

Дата: 07.04.2022

Клас: 3-А

Вчитель: Довмат Г.В.

Урок: математика

**ТЕМА. ДІЛЕННЯ ВИДУ  $360 : 3$ . ПОВТОРЕННЯ РОЗРЯДІВ ТРИЦИФРОВИХ ЧИСЕЛ.**  
(№459 – 469)

### Конспект уроку

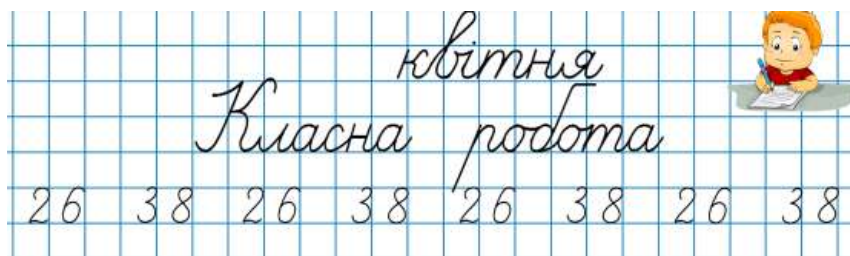
#### I. ПОВТОРЕННЯ ВИВЧЕНОГО

##### 1. Актуалізація опорних знань

1) Слайд 3 - 11. Усний рахунок . Гра «Цеглинки ЛЕГО»

Продовжіть усний рахунок за №460, 461.

2) Каліграфічна хвилинка.



##### 2. Усні підготовчі обчислення.

- Скільки всього десятків у числах? Розгляньте уважно схему.

240	24 дес.
60	6 дес.
600	60 дес.

- Розглянь, яким способом обчислили вирази.

15 дес. : 3 =	5 дес.
24 дес. : 3 =	8 дес.
24 дес. : 2 =	12 дес.

#### II. ПОВІДОМЛЕННЯ ТЕМИ УРОКУ

— Сьогодні ми ознайомимося з прийомом ділення числа виду  $360 : 3$ .

#### III. ОПРАЦЮВАННЯ НОВОГО МАТЕРІАЛУ.

1. Аналіз способу обчислень (с. 75, №461)

— Розгляньте запис і проаналізуйте спосіб обчислення.

$$\begin{array}{l} 360:3 \\ 360 - \text{це } 36 \text{ десятків} \\ 36 \text{ десятків} : 3 = 12 \text{ десятків} \\ 12 \text{ десятків} = 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 930:3 \\ 93 \text{ дес.} : 3 = 31 \text{ дес.} \\ 31 \text{ десятків} = 310 \end{array}$$

## 2. Обчислення виразів за зразком (в презентації).

№462 — письмово

## 3. Робота над задачами

№ 464 — письмово

### 1) Робота над задачею №464.

- Прочитайте задачу.
- Складіть коротку умову.
- Про що йде мова в задачі?
- Що знаємо про гончара?
- Що знаємо про його сина?
  - Скільки виробів виготовили разом?
- Що запитується в задачі?

Гончар – 5 форм по 18 виробів	}	135 виробів
Син – 3 форми по ? виробів		

- При розв'язанні задачі скористайся планом розв'язування.

### План розв'язування

- 1) Скільки виробів виготовив гончар?
- 2) Скільки виробів виготовив син?
- 3) По скільки виробів різної форми виготовив син?

№ 465 — письмово

Глечиків – 8 разів по 12 глечиків	}	? разів
Мисок - ? разів по 9 мисок – 135 мисок		

- Міркуємо так:

- Скільки разів закладали у піч миски? Якою дією знайдемо? (діленням)

- Скільки всього разів закладали всі вироби у піч? Якою дією знайдемо?  
(додаванням)

### 3) Робота над рівняннями №467.

$$x + 150 = 8 \cdot 30 \quad 380 + x = 160 + 420$$

## IV. ДОМАШНЄ ЗАВДАННЯ

С. 77, № 466, № 469, складне рівняння для групи А.

4 миски - ? грн. = 12 тарілок - ? грн.

**1 миска - ? грн.**

1 тарілка – 30 грн.

### 2) Вправа «Загадкові листи»

