



HTML5 & CSS3 Стартовий


Введення в CSS

HTML5 & CSS3 Стартовий

Introduction



Мазяр Віталій
FrontEnd Developer

 Віталій Мазяр



HTML5 & CSS3 Стартовый

Тема урока

Введения в CSS

HTML5 & CSS3 Стартовий

План уроку

1. Універсальні атрибути
2. Підключення
3. Селектори
4. Пріоритетність CSS

HTML5 & CSS3 Стартовий

CSS

CSS (каскадні таблиці стилів) – мова, що змінює зовнішній вигляд або поведінку HTML елемента.

Типи стилів:

Браузерний – оформлення за замовчуванням, задане елементами веб-сторінки самим браузером.

Авторський – стилі, додані розробником.

Користувальницький – визначення зовнішнього вигляду сайту користувачем через налаштування браузера або веб-сторінки.



HTML5 & CSS3 Стартовий

Синтаксис CSS

Структура запису стилю вказується в такий спосіб:

1. Властивість (ключ, який аспект елемента стилізуватиметься)
2. Двокрапка (перехід, показує, що властивість вже вказано і надалі буде значення для нього)
3. Значення
4. Крапка з комою (правило стилю завершено)

```
<p style="background: red; color: green;">
```

```
<style>  
    selector{  
        background: red;  
        color: green;  
    }  
</style>
```

HTML5 & CSS3 Стартовий

Додавання стилів на сторінку

Inline (вбудований) – підключення стилів за допомогою атрибута стиль.

Внутрішні стилі – написання глобальних стилів у тезі `<style>`.

Зовнішні стилі – написання глобальних стилів в окремому файлі з розширенням `.css`, підключається до сторінки HTML через тег `<link>`.

Підключення та написання стилів має бути у тезі `<head>`, крім inline.

Inline краще використовувати якомога рідше!

HTML5 & CSS3 Стартовий

Селектори

Селектор на ім'я, пріоритетність **1**

selector { styles } --> <**tag**>

Селектор на ім'я класу, пріоритетність **10**

.selector { styles } --> <tag **class**="selector">

Селектор на ім'я ідентифікатора,
має бути **унікальним** на всю сторінку, пріоритетність **100**

#selector { styles } --> <tag **id**="selector">

Вбудований стиль, пріоритетність **1000**

<tag **style**="">

Інформаційний відеосервіс для розробників програмного забезпечення



Перевірка знань

TestProvider.com



Перевірте як Ви засвоїли даний матеріал на [TestProvider.com](https://testprovider.com)

TestProvider – це online сервіс перевірки знань по інформаційним технологіям. З його допомогою Ви зможете оцінити Ваш рівень і виявити слабкі місця. Він буде корисним як в процесі вивчення технології, так і для загальної оцінки знань IT спеціаліста.

Успішне проходження фінального тестування дозволить Вам отримати відповідний Сертифікат.

HTML5 & CSS3 Стартовий

Дякую за увагу! До нових зустрічей!



Мазяр Віталій

