

Nội dung bài viết

1. [Bộ 8 bài tập trắc nghiệm: Sự ăn mòn kim loại và bảo vệ kim loại không bị ăn mòn](#)
2. [Đáp án và lời giải chi tiết bộ 8 câu hỏi trắc nghiệm Hóa 9 Bài 21: Sự ăn mòn kim loại và bảo vệ kim loại không bị ăn mòn](#)

Nội dung bộ **8 bài tập trắc nghiệm Hóa 9 Bài 21 (Có đáp án) Sự ăn mòn kim loại và bảo vệ kim loại không bị ăn mòn** được chúng tôi sưu tầm và tổng hợp kèm đáp án và lời giải được trình bày rõ ràng và chi tiết. Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo dưới đây.

Bộ 8 bài tập trắc nghiệm: Sự ăn mòn kim loại và bảo vệ kim loại không bị ăn mòn

Câu 1: Sự ăn mòn kim loại là hiện tượng

- A. vật lí.
- B. hoá học.
- C. không là hiện tượng hoá học, không là hiện tượng vật lí.
- D. vừa là hiện tượng vật lí, vừa là hiện tượng hoá học.

Câu 2: Biện pháp nào sau đây làm kim loại bị ăn mòn nhanh ?

- A. Bôi dầu, mỡ lên bề mặt kim loại.
- B. Sơn, mạ lên bề mặt kim loại.
- C. Để đồ vật nơi khô ráo, thoáng mát.
- D. Ngâm kim loại trong nước muối một thời gian.

Câu 3: Đồ vật làm bằng kim loại không bị gỉ nếu

- A. để ở nơi có nhiệt độ cao.
- B. ngâm trong nước lâu ngày.
- C. sau khi dùng xong rửa sạch, lau khô.

D. ngâm trong dung dịch nước muối.

Câu 4: Nhôm không bị ăn mòn trong môi trường

- A. dung dịch axit.
- B. dung dịch kiềm.
- C. không khí.
- D. dung dịch muối.

Câu 5: Natri là kim loại hoạt động mạnh, bị ăn mòn rất nhanh. Để natri không bị ăn mòn người ta ngâm natri trong

- A. nước.
- B. dầu hoả.
- C. rượu etylic.
- D. dung dịch H_2SO_4 loãng.

Câu 6: Những vật bằng gang, bị ăn mòn trong tự nhiên tạo thành lớp gỉ sắt có màu nâu đỏ đó là

- A. Fe_3O_4 .
- B. $Fe_2O_3.nH_2O$.
- C. $Fe(OH)_2$.
- D. hỗn hợp FeO và Fe_2O_3 .

Câu 7: Đinh sắt bị ăn mòn nhanh trong môi trường

- A. không khí khô.
- B. trong nước cất không có hoà tan khí oxi.

C. nước có hoà tan khí oxi.

D. dung dịch muối ăn.

Câu 8: Khí nào trong khí quyển không gây ra sự ăn mòn kim loại?

A. O₂.

B. CO₂.

C. H₂O.

D. N₂.

Đáp án và lời giải chi tiết bộ 8 câu hỏi trắc nghiệm Hóa 9 Bài 21: Sự ăn mòn kim loại và bảo vệ kim loại không bị ăn mòn

Câu 1:

Đáp án: B

Câu 2:

Đáp án: D

Câu 3:

Đáp án: C

Câu 4:

Đáp án: C

Câu 5:

Đáp án: B

Câu 6:

Đáp án: B

Câu 7:

Đáp án: D

Câu 8:

Đáp án: D

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về Bộ 8 bài tập trắc nghiệm về **Bài 21: Sự ăn mòn kim loại và bảo vệ kim loại không bị ăn mòn** có đáp án và lời giải chi tiết file PDF hoàn toàn miễn phí.