**Дата:** 02.02.2022 **Урок:** математика  **Клас:** 4 – А

**Вчитель:** Довмат Г.В.

**Тема. Діагностувальна робота з математики «Додавання та віднімання багатоцифрових чисел»**

**Мета:** Перевіритивміння розв’язувати задачі на рух, виконувати письмове додавання і віднімання багатоцифрових та іменованих чисел; порівнювати багатоцифрові числа, вміння креслити геометричні фігури заданої довжини та знаходити площу і периметр; розвивати самостійність та охайність в оформленні роботи; виховувати інтерес до предмету.

**Опорний конспект уроку**

**І. Інструктаж щодо виконання завдань.**

**ІІ. Виконання завдань діагностувальної роботи.**

***Другого лютого***

***Діагностувальна робота***

***Задача***

**1. Розв’яжи задачу**

Рибалка, щоб дістатися до острова, спочатку плив 60 км моторним човном зі швидкістю 30 км/год, а потім 18 км веслував зі швидкістю 6 км/год. Скільки годин тривала мандрівка?

**2. Порiвняй числа.**

50 365 50 635 85 500 85 541

210 311 210 310 39 999 42 002

**3. Обчисли вирази письмово (в стовпчик):**

**-** 13 км 350 м + 9 год 17 хв

7 км 600 м 8 год 45 хв

**4. Обчисли** *(всі дії в стовпчик)*

42 306 – 819 + 310 937 =

**5. Розв’яжи рівняння.**

х + 10 604 = 4000 • 3

**6. Завдання.**

Побудуй прямокутник зі сторонами 5 см і 4 см.Знайди його периметр та площу.

**7. Додаткове завдання.**

***Розв’яжи задачу, склавши рівняння.***

На овочеву базу завезли 567 кг картоплі. Після того як відвезли частину картоплі у літній табір, на базі залишилося 239 кг картоплі. Скільки кілограмів картоплі відвезли до табору?

**Самооцінювання**

**Оціни свою роботу(постав √ у відповідному віконці)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мені все вдалося** | **Мені ще потрібно тренуватися** | **Мені ще варто попрацювати** |
|  |  |  |