

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Владиславовская общеобразовательная школа»
Кировского района Республики Крым**

РАССМОТРЕНО

на заседании МО
учителей начальных
классов

Руководитель МО
 Гамова А.В.

Протокол № 1
от 30.08.2023 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по
учебно-воспитательной
работе МБОУ

"Владиславовская ОШ"
 Мелуховская Г.Г.

Г.

УТВЕРЖДЕНО

И.о. директора МБОУ
"Владиславовская ОШ"

Погосян Д.А. 
Приказ № 161-о от

г.



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Математика

1-Б класс

Количество часов: **132 (4 часа в неделю)**

Срок реализации программы: **2023-2024 учебный год**

Составитель:

Балуева Екатерина Ивановна,

учитель начальных классов, специалист

Рассмотрено

на заседании педагогического совета
МБОУ "Владиславовская ОШ"
Протокол от 30.08.2023 г. № 12

2023 год

№ урока	Наименование разделов и тем уроков	Часы учебного времени	Дата	
			план	факт
1	Учебник математики. Роль математики в жизни людей	1	04.09	
2	Счет предметов (один, два, три, первый, второй третий)	1	05.09	
3	Пространственные представления (вверху, внизу, слева, справа)	1	06.09	
4	Временные представления (раньше, позже, сначала, потом).	1	07.09	
5	Столько же. Больше. Меньше.	1	11.09	
6	На сколько больше (меньше)?	1	12.09	
7	На сколько больше (меньше)?	1	13.09	
8	Что узнали. Чему научились. Вводная диагностическая работа.	1	14.09	
9	Много. Один. Число 1. Письмо цифры 1.	1	18.09	
10	Число 2. Письмо цифры 2.	1	19.09	
11	Число 3. Письмо цифры 3.	1	20.09	
12	Знаки + (прибавить), - (вычесть), = (получится).	1	21.09	
13	Число 4. Письмо цифры 4.	1	25.09	
14	Длиннее. Короче. Одинаковые по длине.	1	26.09	
15	Число 5. Письмо цифры 5.	1	27.09	
16	Числа от 1 до 5. Состав числа 5 из двух слагаемых.	1	28.09	
17	Точка. Линия: кривая, прямая. Отрезок.	1	02.10	
18	Ломаная линия. Звено, вершина ломаной.	1	03.10	
19	Соотнесение рисунка и числового равенства. Состав чисел от 2 до 5.	1	04.10	
20	Знаки > (больше), < (меньше), = (равно).	1	05.10	
21	Равенство. Неравенство.	1	09.10	
22	Многоугольник. Круг.	1	10.10	
23	Числа 6, 7. Письмо цифры 6.	1	11.10	
24	Числа 6,7. Письмо цифры 7.	1	12.10	
25	Числа 8, 9. Письмо цифры 8.	1	16.10	
26	Числа 8,9. Письмо цифры 9.	1	17.10	
27	Число 10. Запись числа 10.	1	18.10	
28	Числа от 1 до 10.	1	19.10	
29	Знакомство с проектом «Числа в загадках, пословицах и поговорках».	1	23.10	
30	Сантиметр. Измерение отрезков в сантиметрах.	1	24.10	
31	Увеличить на... Уменьшить на...	1	25.10	
32	Число и цифра 0. Свойства 0.	1	26.10	
33	Число и цифра 0. Свойства 0.	1	07.11	
34	Странички для любознательных.	1	08.11	
35	Что узнали. Чему научились.	1	09.11	
36	Сложение и вычитание. Знаки + (плюс), - (минус), = (равно). $\square + 1$, $\square - 1$.	1	13.11	
37	Сложение и вычитание вида $\square + 1 + 1$, $\square - 1 - 1$.	1	14.11	
38	Сложение и вычитание вида $\square + 2$, $\square - 2$.	1	15.11	

