

**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:** Mục đích của công tác an toàn - vệ sinh lao động là gì?

- a) Đảm bảo an toàn cho người lao động, hạn chế đến mức thấp nhất hoặc không để xảy ra tai nạn, chấn thương hoặc tử vong trong lao động.
- b) Bảo đảm người lao động khỏe mạnh, không bị mắc bệnh nghề nghiệp hoặc các bệnh tật khác do điều kiện lao động xấu gây ra.
- c) Duy trì, phục hồi sức khỏe và kéo dài thời gian làm việc cho người lao động.
- d) Cả 3 câu a,b và c

**Câu 2:** Theo Bộ luật lao động 2012 ngày 18/6/2012, người lao động có bao nhiêu nghĩa vụ trong công tác AT-VSLĐ?

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

**Câu 3:** 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 4:** Người lao động làm việc liên tục 08 giờ hoặc 06 giờ theo quy định tại Điều 104 của Bộ luật lao động 2012 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

**Câu 5:** 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 6:** Người lao động khi bị bệnh nghề nghiệp sẽ được?

- a) Điều trị và cho nghỉ việc.
- b) Điều trị cho tới khi bình phục và nhận lại việc làm cũ.
- c) Điều trị cho tới khi bình phục và phân công lại công việc phù hợp với sức khỏe
- d) Trợ cấp tiền và cho tìm việc khác.

**Câu 7:** 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 8:** 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 9:** Theo quy định của Nghị định 44/2016/NĐ-CP ngày 15/05/2016 của Chính phủ thì người lao động làm việc có yêu cầu nghiêm ngặt về ATLD (nhóm 3) phải được huấn luyện định kỳ bao nhiêu năm 1 lần

- a) 1 năm.
- b) 2 năm.
- c) 3 năm.
- d) 4 năm.

**Câu 10:** Hành vi nào sau đây bị cấm trong công tác an toàn vệ sinh lao động?

- a) Mua đường, sữa bồi dưỡng cho người lao động.
- b) Cho người lao động ăn bữa nhẹ giữa ca làm việc.
- c) Trả tiền thay cho việc bồi dưỡng bằng hiện vật
- d) Cả câu a,b,c đều sai.

**Câu 11:** Các nguyên nhân gây ra sự cố đối với thiết bị áp lực

- a) Lắp đặt sai quy cách; thiết bị do lường, cơ cấu an toàn không hoàn hảo.
- b) Sửa chữa cải tạo không đúng quy trình kỹ thuật.

- c) Thiết bị được thiết kế không thỏa mãn điều kiện làm việc.
- d) Các câu trên đều đúng

**Câu 12:** Khi vận hành bình cần đảm bảo

- a) Biết sử dụng phương tiện bảo vệ cá nhân phù hợp.
- b) Trong khi thiết bị đang hoạt động không được lơ là, làm việc cá nhân.
- c) Cấm chèn hãm hoặc dùng các biện pháp tăng thêm tải trong cửa van an toàn khi thiết bị đang hoạt động.
- d) Tất cả các câu trên

**Câu 13:** Các buồng của kho bảo quản chai khí được phép chứa bao nhiêu thể tích khí cháy/khí độc ở mỗi ngăn tường chống cháy

- a) Hơn 50 m<sup>3</sup>
- b) Không quá 20 m<sup>3</sup>
- c) Nhỏ hơn 15 m<sup>3</sup>
- d) Không quá 40 m<sup>3</sup>

**Câu 14:** Yêu cầu thiết kế khi lắp đặt nồi hơi và thiết bị áp lực cố định

- a) Nhà đặt thiết bị có khoảng cách an toàn với khu vực xung quanh.
- b) Vị trí lắp đặt thiết bị, cửa thoát hiểm.
- c) Hệ thống chống sét.
- d) Tất cả các câu trên

**Câu 15:** Chỉ được phép lắp đặt nồi hơi trên tầng, dưới gầm và nhà có năng suất sinh hơi không quá

- a) 30 Kg/h
- b) 40 Kg/h
- c) 50 Kg/h
- d) 60 Kg/h

**Câu 16:** Áp suất làm việc lớn nhất của nồi hơi khi có vách ngăn an toàn

- a) 2 Kg/cm<sup>2</sup>
- b) 3 Kg/cm<sup>2</sup>
- c) 5 Kg/cm<sup>2</sup>
- d) 7 Kg/cm<sup>2</sup>

**Câu 17:** Các yêu cầu an toàn đối với áp kế và van an toàn

- a) Áp kế phải có thang đo phù hợp.
- b) Thực hiện kiểm định định kỳ áp kế để đảm bảo chỉ số về áp suất được phản ánh chính xác.

- c) Cả a và b đều đúng
- d) Cả a và b đều sai.

**Câu 18:** Để an toàn khi cất trữ, bảo quản thiết bị áp lực là các chai chứa khí và bình khí nén cần

- a) Người làm việc trong kho chứa phải được huấn luyện an toàn phòng chống cháy nổ, an toàn vệ sinh lao động.
- b) Trong tất cả các kho bảo quản phải có bảng nội quy, bảng tóm tắt quy trình xếp dỡ và bảo quản an toàn.
- c) Trong kho chứa phải được trang bị các phương tiện phòng cháy, chữa cháy, xây dựng các phương án phòng cháy chữa cháy.
- d) Tất cả các đáp án trên

**Câu 19:** Phạm vi khoảng cách an toàn xung quanh kho bảo quản chai chứa khí nén đối với các vật liệu dễ cháy và các hoạt động liên quan đến lửa là bao nhiêu

- a) 5 m
- b) 10 m
- c) 15 m
- d) 20 m

**Câu 20:** Một công nhân đang vận hành thiết bị áp lực không may xảy ra tai nạn bị bỏng nhiệt, cần sơ cấp cứu tai chỗ như thế nào

- a) Loại trừ tiếp xúc với tác nhân gây bỏng càng sớm càng tốt.
- b) Nhanh chóng ngâm rửa vùng cơ thể bị bỏng vào nước sạch. Sau đó, che phủ tạm thời vết bỏng và bù nước điện giải sau bỏng.
- c) Nhanh chóng chuyển nạn nhân tới cơ sở y tế gần nhất để được chăm sóc chuyên môn. Đặc biệt, phải chú ý tư thế bệnh nhân khi vận chuyển tùy thuộc vào mức độ và vị trí vùng bỏng.
- d) Tất cả các câu trên.