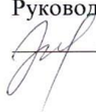
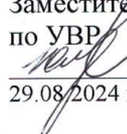


МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА №16 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА СТЕПАНА
ИВАНОВА ГОРОДА ЕВПАТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ»

РАССМОТРЕНО
на заседании ШМО
от 27.08.2024 г.
протокол №1
Руководитель ШМО
 Е.Я.Хорошева

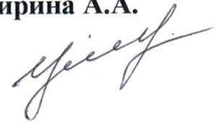
СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
по УВР
 Ю.Г.Чернобыль
29.08/2024 г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор школы
 О.А.Поткина
Приказ № 910/01-16 от
30.08.2024 г.



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО МАТЕМАТИКЕ
ДЛЯ 6-А, 6-Б, 6-К КЛАССОВ**

Составитель:
Чирин А.А.



2024 г

ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ:

<https://edsoo.ru/mr-matematika/>

<https://edsoo.ru/rabochie-programmy/>

<https://fipi.ru/metodicheskaya-kopilka/univers-kodifikatory-oko#!/tab/241959901-2>

https://uchitel.club/events/edinaia-cifrovaia-sreda-prosvesheniia-instrumenty-i-servisy-dlia-ezednevnoi-raboty?utm_source=uchitel.club&utm_campaign=cifra-investitions7&utm_medium=timetable

<https://ppt.ru/docs/pismo/minprosveshcheniya-rossii/n-tv-1290-03-268993>

<https://www.resn.edu.ru/>

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 6 КЛАСС

№ п/п		Дата		Тема урока
план	факт	план	факт	
1		02.09.24		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
2		03.09.24		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
3		04.09.24		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
4		05.09.24		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
5		06.09.24		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
6		09.09.24		Арифметические действия с многозначными натуральными числами
7		10.09.24		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
8		11.09.24		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
9		12.09.24		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
10		13.09.24		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
11		16.09.24		Числовые выражения, порядок действий, использование скобок
12		17.09.24		Округление натуральных чисел
13		18.09.24		Округление натуральных чисел
14		19.09.24		Округление натуральных чисел
15		20.09.24		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
16		23.09.24		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
17		24.09.24		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
18		25.09.24		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
19		26.09.24		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
20		27.09.24		Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное

21		30.09.24		Делимость суммы и произведения
22		01.10.24		Делимость суммы и произведения
23		02.10.24		Деление с остатком
24		03.10.24		Деление с остатком
25		04.10.24		Решение текстовых задач
26		07.10.24		Решение текстовых задач
27		08.10.24		Решение текстовых задач
28		09.10.24		Решение текстовых задач
29		10.10.24		Решение текстовых задач
30		11.10.24		Контрольная работа по теме "Натуральные числа"
31		14.10.24		Перпендикулярные прямые
32		15.10.24		Перпендикулярные прямые
33		16.10.24		Параллельные прямые
34		17.10.24		Параллельные прямые
35		18.10.24		Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке
36		21.10.24		Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке
37		22.10.24		Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке
38		23.10.24		Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей
39		24.10.24		Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей
40		25.10.24		Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей
41		05.11.24		Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей
42		06.11.24		Сравнение и упорядочивание дробей
43		07.11.24		Сравнение и упорядочивание дробей
44		08.11.24		Сравнение и упорядочивание дробей
45		11.11.24		Десятичные дроби и метрическая система мер

46		12.11.24		Десятичные дроби и метрическая система мер
47		13.11.24		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
48		14.11.24		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
49		15.11.24		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
50		18.11.24		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
51		19.11.24		Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями
52		20.11.24		Отношение
53		21.11.24		Отношение
54		22.11.24		Деление в данном отношении
55		25.11.24		Деление в данном отношении
56		26.11.24		Масштаб, пропорция
57		27.11.24		Масштаб, пропорция
58		28.11.24		Понятие процента
59		29.11.24		Понятие процента
60		02.12.24		Вычисление процента от величины и величины по её проценту
61		03.12.24		Вычисление процента от величины и величины по её проценту
62		04.12.24		Вычисление процента от величины и величины по её проценту
63		05.12.24		Вычисление процента от величины и величины по её проценту
64		06.12.24		Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты
65		09.12.24		Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты
66		10.12.24		Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты
67		11.12.24		Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты
68		12.12.24		Контрольная работа по теме "Дроби"
69		13.12.24		Практическая работа по теме "Отношение длины окружности к её диаметру"
70		16.12.24		Осевая симметрия. Центральная симметрия

