

Дата: 06.06.22

Клас: 3 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: Письмове додавання і віднімання трицифрових чисел. Письмове ділення на одноцифрове число. Розв'язування задач.

Мета: удосконалювати навички розв'язування задач; розвивати обчислювальні навички, логічне і критичне мислення, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.

Хід уроку

Користуйтеся презентацією під час опрацювання даної теми уроку

В презентації за слайдом ви можете перевірити правильність виконання завдань.

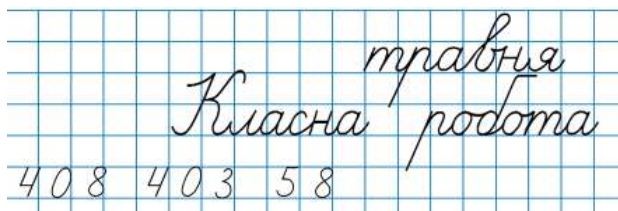
1. Організаційний момент.

Приготуйте, будь ласка, все, що потрібно для уроку: підручник, зошит, ручку, олівці, лінійку, чернетку.

Старанно працюйте. Не забувайте робити хвилинки відпочинку та релаксації під час уроку.

2. Актуалізація опорних знань.

1) Каліграфічна хвилинка.



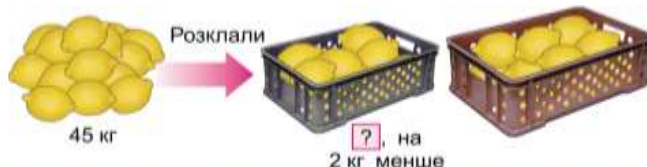
2) Напиши математичний диктант. Відповіді записуй в рядок.

3. Повідомлення теми уроку.

-Сьогодні на уроці ми повторимо письмове додавання і віднімання трицифрових чисел, ділення на одноцифрове число. Будемо розв'язувати задачі.

4. Контроль, корекція і закріплення знань.

1) №722 Розв'яжи задачу.



56 кг лимонів розклали порівну у 8 великих ящиків. Один малий ящик вміщує на 2 кг лимонів менше, ніж великий. Скільки потрібно малих ящиків, щоб розкласти 45 кг лимонів?

Міркування:

- 1) Скільки кілограмів вміщує 1 великий ящик?
- 2) Скільки кілограмів вміщує 1 малий ящик?
- 3) Скільки потрібно малих ящиків для 45 кг лимонів?

2) №724 Завдання.

Накресли план саду прямокутної форми, його довжина 86 м, а ширина 48 м. (масштаб: 1 см = 10 м).

$$86 \text{ м} = 8 \text{ см } 6 \text{ мм}$$

$$48 \text{ м} = 4 \text{ см } 8 \text{ мм}$$

Побудуй прямокутник за даними розмірами.

3) №723(II стовпчик) Обчисли приклади письмово по діях.

$$\begin{array}{r} 602 - (386 - 59) + 124 = \\ 602 - (386 - 59 + 124) = \end{array}$$

5. Підсумок.

1) Вправа «Загадкові листи»



2) Домашнє завдання.

Рівняння № 729 (I стовпчик)

Роботи надсилайте на Нитан.