

## 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:** Hoạt động nào SAU ĐÂY tiềm ẩn nguy cơ ngộ độc hóa chất cao nhất trong sản xuất đông trùng hạ thảo?

- a) Thu hoạch đông trùng hạ thảo tự nhiên
- b) Nuôi trồng đông trùng hạ thảo trong phòng thí nghiệm
- c) Chiết xuất và tinh chế các hoạt chất từ đông trùng hạ thảo
- d) Sử dụng đông trùng hạ thảo tươi để pha trà

**Câu 2:** Khi làm việc trong môi trường nuôi trồng đông trùng hạ thảo, biện pháp phòng ngừa nào quan trọng nhất để hạn chế nguy cơ dị ứng?

- a) Sử dụng khẩu trang y tế và găng tay cao su
- b) Thường xuyên vệ sinh tay và khu vực làm việc
- c) Tránh tiếp xúc trực tiếp với đông trùng hạ thảo và giá thể nuôi trồng
- d) Sử dụng kem chống nắng khi làm việc ngoài trời

**Câu 3:** Tai nạn nào SAU ĐÂY có thể xảy ra trong quá trình thu hoạch đông trùng hạ thảo tự nhiên?

- a) Bị ngã do địa hình dốc trơn trượt
- b) Bị côn trùng đốt hoặc cắn
- c) Bị ngộ độc thực phẩm do ăn nhầm cây rừng
- d) Bị thương do sử dụng dụng cụ thu hoạch không phù hợp

**Câu 4:** Rủi ro cháy nổ có thể xảy ra trong giai đoạn nào của sản xuất đông trùng hạ thảo?

- a) Nuôi trồng đông trùng hạ thảo trong phòng thí nghiệm
- b) Thu hoạch đông trùng hạ thảo tự nhiên
- c) Sấy khô đông trùng hạ thảo
- d) Chiết xuất và tinh chế các hoạt chất từ đông trùng hạ thảo

**Câu 5:** Khi sử dụng máy sấy để sấy khô đông trùng hạ thảo, cần lưu ý điều gì để đảm bảo an toàn?

- a) Sử dụng máy sấy có công suất phù hợp với lượng đông trùng hạ thảo cần sấy
- b) Đặt máy sấy ở nơi khô ráo, thoáng mát, xa nguồn nhiệt và vật liệu dễ cháy
- c) Không sử dụng máy sấy khi tay ướt hoặc đang mang điện
- d) Tất cả các phương án trên

**Câu 6:** Loại trang phục bảo hộ nào sau đây là **BẮT BUỘC** phải sử dụng khi làm việc trong khu vực nuôi trồng đồng trùng hạ thảo?

- a) Khẩu trang y tế
- b) Găng tay cao su
- c) Áo khoác phòng thí nghiệm
- d) Kính bảo hộ

**Câu 7:** Khi xảy ra sự cố rò rỉ dung môi hữu cơ trong quá trình sản xuất đồng trùng hạ thảo, biện pháp xử lý **ĐẦU TIÊN** cần thực hiện là gì?

- a) Báo cho người quản lý và sơ tán khỏi khu vực nguy hiểm
- b) Sử dụng các biện pháp khử độc để loại bỏ dung môi rò rỉ
- c) Cung cấp dụng cụ bảo hộ cho người tiếp xúc với dung môi rò rỉ
- d) Điều tra nguyên nhân gây rò rỉ và sửa chữa sự cố

**Câu 8:** Mục đích của việc kiểm tra sức khỏe định kỳ cho người lao động trong sản xuất đồng trùng hạ thảo là gì?

- a) Phát hiện sớm các bệnh nghề nghiệp và có biện pháp phòng ngừa
- b) Đánh giá khả năng lao động và điều chỉnh công việc phù hợp
- c) Cung cấp thông tin sức khỏe cho người lao động
- d) Tất cả các phương án trên

**Câu 9:** Theo quy định về an toàn lao động, người sử dụng lao động có trách nhiệm gì trong việc đảm bảo an toàn cho người lao động sản xuất đồng trùng hạ thảo?

- a) Cung cấp dụng cụ bảo hộ lao động và trang phục bảo hộ phù hợp
- b) Đào tạo về an toàn lao động cho người lao động
- c) Cung cấp môi trường làm việc an toàn và vệ sinh
- d) Tất cả các phương án trên

**Câu 10:** Loại hình tai nạn lao động nào sau đây **KHÔNG THỂ** xảy ra trong sản xuất đồng trùng hạ thảo?

- a) Tai nạn do ngã, trượt, vấp
- b) Tai nạn do điện giật
- c) Tai nạn do bỏng
- d) Tai nạn do côn trùng đốt hoặc cắn

**Câu 11:** 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 12:** 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 13:** 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 14:** 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 SDLD không đóng BHTN, BNN

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

**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:** Các biện pháp phòng cháy chữa cháy là

- a) Biện pháp tuyên truyền, giáo dục
- b) Biện pháp kỹ thuật
- c) Biện pháp hành chính – pháp luật
- d) Biện pháp chọn vật liệu khó cháy hoặc không cháy ngay từ khi thiết kế các công trình
- e) Biện pháp định kỳ kiểm tra, bảo dưỡng, sửa chữa máy móc
- f) Cả 03 câu (a, b, c) đều đúng
- g) Cả 05 câu (a, b, c, d, e) đều đúng

**Câu 17:** 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 18:** 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 19:** Những đối tượng dưới đây đối tượng nào bắt buộc phải được huấn luyện an toàn, vệ sinh lao động?

- a) Người đang làm việc, người mới tuyển dụng
- b) Những người học nghề, tập nghề
- c) Những người thử việc, người lao động tự do được cơ sở thuê mướn
- d) Cả 02 câu (a và b) đều đúng
- e) Cả 02 câu (a, c) đều đúng
- f) Cả 03 câu (a, b, c) đều đúng

**Câu 20:** 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



AN TOÀN NAM VIỆT  
www.antoannamviet.com