

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Преображенская средняя школа»


«РАССМОТРЕНО»
На заседании
методического совета
школы
Протокол № 1
От «31» августа 2023 год



«СОГЛАСОВАНО»
Заместитель директора
по УВР
Пилипчук С.И.
«31» августа 2023 год



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МКОУ
«Преображенская СШ»
Калмыкова Н.П.
Приказ № 073
От «01» сентября 2023 год



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
К АДАптиРОВАННОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ**

Предмет: «Математика»

Уровень общего образования:

основное общее образование, 6 класс

Срок реализации: 2023-2024 учебный год

Количество часов - 136

Составитель: Савицкая Антонина Владимировна

с. Преображенка Ачинского района Красноярского края

2023 год

Календарно-тематическое планирование (6 класс)

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Дата	Примечания
Нумерация в пределах 1000 (повторение) (4 часа)				
1	Повторение пройденного. Нумерация чисел в пределах 1000	1		
2	Десятичная система счисления. Таблица разрядов. Класс единиц.	1		
3	Разрядные единицы. Запись сравнение чисел в нумерационной таблице.	1		
4	Простые и составные числа.	1		
Арифметические действия с целыми числами (повторение) (12 часов)				
5	Округление чисел до десятков и сотен	1		
6	Сложение и вычитание в пределах 1000 с переходом через разряд	1		
7-8	Нахождение неизвестных компонентов при сложении и вычитании	2		
9	Умножение целых чисел на однозначное число	1		
10-11	Деление целых чисел на однозначное число	2		
12	Умножение и деление целых чисел на однозначное число	1		
13	Преобразование чисел полученных при измерении длины, массы, времени	1		
14	Сложение и вычитание чисел полученных при измерении длины массы времени	1		
15	Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого.	1		
16	Контрольная работа. «Арифметические действия с числами в пределах 1000»	1		
Нумерация чисел в пределах 1000000 (12 часов)				
17	Работа над ошибками. Нумерация в пределах 1 000 000.	1		
18	Разряды: единицы, десятки, сотни тысяч; класс тысяч, нумерационная таблица.	1		
19-20	Чтение, запись под диктовку многозначных чисел, изображение на калькуляторе.	2		
21	Разложение четырех, пяти, шестизначных чисел на разрядные слагаемые (десятичный состав числа)	1		
22-23	Округление чисел до единиц, десятков, сотен тысяч.	2		

24-25	Определение количества разрядных единиц, десятков, сотен тысяч в числе и общего количества единиц, десятков, сотен в числе.	2		
26	Обозначение римскими цифрами чисел XIII-XX	1		
27	Контрольная работа «Нумерация многозначных чисел	1		
28	Работа над ошибками. «Нумерация многозначных чисел»	1		
Сложение и вычитание чисел в пределах 10 000 (7 часов)				
29	Сложение и вычитание устно в пределах 10 000 (легкие случаи)	1		
30-31	Письменное сложение в пределах 10 000	2		
32-33	Письменное вычитание в пределах 10 000	2		
34-35	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 10 000 письменно	2		

Сложение и вычитание чисел в пределах 10 000 (8 часов)				
36	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 10 000 письменно	1	.	
37-38	Вычитание двух и трехзначных чисел из круглых тысяч	2		
39-40	Решение уравнений и задач на нахождение неизвестного слагаемого	2		
41	Проверка сложения вычитанием	1		
42	Проверка вычитания сложением	1		
43	Контрольная работа «Сложение и вычитание чисел в пределах 10000»	1		

Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении (5 часов)				
44	Работа над ошибками Письменное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении длины (устно и письменно)	1		
45-46	Письменное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении массы (устно и письменно)	2	.	
47	Письменное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении времени (устно и письменно)	1	.	
48	Самостоятельная работа: «Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении»	1	.	

