

Bài thực hành số 6 – PSD to HTML

Mục tiêu

Sau bài thực hành này, sinh viên sẽ học được các kỹ năng sau:

1. Biết cách sử dụng các tiện ích nâng cao trong dreamweaver như:
 - a. Cách chèn và tạo mới một snippet
 - b. Dùng library để sử dụng lại những đối tượng thông dụng
 - c. Tạo một template cho website
2. Sử dụng công cụ code view
 - a. Sử dụng coding toolbar
 - b. Sử dụng validate để kiểm tra lỗi sai trong code
 - c. Định dạng code

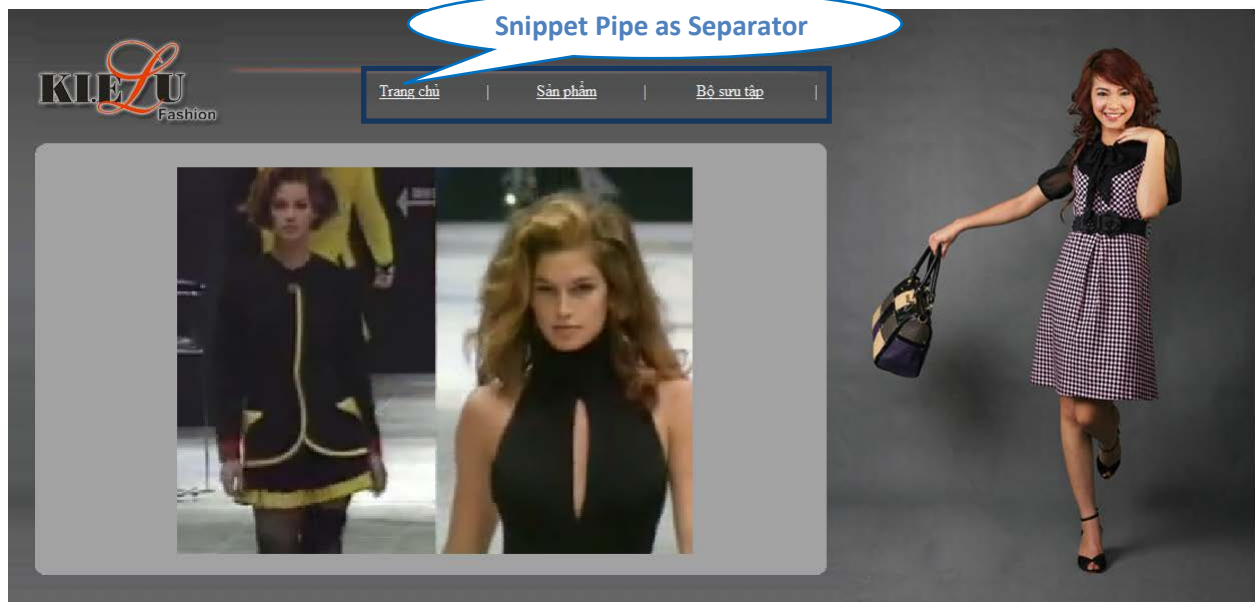
Bài 1

Sử dụng các tiện ích nâng cao trong dreamweaver

