

«Согласовано»

Заместитель директора по УВР:

 Сооронбаева Ч.З.

«Утверждаю»

Директор Октябрьской СОШ №1

 Бердикулова Ж.Д.



Утверждено на заседании МО от «29» 09 2022 года

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

на 2022-2023 учебный год

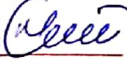
Учитель: **Эминова Марита Шевкетовна**

Образование: **высшее**

Общий стаж работы: **10**

Стаж работы в данной школе: **9**

Проверено за I – полугодие 

Проверено за II – полугодие 



ПРОБЛЕМЫ, НАД КОТОРЫМИ РАБОТАЕТ СЕКЦИЯ УЧИТЕЛЕЙ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ.

1. Формирование каллиграфических навыков и выработка у детей орфографической зоркости.
2. Вести работу по совершенствованию навыков чтения и развитию техники чтения.
3. Формирование умений и навыков самостоятельно работать на уроках.
4. Продолжать работу по развитию логического мышления.

ПРОБЛЕМА, НАД КОТОРОЙ РАБОТАЕТ ШКОЛА:

**«ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА УРОКА –
ПУТЬ К УСПЕШНОМУ УСВОЕНИЮ ЗНАНИЙ».**

РАСПИСАНИЕ УРОКОВ

2 «б» класса

Понедельник		
1	Русский язык	12.00-12.45
2	Физкультура	12.50-13.35
3	Чтение	13.40-14.25
4	Математика	14.30-15.15
5	ИЗО	15.20-16.05
Вторник		
1	Физкультура	12.00-12.45
2	Кыргызский язык	12.50-13.35
3	Русский язык	13.40-14.25
4	Музыка	14.30-15.15
5	Математика	15.20-16.05
Среда		
1	Кыргызский язык	12.00-12.45
2	Русский язык	12.50-13.35
3	Математика	13.40-14.25
4	Чтение	14.30-15.15
5	Я и мир	15.20-16.05
Четверг		
1	Кыргызский язык	12.00-12.45
2	Математика	12.50-13.35
3	Музыка	13.40-14.25
4	ИЗО	14.30-15.15
5	Я и мир	15.20-16.05
Пятница		
1	Русский язык	12.00-12.45
2	Чтение	12.50-13.35
3	Математика	13.40-14.25
4	Классный час	14.30-15.15

**Тематическое планирование учебного материала по математике
(2 класс)**

№	Тема урока	Кол. час.	План. дата	Факт. дата	Примечание
1 четверть 42 ч.					
Числа от 1 до 100. Нумерация.					
1	Знакомство с учебником. Повторение изученного в 1 классе.	1	01.09		
2	Повторение изученного в 1 классе.	1	02.09		
3	Десяток. Устная нумерация чисел в пределах 100.	1	05.09		
4	Устная нумерация чисел в пределах 100	1	06.09		
5	Письменная нумерация чисел 11- 100.	1	07.09		
6	Однозначные и двухзначные числа.	1	08.09		
7	Миллиметр	1	09.09		
8	Устная и письменная нумерация чисел в пределах 100. Решение задач.	1	12.09		
9	Сотня.	1	13.09		
10	Метр.	1	14.09		
11	Сложение и вычитание вида: 30+5; 35-5.	2	15; 16.09		
12	Представление двузначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых.	1	19.09		
13	Рубль. Копейка.	1	20.09		
14	Закрепление пройденного по теме «Нумерация чисел в пределах 100».	1	21.09		
15	Контрольная работа №1 по теме «Нумерация в пределах 100».	1	22.09		
16	Работа над ошибками. Закрепление умения решать задачи изученных видов.	1	23.09		
17	Обратные задачи.	1	26.09		
18	Решение задач на увеличение (уменьшение) на несколько единиц.	2	27; 28.09		
19	Решение задач и выражений.	1	29.09		
20	Решение задач на нахождение остатка.	1	30.09		
21	Час. Минута.	1	03.10		
22	Ломаная линия. Длина ломаной.	2	04; 05.10		
23	Решение задач и выражений.	1	06.10		
24	Порядок действий и выражений со скобками.	1	07.10		
25	Решение задач в два действия выражением. Решение выражений со скобками.	1	10.10		

