

# Sử dụng trình duyệt web



## Mục tiêu

---

Khởi động trình duyệt và xem các trang web

Ghé thăm trang web sử dụng các phím tắt trên trình duyệt

Lưu thông tin trực tuyến để sử dụng sau

Thay đổi tùy chọn trình duyệt

Lưu thông tin trực tuyến để sử dụng sau

Thay đổi tùy chọn trình duyệt

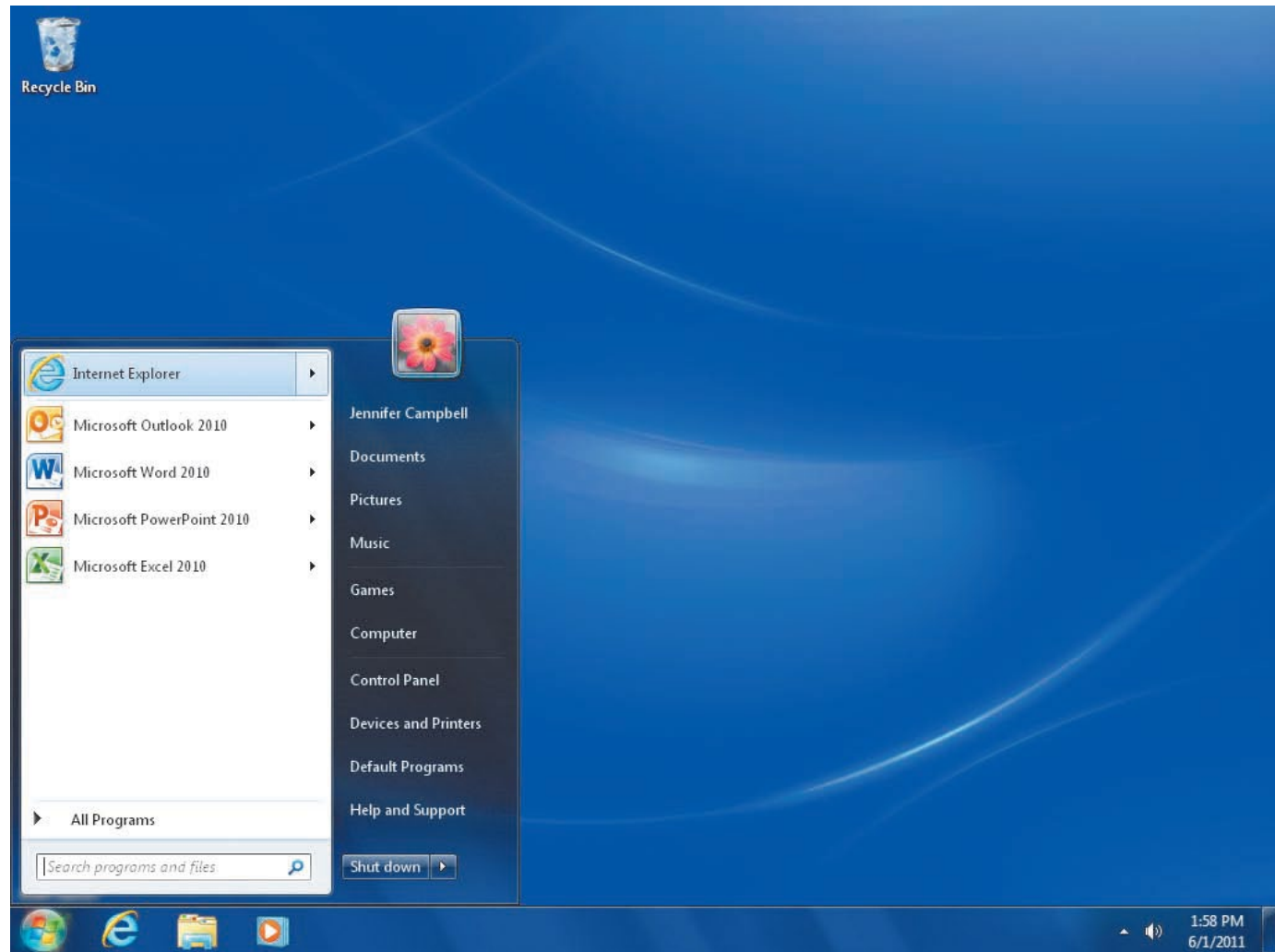
Thảo luận về những rủi ro và biện pháp bảo vệ liên quan đến việc sử dụng web



## Trình duyệt web



# Khởi động và tải trang web





# Sử dụng các liên kết và tính năng tìm kiếm trong trang web

0123.888.0123 (HN) - 0129.233.3555 (TP HCM) Liên hệ quảng cáo Like Follow YouTube Đăng nhập Đăng ký

