**ÔN TẬP CHỦ ĐỀ 6**

**Câu 1.**Tế bào là đơn vị của sự sống. Vì tế bào trao đổi chất , vận động ,cảm ứng ,sinh sản.

Câu 2. *Màng tế bào* bảo vệ và kiểm soát các chất đi vào và đi ra khỏi tế bào.

*chất tế bào* chứa các bào quan, là nơi diễn ra các hoạt động sống của tế bào. *nhân tế bào* (ở tế bào nhân thực) hoặc *vùng nhân* (ở tế bào nhân sơ) chứa vật chất di truyền, điều khiển mọi hoạt động sống của tế bào.

Câu 3.

|  |  |
| --- | --- |
| Tế bào nhân sơ | Tế bào nhân thực |
| * Cấu tạo đơn giản
* Không có bào quan
* Không có màn nhân bao bọc
 | * Cấu tạo phức tạp
* Có bào quan
* Có màn nhân bao bọc
 |

Câu 5.C

Câu 6.C

Câu 7.D

Câu 8.B

Câu 9.A

Câu 10.B

Câu 11.D

Câu 12.B

Câu 13.A

Câu 14.A

Câu 15.B

**CHỦ ĐỀ 7: TỪ TẾ BÀO ĐẾN CƠ THỂ**

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

1. 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 dự trùng roi, trùng giày, trùng biển hình, tảo lục, tảo silic,...;

vi khuẩn *Escherchia coli (E.coli),* vi khuẩn lao.

1. CƠ THỂ ĐA BÀO

**Cơ thể đa bào** là cơ thể được cấu tạo từ nhiều tế bào thực hiện các chức năng khác nhau trong cơ thể.

Cơ thể thực vật được cấu tạo từ một số tế bào: tế bào biểu bì, tế bào mạch dẫn, tế bào lông hút,...

Cơ thể động vật được cấu tạo từ một số tế bào như: tế bào cơ, tế bào thần kinh, tế bào biểu bì, ...

Một số cơ thể đa bào như: cầy phượng, cầy hoa hồng, con giun đất, con ếch đổng,...