## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Предмет математика

Класс 4

Программа общеобразовательных учреждений модифицированная по количеству часов «Начальные классы» (1-4) Математика. /авт.-сост.М.И.Моро, М.А.Бантова, Г.В.Бельтюкова. Учебник: Математика 4 класс, 2части М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова,

С.И.Волкова. М.: «Просвещение», 2009.

Всего часов в год -136 часов

В неделю- 4 часа

№ уроков	Тема урока	Кол-во часов	Дата
	Повторение изученного (12ч)		
1.	Повторение нумерации чисел в пределах 100 и	1	
	соответствующих случаев сложения и вычитания в		
	пределах 10		
2.	Нумерация чисел в пределах 1000. Разряды.	1	
3.	Выражение и его значение.	1	
4.	Порядок выполнения действий в выражении.	1	
5.	Сложение и вычитание.	1	
6.	Письменные приёмы вычитания для случаев с двумя	1	
	переходами через разряд.		
7.	Приём письменного умножения трёхзначного числа на однозначное.	1	
8.	Письменный приём умножения. Умножение с 0 и 1.	1	
9.	Письменный приём деления трёхзначного числа на однозначное.	1	
10.	Свойства диагоналей прямоугольника.	1	
11.	Контрольная работа.	1	
12.	Работа над ошибками. Свойства диагоналей квадрата.	1	
12.	Нумерация чисел больше 1000 (12ч)	1	
13.	Разряды и классы.	1	
14.	Чтение чисел.	1	
15.	Запись чисел.	1	
16.	Значение цифры в записи числа.	1	
17.	Разрядные слагаемые.	1	
18.	Сравнение чисел.	1	
19.	Увеличение числа в 10, 100, 1000 раз.	1	
20.	Нахождение общего количества единиц какого-либо разряда в данном числе.	1	
21.	Класс миллионов и класс миллиардов.	1	
22.	Луч. Числовой луч.	1	
23.	Угол. Виды углов.	1	
24.	Контрольная работа.	1	
	Величины (18ч)		
25.	Работа над ошибками. Единицы длины. Километр.	1	
26.	Таблица единиц длины.	1	
27.	Единицы площади. Квадратный метр.	1	
28.	Квадратный километр. Квадратный миллиметр.	1	

29.	Ар. Гектар.	1	
30.	Таблица единиц площади.	1	
31.	Палетка. Измерение площади с помощью палетки.	1	
32.	Нахождение нескольких долей целого.	1	
33.	Тонна. Центнер.	1	
34.	Таблица единиц массы.	1	
35.	Контрольная работа.	1	
36.	Работа над ошибками.	1	
37.	Год.	1	
38.	Время от 0 часов до 24 часов.	1	
39.	Решение задач на время.	1	
40.	Секунда.	1	
41.	Век.	1	
42.	Таблица единиц времени. Контрольный устный счёт.	1	
	Сложение и вычитание (8ч)		
43.	Перестановка и группировки слагаемых.	1	
44.	Письменные приёмы сложения и вычитания.	1	
45.	Приёмы письменного вычитания для случаев	1	
	8000-548, 62003-18032.		
46.	Нахождение неизвестного слагаемого и неизвестного	1	
	уменьшаемого.		
47.	Нахождение суммы нескольких слагаемых.	1	
48.	Сложение и вычитание величин.	1	
49.	Задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько	1	
	единиц, сформулированные в косвенной форме.		
50.	Контрольная работа.	1	
	Умножение и деление (18ч)		
51.	Работа над ошибками. Умножение и его свойства.	1	
	Умножение на 0 и 1.		
52.	Письменные приёмы умножения многозначных чисел на	1	
	однозначное число.		
53.	Приёмы письменного умножения для случаев вида 4019.7,	1	
	50801 · 4.		
54.	Умножение чисел, запись которых оканчивается нулями.	1	
55.	Нахождение неизвестного множителя.	1	
56.	Повторение изученного материала о действии деления.	1	
57.	Приём письменного деления многозначных чисел на	1	
	однозначное.		
58.	Письменное деление на однозначное число.	1	
59.	Письменное деление на однозначное число. Решение	1	
	задач.		
60.	Контрольная работа.	1	
61.	Работа над ошибками. Нахождение неизвестного	1	
	делимого, неизвестного делителя.		
62.	Решение задач на пропорциональное деление.	1	
63.	Деление многозначного числа на однозначное, когда в	1	
	записи частного есть нули.		
64.	Деление многозначных чисел на однозначное.	1	
65.	Решение задач на пропорциональное деление.	1	
66.	Решение задач.	1	
67.	Нахождение общего значения.	1	
68.	Решение задач на нахождение общего значения.	1	
J.J.	Скорость. Время. Расстояние (9 ч)		

