

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «НОВОАЗОВСКАЯ ШКОЛА №3
НОВОАЗОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА»
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

РАССМОТРЕНО

на заседании ШМО
учителей естественно-
математического цикла

Протокол от « 20 »
августа 2024 г. № 1

Руководитель ШМО
Л.П.Гудова

СОГЛАСОВАНО

зам.директора по УВР
Е.Н.Зубчевская
« 20 » августа 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ
«Новоазовская школа №3
Новоазовского м.о.»

А.И.Павлюк
« 20 » августа 2024 г.



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

предмета математика

для 6 класса

Разработано учителем:
Сладникова Наталья Ивановна

2024-2025 учебный год

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

ПО МАТЕМАТИКЕ

6 КЛАСС

математика 6 класс

5 часов в неделю,

1,2 полугодие- 11 к/р; практических работ- 6

1 полугодие- 79 часов, 2 полугодие – 87 часов, всего- 166 часов.

| № п/п | Тема урока | Ко- л- во Ча- со- в | К Р | П Р | Дата | | Электрон ные цифровы е образова тельные ресурсы | При меч ани е |
|-----------|---|------------------------------------|--------|--------|-----------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | | | Планир уемая | Фак тич еска я | | |
| | Тема 1. Натуральные числа. | 29 | | | | | | |
| | 1.1. Арифметические действия с многозначными натуральными числами. | 15 | | | | | | |
| 1. | Арифметические действия с многозначными натуральными числами. | 1 | | | 02.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 2. | Арифметические действия с многозначными натуральными числами. | 1 | | | 03.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 3. | Арифметические действия с многозначными натуральными числами. | 1 | | | 04.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 4. | Арифметические действия с многозначными натуральными числами. | 1 | | | 05.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 5. | Арифметические действия с многозначными натуральными числами. | 1 | | | 06.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 6. | Числовые выражения. Порядок действий, использование скобок. | 1 | | | 09.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|--|--------|--|--|--|
| 7. | Числовые выражения. Порядок действий, использование скобок. | 1 | | | 10.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 8. | Числовые выражения. Порядок действий, использование скобок. | 1 | | | 11.09 | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 9. | Числовые выражения. Порядок действий, использование скобок. | 1 | | | 12.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 10. | Числовые выражения. Порядок действий, использование скобок. | 1 | | | 13.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 11. | Округление натуральных чисел. | 1 | | | 16.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 12. | Округление натуральных чисел. | 1 | | | 17.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 13. | Округление натуральных чисел. | 1 | | | 18.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 14. | Обобщение учебного материала. | 1 | | | 19.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 15. | Контрольная работа. ДКР | 1 | 1 | | 20.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | 1.2.Делители и кратные числа. | 14 | | | | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 16. | Анализ контрольной работы. Делители и кратные числа. | 1 | | | 23.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 17. | Делители и кратные числа. | 1 | | | 24.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 18. | Наибольший общий | 1 | | | 25.09. | | Библиотека ЦОК | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|--------|--|---|--|
| | делитель. | | | | | | 1https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 19. | Наибольший общий делитель. | 1 | | | 26.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 20. | Наименьшее общее кратное. | 1 | | | 27.09. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 21. | Наименьшее общее кратное. | 1 | | | 01.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 22. | Разложение числа на простые множители. | 1 | | | 02.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 23. | Делимость суммы и произведения. | 1 | | | 03.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 24. | Делимость суммы и произведения. | 1 | | | 04.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 25. | Деление с остатком. | 1 | | | 07.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 26. | Деление с остатком. | 1 | | | 08.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 27. | Решение текстовых задач. | 1 | | | 09.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 28. | Обобщение учебного материала. | 1 | | | 10.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 29. | <i>Контрольная работа.</i> | 1 | 1 | | 11.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | Тема 2. Наглядная геометрия. Прямые на плоскости. | 7 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|--|--------|--|--|--|
| 30. | Анализ контрольной работы. Перпендикулярные прямые. | 1 | | | 14.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 31. | Параллельные прямые. | 1 | | | 15.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 32. | Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина пути на квадратной сетке. | 1 | | | 16.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 33. | Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина пути на квадратной сетке. | 1 | | | 17.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 34. | Примеры прямых в пространстве. | 1 | | | 18.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 35. | Решение задач. Обобщение учебного материала. | 1 | | | 21.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 36. | <i>Самостоятельная работа.</i> | 1 | | | 22.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | Тема 3. Дроби | 32 | | | | | | |
| | 3.1.Обыкновенные дроби. Десятичные дроби. | 15 | | | | | | |
| 37. | Обыкновенная дробь, основное свойство дроби. | 1 | | | 23.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 38. | Обыкновенная дробь, основное свойство дроби. | 1 | | | 24.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 39. | Сокращение дробей. | 1 | | | 25.10. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 40. | Сокращение дробей. | 1 | | | 05.11. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | 2 четверть | | | | | | | |
| 41. | Сравнение и упорядочивание | 1 | | | 06.11. | | Библиотека | |

