

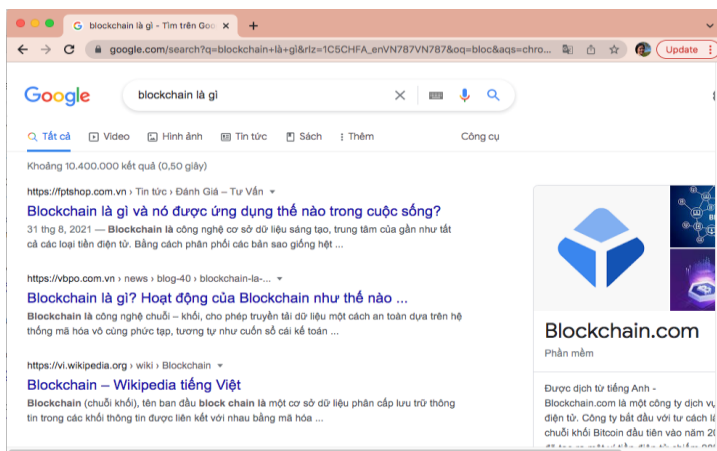
# Digital Marketing

# TỔNG QUAN VỀ THIẾT KẾ TRANG WEB



# VAI TRÒ CỦA WEBSITE

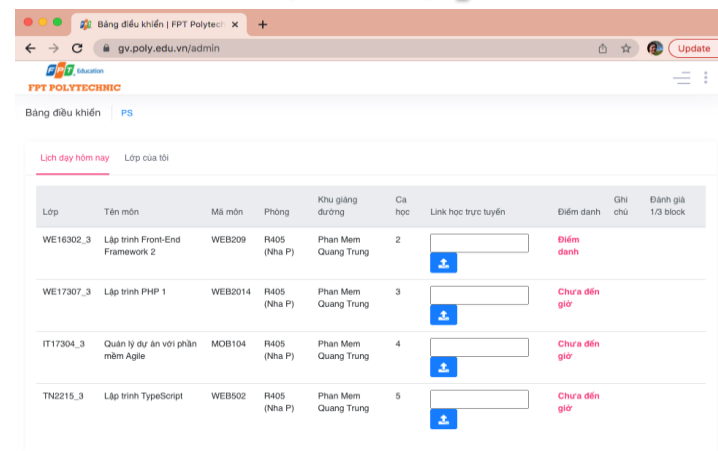
## Tìm kiếm



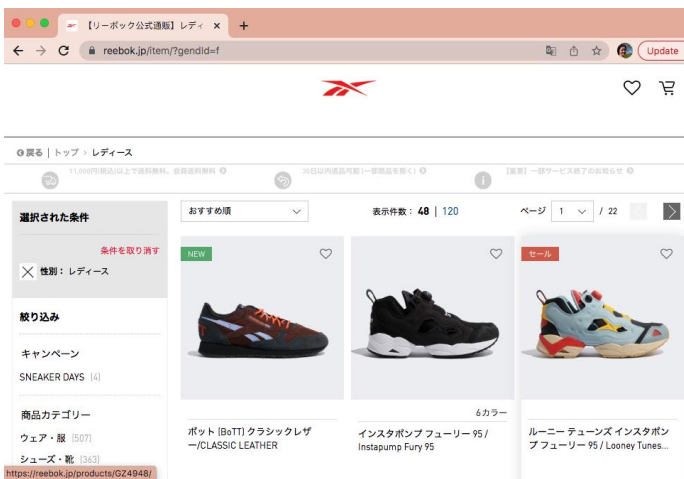
## Đọc báo



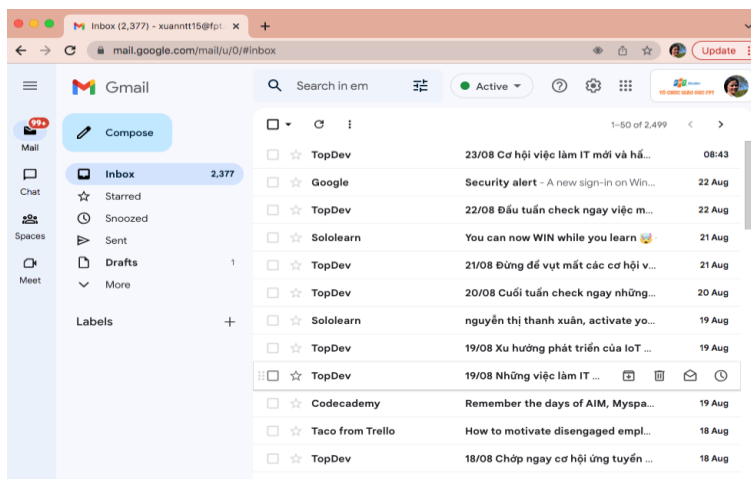
## Học tập



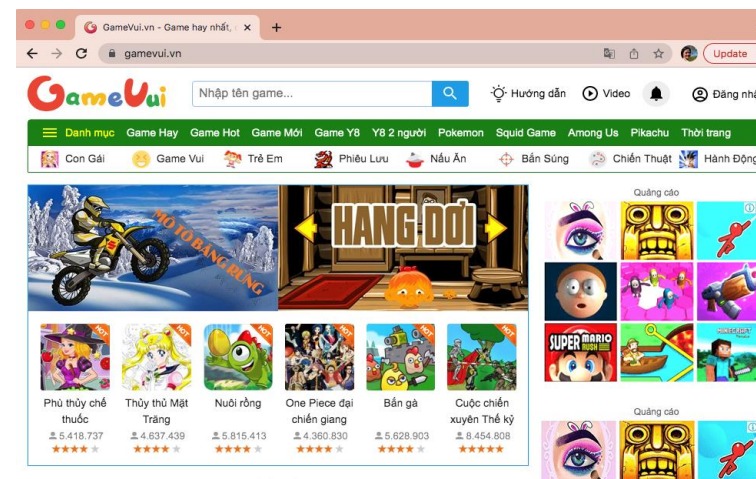
## Mua sắm



## Email



## Giải trí



# CÁC THÀNH PHẦN TRONG WEBSITE



Menu: dùng để điều hướng cho website

Banner: hình ảnh và chữ thể hiện nội dung muốn truyền tải trong trang

Main: nội dung chính của trang web

Footer: thông tin về công ty, hoặc đơn vị sản xuất website.

# CHƯƠNG TRÌNH HỌC

Bài 1

- Giới thiệu website và hướng dẫn sử dụng figma

Bài 2

- Nguyên tắc phối màu, bố cục và phối chữ trong thiết kế

Bài 3

- Thiết kế header, navigation, section và footer

Bài 4

- Quy tắc thiết kế web trên các thiết bị và thiết kế giao diện trang chủ

Bài 5

- Bố cục phần gallery và thiết kế form – bảng

Bài 6

- Các hiệu ứng chuyển động của figma và HTML, CSS cơ bản

Bài 7

- Các quy tắc chuẩn SEO cho web và các plugin chuyển figma sang HTML, CSS

Bài 8

- Đăng ký host, domain và upload website

# ASSIGNMENT



# TÀI LIỆU THAM KHẢO

- Bài học online
- <https://www.figma.com/resources/learn-design/>
- <http://material.io>
- <https://www.freecodecamp.org/news/ui-design-with-figma-tutorial/>
- Google search: figma tutorial

