TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG

**KHOA: XÃ HỘI và NHÂN VĂN**

**ĐÁP ÁN ĐỀ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN**

**Học kỳ 1, năm học 2022 - 2023**

Mã học phần: DNV0030, 71BALI20262

Tên học phần: *Lịch sử văn minh thế giới*

Mã nhóm lớp học phần: 221\_DNV0030\_ 71BALI20262

Thời gian làm bài (phút/ngày): 75 phút

Hình thức thi: **Tự luận**

SV được tham khảo tài liệu: Có ☑ Không 🞏

Gợii ý làm bài:

# **Câu 1 (4 điểm):** Phân tích những biến đổi cơ bản của xã hội nước Anh sau Cách mạng công nghiệp cuối thế kỷ XVIII đến đầu thế kỷ XIX ?

***Cách mạng công nghiệp đã dẫn đến nhiều thay đổi về kinh tế - xã hội ở nước Anh:***

- Cách mạng công nghiệp làm cho nền kinh tế Anh bước vào thời kì công nghiệp hóa, năng suất lao động ngày càng tăng (dẫn chứng) (1,25 điểm)

- Góp phần làm củng cố địa vị của giai cấp tư sản Anh, làm cho chủ nghĩa tư bản Anh phát triển nhanh chóng và có điều kiện vươn lên cạnh tranh với các nước tư bản khác.(0,75 điểm)

- Đến thế kỉ XIX, Anh được mệnh danh là “công xưởng của thế giới”. (dẫn chứng) (1,25 điểm)

- Luân Đôn trở thành một trung tâm thương mại với 80 vạn dân và là thủ đô đầu tiên tiến lên con đường công nghiệp hóa (0,75 điểm

**Câu 2 (6 điểm):** Phân tích những đặc điểm của Cách mạng khoa học- kỹ thuật nửa sau thế kỷ XX?

*Chặng thứ nhất : từ những năm 40 đến những năm 70 (3 điểm)*

- Khoa học gắn liền với kỹ thuật, khoa học đã trở thành lực lượng sản xuất trực tiếp (1 điểm).  
- Thời gian từ phát minh khoa học đến ứng dụng vào sản xuất ngày càng rút ngắn (1 điểm).  
- Hiệu quả kinh tế của công tác nghiên cứu khoa học ngày càng cao. Đầu tư vào khoa học cho lãi cao hơn so với đầu tư các lĩnh vực khác (1 điểm)

*Chặng thứ hai : từ giữa những năm 70 trở đi (3 điểm)*

- Là cách mạng công nghệ với sự ra đời của máy tính điện tử thế hệ mới được sử dụng trong mọi hoạt động kinh tế, xã hội (1 điểm)

- Cách mạng công nghệ trở thành cốt lõi của cách mạng khoa học – kỹ thuật. Công nghệ được hiểu tổng quát là tập hợp công cụ- phương tiện – kỹ năng chế tạo và sử dụng sản phẩm (1 điểm)

– Công nghệ được hiểu cụ thể hơn. Tức là thể hiện trong 4 thành phần: thiết bị (máy móc, nhà xưởng); con người (điều khiển và quản lý dây chuyền) ; thông tin (tư liệu, sáng chế) và quản lý tổ chức (tạo mạng lưới, tuyển dụng nhân sự..) (1 điểm)

*Ngày biên soạn: 02/11/2022*

**Giảng viên biên soạn đáp án đề thi:** TS.Lê Thị Vân

*Ngày kiểm duyệt: 06/11/2022*

**Trưởng (Phó) Khoa/Bộ môn kiểm duyệt đề thi: ThS. Lê Thị Gấm**