

## CÔNG TY TNHH HUẤN LUYỆN AN TOÀN VÀ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG NAM VIỆT

Họ và tên:

Năm sinh:

Đơn vị công tác:

**Anh (chị) hãy khoanh tròn một (01) câu trả lời đúng nhất.****Câu 1:** Trong quá trình sử dụng dầu nhớt, điều gì có thể gây nguy hiểm cho sức khỏe?

- a) Màu sắc của dầu
- b) Mùi hương của dầu
- c) Hàm lượng silicone trong dầu
- d) Thủ tục đổi dầu định kỳ

**Câu 2:** Các yếu tố nào có thể gây nên tai nạn lao động trong môi trường sản xuất dầu nhớt?

- a) Thiếu định kỳ kiểm tra sức khỏe của nhân viên
- b) Các thiết bị làm việc không được bảo trì định kỳ
- c) Không đeo trang bị bảo hộ lao động
- d) Tất cả các phương án trên

**Câu 3:** Lựa chọn nào sau đây đúng khi nói về an toàn lao động trong quá trình sử dụng dầu nhớt?

- a) Các vỏ chai dầu nhớt không cần được vớt bỏ đúng cách
- b) Sử dụng dầu nhớt đã qua sử dụng cho mục đích khác
- c) Thay dầu nhớt trong khi máy còn đang hoạt động
- d) Sử dụng trang bị bảo hộ cá nhân phù hợp

**Câu 4:** Làm thế nào để phát hiện dầu nhớt đã bị ô nhiễm hoặc bị hỏng?

- a) Kiểm tra màu sắc và mùi hương của dầu
- b) Kiểm tra số lượng dầu còn lại trong chai
- c) Kiểm tra độ nhớt của dầu
- d) Kiểm tra nhiệt độ môi trường

**Câu 5:** Tại sao việc sử dụng dầu nhớt không đúng cách có thể gây ra nguy hiểm cho máy móc và nhân viên?

- a) Dầu sẽ mất độ nhớt nhanh hơn
- b) Dầu nhớt không bảo vệ được các bộ phận máy
- c) Dầu nhớt bị ô nhiễm có thể gây hỏng các bộ phận máy
- d) Cả A và C

**Câu 6:** Khi sử dụng dầu nhớt, nếu phát hiện dầu bị rò rỉ ra mặt đất, điều gì nên làm?

- a) Đổ cát lên dầu để hấp thụ
- b) Vứt bỏ chai dầu bị rò rỉ
- c) Dùng vật liệu hấp thụ dầu để làm sạch
- d) Để cho dầu tự bay hơi

**Câu 7:** Nếu phát hiện máy móc sản xuất dầu nhớt gây ra tiếng ồn hoặc rung động lớn, điều gì nên làm?

- a) Tiếp tục vận hành máy cho đến khi hỏng hoàn toàn
- b) Ngừng vận hành máy và thông báo cho người quản lý
- c) Giảm tốc độ vận hành máy
- d) Thêm dầu nhớt vào máy

**Câu 8:** Tại sao quá trình đổi dầu định kỳ là quan trọng trong việc bảo dưỡng máy móc sử dụng dầu nhớt?

- a) Để giữ cho dầu nhớt luôn trong tình trạng sạch
- b) Để tiết kiệm chi phí
- c) Để làm chậm quá trình hoạt động của máy móc
- d) Để dầu nhớt có màu sắc đẹp

**Câu 9:** Để tránh nguy cơ cháy nổ trong quá trình sử dụng dầu nhớt, điều gì cần được tuân thủ?

- a) Sử dụng dầu nhớt có hàm lượng silicone thấp
- b) Đảm bảo không có khói hoặc lửa gần khu vực sử dụng dầu
- c) Thêm nước vào dầu nhớt để làm mát máy móc
- d) Đảm bảo các nhân viên không đeo trang bị bảo hộ

