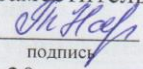


СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР
 Нагорных Т.Ю.
подпись расшифровка подписи
«30» августа 2021 г

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ по математике

Класс: 2

Учитель: *Кабылова М.В.*

Количество часов: *всего – 133, в неделю – 4.*

Планирование составлено на основе рабочей программы по математике, утвержденной на заседании педагогического совета от «30» августа 2021 г протокол № 1, введенной в действие приказом №1/67 от «30» августа 2021 г

№ п/п	Раздел, тема урока	Количество во часов	Дата план	Дата факт	Примечание
	Числа от 1 до 100. Нумерация	16			
1	Числа от 1 до 20. Повторение.	1	01.09.2021		
2	Числа от 1 до 20. Повторение.	1	02.09.2021		
3	Десяток. Счет десятками до 100.	1	06.09.2021		
4	Числа от 11 до 100. Образование и запись чисел.	1	07.09.2021		
5	Поместное значение цифр.	1	08.09.2021		
6	Однозначные и двузначные числа.	1	09.09.2021		
7	Единица измерения длины – миллиметр.	1	13.09.2021		
8	Единица измерения длины – миллиметр. Закрепление.	1	14.09.2021		
9	Наименьшее трехзначное число. Сотня.	1	15.09.2021		
10	Метр. Таблица единиц длины.	1	16.09.2021		
11	Сложение и вычитание вида $35+5$, $35-30$, $35-5$.	1	20.09.2021		
12	Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых ($32=30+2$).	1	21.09.2021		
13	<i>Входная контрольная работа.</i>	1	22.09.2021		
14	Единицы стоимости: рубль, копейка.	1	23.09.2021		
15	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	27.09.2021		
16	<i>Контрольная работа по теме «Числа от 1 до 100. Нумерация».</i>	1	28.09.2021		
	Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание	21			
17	Обратные задачи.	1	29.09.2021		
18	Обратные задачи.	1	30.09.2021		
19	Решение и составление задач, обратных заданной.	1	04.10.2021		
20	Решение задач на	1	05.10.2021		

№ п/п	Раздел, тема урока	Количество во часов	Дата план	Дата факт	Примечание
	нахождение неизвестного слагаемого.				
21	Решение задач на нахождение неизвестного уменьшаемого и вычитаемого.	1	06.10.2021		
22	Час. Минута. Определение времени по часам.	1	07.10.2021		
23	Длина ломаной.	1	11.10.2021		
24	Закрепление. «Страничка для любознательных».	1	12.10.2021		
25	Порядок действий. Скобки.	1	13.10.2021		
26	Числовые выражения.	1	14.10.2021		
27	Сравнение числовых выражений.	1	18.10.2021		
28	Периметр многоугольника.	1	19.10.2021		
29	Свойства сложения.	1	20.10.2021		
30	Применение переместительного и сочетательного свойств сложения для рационализации вычислений.	1	21.10.2021		
31	Проект: «Математика вокруг нас. Узоры на посуде».	1	25.10.2021		
32	Проверочная работа.	1	26.10.2021		
33	Закрепление. «Страничка для любознательных».	1	08.11.2021		
34	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	09.11.2021		
35	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	10.11.2021		
36	Контрольная работа по теме «Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание».	1	11.11.2021		
37	Анализ контрольной работы. Повторение изученного. Решение задач.	1	15.11.2021		
	Сложение и вычитание (устные приемы)	28			
38	Подготовка к изучению	1	16.11.2021		

№ п/п	Раздел, тема урока	Количество во часов	Дата план	Дата факт	Примечание
	устных приемов сложения и вычитания.				
39	Приемы вычислений для случаев вида $36+2$, $36+20$, $60+18$.	1	17.11.2021		
40	Приемы вычислений для случаев вида $36-2$, $36-20$.	1	18.11.2021		
41	Приемы вычислений для случаев вида $26+4$, $30-7$.	1	22.11.2021		
42	Приемы вычислений для случаев вида $26+4$, $30-7$. Закрепление.	1	23.11.2021		
43	Приемы вычислений для случаев вида $60-24$.	1	24.11.2021		
44	Решение задач.	1	25.11.2021		
45	Решение задач. Закрепление.	1	29.11.2021		
46	Приемы вычислений для случаев вида $26+7$.	1	30.11.2021		
47	Приемы вычислений для случаев вида $35-7$.	1	01.12.2021		
48	Закрепление по разделу «Сложение и вычитание (устные приемы)».	1	02.12.2021		
49	Решение задач. Закрепление.	1	06.12.2021		
50	Закрепление. «Страничка для любознательных».	1	07.12.2021		
51	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	08.12.2021		
52	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Решение задач.	1	09.12.2021		
53	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	13.12.2021		
54	Буквенные выражения.	1	14.12.2021		
55	Выражения с переменной вида $a+12$, $d-15$, $48-c$.	1	15.12.2021		
56	Уравнения. Решение уравнения способом подбора.	1	16.12.2021		
57	Закрепление. Уравнения.	1	20.12.2021		
58	Проверка сложения вычитанием.	1	21.12.2021		

