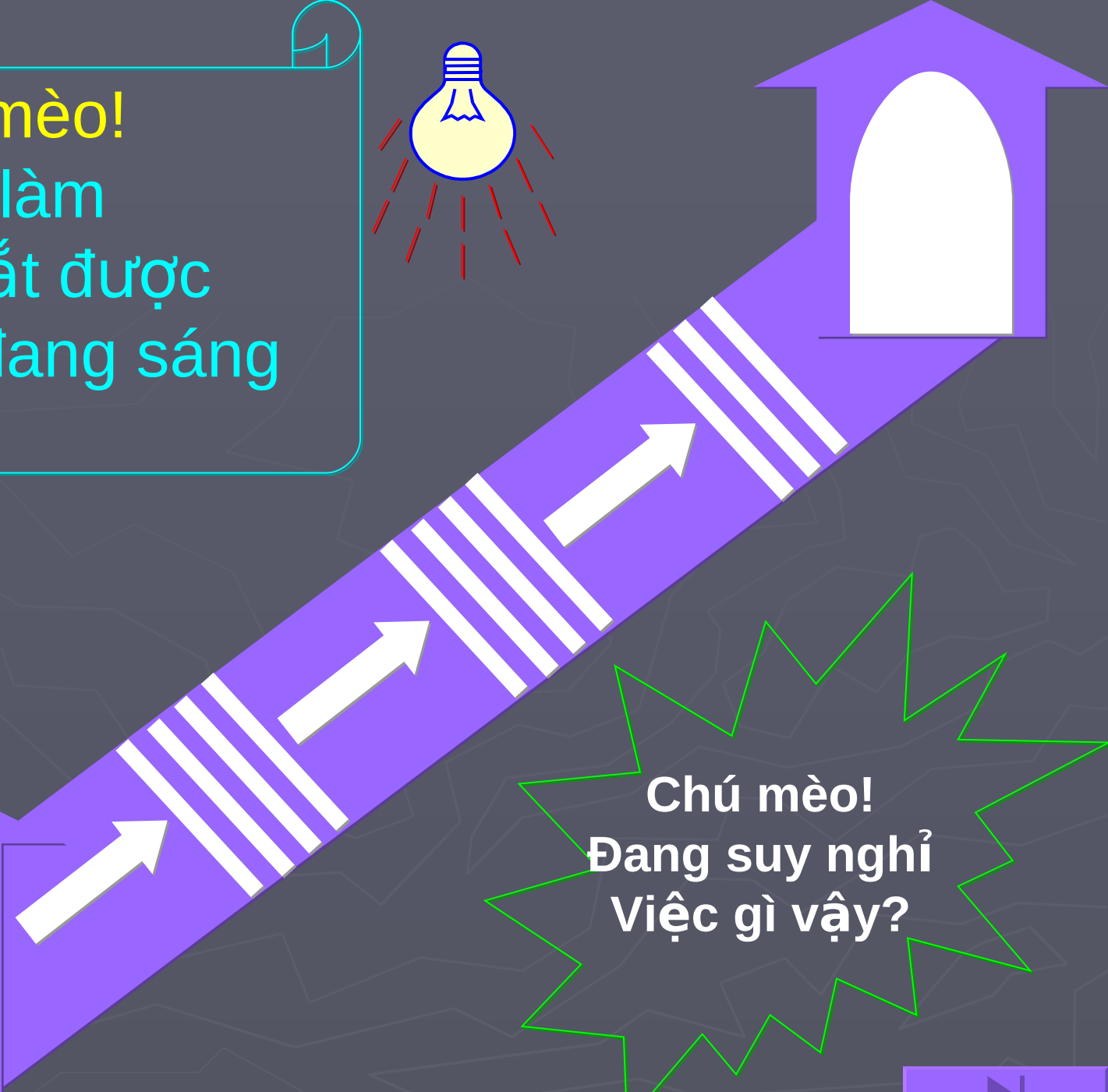
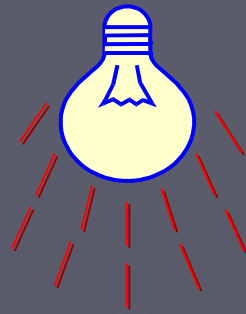


Chú mèo!
Đang nghĩ làm
cách nào tắt được
bóng đèn đang sáng
kia.



