**Problem Statement**

GARMENTS GRACIOUS đang bán nhiều loại GARMENTS cho cả MEN và WOMEN. Công ty quảng cáo bằng cách phân phối các tờ rơi, quảng cáo trên truyền hình và vân vân. Do sự phát triển nhanh chóng trong lĩnh vực internet, công ty quyết định để khởi động một trang web nơi mọi người sẽ nhận được tất cả các thông tin về các sản phẩm khác nhau có sẵn với họ một cách dễ dàng. Bạn có nghĩa vụ phải tạo một trang web cho họ với các thông số kỹ thuật yêu cầu được đề cập dưới đây. Trang web sẽ được phát triển cho Nền tảng Windows bằng cách sử dụng HTML5, JavaScript và Định vị địa lý. Trang web sẽ hoạt động tốt trong tất cả các trình duyệt hàng đầu bao gồm Chrome, IE, Firefox, v.v.

**Requirement Specification:**

Trang web sẽ được tạo dựa trên các yêu cầu sau.

1) Trang chủ nên được tạo bằng cách sử dụng các Khung có biểu tượng phù hợp.

2) Trang chủ nên chứa các chi tiết của các sản phẩm may mặc khác nhau với hình ảnh phù hợp.

3) Trang web sẽ hiển thị một menu sẽ chứa các tùy chọn để giới thiệu ngắn gọn về các sản phẩm may mặc khác nhau có sẵn, vị trí của cửa hàng và bất kỳ thông tin nào khác nếu cần.

4) Thông tin nên được phân loại theo tên thương hiệu của sản phẩm như nếu Người dùng chỉ muốn xem sản phẩm "Van Heusen" hoặc bất kỳ sản phẩm nào khác của công ty thì họ có thể nhấp vào nút / nút / liên kết vv và có thể xem chỉ có các sản phẩm Nhãn hiệu đó.

5) Khi người dùng chọn bất kỳ thương hiệu cụ thể nào, danh sách sản phẩm cho thương hiệu đó sẽ được hiển thị

6) Tóm tắt các tính năng của các sản phẩm riêng lẻ sẽ được hiển thị trên Trang Web cùng với sản phẩm nhưng các tính năng chi tiết phải được lưu trữ trong các tài liệu Word riêng lẻ có thể được tải xuống hoặc xem bởi Người dùng muốn xem giống nhau.

7) Người dùng cũng có thể so sánh các sản phẩm khác nhau cũng như các thương hiệu tương tự.

8) Nên có một trang "Liên hệ với chúng tôi" sẽ có Địa chỉ của Công ty như sau và địa chỉ email khi được nhấp vào sẽ gọi trình khách thư cục bộ từ nơi họ có thể gửi email. Địa chỉ của Công ty sẽ được hiển thị bằng cách sử dụng API GeoLocation (ví dụ: GoogleMaps).