

HƯỚNG DẪN TỰ HỌC

Chủ đề 7: TỪ TẾ BÀO ĐẾN CƠ THỂ

BÀI 19: CƠ THỂ ĐƠN BÀO VÀ CƠ THỂ ĐA BÀO (tiết 1)

A. Hướng dẫn tự học

Các sinh vật xung quanh chúng ta có kích thước khác nhau, nguyên nhân dẫn đến sự khác nhau về kích thước của các sinh vật?

Do cơ thể có 1 tế bào và cơ thể có nhiều tế bào. Cơ thể cấu tạo từ 1 tế bào ha nhiều tế bào gọi là gì, ta tìm hiểu qua bài hôm nay.

BÀI 19: CƠ THỂ ĐƠN BÀO VÀ CƠ THỂ ĐA BÀO

MỤC TIÊU BÀI HỌC:

- Phân biệt được cơ thể đơn bào và cơ thể đa bào.
- Nhận biết được cơ thể đơn bào Lấy ví dụ minh họa (cơ thể đơn bào: vi khuẩn, tảo đơn bào...)
- Nhận biết được cơ thể đa bào thông qua hình ảnh. Lấy ví dụ minh họa (cơ thể đa bào: thực vật, động vật...)

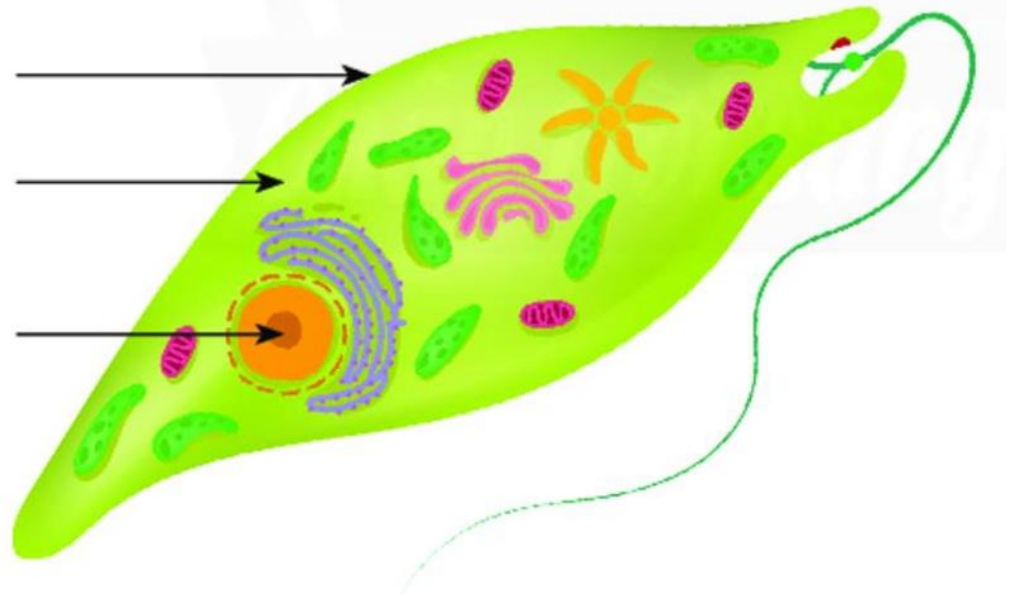
I. Cơ thể đơn bào

Quan sát hình sau, trả lời câu hỏi:

Màng tế bào

Chất tế bào

Nhân tế bào



Cơ thể trùng roi có đặc điểm như thế nào?

