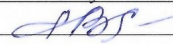
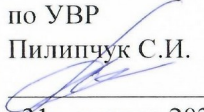




**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Преображенская средняя школа»**

**«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, 5 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.

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Дата	Примечания
<b>Сотня, геометрический материал (19 часов)</b>				
1	Нумерация чисел в пределах 100	1		
2	Таблица разрядов	1		
3	Сравнение чисел в пределах 100	1		
4	Сложение и вычитание без перехода через разряд в пределах 100	1		
5	Решение выражений на порядок действий	1		
6	<i>Виды линий. Отрезок. Луч</i>	1		
7	Табличное умножение и деление	1		
8	Числа, полученные при измерении.	1		
9	Нахождение неизвестного слагаемого	1		
10	Нахождение неизвестного уменьшаемого	1		
11	<i>Ломаные линии. Построение</i>	1		
12	Нахождение неизвестного вычитаемого	1		
13	Решение уравнений	1		
14	Самостоятельная работа «Решение уравнений»	1		
15	Устное сложение и вычитание чисел с переходом через разряд	1		
16	Письменное сложение и вычитание чисел с переходом в пределах 100	1		
17	<i>Виды углов. Построение различных углов</i>	1		
18	Решение примеров на порядок действий	1		
19	Контрольная работа № 1 «Сложение и вычитание чисел с переходом через разряд»	1		
<b>Тысяча, геометрический материал (23 часа)</b>				
20	Устная нумерация в пределах 1000	1		
21	Работа с калькулятором	1		
22	Таблица классов и разрядов	1		
23	<i>Геометрические фигуры</i>	1		
24	Сравнение чисел в пределах 1000	1		
25	Округление чисел до десятков	1		
26	Округление чисел до сотен	1		

27	Римская нумерация	1		
28	<i>Квадрат. Свойства квадрата</i>	1		
29	Вычитание круглых сотен и десятков	1		
30	Увеличение и уменьшение чисел на несколько единиц. Решение задач.	1		
31	Сам. работа «Сложение и вычитание именованных и круглых чисел»	1		
32	Сложение и вычитание без перехода в пределах 1000.	1		
33	Решение упражнений	1		
34	<i>Круг. Окружность. Построение</i>	1		
35	Решение составных задач	1		
36	Все действия в пределах 1000	1		
37	Самостоятельная работа «Сложение и вычитание в пределах 1000»	1		
38	Разностное сравнение чисел	1		
39	Кратное сравнение чисел	1		
40	Повторение геометрических линий, фигур	1		
41	Решение задач на разностное и кратное сравнение чисел.	1		
42	Самостоятельная работа «Разностное и кратное сравнение чисел»	1		
<b>Сложение и вычитание в пределах 1000 с переходом через разряд (27 часов)</b>				
43	Сложение чисел с переходом через разряд (запись столбиком)	1		
44	Сложение чисел с переходом.	1		
45	<i>Периметр многоугольника</i>	1		
46	Сложение чисел с переходом.	1		
47	Самостоятельная работа «Сложение чисел с переходом»	1		
48	Вычитание чисел с переходом через разряд (запись столбиком)	1		
49	Вычитание чисел с переходом (1000- 856)	1		
50	Вычитание чисел с переходом.	1		
51	<i>Периметр многоугольника.</i>	1		
52	Вычитание чисел с переходом.	1		
53	Самостоятельная работа «Вычитание чисел с переходом»	1		
54	Сложение и вычитание чисел с переходом.	1		
55	<i>Треугольник, его части и свойства</i>	1		
56	Решение примеров на порядок действий.	1		
57	Решение примеров на порядок действий.	1		
58	<i>Контрольная работа «Сложение и вычитание чисел с переходом через разряд»</i>	1		
59	Решение примеров на сложение и вычитание с переходом через разряд.	1		
60	<i>Различение треугольников по видам углов</i>	1		
61	Решение уравнений	1		
62	Сложение и вычитание в пределах 1000	1		

