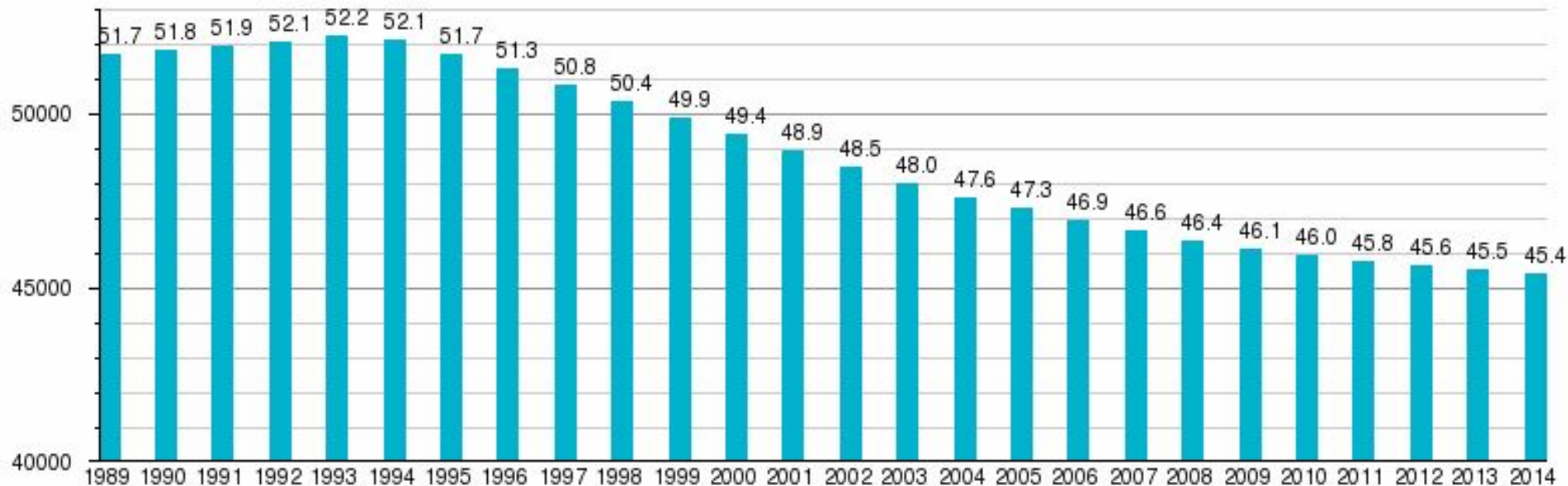


# **РОЗДІЛ 4. ПЛАНЕТА ЛЮДЕЙ - Тема 1. Кількість і розміщення населення Землі**

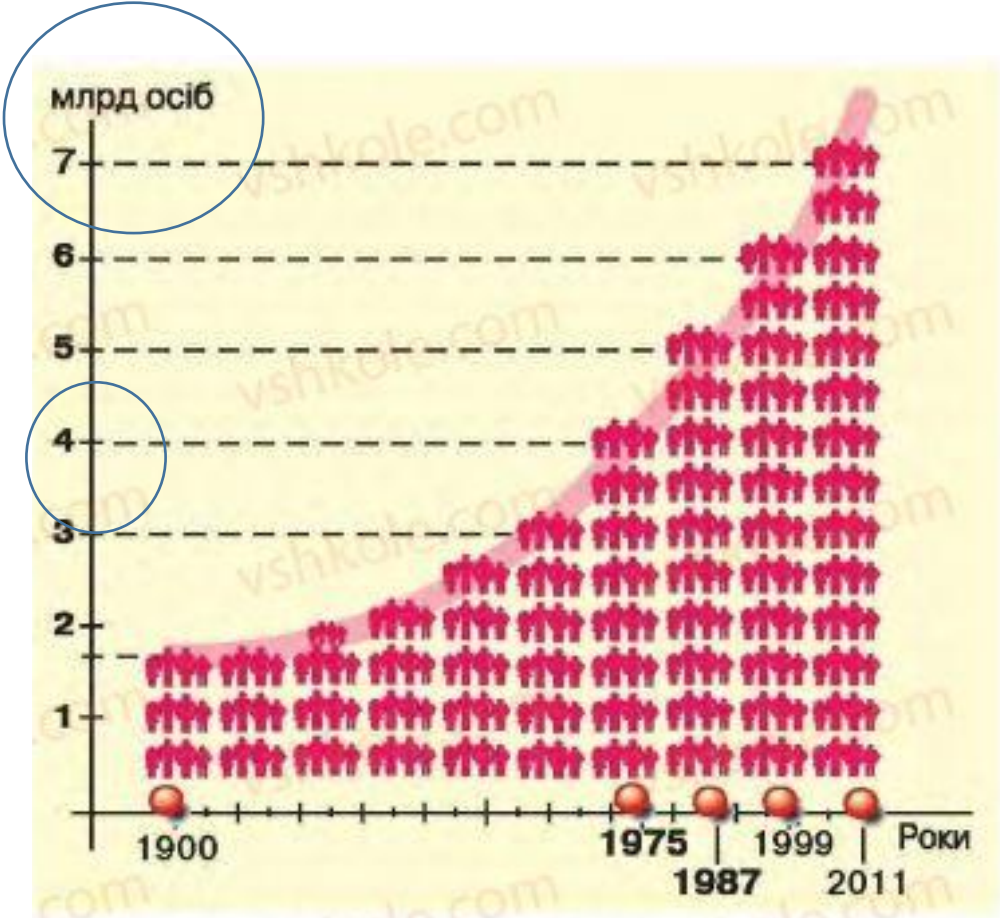
Презентація з географії 6 класу.

