

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

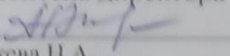
Министерство образования и науки Республики Адыгея

УО МО Шовгеновский район

МБОУ "Хатажукаевская СОШ №6 " а. Пшичо"

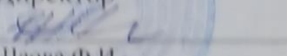
СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР


Дахужева Н.А.
от «05» 09 г. 2024г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор


Шаова Ф.И.
Приказ № 61 от «06» 09. 24 г.

Календарно – тематическое планирование
по предмету «Математика»
для обучающихся 3 классов
на 2024-2025 учебный год

Составитель: Мерзаканова И.К.
учитель начальных классов.

а. Пшичо 2024г

Календарно-тематическое планирование

№	Тема урока	д/з	Дано	
			по плану	факт
1	Повторение. Нумерация чисел.	Стр4, №6	02.09	
2	Устные и письменные приёмы сложения и вычитания.	Стр 5. №8.9	03.09	
3	Выражение с переменной	Стр 6.№7-8	05.09	
4	Решение уравнений с неизвестным слагаемым на основе взаимосвязи чисел при сложении	Стр7. №4,5	06.09	
5	Решение уравнений с неизвестным уменьшаемым	Стр8, №8,9	09.09	
6	Решение уравнений с неизвестным вычитаемым	Стр9, №7	10.09	
7	Обозначение геометрических фигур буквами	Стр 10,№3,4	12.09	
8	Контрольная работа №1 по теме «Повторение: сложение и вычитание»	Стр11-13, все	13.09	
9	Работа над ошибками. Что узнали. Чему научились.	Стр14, по выбору	16.09	
10	Закрепление изученного по теме «Сложение и вычитание»	Стр15, по выбору	17.09	
11	Странички для любознательных.	Стр16, по выбору	19.09	
12	Связь умножения и сложения.	Стр 18,№6	20.09	
13	Связь между компонентами и результатом умножения.	Стр 19,№7,8	23.09	
14	Чётные и нечётные числа	Стр20, №5,6	24.09	
15	Таблица умножения и деления с числом 2 и 3	Стр 21,№7,8	26.09	
16	Решение задач с величинами «цена», «количество», «стоимость».	Стр22, №5,6	27.09	
17	Решение задач. Зависимости между пропорциональными величинами: масса одного предмета, количество предметов, масса всех предметов.	Стр 23,№6,7	30.09	
18	Порядок выполнения действий	Стр 24-25,№7,8	01.10	
19	Порядок выполнения действий в выражениях со скобками и без скобок	Стр26, №7	03.10	
20	Закрепление по теме: «Табличное умножение и деление на 2,3»	Стр27, №5	04.10	

21	Странички для любознательных. Что узнали, чему научились	Стр 28,№1-3	07.10	
22	Контрольная работа №2 по теме «Умножение и деление на 2,3»	Стр29, №1-8	8.10	
23	Работа над ошибками. Что узнали, чему научились	Стр30-31 по выбору	10.10	
24	Таблица умножения с числом 4.	Стр34, №6	16.10	
25	Таблица Пифагора.	Стр 35,№4,5	17.10	
26	Задачи на увеличение числа в несколько раз.	Стр 36,№5,6	18.10	
27	Задачи на уменьшение числа в несколько раз.	Стр37, №4,5	21.10	
28	Решение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько раз	Стр38-39, №5,6	22.10	
29	Таблица умножения и деления с числом 5	Стр 40,№5,6	24.10	
30	Задачи на кратное сравнение.	Стр41, №5,6	25.10	
31	Решение текстовых задач на увеличение, уменьшение числа в несколько раз	Стр42-43, №4,5	28.10	
32	Таблица умножения и деления с числом 6.	Стр 44,№4,6	29.10	
33	Решение задач.	Стр 45,№5	30.10	
34	Контрольная работа №3 по теме «Табличное умножение и деление на 2-6».	Повторение таблицы умножения	30.10	
35	Работа над ошибками.	Стр45, №6		
36	Задачи на нахождение четвёртого пропорционального	Стр46, №5		
37	Решение задач	Стр47,№7,8		
38	Таблица умножения и деления с числом 7.	Стр 48,№6,7		
39	Странички для любознательных. Наши проекты «Математические сказки»	Стр 49-51,проекты		
40	Площадь. Способы сравнения фигур	Стр 56-57,№5		
41	Квадратный сантиметр.	Стр 58,№8,9		
42	Площадь прямоугольника. Практическая работа: Площадь; сравнение площадей фигур на глаз, наложением, с помощью подсчета выбранной мерки.	Стр60-61, №8,9		
43	Таблица умножения и деления с числом 8.	Стр62, №6,7		

