

Nội dung bài viết

1. [Bộ trắc nghiệm Bài 30 Công nghệ 11: Hệ thống khởi động](#)
2. [Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 30 lớp 11: Hệ thống khởi động](#)

Mời các em học sinh và thầy cô giáo tham khảo **bộ Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 11 Bài 30 (có đáp án): Hệ thống khởi động** được đội ngũ chuyên gia sưu tầm và tổng hợp có chọn lọc, giúp các em cải thiện tốt kỹ năng làm bài tập trắc nghiệm môn Công nghệ lớp 11.

Bộ trắc nghiệm Bài 30 Công nghệ 11: Hệ thống khởi động

Câu 1: Nhiệm vụ của hệ thống khởi động:

- A. Làm quay trục khuỷu
- B. Làm quay trục khuỷu của động cơ đến khi động cơ ngừng làm việc
- C. Làm quay bánh đà
- D. Làm quay trục khuỷu của động cơ đến số vòng quay nhất định để động cơ tự nổ máy được

Câu 2: Hệ thống khởi động được chia ra làm mấy loại?

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

Câu 3: Cách khởi động nào sau đây thuộc hệ thống khởi động của động cơ đốt trong?

- A. Hệ thống khởi động bằng tay
- B. Hệ thống khởi động bằng động cơ điện
- C. Hệ thống khởi động bằng động cơ phụ

D. Cả 3 đáp án trên

Câu 4: Hệ thống khởi động bằng động cơ điện dùng loại động cơ nào?

- A. Động cơ điện một chiều, công suất lớn
- B. Động cơ điện xoay chiều, công suất nhỏ
- C. Động cơ điện xoay chiều, công suất lớn
- D. Động cơ điện một chiều, công suất nhỏ và trung bình

Câu 5: Hệ thống khởi động bằng tay khởi động bằng?

- A. Tay quay
- B. Dây
- C. Bàn đạp
- D. Cả 3 đáp án trên đều đúng

Câu 6: Động cơ điện làm việc nhờ:

- A. Dòng một chiều của pin
- B. Dòng một chiều của ac quy
- C. Dòng xoay chiều
- D. Cả 3 đáp án đều đúng

Câu 7: Chi tiết nào không thuộc hệ thống khởi động?

- A. Động cơ điện
- B. Lõi thép
- C. Thanh kéo

D. Bugi

Câu 8: Chi tiết nào thuộc hệ thống khởi động?

A. Bugi

B. Quạt gió

C. Khớp truyền động

D. Pit-tông

Câu 9: Phát biểu nào sau đây sai?

A. Hệ thống khởi động có nhiệm vụ làm quay trục khuỷu động cơ đến số vòng quay nhất định để động cơ tự nổ máy được

B. Động cơ điện làm việc nhờ dòng điện một chiều của ac quy

C. Trục roto của động cơ điện quay tròn khi có điện

D. Khớp truyền động chỉ truyền động một chiều từ bánh đà tới động cơ điện.

Câu 10: Phát biểu nào sau đây đúng?

A. Thanh kéo nối khớp với lõi thép

B. Thanh kéo nối cứng với cần gạt

C. Khớp truyền động truyền động

D. Khớp truyền động vừa quay, vừa tịnh tiến

Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 30 lớp 11: Hệ thống khởi động

Câu 1:

Đáp án: D

Câu 2:

Đáp án: C

Câu 3:

Đáp án: D

Câu 4:

Đáp án: D

Câu 5:

Đáp án: D

Câu 6:

Đáp án: B

Câu 7:

Đáp án: D

Vì bugi thuộc hệ thống đánh lửa.

Câu 8:

Đáp án: C

Vì bugi thuộc hệ thống đánh lửa, quạt gió thuộc hệ thống làm mát, pit-tông thuộc cơ cấu trục khuỷu thanh truyền.

Câu 9.

Đáp án: D

Vì khớp truyền động chỉ truyền động một chiều từ động cơ điện tới bánh đà

Câu 10.

Đáp án: D

▶▶ **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Bộ Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 11 Bài 30 (có đáp án): Hệ thống khởi động** file PDF hoàn toàn miễn phí.