# Кількість населення

- Населення Землі = 7,3 млрд. чол. На 2018 рік
- **Населення України на 2017 рік - 44,03 млн осіб** (32-ге місце у світі)
- станом **на 1 січня 2018 року** врахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим і міста



# Останні 400 років – стрімке зростання кількості населення Землі



Мал. 277. Зростання кількості населення Землі

# Найбільші в світі країни за чисельністю населення

- Китай – 1,3 млрд. ч.



Індія – 1,2 млрд.ч.



США – 317 млн.ч.



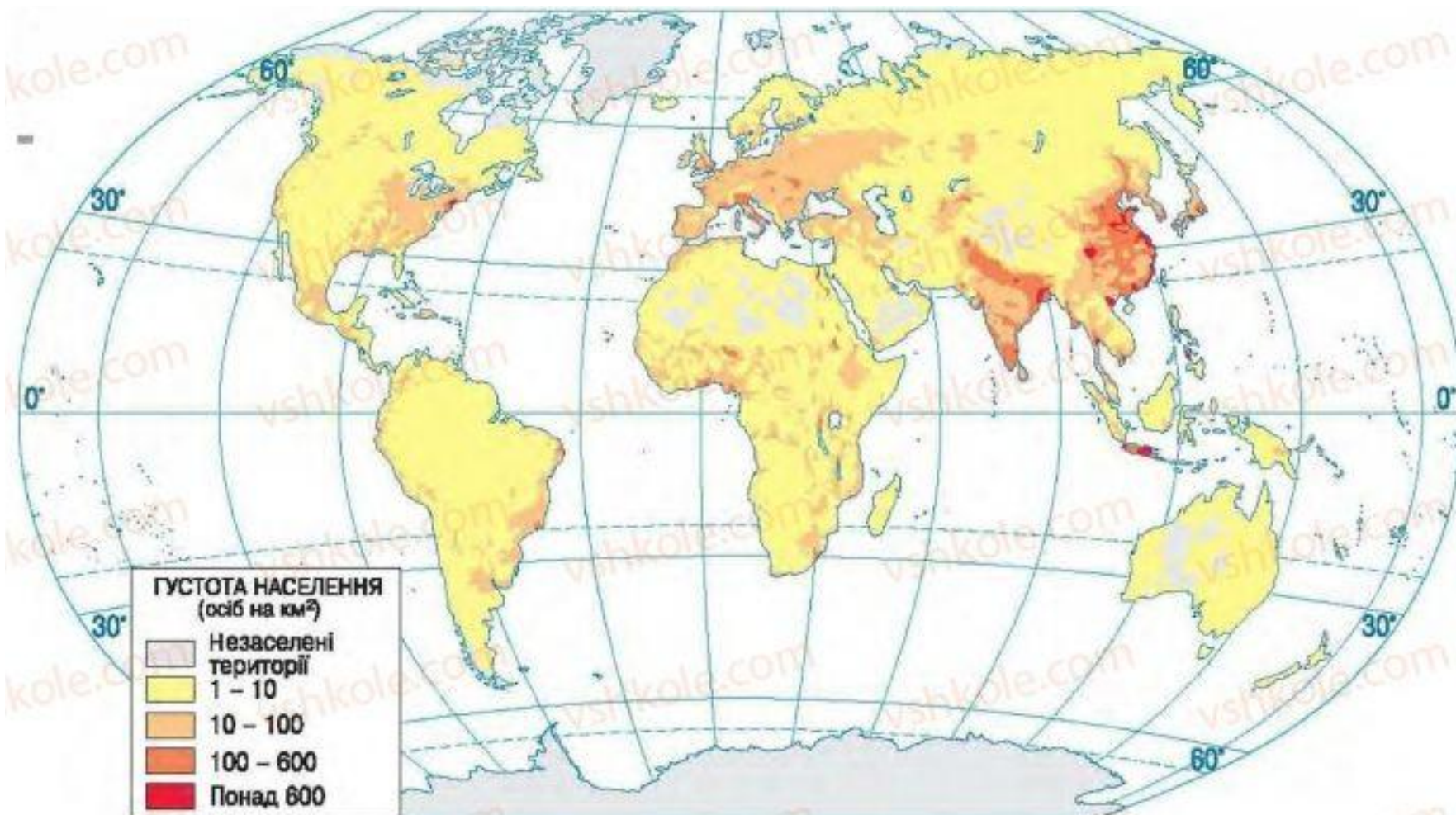
# На 90 млн. щороку зростає населення Землі

