|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1.09 | Натуральні числа. Порівняння натуральних чисел. Округлення натуральних чисел. Арифметичні дії з натуральними числами та їх властивості |
|  | 4.09 | Числові та буквені вирази . Формули. Рівняння. Текстові задачі |
|  | 5.09 | Геометричні фiгури і величини |
|  | 6.09 | Звичайні дроби |
|  | 7.09 | Звичайні дроби. Десятковий дріб. |
|  | 8.09 | Порівняння десяткових дробів .Округлення десяткових дробів. Арифметичні дії з десятковими дробами |
|  | 11.09 | Арифметичні дії з десятковими дробами. |
|  | 12.09 | Дільники та кратні натурального числа |
|  | 13.09 | Ознаки подільності .Прості та складені числа. |
|  | 14.09 | *Самостійна робота № 1.* Розкладання чисел на прості множники. |
|  | 15.09 | Розкладання чисел на прості множники . Найбільший спільний дільник. |
|  | 18.09 | Найбільший спільний дільник. Взаємно прості числа |
|  | 19.09 | Найменше спільне кратне *.Самостійна робота № 2* |
|  | 20.09 | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | 21.09 | **Тематична контрольна (діагностична) робота № 1** |
|  | 22.09 | Поняття про відсотки. Знаходження відсотків від числа (повторення) |
|  | 25.09 | Знаходження числа за значенням його відсотків (повторення) |
|  | 26.09 | Основна властивість дробу. Зведення дробу до нового знаменника. Скорочення дробів |
|  | 27.09 | Зведення дробу до нового знаменника. Скорочення дробів |
|  | 28.09 | Найменший спільний знаменник. Зведення дробів до спільного знаменника |
|  | 29.09 | Зведення дробів до спільного знаменника. |
|  | 2.10 | Порівняння дробів . Додавання і віднімання дробів з різними знаменниками |
|  | 3.10 | Додавання і віднімання дробів з різними знаменниками |
|  | 4.10 | Додавання і віднімання дробів з різними знаменниками *Самостійна робота № 3* |
|  | **5.10** | Додавання і віднімання мішаних чисел |
|  | 6.10 | Додавання і віднімання мішаних чисел |
|  | 9.10 | Додавання і віднімання мішаних чисел |
|  | 10.10 | Додавання і віднімання мішаних чисел |
|  | 11.10 | Перетворення звичайних дробів у десяткові |
|  | 12.10 | Перетворення звичайних дробів у десяткові . Десяткове наближення звичайного дробу |
|  | 13.10 | Десяткове наближення звичайного дробу *.Самостійна робота № 4* |
|  | 16.10 | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | 17.10 | **Тематична контрольна (діагностична) робота № 2** |
|  | 18.10 | Множення звичайних дробів |
|  | 19.10 | Множення звичайних дробів |
|  | 20.10 | Множення звичайних дробів . Знаходження дробу від числа |
|  | 30.10 | Знаходження дробу від числа |
|  | **31.10** | Знаходження дробу від числа . Взаємно обернені числа. |
|  | 1.11 | Взаємно обернені числа. *Самостійна робота № 5* |
|  | 2.11 | Ділення звичайних дробів |
|  | 3.11 | Ділення звичайних дробів |
|  | 6.11 | Ділення звичайних дробів. Знаходження числа за значенням його дробу |
|  | *7.11* | Знаходження числа за значенням його дробу |
|  | 8.11 | Знаходження числа за значенням його дробу |
|  | 9.11 | Розв’язування вправ на всі дії зі звичайними дробами |
|  | 10.11 | Розв’язування вправ на всі дії зі звичайними дробами |
|  | 13.11 | Розв’язування вправ на всі дії зі звичайними дробами.  *Самостійна робота № 6* |
|  | 14.11 | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | 15.11 | **Тематична контрольна (діагностична) робота № 3** |
|  | 16.11 | Відношення. Основна властивість відношення |
|  | 17.11 | Відношення. Пропорція. |
|  | 20.11 | Пропорція. Основна властивість пропорції |
