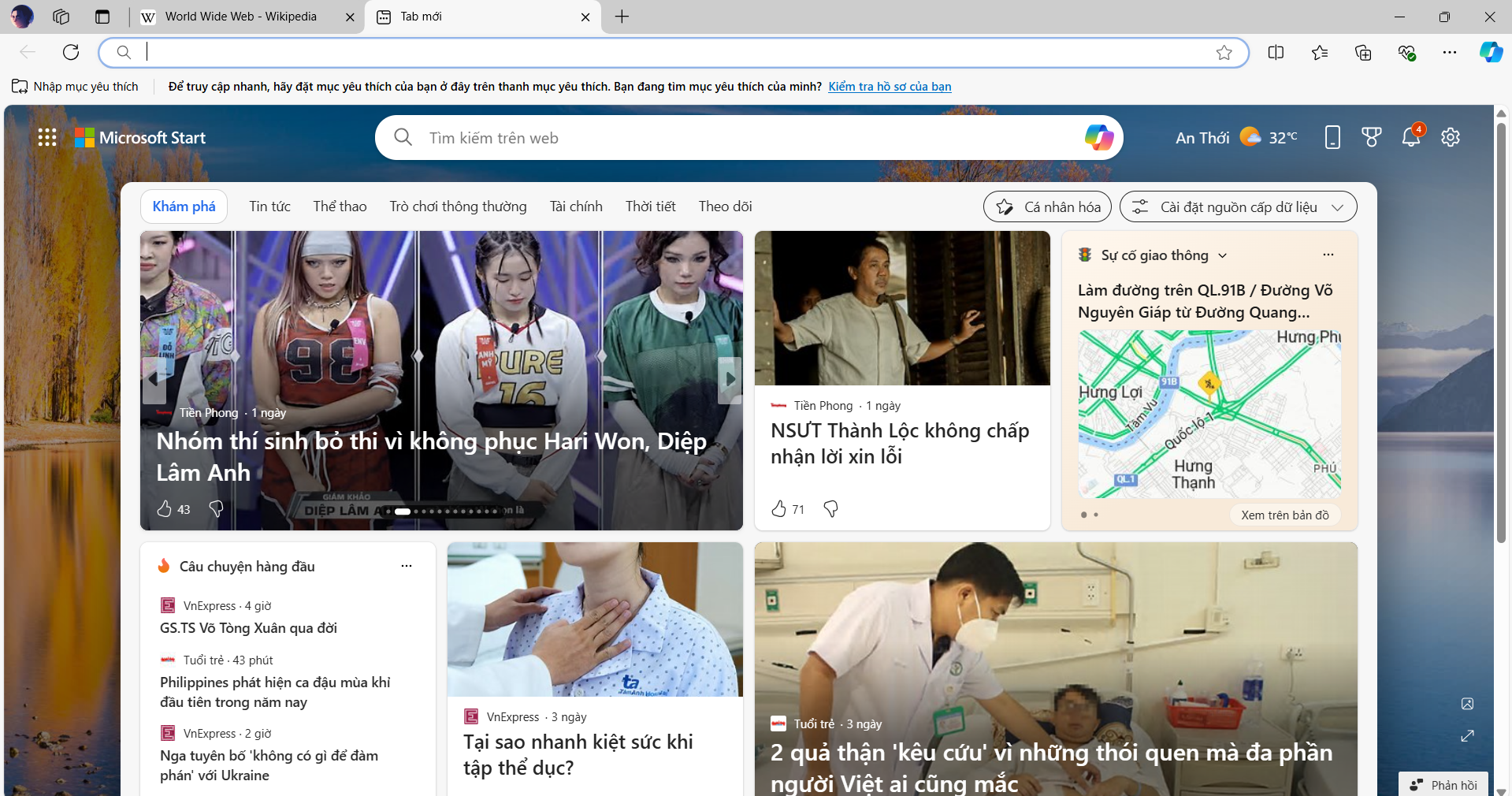
**TRÌNH DUYỆT WEB**

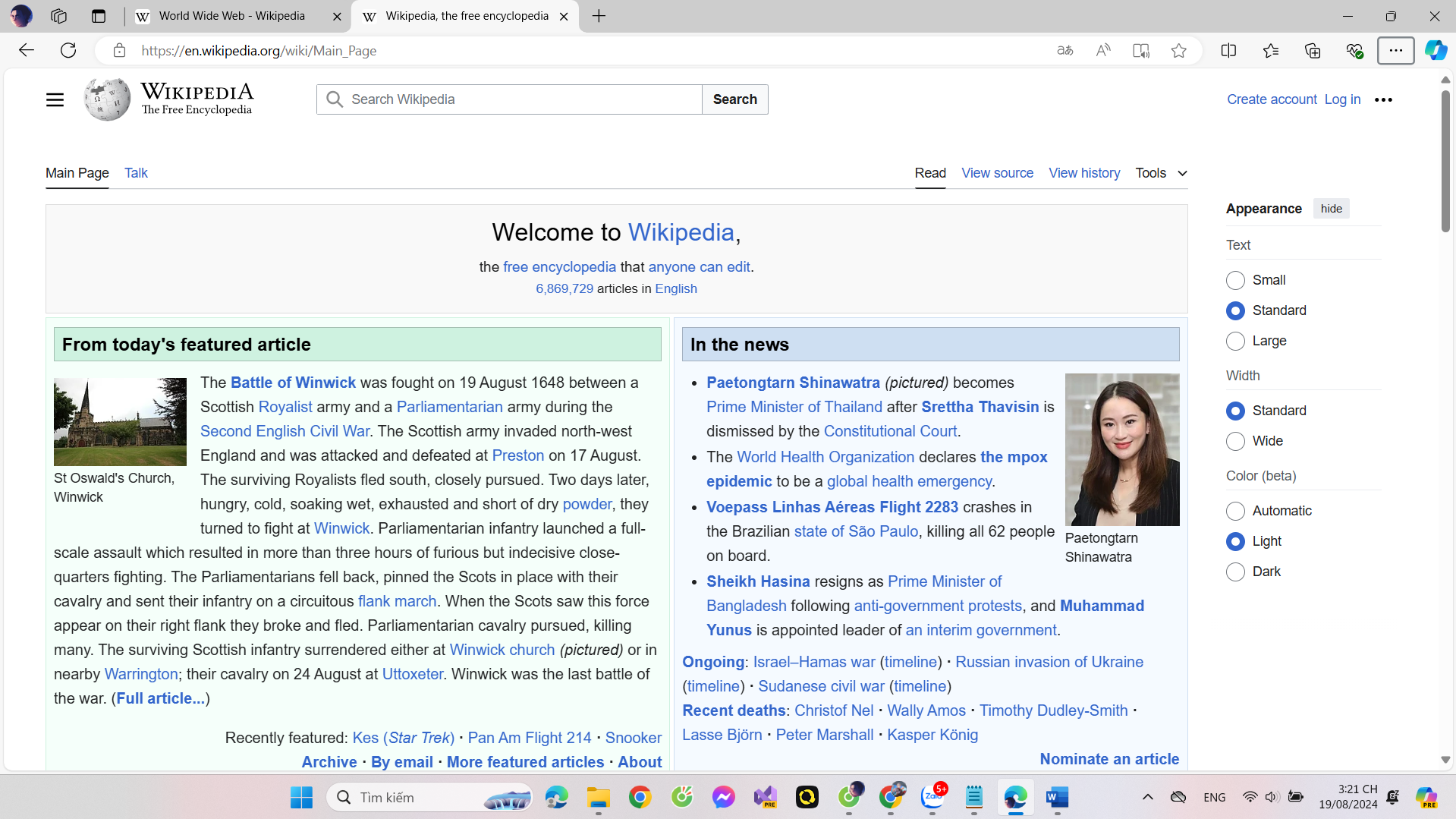
**Bài tập và thực hành**

Bài tập 1. Truy cập và sử dụng một số trang web, ghi lại các thông tin được hiển thị trên thanh trạng thái (nằm ở phía dưới cùng của cửa sổ trình duyệt). Mục đích: để giúp bạn quan sát được quá trình lấy mã nguồn trang web từ server về trình duyệt, và quan sát các liên kết có trong một trang web.

