

Môn thi: Mỹ Thuật Công Nghiệp Trong Dệt May

MSMH: 204017 Nhóm: A01

Lớp: CK10MAY ( 67 sv )

Thời gian: 45 phút (Không sử dụng tài liệu)

**Câu 1: (4 điểm)**

- Hãy trình bày một khái niệm mỹ thuật công nghiệp mà em tâm đắc?
- Theo em trong lịch sử, sự kiện nào có ý nghĩa quang trọng trong việc hình thành khái niệm mỹ thuật công nghiệp ?

**Câu 2: (6 điểm)**

- Trình bày tính chất cơ bản của màu chất màu (bigment)?
- Vẽ hình minh họa và mô tả vòng màu cơ bản đến bậc 2 ?

**Đáp án**

**Câu 1: (4 điểm)**

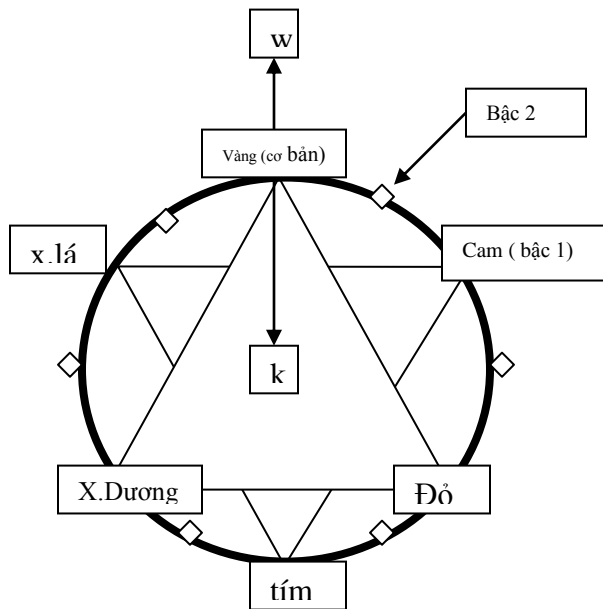
- *Hãy trình bày một khái niệm mỹ thuật công nghiệp mà em tâm đắc?*
- Thực tế có nhiều khái niệm về mỹ thuật công nghiệp căn bản dựa trên 3 thành tố cơ bản: thẩm mỹ- kỹ thuật công nghệ- kinh tế. Tùy theo bối cảnh cũng mục đích đặt ra. Cho ví dụ tiêu biểu.
- *Theo em trong lịch sử, sự kiện nào có ý nghĩa quang trọng trong việc hình thành khái niệm mỹ thuật công nghiệp ?*
- Trên cơ sở 3 thành tố thẩm mỹ- kỹ thuật công nghệ- kinh tế chịu sự chi phối chung bởi bối cảnh lịch sử cũng như các mô hình xã hội.
- Mỹ thuật công nghiệp ra đời trong bối cảnh xã hội công nghiệp dẫn đến phương thức sống của con người có khác so với trước. Hệ quả của nó làm cho quan niệm thẩm mỹ, nhu cầu thẩm mỹ, phương thức tạo tác sản phẩm, nền kinh tế hàng hóa hình thành phát triển và có những chuyển động vượt bậc.
- Ví dụ một số thành tựu như: công nghệ in ấn, máy hơi nước, cơ khí, công nghệ thông tin, máy tính cá nhân,..(sinh viên cho ví dụ cụ thể).

**Câu 2: (6 điểm)**

- **Màu chất màu cơ bản, tên gọi và phân loại:**
- Khái quát nguồn gốc màu sắc từ ánh sáng: màu ánh sáng (+), màu chất màu(-).
- **Màu chất màu cơ bản:**  
Xanh dương (Blue), vàng (Yellow), đỏ (Red) : màu hữu sắc  
Đen (black), trắng (white): màu vô sắc
- **Đặc điểm của vòng màu cơ bản:**
- Mô tả bản chất (-) của màu chất màu.
- Mô tả cấu trúc chung của vòng màu: 3 màu cơ bản ở đỉnh tam giác đều nội tiếp trong hình tròn gọi là vòng màu cơ bản, 2 màu vô sắc mở rộng khả năng biểu đạt về sắc độ của màu.
- Xuất phát từ màu cơ bản tạo ra vô số màu khác bộc lộ bản chất cơ bản của nó.
- Từ 2 màu cạnh nhau tạo ra màu thứ 3: khả năng vô hạn.
- Qua vòng màu cơ bản bộc lộ một số đặc điểm có tính quy luật: tương đồng, tương phản, nóng lạnh, sắc độ,...

- Xanh dương + vàng + đỏ = đen
- Xanh dương + vàng = xanh lá (bậc 1)
- Vàng + đỏ = cam (bậc 1)
- Xanh dương + đỏ = tím (bậc 1)
- Bậc 2 ví dụ:  $\frac{3}{4}$  vàng +  $\frac{1}{4}$  đỏ ( cam ngả đỏ), tương tự như vậy các màu bậc 2 khác.

**Vẽ hình minh họa vòng màu cơ bản của màu chất màu:**



Gv Lê Tường Thanh