**Bài 19 : Cơ thể đơn bào và cơ thể đa bào**

**Tài liệu được chia sẻ bởi Website VnTeach.Com**

**https://www.vnteach.com**

**Câu 1 <NB>:** Cơ thể đơn bào là cơ thể được cấu tạo từ

A.hàng trăm tế bào.

B.hàng nghìn tế bào.

C.một tế bào.

D.một số tế bào.

**Câu 2 <NB>:** Sinh vật không có cấu tạo đơn bào là :

A.Trùng Giày

B.Trùng roi.

C.Cá chép

D.Trùng biến hình

**Câu 3<TH>:** Tế bào có cấu tạo nên cơ thể đơn bào là :

A.Chưa có cấu tạo hoàn chỉnh

B.Thực hiện được chức năng của một cơ thể sống

C.Có kích thước siêu hiển vi

D.Chưa có chức năng sinh sản

**Câu 4 <NB>:** Cơ thể đa bào là

A.Được cấu tạo từ nhiều tế bào

B. Được cấu tạo từ một tế bào

C. Có kích thước siêu hiển vi

D. Chưa thực hiện được chức năng sinh sản

**Câu 5<TH>**: Hầu hết các sinh vật có kích thước khác nhau là do đâu ?

A.Số lượng tế bào khác nhau

B.kích thước tế bào khác nhau

C.Mức độ tiến hóa của sinh vật

D.Môi trường sống của sinh vật

**Câu 6(TH>:** Thế nào là một vật sống?

A.Là vật có khả năng di chuyên

B.là vật có thể thay đổi về hình dạng, kích thước

C.Là vật có khả năng quang hợp

D.Là vật có khả năng thực hiện đầy đủ các quá trình sống cơ bản

**Câu 7 <VDT>:** Sinh vật nào khác nhóm với các sinh vật còn lại?

A.Cây dâu tây

B.Con bò

C.Vi khuẩn lắc tic

D.Cây xương rồng

**Câu 8 (TH>:**. Em hãy đánh dấu x vào ô đúng hoặc sai ứng với các nội dung (Nhận định về cơ thể đa bào)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Câu | Nội dung | Đúng  | Sai  |
| A | Cơ thể cấu tạo gồm nhiều tế bào | x |  |
| B | Mỗi tế bào trong cơ thể đa bào thực hiện một chức năng riêng biệt | x |  |
| C | Tế bào cấu tạo nên cơ thể đa bào có kích thước lớn, quan sát được bằng mắt thường |  | x |
| D  | Các tế bào trong cơ thể đa bào hoạt động độc lập |  | x |

**Câu 9 <VDC>.** Hãy hoàn thành các yêu cầu sau:

a) Nêu hai đặc điểm khi nói về cơ thể đơn bào.

b) Nêu hai đặc điểm khi nói về cơ thế đa bào.

c) Nêu điểm giống nhau giữa cơ thế đơn bào và cơ thể đa bào.

<$>

a) Hai đặc điểm khi nói về cơ thể đơn bào:

 -  Cơ thể được cấu tạo từ một tế bào

 - Tế bào có thế là tế bào nhân sơ học tế bào nhân thực.

b) Hai đặc điểm khi nói về cơ thể đa bào:

Cơ thể được cấu tạo từ nhiều tế bào;

Tế bào nhân thực.

c)  Điểm giống nhau giữa cơ thể đơn bào và đa bào:

 - Đều là vật sống,

 - Đơn vị cấu tạo nên cơ thể đều là tế bào gồm ba thành phần chính: mảng tế bào, chất tế bào và vật chất di truyền (nhân tế bào hoặc vụng nhân).

**Câu 10<NB>.** Cho các sinh vật sau: vi khuẩn lao, chim bồ câu, vi khuẩn E. coli, đà điểu, cây thông, trùng roi, cây táo, trùng biến hình, tảo lục đơn bào. Hãy sắp xếp các đại diện trên vào đúng bảo bảng bằng cách tích dấu x

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| STT | Tên sinh vật | Đơn bào | Đa bào |
| 1 | vi khuẩn lao | x |  |
| 2 | chim bồ câu |  | x |
| 3 | vi khuẩn E. coli | x |  |
| 4 | đà điểu |  | x |
| 5 | cây thông |  | x |
| 6 | trùng roi | x |  |
| 7 | cây táo |  | x |
| 8 | trùng biến hình | x |  |
| 9 | tảo lục | x |  |
| 10 | Cây lúa |  | x |