

Tuần: 16  
Tiết: 32

Ngày soạn: 23/11/2019  
Ngày giảng: 04/12-06/12/2019

## **Bài 28 CẤU TẠO VÀ CHỨC NĂNG CỦA HOA**

### **I. MỤC TIÊU**

#### **1. Kiến thức**

- Kể tên và nêu các bộ phận chính của hoa về cấu tạo và chức năng.
- Giải thích được vì sao nói nhụy và nhị là bộ phận sinh sản chính của hoa.
- Xác định được các bộ phận chính của hoa.

#### **2. Kỹ năng**

- Rèn kỹ năng quan sát mẫu vật để nhận biết kiến thức
- Phân tích, hoạt động nhóm

#### **3. Thái độ**

- Có lòng yêu thích bảo vệ hoa
- Thái độ yêu thích môn học

### **II. CÁC PHƯƠNG PHÁP DẠY HỌC**

- Vấn đáp- tìm tòi
- Dạy học nhóm
- Trực quan

### **III. PHƯƠNG TIỆN DẠY HỌC**

- Tranh hình 28.1→28.3SGK , mô hình hoa
- Mẫu vật hoa, kính lúp

### **IV. TIẾN TRÌNH DẠY HỌC**

#### **1. Ổn định lớp(1')**

#### **2. Kiểm tra bài cũ :** - Không kiểm tra

#### **3. Bài mới**

**a) Khởi động:** *Chúng ta biết hoa là cơ quan sinh sản của cây . Vậy hoa có cấu tạo như thế nào để thực hiện được chức năng sinh sản?*

#### **b) Hình thành kiến thức:**

- GV cho hs chơi trò chơi “ai nhanh hơn”. Thi nêu tên các loài hoa
- + Chia lớp thành hai đội ( Đội A và đội B)
- + Đội A nêu tên hoa màu vàng
- + Đội B nêu tên hoa màu đỏ
- Đội nào nêu được nhiều hơn là đội thắng cuộc ( đội thắng cuộc được thưởng một tràng pháo tay)

### **HOẠT ĐỘNG 1: CÁC BỘ PHẬN CỦA HOA** (20 Phút)

*MT: HS nắm được các bộ phận chính của hoa*

HOẠT ĐỘNG CỦA GV	HOẠT ĐỘNG CỦA HS
<ul style="list-style-type: none"> <li>- GV cho HS quan sát hoa thật xác định các bộ phận của hoa.</li> <li>- GV yêu cầu HS quan sát hình 28.1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- HS quan sát, kết hợp với hình vẽ ghi nhớ các bộ phận</li> </ul>

<p>trang 94 ghi nhớ các bộ phận của hoa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GV cho HS tách hoa để quan sát các đặc điểm về số lượng, màu sắc, nhị và nhụy.</li> <li>- GV yêu cầu các nhóm lấy nhị, nhụy tách ra bỏ ở tờ giấy để quan sát trả lời:             <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Nhị gồm những phần nào? Hạt phấn nằm ở đâu?</li> <li>+ Nhụy gồm những phần nào? Noãn nằm ở đâu?</li> </ul> </li> <li>- GV quan sát các nhóm và giữ vệ sinh.</li> <li>- GV gọi đại diện HS trả lời→HS khác nhận xét bổ sung</li> <li>- GV có thể cho HS tìm đĩa mật.</li> <li>- GV nhấn mạnh cần xác định nhị và nhụy.</li> <li>- GV treo tranh giới thiệu hoa xác định nhị và nhụy 1 lần nữa cho HS.</li> <li>- GV yêu cầu HS nhắc lại các bộ phận của hoa về vị trí, cấu tạo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- HS tách hoa quan sát các bộ phận</li> <li>- HS nêu được:             <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Nhị gồm: chỉ nhị, bao phấn. hạt phấn nằm ở bao phấn</li> <li>+ Nhụy gồm: đầu nhụy, vòi nhụy, bầu nhụy. noãn nằm trong bầu nhụy</li> </ul> </li> <li>- Đại diện HS trả lời→HS khác nhận xét bổ sung</li> <li>- HS tìm đĩa mật</li>   <li>- HS nhắc lại</li> </ul>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**KL: Hoa gồm các bộ phận:**

- **Cuống hoa và đế hoa**
- **Bao hoa gồm:**
  - + **Đài hoa:** nằm phía trên đế hoa gồm các mảnh có màu lục, các lá đài có thể rời nhau hoặc dính nhau
  - + **Tràng hoa:** là bộ phận nằm phía trong đài, gồm các mảnh có màu sắc, mùi thơm, rời nhau hoặc dính nhau
- **Nhị nằm ở trong tràng hoa, gồm chỉ nhị và bao phấn chứa hạt phấn**
- **Nhụy nằm ở chính giữa hoa, gồm đầu, vòi và bầu nhụy. Trong bầu nhụy có noãn**

**HOẠT ĐỘNG 2: CHỨC NĂNG CÁC BỘ PHẬN CỦA HOA (16 phút)**

MT: HS nắm được chức năng các bộ phận của hoa, biết được hoa là cơ quan mang yếu tố đực và cái tham gia sinh sản hữu tính

