

Các em ghi nội dung vào tập!

BÀI 41: HẠT KÍN – ĐẶC ĐIỂM CỦA THỰC VẬT HẠT KÍN

Hạt kín là nhóm thực vật có hoa. Chúng có một số đặc điểm chung như sau:

- Cơ quan sinh dưỡng phát triển đa dạng (rễ cọc, rễ chùm, thân gỗ, thân cỏ, lá đơn, lá kép...). Trong thân cỏ mạch dẫn hoàn thiện.

- Có hoa, quả. Hạt nằm trong quả (trước đó là noãn nằm trong bầu) là một ưu thế của các cây hạt kín, vì nó được bảo vệ tốt hơn. Hoa và quả có rất nhiều dạng khác nhau.

- Môi trường sống đa dạng.

→ Đây là nhóm thực vật tiến hóa hơn cả.

BÀI 42: LỚP HAI LÁ MẦM VÀ LỚP MỘT LÁ MẦM

- Các cây Hạt kín được chia thành hai lớp: lớp Hai lá mầm và lớp Một lá mầm. Hai lớp này phân biệt với nhau chủ yếu ở số lá mầm của phôi. Ngoài ra còn một vài dấu hiệu phân biệt khác như kiểu rễ, kiểu gân lá, dạng thân, số cánh hoa,...

ĐẶC ĐIỂM PHÂN BIỆT	LỚP HAI LÁ MẦM	LỚP MỘT LÁ MẦM
1. Kiểu rễ	Rễ cọc	Rễ chùm
2. Kiểu gân lá	Gân hình mạng	Gân lá song song hoặc hình cung
3. Dạng thân	Thân gỗ, cỏ, leo, bò	Thân cỏ, cột
4. Số cánh hoa	4 hoặc 5 cánh	3 hoặc 6 cánh
5. Số lá mầm trong phôi của hạt	Phôi có hai lá mầm	Phôi có một lá mầm

***DẶN DÒ:** - Học bài.

- Đọc phần “**Em có biết?**” trang 136, 139 SGK.

Cây Hai lá mầm



Rễ cọc

Cây Một lá mầm



Rễ chùm

Cây Hai lá mầm



Gân hình mạng (lá gai)



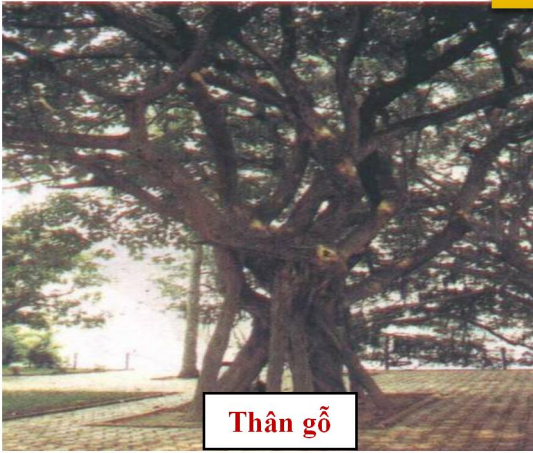
Gân song song (lá rẻ quạt)



Gân hình cung (lá địa liền)

Cây Một lá mầm

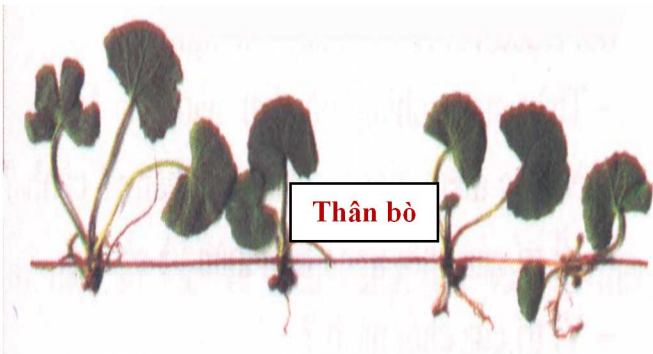
Cây Hai lá mầm



Thân gỗ



Thân leo



Thân bò

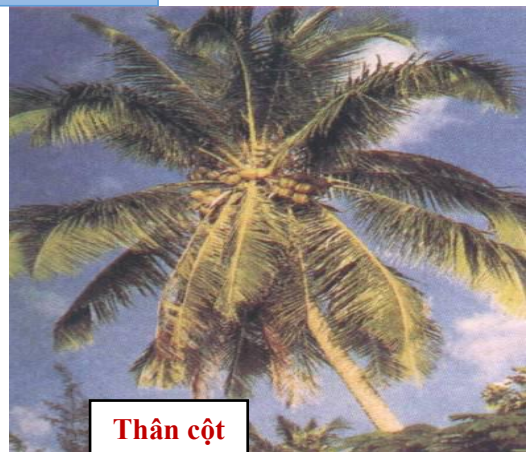


Thân cỏ

Cây Một lá mầm



Thân củ



Thân cột

Cây Hai lá mầm (chú ý số cánh hoa)



Cây họ cải



Hoa đào

Cây Một lá mầm (chú ý số cánh hoa)



Hoa ly



Thài lài