**VNEXPRESS**

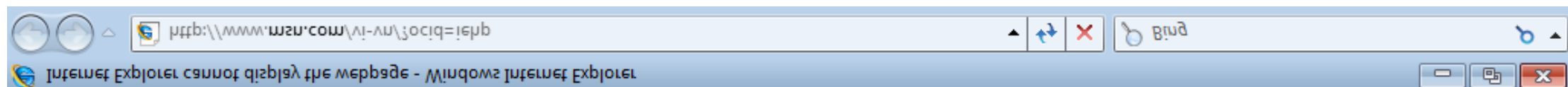
Báo tiếng Việt nhiều người xem nhất

**88999** Job Bank Ngân Hàng Nhân Lực  
Tìm việc trúng **IPHONE 6S**  
**MIỄN PHÍ** tuyển dụng nhân tài

**NISSAN** ALL NEW X-TRAIL  
Đặt hàng ngay hôm nay  
ĐỂ NHẬN NHỮNG ƯU ĐÃI HẤP DẪN  
TÌM HIỂU NGAY

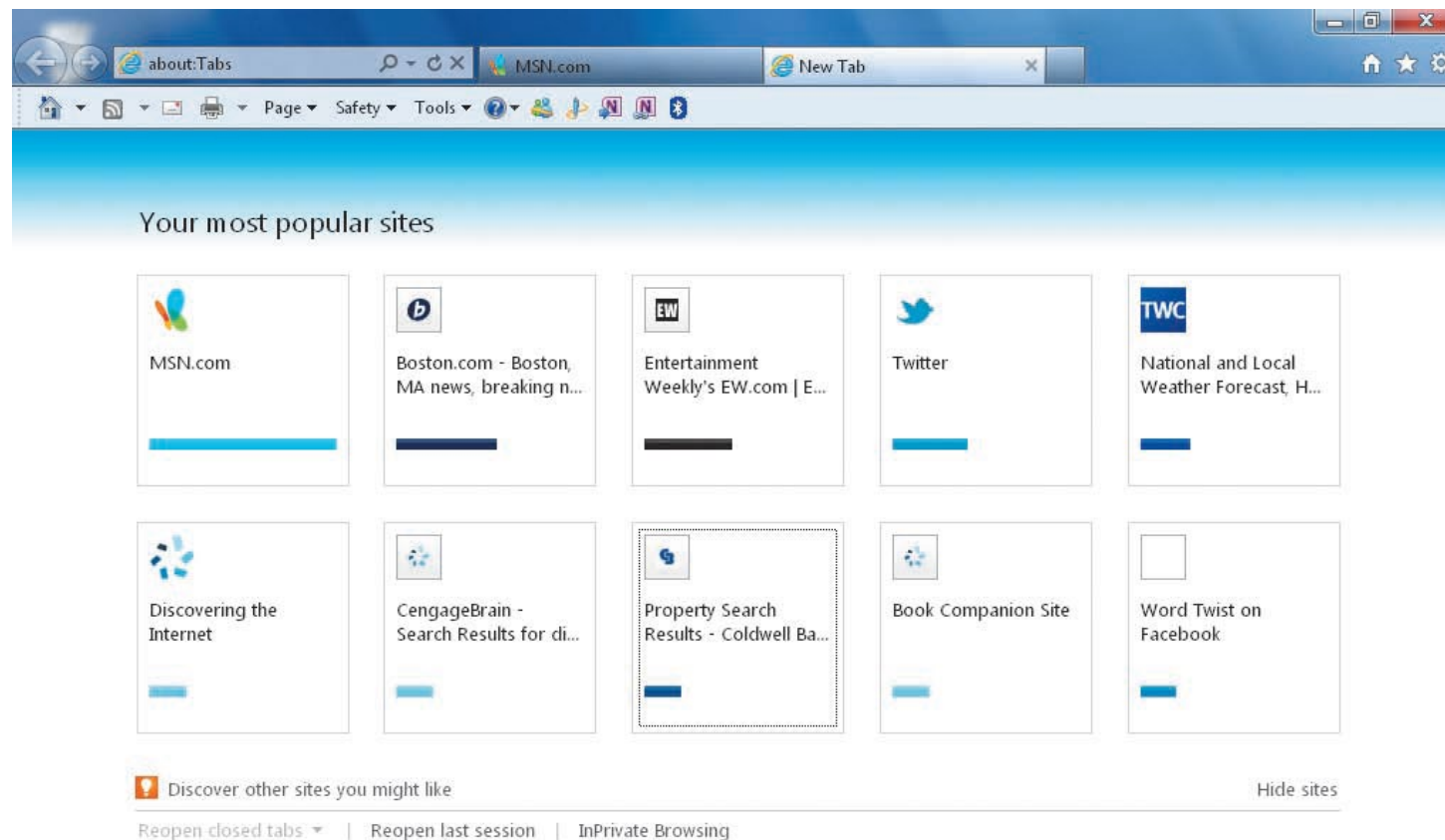
