

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:** Nguy cơ chính khi vận hành máy đánh bóng (polishing machine) bao gồm

- a) Nguy cơ va đập và kẹt giữ
- b) Nguy cơ lửa và nổ
- c) Nguy cơ sốc điện
- d) Nguy cơ lây nhiễm vi khuẩn

Câu 2: Mục đích của việc kiểm tra và bảo dưỡng định kỳ máy đánh bóng (polishing machine) là gì?

- a) Tăng hiệu suất làm việc của máy
- b) Tăng tiền lương cho nhân viên
- c) Phát hiện sớm các vấn đề kỹ thuật và giảm thiểu nguy cơ tai nạn
- d) Tiết kiệm điện năng

Câu 3: Biện pháp nào được đề xuất để giảm thiểu nguy cơ tai nạn lao động khi vận hành máy đánh bóng?

- a) Điều chỉnh độ cao của máy
- b) Sử dụng đèn pin để chiếu sáng vùng làm việc
- c) Đào tạo nhân viên về an toàn lao động và sử dụng thiết bị bảo hộ cá nhân
- d) Thực hiện các cuộc họp hằng tuần về an toàn

Câu 4: Đối với việc xác định và đánh dấu vùng an toàn khi vận hành máy đánh bóng, quy trình nào được đề xuất?

- a) Dọn dẹp khu vực làm việc sau khi hoàn thành công việc
- b) Xác định và giới hạn vùng làm việc an toàn
- c) Sử dụng máy phun nước để làm sạch máy đánh bóng
- d) Tăng tốc độ máy để hoàn thành công việc nhanh hơn

Câu 5: Mục đích chính của việc sử dụng thiết bị bảo hộ cá nhân khi vận hành máy đánh bóng là gì?

- a) Tạo ra phong cách làm việc chuyên nghiệp
- b) Bảo vệ môi trường
- c) Bảo vệ sức khỏe của nhân viên khỏi các nguy cơ và rủi ro
- d) Tăng hiệu suất sản xuất

Câu 6: Quy trình khẩn cấp và phản ứng trong trường hợp sự cố khi vận hành máy đánh bóng làm gì?

- a) Tiếp tục vận hành máy để hoàn thành công việc
- b) Báo cáo sự cố và thực hiện điều tra nguyên nhân
- c) Điều chỉnh quy trình làm việc mà không cần thay đổi
- d) Gọi cấp cứu chỉ khi có sự cố nghiêm trọng

Câu 7: Tại sao việc tham gia các khóa học an toàn lao động khi vận hành máy đánh bóng là quan trọng?

- a) Để tăng cường kỹ năng nghề nghiệp
- b) Để biết cách vận hành máy đánh bóng một cách nhanh chóng
- c) Để nắm vững các biện pháp phòng tránh tai nạn và bảo vệ sức khỏe
- d) Để có thể giảm giá thành sản phẩm

Câu 8: Điều gì được khuyến khích để đảm bảo an toàn khi vận hành máy đánh bóng?

- a) Sử dụng thiết bị bảo hộ cá nhân đầy đủ
- b) Bỏ qua quy trình kiểm tra và bảo dưỡng máy
- c) Làm việc một mình để tránh va chạm với người khác
- d) Tăng tốc độ máy để hoàn thành công việc nhanh hơn

Câu 9: Phương tiện nào được đề xuất để đối phó với nguy cơ tiếng ồn và rung động từ máy đánh bóng?

- a) Sử dụng tai nghe cách âm
- b) Điều chỉnh âm lượng máy
- c) Sử dụng các biện pháp bảo vệ thích hợp
- d) Thực hiện kiểm tra an toàn định kỳ

Câu 10: Mục đích chính của việc thực hiện quy trình khẩn cấp và phản ứng trong trường hợp sự cố là gì?

- a) Đảm bảo rằng sự cố không xảy ra
- b) Đảm bảo sự cố được giữ lại bí mật
- c) Đảm bảo nhân viên biết cách đối phó và ứng phó nhanh chóng
- d) Đảm bảo sự cố không được báo cáo

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

ng 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



AN TOÀN NAM VIỆT
www.antoannamviet.com