

УЧЕБНО–ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН:

№ п/п	Раздел (тема)	Количество часов	Формы контроля
1	Числа от 1 до 100. Нумерация	16 часов	Входная контрольная работа Контрольная работа «Нумерация чисел от 1 до 100»
2	Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание	48 часов	Контрольная работа за 1 четверть Контрольная работа по теме «Устное сложение и вычитание в пределах 100» Проверочная работа по теме «Уравнение. Решение уравнений методом подбора» Контрольная работа за 1 полугодие
3	Числа от 1 до 100. Письменные вычисления)	29 часов	Контрольная работа по теме: «Письменные приёмы сложения и вычитания»
4	Умножение и деление	27 часов	Контрольная работа за 3 четверть Контрольная работа по теме: «Умножение и деление».
5	Табличное умножение и деление	16 часов	Контрольная работа по теме: «Табличное умножение и деление». Итоговая контрольная работа

Календарно тематическое планированиеПредмет: математика, класс 2 а,б,в , 2023-2024 учебный год

№ п/п	Тема урока	Дата	Примечание
1	Числа от 1 до 20.		
2	Числа от 1 до 20.		
3	Десяток. Счёт десятками до 100.		

4	Числа от 11 до 100. Образование чисел.		
5	Числа от 11 до 100. Поместное значение цифр		
6	Однозначные и двузначные числа.		
7	Миллиметр.		
8	Входная контрольная работа.		
9	Анализ контрольной работы. Наименьшее трёхзначное число. Сотня		
10	Метр. Таблица единиц длины.		
11	Сложение и вычитание вида $30 + 5$, $35 - 30$, $35 - 5$		
12	Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых		
13	Единицы стоимости: рубль, копейка.		
14	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».		
15	Контрольная работа по теме «Нумерация чисел от 1 до 100».		
16	Анализ контрольных работ. Работа над ошибками.		
17	Задачи, обратные данной.		
18	Сумма и разность отрезков.		
19	Задачи на нахождение неизвестного уменьшаемого.		
20	Решение задач на нахождение неизвестного вычитаемого.		
21	Закрепление изученного. Решение задач.		
22	Единицы времени. Час. Минута.		
23	Длина ломаной.		
24	Закрепление изученного материала.		
25	Странички для любознательных.		
26	Порядок выполнения действий. Скобки.		
27	Числовые выражения.		
28	Сравнение числовых выражений.		
29	Периметр многоугольника.		
30	Свойства сложения.		
31	Свойства сложения Проверочная работа.		
32	Закрепление изученного.		
33	Контрольная работа за 1 четверть.		
34	Анализ контрольной работы. Наши проекты. Узоры и орнаменты на посуде.		
35	Странички для любознательных.		
35	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».		
37	Подготовка к изучению устных приёмов сложения и вычитания.		
38	Приёмы вычислений для случаев вида $36+2$, $36+20$,		
39	Приёмы вычислений для случаев вида $36-2$, $36-20$.		
40	Приёмы вычислений для случаев вида $26+4$.		

41	Приёмы вычислений для случаев 30-7.		
42	Приёмы вычислений для случаев вида 60-24.		
43	Закрепление изученного. Решение задач.		
44	Закрепление изученного. Решение задач.		
45	Закрепление изученного. Решение задач.		
46	Приём сложения вида 26+7.		
47	Приёмы вычитания вида 35-7.		
48	Закрепление изученных приёмов сложения и вычитания.		
49	Закрепление изученных приёмов сложения и вычитания.		
50	Странички для любознательных.		
51	Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились.		
52	Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились.		
53	Контрольная работа по теме «Устное сложение и вычитание в пределах 100».		
54	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками.		
55	Буквенные выражения.		
56	Закрепление по теме «Буквенные выражения»		
57	Уравнение. Решение уравнений методом подбора		
58	Уравнение. Решение уравнений методом подбора		
59	Закрепление по теме «Уравнение. Решение уравнений методом подбора» Проверочная работа		
60	Проверка сложения.		
61	Проверка вычитания.		
62	Контрольная работа за 1 полугодие.		
63	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками.		
64	Закрепление по теме «Проверка сложения и вычитания»		
65	Сложения вида 45+23.		
66	Вычитания вида 57-26.		
67	Проверка сложения и вычитания		
68	Закрепление изученного.		
69	Угол. Виды углов.		
70	Закрепление изученного.		
71	Письменный приём сложения вида 37+48.		
72	Письменный приём сложения вида 37+53.		
73	Прямоугольник.		
74	Прямоугольник.		
75	Письменный приём сложения вида 87+13.		
76	Закрепление изученного. Решение задач.		
77	Вычисления вида $32 + 8$, $40 - 8$		

78	Вычитания вида 50-24.		
79	Странички для любознательных.		
80	Что узнали. Чему научились.		
81	Что узнали .Чему научились.		
82	Контрольная работа по теме «Письменные приёмы сложения и вычитания».		
83	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками. Странички для любознательных.		
84	Письменный приём вычитания вида 52-24.		
85	Закрепление по теме «Письменные приёмы вычисления»		
86	Закрепление по теме «Письменные приёмы вычисления»		
87	Свойство противоположных сторон прямоугольника.		
88	Закрепление изученного.		
89	Квадрат.		
90	Квадрат.		
91	Проект «Оригами».		
92	Странички для любознательных.		
93	Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились.		
94	Конкретный смысл действия умножения.		
95	Конкретный смысл действия умножения.		
96	Вычисление результата умножения с помощью сложения		
97	Задачи на умножение		
98	Периметр прямоугольника.		
99	Умножение нуля и единицы		
100	Названия компонентов и результата умножения		
101	Закрепление изученного. Решение задач.		
102	Переместительное свойство умножения.		
103	Переместительное свойство умножения.		
104	Конкретный смысл деления.		
105	Конкретный смысл деления.		
106	Конкретный смысл деления.		
107	Закрепление по теме «Деление».		
108	Название компонентов и результата деления.		
109	Повторение «Что узнали. Чему научились»		
110	Контрольная работа за 3 четверть.		
111	Анализ контрольных работ. Работа над ошибками.		
112	Умножение и деление. Закрепление.		
113	Связь между компонентами и результатом умножения.		
114	Приём деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения		
115	Приёмы умножения и деления на 10.		

116	Задачи с величинами: цена, количество, стоимость.		
117	Задачи на нахождение неизвестного третьего слагаемого.		
118	Закрепление изученного. Решение задач.		
119	Контрольная работа по теме «Умножение и деление».		
120	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками.		
121	Умножение числа 2. Умножение на 2.		
122	Умножение числа 2. Умножение на 2.		
123	Приёмы умножения числа 2.		
124	Деление на 2.		
125	Деление на 2.		
126	Закрепление изученного. Решение задач.		
127	Странички для любознательных.		
128	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились»		
129	Умножение числа 3. Умножение на 3.		
130	Умножение числа 3. Умножение на 3.		
131	Деление на 3.		
132	Деление на 3. Проверочная работа по теме «Табличные случаи умножения и деления с числом 3»		
133	Закрепление по теме «Умножение и деление на 2 и 3»		
134	Контрольная работа по теме «Табличное умножение и деление».		
135	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились»		
136	Итоговая контрольная работа за год		