– Bước 1. Mở trình duyệt web

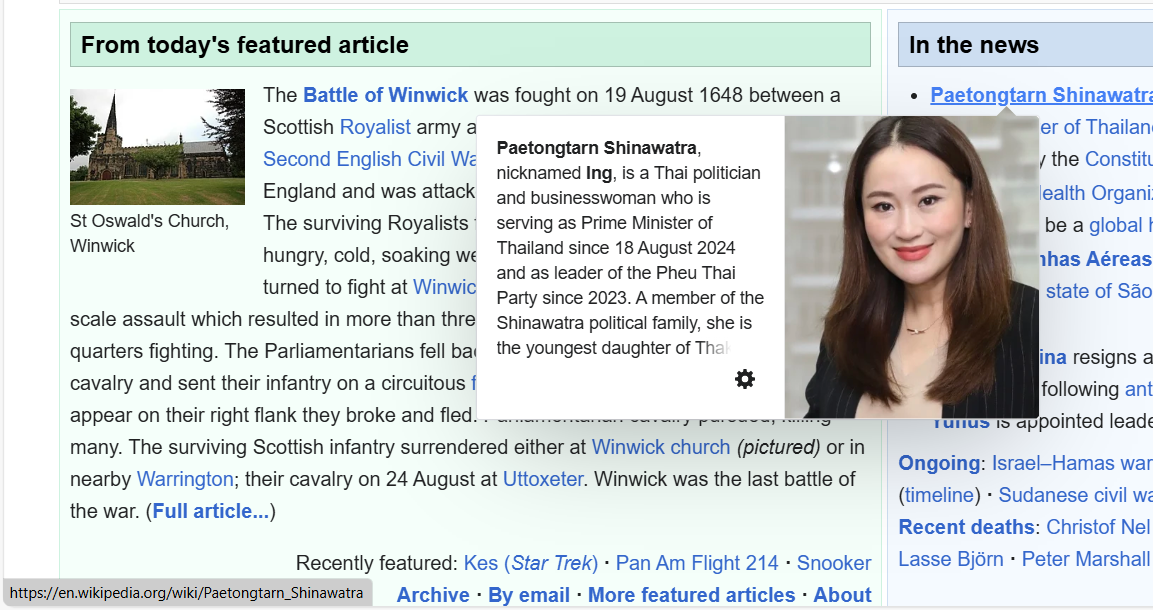


– Bước 2. Nhập địa chỉ của một trang web (URL) vào thanh địa chỉ (ví dụ trang https://en.wikipedia.org), bấm Enter.



– Bước 3. Ngay khi bấm Enter ở bước 2, nhìn xuống phía dưới cùng, góc trái của cửa sổ trình duyệt sẽ thấy dòng chữ “waiting for ….”. Ví dụ “waiting for en.wikipedia.org”.

­– Bước 4. Khi trang web đã hiển thị xong, dùng chuột di chuyển trên các danh mục, các tiêu đề bài viết, hoặc các nút bấm của trang web, quan sát nội dung xuất hiện trên thanh trạng thái, đó chính là các URL của các liên kết. Ghi lại các thông tin để hiểu thêm về URL.

