

## ÔN TẬP CHƯƠNG 4

1. Chúng ta xoay bộ điều chỉnh nhiệt độ của bàn là đến vị trí có kí hiệu WOOL để là quần áo may bằng:
  - A. vải len.
  - B. vải bông.
  - C. vải lanh.
  - D. vải lụa.
2. Kí hiệu SILK trên bàn là chỉ vị trí nhiệt độ thích hợp để là quần áo may bằng:
  - A. vải len.
  - B. vải tơ.
  - C. vải nylon.
  - D. vải lanh.
3. Bộ phận nào của đèn LED thực hiện chức năng: “Biến đổi điện áp nguồn điện cho phù hợp với điện áp sử dụng của đèn LED”?
  - A. Vỏ đèn.
  - B. Bộ nguồn.
  - C. Bảng mạch LED.
  - D. Dây cáp nguồn.
4. Bộ phận nào của máy xay thực phẩm có chức năng thay đổi tốc độ quay của lưỡi dao?
  - A. Thân máy.
  - B. Cối xay.
  - C. Bộ phận điều khiển.
  - D. Không phải 3 bộ phận trên.
5. Cho một số loại đèn có cùng điện áp là 220 V, giả sử các đèn này có độ sáng như nhau. Dựa vào các giá trị công suất tiêu thụ, em hãy chọn chiếc đèn tiết kiệm điện nhất trong các loại đèn dưới đây.
  - A. Đèn LED có công suất tiêu thụ 9 W.
  - B. Đèn compact có công suất tiêu thụ 18 W.
  - C. Đèn sợi đốt có công suất tiêu thụ 25 W.
  - D. Đèn huỳnh quang 1,2 m có công suất tiêu thụ 40 W.

6. Bộ phận nào dưới đây của máy xay thực phẩm làm quay lưỡi dao khi có dòng điện truyền qua?
  - A. Cối xay lớn.
  - B. Cối xay nhỏ.
  - C. Động cơ máy.
  - D. Bộ phận điều khiển.
7. Hành động nào dưới đây **không** đảm bảo an toàn điện?
  - A. Ngắt nguồn điện khi sửa chữa đồ dùng điện.
  - B. Tránh xa khu vực dây điện cao áp bị đứt, rơi xuống đất.
  - C. Vui chơi ở nơi có biển cảnh báo nguy hiểm về tai nạn điện.
  - D. Thả diều ở khu đất trống, không có đường dây điện đi qua.

