**Ôn tập công nghệ 9 tuần 9-10 (31/10 đến 11/11/2022)**

**Câu 1.**Thiết bị nào sau đây có trên bảng điện?

A. Thiết bị đóng cắt

B. Thiết bị bảo vệ

C. Thiết bị lấy điện

D.Cả 3 đáp án trên

**Câu 2.**Theo em, có mấy loại bảng điện?

A. 1                                                                         B. 2

C. 3                                                                         D. 4

**Câu 3.**Theo em, có loại bảng điện nào?

A. Bảng điện chính

B. Bảng điện nhánh

C. Cả A và B đều đúng

D. Cả A và B đều sai

**Câu 4.**Nhiệm vụ của bảng điện chính là:

A. Cung cấp điện cho toàn bộ hệ thống điện trong nhà

B. Cung cấp điện tới đồ dùng điện

C. Cả A và B đều đúng

D. Cả A và B đều sai

**Câu 5.**Nhiệm vụ của bảng điện nhánh là:

A. Cung cấp điện cho toàn bộ hệ thống điện trong nhà

B. Cung cấp điện tới đồ dùng điện

C. Cả A và B đều đúng

D. Cả A và B đều sai

**Câu 6.**Trên bảng điện chính có:

A. Cầu dao

B. Ổ cắm điện

C. Hộp số quạt

D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 7.**Vẽ sơ đồ mạch điện bảng điện có:

A. Sơ đồ nguyên lí

B. Sơ đồ lắp đặt mạch điện

C. Cả A và B đều đúng

D. Cả A và B đều sai

**Câu 8.**Vẽ sơ đồ lắp đặt mạch điện được tiến hành theo mấy bước?

A. 1                                                                         B. 2

C. 3                                                                         D. 4

**Câu 9.**Bước 1 của quy trình vẽ sơ đồ lắp đặt mạch bảng điện là:

A. Vẽ đường dây nguồn

B. Xác định vị trí bảng điện, bóng đèn

C. Xác định vị trí thiết bị trên bảng điện

D. Vẽ đường dây dẫn điện

**Câu 10.**Bước 2 của quy trình vẽ sơ đồ lắp đặt mạch bảng điện là:

A. Vẽ đường dây nguồn

B. Xác định vị trí bảng điện, bóng đèn

C. Xác định vị trí thiết bị trên bảng điện

D. Vẽ đường dây dẫn điện

**Câu 11.**Bước 3 của quy trình vẽ sơ đồ lắp đặt mạch bảng điện là:

A. Vẽ đường dây nguồn

B. Xác định vị trí bảng điện, bóng đèn

C. Xác định vị trí thiết bị trên bảng điện

D. Vẽ đường dây dẫn điện

**Câu 12.**Bước 4 của quy trình vẽ sơ đồ lắp đặt mạch bảng điện là:

A. Vẽ đường dây nguồn

B. Xác định vị trí bảng điện, bóng đèn

C. Xác định vị trí thiết bị trên bảng điện

D. Vẽ đường dây dẫn điện

**Câu 13.**Yêu cầu của mạch bảng điện là:

A. Lắp đặt thiết bị và đi dây theo đúng sơ đồ

B. Các mối nối chắc chắn

C. Bố trí thiết bị gọn, đẹp.

D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 14.**Quy trình lắp mạch bảng điện gồm mấy bước?

A. 2                                                                         B. 4

C. 5                                                                         D. 6

**Câu 15.**Bước 2 của quy trình lắp đặt mạch điện bảng điện là:

A. Vạch dấu

B. Khoan lỗ bảng điện

C. Nối dây thiết bị điện của bảng điện

D. Lắp thiết bị điện vào bảng điện