

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Министерство образования и науки Республики Башкортостан
Муниципальное казённое учреждение Отдел образования муниципального района
Аургазинский район Республики Башкортостан
МБОУ Лицей с. Толбазы

<p>РАССМОТРЕНО На заседании ШМО учителей _____ Валиахметова Р.Р. Протокол № _____ от " ____ " 08.2023г.</p>	<p>СОГЛАСОВАНО Заместитель директора по УВР _____ Шаяхметова Г.М. от " ____ " августа 2023г.</p>	<p>УТВЕРЖДЕНО Директор _____ Васильева Л.Д. . Приказ № <u>296</u> от "<u>29</u>" <u>08.2023г</u></p>
---	--	--

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

(ID 3187099)

учебного предмета «Математика»
 для обучающихся 2 классов
 на 2023-24 учебный год

Составитель: Султанбекова Т.Р.
 учитель начальных классов

с. Толбазы 2023

№ п / п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения		Виды, формы контроля	Электронны е цифровые образовател ьные ресурсы
		всег о	Конр. работы	Практ. работы	План. дата	Факт. дата		
1.	Числа от 1 до 100: действия с числами до 20. Повторение.	1	0	0	04.09		Устный опрос;	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
2.	Устное сложение и вычитание в пределах 20. Повторение <i>Уфа-столица Башкортостана.</i>	1	0	0	05.09		Устный опрос;	ПК
3.	Числа в пределах 100: чтение, запись. Десятичный принцип записи чисел. Поместное значение цифр в записи числа. Десяток. Счёт десятками до 100. Числа от 11 до 100	1	0	0	06.09		Устный опрос;	https://uchi.ru/
4.	Числа в пределах 100: десятичный состав. Представление числа в виде суммы разрядных слагаемых	1	0	0	07.09		Устный опрос;	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
5.	Числа в пределах 100: упорядочение. Установление закономерности в записи последовательности из чисел, её продолжение <i>Школы села Толбазы.</i>	1	0	0	11.09		Устный опрос;	ПК https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com http://www.shkola-abv.ru chudo-udo.in

6.	Свойства чисел: однозначные и двузначные числа	1	0	0	12.09		Устный опрос;	
7.	Работа с величинами: измерение длины (единица длины — миллиметр)	1	0	0	13.09		Устный опрос;	Библиотека ЦОК https://m.eds oo.ru
8.	Измерение величин. Решение практических задач	1	0	0	14.09		Устный опрос;	РК
9.	Сравнение чисел в пределах 100. Неравенство, запись неравенства	1	0	0	18.09		Устный опрос;	Библиотека ЦОК https://m.eds oo.ru
10.	Работа с величинами: измерение длины (единица длины — метр)	1	0	0	19.09		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razv itierebenka.com http://www.shk ola-abv.ru chudo-udo.in
11.	Увеличение, уменьшение числа на несколько единиц/десятков	1	0	0	20.09		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razv itierebenka.com http://www.shk ola-abv.ru chudo-udo.in
12.	Входная административная контрольная работа №1.	1	1	0	21.09		Устный опрос;	РК
13.	Работа с величинами: измерение длины (единицы длины — метр, дециметр, сантиметр, миллиметр) Работа с величинами. Единицы стоимости: рубль, копейка	1	0	0	25.09		Устный опрос;	Библиотека ЦОК https://m.eds oo.ru

14	Соотношения между единицами величины (в пределах 100). Соотношения между единицами: рубль, копейка; метр, сантиметр	1	0	0	26.09		Устный опрос;	https://uchi.ru/
15	Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (сложение, вычитание)	1	0	0	27.09		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
16	Чтение, представление текста задачи в виде рисунка, схемы или другой модели	1	0	0	28.09		Устный опрос;	https://uchi.ru/
17	Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие зависимости между числами/величинами	1	0	0	02.10		Устный опрос;	http://www.shkola-abv.ru chudo-udo.in
18	Представление текста задачи разными способами: в виде схемы, краткой записи	1	0	0	03.10		Устный опрос;	ПК
19	Закономерность в ряду чисел, геометрических фигур: её объяснение с использованием математической терминологии	1	0	0	04.10		Устный опрос;	https://uchi.ru/
20	Фиксация ответа к задаче и его проверка (формулирование, проверка на достоверность, следование плану, соответствие поставленному вопросу)	1	0	0	05.10		Устный опрос;	Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru
21	Работа с величинами: измерение времени. Единица времени: час	1	0	0	09.10		Устный опрос;	
22	Распознавание и изображение геометрических фигур: ломаная. Длина ломаной	1	0	0	10.10		Устный опрос;	https://uchi.ru/
23	Измерение длины ломаной, нахождение длины ломаной с помощью вычислений. Сравнение длины ломаной с длиной отрезка	1	0	0	12.10		Устный опрос;	Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru