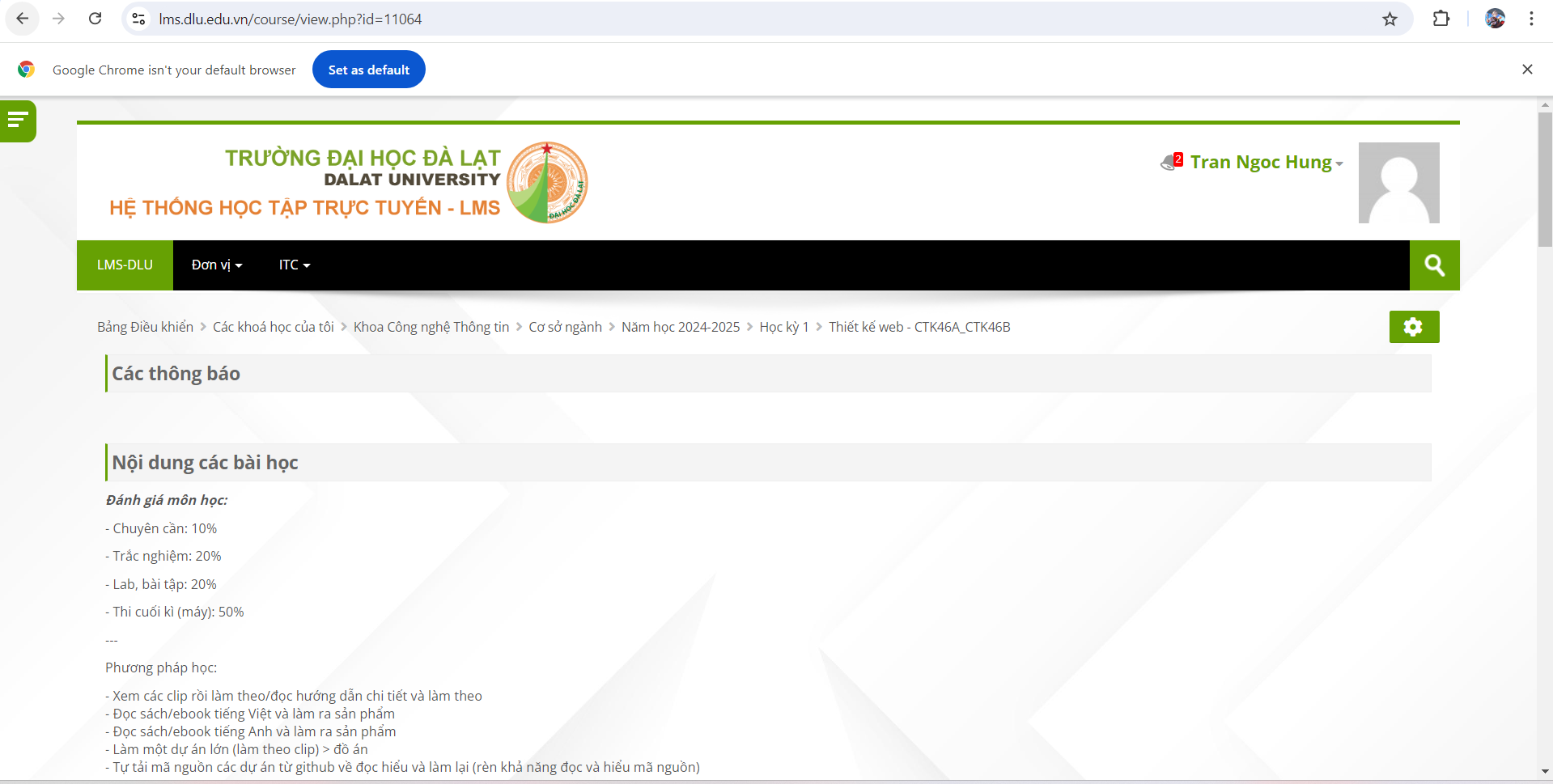


Bài tập 2. Tạo bookmark cho 5 trang web hữu ích đối với bạn.