- Щосекунди – з'являється – 1 людина



- Щохвилини – 180, за добу – 280 + населенню Тернополя
- Щотижня ніби додається 1 місто як Харків
- Що три роки – 1 країна – як США

# Розміщення населення на Землі



Мал. 278. Розміщення населення на Землі

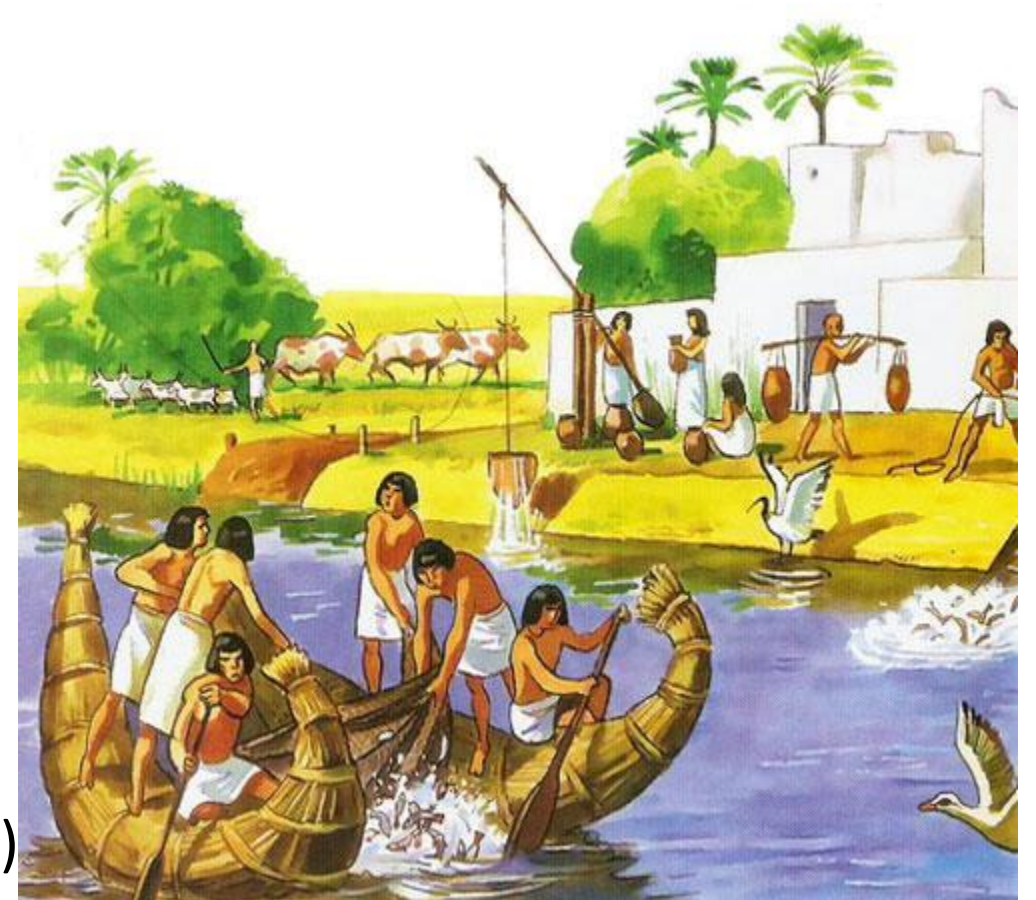


# Фактори розміщення, або причини нерівномірного розміщення населення Землі:

- Історично – в долинах річок:

