

Календарно - тематическое планирование 2 класс

<i>№ п/п</i>	<i>Тема урока</i>	<i>Количество часов</i>	<i>Дата</i>
	Числа от 1 до 100. Нумерация 16 (час)		
1	Повторение. Числа от 1 до 20.	1	
2	Повторение. Числа от 1 до 20.	1	
3	Десяток. Счет десятками до 100.	1	
4	Числа от 11 до 100. Образование, чтение и запись числа.	1	
5	Поместное значение цифр.	1	
6	Однозначные и двузначные числа. Число 100.	1	
7	Единица измерения длины- миллиметр.	1	
8	Входная контрольная работа.	1	
9	Единица измерения длины- миллиметр.	1	
10	Метр. Таблица единиц длины.	1	
11	Случаи сложения и вычитания, основанные на разрядном составе слагаемых.	1	
12	Случаи сложения и вычитания, основанные на разрядном составе слагаемых.	1	
13	Единицы стоимости: рубль, копейка. Соотношение.	1	
14	Единицы стоимости: рубль, копейка. Соотношение между ними.	1	
15	Страничка для любознательных.	1	
16	Что узнали. Чему научились. Тест У-(стр 22-23)	1	
	Сложение и вычитание чисел от 1 до 100 71 (час)		
17	Задачи, обратные данной	1	
18	Задачи, на нахождение неизвестного слагаемого.	1	
19	Решение задач на нахождение неизвестного уменьшаемого.	1	
20	Решение задач на нахождение неизвестного вычитаемого.	1	
21	Сумма и разность отрезков. Закрепление изученного.	1	
22	Час. Минута. Соотношение между ними.	1	
23	Длина ломаной.	1	
24	Закрепление. Страничка для любознательных.	1	
25	Порядок действий в выражениях со скобками.	1	

26	Числовые выражения.	1	
27	Сравнение числовых выражений.	1	
28	Периметр многоугольника.	1	
29	Свойства сложения.	1	
30	Свойства сложения.	1	
31	Свойства сложения.	1	
32	Контрольная работа № 2 за 1 четверть.	1	
33	Работа над ошибками. Что узнали, чему научились.	1	
34	Страничка для любознательных.	1	
35	Закрепление. Проект «Математика вокруг нас. Узоры на посуде»	1	
36	Итоговый урок. Что узнали, чему научились.	1	
37	Подготовка к изучению устных приемов сложения и вычитания.	1	
38	Прием вычислений для случаев вида $36+2$, $36+20$	1	
39	Прием вычислений для случаев вида $36-2$, $36-20$.	1	
40	Прием вычислений для случаев вида $26+4$.	1	
41	Прием вычислений для случаев вида $30-7$.	1	
42	Прием вычислений для случаев вида $60-24$.	1	
43	Решение задач. Запись решения в виде выражения.	1	
44	Решение задач. Запись решения в виде выражения.	1	
45	Решение задач. Запись решения в виде выражения.	1	
46	Прием вычислений для случаев вида $26+7$.	1	
47	Прием вычислений для случаев вида $35-7$.	1	
48	Закрепление изученных приемов сложения и вычитания.	1	
49	Закрепление изученных приемов сложения и вычитания.	1	
50	Обобщение. Проверочная работа по теме «Устное сложение и вычитание в пределах 100».	1	
51	Что узнали. Чему научились.	1	
52	Выражение с переменной вида $a+12$, $b-15$, $48-c$	1	
53	Буквенные выражения.	1	
54	Буквенные выражения.	1	
55	Уравнение.	1	

