

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 16 имени Героя Советского Союза Степана Иванова города Евпатории Республики Крым»

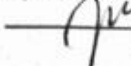
РАССМОТРЕНО

на заседании ШМО

от 29.08.2023г


протокол №1

Руководитель ШМО


Е.Я.Хорошева

СОГЛАСОВАНО

Зам. Директора по УВР


Ю.Г.Чернобилы
30.08.2023г.



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО МАТЕМАТИКЕ
для 5-6 классов**

Составитель:

Власова Мария Александровна



2023г

Календарно-тематическое планирование

5-В, Г класс

№ п/п		Дата		Тема урока
план	факт	план	факт	
1.Натуральные числа. Действия с натуральными числами(43ч.)				
1		01.09		Десятичная система счисление. Ряд натуральных чисел
2		04.09		Десятичная система счисление. Ряд натуральных чисел
3		05.09		Натуральный ряд. Число 0. Диагностическая КР
4		06.09		Натуральный ряд. Число 0
5		07.09		Натуральные числа на координатной прямой
6		08.09		Натуральные числа на координатной прямой
7		11.09		Натуральные числа на координатной прямой
8		12.09		Сравнение, округление натуральных чисел
9		13.09		Сравнение, округление натуральных чисел
10		14.09		Сравнение, округление натуральных чисел
11		15.09		Сравнение, округление натуральных чисел
12		18.09		Сравнение, округление натуральных чисел
13		19.09		Арифметические действия с натуральными числами
14		20.09		Арифметические действия с натуральными числами
15		21.09		Арифметические действия с натуральными числами
16		22.09		Арифметические действия с натуральными числами
17		25.09		Арифметические действия с натуральными числами
18		26.09		Арифметические действия с натуральными числами
19		27.09		Арифметические действия с натуральными числами
20		28.09		Свойства нуля при сложении и умножении, свойства единицы при умножении
21		29.09		Свойства нуля при сложении и умножении, свойства единицы при умножении
22		30.09		Переместительное и сочетательное свойства сложения и умножения, распределительное свойство умножения
23		02.10		Переместительное и сочетательное

				свойства сложения и умножения, распределительное свойство умножения
24		03.10		Переместительное и сочетательное свойства сложения и умножения, распределительное свойство умножения
25		04.10		Делители и кратные числа, разложение числа на множители
26		05.10		Делители и кратные числа, разложение числа на множители
27		06.10		Делители и кратные числа, разложение числа на множители
28		09.10		Деление с остатком
29		10.10		Деление с остатком
30		11.10		Простые и составные числа
31		12.10		Простые и составные числа
32		13.10		Признаки деления на 2, 5, 10, 3, 9
33		16.10		Признаки деления на 2, 5, 10, 3, 9
34		17.10		Числовые выражения; порядок действий
35		18.10		Числовые выражения; порядок действий
36		19.10		Числовые выражения; порядок действий
37		20.10		Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки
38		23.10		Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки
39		24.10		Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки
40		25.10		Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки
41		26.10		Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки
42		27.10		Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки
43		07.11		Контрольная работа по теме "Натуральные числа и нуль"
2.Наглядная геометрия. Линии на плоскости (12ч)				
44		08.11		Точка, прямая, отрезок, луч. Ломаная
45		09.11		Измерение длины отрезка, метрические единицы измерения длины
46		10.11		Измерение длины отрезка, метрические единицы измерения длины
47		13.11		Окружность и круг
48		14.11		Окружность и круг
49		15.11		Практическая работа по теме "Построение узора из окружностей"