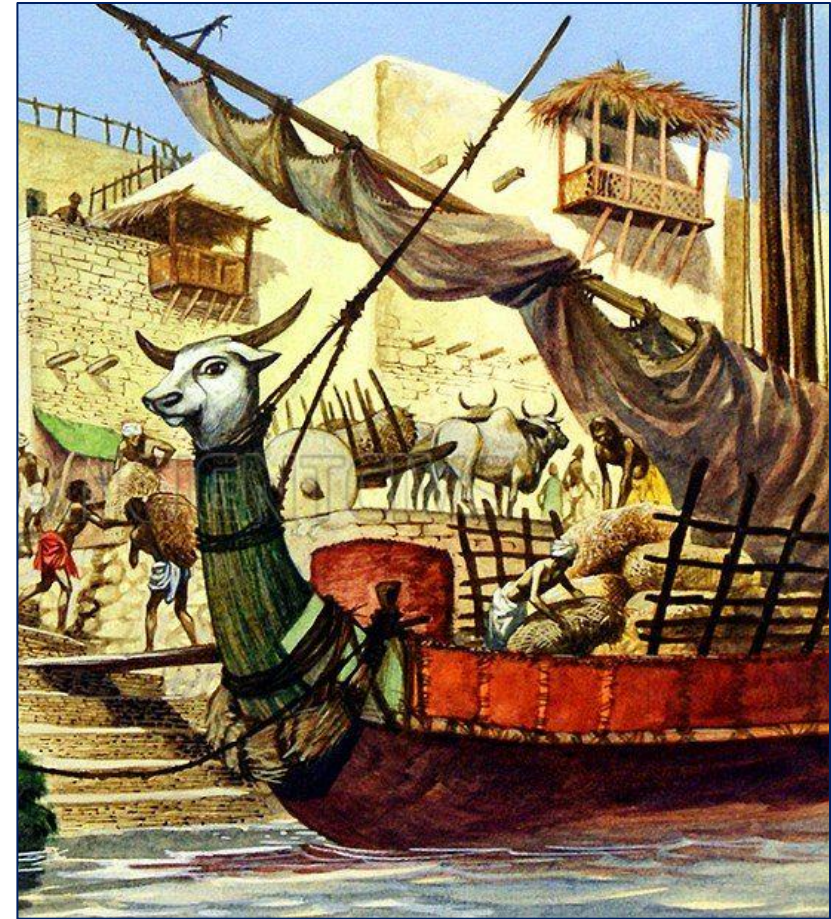


- Тигру та Євфрату  
(Шумерська держава, Ассирія, Вавилон)



