Câu hỏi và đáp án nhóm 1 Phương pháp luận nghiên cứu khoa học PPLNCKH

- 1) Tính tin cậy của nghiên cứu khoa học thể hiện ở:
 - A. Nghiên cứu không theo quy trình chuẩn, chặt chẽ
 - B. NCKH có khả năng kiểm chứng lại nhiều lần
 - C. NCKH được thực hiện khái quát hóa về vấn đề nghiên cứu
 - D. Không tính đến bối cảnh nghiên cứu
- 2) Đặc điểm nghiên cứu khoa học ứng dụng:
 - A.Mang tính khái quát hóa và tổng hợp cao
 - B. Đề cao tính ứng dụng vào thực tiễn
 - C. Nghiên cứu về một hiện tượng đặc biệt của sự vật
 - D. Tính quy luật và khái quát hóa cao
- 3) Sản phẩm khoa học luôn mang đặc trưng:
 - A.Khoa hoc
 - B.Sáng tạo,
 - C. Kế thừa
 - D. Thông tin
- 4) Đâu trong 3 sản phẩm đặc biệt của NCKH có bản chất chưa từng tồn tại:
 - A.Phát hiện,
 - B. Phát minh
 - C. Sáng chế
 - D. Khám phá
- 5)là tập hợp các nguyên tắc để định hướng, giáo dục và giám sát các nhà khoa học thực hiện nghiên cứu khoa học với những chuẩn mực đạo đức cao nhất:
 - A.Lý thuyết khoa học
 - B. Đạo đức khoa học
 - C. Nghiên cứu khoa học
 - D. Phản biện khoa học
- 6) Trong nghiên cứu khoa học, bất kỳ kết luận nào được rút ra đều phải dựa trên thông tin thu thập được từ kinh nghiệm và quan sát thực tiễn là đặc điểm:
 - A. Có tính hiệu lực và kiểm chứng được
 - B. Có tính thực nghiệm
 - C. Có tính hệ thống
 - D. Có tính nghiêm ngặt

- 7) ... là những nghiên cứu nhằm phát hiện thuộc tính, cấu trúc, động thái các sự vật, tương tác trong nội bộ sự vật và mối liên hệ giữa sự vật với các sự vật khác:
 - A.Nghiên cứu cơ bản
 - B.Nghiên cứu thuần túy
 - C. Nghiên cứu chuyên đề
 - D. Nghiên cứu nền tảng
- 8) Đâu không thuộc phần triển khai của nghiên cứu ứng dụng:
 - A. Tạo vật mẫu
 - B. Tạo công nghệ
 - C. Sản xuất thứ loạt nhỏ
 - D. Pha kiểm thử
- 9) ... là những nghiên cứu nhằm làm rõ nguyên nhân dẫn đến sự hình thành và quy luật chi phối quá trình vận động của sự vật:
 - A.Nghiên cứu giải thích
 - B. Nghiên cứu mô tả
 - C. Nghiên cứu giải pháp
 - D. Nghiên cứu dự báo
- 10) <u>Câu hỏi nhiều đáp án:</u> Z làm một bài báo cáo để đăng lên báo lớn, muốn tất cả nghiên cứu sau này phải nêu tên Z và trả tiền cho họ nếu sử dụng nghiên cứu này, đâu là các chuẩn mực của cộng đồng nghiên cứu mà Z phạm phải: Tính cộng đồng, Tính phổ biến, <u>Tính không vị lợi</u>, <u>Tính cộng đồng</u>