# Điều hướng trang web

---





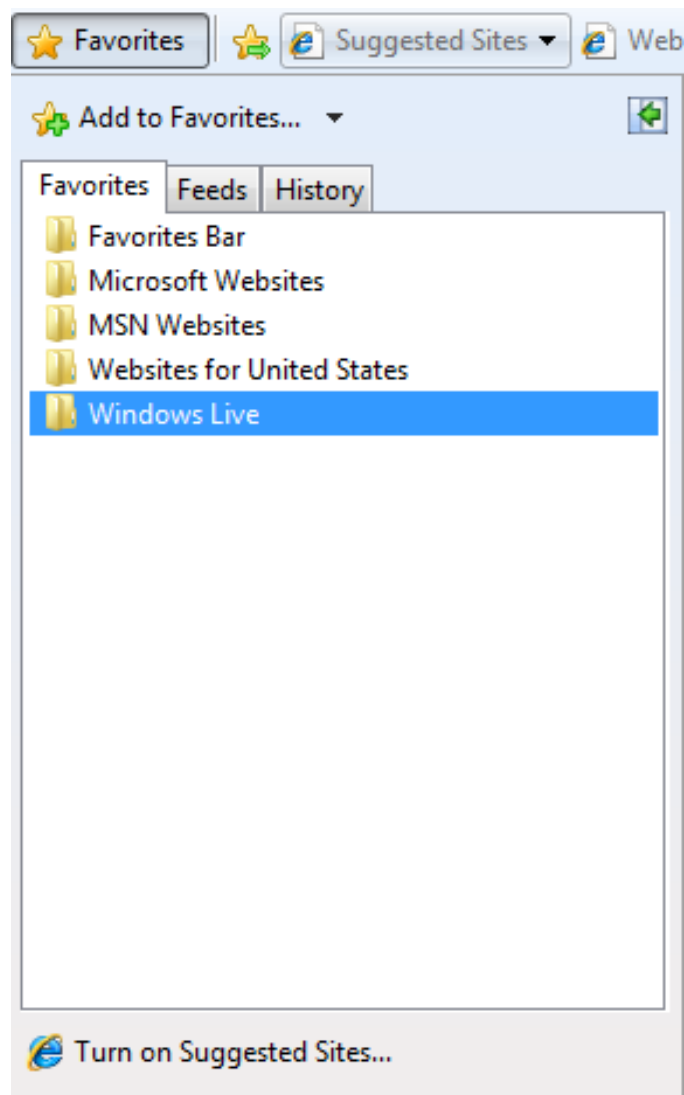
# Sử dụng các thẻ (Tab) của trình duyệt





# Sử dụng các lối tắt để truy nhập trang web

- Favorites