# TRẮC NGHIỆM

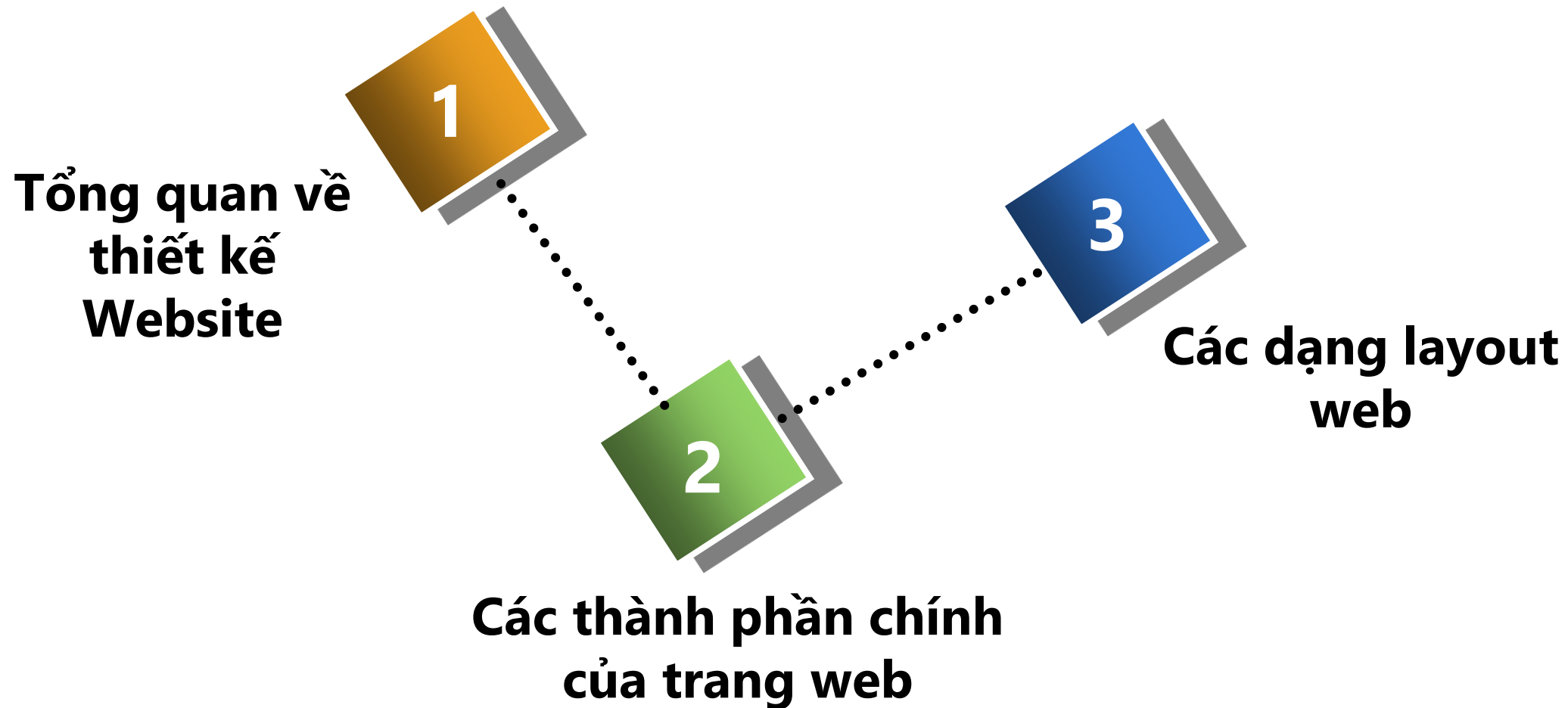


# THIẾT KẾ TRANG WEB



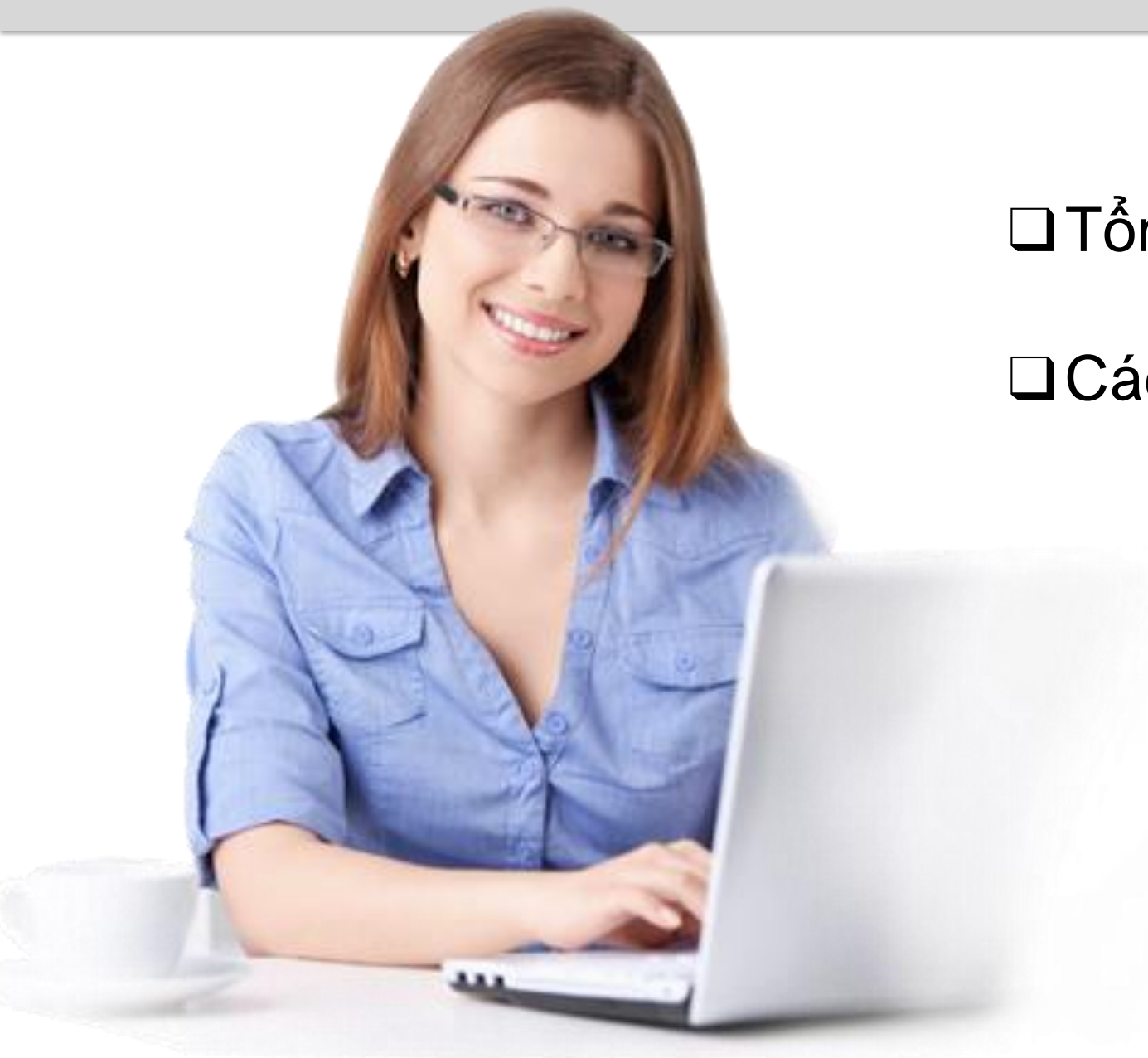
# CÁC DẠNG LAYOUT TRANG WEB

# MỤC TIÊU BÀI HỌC





# NỘI DUNG BÀI HỌC



- ❑ Tổng quan về thiết kế website
- ❑ Các dạng layout web

# WEBSITE

- ❑ Website là một tập hợp các trang web bao gồm văn bản, hình ảnh, video...
- ❑ Trang web được lưu trữ trên máy chủ web (server web) có thể truy cập thông qua internet.
- ❑ Trang mạng được xây dựng từ các tệp tin HTML hoặc vận hành bằng các CMS chạy trên máy chủ.

