**PHẦN 3: CÂU HỎI NGẮN**

**Câu 1.** Có bao nhiêu các quá trình sinh lý sau đây có trong cơ thể động vật?

1. Tiêu hóa.

2. Hô hấp.

3. Quang hợp.

4. Tuần hoàn.

5. Bài tiết

6.Trao đổi khoáng

7.Trao đổi nước

**Đáp án:**

**Câu 2.** Có bao nhiêu quá trình sau đây là quá trình sinh lý trong cơ thể thực vật?

1. Trao đổi nước.

2. Trao đổi khoáng.

3. Bài tiết.

4. Hô hấp.

5. Quang hợp.

6. Tuần hoàn.

7. Tiêu hóa.

8. Hô hấp.

**Đáp án:**

**Câu 3.** Thực vật tồn tại, sinh trưởng, phát triền, sinh sản được là kết quả của bao nhiêu quá trình sau đây?

(1) Quá trình quang hợp.

(2) Quá trình bài tiết

(3) Quá trình thoát hơi nước.

(4) Quá trình hấp thụ nước, dinh dưỡng, khoáng.

(5) Quá trình hô hấp

**Đáp án:**

**Câu 4.** Trong số các hệ cơ quan sau: hệ bài tiết, hệ nội tiết, hệ tiêu hóa, hệ hô hấp, hệ tuần hoàn. Có bao nhiêu hệ giúp thải các chất cặn bã, chất thừa trong trao đổi chất của tất cả các hệ cơ quan ra môi trường ngoài ?

**Đáp án:**

**Câu 5.** Trong số các hệ cơ quan sau: hệ thần kinh; hệ nội tiết ; hệ hô hấp; hệ tiêu hóa; hệ bài tiết. Có bao nhiêu cơ quan điều khiển, điều hòa, phối hợp, quá trình sinh lý trong cơ thể ?

**Đáp án:**

**Câu 6.** Có bao nhiêu quá trình sau đây : thoát hơi nước, hấp thu O2, thải CO2, quang hợp, hô hấp, là động lực cho sự hấp thu nước và chất khoáng ở rễ cũng như cho phép CO2 xâm nhập vào lá cung cấp cho quá trình quang hợp?

**Đáp án:**

**Câu 7.** Có bao nhiêu sản phẩm sau đây: CO2, O2, ATP, nhiệt, nước, DNA, RNA, được tạo ra từ quá trình hô hấp ở cây ?

**Đáp án:**

**Câu 8.** Có bao nhiêu sản phẩm sau đây là nguyên liệu của quá trình quang hợp?

(1) O2.

(2) CO2.

(3) Nước.

(4) Q (ATP + nhiệt).

**Đáp án:**

**Câu 9.** Khi đá bóng, trong số các hệ cơ quan sau: hệ bài tiết, hệ vận động, hệ tiêu hóa, hệ hô hấp, hệ tuần hoàn. Có có bao nhiêu hệ cơ quan trong cơ thể cầu thủ đã tham gia vào hoạt động này?

**Đáp án**

**Câu 10.** Có bao nhiêu chất sau đây: O2, CO2, nước, ATP, chất hữu cơ là sản phẩm của quá trình quang hợp?

**Đáp án:**

**HƯỚNG DẪN GIẢI**

**Câu 1.** Có bao nhiêu các quá trình sinh lý sau đây có trong cơ thể động vật?

1. Tiêu hóa.

2. Hô hấp.

3. Quang hợp.

4. Tuần hoàn.

5. Bài tiết

6.Trao đổi khoáng

7.Trao đổi nước

**Đáp án:** 4

Gồm 1,2,4,5

**Câu 2.** Có bao nhiêu quá trình sau đây là quá trình sinh lý trong cơ thể thực vật?

1. Trao đổi nước.

2. Trao đổi khoáng.

3. Bài tiết.

4. Hô hấp.

5. Quang hợp.

6. Tuần hoàn.

7. Tiêu hóa.

8. Hô hấp.

**Đáp án:** 5

1,2,4,5,8

**Câu 3.** Thực vật tồn tại, sinh trưởng, phát triền, sinh sản được là kết quả của bao nhiêu quá trình sau đây?

(1) Quá trình quang hợp.

(2) Quá trình bài tiết

(3) Quá trình thoát hơi nước.

(4) Quá trình hấp thụ nước, dinh dưỡng, khoáng.

(5) Quá trình hô hấp

**Đáp án:** 3

Gồm 1,3,4

**Câu 4.** Trong số các hệ cơ quan sau: hệ bài tiết, hệ nội tiết, hệ tiêu hóa, hệ hô hấp, hệ tuần hoàn. Có bao nhiêu hệ giúp thải các chất cặn bã, chất thừa trong trao đổi chất của tất cả các hệ cơ quan ra môi trường ngoài ?

**Đáp án:** 2

bài tiết; tuần hoàn

**Câu 5.** Trong số các hệ cơ quan sau: hệ thần kinh; hệ nội tiết ; hệ hô hấp; hệ tiêu hóa; hệ bài tiết. Có bao nhiêu cơ quan điều khiển, điều hòa, phối hợp, quá trình sinh lý trong cơ thể ?

**Đáp án:** 2

1 – hệ thần kinh; 2 – hệ nội tiết

**Câu 6.** Có bao nhiêu quá trình sau đây : thoát hơi nước, hấp thu O2, thải CO2, quang hợp, hô hấp, là động lực cho sự hấp thu nước và chất khoáng ở rễ cũng như cho phép CO2 xâm nhập vào lá cung cấp cho quá trình quang hợp?

**Đáp án:** 1

Thoát hơi nước

**Câu 7.** Có bao nhiêu sản phẩm sau đây: CO2, O2, ATP, nhiệt, nước, DNA, RNA, được tạo ra từ quá trình hô hấp ở cây ?

**Đáp án:** 4

CO2, nước, ATP, nhiệt

**Câu 8.** Có bao nhiêu sản phẩm sau đây là nguyên liệu của quá trình quang hợp?

(1) O2.

(2) CO2.

(3) Nước.

(4) Q (ATP + nhiệt).

**Đáp án:** 2

Gồm (2), (3)

**Câu 9.** Khi đá bóng, trong số các hệ cơ quan sau: hệ bài tiết, hệ vận động, hệ tiêu hóa, hệ hô hấp, hệ tuần hoàn. Có có bao nhiêu hệ cơ quan trong cơ thể cầu thủ đã tham gia vào hoạt động này?

**Đáp án:** 4

Hệ vận động, hô hấp, bài tiết, tuần hoàn

**Câu 10.** Có bao nhiêu chất sau đây: O2, CO2, nước, ATP, chất hữu cơ là sản phẩm của quá trình quang hợp?

**Đáp án:** 2

Gồm O2, chất hữu cơ

Tài liệu được chia sẻ bởi Website VnTeach.Com

https://www.vnteach.com