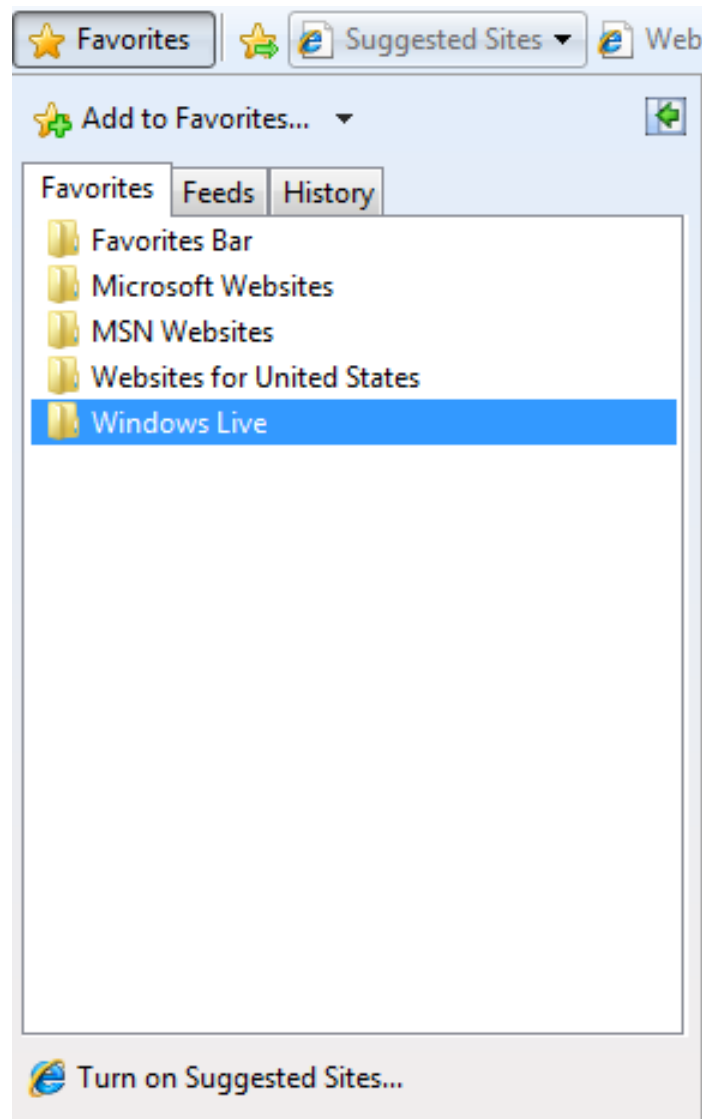






# Sử dụng các lối tắt để truy nhập trang web

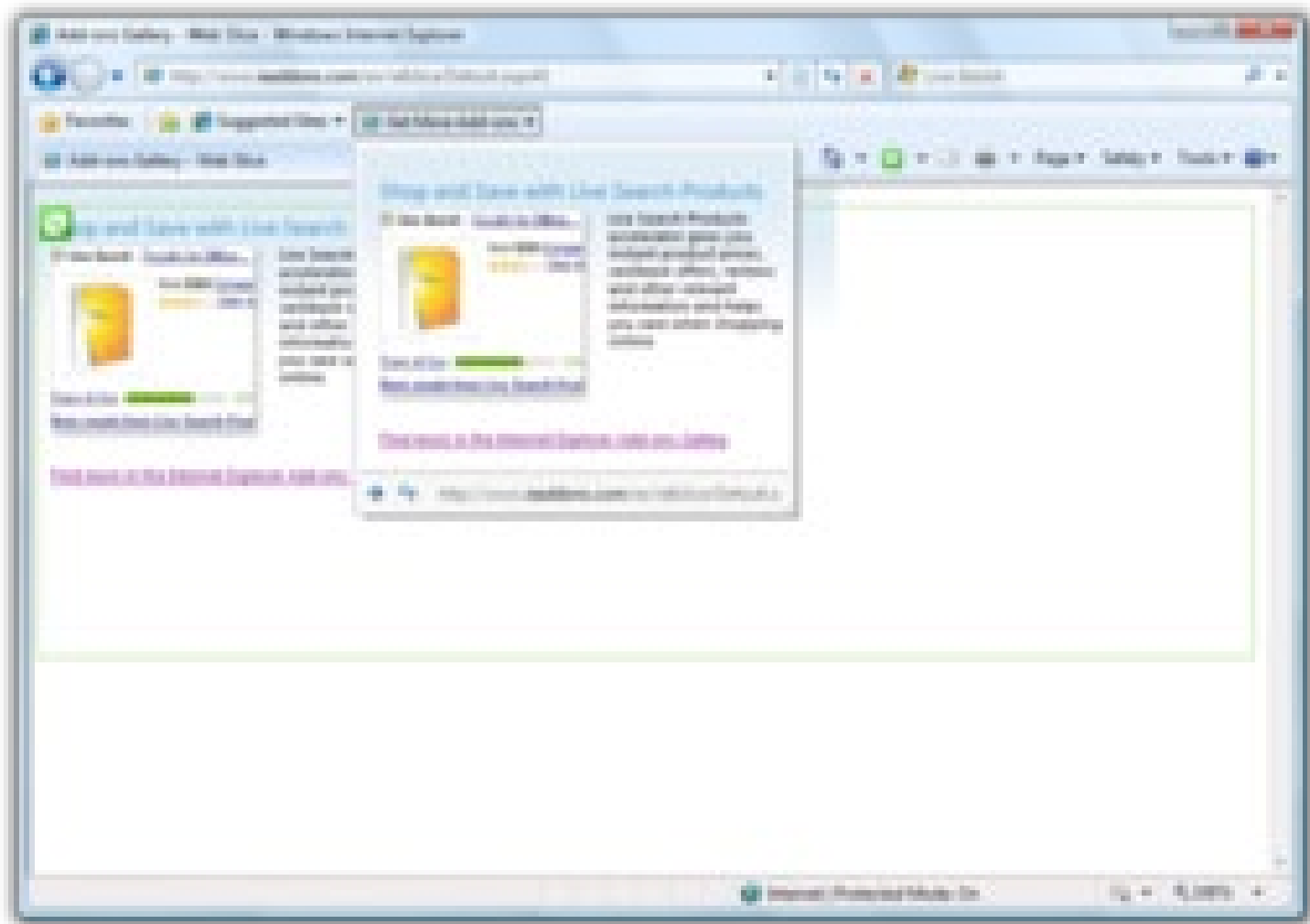
- **History**