71		17.12.24		Осевая симметрия. Центральная симметрия
72		18.12.24		Построение симметричных фигур
73		19.12.24		Построение симметричных фигур
74		20.12.24		Практическая работа по теме "Осевая симметрия"
75		23.12.24		Симметрия в пространстве
76		24.12.24		Применение букв для записи математических выражений и предложений
77		25.12.24		Буквенные выражения и числовые подстановки
78		26.12.24		Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента
79		27.12.24		Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента
80		28.12.24		Формулы
81		13.01.25		Формулы
82		14.01.25		Четырёхугольник, примеры четырёхугольников
83		15.01.25		Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей
84		16.01.25		Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей
85		17.01.25		Измерение углов. Виды треугольников
86		20.01.25		Измерение углов. Виды треугольников
87		21.01.25		Периметр многоугольника
88		22.01.25		Периметр многоугольника
89		23.01.25		Площадь фигуры
90		24.01.25		Площадь фигуры
91		27.01.25		Формулы периметра и площади прямоугольника
92		28.01.25		Формулы периметра и площади прямоугольника
93		29.01.25		Приближённое измерение площади фигур
94		30.01.25		Практическая работа по теме "Площадь круга"
95		31.01.25		Контрольная работа по теме "Выражения с буквами. Фигуры на плоскости"

96		03.02.25		Целые числа
97		04.02.25		Целые числа
98		05.02.25		Целые числа
99		06.02.25		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
100		07.02.25		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
101		10.02.25		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
102		11.02.25		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
103		12.02.25		Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля
104		13.02.25		Числовые промежутки
105		14.02.25		Положительные и отрицательные числа
106		17.02.25		Положительные и отрицательные числа
107		18.02.25		Сравнение положительных и отрицательных чисел
108		19.02.25		Сравнение положительных и отрицательных чисел
109		20.02.25		Сравнение положительных и отрицательных чисел
110		21.02.25		Сравнение положительных и отрицательных чисел
111		25.02.25		Сравнение положительных и отрицательных чисел
112		26.02.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
113		27.02.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
114		28.02.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
115		03.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
116		04.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
117		05.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
118		06.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
119		07.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
120		11.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами

121		12.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
122		13.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
123		14.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
124		17.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
125		19.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
126		20.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
127		21.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
128		24.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
129		25.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
130		26.03.25		Арифметические действия с положительными и отрицательными числами
131		27.03.25		Решение текстовых задач
132		28.03.25		Решение текстовых задач
133		07.04.25		Решение текстовых задач
134		08.04.25		Решение текстовых задач
135		09.04.25		Контрольная работа по темам "Буквенные выражения. Положительные и отрицательные числа"
136		10.04.25		Прямоугольная система координат на плоскости
137		11.04.25		Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината
138		14.04.25		Столбчатые и круговые диаграммы
139		15.04.25		Практическая работа по теме "Построение диаграмм"
140		16.04.25		Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах
141		17.04.25		Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах
142		18.04.25		Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера
143		22.04.25		Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера
144		23.04.25		Изображение пространственных фигур
145		24.04.25		Изображение пространственных фигур

146		25.04.25		Примеры развёрток многогранников, цилиндра и конуса
147		28.04.25		Практическая работа по теме "Создание моделей пространственных фигур"
148		29.04.25		Понятие объёма; единицы измерения объёма
149		30.04.25		Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма
150		05.05.25		Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма
151		06.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
152		07.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
153		08.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
154		12.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
155		13.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
156		14.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
157		15.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
158		16.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
159		19.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
160		20.05.25		Итоговая контрольная работа
161		21.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
162		22.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
163		23.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
164		26.05.25		Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
165				Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
166				Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
167				Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
168				Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
169				Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний
170				Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Учебник:

Математика. 5 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений. /МЗ4 [С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин]. – Изд. 13-е., – М.: Просвещение, 2014.

Математика. 6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин.- М.: Просвещение, 2014.