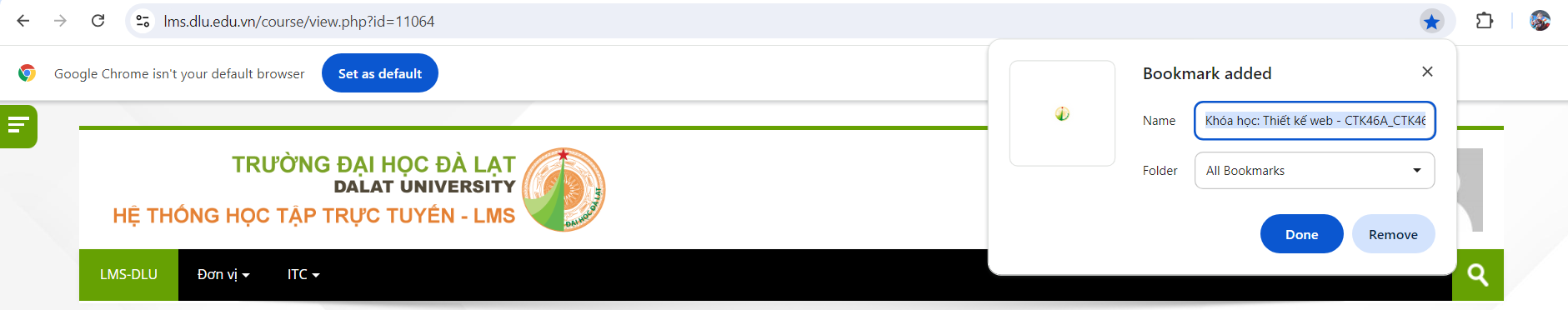
[Gợi ý]