# CÁC YÊU CẦU TỐI THIỂU CỦA 1 WEBSITE

- ❑ Tên miền (domain) nó được xem là tên doanh nghiệp trong đời thường.
- ❑ Web hosting tương ứng với trụ sở của doanh nghiệp.
- ❑ Trang web là yếu tố vật chất, kỹ thuật, máy móc của doanh nghiệp và con người để quản lý.

# CÁC LOẠI WEBSITE

- ❑ Website giới thiệu
- ❑ Website lưu trữ thông tin
- ❑ Website truyền dữ liệu
- ❑ Website thương mại

# CÁC THÀNH PHẦN THƯỜNG CÓ TRONG WEBSITE

- ❑ Banner: là một file ảnh có kích thước khá dài được dùng để quảng cáo.
- ❑ Logo: biểu tượng của website cũng như của đơn vị, doanh nghiệp.
- ❑ Counter: là bộ đếm số người truy cập vào trang web.
- ❑ Search form: hộp thoại giúp người dùng tìm kiếm thông tin cần thiết một cách nhanh chóng.
- ❑ Navigator: tập hợp những đường link liên kết dẫn đến các trang chuyên đề



# CÁC THÀNH PHẦN THƯỜNG CÓ TRONG WEBSITE

- ❑ Header: Là một phần luôn luôn hiện diện phần trên cùng của tất cả các website.
- ❑ Footer: chứa các thông tin như: contact us, private policy, about us...
- ❑ Frame: Là hình thức chia khung trang nhằm bố trí các trang.
- ❑ Forum: trang thảo luận, người dùng có thể trao đổi các thông tin với nhau
- ❑ Multimedia: là các file về ảnh, video hay âm thanh trong trang...

# CÁC KỸ THUẬT DÙNG CHO MỘT WEBSITE

- ❑ Flash: là tạo hình ảnh động cao cấp, đẹp mắt được dùng cho việc trang trí thu hút khách hàng.
- ❑ Javascript, DHTML, VB script là những script giúp tạo hiệu ứng đặc biệt trên trang web.
- ❑ SQL Server, MySQL, Oracle, mongoDB: giúp tạo cơ sở dữ liệu.
- ❑ ASP, ASP.NET, Java, PHP: giúp kết nối cơ sở dữ liệu.

# TRẮC NGHIỆM



# LAYOUT LÀ GÌ?

- ❑ **Bố cục trang web** (website layout) là một bộ khung xác định cấu trúc của trang web.
- ❑ Bố cục trang web thể hiện sự quan trọng của từng nội dung và đặt các yếu tố quan trọng nhất của trang web ở vị trí dễ tiếp cận trực tiếp và gây ấn tượng cho người dùng.

# MỤC TIÊU XÂY DỰNG LAYOUT

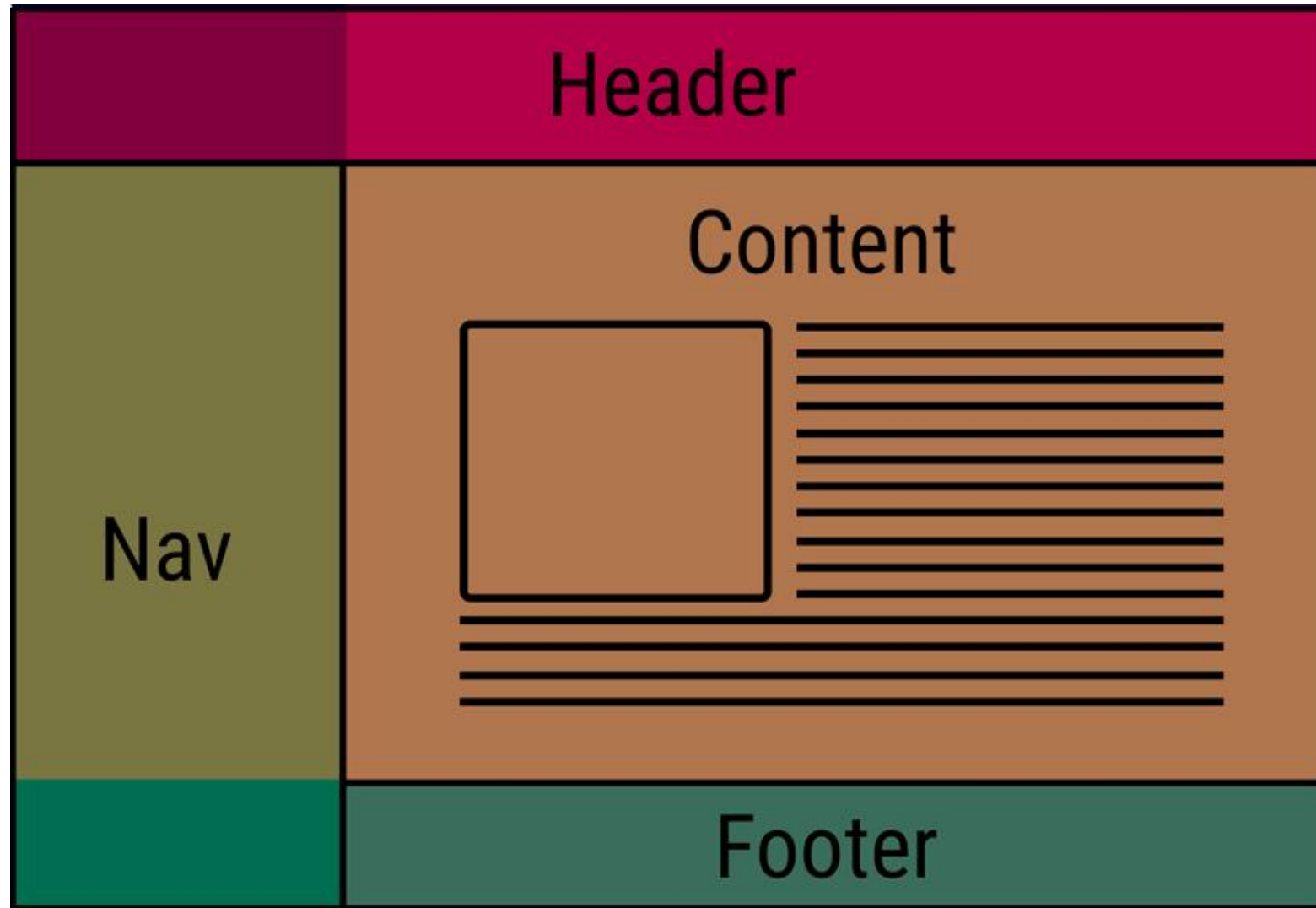
- ❑ Tập trung truyền tải tốt nhất thông điệp của thương hiệu đến người dùng.
- ❑ Dẫn dắt người dùng thực hiện hành động chuyển đổi.
- ❑ Cung cấp các đường dẫn rõ ràng để người dùng có thể điều hướng trang web.



