

Bộ trắc nghiệm Bài 7 Công nghệ 9: Thực hành: Lắp mạch điện đèn ống huỳnh quang

Câu 1: Khi lắp mạch điện đèn ống huỳnh quang cần:

- A. Vẽ sơ đồ lắp đặt
- B. Lập bảng dự trữ vật liệu thiết bị và lựa chọn dụng cụ.
- C. Lắp đặt mạch điện đèn ống huỳnh quang
- D. Cả 3 đáp án trên

Câu 2: Vẽ sơ đồ lắp đặt tiến hành theo mấy bước?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

Câu 3: Trước khi vẽ sơ đồ lắp đặt cần:

- A. Tìm hiểu sơ đồ nguyên lí mạch điện đèn ống huỳnh quang
- B. Lựa chọn dụng cụ
- C. Lập bảng dự trữ vật liệu
- D. Đáp án khác

Câu 4: Sơ đồ nguyên lí mạch điện đèn ống huỳnh quang gồm:

- A. Tắc te
- B. Chấn lưu
- C. Đèn
- D. Cả 3 đáp án trên

Câu 5: Lắp đặt mạch điện đèn ống huỳnh quang gồm mấy bước?

- A. 4

B. 5

C. 6

D. 7

Câu 6: Bước nào sau đây thuộc quy trình lắp đặt mạch điện đèn ống huỳnh quang?

A. Vạch dấu

B. Nối dây bộ đèn

C. Kiểm tra

D. Cả 3 đáp án trên

Câu 7: Chọn phát biểu sai: Bước nào sau đây thuộc quy trình lắp đặt mạch điện đèn ống huỳnh quang?

A. Khoan lỗ

B. Lắp thiết bị điện của bảng điện

C. Nối dây bộ đèn

D. Đáp án khác

Câu 8: “Nối dây bộ đèn ống huỳnh quang” thuộc bước thứ mấy?

A. 3

B. 4

C. 5

D. 6

Câu 9: Những việc cần làm của bước “Vạch dấu” là:

A. Vạch dấu vị trí lắp đặt các thiết bị điện

B. Vạch dấu đường đi dây và vị trí lắp đặt bộ đèn ống huỳnh quang

C. Cả A và B đều đúng

D. Cả A và B đều sai

Câu 10: Kiểm tra sản phẩm cần đạt tiêu chuẩn nào?

- A. Lắp đặt theo đúng sơ đồ
- B. Chắc chắn
- C. Mạch điện đảm bảo thông mạch
- D. Cả 3 đáp án trên

Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 7 lớp 9: Thực hành: Lắp mạch điện đèn ống huỳnh quang

Câu 1:

Đáp án: **D**

Câu 2:

Đáp án: **A**

Câu 3:

Đáp án: **A**. Vì sau khi vẽ sơ đồ mới tiến hành dự trù vật liệu và lựa chọn dụng cụ.

Câu 4:

Đáp án: **D**

Câu 5:

Đáp án: **C**. Đó là vạch dấu, khoan lỗ, lắp thiết bị điện của bảng điện, nối dây bộ đèn, nối dây mạch điện, kiểm tra.

Câu 6:

Đáp án: **D**

Câu 7:

Đáp án: **D**. Vì cả 3 phát biểu trên đều đúng.

Câu 8:

Đáp án: **B**

Câu 9:

Đáp án: C

Câu 10:

Đáp án: D