка множителей	1	23.01	
76	Закрепление изученного.	1	24.01	
77	Закрепление изученного. Что узнали. Чему научились.	2	30.01	
78			31.01	
79	Контрольная работа №3 по теме «Решение задач на движение»	1	25.01	
80	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками. Закрепление изученного.	1	27.01	
Деление (12ч.)				
81	Деление числа на произведение.	1	01.02	
82	Деление с остатком на 10,100,1000.	1	03.02	
83	Решение задач.	1	06.02	
84	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями. Проверочная работа по теме «Умножение и деление»	3	07.02	
85			08.02	
86			10.02	
87	Решение задач на движение в противоположных направлениях	1	13.02	
88	Закрепление изученного.	2	14.02	
89	Математический диктант №3.		20.02	
90	Закрепление изученного. Наши проекты «Математика вокруг нас»	1	21.02	
91	Контрольная работа №4 по теме «Умножение и деление»	1	15.02	
92	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками.	1	17.02	
Письменное умножение многозначного числа на двузначное и трёхзначное число.(13ч.)				
93	Умножение числа на сумму.	2	22.02	
94			27.02	
95	Письменное умножение на двузначное число .	2	28.02	

96			01.03	
97	Решение задач изученных видов	2	03.03	
98			06.03	
99	Письменное умножение на трехзначное число.	1	07.03	
100	Закрепление изученного. Проверочная работа по теме «Умножение многозначных чисел»	1	10.03	
101	Закрепление изученного	1	13.03	
102	Итоговая контрольная работа №3 по теме «Умножение многозначных чисел»	1	14.03	
103	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками.	1	15.03	
104	Закрепление. Что узнали. Чему научились.	2	17.03	
105			27.03	
Письменное деление многозначного числа на двузначное и трёхзначное число.(22ч.)				
106	Письменное деление на двузначное число.	1	28.03	
107	Письменное деление с остатком на двузначное число.	1	29.03	
108	Алгоритм письменного деления на двузначное число	1	31.03	
109	Письменное деление на двузначное число.	2	03.04	
110			04.04	
111	Закрепление изученного. Решение задач.	2	05.04	
112			07.04	
113	Письменное деление на двузначное число.	2	10.04	
114	Закрепление. Математический диктант №4.		11.04	
115	Странички для любознательных. Задачи-расчёты	1	12.04	
116	Закрепление изученного.	1	14.04	
117	Закрепление изученного.	1	18.04	
118	Письменное деление на трехзначное число	4	19.04	
119			24.04	
120			25.04	
121			26.04	
122	Деление с остатком.	1	28.04	
123	Закрепление изученного.	2	02.05	
124			03.05	
125	Закрепление изученного. Проверочная работа по теме «Деление на трёхзначное число»	1	05.05	
126	Распознавание и названия геометрических тел.	1	10.05	
127	Развёртка. Изготовление моделей геометрических тел. Закрепление. Странички для любознательных.	1	12.05	
ИТОГОВОЕ ПОВТОРЕНИЕ (9ч)				
128	Нумерация. Выражения и уравнения.	1	15.05	
129	Итоговая контрольная работа №4 по теме «Деление многозначных чисел»	1	16.05	
130	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками.	1	17.05	
131	Арифметические действия: умножение и деление.	1	19.05	
132	Величины. Действия с величинами.	2	22.05	
133			23.05	
134	Повторение. Геометрические фигуры. Задачи.	1	24.05	
135	Развёртка. Изготовление моделей геометрических тел. Закрепление.	1	26.05	
136.	Обобщающий урок. Игра «В поисках клада».	1	29.05	

**Лист корректировки рабочей программы
по математике
для 4-А класса
Учитель: Адамчик Марина Анатольевна**

Название раздела, темы	Дата проведе ния по плану	Причина корректировки	Корректирующие мероприятия	Дата проведения по факту