# WEBSITE CHUẨN SEO NÊN CÓ CÁC THÀNH PHẦN SAU

- ❑ Header
- ❑ Main Content
- ❑ Menu điều hướng (navigation menu)
- ❑ Footer

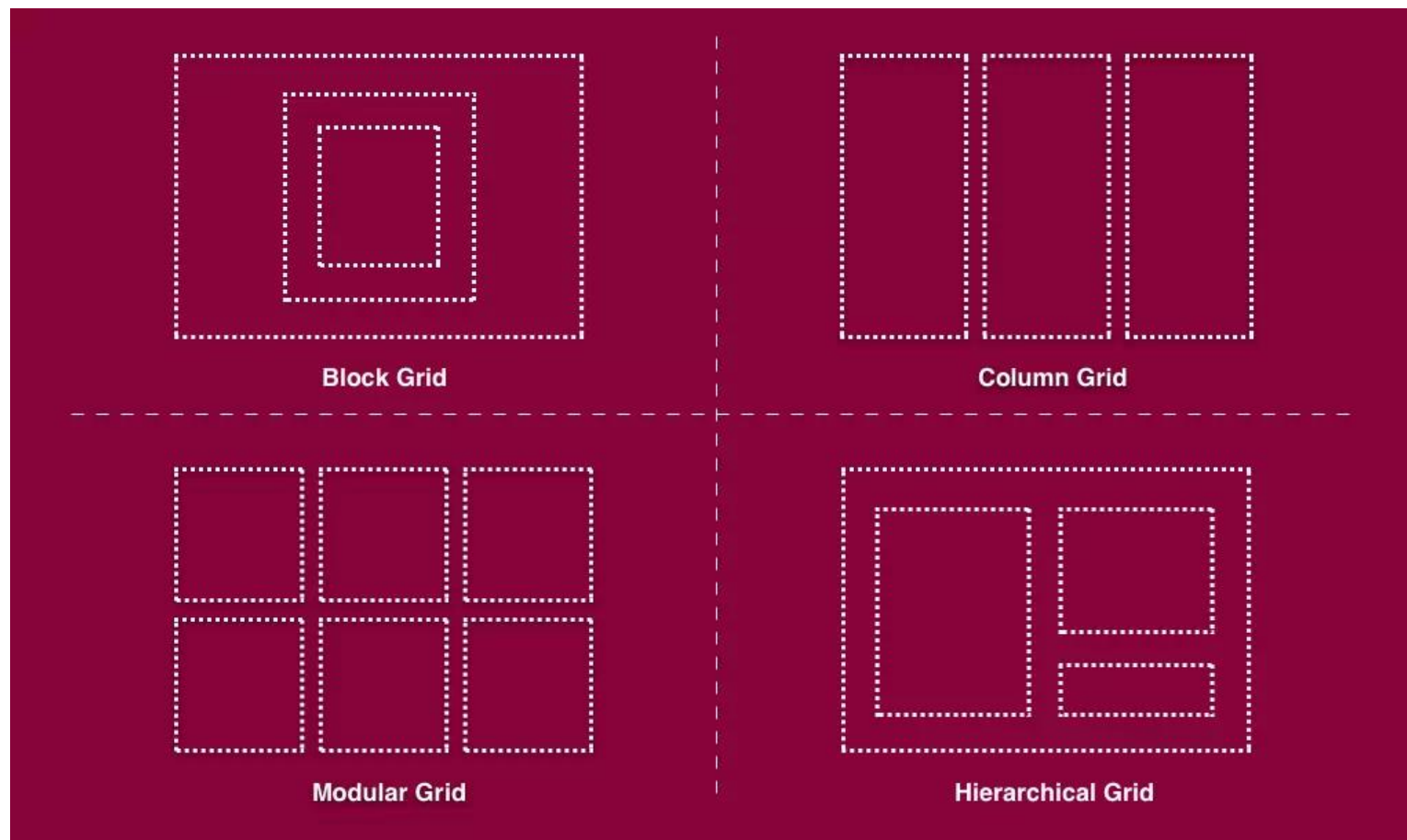
# WEBSITE CHUẨN SEO NÊN CÓ CÁC THÀNH PHẦN SAU



