<u>Course</u> → <u>6. AJAX</u> → <u>Quiz 7: AJAX</u> → **Fetch API** Fetch API 20225737 long.pd225737@sis.hust.edu.vn Question #0de902 1 point possible (ungraded, results hidden) 1 2 3 4 5 Fetch API trả về một đối tượng gì sau khi gọi thành công? 6 7 8 9 10 JSON 12 11 13 14 15 **XMLHttpRequest** 18 19 16 17 20 Response 21 22 23 24 25 Promise 29 26 27 28 30 31 Submit Answer submitted. Question #ecf7cd 1 point possible (ungraded, results hidden) Nhược điểm lớn nhất của Fetch API khi so sánh với XMLHttpRequest trong việc xử lý lỗi là gì? Fetch API không tự động Throw lỗi khi nhận mã trạng thái HTTP không thành công (ví dụ: 404 hoặc 500), trong khi XMLHttpRequest làm vậy. Fetch API không hỗ trợ phát hiện lỗi JSON, trong khi XMLHttpRequest làm được điều này. Fetch API không thể gửi lỗi về server, trong khi XMLHttpRequest có thể. Fetch API không hỗ trợ xử lý lỗi đồng bộ, trong khi XMLHttpRequest hỗ trợ. Submit Answer submitted. Question #cc7bac 1 point possible (ungraded, results hidden) Fetch API có sự khác biệt gì so với XMLHttpRequest trong việc sử dụng AJAX? XMLHttpRequest không thể xử lý đồng bộ, còn Fetch API có thể. Fetch API hỗ trợ Promise, giúp mã dễ đọc và xử lý bất đồng bộ một cách trực quan hơn, trong khi XMLHttpRequest sử dụng callback. Fetch API yêu cầu sử dụng callback để xử lý dữ liệu, trong khi XMLHttpRequest sử dụng Promise .

Fetch API không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi XMLHttpRequest hỗ trợ hết.

	Answer submitted.
Qu	estion #c887df
1 poi	nt possible (ungraded, results hidden)
Tron nào?	g Fetch API, để gửi yêu cầu và nhận phản hồi dưới dạng văn bản (text), có thể sử dụng phương thú
<b>✓</b>	response.text()
	response.xml()
	response.json()
	response.body()
Sı	lbmit
6	Answer submitted.
Qu	estion #91a1b2
poi	nt possible (ungraded, results hidden)
Tron	g việc thực hiện các yêu cầu AJAX, XMLHttpRequest có nhược điểm gì so với Fetch API?
	XMLHttpRequest chỉ hỗ trợ các yêu cầu không đồng bộ, trong khi Fetch API chỉ hỗ trợ các yêu cầu đồng bộ.
	XMLHttpRequest không hỗ trợ xử lý lỗi, trong khi Fetch API tự động xử lý lỗi.
	XMLHttpRequest có cấu trúc mã phức tạp hơn và phải sử dụng nhiều callback, trong khi Fetch API
	sử dụng Promise giúp dễ dàng quản lý các yêu cầu bất đồng bộ.
	sử dụng Promise giúp dễ dàng quản lý các yêu cầu bất đồng bộ. XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.
	XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.
Sı	XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.
Su	XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.
Su Gu	XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.  Sbmit  Answer submitted.
Su Qu 1 poi	XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.  Ibmit  Answer submitted.  estion #fcd5d0
Su Qu 1 poi	XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.  Answer submitted.  estion #fcd5d0  nt possible (ungraded, results hidden)
Su Qu 1 poi	xMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.  Answer submitted.  estion #fcd5d0  nt possible (ungraded, results hidden)  huyển đổi dữ liệu phản hồi từ Fetch API thành đối tượng JSON, cần gọi phương thức nào?
Su Qu 1 poi	XMLHttpRequest   không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.  Answer submitted.  estion #fcd5d0  nt possible (ungraded, results hidden) huyển đổi dữ liệu phản hồi từ Fetch API thành đối tượng JSON, cần gọi phương thức nào?  response.toJson()
Su Qu 1 poi	XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.  Answer submitted.  estion #fcd5d0  nt possible (ungraded, results hidden) huyển đổi dữ liệu phản hồi từ Fetch API thành đối tượng JSON, cần gọi phương thức nào?  response.toJson() response.parseTextToJson()
Su S	XMLHttpRequest không hỗ trợ hết các phương thức HTTP, trong khi Fetch API hỗ trợ hết.  Answer submitted.  estion #fcd5d0  nt possible (ungraded, results hidden) huyển đổi dữ liệu phản hồi từ Fetch API thành đối tượng JSON, cần gọi phương thức nào?  response.toJson() response.parseTextToJson()

1 point possible (ungraded, results hidden)
Khi sử dụng Fetch API, nếu muốn đảm bảo đoạn mã được thực thi khi yêu cầu thành công hay thất bại, bạn cần sử dụng phương thức nào?
.then()
.catch()
<pre>.finally()</pre>
.response()
Submit
① Answer submitted.
Question #ca65ed
1 point possible (ungraded, results hidden)
Trong Fetch API, khi gửi yêu cầu HTTP đến server, những công việc nào cần thực hiện để gửi dữ liệu dướ dạng JSON?
✓ Đặt method: 'POST' và chuyển đối tượng JSON thành string trong body.
Thêm header Content-Type: xml/json .
✓ Thêm header Content-Type: application/json .
Thực hiện phương thức fetchPost().
Submit
• Answer submitted.
Question #58dfda
1 point possible (ungraded, results hidden)
Trong Fetch API, phương thức .json() trả về đối tượng kiểu gì?
○ JSON
○ Text
String
Promise
Submit

Question #d65ed7

• Answer submitted.