

**NỘI DUNG ÔN TẬP MÔN SINH HỌC 8  
TUẦN 8**

- Câu 1:** Trong cấu tạo của da người, các sắc tố mêlanin phân bố ở đâu?  
A. Tuyến mồ hôi. B. Tuyến nhờn.  
C. Tầng tế bào sống. D. Tầng sừng.
- Câu 2:** Đối tượng nào dưới đây có quá trình dị hoá diễn ra mạnh mẽ hơn quá trình đồng hoá?  
A. Thiếu niên. B. Người cao tuổi.  
C. Thanh niên. D. Trẻ sơ sinh.
- Câu 3:** Đơn vị chức năng của thận không bao gồm thành phần nào sau đây?  
A. Ống góp. B. Nang cầu thận.  
C. Ống thận. D. Cầu thận.
- Câu 4:** Thành phần của nước tiểu đầu có gì khác so với máu ?  
A. Không chứa chất dinh dưỡng và các tế bào máu.  
B. Không chứa các tế bào máu và prôtêin có kích thước lớn.  
C. Không chứa các chất cặn bã và các nguyên tố khoáng cần thiết  
D. Không chứa các ion khoáng và các chất dinh dưỡng.
- Câu 5:** Loại dịch nào của cơ thể diễn ra sự trao đổi chất trực tiếp với tế bào?  
A. Nước mô. B. Dịch bạch huyết.  
C. Nước bọt. D. Máu.
- Câu 6:** Việc làm nào dưới đây có hại cho hệ bài tiết?  
A. Uống nhiều nước. B. Đi chân đất.  
C. Không mặc màn khi ngủ. D. Nhịn tiểu.
- Câu 7:** Hệ cơ quan nào là cầu nối trung gian giữa trao đổi chất ở cấp độ tế bào và trao đổi chất ở cấp độ cơ thể?  
A. Hệ hô hấp. B. Hệ tuần hoàn.  
C. Hệ bài tiết. D. Hệ tiêu hoá.
- Câu 8:** Biện pháp nào dưới đây vừa giúp chúng ta chống nóng, lại vừa giúp chúng ta chống lạnh?  
A. Ăn nhiều tinh bột. B. Giữ ấm vùng cổ.  
C. Uống nhiều nước. D. Rèn luyện thân thể.
- Câu 9:** Sản phẩm bài tiết của thận là gì?  
A. Nước mắt B. Mồ hôi.  
C. Nước tiểu. D. Phân.
- Câu 10:** Các tế bào ống thận có thể bị đầu độc bởi tác nhân nào sau đây?  
A. Vitamin. B. Thủy ngân.  
C. Nước. D. Glucôzơ.
- Câu 11:** Thực phẩm nào dưới đây có chứa nhiều vitamin?  
A. Thịt lợn. B. Giá đỗ.  
C. Cá biển. D. Thịt bò.

**Câu 12:** Đồng hoá là quá trình

A. tổng hợp chất hữu cơ đơn giản từ những chất hữu cơ phức tạp và tích lũy năng lượng.

B. phân giải các chất hữu cơ thành các chất vô cơ đơn giản và giải phóng năng lượng.

C. tổng hợp chất hữu cơ đơn giản từ những chất hữu cơ phức tạp và giải phóng năng lượng.

D. phân giải các chất hữu cơ thành các chất vô cơ đơn giản và tích lũy năng lượng.

**Câu 13:** Loại cơ nào dưới đây **không** tham gia vào hoạt động đào thải nước tiểu?

A. Cơ lưng xô.

B. Cơ bụng.

C. Cơ bóng đái.

D. Cơ vòng ống đái.

**Câu 14:** Khẩu phần ăn là lượng thức ăn cung cấp cho cơ thể trong

A. một đơn vị thời gian.

B. một ngày.

C. một bữa.

D. một tuần.

**Câu 15:** Cảm giác nóng, lạnh ta có được trên da là do hoạt động của thành phần nào mang lại?

A. Cơ co chân lông.

B. Mạch máu.

C. Tuyến mồ hôi.

D. Thụ quan.

**Câu 16:** Trong quá trình lọc máu ở thận, các chất đi qua lỗ lọc nhờ

A. sự chênh lệch áp suất giữa hai bên màng lọc.

B. sự co giãn linh hoạt của các lỗ lọc kèm hoạt động của prôtêin xuyên màng.

C. lực liên kết của dòng chất lỏng cuốn các chất đi qua lỗ lọc.

D. sự vận chuyển chủ động của các kênh ion trên màng lọc.

**Câu 17:** Lớp mỡ dưới da có vai trò gì ?

A. Dự trữ chất dinh dưỡng.

B. Thu nhận kích thích từ môi trường ngoài.

C. Làm đẹp.

D. Vận chuyển chất dinh dưỡng.

**Câu 18:** Hiện tượng mụn trứng cá ở tuổi dậy thì chủ yếu là do sự tăng cường hoạt động của bộ phận nào ?

A. Lông và bao lông.

B. Tuyến mồ hôi.

C. Tuyến nhờn.

D. Tầng tế bào sống.

**Câu 19:** Cầu thận được tạo thành bởi

A. một chuỗi các tĩnh mạch thận xếp nối tiếp nhau.

B. một búi mạch bạch huyết có kích thước bé.

C. một búi mao mạch dày đặc.

D. hệ thống các động mạch thận xếp xen kẽ nhau.

**Câu 20:** Để phòng ngừa các bệnh ngoài da, biện pháp khả thi nhất là gì ?

A. Tránh để da bị xây xát.

B. Tập thể dục thường xuyên.

C. Bôi kem dưỡng ẩm cho da.

D. Luôn vệ sinh da sạch sẽ.

-----Hết-----