1. Chèn và tạo mới một snippet (*Tham khảo phần “Panel Snippets” trong Bài 9*)

a. Chèn một snippet

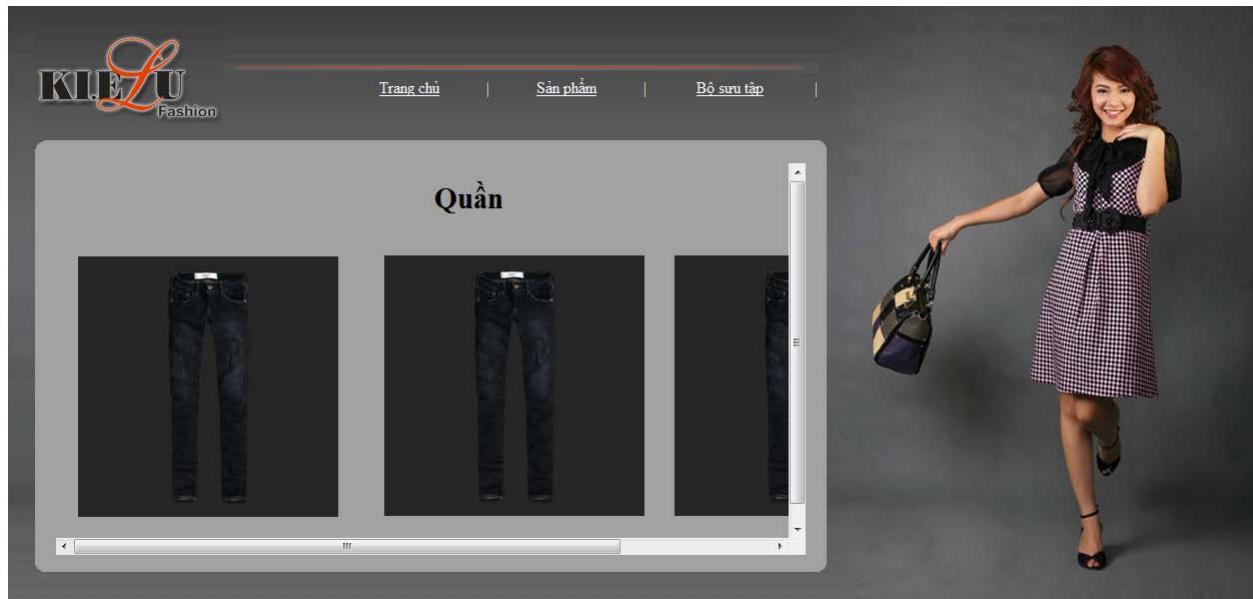
- i. Chèn snippet **Pipe as Separator** trong thư mục ~Legacy\Nevigation\Horizontal vào div #menucontent của trang **home.html** trong thư mục Tai nguyen\KieluFashion
- ii. Định dạng lại menu
- iii. Nối hyperlink với các trang tương ứng



Hình 1. Thêm snippet vào div # menucontent

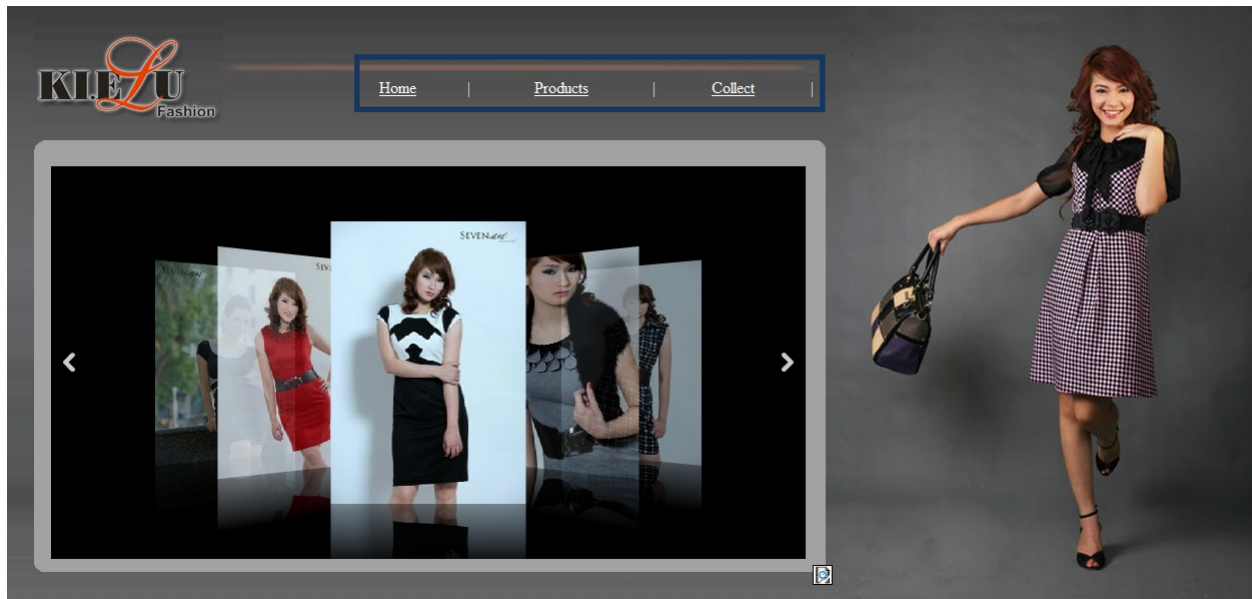
b. Tạo mới một snippet (*Tham khảo phần “Tạo các snippet mới” trong Bài 9*)

