Liên kết – Hình ảnh Danh sách – Bảng

DTTH

Nội dung

- Hình ảnh Image
- Danh sách List
- Liên kết Link
- Bảng biểu Table

рттн

Hình ảnh - Image

<IMG Src="URL" Border="n" Alt="Noon dung thay the align={left |
right | center} vspace="n" hspace="m" width="x" height="y">

□URL: địa chỉ file hình.

☐Border: đường viền (pixles), n là số nguyên

□Alt: chuỗi thay thế khi trình duyệt không thể hiện hình

☐ Hspace: Khoảng cách từ văn bản đến hình chiều ngang

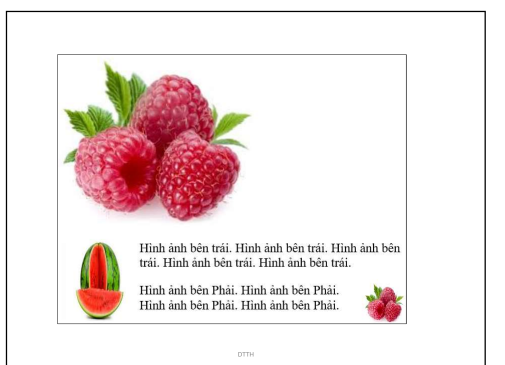
□Vspace: Khoảng cách từ văn bản đến hình chiều dọc

☐width, height: Kích thước hình theo chiều rộng và chiều cao

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
<img src="fruit1.jpg" alt="Smiley face">
>
<img src="fruit2.jpg" alt="Smiley face" align="left" width="100" height="100">
Hình ảnh bên trái.

</mathrew="fruit-1.jpg" alt="Smiley face" align="right" width="50" height="50">
Hình ảnh bên Phải.
Hình ảnh bên Phải.
Hình ảnh bên Phải.
Hình ảnh bên Phải.

</body>
</html>
```



Liên kết hình ảnh – Image Link

Cú pháp:

Bản đồ ảnh – Image Map

Bản đồ ảnh là một ảnh trong trang web được chia ra làm nhiều vùng, mỗi vùng khi sẽ liên kết đến một địa chỉ URL

Cú pháp:

```
<IMG src= "URL" UseMap="#Label">
<Map Name="Label">
<Area Shape= "type" coords="x1,y1,..."
href="URL">
</Map>
```

DTTH

□Label: tên của bản đồ ảnh

☐ Type: hình dạng của các vùng trên ảnh:

✓ Rect: Vùng hình chữ nhật

✓ Circle: Vùng hình tròn

✓ Poly: Vùng hình đa giác

□Coords: toạ độ các đỉnh của hình

✓ Rect: (x1, y1, x2, y2) toạ độ 2 đỉnh chéo hình CN

✓ Circle: (x, y, r) toạ độ tâm và bán kính hình tròn

 \checkmark Poly: (x1, y1, x2, y2, x3, y3, ...) tọa độ các đỉnh của vùng

hình đa giác

12/30/2016 DTTH 8

1. Coffee 2. Tea 3. Milk Coffee Black hot drink

...

Danh sách - List

Diack not dillik

Milk

White cold drink

12/30/2016 DTTH 10

```
DANH SÁCH KHÔNG CÓ THỨ TỰ (Unorder List -UL)
Cú pháp:
<UL Type= "Kiểu">
  Type= "Kiểu"> Nội dung 1 
  Type= "Kiểu"> Nội dung 2 

    Cafe

    Cafe

    Cafe

                                                Milk

    Milk

    Milk

</UL>

    Coca

    Coca

    Coca

• Circle: Bullet tròn, rỗng
• Square: Bullet vuông
• Disc: Bullet tròn không rỗng (default)
   12/30/2016
```

```
DANH SÁCH CÓ THỨ TỰ (OrderList – OL)
  Cú pháp:
  <OL Type="x" Start ="n">
   Type ="x" Value="m"> Nội dung 1 
   Type ="x" Value="m"> Nội dung 2 
   •••
            <01>
  </OL>
              Cafe

