

## CHỦ ĐỀ: ỨNG DỤNG STEM - SẢN PHẨM TÁI HIỆN LỊCH SỬ AI CẬP CỔ ĐẠI

### MÔN: LỊCH SỬ - ĐỊA LÍ 6

Giáo viên thực hiện: Phạm Thị Thanh Thuần

### (ĐẠT GIẢI BA CẤP THÀNH PHỐ)

Trường THCS Đồng Đa (Cụm 5) hưởng ứng Hội thi thiết kế chủ đề dạy học STEM/STEAM, chủ đề dạy học số cấp thành phố năm học 2025 – 2026. Nhằm định hướng đổi mới phương pháp dạy học đáp ứng Chương trình, GDTX, GDPT hiện hành; khuyến khích giáo viên đổi mới, sáng tạo trong dạy học và thực hiện đồng bộ trong mục tiêu, nội dung, phương pháp, hình thức tổ chức dạy học và kiểm tra, đánh giá chất lượng giáo dục; gắn liền giáo dục trong nhà trường với thực tiễn cuộc sống; góp phần hình thành năng lực giải quyết vấn đề của học sinh trung học, học viên Giáo dục thường xuyên (gọi chung là học sinh); thúc đẩy phát triển hoạt động giáo dục STEM/STEAM trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh. Xây dựng kho học liệu số chất lượng cao, có khả năng chia sẻ và sử dụng rộng rãi trên Hệ thống quản lý học liệu số dùng chung của Thành phố Hồ Chí Minh.



*Mô hình kim tự tháp Giza*



*Trang phục Hoàng gia Ai Cập*

**SẢN PHẨM:**



*Mô hình Kim tự tháp Giza*



*Trang phục Pha-ra-ông và Nữ hoàng Ai Cập*