50		16.11		Угол. Прямой, острый, тупой и развёрнутый углы
51		17.11		Угол. Прямой, острый, тупой и развёрнутый углы
52		20.11		Измерение углов
53		21.11		Измерение углов
54		22.11		Измерение углов
55		23.11		Практическая работа по теме "Построение углов"
3.Обыкновенные дроби(48ч.)				
56		24.11		Дробь. Правильные и неправильные дроби
57		27.11		Дробь. Правильные и неправильные дроби
58		28.11		Дробь. Правильные и неправильные дроби
59		29.11		Дробь. Правильные и неправильные дроби
60		30.11		Дробь. Правильные и неправильные дроби
61		01.12		Основное свойство дроби
62		04.12		Основное свойство дроби
63		05.12		Основное свойство дроби
64		06.12		Основное свойство дроби
65		07.12		Основное свойство дроби
66		08.12		Основное свойство дроби
67		11.12		Основное свойство дроби
68		12.12		Сравнение дробей
69		13.12		Сравнение дробей
70		14.12		Сравнение дробей
71		15.12		Сравнение дробей
72		18.12		Сложение и вычитание обыкновенных дробей
73		19.12		Сложение и вычитание обыкновенных дробей
74		20.12		Сложение и вычитание обыкновенных дробей
75		21.12		Сложение и вычитание обыкновенных дробей
76		22.12		Сложение и вычитание обыкновенных дробей
77		25.12		Сложение и вычитание обыкновенных дробей
78		26.12		Сложение и вычитание обыкновенных дробей
79		27.12		Сложение и вычитание обыкновенных дробей
80		28.12		Смешанная дробь
81		29.12		Смешанная дробь
82		30.12		Смешанная дробь

83		09.01		Смешанная дробь
84		10.01		Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби
85		11.01		Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби
86		12.01		Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби
87		15.01		Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби
88		16.01		Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби
89		17.01		Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби
90		18.01		Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби
91		19.01		Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби
92		22.01		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
93		23.01		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
94		24.01		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
95		25.01		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
96		26.01		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
97		29.01		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
98		30.01		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
99		31.01		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
100		01.02		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
101		02.02		Применение букв для записи математических выражений и предложений
102		05.02		Применение букв для записи математических выражений и предложений
103		06.02		Контрольная работа по теме "Обыкновенные дроби"
4. Наглядная геометрия. Многоугольники (10ч)				
104		07.02		Многоугольники. Четырёхугольник, прямоугольник, квадрат
105		08.02		Многоугольники. Четырёхугольник, прямоугольник, квадрат
106		09.02		Практическая работа по теме "Построение прямоугольника с заданными сторонами на нелинованной бумаге"
107		12.02		Треугольник
108		13.02		Треугольник
109		14.02		Площадь и периметр прямоугольника и

				многоугольников, составленных из прямоугольников, единицы измерения площади
110		15.02		Площадь и периметр прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников, единицы измерения площади
111		16.02		Площадь и периметр прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников, единицы измерения площади
112		19.02		Периметр многоугольника
113		20.02		Периметр многоугольника
5.Десятичные дроби (38ч)				
114		21.02		Десятичная запись дробей
115		22.02		Десятичная запись дробей
116		26.02		Десятичная запись дробей
117		27.02		Сравнение десятичных дробей
118		28.02		Сравнение десятичных дробей
119		29.02		Сравнение десятичных дробей
120		01.03		Сравнение десятичных дробей
121		04.03		Сравнение десятичных дробей
122		05.03		Действия с десятичными дробями
123		06.03		Действия с десятичными дробями
124		07.03		Действия с десятичными дробями
125		11.03		Действия с десятичными дробями
126		12.03		Действия с десятичными дробями
127		13.03		Действия с десятичными дробями
128		14.03		Действия с десятичными дробями
129		15.03		Действия с десятичными дробями
130		18.03		Действия с десятичными дробями
131		19.03		Действия с десятичными дробями
132		20.03		Действия с десятичными дробями
133		21.03		Действия с десятичными дробями
134		22.03		Действия с десятичными дробями
135		01.04		Действия с десятичными дробями
136		02.04		Действия с десятичными дробями
137		03.04		Действия с десятичными дробями
138		04.04		Действия с десятичными дробями
139		05.04		Действия с десятичными дробями
140		08.04		Действия с десятичными дробями
141		09.04		Округление десятичных дробей
142		10.04		Округление десятичных дробей

