



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 16 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА СТЕПАНА  
ИВАНОВА ГОРОДА ЕВПАТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ»  
(МБОУ «СШ № 16 им.С.Иванова»)**

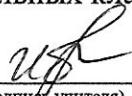
**РАССМОТРЕНО**  
на заседании ШМО  
от 22.08.2022 г.  
протокол № 1  
Руководитель ШМО  
 Н.Г.Кибало

**СОГЛАСОВАНО**  
Зам. директора по УВР  
 Т.В. Полищук  
23.08.2022 г.



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ  
ПЛАНИРОВАНИЕ  
ПО МАТЕМАТИКЕ  
для 1-В класса  
на 2022-2023 учебный год**

Составитель:  
**Ибадулаева**  
**Севи́ль Исметовна**  
учитель начальных классов

  
(подпись учителя)

г. Евпатория 2022

№ п/п	Дата		Тема урока
	план	Факт	
<b>1. Числа от 1 (20 ч.)</b>			
	02.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 1
	05.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 2
	06.09.		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 3
	07.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 4
	09.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 5
	12.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 6
	13.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 7
	14.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 8
	16.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Число и цифра 9
	19.09		Числа. Числа от 1 до 9: различение, чтение, запись. Обобщение знаний
	20.09		Числа. Единица счёта. Десяток
	21.09		Счёт предметов, запись результата цифрами
	23.09		Числа. Порядковый номер объекта при заданном порядке счёта
	26.09		Сравнение чисел по количеству: больше, меньше, столько же
	27.09		Сравнение сравнение групп предметов по количеству: больше, меньше, столько же
	28.09		Число и цифра 0 при измерении, вычислении
	30.09		Числа в пределах 20: чтение, запись, сравнение
	03.10		Однозначные и двузначные числа
	04.10		Увеличение числа на несколько единиц
	05.10		Уменьшение числа на несколько единиц
<b>2. Величины (7ч.)</b>			
	07.10		Величины. Длина и её измерение с помощью заданной мерки. Длиннее. Короче. Одинаковые по длине
	10.10		Величины. Длина и её измерение с помощью заданной мерки. Сравнение длин отрезков.
	11.10		Величины. Сравнение без измерения: выше — ниже, шире — уже, длиннее

24	12.10	Величины. Сравнение без измерения: выше — ниже, шире — уже, длиннее — короче, старше — моложе, тяжелее — легче
25	14.10	Единицы длины: сантиметр
26	17.10	Единицы длины: дециметр
27	18.10	Единицы длины: сантиметр, дециметр; установление соотношения между ними

### 3. Арифметические действия (40 ч.)

28	19.10	Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычисления вида $\square + 1$ , $\square - 1$
29	21.10	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычисления вида $\square + 2$ , $\square - 2$
30	24.10	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычисления вида $\square + 3$ , $\square - 3$
31	25.10	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычисления вида $\square + 4$ , $\square - 4$
32	26.10	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Сложение и вычитание вида $\square + 5$ , $\square + 6$ , $\square + 7$ , $\square +$
33	28.10	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание вида $6 - \square$
34	07.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание вида $7 - \square$
35	08.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание вида $8 - \square$
36	09.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание вида $9 - \square$
37	11.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание вида $10 - \square$
38	14.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 2$
39	15.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 3$
40	16.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 4$
41	18.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 5$
42	21.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 6$ , $\square + 7$
43	22.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 8$ , $\square + 9$
44	23.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание с переходом через десяток вида $11 - \square$
45	25.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание с переходом через десяток вида $12 - \square$
46	28.11	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание с переходом через десяток вида $13 - \square$

7	29.11		Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание с переходом через десяток вида 14- □
8	30.11		Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание с переходом через десяток вида 15- □
9	02.12		Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание с переходом через десяток вида 16- □
10	05.12		Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычитание с переходом через десяток вида 17- □, 18 - □
11	06.12		Названия компонентов действий, результатов действия сложения
12	07.12		Названия компонентов действий, результатов действия вычитания
13	09.12		Названия компонентов действий, результатов действий сложения и вычитания
14	12.12		Таблица сложения. Таблица сложения чисел в пределах 10
15	13.12		Таблица сложения. Таблица сложения чисел в пределах 20. Переместительное свойство сложения
16	14.12		Вычитание как действие, обратное сложению
17	16.12		Вычитание как действие, обратное сложению
18	19.12		Неизвестное слагаемое
19	20.12		Сложение одинаковых слагаемых
20	21.12		Счёт по 2, по 3, по 5
21	23.12		Прибавление и вычитание нуля
22	26.12. 2022		Сложение чисел без перехода через десяток. Обобщение и систематизация знаний
23	27.12		Вычитание чисел без перехода через десяток. Обобщение и систематизация знаний
24	28.12		Сложение чисел с переходом через десяток. Общий приём сложения с переходом через десяток
25	30.12		Сложение чисел с переходом через десяток. Вычитание чисел с переходом через десяток Обобщение знаний.
26	09.01		Сложение чисел с переходом через десяток. Вычитание чисел с переходом через десяток Обобщение знаний.
27	10.01		Вычисление суммы, разности трёх чисел.

