

**ĐỀ THI HỌC KÌ I – ĐỀ SỐ 14****MÔN: SINH HỌC – LỚP 8****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Mục tiêu**

- Ôn tập lý thuyết toàn bộ học kì I của chương trình sách giáo khoa Sinh học 8.
- Vận dụng linh hoạt lý thuyết đã học trong việc giải quyết các câu hỏi trắc nghiệm và tự luận Sinh 8.
- Tổng hợp kiến thức dạng hệ thống, dàn trải tất cả các chương của học kì I – chương trình Sinh 8.

**I. TRẮC NGHIỆM: (4 điểm)****Câu 1.** Hãy chọn phương án trả lời đúng nhất:

1. Các tuyến Amidan và tuyến V.A nằm ở:

- A. Xoang mũi                      B. Thanh quản                      C. Phế quản                      D. Họng

2. Hoạt động của van trong pha thất co là:

- A. Van nhĩ thất mở, van động mạch đóng.                      B. Cả 2 van cùng mở.  
C. Van nhĩ thất đóng, van động mạch mở.                      D. Cả 2 van cùng đóng.

3. Máu thực hiện trao đổi khí là máu ở trong:

- A. Động mạch.                      B. Tĩnh mạch.  
C. Mao mạch.                      D. Động mạch và tĩnh mạch.

4. Đặc điểm cấu tạo chủ yếu của dạ dày là:

- A. Có lớp cơ rất dày và khỏe                      B. Có 2 lớp cơ vòng và dọc.  
C. Có lớp niêm mạc với nhiều tuyến tiết dịch vị.                      D. Câu A và C

**Câu 2.** Tìm cụm từ thích hợp điền vào chỗ trống trong các câu sau:

- a. Các chất dinh dưỡng được hấp thụ và vận chuyển theo hai con đường: đường ..... và đường .....
- b. Sự hấp thụ các chất dinh dưỡng diễn ra chủ yếu ở.....

c. Ở dạ dày, protein chuỗi dài  $\xrightarrow[\text{pepsin}]{\text{HCl}}$  .....

d. Ở khoang miệng  $\xrightarrow[t^{\circ}=37^{\circ}\text{C}, \text{pH}=2-3]{\text{amilaza}}$  mantôzơ

**II. TỰ LUẬN: (6 điểm)****Câu 1.** Kể tên các tuyến tiêu hoá ở người

.....

.....

.....

Câu 2. Nêu đặc điểm cấu tạo của ruột non phù hợp với chức năng hấp thụ chất dinh dưỡng.

Câu 3. Nêu vai trò của gan trong quá trình tiêu hoá ở cơ thể người.

----- Hết -----

**I. TRẮC NGHIỆM: (4 điểm)****Câu 1.**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>D</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>D</b>

**Câu 2.**

a. Máu - Bạch huyết      b. Ruột non      c. Protein chuỗi ngắn      d. Gluxit

**II. TỰ LUẬN: (6 điểm)****Câu 1.** Kể tên các tuyến tiêu hoá ở người.

- Tuyến nước bọt
- Tuyến vị
- Tuyến gan
- Tuyến tụy
- Tuyến ruột

**Câu 2.** Đặc điểm cấu tạo của ruột non phù hợp với chức năng hấp thụ chất dinh dưỡng.

- Ruột non là đoạn dài nhất của ống tiêu hoá (2,8 - 3 mét)
- Lớp niêm mạc có nhiều nếp gấp với các lông ruột và lông cực nhỏ làm tăng diện tích tiếp xúc
- Có mạng mao mạch máu và mạch bạch huyết dày đặc phân bố tới từng lông ruột

**Câu 3.** Vai trò của gan trong quá trình tiêu hoá ở cơ thể người

- Tiết dịch mật giúp tiêu hoá thức ăn
- Điều hòa nồng độ các chất trong máu được ổn định
- Lọc bỏ các chất độc trong máu.