| | | | | | | | |
|-----|--|----|---|--|--------|---|--|
| | дробей. | | | | | ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 42. | Сравнение и упорядочивание дробей. | 1 | | | 07.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 43. | Десятичные дроби и метрическая система мер. | 1 | | | 08.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 44. | Десятичные дроби и метрическая система мер. | 1 | | | 11.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 45. | Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями. | 1 | | | 12.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 46. | Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями. | 1 | | | 13.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 47. | Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями. | 1 | | | 14.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 48. | Решение задач. Самостоятельная работа | 1 | | | 15.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 49. | Решение задач. Обобщение учебного материала. | 1 | | | 18.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 50. | Контрольная работа. | 1 | 1 | | 19.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 51. | <i>Анализ контрольной работы.</i> | 1 | | | 20.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| | 3.2.Отношение. Пропорция. Понятие процента. | 17 | | | | | |
| 52. | Отношение. | 1 | | | 21.11. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |

| | | | | | | | |
|-----|--|---|--|---|--------|--|---|
| 53. | Деление в данном отношении. | 1 | | | 22.11. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 54. | Масштаб. | 1 | | | 25.11. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 55. | Масштаб. | 1 | | | 26.11. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 56. | Пропорция. | 1 | | | 27.11. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 57. | Пропорция. | 1 | | | 28.11. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 58. | Понятие процента. | 1 | | | 29.11. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 59. | Понятие процента. | 1 | | | 02.12. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 60. | Вычисление процента от величины и величины по её проценту. | 1 | | | 03.12. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 61. | Вычисление процента от величины и величины по её проценту. | 1 | | | 04.12. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 62. | Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты. | 1 | | | 05.12. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 63. | Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты. | 1 | | | 06.12. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |
| 64. | Практическая работа «Отношение длины окружности к её диаметру». | 1 | | 1 | 09.12. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|--------|--|--|--|
| 65. | Решение задач. Самостоятельная работа. | 1 | | | 10.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 66. | Решение задач. Обобщение учебного материала | 1 | | | 11.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 67. | Контрольная работа. | 1 | 1 | | 12.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 68. | <i>Анализ контрольной работы.</i> | 1 | | | 13.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | Тема 4. Наглядная геометрия. Симметрия. | 6 | | | | | | |
| 69. | Осевая симметрия. Центральная симметрия. | 1 | | | 16.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 70. | Построение симметричных фигур. | 1 | | | 17.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 71. | Практическая работа «Осевая симметрия». | 1 | | 1 | 18.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 72. | Практическая работа «Осевая симметрия». | 1 | | 1 | 19.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 73. | Симметрия в пространстве. | 1 | | | 20.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 74. | Обобщение учебного материала. Самостоятельная работа. | 1 | | | 23.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | Тема 5. Выражения с буквами. | 5 | | | | | | |
| 75. | Применение букв для записи математических выражений и предложений. | 1 | | | 24.12. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 76. | Буквенные выражения и числовые подстановки. | 1 | | | 25.12. | | Библиотека ЦОК | |