143		11.04		Округление десятичных дробей
144		12.04		Округление десятичных дробей
145		15.04		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
146		16.04		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
147		17.04		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
148		18.04		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
149		19.04		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
150		22.04		Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби
151		23.04		Контрольная работа по теме "Десятичные дроби"
6.Наглядная геометрия. Тела и фигуры в пространстве (9ч)				
152		24.04		Многогранники. Изображение многогранников. Модели пространственных тел
153		25.04		Многогранники. Изображение многогранников. Модели пространственных тел
154		26.04		Прямоугольный параллелепипед, куб. Развёртки куба и параллелепипеда
155		29.04		Прямоугольный параллелепипед, куб. Развёртки куба и параллелепипеда
156		30.04		Практическая работа по теме "Развёртка куба"
157		06.05		Объём куба, прямоугольного параллелепипеда
158		07.05		Объём куба, прямоугольного параллелепипеда
159		08.05		Объём куба, прямоугольного параллелепипеда
160		13.05		Объём куба, прямоугольного параллелепипеда
7.Повторение и обобщение (10ч)				
161		14.05		Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний
162		15.05		Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний
163		16.05		Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний
164		17.05		Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний
165		20.05		Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний
166		21.05		Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний
167		22.05		Итоговая контрольная работа
168		23.05		Повторение основных понятий и методов

				курса 5 класса, обобщение знаний
169		24.05		Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний
170		27.05		Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний

Календарно-тематическое планирование

6-Б класс

№ п/п		Дата		Тема урока
план	факт	план	факт	
1.Натуральные числа (30ч.)				
1		01.09		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
2		04.09		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
3		05.09		Арифметические действия с многозначными натуральными числами Диагностическая работа
4		06.09		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
5		07.09		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
6		08.09		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
7		11.09		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
8		12.09		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
9		13.09		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
10		14.09		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
11		15.09		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
12		18.09		Округление натуральных чисел
13		19.09		Округление натуральных чисел
14		20.09		Округление натуральных чисел
15		21.09		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
16		22.09		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
17		25.09		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
18		26.09		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
19		27.09		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
20		28.09		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное

21		29.09		Делимость суммы и произведения
22		30.09		Делимость суммы и произведения
23		02.10		Деление с остатком
24		03.10		Деление с остатком
25		04.10		Решение текстовых задач
26		05.10		Решение текстовых задач
27		06.10		Решение текстовых задач
28		09.10		Решение текстовых задач
29		10.10		Решение текстовых задач
30		11.10		Контрольная работа по теме "Натуральные числа"
2.Наглядная геометрия. Прямые на плоскости (7ч.)				
31		12.10		Перпендикулярные прямые
32		13.10		Перпендикулярные прямые
33		16.10		Параллельные прямые
34		17.10		Параллельные прямые
35		18.10		Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке
36		19.10		Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке
37		20.10		Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке
3.Дроби (32ч.)				
38		23.10		Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей
39		24.10		Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей
40		25.10		Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей
41		26.10		Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей
42		27.10		Сравнение и упорядочивание дробей
43		07.11		Сравнение и упорядочивание дробей
44		08.11		Сравнение и упорядочивание дробей
45		09.11		Десятичные дроби и метрическая система мер
46		10.11		Десятичные дроби и метрическая система мер
47		13.11		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
48		14.11		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
49		15.11		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями

