

Продовжуємо вивчати

HTML



Знайомимось з

CSS



Повторимо теги, які ми розглядали на попередньому занятті

<html></html>

<head></head>

<body></body>

<p></p>

<h1></h1>

<h2></h2>

<hr>

**
**

<https://trinket.io>

Розглянемо новий тег – список

Список буває двох видів:

Нумерований список

```
<ol>  
  <li></li>  
  <li></li>  
  <li></li>  
</ol>
```

Не нумерований список

```
<ul>  
  <li></li>  
  <li></li>  
  <li></li>  
</ul>
```

Створимо два списки на web сторінці:

1 - предмети, які мені подобаються

2 - предмети, які мені не подобаються

```
<p>Предмети, які мені подобаються</p>
<ol>
  <li>Математика</li>
  <li>Хімія</li>
  <li>Фізика</li>
  <li>Інформатика</li>
</ol>
<p>Предмети, які я не люблю</p>
<ul>
  <li>Фізкультура</li>
  <li>Музика</li>
  <li>Історія</li>
  <li>Економіка</li>
</ul>
```

Предмети, які мені подобаються

1. Математика
2. Хімія
3. Фізика
4. Інформатика

Предмети, які я не люблю

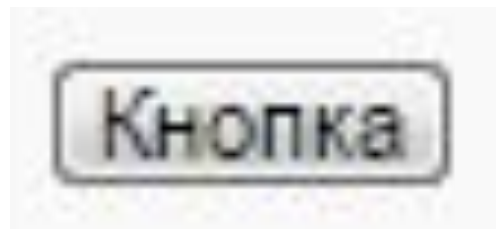
- Фізкультура
- Музика
- Історія
- Економіка

Розглянемо новий тег – кнопка

Для створення кнопки використовуємо тег

<button>Назва кнопки</button>

```
<button>Кнопка</button>
```





Таблиці стилів CSS

Стилі CSS записуємо так

```
селектор {  
    властивість: значення;  
}
```

```
p {  
    color: red;  
    font-size: 21px;  
}
```

Підключаємо до нашої сторінки таблиці стилів CSS

1. Створюємо новий файл з назвою **style.css**
2. Підключаємо файл до нашої HTML сторінки за допомогою тегу `<link>`

`<head>`

`<link rel="stylesheet" href="style.css">`

`</head>`

Напишемо наші перші стилі CSS

Стиль для всіх <p>

```
p {  
    background: yellow;  
}
```

Стиль для всіх <a>

```
a {  
    color: red;  
    font-size: 18px;  
}
```

Додаємо стилі і до інших елементів сторінки

```
1 - p {  
2   background: yellow;  
3 }  
4  
5 - h1 {  
6   color: white;  
7   font-size: 28px;  
8   background: black;  
9 }  
10  
11 - h2 {  
12   color: white;  
13   font-size: 20px;  
14   background: blue;  
15 }  
16  
17 - a {  
18   color: red;  
19   font-size: 18px;  
20 }  
21 |
```