

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО МАТЕМАТИКЕ
136 ч.

№ п/п	Тема	Количество часов	Дата	
			План	Факт
1	Повторение. Нумерация.	1		
2	Четыре арифметических действия. Числовые выражения. Порядок выполнения действий.	1		
3	Нахождение суммы нескольких слагаемых.	1		
4	Алгоритм письменного вычитания трехзначных чисел.	1		
5	Приемы письменного умножения трехзначного числа на однозначное.	1		
6	Приемы письменного умножения однозначного числа на трехзначное.	1		
7	Приемы письменного деления на однозначное число.	1		
8	Письменное деление трехзначных чисел на однозначные.	1		
9	Письменное деление на однозначное число.	1		
10	Деление трехзначного числа на однозначное, когда в записи частного есть нуль.	1		
11	Знакомство со столбчатыми диаграммами. Чтение и составление столбчатых диаграмм.	1		
12	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
13	Контрольная работа по теме «Числа от 1 до 1000. Четыре арифметических действия: сложение, вычитание, умножение и деление». Взаимная проверка знаний: «Помогаем друг другу сделать шаг к успеху». Работа в паре по тесту «Верно? Неверно?»	1		

Числа, которые больше 1000. Нумерация (11 ч)				
14	Анализ контрольной работы. Нумерация. Класс единиц и класс тысяч.	1		
15	Чтение многозначных чисел.	1		
16	Запись многозначных чисел.	1		
17	Представление многозначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых.	1		
18	Сравнение многозначных чисел.	1		
19	Увеличение (уменьшение) числа в 10, 100, 1000 раз.	1		
20	Нахождение общего количества единиц определенного разряда в данном числе.	1		
21	Класс миллионов и класс миллиардов.	1		
22	Страницы для любознательных Наши проекты «Числа вокруг нас»	1		
23	Закрепление по теме «Нумерация многозначных чисел»	1		
24	Контрольная работа по теме «Числа, которые больше 1000. Нумерация»	1		
Числа, которые больше 1000. Величины (18 ч)				
25	Анализ контрольной работы. Единицы длины. Километр	1		
26	Таблица единиц длины	1		
27	Единицы площади. Квадратный километр, квадратный миллиметр	1		
28	Таблица единиц площади	1		
29	Измерение площади с помощью палетки	1		
30	Единицы массы. Тонна, центнер. Таблица единиц массы	1		
31	Контрольная работа за 1 четверть	2		

32	Единицы времени. Определение времени по часам	1		
33	Единицы времени. 24 часовое исчисление суток	1		
34	Задачи на нахождение начала, продолжительности и конца событий	1		
35	Единицы времени. Секунда.	1	16.11	
36	Единицы времени век	1		
37	Таблица единиц времени.	1		
38	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
39	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
40	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
41	Контрольная работа по теме «Величины»	1		
42	Анализ контрольной работы. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Проверим себя и оценим свои достижения	1		
Числа, которые больше 1000. Сложение и вычитания (11 ч)				
43	Устные и письменные приёмы вычислений.	1		
44	Письменные приемы вычислений	1		
45	Нахождение неизвестного слагаемого	1		
46	Нахождение неизвестного уменьшаемого, вычитаемого.	1		
47	Нахождение нескольких долей целого.	1		
48	Решение задач на нахождение нескольких долей целого и целого по его доле	1		
49	Сложение и вычитание величин	1		

50	Решение задач на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц, выраженных в косвенной форме	1		
51	Странички для любознательных. Задачи - расчеты. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
52	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
53	Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание»	1		
Числа, которые больше 1000. Умножение и деление (51 ч)				
54	Умножение на однозначное число	1		
55	Письменные приёмы умножения	1		
56	Умножение на 0 и 1. Умножение чисел, запись которых оканчивается нулями	1		
57	Нахождение неизвестного множителя, неизвестного делимого, неизвестного делителя.	1		
58	Деление на однозначное число. Деление с числами 0 и 1	1		
59	Письменные приемы деления.	1		
60	Задачи на увеличение и уменьшение числа в несколько раз, выраженные в косвенной форме	1		
61	Деление многозначных чисел на однозначные, когда в записи частного есть 0.	1		
62	Задачи на пропорциональное деление..	1		
63	Деление многозначных чисел на однозначные, когда в записи частного есть 0.	1		
64	Решение задач на пропорциональное деление.	1		
65	Деление многозначных чисел на однозначные.	1		
66	Закрепление и систематизация знаний по теме «Умножение и деление на однозначное	1		