#### 4.Текстовые задачи (16 ч.)

28	11.01		Текстовые задачи. Текстовая задача
29	13.01		Текстовые задачи. Текстовая задача
30	16.01		Зависимость между данными и искомой величиной в текстовой задаче
31	17.01		

18.01	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на нахождение суммы
20.01	Текстовая сюжетная задача в одно действие: запись решения, ответа задачи. Задачи на нахождение остатка
23.01	Задачи на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц
24.01	Задачи на увеличение числа на несколько единиц
25.01	Задачи на уменьшение числа на несколько единиц
27.01	Задачи на разностное сравнение чисел
30.01	Задачи на нахождение неизвестного первого слагаемого
31.01	Задачи на нахождение неизвестного второго слагаемого
01.02	Задачи на нахождение неизвестного уменьшаемого
03.02	Задачи на нахождение неизвестного вычитаемого
06.02	Модели задач: краткая запись, рисунок, схема
07.02	Обнаружение недостающего элемента задачи

### 5. Пространственные отношения и геометрические фигуры (20 ч.)

08.02	Пространственные отношения и геометрические фигуры. Расположение предметов и объектов на плоскости, в пространстве: слева/справа, сверху/снизу, между
10.02	Расположение предметов и объектов на плоскости, в пространстве: установление пространственных отношений
13.02	Расположение предметов и объектов на плоскости, в пространстве: слева/справа, сверху/снизу, между
14.02	Расположение предметов и объектов на плоскости, в пространстве: внутри. Вне. Между
15.02	Распознавание объекта и его отражения. Круг, треугольник.
17.02	Распознавание объекта и его отражения. Прямоугольник, отрезок.
27.02	Распознавание объекта и его отражения. Распознавание фигур: куба, шара.
28.02	Распознавание круга, треугольника, прямоугольника, отрезка, круга, треугольника, прямоугольника
01.03	Распознавание круга, треугольника, прямоугольника, отрезка, прямой, отрезка, точки
03.03	Построение отрезка, квадрата, треугольника с помощью линейки.
06.03	Построение отрезка, квадрата, треугольника с помощью линейки.
07.03	Построение отрезка, квадрата, треугольника с помощью

96	10.03		Построение отрезка, измерение длины отрезка в сантиметрах. Измерение длины в дециметрах и сантиметрах
97	13.03		Построение отрезка, измерение длины отрезка в сантиметрах. Сравнение длин отрезков
98	14.03		Прямоугольник. Квадрат. Построение прямоугольника (квадрата) на клетчатой бумаге
99	15.03		Изображение с использованием линейки: многоугольника, треугольника, прямоугольника, прямой, отрезка
100	17.03		Изображение с использованием линейки: многоугольника, треугольника, прямоугольника, прямой, отрезка
101	17.03		Изображение с использованием линейки: многоугольника, треугольника, прямоугольника, прямой, отрезка
102	28.03		Длина стороны прямоугольника, квадрата, треугольника
103	29.03		Длина стороны прямоугольника, квадрата, треугольника

#### 6. Математическая информация (16 ч.)

104	31.03		Математическая информация. Сбор данных об объекте по образцу. Характеристики объекта, группы объектов (количество, форма, размер) Выбор предметов по образцу (по заданным признакам)
105	03.04		Характеристики объекта, группы объектов (количество, форма, размер)
106	04.04		Выбор предметов по образцу (по заданным признакам)
107	05.04		Группировка объектов по заданному признаку
108	07.04		Группировка объектов по заданному признаку
109	10.04		Группировка объектов по заданному признаку.
110	11.04		Закономерность в ряду заданных объектов: её обнаружение, продолжение ряда
111	12.04		Верные и неверные предложения
112	14.04		Чтение таблицы. Извлечение данного из строки, столбца Внесение одного-двух данных в таблицу.
113	18.04		Чтение рисунка, схемы 1—2 числовыми данными
114	19.04		Чтение рисунка, схемы 1—2 числовыми данными
115	21.04		Чтение рисунка, схемы 1—2 числовыми данными
116	24.04		Выполнение 1—3-шаговых инструкций, связанных с вычислениями
117	25.04		Выполнение 1—3-шаговых инструкций, связанных с измерением длины
118	26.04		Комбинированная контрольная работа.
119	28.04		Выполнение 1—3-шаговых инструкций, связанных с построением геометрических фигур

**7.Повторение (13 ч.)**

120	02.05	Числа. Числа от 1 до 10. Повторение
121	03.05	Числа. Числа от 11 до 20. Повторение
122	05.05	Единицы длины: сантиметр, дециметр. Повторение
123	10.05	Числа от 1 до 10. Сложение. Повторение
124	12.05	Задачи на разностное сравнение. Повторение
125	15.05	Задачи на разностное сравнение. Повторение
126	16.05	Числа от 1 до 20. Сложение с переходом через десяток.
127	17.05	Числа от 1 до 20. Вычитание с переходом через десяток.
128	19.05	Пространственные представления. Повторение.
129	22.05	Пространственные представления. Повторение.
130	23.05	<i>Итоговая комплексная контрольная работа</i>
131	24.05 26.05	Таблицы. Повторение..
132	29.05	Геометрические фигуры. Повторение.