# Sử dụng các lối tắt để truy nhập trang web

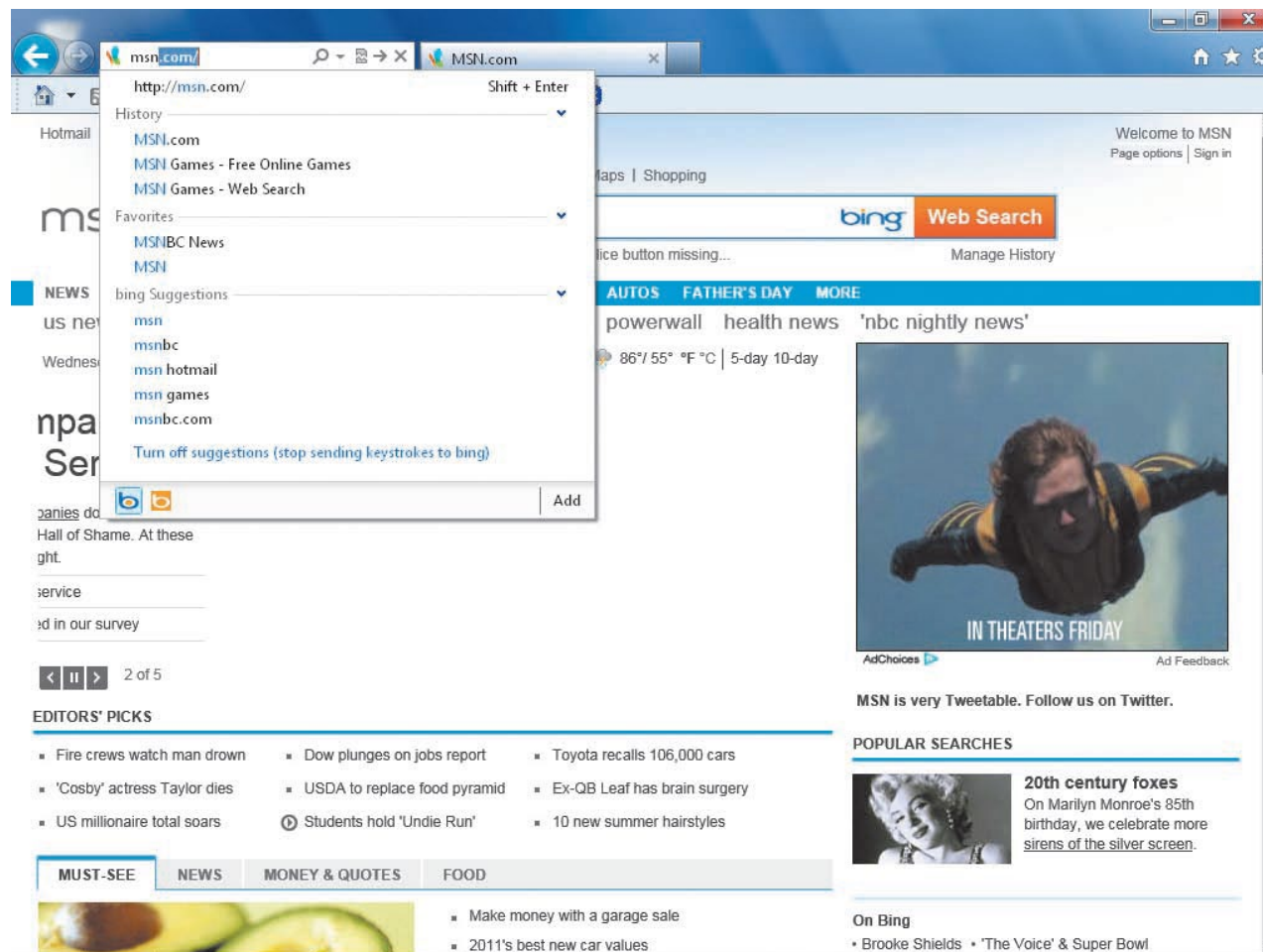
---

- **Web Slices**



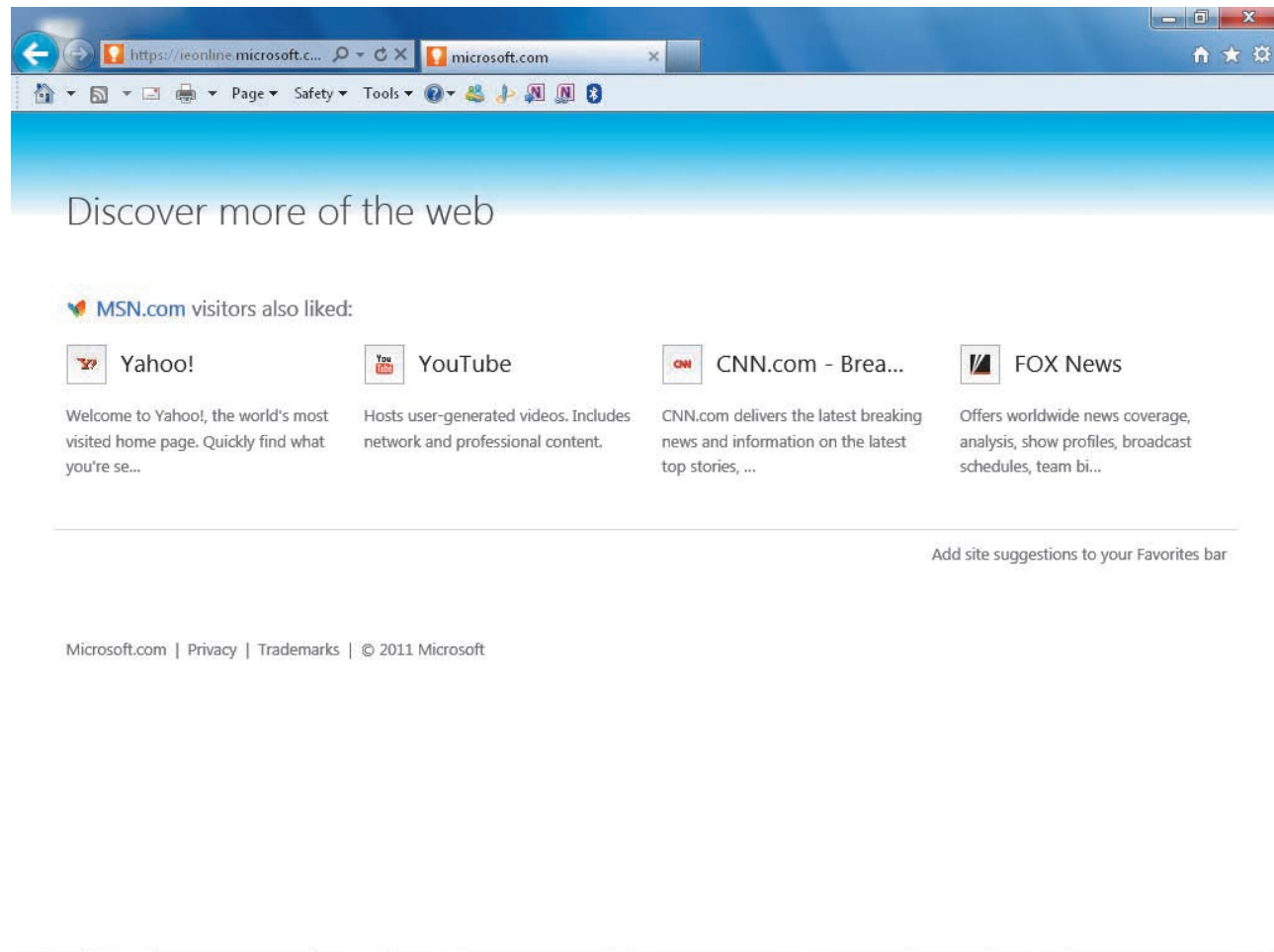
# Sử dụng các lối tắt để truy nhập trang web

