

Bài thực hành số 1 – Nhập khái niệm u tiên về HTML5

Chú ý chung về toàn bộ các buổi lab:

- Toàn bộ bài tập trong các buổi lab, bắt buộc sinh viên phải viết mã bằng tay, sử dụng máy tính trong các chương trình soạn thảo mã sau:
 - o Notepad ++
 - o E- Text Editor

Mục tiêu

Buổi thực hành số 2 nhằm giúp sinh viên bắt đầu làm quen với nhập môn mã lập trình HTML5/ CSS3

Sinh viên sẽ làm việc với nhập môn công việc sau:

- Khai báo mã HTML5
- Làm việc với ID trong HTML5

Bài 1

<Bài tập này bắt buộc phải làm trực tiếp & nộp trực tiếp buổi thực hành>

Dựa vào SGK & tài liệu Internet, trình bày theo **cách hiểu** của mình về những điểm mấu chốt của HTML5 (không cần thiết phải viết theo đúng bài luận, có thể viết theo đúng cách hiểu)

Sinh viên nộp file theo tên: **noteHTML5.doc**

Bài 2

1. Sinh viên thực hiện khai báo cấu trúc mã HTML5 bằng **notepad++** như sau:

```
<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <meta charset=utf-8" />

  </head>

  <body>

    </body>

</html>
```

2. Trong phần <body> của cấu trúc mã HTML5 trên, thực hiện chèn thêm mã cho phần header của site, theo chuẩn HTML5 như sau:

```
<header>

  <h1> Đây là thành phần header của khai báo theo chuẩn HTML5</h1>

</header>
```

Thêm nội dung file **common.css** viết style cho phần header vừa khai báo trên:

```
header {
    width: 960px;
    height: 100px;
    background-color: #F00;
    padding: 10px;
    color: #ffffff;
}
```

3. Sử dụng những kỹ năng đã học về mã chèn hình ảnh, nội văn bản, text & logo HTML5 có trong theme [TaiNguyen/images](#), thực hiện dàn phần header bên trên theo hình minh họa dưới đây:



Chú ý:

- Kích thước khai báo chuẩn theo hình sau:



- Định nghĩa trong file [common.css](#) cho thành phần `<h1>` như sau:
 - o Font: tahoma
 - o Size: 24px;
 - o Màu chữ: màu trắng
- Nội dung (logo + chữ) phải có nền ghi màu xanh (#0091be)

Sinh viên nộp file theo tên sau:

- index.html
- common.css

Yêu cầu nộp bài

Cuối giờ thực hành, sinh viên tạo thư mục theo tên <Tên họ và họ SV>_Lab2, chèn tất cả sản phẩm của buổi lab trên, nén lại thành file zip và upload lên mục nộp bài tương ứng trên LMS.

Đánh giá bài lab

STT	Bài	Điểm
1	Bài 1	3
2	Bài 2	7