- i. Lưu menu trên thành một snippet tên menu để trong thư mục **customs**
- ii. Chèn snippet menu mới được tạo vào trang **products.html**



Hình 2. Thêm snippet menu vào trang products.html

- c. Chỉnh sửa snippet
 - i. Sửa lại snippet menu thành Home|Products|Collect
 - ii. Chèn snippet sau khi sửa vào trang collect.html
 - iii. Nhận xét kết quả đạt được
 - iv. Menu của các trang home.html và products.html có bị thay đổi theo không?



Hình 3. Chỉnh sửa snippet và chèn snippet vào trang collect.html

2. Tạo một library items và sử dụng lại library items (Tham khảo phần “Giới thiệu các library item” trong Bài 9)
 - a. Lưu menu đã tạo ở trang home.html thành một library item tên là **menulibraryitem**
 - b. Chèn libraryitem menulibraryitem vào trang home.lib.html, products.lib.html và collect.lib.html
 - c. Sửa lại menulibraryitem thành Home|Products|Collect
 - d. Xem sự thay đổi trên các trang home.lib.html, products.lib.html và collect.lib.html

*Sản phẩm của Bài 1 là thư mục KieLuFashion có chứa file home.lib.html, **product.lib.html**, **collect.lib.html**. Giáo viên chấm bài 1 ngay tại lớp*

