Тематическое планирование по математике 2 класс

$N_{\underline{0}}$		
п\п	Тема урока	Примечание
1	J. W. J. P. W.	r
	Элементы арифметики. Число и счёт. (7 ч)	
1	Чтение и запись чисел 10, 20, 30,, 100.	
2	Чтение и запись чисел 10, 20, 30,, 100.	
3	Ч тение и запись чисел 10, 20, 30,, 100.	
4	Двузначные числа и их запись.	
5	Двузначные числа и их запись.	
6	Двузначные числа и их запись.	
7	Стартовая диагностика.	
	Геометрические понятия. (6 ч)	
8,9,10	Луч и его обозначение.	
11,12.	Числовой луч.	
13		
	Величины. (3 ч)	
14,15,	Метр. Соотношения между единицами длины.	
16		
	Геометрические понятия. (5 ч)	
17	Многоугольник. Общее понятие.	
18	Многоугольник и его элементы.	
19	Многоугольник и его элементы.	
20	Контрольная работа. Тема: «Луч. Многоугольник».	
21	Работа над ошибками. Математический диктант № 1.	
	Элементы арифметики.Сложение и вычитание. (15 ч)	
22	Сложение и вычитание вида 26+2, 26-2, 26+10, 26-10.	
23	Сложение и вычитание вида 26+2, 26-2, 26+10, 26-10.	
24	Сложение и вычитание вида 26+2, 26-2, 26+10, 26-10.	
2.	Сложение и вы интиние вида 20 12, 20 2, 20 10, 20 10.	
25	Запись сложения столбиком.	
26	Запись сложения столбиком.	
27	Запись сложения столбиком.	
28	Запись вычитания столбиком.	
29	Запись вычитания столбиком.	
30	Запись вычитания столбиком.	
31	Сложение двузначных чисел	
32	Сложение двузначных чисел	
33	Сложение двузначных чисел	
34	Сложение двузначных чисел	
35	Итоговая контрольная работа.	
36	Работа над ошибками. Закрепление по теме «Сложение и	
	вычитание».	
	Элементы арифметики. Сложение и вычитание (7 ч)	
37	Вычитание двузначных чисел	
38	Вычитание двузначных чисел	
39	Вычитание двузначных чисел	
38	Вычитание двузначных чисел Вычитание двузначных чисел	

40	Вычитание двузначных чисел	
41	Вычитание двузначных чисел	
42	Контрольная работа. Тема: «Сложение и вычитание	
12	двузначных чисел. Многоугольник».	
43	Работа над ошибками. Математический диктант № 2.	
	Величины. (3 ч)	
44	Периметр многоугольника.	
45	Периметр многоугольника.	
46	Периметр многоугольника.	
	Геометрические понятия. (7 ч)	
47	Окружность, её центр и радиус.	
48	Окружность, её центр и радиус.	
49	Окружность, её центр и радиус.	
50	Взаимное расположение фигур на плоскости.	
51	Взаимное расположение фигур на плоскости.	
52	Контрольная работа. Тема: «Периметр многоугольника.	
	Окружность».	
53	Работа над ошибками. Математический диктант №3	
	Элементы арифметики. Умножение и деление. (11 ч)	
54	Умножение и деление на 2. Половина числа.	
55	Умножение и деление на 2. Половина числа.	
56	Умножение и деление на 2. Половина числа.	
57	Умножение и деление на 3. Треть числа.	
58	Умножение и деление на 3. Треть числа.	
59	Умножение и деление на 3. Треть числа.	
60	Умножение и деление на 4. Четверть числа.	
61	Умножение и деление на 4. Четверть числа.	
62	Умножение и деление на 4. Четверть числа.	
63	Контрольная работа. Тема: «Табличные случаи умножения и деления на 2, 3, 4».	
64	Работа над ошибками. Математический диктант №4.	
04	Элементы арифметики. Умножение и деление. (11 ч)	
65	Умножение и деление на 5. Пятая часть числа.	
66 67	Умножение и деление на 5.Пятая часть числа	
68	Умножение и деление на 5. Пятая часть числа. Умножение и деление на 5. Пятая часть числа.	
69	Промежуточная диагностика.	
70	Умножение и деление на 6. Шестая часть числа.	
71	Умножение и деление на 6. Шестая часть числа.	
72	Умножение и деление на 6. Шестая часть числа.	
73	Умножение и деление на 6. Шестая часть числа.	
74	Контрольная работа. Тема: «Табличные случаи умножения и	
	деления на 5,6».	
75	Работа над ошибками. Математический диктант № 5	
	Величины. (4ч)	
76	Площадь фигуры. Единицы площади.	
77	Площадь фигуры. Единицы площади.	_
78	Площадь фигуры. Единицы площади.	
79	Площадь фигуры. Единицы площади.	