    Cafe

              Milk
                                   2. Milk
  Ví dụ:
              Coca 
                                   3. Coca
            12/30/2016
```

- x: loại ký tự muốn sử dụng trong danh sách gồm :
 - A: Chữ hoa
 - a: Chữ thường
 - I: Số la mã hoa
 - i: Số la mã thường
 - 1: Cho số mặc định
- n: giá trị đầu tiên của danh sách

Ví du:

```
  Cafe
  Milk
  Coca
```

A. Cafe

B. Milk

C. Coca

12/30/2016

DTTH

13

Bài tập

- Monday
 - o Introduction to HTML
 - o Creating Lists
- Tuesday
 - o Creating Tables
 - o Inserting Images
- Wednesday
- Thursday
- Friday

- 1. Monday
 - i. Introduction to HTML
 - ii. Creating Lists
- 2. Tuesday
 - A. Creating Tables
 - B. Inserting Images
- 3. Wednesday
 - 5. Creating Forms
 - 6. Working with Frames
- 4. Thursday
- 5. Friday

DTT

DANH SÁCH ĐỊNH NGHĨA<define list - dl>

Cú pháp:

<DL>

<dt>Nhập từ muốn định nghĩa<dt><dd>Nhâp nội dung định nghĩa</dd>

•••

```
<dl>
     <dt>Cafe</dt>
     <dt>Black hot drink</dl>
     <dt> Milk</dt>
     <dl>White cold drink</dl>
     </dl>
</dl>
```

Cafe

Black hot drink

Milk

White cold drink

12/30/2016

DTTH

15

Liên kết - Link

- Có 2 loai liên kết:
 - Liên kết ngoài (external link): liên kết đến 1 trang web khác

Cú pháp:

```
<a href="url"> nhãn </a>
```

• Liên kết trong (internal link): liên kết đến một phần trên cùng trang web

Cú pháp

Nhãn

Liên kết - Link

- url: tên tập tin HTML hay website được liên kết tới
- Nhãn: tiêu đề thể hiện liên kết trên trình duyệt
- Điểm liên kết:

```
<a name="tên_điểm_liên_kết"> được đánh
dấu trên phần cần tạo liên kết trong
```

• Liên kết rỗng: href="#"

DTTH

Liên kết email

Cú pháp:

Nhãn

ПТТН

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
<a href="http://www.w3schools.com">Visit W3Schools.com!</a><br>
<a href="fittp://www.wsschools.com">visit wsschools.com:</a>
<a href="fittp://www.wsschools.com">visit wsschools.com:</a>
<a href="fittp://www.wsschools.com">visit wsschools.com:</a>
<a href="fittp://www.wsschools.com">visit wsschools.com:</a>
<a href="fittp://www.wsschools.com">visit wsschools.com</a>

<a href="fittp://www.wsschools.com">visit wsschools.com</a>

<a href="fittp://www.wsschools.com">visit wsschools.com</a>

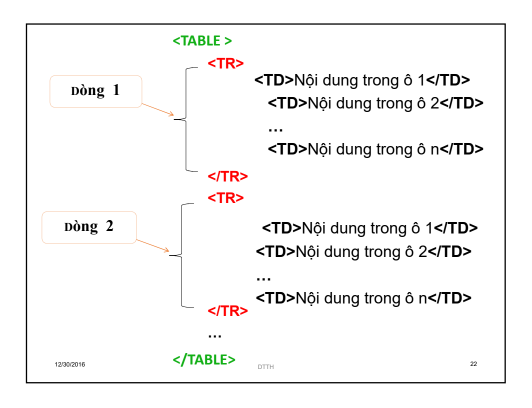
<a href="fittp://www.wsschools.com">visit wsschools.com</a>

<a href="fittp://www.wsschools.co
<a href="mailto:dtthuha79@gmail.com">Liên hệ tác giả </a>
<a name="p1">
                     Nội dung 1
</a>
                                                                                                                                                                       Visit W3Schools.com!
>
<a name="p2">
                                                                                                                                                                       Tin tức online
                     Nội dung 2
                                                                                                                                                                       Nội dung 1
</a>
                                                                                                                                                                       Nội dung 1 của Tin tức online
 </body>
                                                                                                                                                                       Liên hệ tác giả
</html>
                                                                                                                                                                       Nội dung 1
                                                                                                                                                                       Nội dung 2
```