Обыкновенные дроби (10часов)				
49	Обыкновенные дроби. Образование, чтение и запись обыкновенных дробей.	1		
50	Сравнение обыкновенных дробей.	1		
51	Образование смешанного числа	1		
52	Сравнение смешанных чисел	1		
53	Преобразование обыкновенных дробей	1		
54	Основное свойство обыкновенных дробей.	1		
55-56	Нахождение части от числа	2		
57	Нахождение нескольких частей от числа	1		
58	Самостоятельная работа «Обыкновенные дроби»	1		
Сложение и вычитание дробей (смешанных чисел) с одинаковыми знаменателями (6 часов)				
59	Сложение обыкновенных дробей с одинаковым знаменателем	1		
60	Вычитание обыкновенных дробей с одинаковым знаменателем	1		
61	Вычитание дроби из целых единиц	1		
62	Контрольная работа за II четверть	1		
63	Сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковым знаменателем	1		
64	Сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковым знаменателем	1		
Сложение и вычитание дробей (и смешанных чисел) с одинаковыми знаменателями (10часов)				
65	Сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковым знаменателем	1		
66-67	Сложение смешанных чисел	2		
68-69	Вычитание смешанных чисел	2		
70	Сложение и вычитание смешанных чисел	1		
71	Вычитание обыкновенной дроби из целого числа	1		
72	Сложение и вычитание смешанных чисел	1		
73	Решение задач на нахождение смешанных чисел	1		
74	Контрольная работа «Обыкновенных дробей»	1		
Скорость, время, расстояние (6 часов)				

75	Соотношение: скорость, время, расстояние.	1		
76-77	Решение задач на соотношение: скорость, время, расстояние.	2		
78-79	Решение составных задач на встречное движение (равномерное) двух тел.	2		
80	Самостоятельная работа «Решение задач на соотношение: скорость, время, расстояние»	1		
Умножение многозначных чисел на однозначное число и круглые десятки (12 часов)				
81	Умножение многозначных чисел на однозначное число	1		
82-83	Умножение многозначных чисел на однозначное число в составных примерах	2		
84	Решение задач на разностное сравнение	1		
85-86	Умножение многозначных чисел, где в одном из разрядов 0.	2		
87-88	Порядок действий в составных примерах	2		
89-90	Умножение многозначного числа на круглые десятки	2		
91	Умножение многозначных чисел на однозначное число.	1		
92	Контрольная работа «Умножение многозначных чисел на однозначное число»	1		
Деление многозначных чисел на однозначное число и круглые десятки (13 часов)				
93	Деление многозначных чисел на однозначное число. Работа над ошибками.	1		
94	Решение задач на разностное сравнение.	1		
95-96	Решение задач на кратное сравнение.	2		
97	Деление многозначных чисел.	1		
98-99	Деление многозначных чисел на однозначное число в составных примерах	2		
100	Решение задач на нахождение части числа. Самостоятельная работа	1		
101	Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число	1		
102	Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число в составных примерах.	1		
103	Контрольная работа за III четверть	1		
104	Деление с остатком. Работа над ошибками	1		
105	Обобщающая игра «Математический брейн-ринг»	1		

Повторение (31 часов)				
106	Нумерация в пределах 1 000 000. Классы и разряды.	1		
107	Разложение многозначных чисел на разрядные слагаемые	1		
108	Округление чисел до десятков, сотен, тысяч.	1		

109	Сложение и вычитание в пределах 10000.	1		
110	Решение составных задач на увеличение (уменьшение) на несколько единиц .	1		
111	Решение задач на нахождении неизвестного слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого.	1		
112	Нахождение суммы трех и более слагаемых. Законы сложения.	1		
113	Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число.	1		
114	Умножение и деление многозначных чисел на круглые десятки.	1		
115	Умножение и деление на 10, 100,1000.	1		
116	Арифметические действия в пределах 10 000.	1		
117	Контрольная работа «Арифметические действия в пределах 10 000.»	1		
118	Работа над ошибками. «Арифметические действия в пределах 10 000»	1		
119	Преобразование чисел, полученных при измерении длины, массы, времени.	1		
120	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении длины, массы, времени.	1		
121	Нахождение дроби от числа.	1		
122	Решение задач на нахождение дроби от числа.	1		
123	Решение составных задач всех изученных видов.	1		
124	Итоговая контрольная работа (промежуточная аттестация)	1		
125	Самостоятельная работа «Решение составных задач изученных видов»	1		
126	Сложение и вычитание дробей и смешанных чисел с одинаковыми знаменателями.	1		
127-8	Решение задач на нахождении смешанных чисел.	2		
129	Решение задач на соотношение: скорость, время, расстояние.	1		
130	Арифметические действия в пределах 10 000	1		
131	<i>Итоговая контрольная работа (пр.ат)</i>	<i>1</i>		
132	Арифметические действия в пределах 10 000	1		
133-4	Решение задач с числами, полученными при измерении длины, массы, времени.	2		
135	Решение задач.	1		
136	Итоговый урок по математике	1		