HOẠT ĐỘNG CỦA GV	HOẠT ĐỘNG CỦA HS
<ul style="list-style-type: none"> <li>- GV yêu cầu HS xem thông tin , thảo luận nhóm trong 3' các câu hỏi mục ∇:             <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Những bộ phận nào của hoa có chức năng sinh sản chủ yếu? Vì sao?</li> <li>+ Những bộ phận nào bao bọc lấy nhị và nhụy, chúng có chức năng gì?</li> </ul> </li> <li>- Gọi ý: TBSD đực (cái) nằm ở đâu?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- HS đọc SGK, thảo luận nêu được :             <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Nhị, nhụy vì nó chứa tế bào sinh dục đực và cái</li> <li>+ Đài, tràng→bảo vệ</li> </ul> </li> </ul>

<p>Chúng thuộc bộ phận nào của hoa?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GV gọi đại diện HS trả lời→HS khác nhận xét bổ sung</li> <li>- GV nhấn mạnh : hoa là cơ quan sinh sản hữu tính mang yếu tố đực và cái vì có nhị và nhụy</li> <li>- GV yêu cầu HS phân biệt sinh sản hữu tính và sinh sản sinh dưỡng đực vào khái niệm và bộ phận tham gia vào sinh sản, ứng dụng của chúng</li> <li>- GV giáo dục ý thức bảo vệ hoa cho HS</li> <li>- GV nhận xét hoàn chỉnh kiến thức</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đại diện nhóm trả lời→nhóm khác nhận xét bổ sung</li> <li>- HS lưu ý</li> <li>- HS vận dụng trả lời dựa vào kiến thức đã học</li> <li>- HS ghi nhớ</li> </ul>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Kết luận:**

- Đài và tràng làm thành bao hoa bảo vệ nhụy và nhị.
- Nhị và nhụy là bộ phận sinh sản chủ yếu của hoa để duy trì nòi giống.
- + Tế bào sinh dục đực nằm trong hạt phấn của nhị.

- + Tế bào sinh dục cái nằm trong noãn chứa trong bầu nhụy.
- Hoa là cơ quan sinh sản hữu tính mang yếu tố đực và cái vì có nhị và nhụy

**c) Củng cố: (4')**

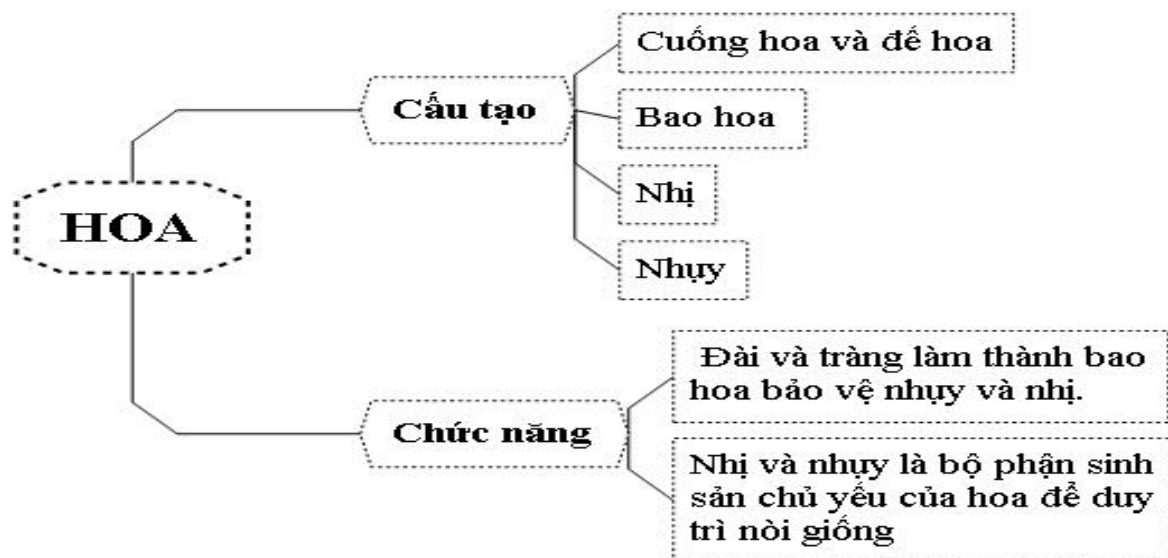
Câu 1) Xác định các bộ phận của hoa ?

Câu 2) Nêu chức năng các bộ phận của hoa ?

Câu 3) Tại sao nhị, nhụy là bộ phận quan trọng nhất của hoa ? Quan sát hoa cúc và hoa dâm bụt tìm điểm giống nhau và khác nhau giữa chúng ?

\*Câu hỏi mở rộng :

- Loài hoa nào được mệnh danh là chúa tể cả các loài hoa
- Loài hoa nào có mùi thơm nhất
- Loài hoa nào thường nở về đêm



**4) Dẫn dò (1')**

- Học bài theo nd vở ghi
- Soạn trước bài 29
- Chuẩn bị mẫu vật : các loại hoa ( Hoa đại)

**6.Rút kinh nghiệm**

.....  
.....  
.....

Ngày 23 tháng 11 năm 2019  
Kí duyệt của tổ chuyên môn

LÊ THỊ THANH THỦY