*(thực hiện trên trình duyệt Chrome)*

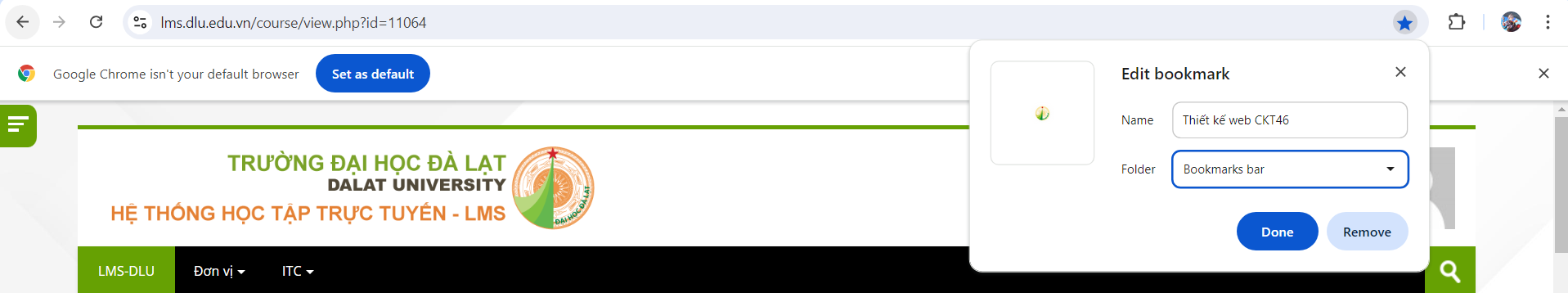
– Bước 1. Mở trang web cần tạo bookmark



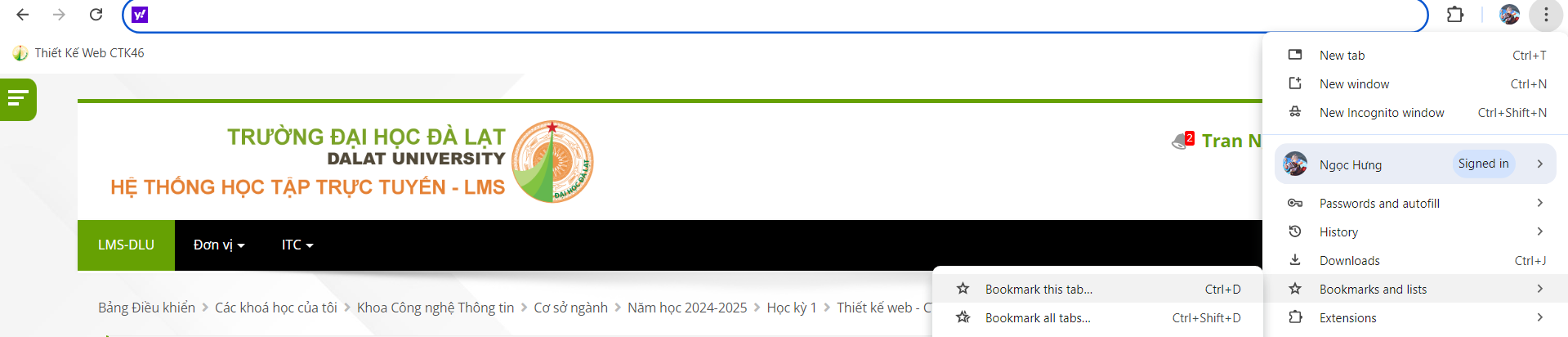
– Bước 2. Bấm vào nút Bookmark this tab (hình ngôi sao) ở cuối thanh địa chỉ, để mở cửa sổ Bookmark added, chọn Edit bookmark để mở cửa sổ Edit bookmark



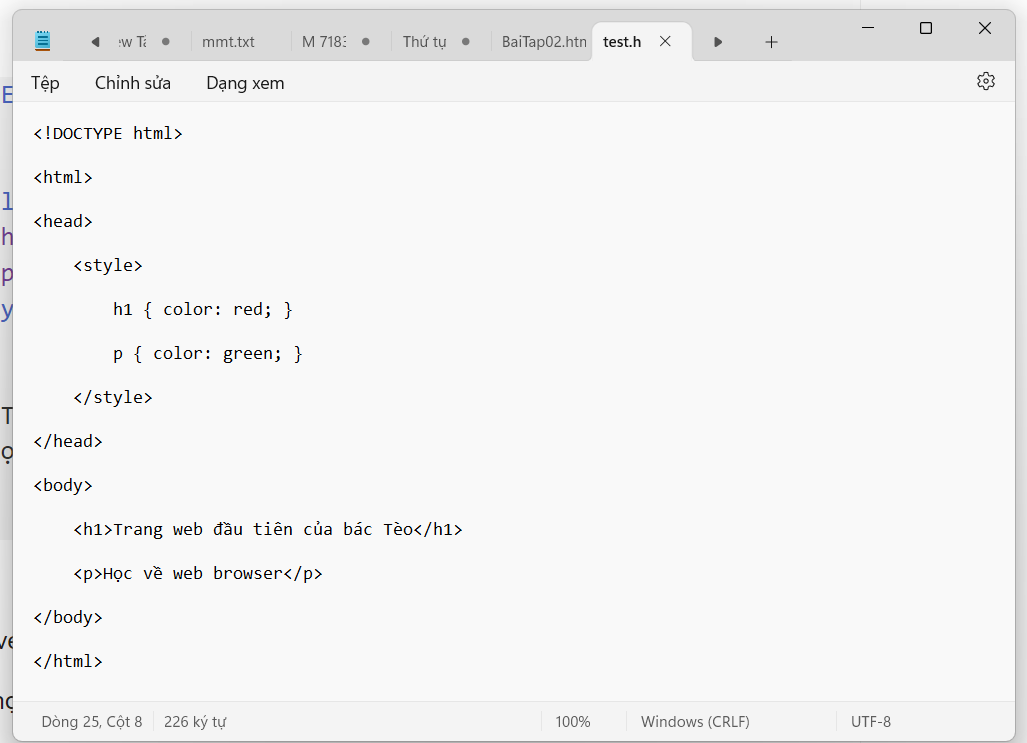
– Bước 3. Trong cửa sổ Edit bookmark thực hiện đặt lại tên, và chọn vị trí lưu bookmark phù hợp