24	Работа с величинами: измерение времени (единицы времени — час, минута). Определение времени по часам	1	0	0	16.10		Устный опрос;	http://www.shk-ola-abv.ru chudo-udo.in
25	Разностное сравнение чисел, величин	1	0	0	17.10		Устный опрос;	https://uchi.ru/
26	Работа с величинами: измерение времени (единицы времени – час, минута). Единицы времени – час, минута, секунда	1	0	0	18.10		Устный опрос;	PK https://uchi.ru/
27	Составление, чтение числового выражения со скобками, без скобок	1	0	0	19.10		Устный опрос;	http://www.shk-ola-abv.ru chudo-udo.in
28	Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах	1	0	1	23.10		Устный опрос;	Библиотека ЦОК https://m.eds-oo.ru
29	Сочетательное свойство сложения	1	0	0	24.10		Устный опрос;	https://www.youtube.com/watch?v=r8NNPoa_jvM
30	Характеристика числа, группы чисел. Группировка чисел по выбранному свойству. Группировка числовых выражений по выбранному свойству	1	1	0	25.10		Устный опрос;	https://www.youtube.com/watch?v=r8NNPoa_jvM
31	Контрольная работа №2	1	0	0	26.10		Устный опрос;	PK https://uchi.ru/
32	1Переместительное, сочетательное свойства сложения, их применение для вычислений	1	0	0	07.11		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
33	Составление предложений с использованием математической терминологии; проверка истинности утверждений. Составление верных	1	0	0	08.11		Устный опрос;	https://uchi.ru/

	равенств и неравенств							
34	Дополнение моделей (схем, изображений) готовыми числовыми данными. Столбчатая диаграмма; использование данных диаграммы для решения учебных и практических задач	1	0	0	09.11		Устный опрос;	
35	Нахождение, формулирование одного-двух общих признаков набора математических объектов: чисел, величин, геометрических фигур	1	0	0	13.11		Устный опрос;	https://uchi.ru/
36	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение и вычитание с круглым числом	1	0	0	14.11		Устный опрос;	
37	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа без перехода через разряд. Вычисления вида $36 + 2$, $36 + 20$	1	0	0	15.11		Устный опрос;	ПК https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
38	Проверка результата вычисления (реальность ответа, обратное действие). Проверка сложения и вычитания. Вычисление вида $36 - 2$, $36 - 20$	1	0	0	16.11		Устный опрос;	
39	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Дополнение до круглого числа. Вычисления вида $26 + 4$, $95 + 5$	1	0	0	20.11		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
40	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение без перехода через разряд	1	0	0	21.11		Устный опрос;	ПК
41	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание без перехода через разряд	1	0	0	22.11		Устный опрос;	
42	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание двузначного числа из круглого числа	1	0	0	23.11		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
43	Проверочная работа №1	1	0	1	27.11		Устный	http://www.shkola-abv.ru

							опрос;	chudo-udo.in
44	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение без скобок: составление, чтение, устное нахождение значения	1	0	0	28.11		Устный опрос;	ПК
45	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение со скобками: составление, чтение, устное нахождение значения	1	0	0	29.11		Устный опрос;	http://www.shkola-abv.ru chudo-udo.in
46	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы прибавления однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида $26 + 7$	1	0	0	30.11		Устный опрос;	
47	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы вычитания однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида $35 - 7$	1	0	0	04.12		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
48	Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие количественные, пространственные отношения	1	0	0	05.12		Устный опрос;	
49	Вычисление суммы, разности удобным способом	1	0	0	06.12		Устный опрос;	
50	Оформление решения задачи (по вопросам, по действиям с пояснением)	1	0	0	07.12		Устный опрос;	ПК
51	Конструирование утверждений с использованием слов «каждый», «все»	1	0	0	11.12		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
52	Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины на несколько единиц	1	0	0	12.12		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
53	Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения. Буквенные выражения. Уравнения	1	0	0	13.12		Устный	

