

Проектная деятельность

№	Тема	Дата
1	«Математика вокруг нас. Узоры на посуде»	
2	«Оригами»	
ИТОГО	2 проекта	

Контрольные работы

№	Тема	Дата
1	Контрольная работа № 1 по теме «Повторение»	
2	Контрольная работа № 2 по теме «Сложение и вычитание в пределах 100»	
3	Контрольная работа № 3 по итогам первого полугодия	
4	Контрольная работа № 4 по теме «Сложение и вычитание в пределах 100»	
6	Контрольная работа № 5 по теме «Умножение и деление»	
7	Контрольная работа № 6 по теме «Умножение и деление»	
8	Контрольная работа № 7 по теме «Табличное умножение и деление»	
9	Контрольная работа № 8 по итогам учебного года.	

Календарно-тематическое планирование

№	№	Тема урока	Примечание	Дата
---	---	------------	------------	------

п/ п	урока			
		НУМЕРАЦИЯ (16 ч)	I четверть (36 ч)	
Повторение: числа от 1 до 20 (2 ч)				
1	1	Числа от 1 до 20.		
2	2	Числа от 1 до 20.		
		Нумерация (14 ч)		
3	1	Десяток. Счет десятками до 100.		
4	2	Числа от 11 до 100. Образование и запись чисел.		
5	3	Образование и запись чисел.		
6	4	Однозначные и двузначные числа		
7	5	Единицы измерения длины. Миллиметр.		
8	6	Миллиметр.		
9	7	Состав двузначных чисел.		
10	8	Единицы измерения длины. Метр.		
11	9	Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых.		
12	10	Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых.		
13	11	Рубль. Копейка. Соотношение между ними.		
14	12	Контрольная работа № 1 по теме «Повторение».		
15	13	Работа над ошибками.		
16	14	. Задания творческого и поискового характера.		
		Сложение и вычитание (20 ч)		
17	1	Обратные задачи		
18	2	Решение задач на нахождение неизвестного уменьшаемого.		
19	3	Решение задач на нахождение неизвестного вычитаемого.		
20	4	Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого.		
21	5	Единицы времени-час, минута. Соотношение между ними.		
22	6	Длина ломаной.		
23	7	Задания творческого и поискового характера.		
24	8	Порядок действий. Скобки.		
25	9	Числовые выражения.		
26	10	Сравнение числовых выражений.		
27	11	Периметр многоугольника.		

28	12	Свойства сложения.		
29	13	Свойства сложения.		
30	14	Задания творческого и поискового характера.		
31	15	Задания творческого и поискового характера.		
32	16	Проект «Математика вокруг нас. Узоры на посуде»		
33	17	Повторение пройденного.		
34	18	Повторение пройденного.		
35	19	Контрольная работа № 2 по теме «Сложение и вычитание в пределах 100».		
36	20	Работа над ошибками.		
		II четверть (28 ч)		
		ЧИСЛА ОТ 1 ДО 100		
		Сложение и вычитание (28 ч)		
		Устные приемы сложения и вычитания чисел в пределах 100 (20 ч)		
37	1	Приемы устных вычислений.		
38	2	Устные приемы сложения вида: $36+2$, $36+20$.		
39	3	Устные приемы вычитания: $36-2$, $36-20$.		
40	4	Устные приемы сложения вида: $26+4$, $95+5$.		
41	5	Устные приемы вычитания вида: $30-7$.		
42	6	Устные приемы вычитания вида: $60-24$.		
43	7	Решение задач.		
44	8	Решение задач. Запись решения в виде выражения.		
45	9	Решение задач. Запись решения в виде выражения		
46	10	Устные приемы сложения вида: $26+7$.		
47	11	Устные приемы вычитания: $35-7$.		
48	12	Устные приемы сложения и вычитания.		
49	13	Задания творческого и поискового характера.		
50	14	Повторение пройденного.		
51	15	Повторение пройденного.		
52	16	Контрольная работа № 3 по итогам первого полугодия		
53	17	Работа над ошибками. Выражения с переменной.		
54	18	Выражения с переменной.		
55	19	Уравнение.		