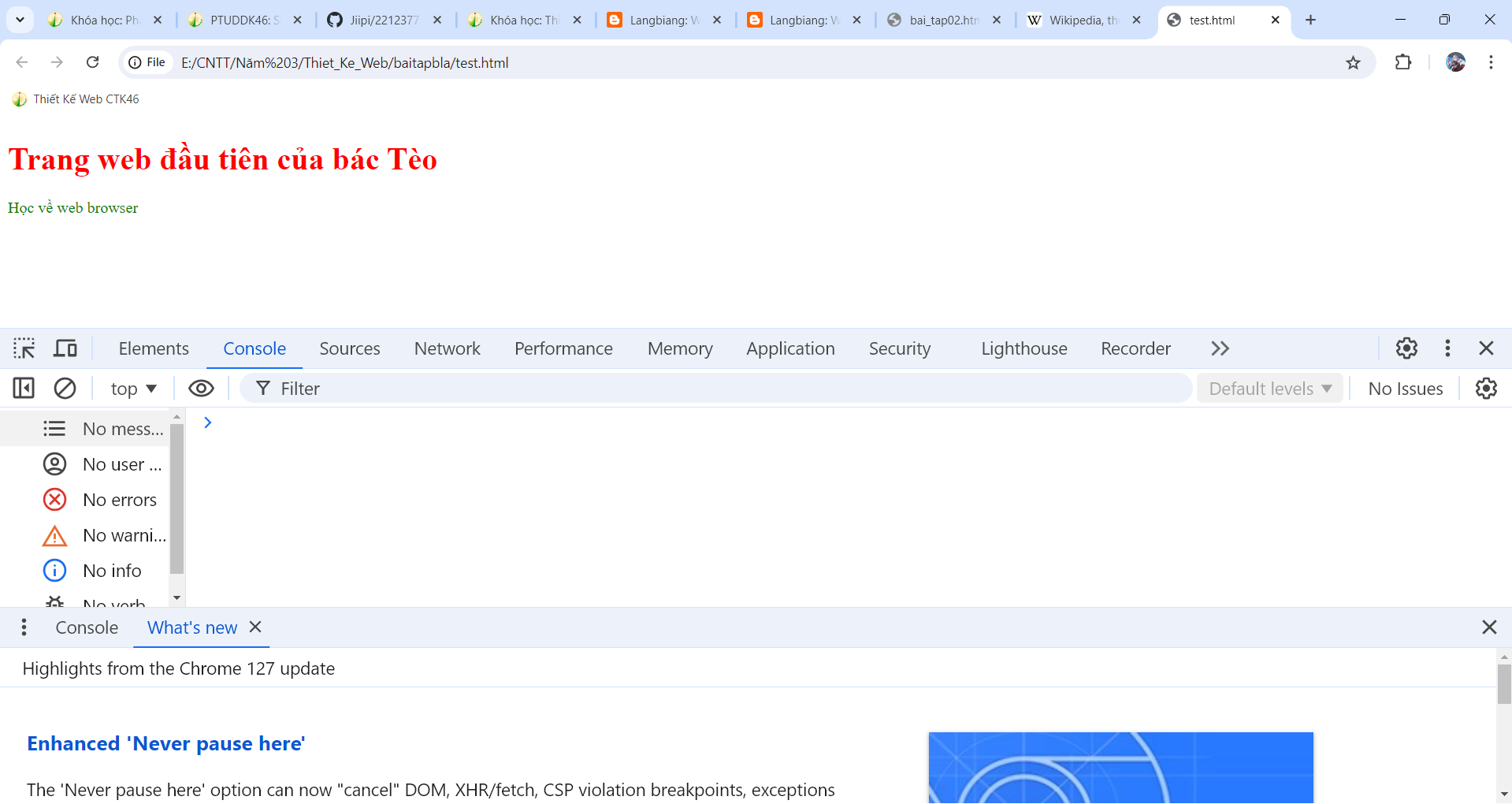
– Bước 4. Khi cần mở lại một trang web đã được lưa vào bookmark, chỉ cần bấm vào tên tương ứng trong bookmark.