	число»			
67	Контрольная работа по теме «Умножение и деление на однозначное число»	1		
68	Анализ контрольной работы. Скорость. Единицы скорости.	1		
69	Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием	1		
70	Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием	1		
71	Умножение числа на произведение.	1		
72	Письменное умножение на числа, оканчивающиеся нулями.	1		
73	Письменное умножение на числа, оканчивающиеся нулями.	1		
74	Письменное умножение двух многозначных чисел, оканчивающихся нулями.	1		
75	Решение задач на встречное движение.	1		
76	Перестановка и группировка множителей.	1		
77	Странички для любознательных. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
78	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились» Взаимная проверка знаний «Помогаем друг другу сделать шаг к успеху».	1		
79	Деление числа на произведение	1		
80	Деление числа на произведение.	1		
81	Деление с остатком на 10, 100, 1000.	1		
82	Решение задач на пропорциональное деление.	1		
83	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями.	1		
84	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями.	1		

85	Приёмы письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями.	1		
86	Приёмы письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями	1		
87	Решение задач на движение в противоположных направлениях.	1		
88	Решение задач на движение в противоположных направлениях.	1		
89	Закрепление и систематизация знаний по теме «Деление и умножение на числа, оканчивающиеся нулями».	1		
90	Контрольная работа по теме «Умножение и деление на числа, оканчивающиеся нулями».	1		
91	Анализ контрольной работы. Наши проекты «Математика вокруг нас»	1		
92	Умножение числа на сумму	1		
93	Умножение числа на сумму	1		
94	Письменное умножение на двузначное число	1		
95	Письменное умножение на двузначное число	1		
96	Задачи на нахождение неизвестных по двум разностям	1		
97	Задачи на нахождение неизвестных по двум разностям. Закрепление	1		
98	Письменное умножение на трехзначное число	1		
99	Письменное умножение на трехзначное число	1		
100	Закрепление приемов умножения на трехзначное число	1		
101	Закрепление приемов умножения на трехзначное число	1		
102	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
103	Контрольная работа №8 по теме «Умножение на двузначное и трехзначное число»	1		

104	Анализ контрольной работы. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
Числа, которые больше 1000. Умножение и деление (продолжение 20 ч)				
105	Письменное деление на двузначное число	1		
106	Письменное деление с остатком на двузначное число	1		
107	Алгоритм письменного деления на двузначное число	1		
108	Письменное деление на двузначное число	1		
109	Письменное деление на двузначное число (цифра частного находится подбором)	1		
110	Письменное деление на двузначное число	1		
111	Письменное деление на двузначное число	1		
112	Письменное деление на двузначное число	1		
113	Письменное деление на двузначное число, когда в записи частного есть нули	1		
114	Письменное деление на двузначное число	1		
115	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
116	Контрольная работа по теме «Деление на двузначное число»	1		
117	Анализ контрольной работы. Письменное деление на трехзначное число	1		
118	Письменное деление на трехзначное число	1		
119	Письменное деление на трехзначное число	1		
120	Проверка умножения делением	1		
121	Деление с остатком	1		
122	Деление на трехзначное число закрепление	1		

123	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Странички для любознательных.	1		
124	Контрольная раб. по теме «Деление на трехзначное число»	1		
Числа, которые больше 1000. Итоговое повторение (12 ч)				
125	Нумерация	1		
126	Выражения и уравнения	1		
127	Арифметические действия: сложение и вычитание	1		
128	Арифметические действия: умножение и деление	1		
129	Правила о порядке выполнения действий	1		
130	Величины	1		
131	Геометрические фигуры	1		
132	Задачи	1		
133	Итоговая контрольная работа за 4 класс	1		
134	Анализ контрольной работы. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1		
135	Распознавание и названия геометрических тел: куб, пирамида, шар. Изготовление моделей куба, пирамиды.	1		
136	Обобщающий урок –игра «В поисках клада»	1		