							опрос;	
54	Административная контрольная работа №3	1	1	0	14.12		Устный опрос;	
55	Неизвестный компонент действия сложения, его нахождение. Проверка сложения	1	0	0	18.12		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
56	Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания. Проверка вычитания	1	0	0	19.12		Устный опрос;	
57	Неизвестный компонент действия вычитания, его нахождение	1	0	0	20.12		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
58	План решения задачи в два действия, выбор соответствующих плану арифметических действий	1	0	0	21.12		Устный опрос;	ПК
59	Запись решения задачи в два действия	1	0	0	25.12		Устный опрос;	
60	Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения), внесение данных в таблицу	1	0	0	26.12		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
61	Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения; график дежурств, наблюдения в природе и пр.), внесение данных в таблицу. Проверка сложения	1	0	0	27.12		Устный опрос;	
62	Классификация объектов по заданному и самостоятельно установленному основанию	1	0	0	28.12		Устный опрос;	

63	Сравнение геометрических фигур	1	0	0	09.01		Устный опрос;	
64	Проверочная работа №2	1	0	1	10.01		Устный опрос;	ПК https://resh.edu.ru/
65	Распознавание и изображение геометрических фигур: многоугольник, ломаная	1	0	0	11.01		Устный опрос;	
66	Периметр многоугольника (треугольника, четырехугольника)	1	0	0	15.01		Устный опрос;	
67	Алгоритм письменного сложения чисел	1	0	0	16.01		Устный опрос;	
68	Алгоритм письменного вычитания чисел	1	0	0	17.01		Практич работа;	https://resh.edu.ru/
69	Распознавание и изображение геометрических фигур: точка, прямая, отрезок	1	0	0	18.01		Устный опрос;	
70	Распознавание и изображение геометрических фигур: прямой угол. Виды углов	1	0	0	22.01		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
71	Правило составления ряда чисел, величин, геометрических фигур (формулирование правила, проверка правила, дополнение ряда)	1	0	0	23.01		Устный опрос;	
72	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа с переходом через разряд	1	0	0	24.01		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
73	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычисления вида 52 - 24	1	0	0	25.01		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
74	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прикидка результата, его проверка	1	0	0	29.01		Устный опрос;	

75	Конструирование геометрических фигур (треугольника, четырехугольника, многоугольника)	1	0	0	30.01		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
76	Сравнение геометрических фигур: прямоугольник, квадрат. Протиположные стороны прямоугольника	1	0	0	31.01		Устный опрос;	ПК
77	Увеличение, уменьшение длины отрезка на заданную величину. Запись действия (в см и мм, в мм)	1	0	0	01.02		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
78	Алгоритмы (приёмы, правила) устных и письменных вычислений	1	0	0	05.02		Устный опрос;	
79	Письменное сложение и вычитание. Повторение	1	0	0	06.02		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
80	Устное сложение равных чисел	1	0	0	07.02		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
81	Проверочная работа №4	1	0	1	08.02		Устный опрос;	ПК
82	Оформление решения задачи с помощью числового выражения	1	0	0	12.02		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
83	Геометрические фигуры: разбиение прямоугольника на квадраты, составление прямоугольника из квадратов. Составление прямоугольника из геометрических фигур	1	0	0	13.02		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
84	Изображение на листе в клетку квадрата с заданной длиной стороны	1	0	0	14.02		Устный опрос;	
85	Изображение на листе в клетку прямоугольника с заданными длинами сторон	1	0	0	15.02		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com

86	Умножение чисел. Компоненты действия, запись равенства	1	0	0	19.02		Устный опрос;	ПК
87	Взаимосвязь сложения и умножения	1	0	0	20.02		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
88	Применение умножения в практических ситуациях. Составление модели действия	1	0	0	21.02		Устный опрос;	
89	Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах. Свойство противоположных сторон прямоугольника	1	0	0	22.02		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
90	Решение задач на нахождение периметра прямоугольника, квадрата	1	0	0	26.02		Устный опрос; Практическая работа;	https://resh.edu.ru/
91	Применение умножения для решения практических задач	1	0	0	27.02		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
92	Нахождение произведения	1	0	0	28.02		Устный опрос; Практическая работа;	ПК
93	Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (умножение, деление)	1	0	0	29.02		Устный опрос; Практическая работа;	https://resh.edu.ru/
94	Переместительное свойство умножения	1	0	0	04.03		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/