# SỰ QUAN TRỌNG CỦA LAYOUT

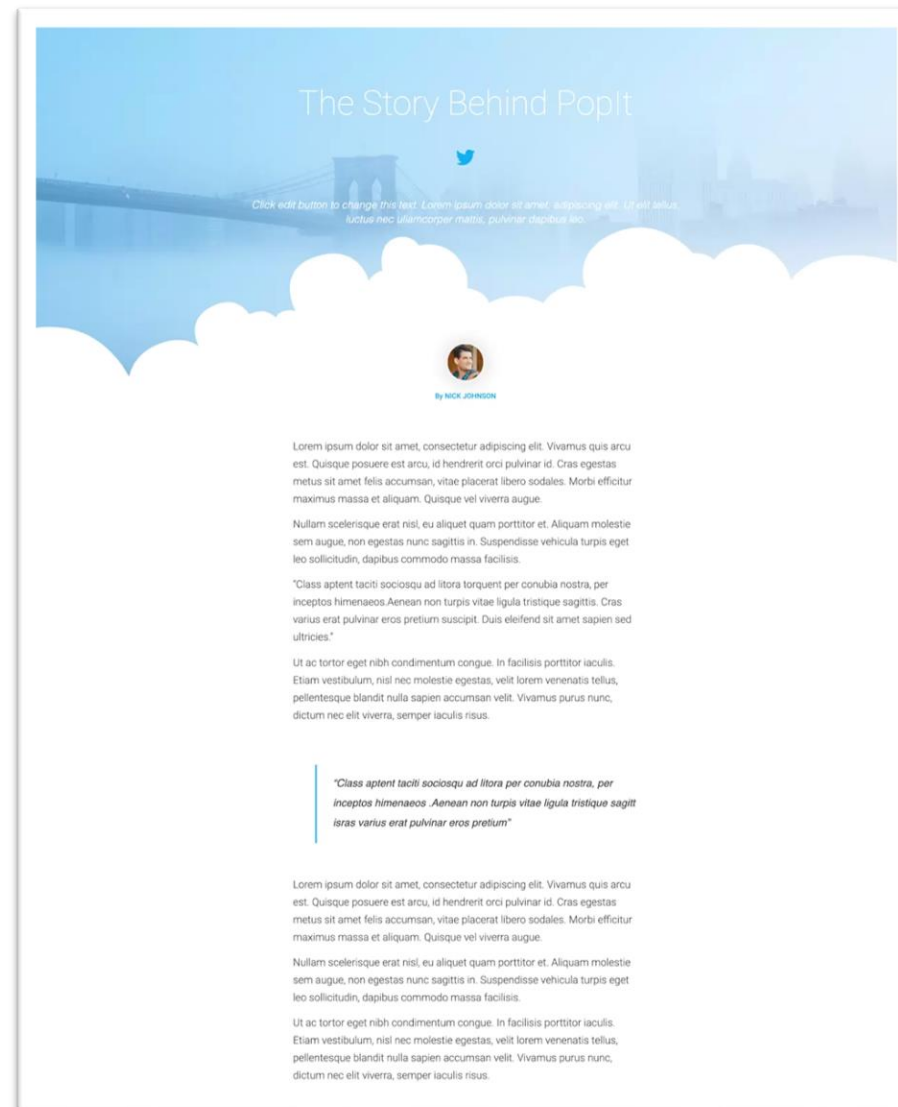
- ❑ Nâng cao giá trị thẩm mỹ
- ❑ Tạo sự liên kết giữa các thành phần trong thiết kế
- ❑ Gia tăng sự thu hút
- ❑ *Việc layout được hoàn thiện trong giai đoạn nào của quy trình thiết kế website là rất quan trọng vì nó sẽ ảnh hưởng đến tốc độ và chất lượng của toàn bộ dự án.*
- ❑ **Layout nên được hoàn thiện** ngay sau khi nhận yêu cầu, chốt ý tưởng với khách hàng