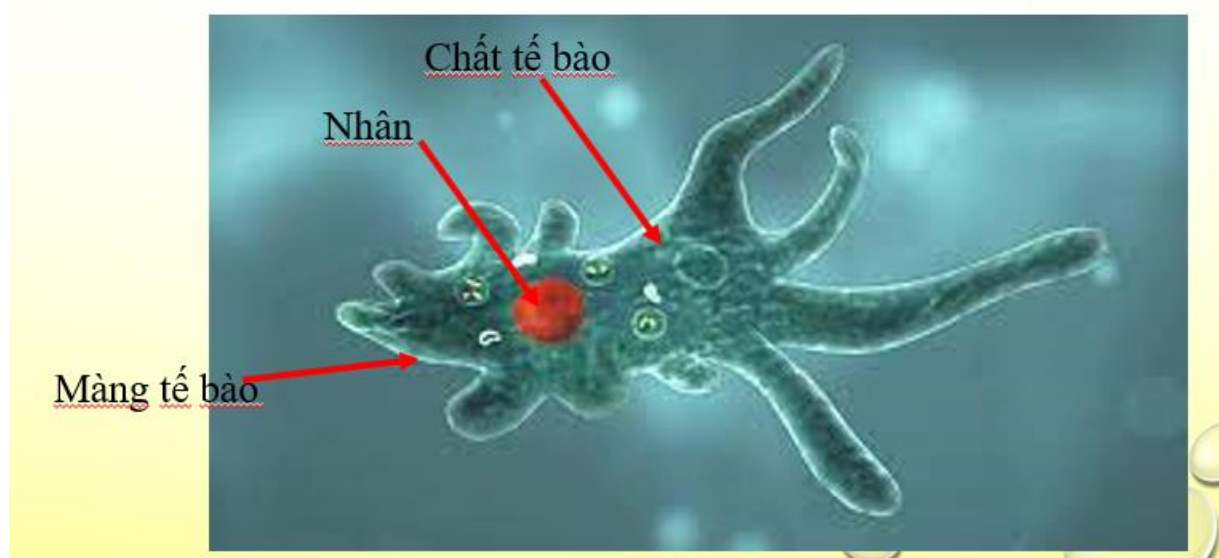
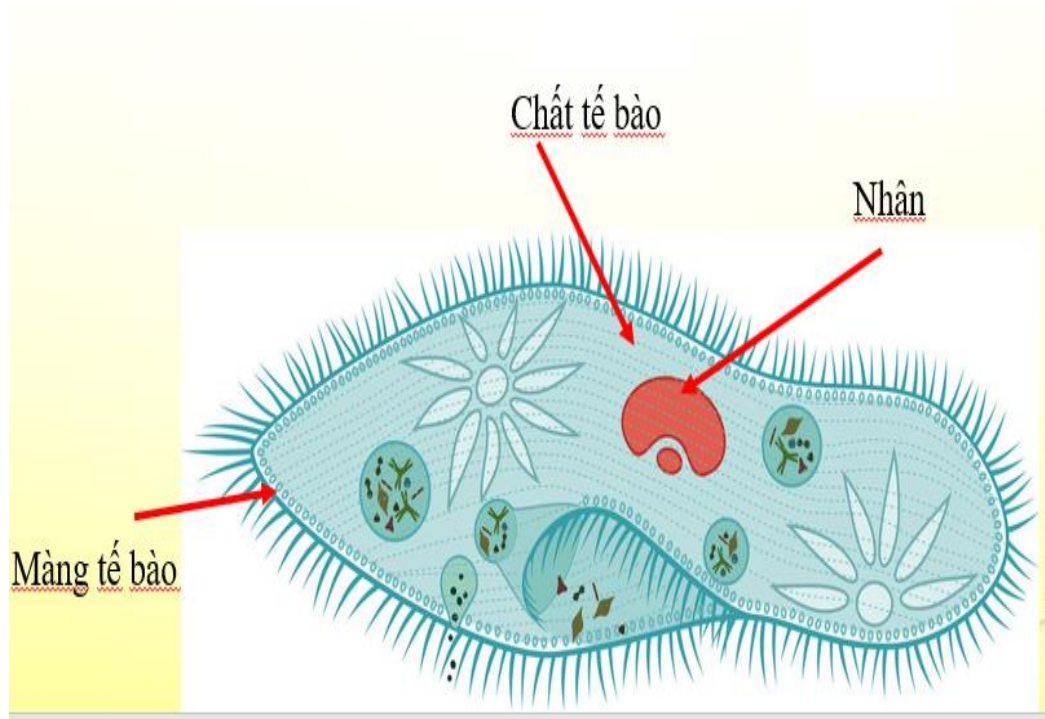
Trả lời: - Cấu tạo từ 1 tế bào.

- Màng tế bào bao bên ngoài.

- Bên trong: Chất tế bào, chứa nhân tế bào và bào quan.

- Kích thước nhỏ.

Quan sát thêm hình sau, cho biết cấu tạo của trùng đế giày, trùng biến hình



Trùng roi, trùng đế giày, trùng biến hình được cấu tạo từ mấy tế bào?

Trả lời: 1 tế bào

Cơ thể được cấu tạo từ 1 tế bào được gọi là cơ thể đơn bào, tế bào này thực hiện chức năng của 1 cơ thể sống.

Ví dụ: Ví dụ: Trùng giày, trùng roi, trùng biến hình, tảo lục, tảo silic; vi khuẩn E. coli, ...

Cơ thể đơn bào



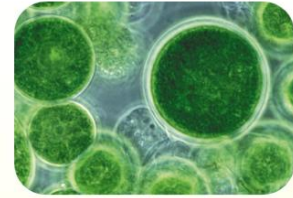
Trùng roi



Trùng giày



Vi khuẩn E.Coli



Tảo lam

19/11/2021

13

B. NỘI DUNG GHI BÀI

Chủ đề 7: TỪ TẾ BÀO ĐẾN CƠ THỂ

BÀI 19: CƠ THỂ ĐƠN BÀO VÀ CƠ THỂ ĐA BÀO (tiết 1)

I. CƠ THỂ ĐƠN BÀO

Cơ thể đơn bào là cơ thể được cấu tạo từ một tế bào

Tế bào đó thực hiện được các chức năng của một cơ thể sống

Ví dụ: Trùng giày, trùng roi, trùng biến hình, tảo lục, tảo silic; vi khuẩn E. coli, ...

Củng cố:

Câu 1: Cơ thể đơn bào có đặc điểm gì?

- A. 1 tế bào
- B. 2 tế bào
- C. 3 tế bào
- D. Nhiều tế bào

Câu 2: Các sinh vật sau, đâu là sinh vật đơn bào?

- A. Trùng đế giày
- B. Tảo silic
- C. Vi khuẩn E.coli
- D. Tất cả đáp án trên

Dặn dò:

- Học bài
- Xem trước phần II “cơ thể đa bào”