

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải Câu hỏi trắc nghiệm Sinh 8 **Bài 52: Phản xạ không điều kiện và phản xạ có điều kiện** hay, ngắn gọn được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Sinh học.

*Bộ 15 bài tập trắc nghiệm Sinh 8 Bài 52: Phản xạ không điều kiện và phản xạ có điều kiện*

**Câu 1.** Phản xạ không điều kiện có đặc điểm nào dưới đây ?

- A. Mang tính chất cá thể, không di truyền
- B. Trung ương nằm ở trụ não và tủy sống
- C. Dễ mất đi khi không được củng cố
- D. Số lượng không hạn định

**Câu 2.** Phản xạ có điều kiện mang đặc trưng nào sau đây ?

- A. Có sự hình thành đường liên hệ thần kinh tạm thời
- B. Cung phản xạ đơn giản
- C. Mang tính chất bẩm sinh
- D. Bền vững theo thời gian

**Câu 3.** Phản xạ nào dưới đây là phản xạ có điều kiện ?

- A. Bỏ chạy khi có báo cháy
- B. Nổi gai góc khi có gió lạnh lùa
- C. Vã mồ hôi khi tập luyện quá sức
- D. Rụt tay lại khi chạm phải vật nóng

**Câu 4.** Phản xạ nào dưới đây không có sự tham gia điều khiển của vỏ não ?

- A. Tim đập nhanh khi nhìn thấy chó dại chạy đến gần
- B. Môi tím tái khi trời rét

- C. Né sang đường khác khi thấy đường đang đi tới bị tắc
- D. Xếp hàng chờ mua bánh Trung thu

**Câu 5.** Phản xạ nào dưới đây có thể bị mất đi nếu không thường xuyên củng cố ?

- A. Co chân lại khi bị kim châm
- B. Bật dậy khi nghe thấy tiếng chuông báo thức
- C. Đổ bưng mặt khi uống rượu
- D. Vã mồ hôi khi lao động nặng nhọc

**Câu 6.** Thông thường, sự duy trì hay biến mất của phản xạ có điều phụ thuộc chủ yếu vào sự tồn tại của yếu tố nào sau đây ?

- A. Đường liên hệ thần kinh tạm thời
- B. Các vùng chức năng của vỏ não
- C. Kích thích không điều kiện
- D. Tất cả các phương án còn lại

**Câu 7.** Sự hình thành phản xạ có điều kiện cần tới điều kiện nào sau đây ?

- A. Kích thích có điều kiện phải tác động cùng lúc với kích thích không điều kiện
- B. Kích thích không điều kiện phải tác động trước kích thích có điều kiện một thời gian ngắn
- C. Có sự kết hợp giữa một kích thích có điều kiện và một kích thích không điều kiện
- D. Tất cả các phương án còn lại

**Câu 8.** Phản xạ có điều kiện có ý nghĩa như thế nào trong đời sống con người ?

- A. Có tính linh hoạt cao, giúp con người dễ dàng thay đổi thói quen để thích nghi với điều kiện sống mới.

- B. Mang tính bền vững, giúp con người giữ được các phẩm chất đã được hình thành qua thời gian dài sinh sống.
- C. Có tính chất cá thể, tạo ra sự đa dạng sinh học trong nội bộ loài người.
- D. Tất cả các phương án còn lại.

**Câu 9.** Ai là người đầu tiên xây dựng một thí nghiệm quy mô về sự hình thành phản xạ có điều kiện ở loài chó ?

- A. C. Đacuyn
- B. G. Simson
- C. I.V. Paplôp
- D. G. Mendel

**Câu 10.** Phản xạ nào dưới đây không phải là phản xạ có điều kiện ?

- A. Run lập cập khi giáo viên gọi lên bảng khảo bài
- B. Chảy nước miếng khi nhìn thấy quả sấu
- C. Vã mồ hôi khi ăn đồ chua
- D. Bỏ chạy khi nhìn thấy rắn

**Câu 11:** Phản xạ có điều kiện là

- A. Phản xạ được hình thành trong đời sống cá thể, là kết quả của quá trình học tập, rèn luyện, rút kinh nghiệm.
- B. Phản xạ có sẵn, sinh ra đã có, không cần phải học tập.
- C. Phản xạ được hình thành trong đời sống.
- D. Phản xạ đã được hình thành trong quá trình tích lũy.

**Câu 12:** Phản xạ có điều kiện có tính chất nào dưới đây?

- A. Dễ mất khi không củng cố.

- B. Số lượng không hạn định.
- C. Hình thành đường liên hệ tạm thời.
- D. Cả 3 đáp án trên.

**Câu 13:** Phản xạ không điều kiện là

- A. Phản xạ được hình thành trong đời sống cá thể, là kết quả của quá trình học tập, rèn luyện, rút kinh nghiệm.
- B. Phản xạ sinh ra đã có, không cần phải học tập.
- C. Phản xạ sinh ra đã có, nhưng phải học tập mới biết được.
- D. Phản xạ đã được hình thành trong quá trình tích lũy.

**Câu 14:** Ví dụ nào dưới đây thuộc phản xạ không điều kiện?

- A. Trời rét tự giác mặc áo cho ấm.
- B. Chạm tay vào vật nóng vội rút tay lại.
- C. Chạy bộ thì người đổ mồ hôi.
- D. Sáng ngủ dậy đánh răng rửa mặt.

**Câu 15:** Buổi sáng nghe thấy chuông báo thức sẽ bật dậy. Đây là ví dụ của loại phản xạ nào?

- A. Phản xạ không điều kiện.
- B. Phản xạ có điều kiện.
- C. Phản xạ có điều kiện và phản xạ không điều kiện.
- D. Phản xạ có điều kiện hoặc phản xạ không điều kiện.

**Đáp án bộ câu hỏi trắc nghiệm Sinh lớp 8 Bài 52: Phản xạ không điều kiện và phản xạ có điều kiện**

1. B   2. A   3. A   4. B   5. B

6. A 7. C 8. A 9. C 10. C

11.A 12.D 13.B 14.D 15.B

**CLICK NGAY** vào **TẢI VỀ** dưới đây để download giải Câu hỏi trắc nghiệm Sinh học 8 **Bài 52: Phản xạ không điều kiện và phản xạ có điều kiện** ngắn gọn, hay nhất file pdf hoàn toàn miễn phí.