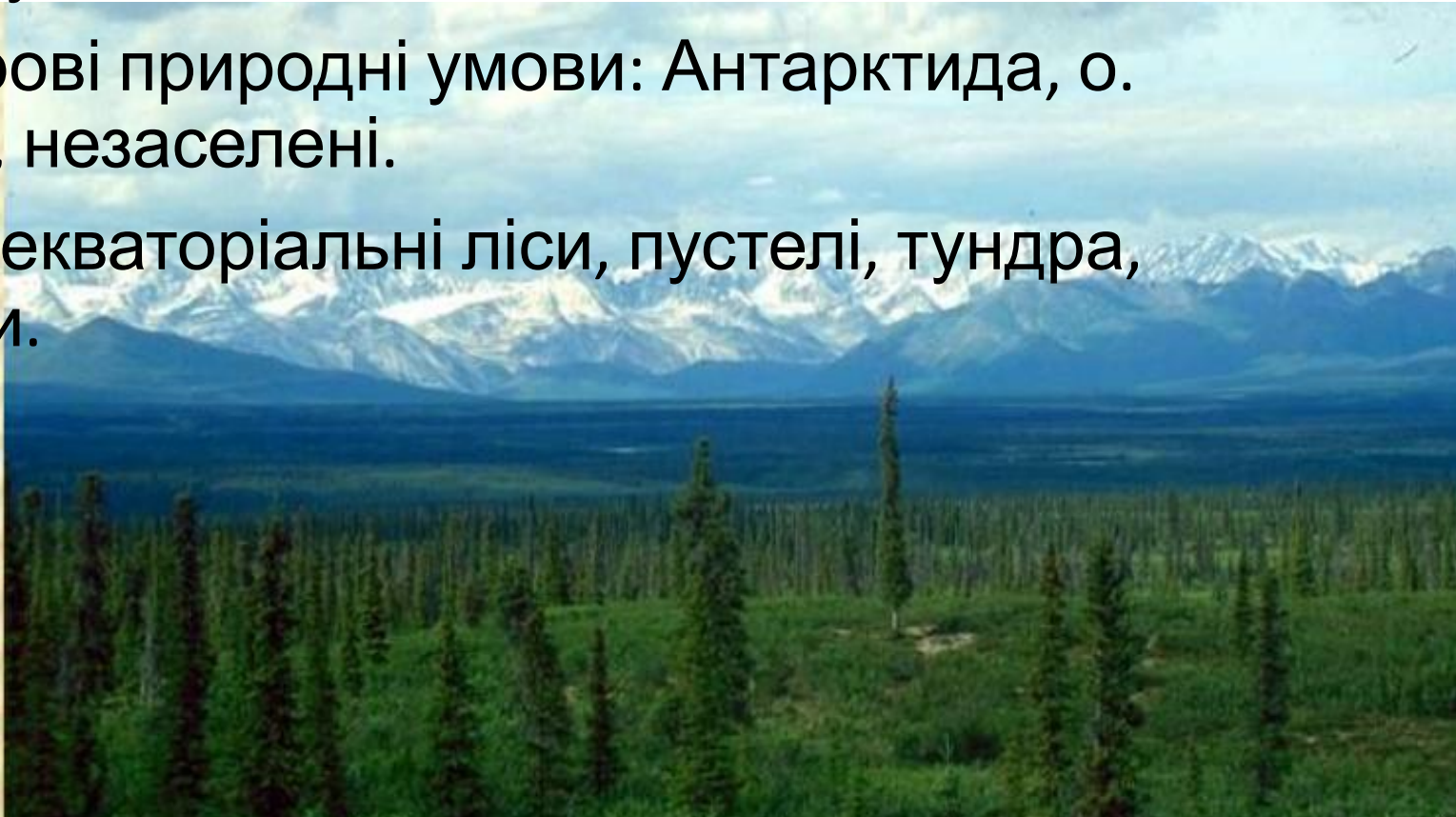
Нілу (Стародавній Єгипет)

# В долинах річок – стародавня Індія. Річка Інд



# Фактори розміщення, або причини нерівномірного розміщення населення Землі:

- 1. Природні умови (70% населення проживає на 7% суходолу Землі). В північній півкулі живе більше людей, ніж в південній.
- 15% Землі – мають сурові природні умови: Антарктида, о. Гренландія, о-ви ПЛО, незаселені.
- Малозаселені: Вологі екваторіальні ліси, пустелі, тундра, лісотундра, тайга, гори.



# Густота населення

- $\Gamma = 7 \text{ млрд.ч.} : 149 \text{ млн. км}^2 = 47 \text{ ч./км}^2$

$$\Gamma = \text{H} : \text{П},$$

де  $\Gamma$  — густота населення,  
 $\text{H}$  — кількість населення,  
 $\text{П}$  — площа території.

Г.Н. Європи та Азії вдвічі  $>$  Г.Н.

Г.Н. Африки, Пн. Та Пд. Америки



іі

# Поцікавтесь!



## ЗАПИТАННЯ І ЗАВДАННЯ

1. Яка нині кількість населення Землі?
2. Які причини впливають на зміну кількості населення?
3. Чому населення на Землі розміщується нерівномірно?
4. Як визначити густоту населення? Обчисліть густоту населення своєї області.



## ПОПРАЦЮЙТЕ В ГРУПІ

Проаналізуйте карту густоти населення. З'ясуйте:

*група 1* — в яких районах земної кулі дуже велика густота населення;

*група 2* — в яких районах земної кулі найнижча густота населення;

*група 3* — зіставте середню густоту населення в Європі з густотою в Південно-Східній Азії і Африці.

Укажіть, які чинники впливають на таке розміщення населення.



## ШУКАЙТЕ В ІНТЕРНЕТІ

Знайдіть в Інтернеті лічильник населення світу в реальному часі (ключові слова: *country meters*, *счётчик населения мира*). Які показники зміни кількості населення відображено на сайті? Скільки дітей народилося у світі сьогодні? Оберіть у пропонуваному списку країну України. Зіставте показники: скільки осіб народилося протягом цього року і скільки померло.