# CÁC BỘ CỤC GRID LAYOUT CƠ BẢN



# CÁC BỘ CỤC GRID LAYOUT CƠ BẢN

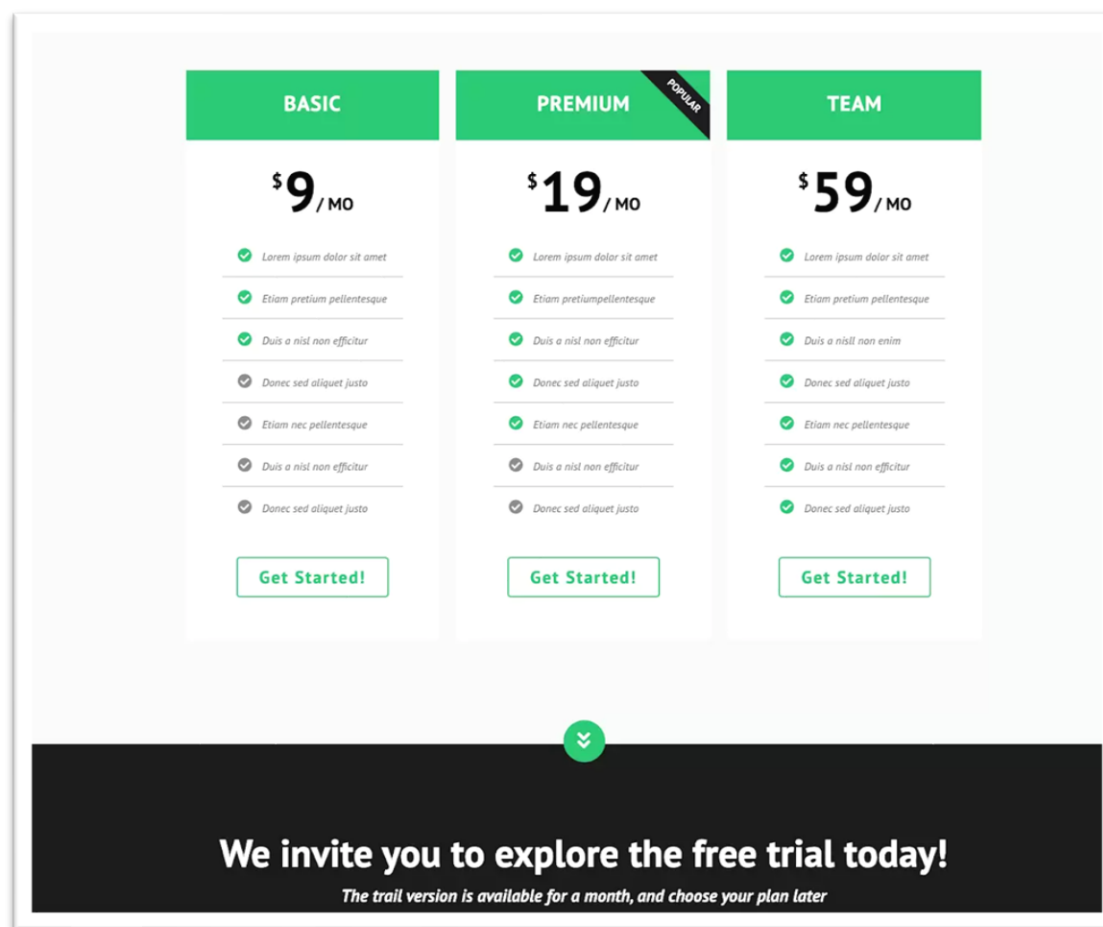
❑ Block Grid: layout cổ điển cho các bài đăng và bài báo đơn lẻ





