Календарне планування з математики

до підручника Л. Оляницької

ІІ семестр ( 4 год на тиждень)

|  |
| --- |
|  |
| № | Тема уроку  | Дата  | Сторінка у підручнику | Примітки  |
| **Усні прийоми множення та ділення багатоцифрових чисел** **( продовження)**  |
| 65 | Множення на 1000, 10000.Розв’язування задач вивчених типів.  |  | С. 3 |  |
| 66 | Ділення на 1000, 10 000. Розв’язування задач вивчений типів.  |  | С.4 |  |
| 67 | Множення круглого числа на одноцифрове. 50 000\*5, 3600\*3. Задачі на рух. |  | С.6 |  |
| 68 | Ділення круглого числа на одноцифрове ( 8000:4, 64000 :4. Задачі на рух.  |  | С.7  |  |
| 69 | Множення та ділення круглого числа на одноцифрове. Задачі на рух.  |  | С.8 |  |
| 70 | Множення та ділення круглого числа на одноцифрове. Задачі на рух. |  | С. 9 |  |
| 71 | Ділення круглого числа на кругле ( 8000:400, 8400:400. Задачі на рух.  |  | С. 11 |  |
| 72 | Ділення круглого числа на двоцифрове. 6400:16. Задачі на рух. |  | С 12 |  |
| 73 | Прийом и множення та ділення круглих чисел. Задачі на рух.  |  | С. 14 |  |
| 74 | Прийом и множення та ділення круглих чисел. Задачі на рух. |  | С. 15 |  |
| 75 | **Діагностувальна робота 5** |  |  |  |
| **Арифметичні дії з багатоцифровими числами.***Письмове додавання та віднімання багатоцифрових чисел* |
| 76 | Письмове додавання багатоцифрових чисел. Складні задачі, які є комбінацією вивчених типів простих задач. |  | С.18 |  |
| 77 | Письмове додавання багатоцифрових чисел. Складні задачі, які є комбінацією вивчених типів простих задач |  | С.19 |  |
| 78 | Письмове віднімання багатоцифрових чисел. Розв’язування задач вивчених типів  |  | С.20 |  |
| 79 | Письмове додавання трьох доданків. Розв’язування задач вивчених типів.  |  | **С.22** |  |
| 80 | Письмове додавання та віднімання багатоцифрових чисел. Розв’язування задач вивчених типів.  |  | С. 23 |  |
| 81 | Перевірка правильності виконання дій додавання. Розв’язування задач вивчених типів.  |  | С. 24 |  |
| 82 | Перевірка правильності виконання дій додавання. Задачі на знаходження невідомого за двома різницями.  |  | С.25 |  |
| 83 | Додавання та віднімання іменованих чисел. Задачі на знаходження невідомого за різницями.  |  | С. 27 |  |
| 84 | Закріплення письмових прийомів додавання та відання багатоцифрових чисел.  |  | С.28 |  |
| 85 | Закріплення письмових прийомів додавання та відання багатоцифрових чисел. Розв’язування задач вивчених типів.  |  | С. 29 |  |
| 86 | **Діагностувальна робота 6** |  |  |  |
|  | ***Письмове множення та ділення багатоцифрового числа на одноцифрове.*** |
| 87 | Письмове множення багатоцифрового числа на одноцифрове. Задачі вивчених типів.  |  | С.32 |  |
| 88 | Письмове множення багатоцифрового числа на одноцифрове. Задачі вивчених типів. |  | С. 33 |  |
| 89 | Площі. Порівняння об’єктів за площею. Задачі вивчених типів.  |  | С. 34 |  |
| 90 | Одиниці площі – квадратний міліметр, квадратний сантиметр, квадратний дециметр,. Задачі вивчених типів.  |  | С. 36 |  |
| 91 | Знаходження площі прямокутника. Формула площі прямокутника.  |  | С. 38 |  |
| 92 | Формула площі квадрата. Одиниці площі. Квадратний метр, квадратний кілометр, ар, гектар.  |  | С. 40 |  |
| 93 | Знаходження довжини однієї сторони прямокутника за відомими площею та іншою стороною.  |  | С. 42 |  |
| 94 | Задачі на знаходження площі прямокутника й обернені до них.  |  | С. 44 |  |
| 95 | Вимірювання площі палеткою. Задачі на знаходження площі прямокутника й обернені до них. |  | С.45 |  |
| 96 | Множення круглого числа на одноцифрове. Розв’язання практично зорієнтованих задач на знаходження площі об’єкта. |  | С.47 |  |
| 97 | Множення круглого числа на одноцифрове. Розв’язання практично зорієнтованих задач на знаходження площі об’єкта. |  | С. 49 |  |
| 98 | Множення чисел, які містять нуль у середині запису . Задачі вивчених типів.  |  | С. 50 |  |
| 99 | Письмове множення багатоцифрового числа на одноцифрове.  |  | С. 52 |  |
| 100 | Письмове ділення багатоцифрового числа на одноцифрове. |  | С. 53 |  |
