

Гіперпосилання — це слово, речення, картинка при натисканні на які вам відкриється інша сторінка. Все, що знаходиться між тегами `<a>` буде клікабельним і переноситиме вас на іншу сторінку.

`Перейти на Google`

- `href` - відповідає за адресу документа, на який йде посилання
- `target="_blank"` - сторінка завантажиться в новій вкладці
- `download` - автоматичне скачування файлу

Зазвичай посилання мають певні стилі CSS за замовчуванням - це підкреслення і синій колір. Ми можемо це поміняти:

```
a{
    text-decoration: none;
    color: black;
}
```

Псевдо-клас використовується для визначення особливого стану елемента.

- `a:link` - оформлення не переглянутого досі посилання
- `a:visited` - уже переглянутого посилання
- `a:hover` - посилання на яке наводять курсор
- `a:active` - активного посилання (при натисканні)

```
a:hover{
    тут пишемо, як має виглядати елемент, коли на
    нього навели мишкою;
}
```

Гіперпосилання — це слово, речення, картинка при натисканні на які вам відкриється інша сторінка. Все, що знаходиться між тегами `<a>` буде клікабельним і переноситиме вас на іншу сторінку.

`Перейти на Google`

- `href` - відповідає за адресу документа, на який йде посилання
- `target="_blank"` - сторінка завантажиться в новій вкладці
- `download` - автоматичне скачування файлу

Зазвичай посилання мають певні стилі CSS за замовчуванням - це підкреслення і синій колір. Ми можемо це поміняти:

```
a{
    text-decoration: none;
    color: black;
}
```

Псевдо-клас використовується для визначення особливого стану елемента.

- `a:link` - оформлення не переглянутого досі посилання
- `a:visited` - уже переглянутого посилання
- `a:hover` - посилання на яке наводять курсор
- `a:active` - активного посилання (при натисканні)

```
a:hover{
    тут пишемо, як має виглядати елемент, коли на
    нього навели мишкою;
}
```