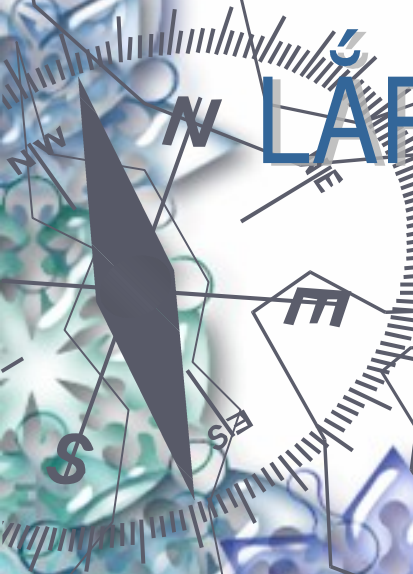
Chú mèo!
Đang suy nghĩ
Việc gì vậy?



TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ

KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

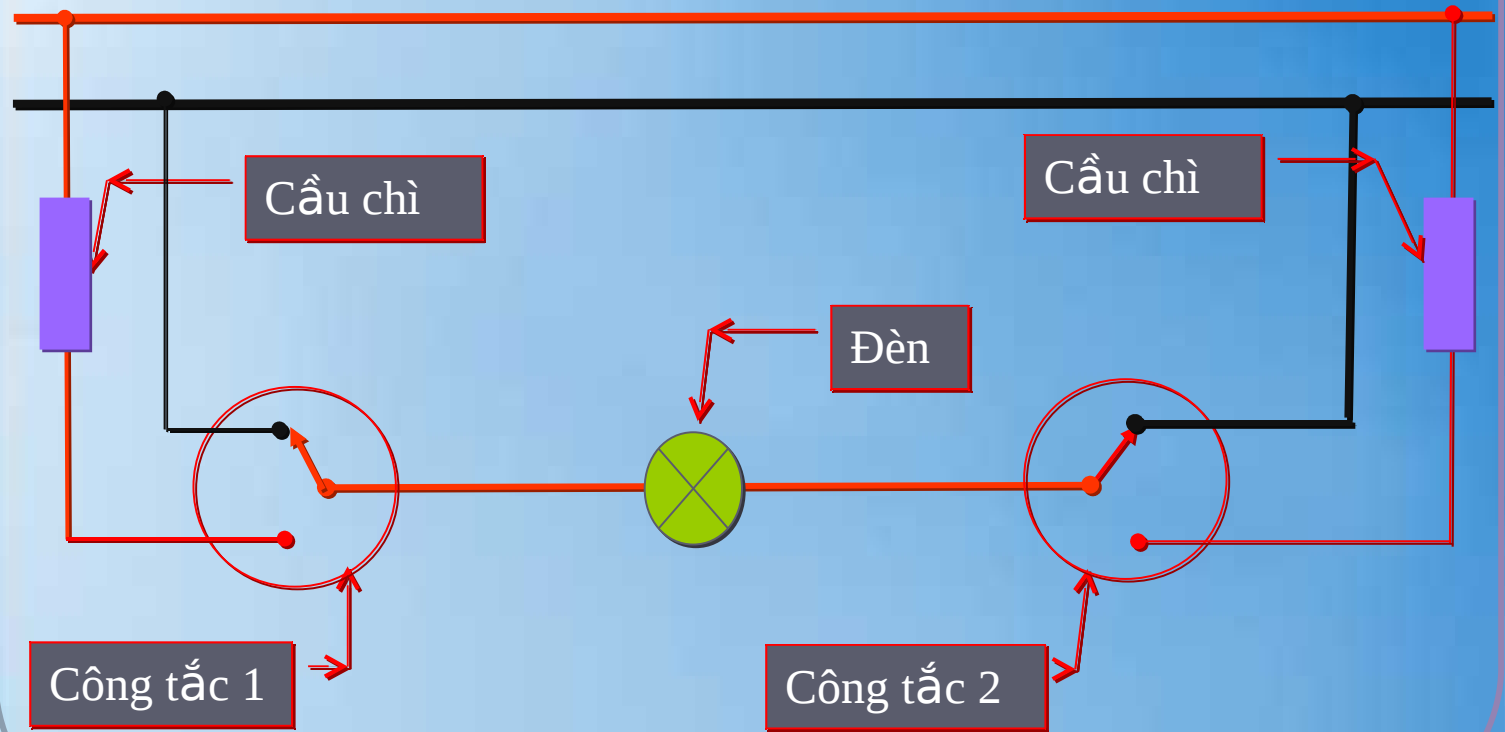
THỰC HÀNH
LẮP MẠCH ĐÈN CẦU THANG



1

Mạch đèn cầu thang

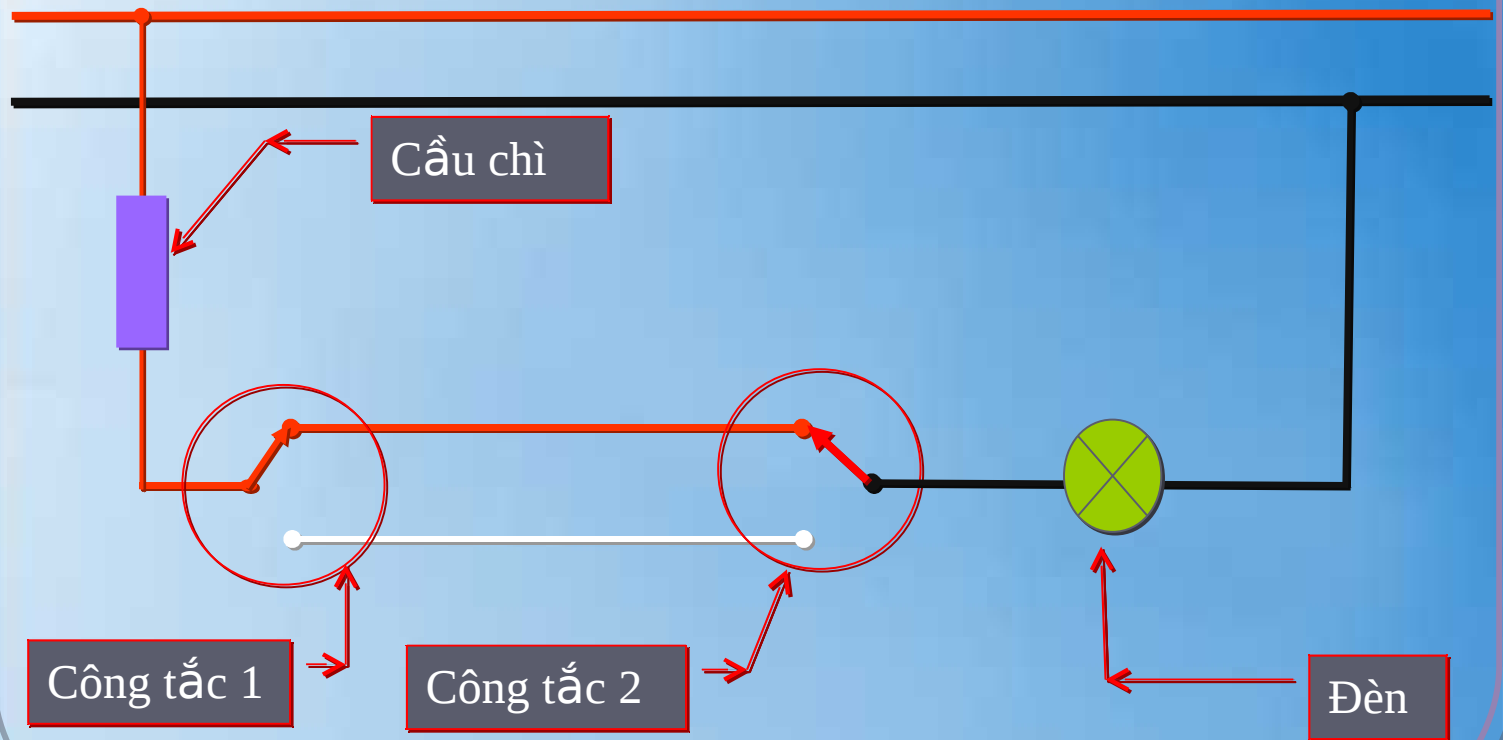
Sơ đồ nguyên lý đèn cầu thang (Cách 1)