50		16.11		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
51		17.11		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
52		20.11		Отношение
53		21.11		Отношение
54		22.11		Деление в данном отношении
55		23.11		Деление в данном отношении
56		24.11		Масштаб, пропорция
57		27.11		Масштаб, пропорция
58		28.11		Понятие процента
59		29.11		Понятие процента
60		30.11		Вычисление процента от величины и величины по её проценту
61		01.12		Вычисление процента от величины и величины по её проценту
62		04.12		Вычисление процента от величины и величины по её проценту
63		05.12		Вычисление процента от величины и величины по её проценту
64		06.12		Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты
65		07.12		Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты
66		08.12		Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты
67		11.12		Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты
68		12.12		Контрольная работа по теме "Дроби"
69		13.12		Практическая работа по теме "Отношение длины окружности к её диаметру"
4.Наглядная геометрия. Симметрия (6ч.)				
70		14.12		Осевая симметрия. Центральная симметрия
71		15.12		Осевая симметрия. Центральная симметрия
72		18.12		Построение симметричных фигур
73		19.12		Построение симметричных фигур
74		20.12		Практическая работа по теме "Осевая симметрия"
75		21.12		Симметрия в пространстве
5.Выражения с буквами (6ч.)				
76		22.12		Применение букв для записи математических выражений и предложений
77		25.12		Буквенные выражения и числовые подстановки
78		26.12		Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента
79		27.12		Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента
80		28.12		Формулы

81		29.12		Формулы
6.Наглядная геометрия. Фигуры на плоскости (14ч)				
82		30.12		Четырёхугольник, примеры четырёхугольников
83		09.01		Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей
84		10.01		Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей
85		11.01		Измерение углов. Виды треугольников
86		12.01		Измерение углов. Виды треугольников
87		15.01		Периметр многоугольника
88		16.01		Периметр многоугольника
89		17.01		Площадь фигуры
90		18.01		Площадь фигуры
91		19.01		Формулы периметра и площади прямоугольника
92		22.01		Формулы периметра и площади прямоугольника
93		23.01		Приближённое измерение площади фигур
94		24.01		Практическая работа по теме "Площадь круга"
95		25.01		Контрольная работа по теме "Выражения с буквами. Фигуры на плоскости"
7.Положительные и отрицательные числа (40ч)				
96		26.01		Целые числа
97		29.01		Целые числа
98		30.01		Целые числа
99		31.01		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
100		01.02		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
101		02.02		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
102		05.02		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
103		06.02		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
104		07.02		Числовые промежутки
105		08.02		Положительные и отрицательные числа
106		09.02		Положительные и отрицательные числа
107		12.02		Сравнение положительных и отрицательных чисел
108		13.02		Сравнение положительных и отрицательных чисел
109		14.02		Сравнение положительных и отрицательных чисел
110		15.02		Сравнение положительных и отрицательных чисел
111		16.02		Сравнение положительных и

				отрицательных чисел
112		19.02		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
113		20.02		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
114		21.02		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
115		22.02		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
116		26.02		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
117		27.02		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
118		28.02		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
119		29.02		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
120		01.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
121		04.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
122		05.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
123		06.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
124		07.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
125		11.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
126		12.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
127		13.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
128		14.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
129		15.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами

130		18.03		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
131		19.03		Решение текстовых задач
132		20.03		Решение текстовых задач
133		21.03		Решение текстовых задач
134		22.03		Решение текстовых задач
135		01.04		Контрольная работа по темам "Буквенные выражения. Положительные и отрицательные числа"
8.Представление данных (6ч)				
136		02.04		Прямоугольная система координат на плоскости
137		03.04		Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината
138		04.04		Столбчатые и круговые диаграммы
139		05.04		Практическая работа по теме "Построение диаграмм"
140		08.04		Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах
141		09.04		Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах
9.Наглядная геометрия. Фигуры в пространстве (9ч)				
142		10.04		Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера
143		11.04		Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера
144		12.04		Изображение пространственных фигур
145		15.04		Изображение пространственных фигур
146		16.04		Примеры развёрток многогранников, цилиндра и конуса
147		17.04		Практическая работа по теме "Создание моделей пространственных фигур"
148		18.04		Понятие объёма; единицы измерения объёма
149		19.04		Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма
150		22.04		Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма
10.Повторение, обобщение, систематизация (20ч)				
151		23.04		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
152		24.04		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
153		25.04		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний

154		26.04		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
155		29.04		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
156		30.04		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
157		06.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
158		07.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
159		08.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
160		13.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
161		14.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
162		15.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
163		16.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
164		17.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
165		20.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
166		21.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
167		22.05		Итоговая контрольная работа
168		23.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
169		24.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
170		27.05		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний