# HỆ THỐNG CÔNG NGHỆ WEB

www.w3schools.com

• • •

# PHẦN 1: NGÔN NGỮ HTML (HyperText Mark up Language)

# Nội dung

- ► Giới thiệu HTML
- Các thẻ HTML cơ bản

- ► HTML (HyperText markup Language) gồm các đoạn mã chuẩn được quy ước để thiết kế Web và được hiển thị bởi trình dữyệt Web
  - Hypertext (Hypertext link) là một từ hay một cụm từ đặc biệt dùng để tạo liên kết giữa các trang web
  - Mark up: là cách định dạng văn bản để trình duyệt hiểu
     và thông dịch được.
  - Language: tập những quy luật để định dạng văn bản trên trang web.

- Webpage: là một file văn bản chứa những tag HTML hoặc những đọan mã đặc biệt mà trình duyệt web có thể hiểu và thông dịch được, file được lưu với phần mở rộng là .html (tập tin HTML)
- ► Website: Một tập hợp nhiều web page, thể hiện thông tin của một tổ chức hoặc một chủ đề nào đó
- ► Web Editor : Có thể soạn thảo web page trên bất kỳ trình soạn thảo văn bản nào: Notepad,

Dreamweave





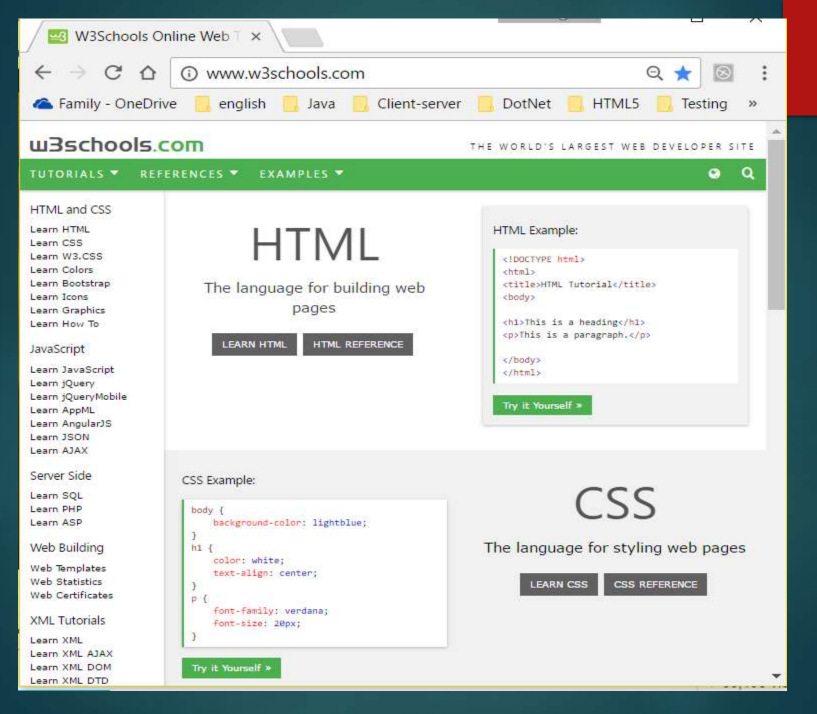


NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG ĐÀO TẠO & DỊCH VỤ <

third nimber any ank

CÁC TRUNG TÂM

v.iuh.edu.vn/ketquahoctap/?MenuID=155



# Ví dụ

```
<!DOCTYPE HTML>
<html>
  <head>
      <title>Hello world!</title>
  </head>
  <body>
     Hello world!
  </body>
                        </html>
                        ← → C file:///C:/Users/kemtiluom/Desktop/bai1/vidu0.html
                                                                    Q 1/2 0 =
                        📤 Family - OneDriv 💢 english 🔯 Java 💢 Client-server 🔯 DotNet 🗀 HTML5 🛅 Testing 🛅 C#LinQ 🔯 MVC
                        Hello world
```

# Giải thích

- <!DOCTYPE html>: thẻ đầu tiên phải bắt buộc có cho 1 tập tin HTML5, kiểm tra tính hợp lệ cho tài liệu HTML
- > <html>: thẻ chứa
  - <head>: phần đầu của trang không hiển thị trên trình duyệt web (web browser)
  - <body>: nội dung của trang được hiển thị trên trình duyệt web (web browser)
- ► Thẻ html chứa 2 loại thẻ <html> thẻ mở, </html> thẻ đóng,...

```
<!DOCTYPE HTML>
```

#### <HTML>

```
<HEAD>
     <TITLE>Tiêu đề của trang web </TITLE>
     <meta charset="UTF-8">
          <meta name="description" content="...">
          <meta name="keywords" content="...">
           <meta name="author" content="...">
           </HEAD>
```

```
<BODY>
   Nội dung hiển thị trên trình duyệt
</BODY>
```

</HTML>

# Thẻ HTML cơ bản

```
Có 2 loại thẻ:
   <tên thẻ>: thẻ mở
   </tên thẻ>: thẻ đóng
Cú pháp:
<tên thẻ thuộc tính="giá trị" > nội dung
</tên thẻ>
Ví dụ:
<html> </html>
<br/>
<br/>
body bgcolor="pink" text="red"> ... </body>
```

Ĭ

1. <Title>: Hiển thị nội dung tiêu đề của trang web trên thanh tiêu đề của trình duyệt

#### Cú pháp:

#### <TITLE> Nội dung tiêu đề </TITLE>

2. <Hn>: Tạo header, gồm 6 cấp header, được đặt trong phần BODY. Với n=[1..6].

#### Cú pháp

<Hn ALIGN= "left|right|center">

Nội dung của Header

</Hn>

3. <P>: Dùng để ngắt đoạn và bắt đầu đoạn mới. (Enter)

# Cú pháp:

<P ALIGN = "left|right|center|justify">

Nội dung của đoạn

</P>

- 4. <BR>: Ngắt dòng tại vị trí của của tag. (Shift Enter)
- 5. <HR>: Kẻ đường ngang trang

### Cú pháp:

<HR Align="left|right|center" Width= "100px|2cm"</pre>

Size="3px" color="#rrggbb">

13

4/14/2020

6. **FONT>:** định dạng font chữ

Định dạng Font chữ

# Cú pháp:

<FONT Face="fontName1, fontName2, fontName3"
size="value" Color="rrggbb">

Nội dung hiển thị

</FONT>

7. **BODY** > : Chứa nội dung của trang web

<BODY>

Nội dung chính của trang web

</BODY>

- Các thuộc tính của <Body>
  - BgColor: thiết lập màu nền của trang
  - Text: thiết lập màu chữ
  - Background: tạo hình làm nền cho trang
  - LeftMargin: Canh lè trái
  - TopMargin: Canh lè trên của trang

# Ví dụ:

```
<!DOCTYPE>
<html>
<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;</pre>
charset=utf-8" />
<title>Untitled Document</title>
</head>
<body BGCOLOR="#FFFFCC" text="blue">
    Nội dung
                               ( C:\Users\kemtiluom\E 🔎 🗸 🖒 🏉 Untitled Document
                               Nôi dung
</body>
</html>
```

4/14/2020

8. <IMG>: Chèn một hình ảnh vào trang Web <u>Cú pháp</u>:

DTTH

- <img src="URL" alt="Text" width="giá\_tri" height="giá\_tri"
  border="giá\_tri">
- □ URL: tập tin hình cần chèn vào trang Web
- □ Alt: chuỗi thay thế nếu hình không thể hiển
- □ Width, Height: chiều rộng, chiều cao (px). (mặc định)
- Border: đường viên quanh hình

<img src="smiley.gif" alt="Smiley face" height="42" width="42">



9. <audio>: Chèn một âm thanh vào trangWeb. Âm thanh này sẽ được phát mỗi khi người sử dụng mở trang Web.

#### Cú pháp:

<audio>

<source src="URL" type="loai\_file">

</audio>

10. <Marquee> </Marquee> : Điều khiển đối tượng chạy một cách tự động trên trang Web

#### Cú pháp:

<Marquee direction="left|right|up| down">Nôi
dung

11. <!-- Ghi chú -->: không hiển thị trong trang

#### Cú pháp:

<! -- Nội dung lời chú thích -->

12. <B>: định dạng chữ đậm

#### Cú pháp

<B> Nội dung chữ đậm</B>

13. <I>: Định dạng chữ nghiêng

## Cú pháp:

<I>Nội dung chữ nghiêng</I>

14. <U>: Gạch chân văn bản

### Cú pháp:

<U> Nội dung chữ gạch chân</U>

15. <sub>: nội dung văn bản hạ xuống

# Cú pháp:

<sub> Nội dung</sub>

16. <sup>: nội dung văn bản lên cao

# Cú pháp:

#### 17. <blockquote>:

Dùng phân cách một khối văn bản để nhấn mạnh, đฐạn văn bản này được tách thành một paragraph riêng, thêm khoảng trắng trên và dưới đoạn đồng thời thụt vào so với lề trái (tương đương chức năng của phím tab)

### Cú pháp:

<blook>

Nội dung khối văn bản nhấn mạnh

</blockquote>

18. <address>: hiển thị nội dung ở dạng địa chỉ cá nhân với các định dạng riêng. (thường đặt ở phần footer trang web)

## Cú pháp:

```
<address>
Written by <a href="mailto:webmaster@example.com">Jon Doe</a>.<br>
Visit us at:<br>
Example.com<br>
Box 564, Disneyland<br>
USA
</address>
```

Written by <u>Jon Doe</u>. Visit us at: Example.com Box 564, Disneyland USA

4/14/2020

### 19. Các ký tự đặc biệt:

Ký tự khoảng trắng:

Ký tự và &: & amp;

Lón hơn (>): >

Nhỏ hơn (<): &lt;

Cặp nháy": "

. . . . . .

- ▶ Bài tập về nhà:
  - ► Bài Tập HTML (download)
  - ▶ Tutorial 01