44	Закрепление изученного.	Стр 63,№5		
45	Решение задач разных видов	Стр 64,№5		
46	Таблица умножения и деления с числом 9.	Стр65, №4,6		
47	Квадратный дециметр.	Стр 66-67,№9		
48	Сводная таблица умножения	Стр68, №3		
49	Закрепление изученного.	Стр 77,№13,14		
50	Квадратный метр.	Стр 70-71,№6,7		
51	Повторение. Решение задач с величинами цена, количество, стоимость.	Стр72, №7		
52	Странички для любознательных .Что узнали. Чему научились	Стр 73-79, по выбору		
53	Умножение на 1.	Стр82, 7№		
54	Умножение на 0.	Стр83, №6,7		
55	Деление нуля на число.	Стр 85,№8		
56	Странички для любознательных	Стр 86-87,№5,7		
57	Доли. Образование и сравнение долей	Стр92-93, №7,8		
58	Окружность. Круг. Диаметр круга	Стр 94-95,№5,6		
59	Задачи на нахождение доли числа и числа по его доле.	Стр96-97, №6,7		
60	Единицы времени.	Стр 98-99,№6,7		
61	Контрольная работа №4 «Умножение и деление. Площадь»	Повторение таблицы умножения и деления		
62	Работа над ошибками.	Стр100, №5		
63	Странички для любознательных. Практическая работа: Круг, окружность; построение окружности с помощью циркуля.	Стр 101-103		
64	Что узнали. Чему научились.	Стр 104-108		
65 часть 2	Умножение и деление круглых чисел.	Стр4, №7		
66	Деление вида 80:20.	Стр5, №7		
67	Умножение суммы на число.	Стр6, №3		

68	Умножение суммы на число.	Стр 7,№8		
69	Умножение двузначного числа на однозначное.	Стр 8,№5,6		
70	Умножение двузначного числа на однозначное	Стр9, №7,8		
71	Решение задач на нахождение четвертого пропорционального	Стр10, №7,8		
72	Выражение с двумя переменными	Стр 11-12		
73	Деление суммы на число.	Стр 13,№5,6		
74	Деление суммы на число.	Стр 14,№4,5		
75	Деление двузначного числа на однозначное.	Стр 15,№6,7		
76	Связь между числами при делении.	Стр16. №5,6		
77	Проверка деления.	Стр17, №5,6		
78	Случаи деления 87:29	Стр18, №4,5		
79	Проверка умножения.	Стр 19,№6,7		
80	Решение уравнений на основе связи между результатами и компонентами умножения и деления	Стр 20,№7,8		
81	Закрепление изученного. Странички для любознательных.	Стр21, №8,9		
82	Контрольная работа №5 по теме «Решение уравнений и составных задач»	Стр 22-23		
83	Работа над ошибками. Что узнали, Чему научились	Стр24-25, №11-12		
84	Деление с остатком.	Стр 26,№5		
85	Приемы нахождения частного и остатка.	Стр 27,№4,5		
86	Приемы нахождения частного и остатка. Упражнение в решении примеров на деление с остатком	Стр28, №7		
87	Случаи деления, когда делитель больше делимого.	Стр 29,№4,5	16	
88	Проверка деления с остатком.	Стр30 -32, №6,7	17	
89	Проверка деления с остатком.Что узнали. Чему научились.	Стр 33-35	18	
90	Проверка деления с остатком. Наши проекты. Задачи-расчёты	Стр 36-37	19	
91	Контрольная работа №6 по теме «Деление с остатком».	Стр 38-39		
92	Работа над ошибками	Стр 40-41		
93	Числа от 1 до 1000. Устная нумерация.	Стр 42,№6,7		