63	Сложение и вычитание в пределах 1000	1		
64	Контрольная работа «Сложение и вычитание в пределах 1000»	1		
65	<b><i>Различение треугольников по видам сторон</i></b>	1		
66	Нахождение одной доли предмета или числа	1		
67	Нахождение одной доли предмета или числа	1		
68	Практическая работа « Нахождение одной или нескольких долей предмета или числа»	1		
69	Практическая работа « Построение треугольников в зависимости от их сторон»	1		
<b>Обыкновенные дроби, геометрический материал (34 часа)</b>				
70	Образование дробей	1		
71	Числитель и знаменатель дроби	1		
72	Сравнение обыкновенных дробей с одинаковыми числителями	1		
73	<i>Треугольники, виды треугольников. Повторение.</i>	1		
74	Правильные дроби.	1		
75	Неправильные дроби.	1		
76	Самостоятельная работа по теме « Обыкновенные дроби».	1		
77	Умножение числа 10 и на 10. Умножение числа 100 на 100	1		
78	Деление чисел на 10	1		
79	<i>Построение треугольников по известным длинам сторон</i>	1		
80	Деление чисел на 100	1		
81	Умножение и деление чисел на 10, 100	1		
82	Преобразование чисел, полученных при измерении	1		
83	Замена крупных мер мелкими	1		
84	Замена мелких мер крупными	1		
85	<i>Построение равнобедренного и равностороннего треугольников</i>	1		
86	Самостоятельная работа « Преобразование чисел, полученных при измерении»	1		
87	Меры времени. Год.	1		
88	Умножение круглых десятков и сотен на однозначное число	1		
89	Деление круглых десятков и сотен на однозначное число	1		
90	<i>Построение равнобедренного и равностороннего треугольников</i>	1		
91	Умножение и деление круглых десятков и сотен на однозначное число	1		
92	Разностное и кратное сравнение чисел	1		
93	Решение задач на разностное и кратное сравнение	1		
94	Умножение двузначных чисел на однозначное без перехода	1		
95	Деление двузначных чисел на однозначное без перехода	1		
96	<i>Кривые линии. Круг. Окружность.</i>	1		
97	Умножение и деление двузначных чисел на однозначное без перехода	1		
98	Решение выражений на порядок действий	1		

99	Сам. работа «Умножение и деление двузначных чисел на однозначное без перехода»	1		
100	Умножение трехзначных чисел без перехода, если множитель заканчивается на 0	1		
101	Деление трехзначных чисел без перехода, если делимое заканчивается на 0	1		
102	<i>Круг, окружность, радиус, диаметр, хорда.</i>	1		
103	Решение выражений в два действия	1		
<b>Повторение (33 часа)</b>				
104	Умножение двухзначных чисел на однозначное число (столбиком)	1		
105	Решение выражений на порядок действий.	1		
106	Умножение трехзначных чисел на однозначное с переходом	1		
107	Умножение двухзначных и трехзначных чисел с переходом	1		
108	<i>Виды многоугольников</i>	1		
109	Решение выражений на порядок действий.	1		
110	Самостоятельная работа « Умножение многозначных чисел с переходом»	1		
111	Деление двухзначных чисел на однозначное столбиком	1		
112	Деление трехзначных чисел столбиком	1		
113	<i>Вычисление периметра многоугольника</i>	1		
114	Деление чисел с переходом, если в частном получается «0»	1		
115	Умножение и деление столбиком	1		
116	Порядок действий в выражениях	1		
117	Решение задач на нахождение части числа	1		
118	Порядок действий в выражениях	1		
119	Решение задач на нахождение части числа	1		
120	Действия с именованными числами	1		
121	<i>Прямоугольник (квадрат)</i>	1		
122	Все действия в пределах 1000	1		
123	Контрольная работа « Все действия в пределах 1000»	1		
124	<i>Построение прямоугольников и квадратов</i>	1		
125	Решение выражений на порядок действий	1		
126	Итоговая работа (промежуточная аттестация)	1		
127	Разностное и кратное сравнение чисел	1		
128	Уменьшение и увеличение чисел в несколько раз и на несколько ед.	1		
129	<i>Виды геометрических фигур</i>	1		
130	Сложение и вычитание именованных чисел	1		
131	Сложение и вычитание с переходом и без него	1		
132	Решение уравнений	1		
133	<i>Геометрические тела и их свойства ( куб, брус. шар)</i>	1		
134	<i>Сравнение геометрических фигур и геометрических тел</i>	1		

135	Все действия в пределах 1000	1		
136	<i>Итоговое занятие</i>	1		