26	Сравнение выражений.	1	11.10		
27	Периметр многоугольника	2	12; 13.10		
28	Свойства сложений.	1	14.10		
29	Решение задач и выражений.	1	14.10		
30	Решение задач и выражений.	1	18.10		
31	Закрепление изученного материала. Сравнение именованных величин.	1	19.10		
32	Закрепление изученного материала. Периметр многоугольника.	1	20.10		
33	Устные вычисления.	1	21.10		
34	Контрольная работа №2 по теме «Устная и письменная нумерация двузначных чисел». за 1 учеб.	1	24.10		
35	Случаи сложения $36 + 2$, $36 + 20$.	2	25; 26.10		
36	Случаи вычитания $36 - 2$, $36 - 20$.	2	27; 28.10		

2 четверть

Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание (продолжение).					
1	Случаи сложения $26 + 4$.	2	09; 10.11		
2	Случаи вычитания $30 - 7$.	2	11; 14.11		
3	Случаи вычитания вида: $60 - 24$.	2	15; 16.11		
4	Решение задач. Закрепление	1	17.11		
5	Решение задач и выражений. Закрепление	1	18.11		
6	Решение задач на встречное движение. Закрепление. Тест по теме «Вычитание из круглого десятка. Решение составных задач»	1	21.11		
7	Сложение вида: $26 + 7$.	2	22; 23.11		
8	Вычитание вида: $35 - 7$.	2	24; 25.11		
9	Устные и письменные приёмы сложения и вычитания.	1	28.11		
10	Устные и письменные приёмы сложения и вычитания	1	29.11		
11	Контрольная работа №1 по теме «Устные и письменные приемы вычисления»	1	30.11		
12	Работа над ошибками. Анализ контрольных работ	1	01.12		
13	Закрепление изученного материала.	1	02.12		
14	Буквенные выражения.	1	05.12		
15	Буквенные выражения.	1	06.12		
16	Закрепление .Буквенные выражения.	1	07.12		
17	Уравнение.	2	08; 09.12		
18	Закрепление. Уравнение.	1	12.12		
19	Решение уравнений способом подбора.	1	13.12		
20	Решение уравнений способом подбора. Закрепление.	1	14.12		

21	Проверка сложения.	2	15.16.12		
22	Проверка вычитания.	2	19.20.12		
23	Контрольная работа №2 по теме «Сравнение выражений. Решение задач».	1	21.12		
24	Работа над ошибками. Анализ контрольных работ	1	22.12		
25	Проверка сложения и вычитания.	1	23.12		
26	Проверка сложения и вычитания.	1	26.12		
27	Закрепление изученного: решение задач и выражений.	1	27.12		
28	Закрепление изученного.	2	28.29.12		
3 четверть 44ч					

«Числа от 1 до 100». «Сложение и вычитание» (письменные вычисления)					
1	Письменный приём сложения вида $45+23$.	1	16.01		
2	Письменный приём вычитания вида $57-26$.	1	17.01		
3	Письменное сложение и вычитание двухзначных чисел без перехода через десяток.	1	18.01		
4	Решение задач и выражений.	1	19.01		
5	Контрольная работа по теме «Решение уравнений, буквенных выражений. Нахождение длины ломаной».	1	20.01		
6	Прямой угол.	1	23.01		
7	Решение задач и выражений.	1	24.01		
8	Письменный приём сложения вида $37+48$.	1	25.01		
9	Письменное сложение двухзначных чисел с переходом через десяток в случаях вида: $37 + 53$.	1	26.01		
10	Прямоугольник.	1	27.01		
11	<u>Решение задач на разностное сравнение (олимпийские достижения).</u>	1	30.01		
12	Письменное сложение двухзначных чисел вида $87 + 13$.	1	31.01		
13	Решение и сравнение выражений. Проверочная работа по теме «Решение составных задач».	1	01.02		
14	Письменное вычитание с переходом через десяток вида $40-8$	1	02.02		
15	Письменное вычитание с переходом через десяток в случаях вида $50 - 24$.	1	03.02		