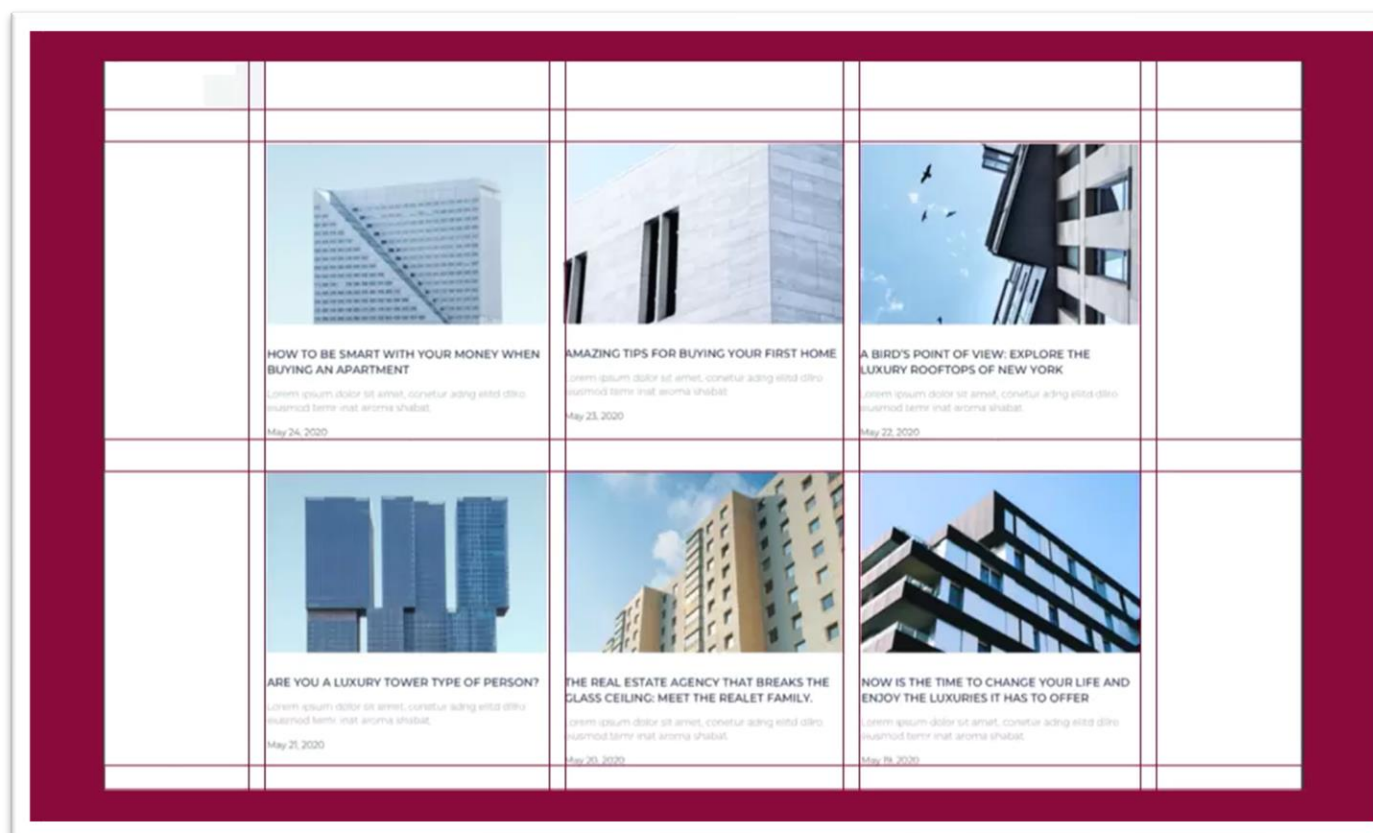
# CÁC BỘ CỤC GRID LAYOUT CƠ BẢN

□ Grid layout cột: Đã phân chia bằng nhau



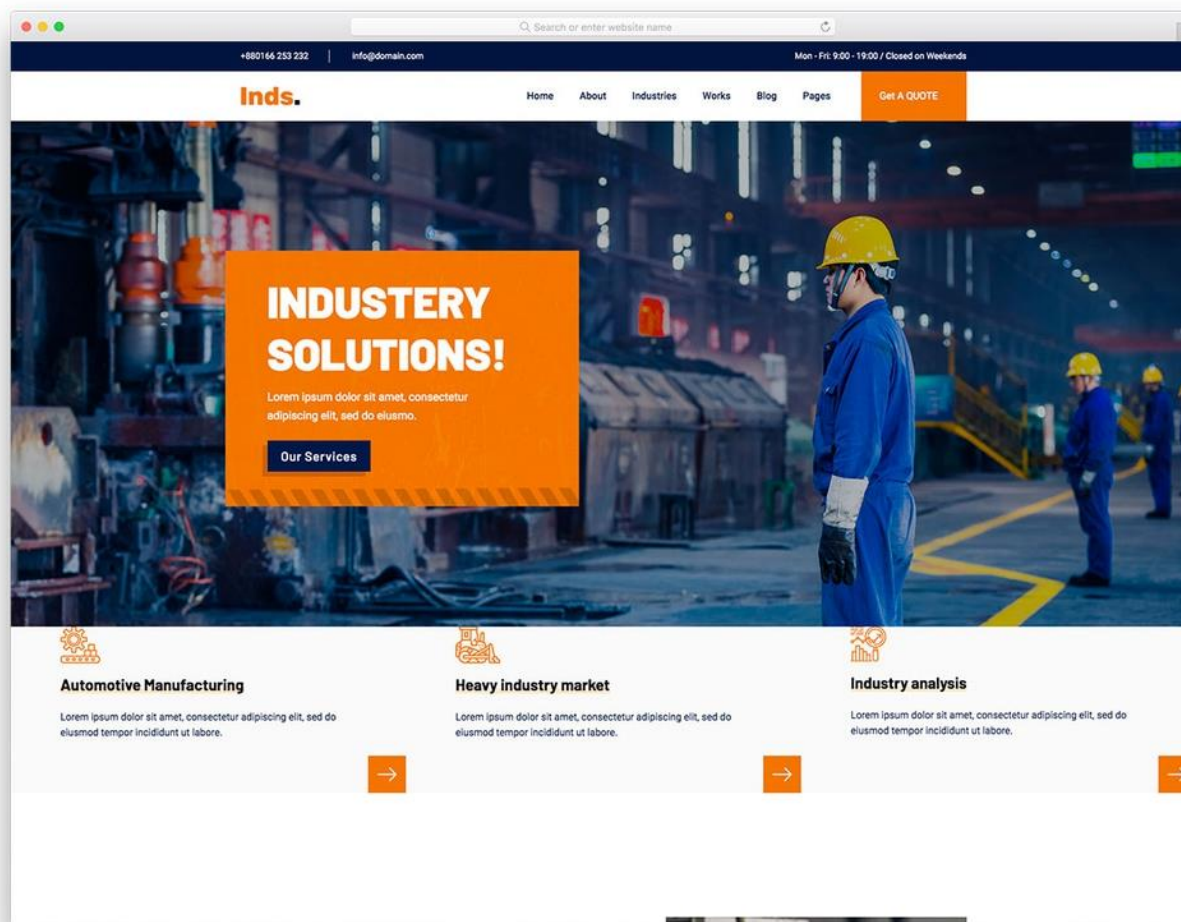
# CÁC BỘ CỤC GRID LAYOUT CƠ BẢN

## □ Grid layout mô-đun: Đối xứng hoàn hảo



# CÁC BỘ CỤC GRID LAYOUT CƠ BẢN

- ❑ Grid layout phân cấp: Có tổ chức nhưng theo phong cách tự do



Thank  
You

