

## ЗОБРАЖЕННЯ

Для додавання зображення використовується тег `<img>`. Це одинарний тег, закривати його не потрібно. Його основні атрибути:

- **src** – посилання на картинку (адреса, назва) – обов'язковий
- **alt** – текст, який відображається, якщо картинка не завантажилася – обов'язковий
- **title** – текст, який відображається при наведенні мишкою на картинку
- **width** – ширина картинки в пікселях
- **height** – висота картинки в пікселях

```

```

В HTML5 з'явилися теги для оформлення об'єктів з підписами – `figure` і `figcaption`. Якщо картинці потрібен підпис – можна використовувати їх:

```
<figure>
  
  <figcaption>
    Тут може бути опис фотографії
  </figcaption>
</figure>
```

Пошукові системи читають назви зображень, тому варто давати осмислені назви, а не набір букв/цифр.

## CSS

Обтікання елементів (float)

Властивість `float` задає, з якої сторони (лівої чи правої) буде розміщено елемент. З протилежної сторони його будуть обтікати інші елементи – текст і блоки.

Може мати наступні значення:

- `left` – вирівнювання з лівої сторони, обтікання з права
- `right` – вирівнювання з правої сторони, обтікання з ліва
- `none` – вирівнювання не задається (необхідно, щоб припинити попереднє значення)

`border: 4px double black; /* рамка: ширина стиль колір */`



Варіанти форм рамки

`padding: 20px; /* значення полів навколо вмісту`

`(внутрішній відступ)`, можна задавати:

- `padding-top` – відступ зверху
- `padding-right` – відступ справа
- `padding-left` – відступ зліва
- `padding-bottom` – відступ знизу \*/

`box-shadow: 2px 2px 5px gray; /* тінь, так як text-shadow */`

`margin: 20px; /* значення зовнішнього відступу`, можна задавати:

- `margin-top` – відступ зверху
- `margin-right` – відступ справа
- `margin-left` – відступ зліва
- `margin-bottom` – відступ знизу \*/