- Danh sách chọn địa chỉ



# Sử dụng các lối tắt để truy nhập trang web

- Trang được đề xuất





# Lưu thông tin trực tuyến

- In trang web
- Lưu trang web
- Gửi qua e-mail
- Lưu ảnh trên trang web



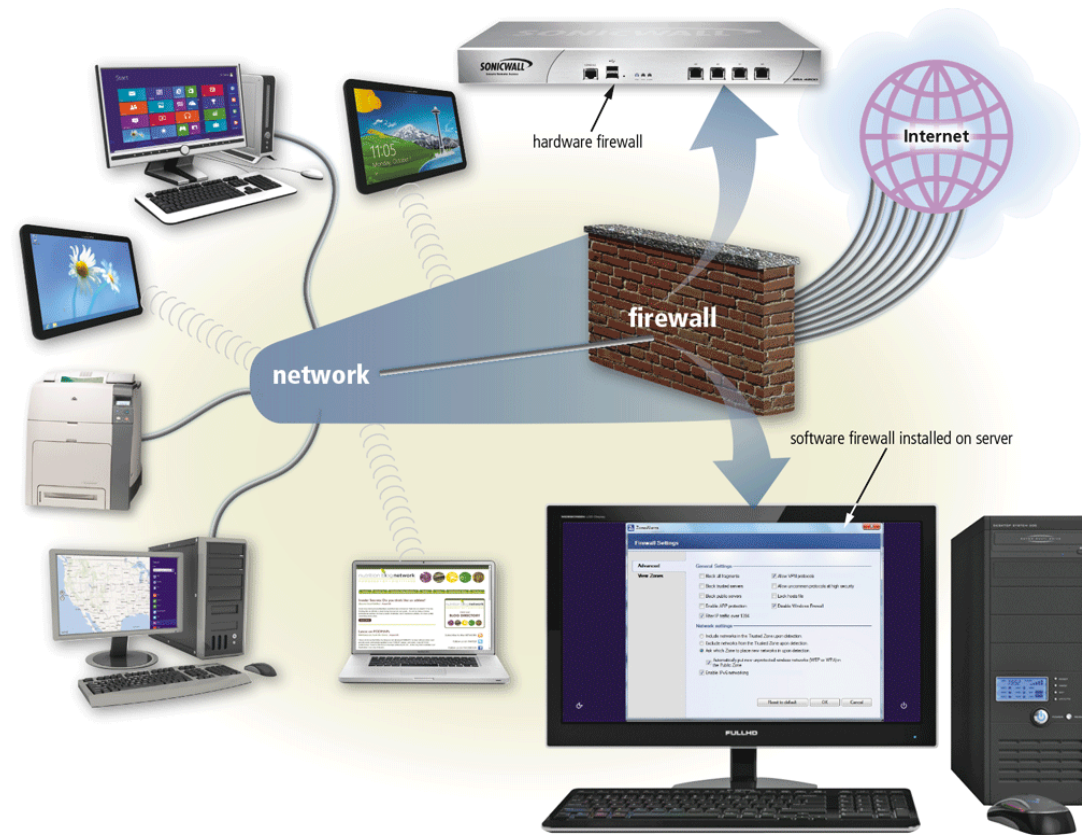


## Thay đổi các lựa chọn của trình duyệt

---

- Hiện thị và ẩn thanh trình đơn và công cụ
- Tùy biến thanh lệnh
- Thay đổi trang chủ của trình duyệt
- Xem một trang web trong chế độ xem tương thích
- Thiết lập các tùy chọn khác cho trình duyệt

# Rủi ro và biện pháp bảo vệ khi duyệt web







## Bảo vệ máy tính của bạn khỏi tin tặc

- Hacker là cá nhân sử dụng kỹ năng công nghệ của mình để truy cập **mạng** và các máy tính trên mạng đó mà không được phép
- Tường **lửa** là phần cứng và/hoặc phần mềm bảo vệ máy tính hoặc mạng khỏi sự truy cập trái phép của tin tặc
  - Hệ điều hành có thể cung cấp tường lửa
  - Sử dụng mật khẩu bảo vệ
  - Nhiều bộ định tuyến và các thiết bị mạng khác có tường lửa

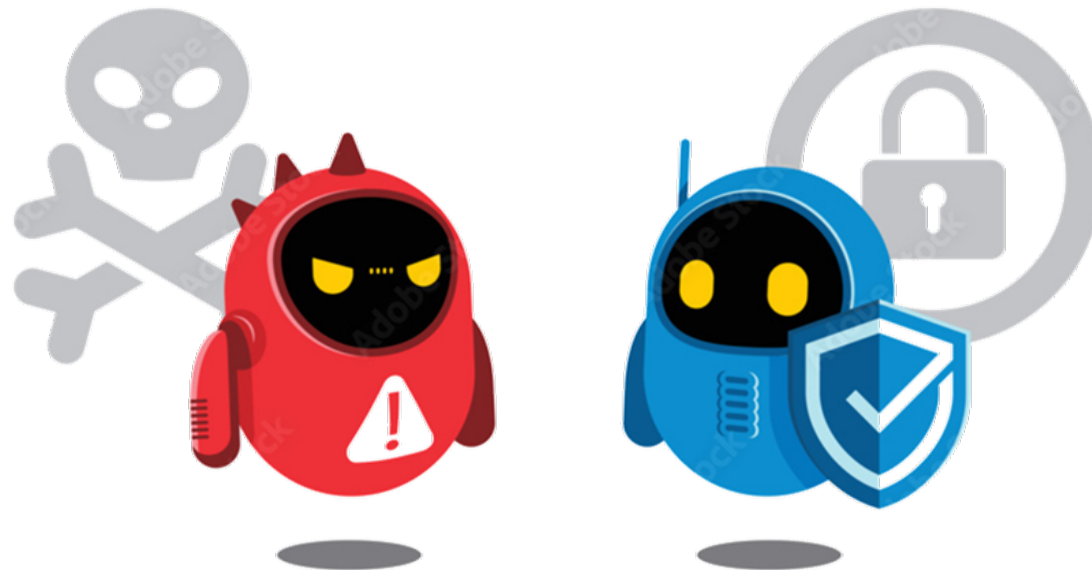




## Phòng ngừa vi-rút

---

- Virus là một chương trình hoặc ứng dụng máy tính nhỏ có khả năng gây hại
- Hầu hết các trình duyệt đều có bộ lọc và phát hiện vi-rút
- Vi-rút có thể lây lan sang các máy tính khác thông qua:
  - Gửi/nhận e-mail, tin nhắn văn bản hoặc tệp đính kèm
  - Tải xuống phần mềm và ứng dụng
- Cài đặt phần mềm chống vi-rút để bảo vệ khỏi bị lây nhiễm và tự động cập nhật phần mềm





