

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn trả lời Trắc nghiệm Công nghệ 8 **Bài 33: An toàn điện** hay, ngắn gọn được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Công nghệ.

*Bộ trắc nghiệm Bài 33 Công nghệ 8: An toàn điện*

**Câu 1:** Các em đã học mấy nguyên nhân gây ra tai nạn điện?

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

**Câu 2:** Tai nạn điện do chạm trực tiếp vào vật mang điện đó là:

- A. Chạm trực tiếp vào dây dẫn điện trần không bọc cách điện hoặc dây dẫn hở cách điện
- B. Sử dụng đồng hồ điện bị rò rỉ điện ra vỏ
- C. Sửa chữa điện không cắt nguồn điện, không sử dụng dụng cụ bảo vệ, an toàn điện
- D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 3:** Biện pháp an toàn điện khi sử dụng điện là:

- A. Thực hiện tốt cách điện dây dẫn điện
- B. Kiểm tra cách điện của đồ dùng điện
- C. Nối đất các thiết bị, đồ dùng điện
- D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 4:** Có mấy biện pháp an toàn điện khi sử dụng điện mà em đã học?

- A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

**Câu 5:** Trước khi sửa chữa điện, người ta phải cắt nguồn điện bằng cách:

A. Rút phích cắm điện

B. Rút nắp cầu chì

C. Cắt cầu dao

D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 6:** Các biện pháp an toàn điện khi sửa chữa điện là:

A. Trước khi sửa chữa phải cắt nguồn điện

B. Sử dụng đúng các dụng cụ bảo vệ an toàn điện cho mỗi công việc trong khi sửa chữa

C. Cả A và B đều đúng

D. Đáp án khác

**Câu 7:** Hãy cho biết sử dụng đúng các dụng cụ bảo vệ an toàn điện cho mỗi công việc trong khi sửa chữa là như thế nào?

A. Sử dụng các vật lót cách điện

B. Sử dụng các dụng cụ lao động cách điện

C. Sử dụng các dụng cụ kiểm tra

D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 8:** Trong các dụng cụ sau, dụng cụ nào không phải là dụng cụ an toàn điện?

A. Giày cao su cách điện

B. Giá cách điện

C. Dụng cụ lao động không có chuỗi cách điện

D. Thảm cao su cách điện

**Câu 9:** Để phòng ngừa tai nạn điện cần:

A. Thực hiện các nguyên tắc an toàn điện khi sử dụng điện

B. Thực hiện các nguyên tắc an toàn điện khi sửa chữa điện

C. Giữ khoảng cách an toàn với đường dây điện cao áp và trạm biến áp

D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 10:** Đâu là hành động sai không được phép làm?

A. Không buộc trâu, bò vào cột điện cao áp

B. Không chơi đùa và trèo lên cột điện cao áp

C. Tắm mưa dưới đường dây điện cao áp

D. Không xây nhà gần sát đường dây điện cao áp

*Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 33 lớp 8: An toàn điện*

**Câu 1:**

**Đáp án cần chọn là: B**

**Giải thích:**

Đó là do chạm trực tiếp vào vật mang điện, do vi phạm khoảng cách an toàn đối với lưới điện cao áp và trạm biến áp, do đến gần dây dẫn có điện bị đứt rơi xuống đất.

**Câu 2:**

**Đáp án cần chọn là: D**

**Câu 3:**

**Đáp án cần chọn là: D**

**Câu 4:**

**Đáp án cần chọn là: C**

**Giải thích:**

Đó là cách điện dây dẫn, kiểm tra cách điện của đồ dùng điện, nối đất thiết bị và đồ dùng điện, không vi phạm khoảng cách an toàn đối với lưới điện cao áp và trạm biến áp.

**Câu 5:**

**Đáp án cần chọn là: D**

**Câu 6:**

**Đáp án cần chọn là: C**

**Câu 7:**

**Đáp án cần chọn là: D**

**Câu 8:**

**Đáp án cần chọn là: C**

**Giải thích:**

Vì dụng cụ lao động phải có chuỗi cách điện.

**Câu 9:**

**Đáp án cần chọn là: D**

**Câu 10:**

**Đáp án cần chọn là: C**

**CLICK NGAY** vào **TẢI VỀ** dưới đây để download giải Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 8 **Bài 33: An toàn điện** ngắn gọn, hay nhất file pdf hoàn toàn miễn phí.