94	Образование и названия трёхзначных чисел. Запись трёхзначных чисел.	Стр 43-45, №6,7		
95	Натуральная последовательность трехзначных чисел.	Стр 46, №7,8		
96	Увеличение и уменьшение чисел в 10 раз, в 100 раз.	Стр 47, №5,6		
97	Представление трёхзначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых.	Стр 48, №5,6		
98	Замена трехзначного числа суммой разрядных слагаемых	Стр49, №5,6		
99	Сравнение трёхзначных чисел.	Стр 50, №4,5		
100	Определение общего числа единиц (десятков, сотен) в числе	Стр 51, №7,8		
101	Единицы массы. Грамм.	Стр54, №4,5		
102	Контрольная работа №7 по теме «Нумерация в пределах 1000»	Стр59, №11,12		
103	Работа над ошибками. Странички для любознательных	Стр55-57		
104	Что узнали. Чему научились.	Стр 58-61		
105	Повторение изученного. Приёмы устных вычислений	Стр 66, №5,6		
106	Приёмы устных вычислений вида $450+30$, $620-200$	Стр67, №6,7		
107	Приёмы устных вычислений вида $470+80$, $560-90$.	Стр 68, №5		
108	Приёмы устных вычислений вида $260+310$, $670-140$. Разные способы вычислений.	Стр 69, №6,7		
109	Приёмы письменных вычислений	Стр70, №5		
110	Алгоритм письменного сложения	Стр71,5,6 №		
111	Алгоритм письменного вычитания	Стр72, №6,7		
112	Виды треугольников.	Стр73, №4		
113	Закрепление изученного. Странички для любознательных	Стр 74-75, №5		
114	Что узнали. Чему научились.	Стр 76-79		
115	Контрольная работа №8 по теме: «Сложение и вычитание в пределах 1000»	Стр80		
116	Работа над ошибками	Стр82, №5,6		
117	Приёмы устного умножения и деления.	Стр83, №6,7		
118	Приёмы устного умножения и деления. Закрепление знаний и способов действий	Стр84, №4		
119	Виды треугольников по видам углов	Стр 85, №5		

120	Закрепление изученного. Страничка для любознательных	Стр 86-87, №3		
121	Приём письменного умножения на однозначное число.	Стр 88, №5		
122	Алгоритм письменного умножения на однозначное число	Стр89, №3,4		
123	Закрепление. Приём письменного умножения на однозначное число	Стр90, №7		
124	Закрепление изученных приёмов умножения.	Стр 91, №5		
125	Приём письменного деления на однозначное число.	Стр 92-94, №5		
126	Проверка деления умножением.	Стр 95, №5,6		
127	Контрольная работа № 9 по теме «Числа от 1 до 1000. Умножение и деление»	Стр 96, №3,4		
128	Работа над ошибками	Стр96, №5		
129	Закрепление изученного. Знакомство с калькулятором.	Стр97-98, №3		
130	Повторение пройденного. Что узнали, чему научились	Стр 99, №8		
131	Повторение. Нумерация в пределах 1000. Сложение и вычитание.	Стр 100, №14		
132	Повторение. Умножение и деление.	Стр 102, №22		
133	Повторение. Правила о порядке выполнения действий. Решение и составление задач.	Стр 102-103 №31,32		
134	Итоговая контрольная работа №10	Стр 104, №8		
135	Анализ контрольной работы	Стр105, №5		
136-140	Урок-игра «В стране Математика» Повторение	Стр 106-111, №10		