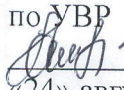


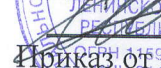
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЧЕЛЯДИНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

РАССМОТРЕНО
на заседании методического совета
Протокол от «24» августа 2023г. №2

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
по УВР
 Ш.П.Борейко
«24» августа 2023 г.



Директор
 С.Г.Шупульник
Приказ от «24» августа 2023 №159

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Предмет «Математика»

(наименование учебного предмета или курса, внеурочной деятельности)

Уровень образования (класс) начальное общее образование (3 класс) ФГОС НОО
(начальное или основное общее образование)

Количество часов 136 часов, 4 часа в неделю
(общее количество за год, в неделю)

Срок реализации 1 год

Учитель Иваненко А. А.

2023 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ МАТЕМАТИКА (136 ч)

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание						
1.	Устные и письменные вычисления, сводимые к действиям в пределах 100.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a58e
2.	Переместительное свойство сложения. Сравнение однородных величин. Работа над задачей в два действия.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f200
3.	Неизвестный компонент арифметического действия: различение, название, комментирование процесса нахождения. Нахождение периметра многоугольника.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d5cc
4.	Решение уравнений с неизвестным слагаемым.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f3d6
5.	Решение уравнений с неизвестным уменьшаемым.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ee40
6.	Решение уравнений с неизвестным вычитаемым.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ee40
7.	Изображение фигур – отрезка, прямоугольника, квадрата – с заданными измерениями. <i>Практическая работа. Обозначение геометрических фигур буквами.</i>	1		1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e146ce
8.	Логические рассуждения со связками «если..., то ...», «поэтому», «значит», «все», «и», «некоторые», «каждый».	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15cea
9.	Текущая контрольная работа по теме «Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание».	1	1			
10.	Анализ контрольной работы. Таблицы с данными о реальных процессах и явлениях; внесение данных в таблицу.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15cea
Числа от 1 до 100. Умножение и деление						
11.	Устные вычисления: переместительное свойство умножения.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ea08
12.	Связь умножения и деления.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ea08
13.	Чётные и нечётные числа. Таблица умножения и деления с числом 2.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1158c
14.	Таблица умножения и деления на 3. Нахождение периметра многоугольника.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1158c
15.	Задачи применение зависимости «цена-количество-стоимость»	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11708
16.	Задачи на движение одного объекта. Связь между величинами: масса одного предмета, количество предметов, масса всех предметов.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1158c
17.	Порядок выполнения действий в числовом выражении (со скобками).	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
18.	Порядок выполнения действий в числовом выражении (без скобок).	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034

19.	Связь между величинами: расход ткани на одну вещь, количество вещей, расход ткани на все вещи.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11a00
20.	Повторение и закрепление пройденного материала.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e175ae
21.	Контрольный математический диктант по теме «Табличное умножение и деление. Повторение».	1	1			
22.	Анализ контрольного математического диктанта. Таблица умножения и деления с числом 4.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ade0
23.	Таблица Пифагора.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e175ae
24.	Задачи на понимание отношений больше в...	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11f3c
25.	Задачи на понимание отношений больше в...	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11f3c
26.	Задачи на понимание отношений меньше в...	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11f3c
27.	Задачи на понимание отношений меньше в...	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11f3c
28.	Таблица умножения и деления с числом 5.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ade0
29.	Задачи на кратное сравнение чисел.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11f3c
30.	Задачи на разностное сравнение чисел.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11d02
31.	Итоговая контрольная работа за I четверть.	1	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e175ae
32.	Анализ итоговой контрольной работы. Таблица умножения и деления с числом 6.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ade0
33.	Задачи на понимание отношений больше или меньше в ...	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11f3c
34.	Решение задач на нахождение четвёртого пропорционального.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11d02
35.	Задачи на нахождение четвёртого пропорционального.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11d02
36.	Таблица умножения и деления с числом 7.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0afb6
37.	Сравнение математических объектов (общее, различное, уникальное/специфичное).	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15b14
38.	Выбор формы представления информации. Линейные диаграммы. Проект «Математические сказки».	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e175ae
39.	Текущая контрольная работа по теме «Табличное умножение и деление».	1	1			
40.	Площадь. Единицы площади.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
41.	Практическая работа. Изображение на клетчатой бумаге прямоугольника с заданным значением площади. Сравнение площадей фигур с помощью наложения.	1		1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
42.	Единица площади – квадратный сантиметр.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a

