

Đề thi thử trắc nghiệm PPL

Nghiên cứu định lượng là?

Thang đo tỷ lệ có điểm bắt đầu cố định là điểm 0 tuyệt đối.

Câu 1: Theo tổ chức Hợp tác và phát triển kinh tế (OECD) năm 2007 chia Khoa học thành bao nhiêu nhóm?

A. 6

B. 5

C. 4

D. 7

Câu 2: Dữ liệu định lượng là gì?

A. Là dữ liệu thu thập từ các nguồn tài liệu sẵn có

B. Là dữ liệu do chính nhà nghiên cứu thu thập từ thực tiễn để phục vụ cho mục tiêu nghiên cứu của mình

C. Là dữ liệu ở dạng số, được phân tích bằng các phép tính thống kê.

D. Là dữ liệu ở dạng chữ, âm thanh hay hình ảnh, được phân tích bằng các phương pháp như phân tích nội dung, phân tích diễn ngôn

Câu 3. Câu hỏi mở là gì?

a) Câu hỏi có nhiều lựa chọn câu trả lời.

b) Câu hỏi không cần phải trả lời.

c) Câu hỏi cho phép người trả lời diễn đạt ý tưởng của họ một cách tự do.

d) Câu hỏi chỉ có một câu trả lời đúng.

Câu 4. Ưu điểm của câu hỏi mở là gì?

a) Dễ dàng xử lý và phân tích dữ liệu.

b) Tạo sự tự do trong việc trả lời và cung cấp thông tin sâu và đa dạng.

c) Cung cấp câu trả lời định sẵn.

d) Chúng có tính nhất quán cao.

5. Nhược điểm của câu hỏi mở là gì?

a) Tạo sự tự do trong việc trả lời và cung cấp thông tin sâu và đa dạng.

b) Dễ dàng xử lý và phân tích dữ liệu.

c) Đòi hỏi phân tích thông tin phức tạp hơn, và có thể dẫn đến dữ liệu phân tách.

d) Câu hỏi mở không phản ánh đầy đủ ý kiến của người tham gia.

6. Câu hỏi đóng là gì?

a) Câu hỏi không cần phải trả lời.

b) Câu hỏi có nhiều lựa chọn câu trả lời.

c) Câu hỏi cho phép người trả lời diễn đạt ý tưởng của họ một cách tự do.

d) Câu hỏi chỉ có một câu trả lời đúng.

7. Ưu điểm của câu hỏi đóng là gì?

a) Dễ dàng xử lý và phân tích dữ liệu.

b) Tạo sự tự do trong việc trả lời và cung cấp thông tin sâu và đa dạng.

c) Cung cấp câu trả lời định sẵn.

d) Chúng có tính nhất quán cao.

8. Nhược điểm của câu hỏi đóng là gì?

a) Tạo sự tự do trong việc trả lời và cung cấp thông tin sâu và đa dạng.

b) Dễ dàng xử lý và phân tích dữ liệu.

c) Đòi hỏi phân tích thông tin phức tạp hơn, và có thể dẫn đến dữ liệu phân tách.

d) Câu hỏi đóng không phản ánh đầy đủ ý kiến của người tham gia.

6. Phương pháp nghiên cứu thực tiễn là gì?

A. Phương pháp dựa vào lý thuyết.

B. Phương pháp nghiên cứu trong phòng thí nghiệm.

C. Phương pháp thu thập thông tin từ thực tiễn.

D. Phương pháp phân tích lý thuyết.

Câu hỏi 8: Mục tiêu chính là gì?

a) Là câu hỏi chính của nghiên cứu.

b) Là câu khái quát về mục tiêu nghiên cứu.

c) Là kết quả dự kiến của nghiên cứu.

d) Là mục tiêu chung của nghiên cứu

Câu hỏi 9: Nguồn tin cậy để tìm kiếm tài liệu tham khảo là gì?

a) Sách, giáo trình, tạp chí, báo chuyên ngành (dạng in hay điện tử), báo công trình khoa học, báo cáo của chính phủ, bài đăng trên các website chuyên ngành.

b) Internet, Facebook, Twitter, Instagram.

c) Cuốn nhật ký cá nhân.

d) Tin đồn và thông tin chưa được kiểm chứng

Câu hỏi 10: Phương pháp nghiên cứu lý thuyết là gì?