	Элементы арифметики. Умножение и деление. (14ч)	
80	Умножение и деление чисел на 7. Седьмая часть числа.	
81	Умножение и деление чисел на 7. Седьмая часть числа.	
82	Умножение и деление чисел на 7. Седьмая часть числа.	
83	Умножение и деление чисел на 7. Седьмая часть числа.	
84	Умножение и деление на 8. Восьмая часть числа.	
85	Умножение и деление на 8. Восьмая часть числа.	
86	Умножение и деление на 8. Восьмая часть числа.	
87	Умножение и деление на 8. Восьмая часть числа.	
88	Умножение и деление на 9. Девятая часть числа.	
89	Умножение и деление на 9. Девятая часть числа.	
90	Умножение и деление на 9. Девятая часть числа.	
91	Умножение и деление на 9. Девятая часть числа.	
92	Контрольная работа. Тема: «Табличные случаи умножения и	
	деления на 7, 8, 9».	
93	Работа над ошибками. Математический диктант № 6.	
	Элементы арифметики. Умножение и деление. (4 ч)	
94	Во сколько раз больше? Во сколько раз меньше?	
95	Во сколько раз больше? Во сколько раз меньше?	
96	Во сколько раз больше? Во сколько раз меньше?	
97	Во сколько раз больше? Во сколько раз меньше?	
	Элементы арифметики. Умножение и деление.	
	Решение задач	
98	Решение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько	
70	раз.	
99	Решение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько	
	раз.	
100	Решение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько	
	pas.	
101	Решение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько	
	pas.	
102	Решение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько	
	раз	
103	Итоговая контрольная работа.	
104	Работа над ошибками. Закрепление.	
	Элементы арифметики. Умножение и деление. (4 ч)	
105	Нахождение нескольких долей числа.	
106	Нахождение нескольких долей числа.	
107	Нахождение нескольких долей числа.	
108	Нахождение нескольких долей числа.	
	Выражения. (12 ч)	
109	Названия чисел в записях действий.	
110	Названия чисел в записях действий.	
111	Названия чисел в записях действий.	
112	Названия чисел в записях действий.	
113	Числовые выражения.	
114	Числовые выражения.	

115	Числовые выражения.	
116	Составление числовых выражений.	
117	Составление числовых выражений.	
118	Составление числовых выражений.	
119	Контрольная работа. Тема: «Числовые выражения».	
120	Работа над ошибками. Математический диктант № 7.	
	Геометрические понятия. (7 ч)	
121	Угол. Прямой угол.	
122	Угол. Прямой угол.	
123	Прямоугольник. Квадрат.	
124	Прямоугольник. Квадрат.	
125	Прямоугольник. Квадрат.	
126	Свойства прямоугольника.	
127	Свойства прямоугольника	
	Величины. (9 ч)	
128	Площадь прямоугольника.	
129	Площадь прямоугольника.	
130	Площадь прямоугольника.	
131	Площадь прямоугольника.	
132	Контрольная работа. Тема: «Прямоугольник. Квадрат.	
	Периметр и площадь прямоугольника».	
133	Работа над ошибками. Математический диктант № 8.	
134	Итоговая диагностика	
135	Повторение, закрепление.	
136		