Nhóm: ………………

**Bài 24: Thực hành: Quan sát và mô tả**

**cơ thể đơn bào, cơ thể đa bào**

**1) Làm tiêu bản và quan sát cơ thể đơn bào**.

- Làm tiêu bản và quan sát tiêu bản ở vật kính 10x và 40x.

- Dựa vào hình 24.2, xác định tên sinh vật đon bào em đã quan sát được và hoàn thành vào bảng sau:

|  |  |
| --- | --- |
| **Tên sinh vật quan sát được** | **Vẽ hình** |
|  |  |

**2. Quan sát hình SGK kết hợp xem băng hình**

- Cho biết trong cơ thể người có những hệ cơ quan nào?

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

- Hoàn thành bảng sau:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Đặc điểm  Hệ cơ quan | Các cơ quan cấu tạo | Vị trí trên cơ thể. |
| Hệ tiêu hóa |  |  |
| Hệ tuần hoàn |  |  |
| Hệ thần kinh |  |  |

- Đoạn video còn cho em biết thêm thông tin gì?

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**3. Quan sát các mẫu vật xác định vị trí, gọi tên các cơ quan của cây và hoàn thành bảng sau**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tên cây | Cơ quan quan sát được | Mô tả |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**2. Quan sát hình SGK kết hợp xem băng hình**

**- Cho biết trong cơ thể người có những hệ cơ quan nào?**

Hệ khung xương, hệ cơ bắp, hệ tim mạch, hệ thần kinh, hệ nội tiết, hệ bạch huyết, hệ tiêu hóa, hệ bài tiết, hệ hô hấp, hệ sinh sản, hệ vỏ bọc, hệ giác quan

**- Hoàn thành bảng sau:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Đặc điểm  Hệ cơ quan | Các cơ quan cấu tạo | Vị trí trên cơ thể. |
| Hệ tiêu hóa | Miệng, thực quản  Dạ dày, ruột, gan, tụy, hậu môn | Nằm trong khoang bụng. |
| Hệ tuần hoàn | Tim và mạch máu | Tim: nằm trong khoang ngực.  Mạch máu: ở khắp mọi nơi trong cơ thể. |
| Hệ thần kinh | Não, tủy sống, hạch thần kinh và dây thần kinh | Não: nằm trong hộp sọ.  Tủy sống: nằm trong xương cột sống.  Hạch thần kinh: nằm ở một số vị trí nhất định trong cơ thể.  Dây thân kinh: ở khắp mọi nơi trong cơ thể. |

- Đoạn video còn cho em biết thêm thông tin gì?