**BÀI TẬP TRẮC NGHIỆM MÔN SINH HỌC 8 BÀI 2:**

**CẤU TẠO CƠ THỂ NGUỜI**

**Câu 1:** Các cơ quan trong hệ hô hấp là

**A.** Phổi và thực quản **B.** Đường dẫn khí và thực quản

**C.** Thực quản, đường dẫn khí và phổi **D.** Phổi, đường dẫn khí và thanh quản.

**Câu 2:** Cơ nào dưới đây ngăn cách khoang ngực và khoang bụng

**A.** Cơ liên sườn **B.** Cơ ức đòn chũm **C.** Cơ hoành **D.** Cơ nhị đầu

**Câu 3:** Cơ thể người được chia làm mấy phần? Đó là những phần nào?

**A.** 2 phần: đầu và thân **B.** 3 phần: đầu, thân và các chi

**C.** 3 phần: đầu, thân và chân **D.** 3 phần: đầu, cổ và thân

**Câu 4:** Khi chúng ta bơi cật lực, hệ cơ quan nào dưới đây sẽ tăng cường độ hoạt động?

**A.** Hệ hô hấp **B.** Hệ vận động

**C.** Hệ tuần hoàn **D.** Tất cả các phương án còn lại

**Câu 5:** Da là nơi đi đến của hệ cơ quan nào dưới đây?

**A.** Tất cả các phương án còn lại **B.** Hệ bài tiết

**C.** Hệ tuần hoàn **D.** Hệ thần kinh

**Câu 6:** Khi chạy có những hệ cơ quan nào hoạt động?

1. Hệ tuần hoàn 2. Hệ hô hấp 3. Hệ bài tiết 4. Hệ thần kinh

5. Hệ nội tiết 6. Hệ sinh dục 7. Hệ vận động

Chọn câu trả lời đúng trong các câu sau:

**A.** 1,2,3,4,5,6 **B.** 1, 3,4, 5, 6, 7 **C.** 1,2,3,4,5,7 **D.** 1,2,3,4,6,7

**Câu 7:** Trao đổi chất của cơ thể và môi trường được thực hiện qua

**A.** Hệ tiêu hóa **B.** Hệ hô hấp, hệ tiêu hóa, hệ bài tiết

**C.** Hệ hô hấp **D.** Hệ tuần hoàn

**Câu 8:** Thanh quản là một bộ phận của

**A.** Hệ bài tiết. **B.** Hệ hô hấp. **C.** Hệ tiêu hóa. **D.** Hệ sinh dục.

**Câu 9:** Thực quản là bộ phận của hệ cơ quan nào sau đây?

**A.** Hệ tuần hoàn **B.** Hệ tiêu hóa **C.** Hệ bài tiết **D.** Hệ hô hấp

**Câu 10:** Khi mất khả năng dung nạp chất dinh dưỡng, cơ thể chúng ta sẽ trở nên kiệt quệ, đồng thời khả năng vận động cũng bị ảnh hưởng nặng nề. Ví dụ trên phản ánh điều gì?

**A.** Các hệ cơ quan trong cơ thể có mối liên hệ mật thiết với nhau

**B.** Dinh dưỡng là thành phần thiết yếu của cơ và xương

**C.** Hệ thần kinh và hệ vận động đã bị hủy hoại hoàn toàn do thiếu dinh dưỡng

**D.** Tất cả các phương án đưa ra

**Câu 11:** Vai trò tiếp nhận và trả lời kích thích của môi trường, điều hòa hoạt động các cơ quan là của hệ cơ quan nào?

**A.** Hệ tuần hoàn **B.** Hệ vận động **C.** Hệ bài tiết **D.** Hệ thần kinh

**Câu 12:** Trong cơ thể người, ngoài hệ thần kinh và hệ nội tiết thì hệ cơ quan nào có mối liên hệ trực tiếp với các hệ cơ quan còn lại?

**A.** Hệ tiêu hóa **B.** Hệ bài tiết **C.** Hệ tuần hoàn **D.** Hệ hô hấp

**Câu 13:** Hệ cơ quan nào dưới đây có vai trò điều khiển và điều hòa hoạt động của các hệ cơ quan khác trong cơ thể?

1. Hệ hô hấp 2. Hệ sinh dục 3. Hệ nội tiết

4. Hệ tiêu hóa 5. Hệ thần kinh 6. Hệ vận động

**A.** 1,2,3 **B.** 1,3,5,6 **C.** 2,4,6 **D.** 3,5

**ĐÁP ÁN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | D | 3 | B | 5 | A | 7 | B | 9 | B | 11 | D | 13 | D |
| 2 | C | 4 | D | 6 | C | 8 | B | 10 | A | 12 | C |  |  |