

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP CUỐI KÌ 1 CÔNG NGHỆ 9 1. NGHIÊN CỨU THỊ TRƯỜNG CÓ THUỘC LĨNH VỰC KỸ THUẬT VÀ CÔNG NGHỆ KHÔNG? ĐẶC ĐIỂM MÔI TRƯỜNG LÀM VIỆC CỦA CÁC NGÀNH NGHỀ TRONG LĨNH VỰC KỸ THUẬT, CÔNG NGHỆ? \* NGHI**

Thời gian: **Không giới hạn** | Số câu: **15**

**Họ và tên thí sinh:** \_\_\_\_\_  
**Lớp / Đơn vị:** \_\_\_\_\_

**Số báo danh:** \_\_\_\_\_  
**Ngày thi:** \_\_\_\_\_

**1.** Công nghệ thông tin là một ngành của \_\_\_\_\_.

*Đáp án:* .....

**2.** Trong lĩnh vực kỹ thuật, môi trường làm việc thường liên quan đến \_\_\_\_\_.

*Đáp án:* .....

**3.** Sản phẩm của công nghệ thường là \_\_\_\_\_.

*Đáp án:* .....

**4.** Công nghệ thông tin giúp cải thiện \_\_\_\_\_.

*Đáp án:* .....

**5.** Công nghệ được chia thành các loại dựa trên \_\_\_\_\_.

*Đáp án:* .....

**6.** Trong lĩnh vực công nghệ, \_\_\_\_\_ là một bước quan trọng.

*Đáp án: .....*

**7.** Công nghệ thông tin bao gồm lĩnh vực như \_\_\_\_\_.

*Đáp án: .....*

**8.** Để phát triển sản phẩm công nghệ, cần thực hiện các bước như \_\_\_\_\_.

*Đáp án: .....*

**9.** Công nghệ thông tin giúp cải thiện \_\_\_\_\_ trong doanh nghiệp.

*Đáp án: .....*

**10.** Công nghệ giúp tạo ra \_\_\_\_\_ mới cho xã hội.

*Đáp án: .....*

**11.** Công nghệ thông tin có thể giúp nâng cao \_\_\_\_\_ trong giáo dục.

*Đáp án: .....*

**12.** Công nghệ thông tin cung cấp các công cụ hỗ trợ như \_\_\_\_\_.

*Đáp án: .....*

**13.** Công nghệ có thể tạo ra \_\_\_\_\_ cho con người.

*Đáp án: .....*

**14.** Công nghệ thông tin đóng góp vào \_\_\_\_\_ của xã hội.

*Đáp án: .....*

**15.** Công nghệ thông tin giúp giải quyết các vấn đề về \_\_\_\_\_.

*Đáp án: .....*

## ĐÁP ÁN

Câu 1	Câu 2	Câu 3	Câu 4	Câu 5	Câu 6	Câu 7	Câu 8	Câu 9	Câu 10
Kỹ thuật và công nghệ	Máy móc, thiết bị	Các sản phẩm, dịch vụ	Hiệu quả làm việc	Lĩnh vực ứng dụng	Nghiên cứu thị trường	Phần mềm, hệ thống, mạng	Nghiên cứu thị trường, thiết kế, sản xuất	Quản lý, giao tiếp, quy trình làm việc	Sản phẩm, dịch vụ
Câu 21		Câu 22		Câu 23		Câu 24		Câu 25	
Chất lượng học tập		Phần mềm, ứng dụng		Thuận lợi, tiện ích		Sự phát triển, tiến bộ		Thông tin, dữ liệu	

### Gợi ý / Giải thích:

**Câu 1:** Tìm kiếm thông tin về các ngành học

**Câu 2:** Nghĩ về các công cụ mà một kỹ sư có thể sử dụng

**Câu 3:** Nghĩ về kết quả của quá trình công nghệ

**Câu 4:** Nghĩ về lợi ích của công nghệ thông tin

**Câu 5:** Nghĩ về cách phân loại công nghệ

**Câu 6:** Nghĩ về quy trình phát triển sản phẩm

**Câu 7:** Nghĩ về các nhánh của công nghệ thông tin

**Câu 8:** Nghĩ về quy trình phát triển sản phẩm

**Câu 9:** Nghĩ về lợi ích của công nghệ thông tin trong môi trường doanh nghiệp

**Câu 10:** Nghĩ về tác động của công nghệ đối với xã hội

**Câu 11:** Nghĩ về lợi ích của công nghệ thông tin trong giáo dục

**Câu 12:** Nghĩ về các sản phẩm của công nghệ thông tin

**Câu 13:** Nghĩ về tác động của công nghệ đối với cuộc sống hàng ngày

**Câu 14:** Nghĩ về vai trò của công nghệ thông tin trong xã hội

**Câu 15:** Nghĩ về các khía cạnh mà công nghệ thông tin có thể giúp đỡ