

## Тематическое планирование по математике во 2 классе

№ п/п	Тема урока)	Кол-во час.	Дата проведения	
1	Математика и летние каникулы.	1		
2	Математика и летние каникулы.	1		
3	Счёт десятками и «круглые» двузначные числа	1		
4	Числовые равенства и неравенства.	1		
5	Числовое выражения и их значения	1		
6	Сложение «круглых» десятков.	1		
7	Вычитание «круглых» десятков	1		
8	Математический диктант №1 Десятки и единицы	1		
9	Работа над ошибками м/д.Краткая запись задачи	1		
10	Килограмм.	1		
11	Килограмм. Сколько килограммов?	1		
12	Учимся решать задачи.	1		
13	Учимся решать задачи.	1		
14	Прямая бесконечна	1		
15	Сложение «круглых» двузначных чисел с однозначными числами	1		
16	Поразрядное сложение двузначного числа и однозначного без перехода через разряд.	1		
17	Поразрядное вычитание однозначного числа из двузначного без перехода через разряд	1		
18	Учимся решать задачи. Закрепление	1		
19	Прямая и луч			
20	Сложение «круглого» десятка и двузначного числа.	1		
21	Вычитание «круглого» числа из двузначного.	1		
22	Дополнение до «круглого» десятка.	1		

23	Сложение двузначного числа и однозначного с переходом через разряд.	1		
24	Вычитание однозначного числа из «круглого» десятка	1		
25	Поразрядное вычитание однозначного числа из двузначного с переходом через разряд	1		
26	Угол.	1		
27	Какой угол меньше?	1		
28	Прямой, острый и тупой углы.	1		
29	Последовательность чисел	1		
30	Углы многоугольника	1		
31	Разностное сравнение чисел	1		
32	Задачи на разностное сравнение чисел	1		
33	Задачи на разностное сравнение	1		
34	Двузначное число больше однозначного. Закрепление	1		
35	Сравнение двузначных чисел. Закрепление	1		
36	Прямоугольник и квадрат	1		
37	Поразрядное сложение двузначных чисел без перехода через разряд	1		
38	Поразрядное сложение двузначных чисел с переходом через разряд	1		
39	Десять десятков или сотня	1		
40	Дециметр и метр	1		
41	Килограмм и центнер	1		
42	Сантиметр и метр – практическая работа	1		
43	Сумма и произведение. Знак «х».			
44	Произведение и множители			
45	Значение произведения и умножение	1		
46	Учимся решать задачи	1		
47	Перестановка множителей	1		
48	Умножение числа 0 и на число 0	1		
49	Умножение числа 1 и на число 1	1		
50	Длина ломаной линии – практическая работа	1		

51	Умножение числа 1 на однозначные числа	1		
52	Умножение числа 2 на однозначные числа	1		
53	Периметр многоугольника	1		
54	Периметр многоугольника. Закрепление	1		
55	Периметр прямоугольника.	1		
56	Умножение числа 3 на однозначные числа	1		
57	Умножение числа 4 на однозначные числа	1		
58	Умножение и сложение: порядок выполнения действий	1		
59	Контрольная работа за I полугодие.	1		
60	Периметр квадрата.	1		
61	Умножение числа 5 на однозначные числа	1		
62	Умножение числа 6 на однозначные числа	1		
63	Умножение числа 7 на однозначные числа	1		
64	Умножение числа 8 на однозначные числа	1		
65	Умножение числа 9 на однозначные числа	1		
66	Таблица умножения однозначных чисел	1		
67	Увеличение в несколько раз	1		
68	Учимся решать задачи	1		
69	Самостоятельная работа по теме» Решение задач»	1		
70	Работа с данными	1		
71	Геометрические фигуры и геометрические величины	1		
72	Счёт десятками и «круглое» число десятков	1		
73	Разряд сотен и названия «круглых» сотен	1		
74	Сложение «круглых» сотен	1		
75	Вычитание «круглых» сотен			
76	Трёхзначное число как сумма разрядных слагаемых	1		
77	Трёхзначное число- сумма «круглых» сотен и двузначного числа или однозначного числа	1		
78	Трёхзначное число больше двузначного	1		
79	Сравнение трёхзначных чисел			
80	Одно условие и несколько требований	1		
81	Введение дополнительных требований	1		

82	Запись решения задач по действиям	1		
83	Запись решения задачи в виде одного выражения.	1		
84	Запись сложения в строчку и столбиком. Закрепление	1		
85	Способ сложения столбиком	1		
86	Окружность и круг	1		
87	Центр и радиус окружности	1		
88	Радиус и диаметр окружности	1		
89	Равные фигуры	1		
90	Вычитание суммы из числа	1		
91	Поразрядное вычитание чисел без перехода через разряд.	1		
92	Запись вычитания в строчку и столбиком. Способ вычитания столбиком.	1		
93	Поразрядное вычитание чисел без перехода через разряд. Закрепление	1		
94	Запись вычитания в строчку и столбиком. Способ вычитания столбиком. Закрепление	1		
95	Умножение и вычитание: порядок выполнения действий	1		
96	Известное и неизвестное	1		
97	Числовое равенство и уравнение.	1		
98	Как найти неизвестное слагаемое	1		
99	Как найти неизвестное вычитаемое	1		
100	Как найти неизвестное уменьшаемое	1		
101	Учимся решать уравнения	1		
102	Распределение предметов поровну	1		
103	Деление. Знак «:»	1		
104	Частное и его значение	1		
105	Делимое и его делитель	1		
106	Деление и вычитание.			
107	Деление и измерение .	1		
108	Деление пополам и половина	1		
109	Деление на несколько равных частей и доля	1		
110	Уменьшение в несколько раз	1		

111	Действия первой и второй ступеней	1		
112	Сколько прошло времени? Солнечные и песочные часы	1		
113	Который час? Полночь и полдень	1		
114	Час и минута.	1		
115	Откладываем равные отрезки.	1		
116	Числа на числовом луче	1		
117	Натуральные числа	1		
118	Час и сутки	1		
119	Данные и искомые	1		
120	Обратная задача	1		
121	Обратная задача и проверка решения данной задачи.	1		
122	Запись решения задачи в виде уравнения. Учимся решать задачи с помощью уравнений.	1		
123	Геометрические построения с помощью циркуля и линейки.	1		
124	Геометрические построения с помощью циркуля и линейки.	1		
125	Вычисляем значения выражений	1		
126	Решаем задачи и делаем проверку	1		
127	Контрольная работа за год	1		
128	Время-дата и время-продолжительность	1		
129	Комплексная работа	1		
130	Работа с данными	1		
131	Геометрические фигуры и геометрические величины.	1		
132	Учимся составлять последовательность чисел	1		
133	Резерв. Работа с данными	1		
134	Резерв. Геометрические фигуры и геометрические величины.	1		
135	Резерв. Учимся составлять последовательность чисел	1		
136	Резерв. Решаем задачи и делаем проверку.	1		