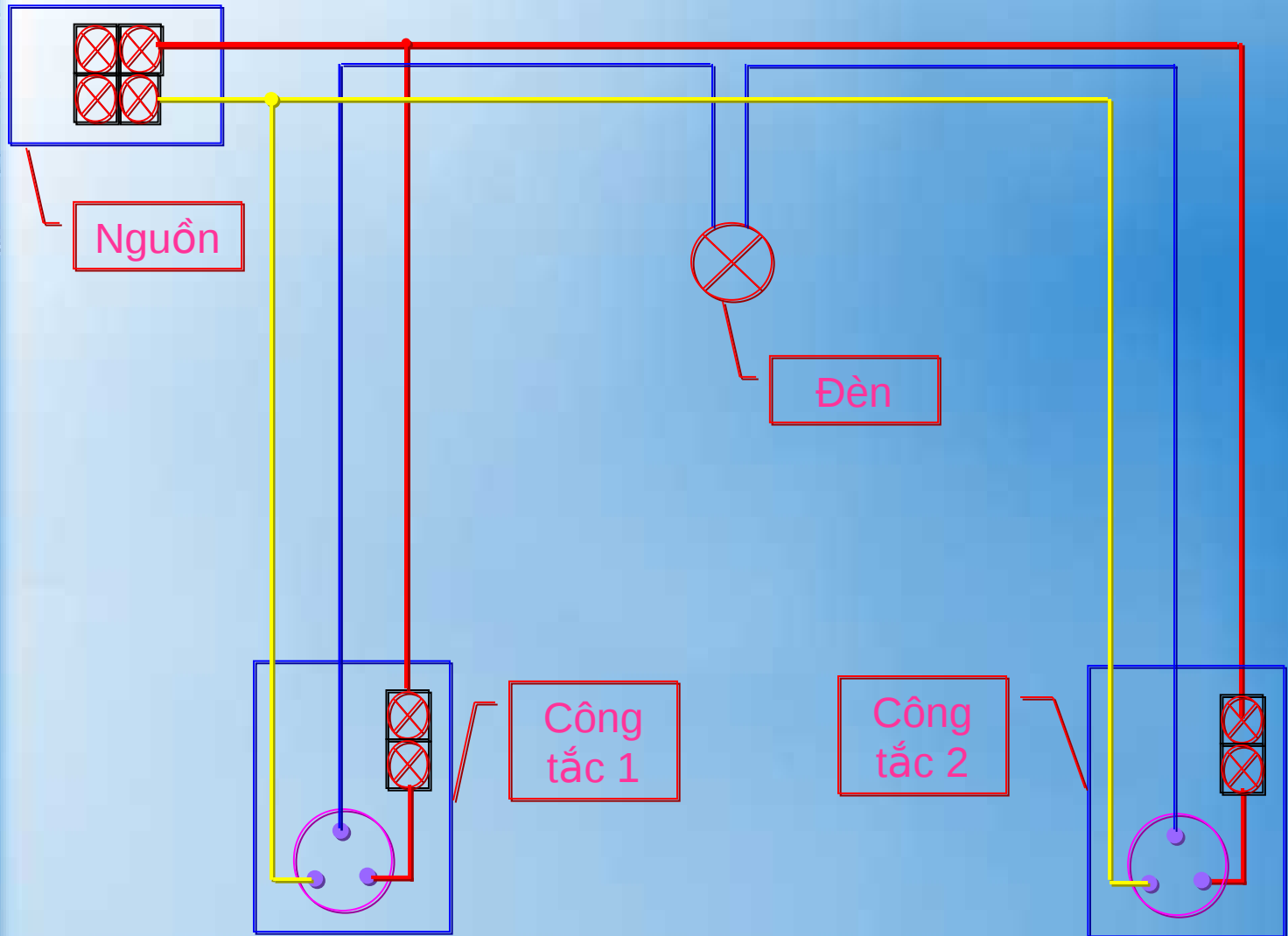
1

Mạch đèn cầu thang

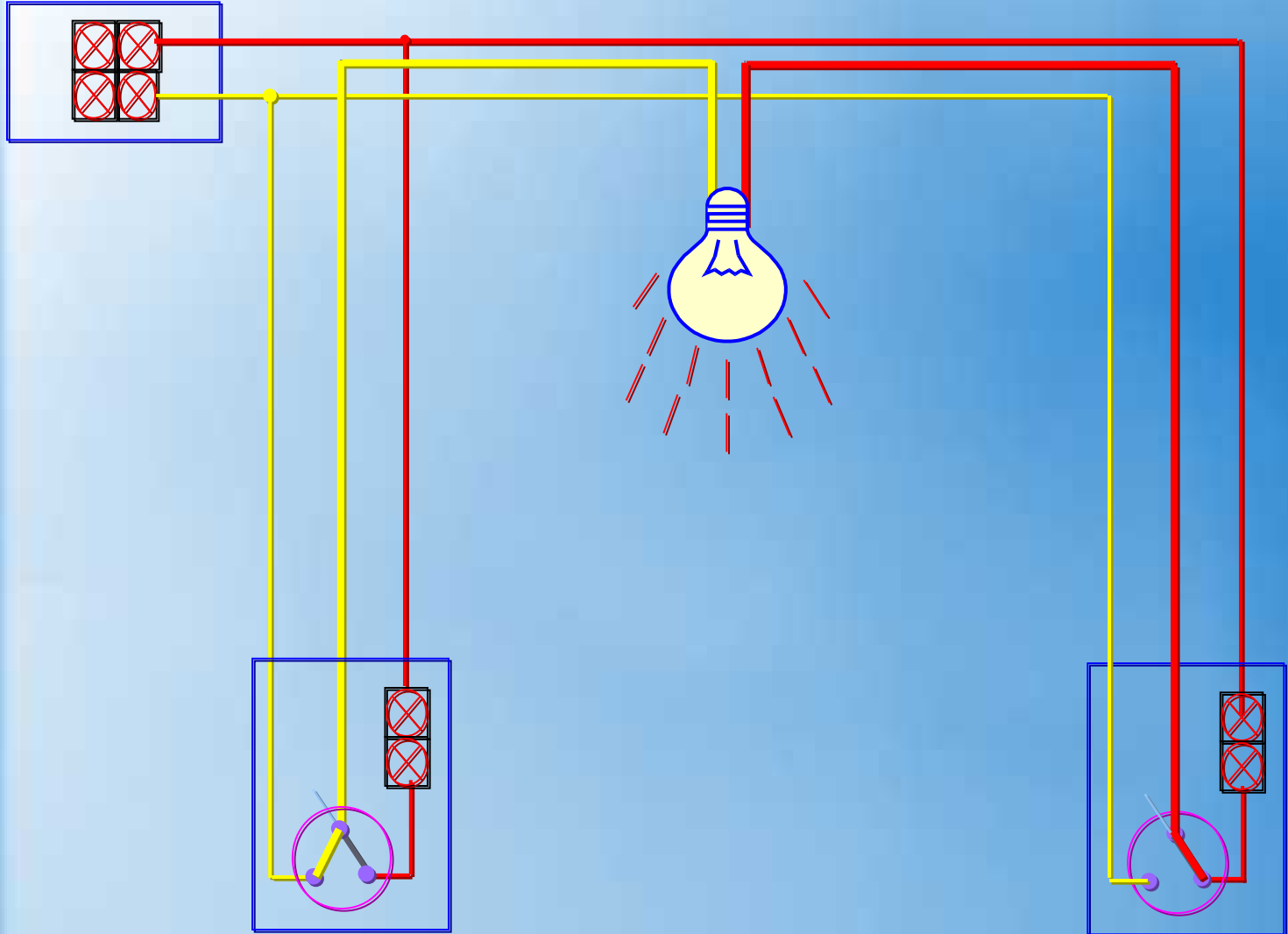
Sơ đồ nguyên lý đèn cầu thang (Cách 2)



SƠ ĐỒ LẮP ĐẶT MẠCH ĐÈN CẦU THANG



MÔ PHỎNG NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG CỦA MẠCH ĐÈN CẦU THANG



NỘI DUNG

1

Chuẩn bị dụng cụ, vật tư.

2

Quy trình kỹ thuật.

