# **BÁO CÁO SAU BUỔI THỰC HÀNH**

### Môn học: Xây dựng giao diện web với HTML và CSS

### Tên buổi thực hành: Thực hành HTML Basic, Table, Form

### Thời gian thực hành: 180p

### Họ và tên sinh viên: Đỗ Thanh Nga

### Mã sinh viên: B25DTCN193

### Lớp: CNTT1

### Nhóm: 5

**I. NỘI DUNG**

1. **Trình bày các giải pháp**

* Sử dụng các thẻ HTML5 chuẩn để xây dựng một trang web về khoá học với tiêu đề “Nha Khoa Chăm Sóc Nụ Cười Việt”.
* Dùng <link> để dẫn URL trong file css.
* Dùng thẻ <a> để tạo sự chuyển trang ở tiêu đề khi click vào.
* Dùng **<table>** để liệt kê từng dịch vụ.
* Dùng **<form>** để tạo tính năng đăng ký lịch khám.
* Kết hợp các thẻ văn bản (<p>), thẻ bảng (<tr>,<td>,<th>), thẻ form (lable, input) để tạo trang web về một phòng khám nha khoa.

1. **Liệt kê các câu hỏi từ nhóm khác và câu hỏi phản biện**

* **Câu hỏi:** Cách đổi bullet point có thứ tự từ mặc định (số) sang chữ? 🡪Trả lời: Dùng type “A” trong thẻ <ol>
* **Câu hỏi**: Cách thay đổi mặc định danh sách của chọn dịch vụ trong đăng ký lịch sự?

🡪Trả lời: Dùng selected trong bất kỳ <option> khác.

1. **Thực hành triển khai code thầy lấy ví dụ:**
   1. **Các thẻ HTML đã được sử dụng trong buổi thực hành để tạo cấu trúc giao diện web.**

* Thẻ cấu trúc: <html>, <head>, <body>, <title>, <style>,<link>.
* Thẻ nội dung: <h1>,<h2>, <p>, <ul>, <li>, <a>, <img>, <table>, <form>,<header>,<nav>,<section>,<article>,<footer>,<div>,<span>
* Thuộc tính phân loại các thẻ cùng cấp: class, id
* Thuộc tính khác: text-align, font-family,font-size,color,background-color, font-weight, font-decoration,…
  1. **Tạo bảng bằng thẻ HTML gồm những thẻ nào?**
* <table> : khởi tạo bảng
* <thead> : phần đầu bảng
* <tbody> : phần thân bảng
* <tr> : tạo hàng
* <th> : tạo tiêu đề cột
* <td> : tạo từng ô dữ liệu.
* Ngoài ra còn những thuộc tính cellpadding (Khoảng cách từ nội dung đến viền bảng), cellspacing (khoảng cách giữa hai viền bảng), <border> (viền bảng).
  1. **Tạo form với các thẻ và thuộc tính:**
* Thẻ <form> với thuộc tính action và method.
* Thẻ <input> với các type: text, email, tel, number, date, submit, name, id, size, value,…
* Thẻ <select> và <option> để tạo danh sách chọn khóa học.
* Thẻ <textarea> cho phần yêu cầu thêm dòng (đa dòng).
* Thẻ <label> giúp liên kết nhãn với ô nhập dữ liệu

**II. CÔNG VIỆC CÁC EM ĐÃ LÀM**

1. **Công việc cá nhân:**

* Thực hành tạo trang web HTML về “Nha Khoa Chăm Sóc Nụ Cười Việt”. Trong đó có thiết kế giao diện web có màu gồm 3 trang HTML: Trang chủ giới thiệu chung, Bảng phân loại và Form đăng ký.
* Ôn lại kiến thức HTML5 và CSS
* Trình bày về cách tạo trang web HTML có văn bản, table và form.
* Thiết kế trang web có màu bằng CSS cơ bản.
* Viết báo cáo về nội dung thực hành.

1. **Công việc nhóm:**

* Thảo luận về cách tạo trang web các thẻ phải dùng để tạo văn bản, tạo bảng và form.
* Các thuộc tính cần dùng trong trang web
* Trình bày nội dung thảo luận.

**III. KẾT QUẢ CÁC EM ĐẠT ĐƯỢC**

Sau buổi thực hành, em đã:

1. **Hiểu rõ cách sử dụng các thẻ HTML và CSS:** Mỗi thẻ , mỗi thuộc tính đều có một chức năng riêng và ý nghĩa của mỗi thẻ và thuộc tính trong thẻ của CSS và HTML.
2. **Áp dụng vào thực tế:** Cách đặt câu hỏi phản biện, cách tư duy HTML. Có thể tự xây dựng và trang trí màu cho một trang web giới thiệu sản phẩm/dịch vụ cơ bản.
3. **Hoàn thành bài thực hành:** Đúng yêu cầu và chạy tốt trên trình duyệt.
4. **Nâng cao kỹ năng:**

* Kỹ năng xử lý Form và Table đã thuần thục hơn.
* Kỹ năng thiết kế trang web bằng CSS cơ bản.
* Kỹ năng làm việc nhóm hiệu quả.
* Kỹ năng tư duy học tập HTML và CSS hiệu quả.

***Link mini-project:***

**IV. KHÓ KHĂN VÀ VẤN ĐỀ CÁC EM GẶP PHẢI**

1. **Khó khăn:** Do thời gian eo hẹp cũng như những câu hỏi bất ngờ từ thầy, phải tư duy các thẻ cùng thuộc tính phải dùng trước lớp, phải code công khai trước mọi người.
2. **Lỗi gặp phải:** sai đường dẫn ảnh cục bộ (<img src= “”/>.) khiến ảnh không hiển thị trên máy, đặt tên class bị trùng khiến cho trang web hiển thị xấu, sai hoặc không hiển thị.
3. **Khắc phục:** Kiểm tra lại từng tên gọi class và tải ảnh từ internet về để ảnh hiển thị tốt (link trực tiếp trên internet dễ mất ảnh).
4. **Câu hỏi nhóm khác:** Em có chút lo lắng khi các bạn hỏi về cách đổi danh sách liệt kê có thứ tự từ số sang chữ bởi em cũng chưa tìm hiểu qua, mọi người do chưa học đến nên cũng không biết.

**V. KINH NGHIỆM RÚT RA**

1. **Kinh nghiệm:** Phải luôn hoàn thành file HTML trước rồi mới tạo file CSS để trang trí khi dùng CSS external. Ghi nhớ các thẻ, công dụng của thẻ và thuộc tính của nó trong HTML, các công dụng của thuộc tính trong CSS.
2. **Lưu ý:** Luôn phải có thuộc tính alt cho thẻ <img> để hỗ trợ hiển thị khi bị lỗi ảnh.

**VI. ĐỀ XUẤT / KIẾN NGHỊ**

Em có mong muốn thầy hướng dẫn thêm về cách nhúng video hoặc bản đồ vào HTML trong buổi tới.

**VII. KẾT LUẬN**

* + - 1. **Tự đánh giá:** 
         * Bình thường. Còn nhiều chỗ còn ngắc ngứ, nhớ nhớ quên quên.
         * Tốc độ code còn chậm.
      2. **Giúp ích:**

Em đã hiểu thêm về nhiều thẻ HTML và CSS.Cách làm việc nhóm. Cách tư duy HTML5 và CSS.Bài thực hành giúp em nắm vững được nền tảng cơ bản nhưng quan trọng nhất khi học CSS cơ bản để làm trang web đẹp hơn.