**Câu 10:** Trong trường hợp cần phải xử lý dầu nhớt đã qua sử dụng, phương pháp nào là an toàn và đúng quy định?

- a) Đổ dầu nhớt ra sông hoặc ao
- b) Đổ dầu vào mương nước thải
- c) Giao cho các nhà xử lý chất thải có thẩm quyền
- d) Rót dầu vào các loại chai thực phẩm

**Câu 11:** Khi bị bệnh nghề nghiệp có mức suy giảm khả năng lao động 40% do lỗi của NSDLĐ thì người lao động được hưởng trợ cấp thế nào nếu người SDLĐ không đóng BHTN, BNN

- a) Trợ cấp hàng tháng
- b) Trợ cấp 1 lần
- c) Không được hưởng trợ cấp

**Câu 12:** Người lao động có quyền từ chối làm công việc hoặc rời bỏ nơi làm việc mà vẫn được trả đủ tiền lương và không bị coi là vi phạm kỷ luật lao động khi thấy rõ có nguy cơ xảy ra tai nạn lao động, đe dọa

nghiêm trọng tính mạng, sức khỏe của mình và phải báo cáo ngay với người phụ trách trực tiếp, đúng hay sai?

- a) Đúng
- b) Sai

**Câu 13:** Nguyên nhân gây chấn thương khi sử dụng các dụng cụ thô sơ cầm tay

- a) Sử dụng Dụng cụ đã bị hư hỏng, thiếu thiết bị an toàn
- b) Sử dụng không đúng với công dụng của nó
- c) Cách thao tác, sử dụng không đúng kỹ thuật
- d) Câu (a và b) đúng
- e) Câu (a, b, c) đúng

**Câu 14:** Theo luật An toàn vệ sinh lao động người lao động có bao nhiêu nghĩa vụ?

- a) có 1 nghĩa vụ.
- b) có 2 nghĩa vụ.
- c) có 3 nghĩa vụ.
- d) có 4 nghĩa vụ.

**Câu 15:** Trang bị phương tiện bảo vệ cá nhân đầy đủ để

- a) Ngăn ngừa tai nạn lao động
- b) Ngăn ngừa bệnh nghề nghiệp
- c) Cả hai vấn đề trên

**Câu 16:** Anh (chị) hãy chỉ ra đáp án đúng và đầy đủ về các điều kiện để người lao động được hưởng chế độ bồi dưỡng bằng hiện vật

- a) Làm các nghề, công việc thuộc danh mục nghề, công việc đặc biệt nặng nhọc, độc hại, nguy hiểm và nặng nhọc, độc hại, nguy hiểm do Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội ban hành
- b) Đang làm việc trong môi trường lao động có ít nhất một trong các yếu tố nguy hiểm, độc hại không đạt tiêu chuẩn vệ sinh cho phép theo quy định của Bộ Y tế hoặc trực tiếp tiếp xúc với các nguồn gây bệnh truyền nhiễm
- c) Cả 2 điều kiện trên

**Câu 17:** Khi người lao động bị tai nạn lao động do lỗi của Người sử dụng lao động gây ra có mức suy giảm khả năng lao động 81% thì được bồi thường bao nhiêu?

- a) 30 Tháng lương tối thiểu
- b) 30 Tháng lương đóng Bảo hiểm xã hội
- c) 30 tháng lương theo hợp đồng lao động

**Câu 18:** Trong khi làm việc, người lao động có thể bỏ bớt một vài nội dung của quy trình làm việc an toàn để thực hiện công việc được nhanh hơn

- a) Đúng
- b) Sai

**Câu 19:** Các yếu tố tạo thành ngọn lửa thông thường là

- a) Ôxy
- b) Chất cháy
- c) Nguồn nhiệt
- d) Cả 02 câu (a và b) đều đúng
- e) Cả 03 câu (a, b, c) đều đúng

**Câu 20:** Người lao động làm việc liên tục 08 giờ hoặc 06 giờ theo quy định của Bộ luật lao động 2020 thì được được nghỉ giữa giờ ít nhất là bao nhiêu phút, tính vào thời giờ làm việc

- a) 20 phút
- b) 30 phút
- c) 40 phút
- d) 50 phút