Bài 2

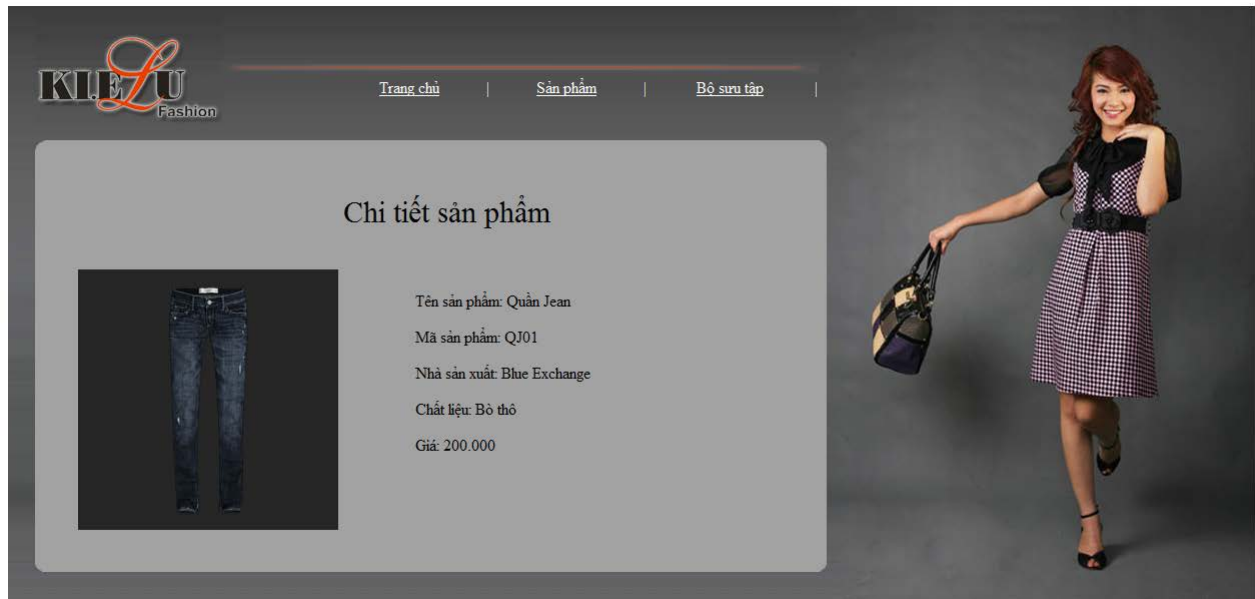
Sử dụng template

1. Từ trang template.html tạo trang **template.dwt** với div #maintcontent là phần có thể chỉnh sửa.
 (Tham khảo phần “*Tạo một template mới*” và “*Làm việc với các vùng chỉnh sửa được*” trong Bài 9)



Hình 4. Template của website

2. Tạo trang mới là trang productdetail.html từ template đã tạo ở trên. (Tham khảo phần “*Tạo các trang mới từ template*” trong Bài 9)
3. Thay đổi menu trên file template thành Home|Products|Collect
4. Xem sự thay đổi trên file productdetail.html
5. Nhận xét sự khác nhau giữa việc dùng template và làm bằng cách Save As như trước đây.
6. Tạo các trang home.tem.html, products.tem.html, collect.tem.html từ template.



Hình 5. Trang productdetail.html

Sản phẩm của Bài 2 là thư mục KieuFashion có thừa file **template.dwt**, **productdetail**, **home.tem.html**, **products.tem.html**, **collect.tem.html**.

Bài 3

Sử dụng code view

1. Sử dụng coding toolbar (Tham khảo phần Bài 10)
 - a. Thu gọn và mở rộng div #detailInfo của trang productdetail.html
 - b. Đẩy các thành phần trong div#detailinfo sang phải (sử dụng indent)
 - c. Dùng chức năng Syntax Error Alert để tìm lỗi sai trong trang home.bad.html
 - d. Sử dụng line numbers để biết được lỗi sai nằm dòng nào
 - e. Sửa lại lỗi sai
2. Sử dụng chức năng validate (Tham khảo phần “Tùy chọn Validate Markup” trong Bài 10)
 - a. Validate cho trang home.bad.html
 - b. Sửa lại các lỗi sai

Sản phẩm của Bài 3 là thư mục KieuFashion có thừa file home.bad.html đã được sửa lỗi sai

Bài 4

Nâng cấp website đã làm ở bài 4 lab 4 với yêu cầu như sau.

1. Thêm menu cho website
2. Tạo template cho website
3. Làm lại các trang của website từ template đã tạo
4. Dùng Validate hoặc Syntax Error Alert để tìm và sửa lỗi sai nếu có.
5. Lưu website dưới tên **C:\ Bai 4**

*Sản phẩm của Bài 4 là thư mục **Bai 4** có chứa website của bạn*

Lưu ý: Sinh viên nên lưu lại website đã làm ở bài 4 để làm các bài lab tiếp theo

Bài 5 Giảng viên giao thêm bài cho sinh viên

Yêu cầu nộp bài

Cuối giờ thực hành, sinh viên tạo thư mục theo tên <**Tên đăng nhập SV**>_Lab6, chứa tất cả sản phẩm của những bài lab trên, nén lại thành file zip và upload lên mục nộp bài tương ứng trên LMS.

Đánh giá bài lab

STT	Bài số	Điểm
1	Bài 1	3
2	Bài 2	2
3	Bài 3	1
4	Bài 4	1
5	Bài 5	3