| | | | | | | | |
|-----|--|----|---|--|--------|---|--|
| | | | | | | https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 77. | Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента. Формулы. Обобщение материала. | 1 | | | 26.12. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 78. | Контрольная работа. | 1 | 1 | | 27.12. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 79. | Анализ контрольной работы. | 1 | | | 28.12. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| | Тема 6. Наглядная геометрия. Фигуры на плоскости. | 14 | | | | | |
| 80. | Четырёхугольник, примеры четырёхугольников. | 1 | | | 08.01. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 81. | Четырёхугольник, примеры четырёхугольников | 1 | | | 09.01. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 82. | Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей. | 1 | | | 10.01. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 83. | Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей. | 1 | | | 13.01. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 84. | Измерение углов. | 1 | | | 14.01. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 85. | Виды треугольников. | 1 | | | 15.01. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 86. | Периметр многоугольника. | 1 | | | 16.01. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 87. | Площадь фигуры. Формулы периметра и площади прямоугольника. | 1 | | | 17.01. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |

| | | | | | | | |
|-----|---|----|---|--|--------|--|---|
| 88. | Площадь фигуры. Формулы периметра и площади прямоугольника. | 1 | | | 20.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 89. | Приближённое измерение площади фигур. | 1 | | | 21.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 90. | Решение задач. Обобщение учебного материала | 1 | | | 22.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 91. | Практическая работа «Площадь круга» | 1 | 1 | | 23.01 | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 92. | <i>Контрольная работа.</i> | 1 | 1 | | 24.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 93. | <i>Анализ контрольной работы.</i> | 1 | | | 27.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| | Тема 7. Положительные и отрицательные числа. | 38 | | | | | |
| | 7.1.Целые числа. | 15 | | | | | |
| 94. | Целые числа. | 1 | | | 28.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 95. | Целые числа. | 1 | | | 29.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 96. | Целые числа. | 1 | | | 30.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 97. | Целые числа. | 1 | | | 31.01. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 98. | Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля. | 1 | | | 03.02. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |
| 99. | Модуль числа, геометрическая | 1 | | | 04.02. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 |

| | | | | | | | |
|------|--|----|---|--|--------|---|--|
| | интерпретация модуля. | | | | | oo.ru/f2a29d34 | |
| 100. | Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля. | 1 | | | 05.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 101. | Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля. | 1 | | | 06.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 102. | Числовые промежутки. | 1 | | | 07.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 103. | Числовые промежутки. | 1 | | | 10.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 104. | Числовые промежутки. | 1 | | | 11.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 105. | Числовые промежутки. | 1 | | | 12.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 106. | Решение задач. Обобщение учебного материала. | 1 | | | 13.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 107. | <i>Контрольная работа.</i> | 1 | 1 | | 14.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 108. | <i>Анализ контрольной работы.</i> | 1 | | | 17.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| | 7.2. Сравнение положительных и отрицательных чисел. | 12 | | | | | |
| 109. | Положительные числа. | 1 | | | 18.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 110. | Положительные числа. | 1 | | | 19.02. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |

| | | | | | | | | |
|------|--|-----------|---|--|--------|--|---|--|
| 111. | Положительные числа. | 1 | | | 20.02. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 112. | Отрицательные числа. | 1 | | | 21.02. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 113. | Отрицательные числа. | 1 | | | 25.02. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 114. | Отрицательные числа. | 1 | | | 26.02. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 115. | Сравнение положительных и отрицательных чисел. | 1 | | | 27.02. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 116. | Сравнение положительных и отрицательных чисел. | 1 | | | 28.02. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 117. | Сравнение положительных и отрицательных чисел. | 1 | | | 03.03. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 118. | Сравнение положительных и отрицательных чисел. | 1 | | | 04.03. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 119. | Решение задач. Обобщение учебного материала | 1 | | | 05.03. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 120. | <i>Контрольная работа.</i> | 1 | 1 | | 06.03. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | 7.3. Арифметические действия с положительными и отрицательными числами. | 11 | | | | | | |
| 121. | <i>Анализ контрольной работы.</i> Арифметические действия с положительными и отрицательными числами. | 1 | | | 07.03. | | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 122. | Арифметические действия с положительными и | 1 | | | 11.03. | | Библиотека ЦОК | |

