

Đáp án đề kiểm tra học kì 2 khối 10 môn Sinh
năm học 2019 - 2020

I. Phần trắc nghiệm : 4 điểm

Đề 101	1C	2A	3B	4C	5C	6D	7B	8D	9B	10B	11B	12C	13D	14A	15A	16A
Đề 102	B	C	C	D	D	C	D	B	D	C	B	A	A	B	C	C
Đề 103	C	A	A	D	A	B	C	B	D	D	B	B	B	D	B	B
Đề 104	C	C	C	B	B	C	C	D	B	C	B	C	A	B	C	D

II. Phần tự luận

Câu 1. (2,5 điểm)

- Khái niệm: đúng **0,5**

- Ví dụ : **0,25**

- Biện pháp sử dụng: nuôi cấy liên tục: **0,25**

- Đặc điểm: Liên tục cung cấp dinh dưỡng và lấy đi sản phẩm chuyển hóa **0,75**

+ Quần thể vi sinh vật sinh trưởng liên tục, không có pha suy vong

+ Sinh khối VSV thu được nhiều

- Vi rút không phải là sinh vật **0,25**

Giải thích: do nó không có cấu tạo TB (So sánh giữa cấu tạo TB và cấu tạo VR để kết luận). Lối sống kí sinh nội bào bắt buộc, phải phụ thuộc vào TB chủ, không sống độc lập **0,5**

Câu 2. (3,5 điểm)

- Trình bày quá trình đủ 5 giai đoạn **1**

- Giải thích : Vi động vật khác không phải là vật chủ của VR Sars - CoV 2 nên nó không xâm nhập vào TB động vật và không gây hại cho động vật. Nó chỉ xâm nhập được vào TB người do có sự tương đồng giữa gai glicoprotein và thụ thể bề mặt TB người **0,5**

- Trình bày được hiểu biết : Có thể là cấu tạo, cách lây truyền, cách gây bệnh, triệu chứng..... **1**

- Cách phòng tránh: Yêu cầu nêu được các cách cơ bản: đeo khẩu trang, rửa tay sát khuẩn, dọn vệ sinh, ăn uống đầy đủ, tăng cường sức khỏe..... **1**