NỘI DUNG GHI BÀI VÀO TẬP

**I. Cây là một thể thống nhất (***Cây là 1 thể thống nhất vì 2 đặc điểm sau:)*

**1. Sự thống nhất giữa cấu tạo và chức năng của mỗi cơ quan của cây có hoa.**

 *Có sự phù hợp giữa cấu tạo và chức năng trong mỗi cơ quan*

**2. Sự thống nhất về chức năng giữa các cơ quan ở cây có hoa**

*Các cơ quan có mối liên hệ chặt chẽ, hỗ trợ nhau, thống nhất với nhau. Tác động vào một cơ quan sẽ ảnh hưởng đến các cơ quan khác và toàn bộ cây.*

Dặn dò: Học thuộc phần ghi bài và làm câu hỏi cuối bài vào tập.

*HOÀN THÀNH PHIẾU HỌC TẬP NÀY RA GIẤY ĐÔI ( CÓ GHI ĐẦY ĐỦ HỌ TÊN, LỚP NHƯ BÀI KIỂM TRA) KHI NÀO ĐI HỌC NỘP LẠI CÔ CHẤM ĐIỂM*

**BÀI 36. TỔNG KẾT VỀ CÂY CÓ HOA**

**I. Cây là một thể thống nhất (***Cây là 1 thể thống nhất vì 2 đặc điểm sau:)*

**1. Sự thống nhất giữa cấu tạo và chức năng của mỗi cơ quan của cây có hoa.**

Em hãy quan sát hình 36.1 và đọc nội dung bảng T116 SGK chọn mục tương ứng giữa chức năng và cấu tạo của mỗi cơ quan hoàn thành bảng (theo mẫu):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tên cơ quan** | **Chức năng chính của mỗi cơ quan** | **Đặc điểm chính về cấu tạo** |
| **Cơ quan sinh dưỡng** | Rễ | (6). Hấp thụ nước và muối khoáng cho cây | (a). Có các tế bào biểu bì kéo dài thành lông hút. |
| Thân | (4) | (b) |
| Lá |  |  |
| **Cơ quan sinh sản** | Hoa |  |  |
| Quả |  |  |
| Hạt |  |  |

Sau khi hoàn thành bảng em có nhận xét gì về mối quan hệ giữa cấu tạo và chức năng của mỗi cơ quan? (cấu trúc có phù hợp để thực hiện chức năng hay không?)

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

*Kết luận: Có sự phù hợp giữa cấu tạo và chức năng trong mỗi cơ quan*

**2. Sự thống nhất về chức năng giữa các cơ quan ở cây có hoa**

Em hãy đọc thông tin phần 2 T117 SGK (ít nhất 2 lần) và trả lời câu hỏi:

Qua thông tin trên, cho biết giữa các cơ quan ở cây có hoa có mối quan hệ như thế nào? (giữa các cơ quan có mối liên hệ chặt chẽ, có hỗ trợ nhau, có thống nhất với nhau không? Nếu 1 cơ quan bị tác động thì có ảnh hưởng tới các cơ quan khác hay ko?...)

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

*Kết luận: Các cơ quan có mối liên hệ chặt chẽ, hỗ trợ nhau, thống nhất với nhau. Tác động vào một cơ quan sẽ ảnh hưởng đến các cơ quan khác và toàn bộ cây.*

Dặn dò: Học thuộc phần ghi bài và làm câu hỏi cuối bài vào tập.

*Chúc các em học tốt!!*

*XIN CẢM ƠN!*