43.	Практическая работа. Нахождение площади прямоугольника и квадрата.	1		1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13bca
44.	Таблица умножения и деления с числом 8.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b18c
45.	Конструирование геометрических фигур (разбиение фигуры на части, составление фигуры из частей).	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e129e6
46.	Конструирование многоугольника из данных фигур, деление многоугольника на части.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e129e6
47.	Таблица умножения и деления с числом 9.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b358
48.	Единица площади – квадратный дециметр.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
49.	Таблица умножения: анализ, формулирование закономерностей.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a3cc
50.	Планирование хода решения задачи арифметическим способом. Решение задач изученных видов.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e120e0
51.	Единица площади – квадратный метр.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
52.	Практическая работа. Нахождение площади прямоугольника, квадрата.	1		1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13bca
53.	Алгоритмы (правила) нахождения периметра и площади.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13bca
54.	Арифметические действия с числом 1.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d18a
55.	Арифметические действия с числом 0.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d18a
56.	Взаимосвязь арифметических действий: умножения и деления. Площадь и приёмы её нахождения.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14142
57.	Вычисления с числами 0 и 1. Деление нуля на число.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d18a
58.	Задачи на нахождения суммы двух произведений.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e18b70
59.	Нахождение площади в заданных единицах.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14142
60.	Доля величины: сравнение долей одной величины.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12400
61.	Доля величины: половина, четверть в практической ситуации, сравнение величин, выраженных долями.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a1f6
62.	Круг. Окружность (центр, радиус, диаметр)	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
63.	Практическая работа. Алгоритм (правила) построения геометрических фигур. Правила построения окружности и круга.	1		1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
64.	Задачи на нахождение доли числа и числа по его доле.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a1f6
65.	Единицы времени: год, месяц, сутки.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e095bc
66.	Практическая работа. Расчёт времени. Соотношением «начало, окончание, продолжительность события» в практической ситуации.	1		1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0999a

67.	Итоговая контрольная работа за II четверть.	1	1			
Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление						
68.	Анализ итоговой контрольной работы. Приемы умножения и деления для случаев вида: $20 \cdot 3$, $3 \cdot 20$, $60 : 3$.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b678
69.	Прием деления для случаев вида $80 : 20$.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b8ee
70.	Устное умножение суммы на число.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0baf6
71.	Разные способы решения задачи.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10d4e
72.	Приемы умножения двузначного числа на однозначное число.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0bcc2
73.	Закрепление приемов умножения и деления.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0bcc2
74.	Решение задач на нахождение четвертого пропорционального.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e120e0
75.	Выражение с двумя переменными.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ebc0
76.	Деление суммы на число.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e120e0
77.	Деление суммы на число. Решение задач с геометрическим содержанием.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e120e0
78.	Нахождение неизвестного компонента арифметического действия деления.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d400
79.	Проверка результата вычисления: обратное действие, применение алгоритма, оценка достоверности результата.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0e634
80.	Устное деление двузначного числа на двузначное подбором. Нахождение площади прямоугольника.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b8ee
81.	Проверка умножения с помощью деления.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0e634
82.	Решение уравнений на основе связи между результатами и компонентами умножения и деления.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0e634
83.	Решение уравнений на основе связи между результатами и компонентами умножения и деления.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0e634
84.	Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения: конструирование, проверка.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15b14
85.	Устное деление с остатком; его применение в практических ситуациях.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
86.	Деление с остатком.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
87.	Приемы нахождения частного и остатка.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
88.	Приемы нахождения частного и остатка.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
89.	Приемы нахождения частного и остатка.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
90.	Деление меньшего числа на большее. Задачи на понимание смысла арифметического действия деление с остатком.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c212