|  | 21.11 | Пропорція. Основна властивість пропорції |
|  | 22.11 | Пряма пропорційна залежність |
|  | 23.11 | Пряма пропорційна залежність**.** *Самостійна робота № 7* |
|  | 24.11 | Масштаб. Знаходження відстаней на карті |
|  | 27.11 | Масштаб. Знаходження відстаней на карті |
|  | 28.11 | Масштаб. Знаходження відстаней на карті |
|  | 29.11 | Поділ числа у даному відношенні |
|  | 30.11 | Поділ числа у даному відношенні. *Самостійна робота №8* |
|  | 1.12 | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | 4.12 | **Тематична контрольна (діагностична) робота № 4** |
|  | 5.12 | Обернена пропорційна залежність |
|  | 6.12 | Обернена пропорційна залежність |
|  | 7.12 | Відсоткове відношення двох чисел |
|  | 8.12 | Зміна величини у відсотках |
|  | 11.12 | Відсоткові розрахунки |
|  | 12.12 | Відсоткові розрахунки. *Самостійна робота № 9* |
|  | 13.12 | Коло. Довжина кола |
|  | 14.12 | Коло. Довжина кола |
|  | 15.12 | Круг. Площа круга |
|  | 18.12 | Площа круга. Круговий сектор. Кругові діаграми. |
|  | **19.12** | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | **20.12** | **Тематична контрольна (діагностична) робота № 5** |
|  | **21.12** | Узагальнення та систематизація знань |
|  | 22.12 | Підбиття підсумків першого семестру |
|  | 08.01. | Додатні та від’ємні числа. Число нуль |
|  | 09.01. | Додатні та від’ємні числа. Координатна пряма |
|  | 10.01. | Координатна пряма |
|  | 11.01. | Координатна пряма |
|  | 12.01. | Протилежні числа. Цілі числа. Раціональні числа |
|  | 15.01. | Раціональні числа. *Самостійна робота* |
|  | 16.01. | Модуль числа |
|  | 17.01. | Модуль числа |
|  | 18.01. | Модуль числа |
|  | 19.01. | Порівняння раціональних чисел |
|  | 22.01. | Порівняння раціональних чисел |
|  | 23.01. | Порівняння раціональних чисел. *Самостійна робота* |
|  | 24.01. | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | 25.01 | **Тематична контрольна «Порівняння раціональних чисел»** |
|  | 26.01. | Додавання від’ємних чисел |
|  | 29.01. | Додавання від’ємних чисел |
|  | 30.01. | Додавання чисел з різними знаками |
|  | 31.01. | Додавання чисел з різними знаками |
|  | 01.02. | Додавання чисел з різними знаками |
|  | 02.02. | Додавання чисел з різними знаками. Властивості додавання |
|  | 05.02. | Властивості додавання |
|  | 06.02. | Властивості додавання. *Самостійна робота* |
|  | 07.02. | Віднімання раціональних чисел |
|  | 08.02. | Віднімання раціональних чисел |
|  | 09.02. | Віднімання раціональних чисел |
|  | 12.02. | Віднімання раціональних чисел |
|  | 13.02. | Розкриття дужок |
|  | 14.02. | Розкриття дужок |
|  | 15.02. | Розкриття дужок. *Самостійна робота* |
|  | 16.02. | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | 19.02. | **Тематична контрольна «Додавання та віднімання раціональних чисел»** |
|  | 20.02. | Множення раціональних чисел |
|  | 21.02. | Множення раціональних чисел |
|  | 22.02. | Множення раціональних чисел |
|  | 23.02. | Переставна і сполучна властивості множення. Коефіцієнт буквеного виразу |
|  | 26.02. | Переставна і сполучна властивості множення*.* |
|  | 27.02. | *Самостійна робота* Розподільна властивість множення |
|  | 28.02. | Розподільна властивість множення |
|  | 29.02. | Розподільна властивість множення |
|  | 01.03. | Подібні доданки та їх зведення |
|  | 04.03. | Подібні доданки та їх зведення |
|  | 05.03. | Подібні доданки та їх зведення. *Самостійна робота* |