56	20	Уравнение.		
		Проверка сложения вычитанием (8 ч)		
57	1	Проверка сложения вычитанием.		
58	2	Проверка вычитания сложением и вычитанием.		
59	3	Проверка сложения и вычитания.		
60	4	Сложение и вычитание в пределах 100. Проверочная работа.		
61	5	Работа над ошибками.		
62	6	Повторение пройденного.		
63	7	Повторение пройденного.		
64	8	Повторение пройденного.		
		III четверть (40 ч)		
		Сложение и вычитание (22 ч)		
		Письменные приемы сложения и вычитания двузначных чисел без перехода через десяток (8 ч)		
		Письменные приемы сложения и вычитания двузначных чисел с переходом через десяток (14 ч)		
65	1	Письменные приёмы сложения вида: $45+23$.		
66	2	Письменные приёмы вычитания вида: $57-26$.		
67	3	Письменные приемы сложения и вычитания.		
68	4	Письменные приемы сложения и вычитания.		
69	5	Виды углов.		
70	6	Решение текстовых задач.		
71	7	Сложение вида: $37+48$.		
72	8	Сложение вида $37+53$.		
73	9	Прямоугольник.		
74	10	Проверка сложения и вычитания.		
75	11	Устные и письменные приёмы вычислений		
76	12	Устные и письменные приёмы вычислений		
77	13	Задания творческого и поискового характера.		
78	14	Повторение пройденного.		
79	15	Проект «Оригами».		
80	16	Приемы письменного вычитания.		

81	17	Приемы письменного вычитания и сложения. Решение текстовых задач.		
82	18	Свойства противоположных сторон прямоугольника.		
83	19	Квадрат.		
84	20	Решение текстовых задач.		
85	21	Контрольная работа № 4 по теме «Письменное сложение и вычитание».		
86	22	Работа над ошибками.		
		Умножение и деление (18 ч)		
87	1	Умножение.		
88	2	Конкретный смысл умножения.		
89	3	Связь умножения со сложением. Знак действия умножения.		
90	4	Периметр прямоугольника.		
91	5	Приемы умножения 1 и 0.		
92	6	Название компонентов и результата умножения.		
93	7	Переместительное свойство умножения.		
94	8	Решение текстовых задач.		
95	9	Решение текстовых задач.		
96	10	Деление.		
97	11	Задачи, раскрывающие смысл деления.		
98	12	Задачи, раскрывающие смысл деления.		
99	13	Решение задач на деление на равные части.		
100	14	Название компонентов и результата деления.		
101	15	Контрольная работа № 5 по теме «Умножение и деление»		
102	16	Работа над ошибками		
103	17	Повторение пройденного.		
104	18	Повторение пройденного.		
		IV четверть (32 ч)		
		Умножение и деление. Табличное умножение и деление (21 ч)		
		Взаимосвязь между компонентами и результатом умножения (7 ч)		
105	1	Взаимосвязь между компонентами и результатом умножения.		

106	2	Прием деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения.		
107	3	Умножение числа 10 и на 10 соответствующие случаи деления.		
108	4	Задачи с величинами: цена, количество, стоимость..		
109	5	Задачи на нахождение третьего слагаемого.		
110	6	Задачи на нахождение третьего слагаемого.		
111	7	Контрольная работа № 6 по теме «Умножение и деление».		
		Табличное умножение и деление (14 ч)		
112	1	Работа над ошибками. Умножение числа 2 и на число 2.		
113	2	Приёмы умножения числа 2.		
114	3	Приёмы умножения числа 2.		
115	4	Деление на 2.		
116	5	Таблица умножения и деления на 2.		
117	6	Таблица умножения и деления на 2.		
118	7	Страничка для любознательных.		
119	8	Повторение пройденного.		
120	9	Умножение числа 3 и на 3.		
121	10	Умножение числа 3 и на 3.		
122	11	Деление на 3.		
123	12	Таблица умножения и деления на 3.		
124	13	Контрольная работа № 7 по теме «Табличное умножение и деление»		
125	14	Работа над ошибками. Повторение пройденного.		
		Итоговое повторение «Что узнали, чему научились во 2 классе» (10 ч) Проверка знаний (1 ч)		
126	1	Нумерация чисел от 1 до 100. Сложение и вычитание в пределах 100.		
127	2	Нумерация чисел от 1 до 100. Сложение и вычитание в пределах 100.		
128	3	Проверка знаний «Выбери правильный ответ».		
129	4	Числовые и буквенные выражения.		
130	5	Неравенства.		
131	6	Свойства сложения.		
132	7	Контрольная работа № 8 по итогам учебного года.		
133	8	Работа над ошибками.		

134	9	Единицы длины. Геометрические фигуры.		
135	10	Решение задач.		
136	11	Повторение пройденного.		