№ п/п	Раздел, тема урока	Количество во часов	Дата план	Дата факт	Примечание
59	<i>Контрольная работа по теме «Устное сложение и вычитание в пределах ста».</i>	1	22.12.2021		
60	Работа над ошибками. Проверка вычитания сложением и вычитанием.	1	23.12.2021		
61	<i>Контрольная работа за первое полугодие.</i>	1	27.12.2021		
62	Проверка вычитания сложением и вычитанием. Закрепление.	1	10.01.2022		
63	Повторение пройденного.	1	11.01.2022		
64	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	12.01.2022		
65	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	13.01.2022		
	Сложение и вычитание (письменные приемы)	22			
66	Письменный прием сложения вида $45+23$.	1	17.01.2022		
67	Письменный прием вычитания вида $57-26$.	1	18.01.2022		
68	Закрепление изученных письменных приемов.	1	19.01.2022		
69	Угол. Виды углов (прямой, тупой, острый).	1	20.01.2022		
70	Закрепление. Решение задач.	1	24.01.2022		
71	Письменный прием сложения вида $37+48$.	1	25.01.2022		
72	Сложения вида $37+53$.	1	26.01.2022		
73	Прямоугольник.	1	27.01.2022		
74	Прямоугольник. Закрепление.	1	31.01.2022		
75	Сложение вида $87+13$.	1	01.02.2022		
76	Закрепление. Решение задач.	1	02.02.2022		
77	Вычитание вида $40-8$, $50-24$.	1	03.02.2022		
78	Закрепление. Письменные приемы сложения и вычитания двузначных чисел.	1	07.02.2022		
79	Закрепление. Решение задач.	1	08.02.2022		

№ п/п	Раздел, тема урока	Количество во часов	Дата план	Дата факт	Примечание
80	<i>Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание (письменные приемы)».</i>	1	09.02.2022		
81	Вычитание вида 52-24.	1	10.02.2022		
82	Закрепление. Решение задач.	1	14.02.2022		
83	Подготовка к умножению.	1	15.02.2022		
84	Свойство противоположных сторон прямоугольника.	1	16.02.2022		
85	Закрепление. Подготовка к умножению.	1	17.02.2022		
86	Квадрат.	1	21.02.2022		
87	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	22.02.2022		
	Умножение и деление	18			
88	Конкретный смысл действия умножения.	1	24.02.2022		
89	Связь умножения со сложением.	1	28.02.2022		
90	Прием умножения с помощью сложения.	1	01.03.2022		
91	Задачи на нахождение произведения.	1	02.03.2022		
92	Периметр прямоугольника.	1	03.03.2022		
93	Приемы умножения 1 и 0.	1	05.03.2022		
94	Названия компонентов и результата умножения.	1	09.03.2022		
95	Закрепление. Решение задач.	1	10.03.2022		
96	Переместительное свойство умножения.	1	14.03.2022		
97	Конкретный смысл. Действие деление.	1	15.03.2022		
98	Конкретный смысл. Действие деление.	1	16.03.2022		
99	Конкретный смысл. Действие деление.	1	17.03.2022		
100	Закрепление. «Страничка для любознательных».	1	28.03.2022		
101	Название компонентов и результата деления.	1	29.03.2022		
102	<i>Контрольная работа по теме «Умножение и деление».</i>	1	30.03.2022		

№ п/п	Раздел, тема урока	Количество во часов	Дата план	Дата факт	Примечание
103	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	31.03.2022		
104	Закрепление. «Страничка для любознательных».	1	04.04.2022		
105	Закрепление. «Страничка для любознательных».	1	05.04.2022		
	Умножение и деление. Табличное умножение и деление	21			
106	Связь между компонентами и результатом умножения.	1	06.04.2022		
107	Прием деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения.	1	07.04.2022		
108	Приемы умножения и деления на 10.	1	11.04.2022		
109	Задачи с величинами: цена, количество, стоимость.	1	12.04.2022		
110	Задачи на нахождение неизвестного третьего слагаемого.	1	13.04.2022		
111	Закрепление. Решение задач.	1	14.04.2022		
112	Проверочная работа (тестовая форма).	1	18.04.2022		
113	Умножение и деление числа 2 и на 2.	1	19.04.2022		
114	Приемы умножения числа 2.	1	20.04.2022		
115	Деление на 2.	1	21.04.2022		
116	Деление на 2.	1	25.04.2022		
117	Закрепление. «Страничка для любознательных».	1	26.04.2022		
118	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	27.04.2022		
119	Умножение числа 3 и на 3.	1	28.04.2022		
120	Умножение числа 3 и на 3.	1	04.05.2022		
121	Деление на 3.	1	05.05.2022		
122	Деление на 3.	1	11.05.2022		
123	Закрепление. «Страничка для любознательных».	1	12.05.2022		
124	Повторение пройденного «Что узнали. Чему	1	16.05.2022		

№ п/п	Раздел, тема урока	Количес т во часов	Дата план	Дата факт	Примечание
	научились».				
125	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились».	1	17.05.2022		
126	Контрольная работа.	1	18.05.2022		
	Итоговое повторение «Что узнали, чему научились во 2 классе». Проверка знаний.	7			
127	Повторение. Числа от 1 до 100.	1	19.05.2022		
128	Повторение. Числовые и буквенные выражения.	1	23.05.2022		
129	Итоговая контрольная работа.	1	24.05.2022		
130	Повторение. Сложение и вычитание.	1	25.05.2022		
131	Повторение. Таблица сложения.	1	26.05.2022		
132	Закрепление. Страничка для любознательных.	1	30.05.2022		
133	Повторение. Решение задач. Повторение. Единицы длины.	1	31.05.2022		