## Mua sắm trực tuyến an toàn

---

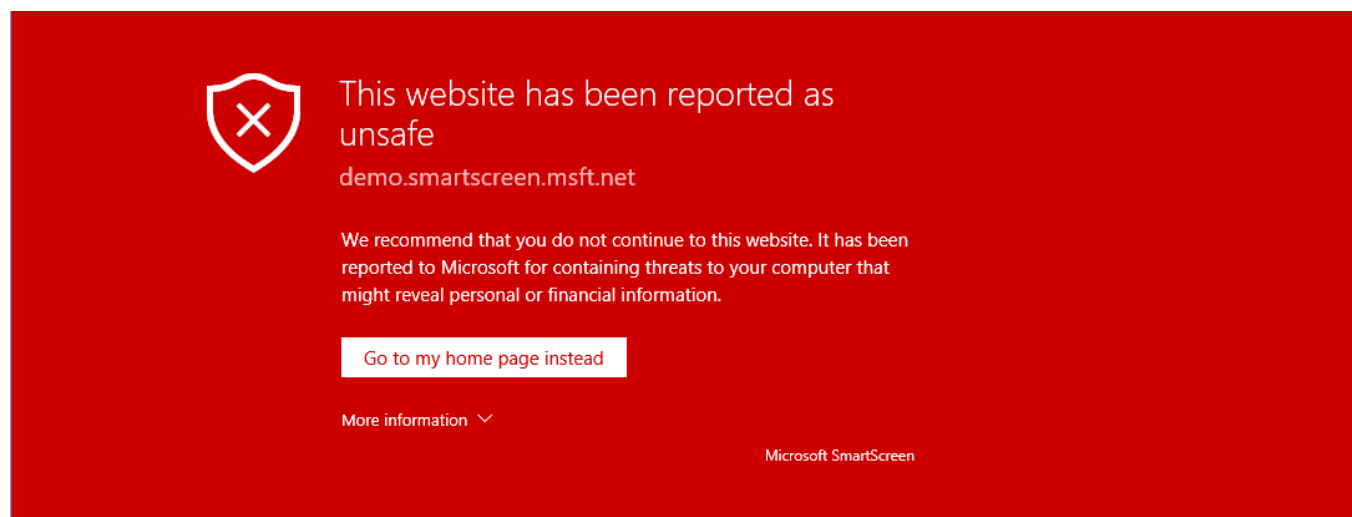
- Sử dụng các nhà bán hàng trực tuyến có uy tín
- Thanh toán bằng thẻ tín dụng qua **kết nối an toàn**
- Không bao giờ gửi số thẻ tín dụng hoặc thông tin cá nhân khác của bạn dưới dạng email hoặc tin nhắn văn bản





## Bảo vệ chống lại các trang web độc hại

- Trang **web độc hại** là một trang web được thiết kế trông giống như một trang web hợp pháp nhưng lại thuộc sở hữu của tin tặc hoặc kẻ trộm trực tuyến
- Kẻ trộm sử dụng để:
  - Thu thập thông tin cá nhân , chẳng hạn như tên và mật khẩu
  - Phát tán phần mềm độc hại
- Hầu hết các trình duyệt đều có bộ lọc tích hợp để phát hiện các trang web độc hại





## Giữ thông tin cá nhân của bạn ở chế độ riêng tư

---

- **Quyền riêng tư thông tin** đề cập đến quyền của cá nhân và tổ chức từ chối hoặc hạn chế việc thu thập và sử dụng thông tin cá nhân.
- Các đối tượng có thể đang thu thập và sử dụng thông tin cá nhân của bạn:
  - Nhà tuyển dụng
  - Các nhà cung cấp dịch vụ Internet
  - Cơ quan chính phủ





## Tóm tắt bài học

---

Khởi động trình duyệt và xem các trang web

Ghé thăm trang web sử dụng các phím tắt trên trình duyệt

Lưu thông tin trực tuyến để sử dụng sau

Thay đổi tùy chọn trình duyệt

Lưu thông tin trực tuyến để sử dụng sau

Thay đổi tùy chọn trình duyệt

Thảo luận về những rủi ro và biện pháp bảo vệ liên quan đến việc sử dụng web