

CÂU HỎI ÔN TẬP SINH HỌC 6

TUẦN LỄ TỪ 03/02/2020 ĐẾN 09/02/2020

BÀI 28 : CẤU TẠO VÀ CHỨC NĂNG CỦA HOA

1. Kể tên và phân biệt các bộ phận chính của một bông hoa điển hình.
2. Nêu đặc điểm cấu tạo và chức năng từng bộ phận của hoa.

BÀI 29 : CÁC LOẠI HOA

1. Phân biệt hoa đơn tính và hoa lưỡng tính.
2. Phân biệt hai cách sắp xếp hoa trên cây và nêu ý nghĩa của các cách sắp xếp này.

BÀI 30 : THỤ PHẤN

1. Ta biết rằng, *tự thụ phấn là hiện tượng hạt phấn rơi vào đầu nhụy của chính hoa đó*, điều đó chứng tỏ tất cả các hoa tự thụ phấn đều là hoa lưỡng tính. Có bạn nhận xét: *Tất cả các hoa lưỡng tính đều tự thụ phấn*. Ý kiến này đúng hay sai? Giải thích.
2. Phân biệt những đặc điểm của hoa thụ phấn nhờ gió và hoa thụ phấn nhờ sâu bọ.
3. Cây thụ phấn nhờ nước, nhờ gió và nhờ sâu bọ ... con người có thể chủ động giúp các cây này thụ phấn không ? Tại sao con người lại làm như vậy khi các yếu tố tự nhiên này có thể giúp cây thụ phấn ?

BÀI 31 : THỤ TINH, KẾT QUẢ VÀ TẠO HẠT

1. Nêu mối quan hệ giữa thụ phấn và thụ tinh.
2. Mô tả sự biến đổi sau thụ tinh để tạo quả và hạt.

DẶN DÒ :

Các em soạn các câu trả lời trên file Word hoặc viết ra giấy rồi chụp hình và gửi mail cho **thầy Nguyễn Hồng Ân** theo địa chỉ mail : honganntp@gmail.com

Lưu ý : Ghi rõ họ tên, lớp.