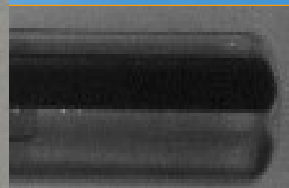
3

Biện pháp an toàn.

1.1

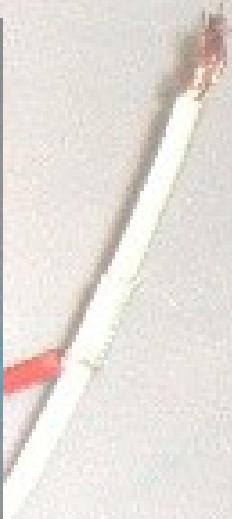
Dụng cụ

- Tu
- K
- Đ



1.2

Vật tư



1.2

Vật tư

- Mặt nạ 1 công tắc + hộp nối dây



- **Xác định các vị trí lắp thiết bị trên bảng “Phòng số 2”.**

Phòng 2

- **Lắp các thiết bị.**
- **Xác định chiều dài dây dẫn đi đến các thiết bị.**
- **Đấu dây cho các thiết bị.**

Trực quan thiết bị



2

Quy trình kỹ thuật

- Kiểm tra mạch điện đã đấu.
- Kiểm tra nguồn. Nối mạch vào nguồn điện.
- Đóng điện. Thao tác vận hành mạch.

PHÒNG 2



Quay lại quy trình

PHÒNG 2

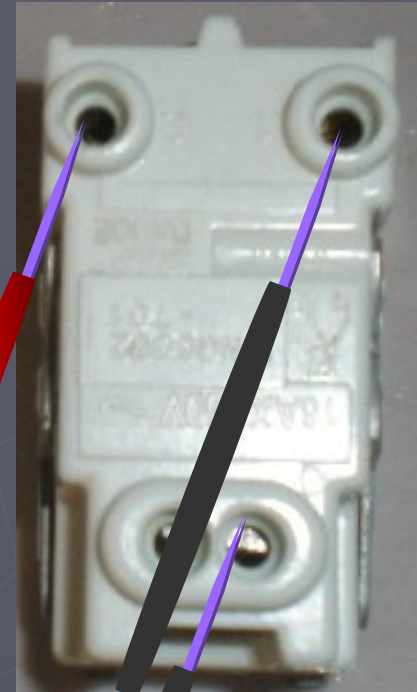
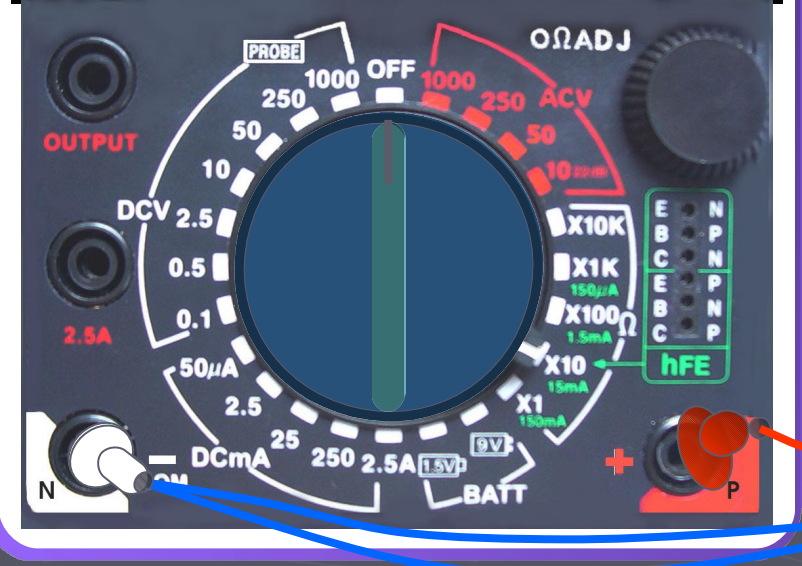
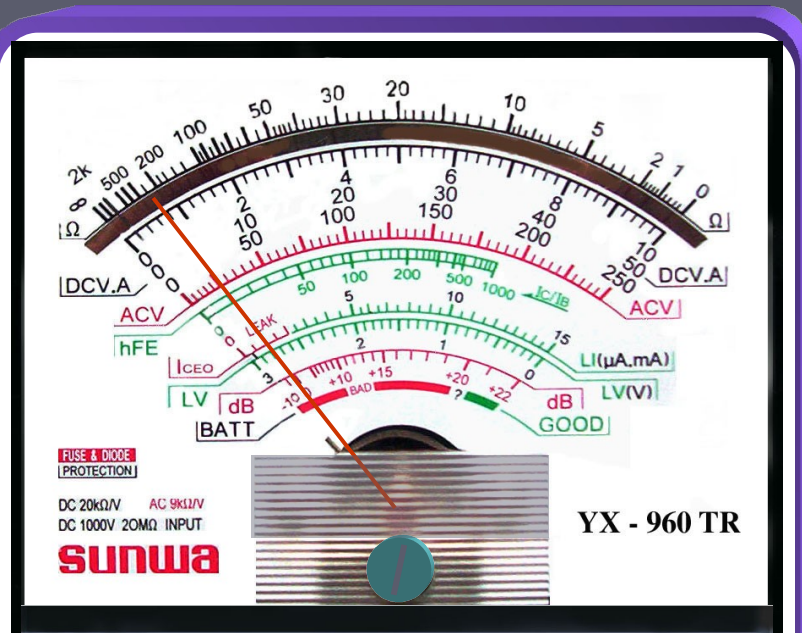