 Bài tập 3. Lưu đoạn mã nguồn của trang web sau vào một tập tin (test.html). Sau đó mở tập tin bằng trình duyệt. Sử dụng tab Elements của Developer tools, chỉ ra mã nguồn HTML, CSS và cây DOM của trang web.



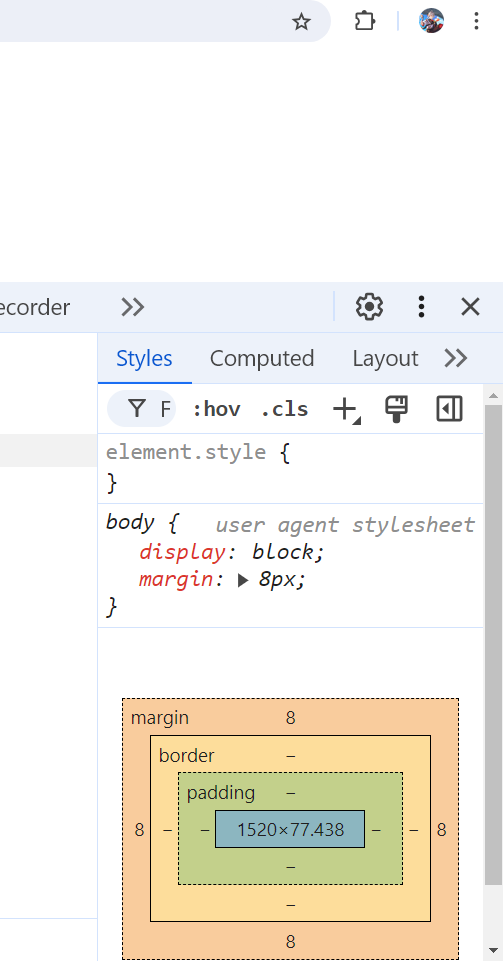




cây DOM của trang web.



mã nguồn HTML, CSS



**Câu hỏi ôn tập**

Câu hỏi 1. Trình duyệt web đầu tiên do ai tạo ra?

A. Steve Jobs

**B. Tim Berners-Lee**

C. Bill Gates

D. Chrome

Câu hỏi 2. Có thể sử dụng trình duyệt web để?

A. Xem nội dung trang web

B. Hỗ trợ quá trình thiết kế giao diện

C. Giúp tìm và sửa lỗi trong quá trình phát triển web

**D. Cả A, B, và C**

Câu hỏi 3. A web browser (commonly referred to as a browser or internet browser) is an \_\_\_\_\_\_\_\_\_ for accessing the World Wide Web.

**A. application software**

B. operating system

C. library

D. framework

Câu hỏi 4. Mã nguồn trang web, khi trình duyệt nhận về từ web server có thể gồm?

**A. HTML, CSS, PHP, JavaScript**

B. HTML, CSS, C#

C. CSS, C#, SQL

D. CSS, JavaScript, HTML

Câu hỏi 5. Một số kết quả trung gian được tạo ra khi trình duyệt hiển thị trang web là gì?

A. DOM, CSSOM, Trang web kết quả, HTML

B. CSS, DOM, Trang web kết quả, DOM Tree

**C. DOM tree, CSSOM, Trang web kết quả, Render tree**

D. CSSOM, DOM tree, OOP, Render tree

Câu hỏi 6. CSSOM là viết tắt của?

A. CSS Object Modern

B. CSS Oriented Model

C. CSS Object Mode

**D. CSS Object Mode**