39	Слагаемые. Сумма.	1	16.11	
40	Задача. Структура задачи.	1	20.11	
41	Составление задач по рисунку, по схеме, по записи решения.	1	21.11	
42	Составление таблицы $\square \pm 2$.	1	22.11	
43	Прибавление и вычитание по 2.	1	23.11	
44	Задачи на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц.	1	27.11	
45	Угол. Прямой угол.	1	28.11	
46	Что узнали. Чему научились.	1	29.11	
47	Странички для любознательных.	1	30.11	
48	Сложение и вычитание вида $\square + 3, \square - 3$	1	04.12	
49	Сложение и вычитание вида $\square + 3, \square - 3$	1	05.12	
50	Сравнение длин отрезков.	1	06.12	
51	Составление таблицы $\square \pm 3$.	1	07.12	
52	Сложение и соответствующие случаи вычитания.	1	11.12	
53	Решение задач.	1	12.12	
54	Решение задач.	1	13.12	
55	Что узнали. Чему научились.	1	14.12	
56	Что узнали. Чему научились.	1	18.12	
57	Проверим себя и оценим свои достижения	1	19.12	
58	Сложение и вычитание чисел первого десятка. Состав чисел 7, 8, 9.	1	20.12	
59	Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	1	21.12	
60	Задачи на уменьшение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	1	25.12	
61	Сложение и вычитание вида $\square + 4, \square - 4$.	1	26.12	
62	Сложение и вычитание вида $\square + 4, \square - 4$.	1	27.12	
63	Задачи на разностное сравнение чисел.	1	28.12	
64	Составление таблицы $\square \pm 4$. Решение задач.	1		
65	Решение задач.	1		
66	Перестановка слагаемых.	1		
67	Применение переместительного свойства сложения для случаев вида $\square + 5, 6, 7, 8, 9$.	1		
68	Составление таблицы $\square + 5, 6, 7, 8, 9$.	1		
69	Составление таблицы $\square + 5, 6, 7, 8, 9$.	1		
70	Решение задач.	1		
71	Решение задач.	1		
72	Прямоугольник. Квадрат.	1		
73	Страничка для любознательных. Что узнали. Чему научились.	1		
74	Что узнали. Чему научились.	1		
75	Связь между суммой и слагаемыми.	1		
76	Решение задач в два действия.	1		
77	Решение задач	1		
78	Уменьшаемое. Вычитаемое. Разность.	1		
79	Состав чисел 6, 7. Вычитание вида $6 - \square, 7 - \square$.	1		
80	Состав чисел 6, 7. Вычитание вида $6 - \square, 7 - \square$.	1		

81	Состав чисел 8, 9. Вычитание вида $8 - \square, 9 - \square$.	1		
82	Решение задач. Чертеж и сравнение отрезков.	1		
83	Вычитание вида $10 - \square$.	1		
84	Вычитание вида $10 - \square$. Таблица.	1		
85	Килограмм.	1		
86	Литр.	1		
87	Что узнали. Чему научились.	1		
88	Что узнали. Чему научились.	1		
89	Проверим себя и оценим свои достижения.	1		
90	Названия и последовательность чисел второго десятка.	1		
91	Образование чисел второго десятка.	1		
92	Запись и чтение чисел второго десятка.	1		
93	Дециметр. Соотношение дециметра и сантиметра.	1		
94	Случаи сложения и вычитания, основанные на знании нумерации.	1		
95	Вычисления вида $10+7, 17-7, 17-10$	1		
96	Вычисления вида $7+8, 15-8$	1		
97	Счет десятками.	1		
98	Счет десятками. Закрепление.	1		
99	Что узнали. Чему научились.	1		
100	Что узнали. Чему научились.	1		
101	Преобразование условия и вопроса задачи. Подготовка к решению задач в два действия.	1		
102	Подготовка к решению задач в два действия.	1		
103	Решение задач в два действия.	1		
104	Общий прием сложения однозначных чисел с переходом через разряд.	1		
105	Сложение однозначных чисел с переходом через разряд вида $\square + 2, \square + 3$.	1		
106	Сложение однозначных чисел с переходом через разряд вида $\square + 4$.	1		
107	Сложение однозначных чисел с переходом через разряд вида $\square + 5$.	1		
108	Сложение однозначных чисел с переходом через разряд вида $\square + 6$.	1		
109	Сложение однозначных чисел с переходом через разряд вида $\square + 7$.	1		
110	Сложение однозначных чисел с переходом через разряд вида $\square + 8, \square + 9$.	1		
111	Таблица сложения.	1		
112	Решение задач	1		
113	Странички для любознательных. Что узнали. Чему научились.	1		
114	Что узнали. Чему научились.	1		
115	Общий прием вычитания однозначных чисел с переходом через разряд.	1		
116	Вычитание вида $11 - \square$.	1		
117	Вычитание вида $12 - \square$.	1		
118	Вычитание вида $13 - \square$.	1		
119	Вычитание вида $14 - \square$.	1		

120	Вычитание вида $15 - \square$.	1		
121	Вычитание вида $16 - \square$.	1		
122	Вычитание вида $17 - \square$, $18 - \square$.	1		
123	Закрепление пройденного.	1		
124	Итоговая контрольная работа за год	1		
125	Что узнали. Чему научились.	1		
126	Проверим себя и оценим свои достижения.	1		
127	Знакомство с проектом «Математика вокруг нас».	1		
128	Что узнали, чему научились в 1 классе? Счет. Чтение, запись, сравнение чисел.	1		
129	Что узнали. Чему научились	1		
130	Работа над ошибками. Что узнали, чему научились в 1 классе? Сложение и вычитание чисел. Решение задач.	1		
131	Что узнали, чему научились в 1 классе? Геометрические фигуры. Измерение длины	1		
132	Проверим себя и оценим свои достижения.	1		

Лист коррекции
по математике
(название предмета)

Учитель Балуева Екатерина Ивановна

№ п/ п	Название раздела, темы	Тема урока	Дата проведе ния по плану	Причина корректировки	Корректи рующие мероприя тия

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 259083907921181952501347624724699269454793049323

Владелец Погосян Давид Артурович

Действителен с 25.09.2023 по 24.09.2024