95	Задачи на конкретный смысл арифметических действий. Повторение	1	0	0	05.03		Устный опрос;	
96	Деление чисел. Компоненты действия, запись равенства	1	0	0	06.03		Устный опрос; Практическая работа;	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
97	Применение деления в практических ситуациях	1	0	0	07.03		Устный опрос;	
98	Нахождение неизвестного слагаемого (вычисления в пределах 100)	1	0	0	11.03		Устный опрос;	
99	Нахождение неизвестного уменьшаемого (вычисления в пределах 100)	1	0	0	12.03		Устный опрос; Практическая работа;	ПК https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
100	Нахождение неизвестного вычитаемого (вычисления в пределах 100)	1	0	0	13.03		Устный опрос;	
101	Закономерность в ряду объектов повседневной жизни: её объяснение с использованием математической терминологии	1	0	0	14.03		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
102	Вычитание суммы из числа, числа из суммы	1	0	0	18.03		Устный опрос;	
103	Контрольная работа №4	1	1	0	19.03		Устный опрос;	
104	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 2	1	0	0	20.03		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/

105	Решение задач на нахождение периметра многоугольника (треугольника, четырехугольника)	1	0	0	21.03		Устный опрос;	ПК
106	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 2	1	0	0	01.04		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
107	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 3	1	0	0	02.04		Устный опрос;	ПК
108	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 3	1	0	0	03.04		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
109	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 4	1	0	0	04.04		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
110	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 4	1	0	0	08.04		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
111	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 5	1	0	0	09.04		Устный опрос;	
112	Проверочная работа №5	1	0	0	11.04		Практич. работа;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
113	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 5	1	0	0	15.04		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
114	Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины в несколько раз	1	0	0	16.04		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
115	Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (без скобок) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения	1	0	0	17.04		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/

116	Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (со скобками) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения	1	0	0	18.04		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
117	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 6 и на 6	1	0	0	22.04		Устный опрос;	
118	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 6	1	0	0	23.04		Устный опрос;	
119	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 7 и на 7	1	0	0	24.04		Устный опрос;	
120	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 7	1	0	0	25.04		Устный опрос;	ПК
121	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 8 и на 8	1	0	0	02.05		Устный опрос;	
122	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 8	1	0	0	06.05		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
123	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 9 и на 9	1	0	0	07.05		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
124	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 9. Таблица умножения	1	0	0	08.05		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
125	Умножение на 1, на 0. Деление числа 0	1	0	0	13.05		Устный опрос;	
126	Работа с величинами: сравнение по массе (единица массы — килограмм)	1	0	0	14.05		Устный опрос;	

127	Итоговая административная контрольная работа № 5	1	1	0	15.05		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
128	Составление утверждений относительно заданного набора геометрических фигур. Распределение геометрических фигур на группы	1	0	0	16.05		Устный опрос;	ПК https://resh.edu.ru/
129	Алгоритмы (приёмы, правила) построения геометрических фигур	1	0	0	20.05		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com
130	Работа с электронными средствами обучения: правила работы, выполнение заданий	1	0	0	21.05		Устный опрос;	https://resh.edu.ru/
131	Обобщение изученного за курс 2 класса	1	0	0	22.05		Устный опрос;	
132	Единица длины, массы, времени. Повторение	1	0	0	23.05		Устный опрос;	https://uchi.ru/ http://www.razvitierebenka.com http://www.shkola-abv.ru chudo-udo.in
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		132	5	5				

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Математика (в 2 частях). 2 класс /Петерсон Л.Г., М, :-АО«Издательство Просвещение» ;2023г.

Самостоятельные и контрольные работы 2 класс, в 2 частях, М, :-АО«Издательство Просвещение»2022

2 КЛАСС

Математика (в 3 частях). 2 класс /Петерсон Л.Г., АО«Издательство Просвещение» ;

Математика. 2 класс: Поурочные разработки (по учебнику Л.Г.Петерсон) автор составитель Т.Н.Максимова Вако.2020г

Самостоятельные и контрольные работы 2 класс, в 2 частях, АО«Издательство Просвещение»

.ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Издательства «Просвещение» www.prosv.ru (раздел «Школа России www.schoolrussia.ru) Федерация Интернет-образования, сетевое объединение методистов www.som.fio.ru Российская версия международного проекта Сеть творческих учителей it-n.ru Российский общеобразовательный Портал www.school.edu.ru

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов www.school-collection.edu.ru Российская электронная школа <https://resh.edu.ru/>

Российская онлайн-платформа учи ру <https://uchi.ru/>

<http://www.razvitierbenka.com>

<http://www.shkola-abv.ru>

chudo-udo.inf

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Ноутбук

Проектор

Классная доска

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ

Ноутбук

Проектор

Классная доска

Модель часов

Счетный материал

Наглядное пособие

Набор предметных картинок. Магнитная доска.

Таблицы и схемы.

Демонстрационная оцифрованная линейка. Демонстрационный чертёжный угольник.

Демонстрационный
циркуль.