56	Уравнение.	1	
57	Уравнение. Закрепление.	1	
58	Проверка сложения вычитанием.	1	
59	Проверка вычитания сложением и вычитанием.	1	
60	Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились.	1	
61	Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились.	1	
62	Контрольная работа №3 за 1 полугодие	1	
63	Работа над ошибками. Закрепление.	1	
64	Закрепление. Решение задач.	1	
65	Письменный прием сложения вида $45+23$.	1	
66	Письменный прием вычитания вида $57-26$.	1	
67	Проверка сложения и вычитания.	1	
68	Закрепление изученного.	1	
69	Угол. Виды углов.	1	
70	Решение задач.	1	
71	Письменный прием сложения двузначных чисел с переходом через десяток вида $37+48$.	1	
72	Письменный прием сложения вида $37+53$.	1	
73	Прямоугольник. Построение прямоугольника.	1	
74	Прямоугольник. Закрепление.	1	
75	Письменный прием сложения вида $87+13$.	1	
76	Повторение письменных приемов сложения и вычитания.	1	
77	Письменный прием вычитания в случаях вида $40-8$.	1	
78	Письменный прием вычитания в случаях вида $50-24$.	1	
79	Закрепление приемов вычитания и сложения.	1	
80	Обобщение. Проверочная работа по теме «Письменные приемы сложения и вычитания».	1	
81	Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились.	1	
82	Письменный прием вычитания вида $52-24$.	1	
83	Прямоугольник. Свойства противоположных сторон прямоугольника.	1	
84	Прямоугольник. Свойства противоположных сторон прямоугольника.	1	

	Квадрат.	1	
86	Обобщение. Проверочная работа по теме «Сложение и вычитание чисел от 1 до 100».	1	
87	Закрепление.	1	
88-89	Числа от 1 до 100. Умножение и деление 17(час) Конкретный смысл действия умножения.	2	
90	Связь умножения со сложением.	1	
91	Прием умножения, основанный на замене произведения суммой.	1	
92	Знак действия умножения.	1	
93	Знак действия умножения. Название компонентов и результата умножения.	1	
94	Решение задач на умножение.	1	
95	Периметр прямоугольника.	1	
96	Прием умножения единицы и нуля.	1	
97	Контрольная работа № 4 за 3 четверть.	1	
98	Работа над ошибками. Переместительное свойство умножения.	1	
99	Переместительное свойство умножения.	1	
100	Конкретный смысл действия деления.	1	
101	Название компонентов и результата деления	1	
102	Название компонентов и результата деления	1	
103	Решение задач, раскрывающих смысл действия деления.	1	
105	Что узнали, чему научились.	1	
106	Табличное умножение и деление 21 (час) Связь между компонентами и результатом умножения	1	
107	Прием деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения.	1	
108	Приемы умножения и деления на 10.	1	
109	Задачи с величинами: цена, количество, стоимость.	1	
110	Задачи на нахождение неизвестного третьего слагаемого.	1	
111	Закрепление. Проверочная работа У (стр78-79).	1	
112	Работа над ошибками. Закрепление.	1	
113	Умножение числа 2 и на 2.	1	

114	Умножение числа 2 и на 2.	1	
115	Приемы умножения числа 2.	1	
116	Деление на 2.	1	
117	Деление на 2. Закрепление.	1	
118	Закрепление таблицы умножения и деления на 2.	1	
119	Умножение числа 3 и на 3.	1	
120	Умножение числа 3 и на 3.	1	
121	Деление на 3.	1	
122	Деление на 3.	1	
123	Повторение пройденного. Что узнали, чему научились.	1	
124	Обобщение. Проверочная работа по теме «Умножение и деление на 2 и на 3».	1	
125	Что узнали, чему научились	1	
126	Промежуточная аттестация	1	
	Итоговое повторение 10 (час)	1	
127	Нумерация чисел от 1 до 100.		
128	Решение задач.	1	
129	Числовые и буквенные выражения. Неравенства.	1	
130	Сложение и вычитание в пределах 100.	1	
131	Единицы времени, массы, длины.	1	
132	Повторение и обобщение.	1	
133	Повторение и обобщение.	1	
134	Повторение и обобщение.	1	
135	Повторение и обобщение.	1	
136	Итоговый урок по курсу «Математика».	1	