BÀI 6

BOOTSTRAP (TT)

II. carousel: là tính năng tạo slide, mỗi slide có thể hiện thị nội dung bất kỳ (thông thường là các hình ảnh và các dòng chữ chú thích cho hình ảnh đó).

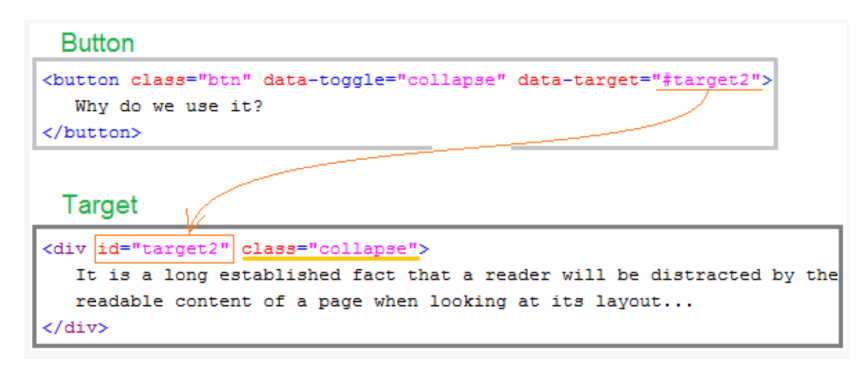
Trước tiên cần tạo ra một phần tử chứa .carousel có gán cho nó một id ví dụ mycarousel và có thuộc tính data-ride="carousel". Mặc định khi lật slide nó sẽ xuất hiện ngay lập tức, nếu muốn nó trượt thì thêm vào .slide, nếu muốn thêm hiệu ứng mờ dần thêm vào .carousel-fade

<u>Ví dụ 2</u> (b11)

Các slide xây dựng từ .carousel-item chúng nằm trong .carousel-inner. Nếu slide nào kích hoạt cho thêm .active.

Bên trong Slide thường chứa một hình ảnh với thiết lập class="d-block w-100" Một Slide có thể thêm phần chú thích bằng phần tử .carousel-caption

- III. collapse: có tính năng giúp ấn hoặc hiện một "vùng" (area) trên trang, người dùng có thể chủ động mở rộng (expand) một "vùng" để xem nội dung tại đó, hoặc ẩn nó để tiết kiệm không gian.
- Collapse bao gồm 2 thành phần, button (hoặc Link) và mục tiêu
 (target), khi người dùng nhấn vào button, mục tiêu sẽ được ẩn hoặc hiện.
- Bootstrap sử dụng jQuery để xử lý hoạt động này.



Trong collapse có nhiều mục tiêu (targer) thì mỗi mục tiêu phải có id khác nhau

```
<button class="btn btn-primary btn-block" data-target="#mv-collapse"
data-toggle="collapse" aria-expanded="false" >Text</button>
<div id="my-collapse">
class="collapse">
    không có gì để xem
</div>
<button class="btn btn-primary btn-block" data-target="#my-collapse1"</pre>
data-toggle="collapse" aria-expanded="false" >Text</button>
<div id="my-collapse1" class="collapse">
    không có gì để xem
</div>
```

Ví dụ: Collapse

IV. Form: các bạn tự nghiên cứu nhé, rất dễ

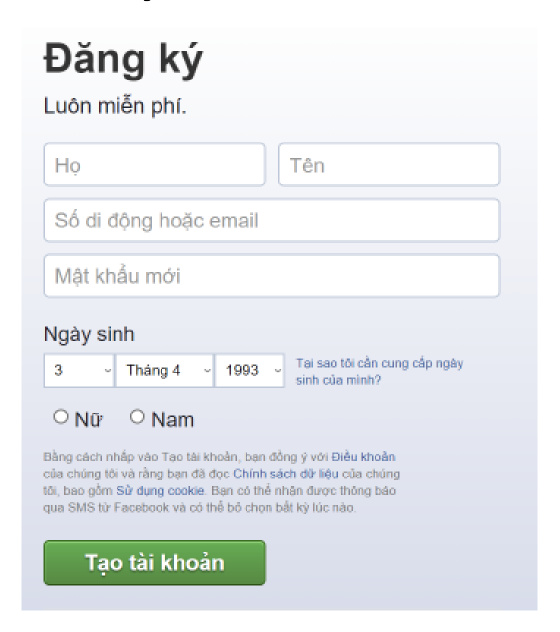
- IV. Form: Tạo các biểu mẫu
- -Class **.form-group:** Để bố trí các phần tử nằm theo hướng thẳng đứng ta cần bao boc chúng bởi khối thẻ <div> với class .form-group như sau: <div class="form-group">
- Các phần tử này sẽ có chiều rộng lấp đầy phần tử cha.

- .form-inline

- Để bố trí các phần tử hiển thị trên 1 hàng, ta có thể bao bọc chúng bởi thẻ **<div class="form-inline">**. Tuy nhiên chúng có thể nằm trên các dòng khác nhau nếu phần tử cha có chiều rộng quá bé.
- Grid (lưới): hệ thống lưới để bố trí các phần tử trên giao diện
- Lớp .row và .form-row làm việc giống nhau, nhưng lời khuyên là bạn nên sử dụng .form-row để phù hợp với ngữ cảnh

Kết hợp các đối tượng tạo form

Tự code cho mẫu này



IV. Navbar: Tạo menu

- (Thanh điều hướng) là một phần của giao diện người dùng, giúp cho người dùng có thể nhảy tới các trang (page) khác nhau trong website.
- Bootstrap cung cấp cho các lớp Css liên quan, giúp dễ dàng tạo được một Navigation Bar và tương thích với tất cả các thiết bị có độ lớn màn hình khác nhau.
 - hình minh họa cấu trúc của một **Navbar** đơn giản. Một ".navbar" có thể chứa một hoặc nhiều ".navbar-nav":