91.	Проверка деления с остатком. Нахождение периметра многоугольника.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c212
92.	Изображение на клетчатой бумаге прямоугольника с заданным значением периметра. Проект «Задачи-расчёты».	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e139fe
93.	Текущая контрольная работа по теме «Внетабличное умножение и деление».	1	1			
Числа от 1 до 1000. Нумерация						
94.	Анализ текущей контрольной работы. Числа в пределах 1000: чтение, запись, упорядочение.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07208
95.	Числа в пределах 1000: чтение, запись.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07208
96.	Разряды счетных единиц.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0820c
97.	Натуральная последовательность трехзначных чисел.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17aea
98.	Увеличение (уменьшение) числа в 10, в 100 раз.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17aea
99.	Замена трехзначного числа суммой разрядных слагаемых.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07ff0
100.	Контрольный математический диктант по теме «Числа от 1 до 1000. Нумерация».	1	1			
101.	Анализ контрольного математического диктанта. Сложение (вычитание) на основе десятичного состава трехзначных чисел.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07ff0
102.	Числа в пределах 1000: сравнение.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07ff0
103.	Определение общего числа единиц (десятков, сотен) в числе.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0820c
104.	Масса (единица массы - грамм); соотношение между килограммом и граммом.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09116
105.	Итоговая контрольная работа за III четверть.	1	1			
106.	Анализ итоговой контрольной работы. Классификация объектов по двум признакам.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09116
Числа от 1 до 1000. Сложение и вычитание						
107.	Сложение и вычитание с круглым числом.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ca46
108.	Приемы устных вычислений.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0dd2e
109.	Сложение и вычитание в пределах 1000. Задачи на работу (производительность труда) одного объекта.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11884
110.	Разные способы вычислений. Проверка вычислений.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1043e
111.	Приемы письменных вычислений. Нахождение площади фигуры, составленной из прямоугольников (квадратов).	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e102b8
112.	Письменное сложение в пределах 1000.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16c6c
113.	Письменное вычитание в пределах 1000.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16c6c

114.	Виды треугольников (по соотношению сторон). Практическая работа. Виды треугольников: разносторонний, равнобедренный, равносторонний.	1		1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e139fe
115.	Математическая информация. Алгоритмы. Повторение.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16c6c
116.	Текущая контрольная работа по теме «Сложение и вычитание».	1	1			
Числа от 1 до 1000. Умножение и деление						
117.	Анализ текущей контрольной работы. Приемы устных вычислений.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b8ee
118.	Приемы устного умножения и деления. Нахождение периметра в заданных единицах длины.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b8ee
119.	Приемы устного умножения и деления.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0be8e
120.	Виды треугольников по видам углов. Практическая работа. Виды треугольников: остроугольный, прямоугольный, тупоугольный.	1		1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
121.	Письменное умножение на однозначное число в пределах 1000.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
122.	Прием письменного умножения на однозначное число.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
123.	Приёмы письменного умножения в пределах 1000. Нахождение периметра многоугольников.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14e62
124.	Алгоритм деления на однозначное число.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16c6c
125.	Алгоритм письменного умножения трёхзначного числа на однозначное.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16c6c
126.	Прием деления на однозначное число.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0defa
127.	Проверка правильности вычислений: прикидка и оценка результата. Знакомство с калькулятором.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0defa
128.	Итоговая контрольная работа за год.	1	1			
129.	Анализ итоговой контрольной работы. Математическая информация. Алгоритмы.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16eb0
130.	Алгоритмы (правила) устных и письменных вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление).	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16eb0
131.	Работа с таблицей: анализ данных, использование информации для ответов на вопросы и решения задач.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16eb0
Повторение пройденного материала						
132.	Числа. Числа от 1 до 1000. Повторение.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4110fe
133.	Таблицы с данными о реальных процессах и явлениях; внесение данных в таблицу.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4110fe
134.	Дополнение изображения (чертежа) данными на основе измерения.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4110fe
135.	Столбчатая диаграмма: использование данных для решения учебных и практических задач.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e173e2

136.	Столбчатая диаграмма: использование данных для решения учебных и практических задач.	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e173e2
------	--	---	--	--	--	---