69.	Скорость. Единицы скорости.	1
70.	Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием.	1
70.		1
/1.	Нахождение времени движения по известным расстоянию	1
72-73.	и скорости.  Связь между величинами: скоростью, временем и	2
12-13.	расстоянием.	2
74.	Решение задач.	1
75.	Виды треугольников.	1
76.	Решение задач.	1
77.	Контрольная работа.	1
78.	Работа над ошибками.	1
70.	Умножение и деление чисел, оканчивающихся нулями	-
79.	Умножение числа на произведение.	1
80.	<u> </u>	1
	Приём устного умножения для случаев вида 18·20, 25·12.	
81.	Письменное умножение на числа, оканчивающиеся нулями.	1
82.	Письменное умножение двух многозначных чисел,	1
	оканчивающихся нулями.	
83.	Решение задач на встречное движение.	1
84.	Перестановка и группировка множителей.	1
85.	Умножение чисел, оканчивающихся нулями.	1
86.	Контрольная работа.	1
87.	Работа над ошибками. Деление чисел на произведение.	1
88.	Приём устного деления, основанный на свойстве деления	1
	числа на произведение.	
89.	Деление с остатком на 10, 100 и 1000.	1
90.	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями.	1
91.	Приём письменного деления на числа, оканчивающиеся	1
	нулями.	
92.	Деление на числа, оканчивающиеся нулями.	1
93.	Решение задач на противоположное движение.	1
94.	Упражнения для закрепления пройденного материала.	1
95.	Контрольная работа.	1
96	Работа над ошибками.	1
	Умножение на двузначное и трёхзначное число (12	ч)
97.	Умножение числа на сумму.	1
98.	Приём устного умножения на двузначное число.	1
99.	Письменное умножение на двузначное число.	1
100.	Контрольная работа.	1
101.	Работа над ошибками.	1
102.	Умножение на двузначное число.	1
103.	Решение задач на нахождение неизвестных по двум	1
	разностям.	
104.	Письменный приём умножения на двузначные числа в	1
	случаях, когда в записи первого множителя есть нули.	
105.	Умножение на двузначные числа. Решение задач.	1
106.	Письменное деление на трёхзначное число.	1
107.	Умножение на трёхзначные числа, в записи которых есть	1
	нули.	
108.	Контрольная работа.	1
	Подоцио на пруманацио и траузичница имата (22%)	
	Деление на двузначное и трёхзначное число (22ч)	1

	число.		
110-112.	Деление на двузначное число.	3	
113.	Решение задач.	1	
114.	Деление на двузначное число.	1	
115.	Упражнения для закрепления изученного.	1	
116.	Контрольная работа.	1	
117.	Работа над ошибками.	1	
118.	Письменное деление на трёхзначное число.	1	
119-121.	Деление на трёхзначное число.	3	
122.	Решение задач.	1	
123-125.	Действия над многозначными числами.	1	
126-128.	Упражнения для повторения и закрепления пройденного	3	
	материала.		
129.	Итоговая контрольная работа.	1	
130.	Работа над ошибками.	1	
	Повторение изученного (7ч)		
131.	Умножение и деление многозначных чисел.	1	
132.	Решение задач на нахождение доли числа и числа по	1	
	доли.		
133.	Письменное деление на однозначное число.	1	
134.	Решение уравнений Деление с остатком.	1	
135.	Решение задач на движение.	1	
136.	Обобщение знаний за год.	1	