ДЗ «Сітка для студентів»

Детальна відеоінструкція тут <https://youtu.be/7w_P0jCErHo>

Цього разу ми вивчаємо CSS Grid і його можливості для створення адаптивних сіток. Вашим завданням є створити сітку для відображення профілів студентів на нашому сайті.

# Завдання

1. Створіть файл students\_grid.css:

Створіть новий CSS-файл у вашій робочій директорії з назвою students\_grid.css. Він буде містити всі стилі для відображення студентів у вигляді сітки.

2. Підключіть файл students\_grid.css у index.html:

У HTML-файлі index.html підключіть новостворений CSS-файл. Додайте наступний рядок у секції <head> вашого HTML-документа:

***<link rel="stylesheet" href="students\_grid.css">***

3. В index.html Обгорніть всіх студентів у контейнер з класом students-grid:

**<div class="students-grid">**

**…………..**

**</div>**

4. У файлі students\_grid.css додайте стиль для контейнера students-grid, щоб перетворити його в сітку. Наприклад:

***.students-grid {***

***display: grid;***

***/\* Можна додати інші властивості, такі як кількість колонок, відступи тощо \*/***

***grid-template-columns: repeat(3, 1fr); /\* наприклад, три колонки \*/***

***gap: 20px; /\* відступ між елементами \*/***

***}***

5. Використайте media щоб змінити кількість колонох при менших розширеннях екрану

***@media (max-width: 1200px) {***

***.students-grid {***

***grid-template-columns: repeat(3, 1fr);***

***}***

***}***

Це завдання дозволить вам створити основу для відображення списку студентів у вигляді сітки.

5. Для адаптивності використовуйте медіа-запити, щоб змінювати кількість колонок залежно від розміру екрана (наприклад, на мобільних пристроях сітка може бути в один стовпчик).

# Приклад структури HTML:

Підглянути можна тут <https://github.com/itstep-lv-coding/itstep_class/tree/main/styles>

Презентація тут <https://docs.google.com/presentation/d/1pn2hjDl5eVNQxfyS-HCU7XK9oC-4jexj/edit?usp=drive_link&ouid=117246645037154853923&rtpof=true&sd=true>