Tiếp tục

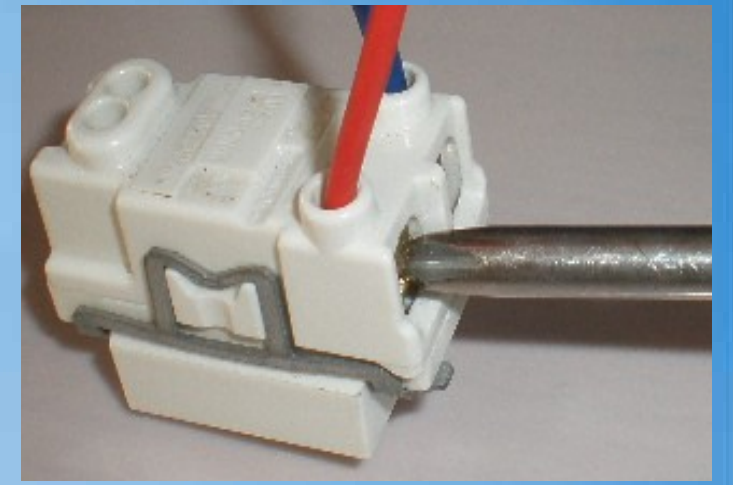
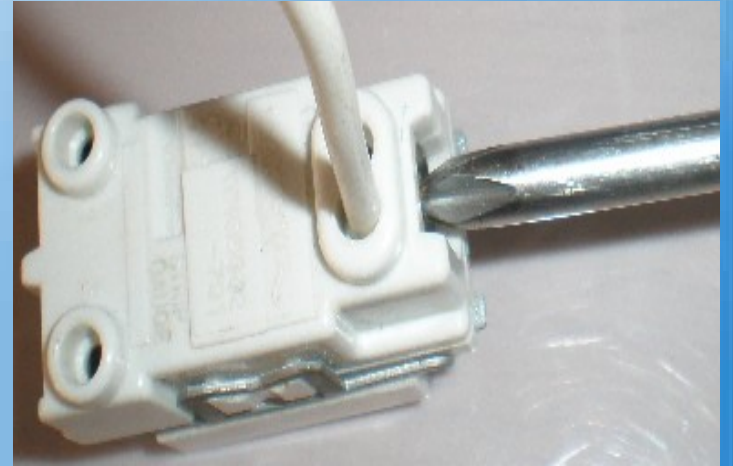
PHÒNG 2



CÁCH KIỂM TRA CỰC CÔNG TẮC



PHÒNG 2





3

Biện pháp an toàn.

- **Thực hiện lắp đặt đúng quy trình, đúng kỹ thuật.**
- **Dụng cụ vật tư đảm bảo tốt, mới sử dụng và bố trí gọn gàng.**
- **Tập trung chú ý khi luyện tập.**