16	Закрепление. Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого.	2	06.02 07.02		
17	Решение составных задач изученных видов.	1	08.02		
18	Решение составных задач изученных видов. Тест на тему «Внетабличное сложение и вычитание в пределах 100».	1	09.02		
19	Закрепление изученного. Решение уравнений и выражений со скобками.	1	10.02		
20	Контрольная работа по теме «Письменные приёмы сложения, сравнение величин».	1	13.02		
21	Работа над ошибками. Письменное вычитание с переходом через десяток в случаях вида: $52 - 24$.	1	14.02		
22	Закрепление. Решение задач на разностное сравнение.	2	15; 16.02		
23	Подготовка к умножению. Решение задач и выражений.	1	17.02		
24	Прямоугольник.	1	20.02		
25	Закрепление. Подготовка к умножению.	1	21.02		
26	Квадрат.	1	22.02		
27	Закрепление изученного. Нахождение длины ломаной.	1	23.02		
28	Закрепление изученного. Сложение и вычитание двузначных чисел с переходом через разряд.	1	24.02		
29	Закрепление изученного. Сложение и вычитание двузначных чисел с переходом через разряд.	1	24.02		
30	Преобразование величин. Проверочная работа по теме «Сравнение выражений и именованных величин»	1	28.02		
«Числа от 1 до 100» «Умножение и деление» - 10ч.					
31	Конкретный смысл действия умножения.	1	01.03		
32	Составление и решение примеров на умножение.	1	02.03		
33	Приём умножения с помощью сложения.	1	03.03		
34	Решение задач на умножение.	2	06; 07.03		
35	Контрольная работа по теме «Решение составных задач. Сравнение именованных величин».	1	09.03		

36	Работа над ошибками. Периметр прямоугольника.	1	10.03		
37	Приёмы умножения единицы и нуля.	1	13.03		
38	Названия компонентов и результата умножения.	1	14.03		
39	Решение составных задач на увеличение на несколько единиц.	1	15.03		
40	Переместительное свойство умножения.	2	16; 17.03		

4 четверть 41

Умножение.					
1	Закрепление изученного. Решение задач.	2	27; 28.03		
2	Конкретный смысл действия деления.	1	29.03		
3	Деление.	1	30.03		
4	Конкретный смысл деления (с помощью решения задач на деление на равные части).	1	31.03		
5	Приём деления основанный на связи между компонентами и результатом умножения.	2	03; 04.04		
6	Название компонентов и результата деления. Тест по теме «Решение составных задач».	2	05; 06.04		
7	Работа над ошибками. Закрепление. Нахождение произведения разными способами.	1	07.04		
8	Закрепление. Решение составных задач.	1	10.04		
9	Закрепление. Сравнение именованных величин.	1	11.04		
10	Контрольная работа по теме «Решение составных задач. Сравнение выражений».	1	12.04		
11	Работа над ошибками. Связь между компонентами и результатом умножения.	1	13.04		
12	Приём деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения.	1	14.04		
13	Приёмы умножения и деления на 10	2	17; 18.04		
14	Задачи с величинами : цена, количество, стоимость.	2	19; 20.04		
15	Задачи на нахождение неизвестного третьего слагаемого.	2	21; 24.04		
16	Закрепление. Решение задач на нахождение неизвестного третьего	1	25.04		

	слагаемого. Проверочная работа по теме «Сравнение выражений. Периметр фигуры».				
17	Работа над ошибками. Табличное умножение и деление. Умножение числа 2 и на 2.	1	26.04		
18	Приём умножения числа 2.	1	27.04		
19	Деление на 2.	1	28.04		
20	Закрепление. Деление на 2.	1	02.05		
21	Закрепление. Табличные случаи умножения и деления на 2.	2	03; 04.05		
22	Обобщение. Табличные случаи умножения и деления на 2.	1	08.05		
23	Контрольная работа по теме «Решение задач на умножение. Периметр фигуры»	1	10.05		
24	Работа над ошибками. Умножение числа 3. Умножение на 3.	1	11.05		
25	Умножение числа 3. Умножение на 3.	1	12.05		
26	Деление на 3.	1	15.05		
27	Закрепление. Деление на 3.	1	16.05		
28	Закрепление. Умножение и деление на 2 и 3.	2	17; 18.05		
29	Закрепление знаний по теме «Табличные случаи умножения и деления».	1	19.05		
30	Контрольная работа по теме «Решение простых задач на деление»	1	22.05		
Повторение.					
31	Работа над ошибками. Повторение по теме «Числовые выражения»	1	23.05		
32	Повторение по тем Сложение и вычитание	1	24.05		

МАТЕМАТИКА