| 101 | Письмове ділення багатоцифрового числа на одноцифрове, коли в записі частки є нуль. Задачі на пропорційне ділення.  |  | С. 55 |  |
| 102 | Письмове ділення багатоцифрового числа на одноцифрове. Ділення іменованого числа на одноцифрове.  |  | С. 56 |  |
| 103 | Письмове ділення багатоцифрового числа на одноцифрове, коли в записі частки є нуль (5648:8) |  | С. 58 |  |
| 104 | Письмове ділення багатоцифрового числа на одноцифрове. Ділення іменованого числа на одноцифрове.  |  | С. 59 |  |
| 105 | Закріплення письмових прийомів ділення на одноцифрове число. Арифметичні дії з іменованими числами.  |  | С. 60 |  |
| 106 | Закріплення письмових прийомів ділення на одноцифрове число. Задачі вивчених типів.  |  | С. 62 |  |
| 107 | Закріплення письмових прийомів ділення на одноцифрове число. Перевірка дії ділення. Задачі вивчених типів.  |  | С.63 |  |
| 108 | Письмове ділення на одноцифрове число з остачею. |  | С. 64 |  |
| 109 | Ділення з остачею. Перевірка правильності виконання дій ділення з остачею.  |  | С. 65 |  |
| 110 | Закріплення письмових прийомів множення та ділення на одноцифрове число. Арифметичні дії з іменованими числами.  |  | С. 66 |  |
| 111 | **Самостійна робота**.  |  | С.67 |  |
| 112 | Письмове множення на трицифрове число. Задачі вивчених типів.  |  | С. 69 |  |
| 113 | Письмове множення на трицифрове число, коли другий множник містить нуль у середині запису. Задачі вивчених типів. |  | С. 70 |  |
| 114 | Письмове множення на трицифрове число. Задачі вивчених типів. |  | С. 71 |  |
| 115 | Письмове множення на трицифрове число.  |  | С. 72 |  |
| 116 | Письмове множення на трицифрове число. Задачі вивчених типів. |  | С. 73 |  |
| 117 | Письмове ділення на трицифрове число, коли в записі частки є нуль.  |  | С. 75 |  |
| 118 | Перетворення більших одиниць вимірювання величин на менші та навпаки. Арифметичні дії з іменованими числами.  |  | С. 76 |  |
| 119 | Одиниці часу. Співвідношення між одиницям часу. Визначення часу за годинником.  |  | С. 77 |  |
| 120 | Співвідношення між одиницям часу. Арифметичні дії з іменованими числами, вираженими одиницями часу.  |  | С. 79 |  |
| 121 | Одиниці вартості. Співвідношення між одиницями вартості. Арифметичні дії з іменованими числами.  |  | С. 81 |  |
| 122 | Арифметичні дії з іменованими числами. |  | С. 82 |  |
| 123 | **Діангостувальна робота 7** |  |  |  |
| 124 | Аналіз діагносту вальної роботи. |  |  |  |
| **Дроби** |
| 125 | Поняття «Дріб» Чисельний і знаменник дробу. Читання та запис дробів. Порівняння дробів.  |  | С. 86 |  |
| 126 | Порівняння дробів. Задачі на знаходження частини від числа.  |  | С. 88 |  |
| 127 | Дроби, які дорівнюють одиниці. Задачі на знаходження частини від числа.  |  | С. 89 |  |
| 128 | Знаходження дробу від числа. Задачі на знаходження дробу від числа.  |  | С. 91 |  |
| 129 | Знаходження числа за величиною його дробу.  |  | С. 93 |  |
| 130 | Геометричні тіла: конус, циліндр, піраміда, куля, куб |  | С. 95 |  |
| 131 | Геометричні фігури.  |  | С. 97 |  |
| 132 | Закріплення вивченого. Складені задачі, які є комбінацією вивчених типів простих задач на дії різних ступенів.  |  | С. 99 |  |
| 133 | **Самостійна робота.**  |  |  |  |
| **Повторення вивченого за рік** |
| 134 | Усна та письмова нумерація багатоцифрових чисел |  | 104 |  |
| 135 | Розрядні числа. Визначення загальної кількості одиниць певного розряду в числі. Співвідношення між одиницями вимірювання.  |  | 106 |  |
| 136 | Множення та ділення круглого числа на одноцифрове. Круглого числа на кругле. Задачі на рух.  |  | 107 |  |
| 137 | Письмове додавання та віднімання багатоцифрових чисел. Складені задачі, які є комбінацією вивчених типів.  |  | 109 |  |
| 138 | **Діаностувальна робота 8** |  |  |  |
| 139 | Перевірка правильності виконання дій додавання та віднімання. Множення та ділення багатоцифрових чисел.  |  | 112 |  |
| 140 | Дроби. Закріплення та повторення вивченого.  |  | 114 |  |