| | | | | | | | |
|-------------|--|----------|----------|--|---------------|---|--|
| | отрицательными числами. | | | | | https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 123. | Арифметические действия с положительными и отрицательными числами. | 1 | | | 12.03. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 124. | Арифметические действия с положительными и отрицательными числами. | 1 | | | 13.03. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 125. | Арифметические действия с положительными и отрицательными числами. | 1 | | | 14.03. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 126. | Решение текстовых задач. | 1 | | | 17.03. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 127. | Решение текстовых задач. | 1 | | | 18.03. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 128. | Решение задач. Самостоятельная работа. | 1 | | | 19.03. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 129. | Решение задач. Обобщение учебного материала | 1 | | | 20.03. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 130. | <i>Контрольная работа.</i> | 1 | 1 | | 21.03. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 131. | <i>Анализ контрольной работы.</i> | 1 | | | 31.03. | | |
| | Тема 8. Представление данных. | 6 | | | | | |
| 132. | Прямоугольная система координат на плоскости. | 1 | | | 01.04. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 133. | Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината. | 1 | | | 02.04. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 134. | Столбчатые и круговые диаграммы. | 1 | | | 03.04. | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |

| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|---|--------|--|---|--|
| 135. | Практическая работа «Построение диаграмм». | 1 | | 1 | 04.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 136. | Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах. | 1 | | | 07.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 137. | Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах. | 1 | | | 08.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| | Тема 9.Наглядная геометрия. Фигуры в пространстве. | 9 | | | | | | |
| 138. | Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера. | 1 | | | 09.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 139. | Изображение пространственных фигур. | 1 | | | 10.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 140. | Примеры развёрток многогранников, цилиндра и конуса. | 1 | | | 11.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 141. | Практическая работа «Создание моделей пространственных фигур». | 1 | | 1 | 14.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 142. | Понятие объёма; единицы измерения объёма. | 1 | | | 15.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 143. | Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма | 1 | | | 16.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 144. | Решение задач. Обобщение учебного материала | 1 | | | 17.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 145. | <i>Контрольная работа.</i> | 1 | 1 | | 18.04. | | Библиотека ЦОК https://m.eds.oo.ru/f2a29d34 | |
| 146. | <i>Анализ контрольной работы.</i> | 1 | | | 22.04. | | Библиотека ЦОК | |

| | | | | | | | |
|-------------|---|-----------|--|--|---------------|---|--|
| | | | | | | https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | Тема 10. Повторение, обобщение, систематизация. | 20 | | | | | |
| 147. | Натуральные числа на координатной прямой. | 1 | | | 23.04. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 148. | Переместительное и сочетательное свойства сложения. | 1 | | | 24.04. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 149. | Арифметические действия с многозначными натуральными числами. | 1 | | | 25.04. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 150. | Разложение числа на простые множители. | 1 | | | 28.04. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 151. | Измерение длины отрезка. | 1 | | | 29.04. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 152. | Метрические единицы измерения длины. | 1 | | | 30.04. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 153. | Правильные и неправильные дроби. | 1 | | | 05.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 154. | Основное свойство дроби. | 1 | | | 06.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 155. | Основное свойство дроби. | 1 | | | 07.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 156. | Смешанная дробь. | 1 | | | 08.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 157. | Умножение и деление смешанных дробей. | 1 | | | 13.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |

| | | | | | | | |
|-------------|---|------------|----------|--|---------------|---|--|
| 158. | Умножение и деление смешанных дробей. | 1 | | | 14.05. | | |
| 159. | Сравнение десятичных дробей. | 1 | | | 15.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 160. | Действия с десятичными дробями. | 1 | | | 16.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 161. | Решение текстовых задач, содержащих дроби. Решение задач. Обобщение учебного материала. | 1 | | | 19.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 162. | Контрольная работа. | 1 | 1 | | 20.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 163. | Анализ контрольной работы. | 1 | | | 21.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 164. | Решение текстовых задач. | 1 | | | 22.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 165. | Изображение многогранников. | 1 | | | 23.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| 166. | Итоговый урок. | 1 | | | 26.05. | Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34 | |
| | Всего: | 166 | | | | | |