|  | 06.03. | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | 07.03. | **Тематична контрольна « Множення раціональних чисел»** |
|  | 08.03. | Ділення раціональних чисел |
|  | 11.03. | Ділення раціональних чисел |
|  | 12.03. | Ділення раціональних чисел |
|  | 13.03. | Розв’язування рівнянь. Основні властивості рівнянь |
|  | 14.03. | Розв’язування рівнянь. Основні властивості рівнянь |
|  | 15.03. | Розв’язування рівнянь. Основні властивості рівнянь |
|  | 18.03. | Розв’язування рівнянь. Основні властивості рівнянь. *Самостійна робота* |
|  | 19.03. | Розв’язування задач за допомогою рівнянь |
|  | 20.03. | Розв’язування задач за допомогою рівнянь |
|  | 21.03. | Розв’язування задач за допомогою рівнянь |
|  | 22.03. | Розв’язування задач за допомогою рівнянь. |
|  | 01.04. | Розв’язування вправ на всі дії з раціональними числами |
|  | 02.04. | Розв’язування вправ на всі дії з раціональними числами |
|  | 03.04. | Розв’язування вправ на всі дії з раціональними числами. *Самостійна робота* |
|  | 04.04. | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання |
|  | 05.04. | **Тематична контрольна «**Рівняння. Основні властивості рівнянь **»** |
|  | 08.04. | Перпендикулярні прямі |
|  | 09.04. | Перпендикулярні та паралельні прямі |
|  | 10.04. | Паралельні прямі. |
|  | 11.04. | Координатна площина |
|  | 12.04. | Координатна площина |
|  | 15.04. | Координатна площина |
|  | 16.04. | Координатна площина. |
|  | 17.04. | Приклади графіків залежності між величинами |
|  | 18.04. | Приклади графіків залежності між величинами |
|  | 19.04. | *Самостійна робота.*Куб. Прямокутний паралелепіпед. Розгортка прямокутного паралелепіпеда (повторення) |
|  | 22.04. | Куб. Прямокутний паралелепіпед. Розгортка прямокутного  паралелепіпеда (повторення) |
|  | 23.04. | Об’єм куба і прямокутного паралелепіпеда (повторення) |
|  | 24.04. | Об’єм куба і прямокутного паралелепіпеда. Одиниці вимірювання об’єму (повторення) |
|  | 25.04. | Об’єм куба і прямокутного паралелепіпеда. Одиниці вимірювання об’єму (повторення) |
|  | 26.04. | Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання. *Самостійна робота* |
|  | 29.04. | **Підсумкова контрольна робота** |
|  | 30.04. | Подільність натуральних чисел |
|  | 01.05. | Відсотки . Звичайні дроби |
|  | 02.05. | Звичайні дроби |
|  | 03.05. | Знаходження дробу від числа і числа за його дробом |
|  | 06.05. | Відношення і пропорції |
|  | 07.05. | Відсоткові розрахунки |
|  | 08.05. | Коло. Круг. Додатні та від’ємні числа. |
|  | 09.05. | Додатні та від’ємні числа. Модуль числа |
|  | 10.05. | Додавання і віднімання раціональних чисел |
|  | 13.05. | Додавання і віднімання раціональних чисел |
|  | 14.05. | Множення раціональних чисел |
|  | 15.05. | Множення раціональних чисел |
|  | 16.05. | Ділення раціональних чисел. Основні властивості рівнянь |
|  | 17.05. | Ділення раціональних чисел. Основні властивості рівнянь |
|  | 20.05. | Ділення раціональних чисел. Основні властивості рівнянь |
|  | 21.05. | Ділення раціональних чисел. Основні властивості рівнянь |
|  | 22.05. | Підсумкова контрольна робота |
|  | 23.05. | Аналіз результатів підсумкової контрольної роботи |
|  | 24.05. | Найпростіші комбінаторні задачі. |
|  | 27.05. | Найпростіші комбінаторні задачі. |
|  | 28.05. | Логічні задачі. Піраміда. |
|  | 29.05. | Ймовірність випадкової події. Найпростіші задачі на знаходження ймовірності. |
|  | 30.05. | Ймовірність випадкової події. Найпростіші задачі на знаходження ймовірності. |
|  | 31.05. | Підсумковий урок |