A. Phân loại thông tin từ thực tiễn.

B. Thu thập dữ liệu từ thực tiễn.

C. Xây dựng cơ sở lý thuyết từ văn bản tài liệu hiện có.

D. Thực hiện thí nghiệm để kiểm tra giả thuyết.

2. Phương pháp phân tích lý thuyết là gì?

A. Phân tích dữ liệu thực tiễn.

B. Phân loại thông tin lý thuyết.

C. Phân tích các thông tin về lý thuyết thành từng phần, từng khía cạnh.

D. Xây dựng giả thuyết.

3. Phương pháp phân loại lý thuyết là gì?

A. Sắp xếp tài liệu theo thời gian.

B. Tổ chức thông tin từ nhiều nguồn thành hệ thống có cấu trúc.

C. Xây dựng các mô hình lý thuyết.

D. Sắp xếp tài liệu thành các nhóm dựa trên đặc điểm chung.

4. Phương pháp mô hình hóa là gì?

A. Xây dựng các mô hình vật lý.

B. Tạo ra mô hình xã hội.

C. Xây dựng các mô hình lý thuyết để biểu diễn đối tượng nghiên cứu.

D. Sử dụng các mô hình số để phân tích dữ liệu.

5. Phương pháp nghiên cứu lịch sử là gì?

A. Thu thập thông tin từ thực tiễn.

B. Điều tra đối tượng trong điều kiện thực tế.

C. Dùng để tìm hiểu nguồn gốc, phát triển và biến đổi của đối tượng theo thời gian.

D. Sử dụng các mô hình số.

Câu 5: Dữ liệu thứ cấp là gì?

A. Là dữ liệu thu thập từ các nguồn tài liệu sẵn có

B. Là dữ liệu do chính nhà nghiên cứu thu thập từ thực tiễn để phục vụ cho mục tiêu nghiên cứu của mình

C. Là dữ liệu ở dạng số, được phân tích bằng các phép tính thống kê.

D. Là dữ liệu ở dạng chữ, âm thanh hay hình ảnh, được phân tích bằng các phương pháp như phân tích nội dung, phân tích diễn ngôn

Câu 6: Dữ liệu sơ cấp là gì?

A. Là dữ liệu thu thập từ các nguồn tài liệu sẵn có

B. Là dữ liệu do chính nhà nghiên cứu thu thập từ thực tiễn để phục vụ cho mục tiêu nghiên cứu của mình

C. Là dữ liệu ở dạng số, được phân tích bằng các phép tính thống kê.

D. Là dữ liệu ở dạng chữ, âm thanh hay hình ảnh, được phân tích bằng các phương pháp như phân tích nội dung, phân tích diễn ngôn

Câu 7: Dữ liệu định lượng là gì?

A. Là dữ liệu thu thập từ các nguồn tài liệu sẵn có

B. Là dữ liệu do chính nhà nghiên cứu thu thập từ thực tiễn để phục vụ cho mục tiêu nghiên cứu của mình

C. Là dữ liệu ở dạng số, được phân tích bằng các phép tính thống kê.

D. Là dữ liệu ở dạng chữ, âm thanh hay hình ảnh, được phân tích bằng các phương pháp như phân tích nội dung, phân tích diễn ngôn

Câu 8: Dữ liệu định tính là gì?

A. Là dữ liệu thu thập từ các nguồn tài liệu sẵn có

B. Là dữ liệu do chính nhà nghiên cứu thu thập từ thực tiễn để phục vụ cho mục tiêu nghiên cứu của mình

C. Là dữ liệu ở dạng số, được phân tích bằng các phép tính thống kê.

D. Là dữ liệu ở dạng chữ, âm thanh hay hình ảnh, được phân tích bằng các phương pháp như phân tích nội dung, phân tích diễn ngôn