BẢNG BIỂU - TABLE TRÌNH BÀY TRANG - LAYOUT

12/30/2016 DTTH 20

TẠO BẢNG: Bảng thường được sử dụng để tạo các văn bản nhiều cột hoặc phân chia trang thành nhiều vùng khác nhau rất tiện lợi trong thiết kế và trình bày trang web • Kích thước bảng n * m



```
Ví dụ
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>TABLE</TITLE>
</HEAD>
<BODY >
<TR>
 <TD>Cell 1</TD>
 <TD>Cell 2</TD>
                               Cell 1 Cell 2 Cell 3 Cell 4
 <TD>Cell 3</TD>
 <TD>Cell 4</TD>
</TR>
</BODY>
</HTML>
12/30/2016
                                                                  23
```

```
CÁC THUỘC TÍNH:

Thuộc tính của bảng

....

Border = n: đường kẻ bảng (px)

BorderColor="Color": màu đường đường kẻ

BgColor="Color": màu nền của bảng

Width ="n": chiều rộng bảng.

Height="m": chiều cao bảng
```

- Align= {left|right|center}: canh lè cho bảng
- Cellspacing ="value">: Khoảng cách giữa đường viền của các ô
- Cellpadding="value">: Khoảng cách giữa đường viền của ô với văn bản



DTTH

CSS thuộc tính

border: 1px solid black;

table, th, td {

```
table, th, td {
   border: 1px solid black;
   border-collapse: collapse;
}
```

Jill	Smith	50
Eve	Jackson	94
John	Doe	80

} table {	ng: 5px; r-spacing: 15px;	
Jill	Smith	50
Eve	Jackson	94
John	Doe	80

```
Thuộc tính của ô:

...

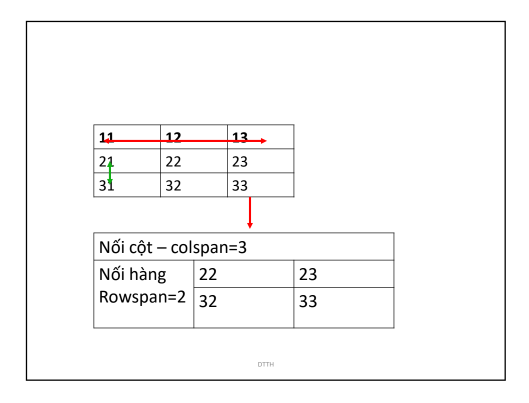
* Nhận các thuộc tính như bảng: bgcolor, border, ...

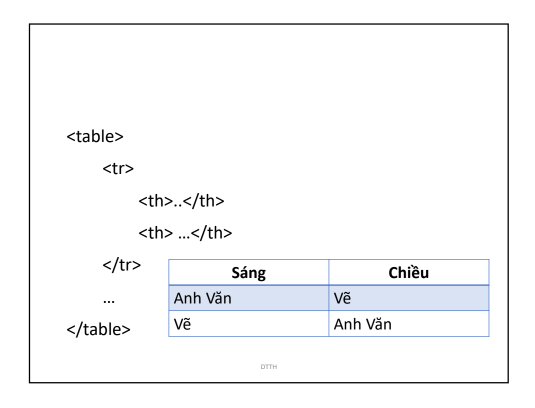
* Align={left | center | right}: canh lề theo chiều ngang

* Valign = {top | middle | bottom}: canh lề theo chiều dọc

* Colspan=n: nối n ô trên các cột liên tiếp nhau

* RowSpan=n: nối n ô trên các hàng liên tiếp nhau
```





31

THỜI KHOÁ BIỂU							
THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7		
ANH VĂN	LÝ	CHÍNH TẢ		TỪ NGỮ	TẬP L.VĂN		
TOÁN	LỊCH SỬ	TOÁN		TOÁN	VĚ		
NHẠC	NGỮ PHÁP	GDCD		ANH VĂN	TOÁN		
CHÀO CỜ	HOÁ	ĐỊA LÝ		HOÁ	SHCN		

12/30/2016