

TRƯỜNG TIỂU HỌC GIANG BIÊN

CHÀO MỪNG QUÝ THẦY CÔ VỀ DỰ GIỜ THĂM LỚP

Môn Tự nhiên và Xã hội lớp 3

BÀI 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

Giáo viên:.....

Lớp: 3





Nhà sản xuất : Lê Như - Lê Tâm



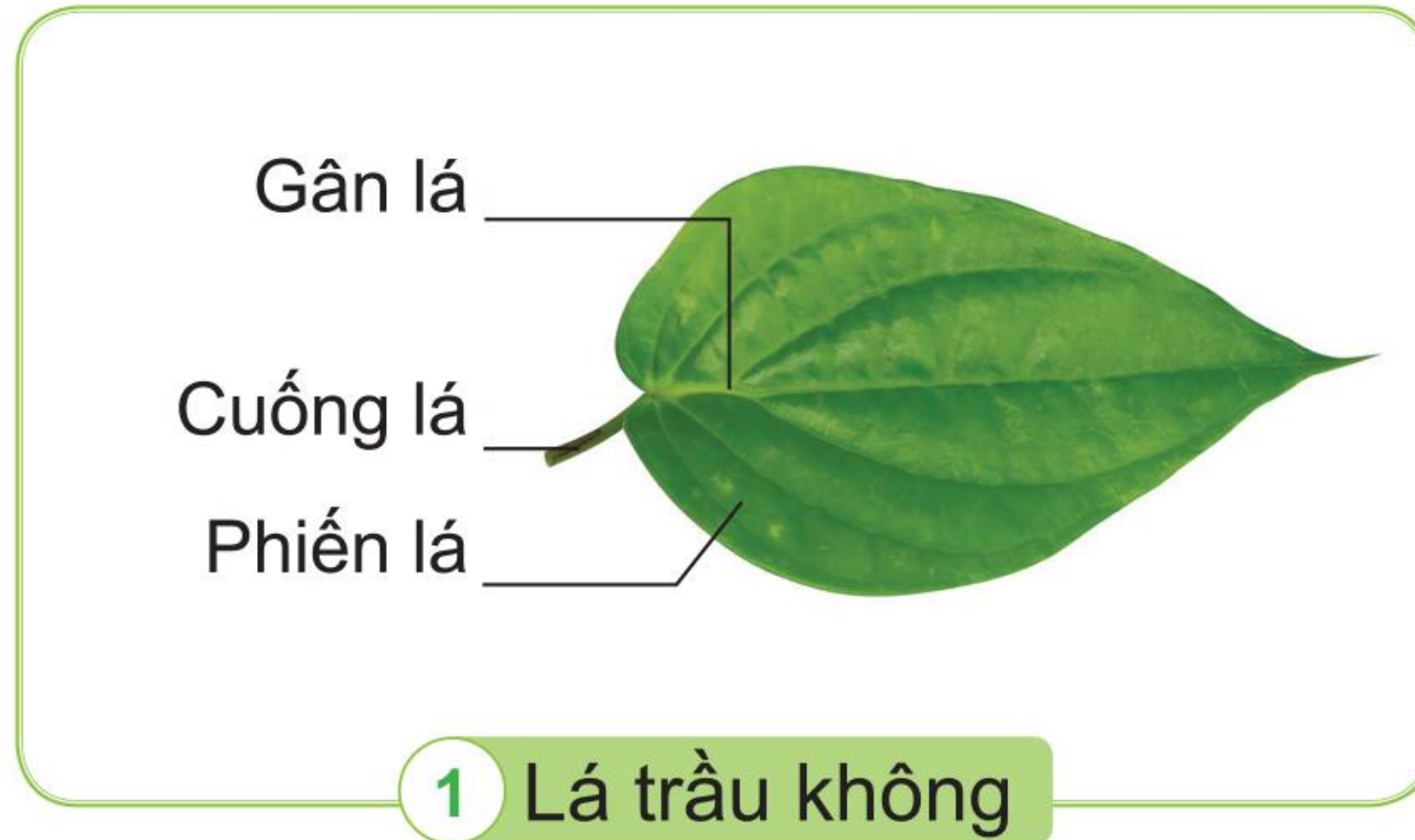
Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

1. Tìm hiểu về đặc điểm bên ngoài của lá cây.

Chỉ và nói tên các bộ phận của lá tràu không.



Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

1. Tìm hiểu về đặc điểm bên ngoài của lá cây.

Nhận xét và so sánh về hình dạng, kích thước, màu sắc của lá cây trong các hình dưới đây.



2 Lá sắn (khoai mì)



3 Lá khế



4 Lá sen



5 Lá tía tô



6 Lá chuối



Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

1. Tìm hiểu về đặc điểm bên ngoài của lá cây.

Hình	Tên lá cây	Hình dạng	Kích thước	Màu sắc
1	Lá trầu không	Lá hình tim	Vừa	Xanh
2	Lá sắn	Lá xẻ nhiều thùy	Vừa	Xanh
3	Lá khế	Lá kép gồm nhiều lá nhỏ	Vừa	Xanh
4	Lá sen	Lá tròn	To	Xanh
5	Lá tía tô	Lá hơi hình tim	Nhỏ	Màu tím
6	Lá chuối	Lá dài, to bản	To	Xanh





Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

1. Tìm hiểu về đặc điểm bên ngoài của lá cây.



Lá cau



Lá dừa



Dạ thanh thiên



Lá trạng



Lá cọ



Ngải cứu





Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

1. Tìm hiểu về đặc điểm bên ngoài của lá cây.



Cây gấm vàng



Cây cô tông



Cây mơ lông



Cây trạng nguyên



Cây da huy



Cây tai tượng



Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

1. Tìm hiểu về đặc điểm bên ngoài của lá cây.



Lá cây thường có màu xanh lục, một số ít có màu đỏ hoặc vàng. Mỗi chiếc lá thường có cuống lá, phiến lá; trên lá có gân lá. Lá cây có hình dạng và kích thước khác nhau.





Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

2. Tìm hiểu về đặc điểm bên ngoài của lá cây nơi em sống

Sưu tầm lá của một số loài cây. Chia sẻ với các bạn về sự giống nhau, khác nhau của những lá cây em sưu tầm được.

Chia sẻ nhóm 4

Ví dụ: Lá cây dừa và lá trầu không:

Lá	Giống	Khác
Cây dừa	Màu sắc: Màu xanh	- Hình dáng: Hình cánh quạt - Kích thước: Lớn
Trầu không		- Hình dáng: Hình trái tim - Kích thước: Bé





Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

1. Tìm hiểu về đặc điểm bên ngoài của lá cây.

Em có biết?

Màu xanh lục của lá cây là do chất diệp lục trong lá tạo nên. Chất diệp lục giúp cây quang hợp.





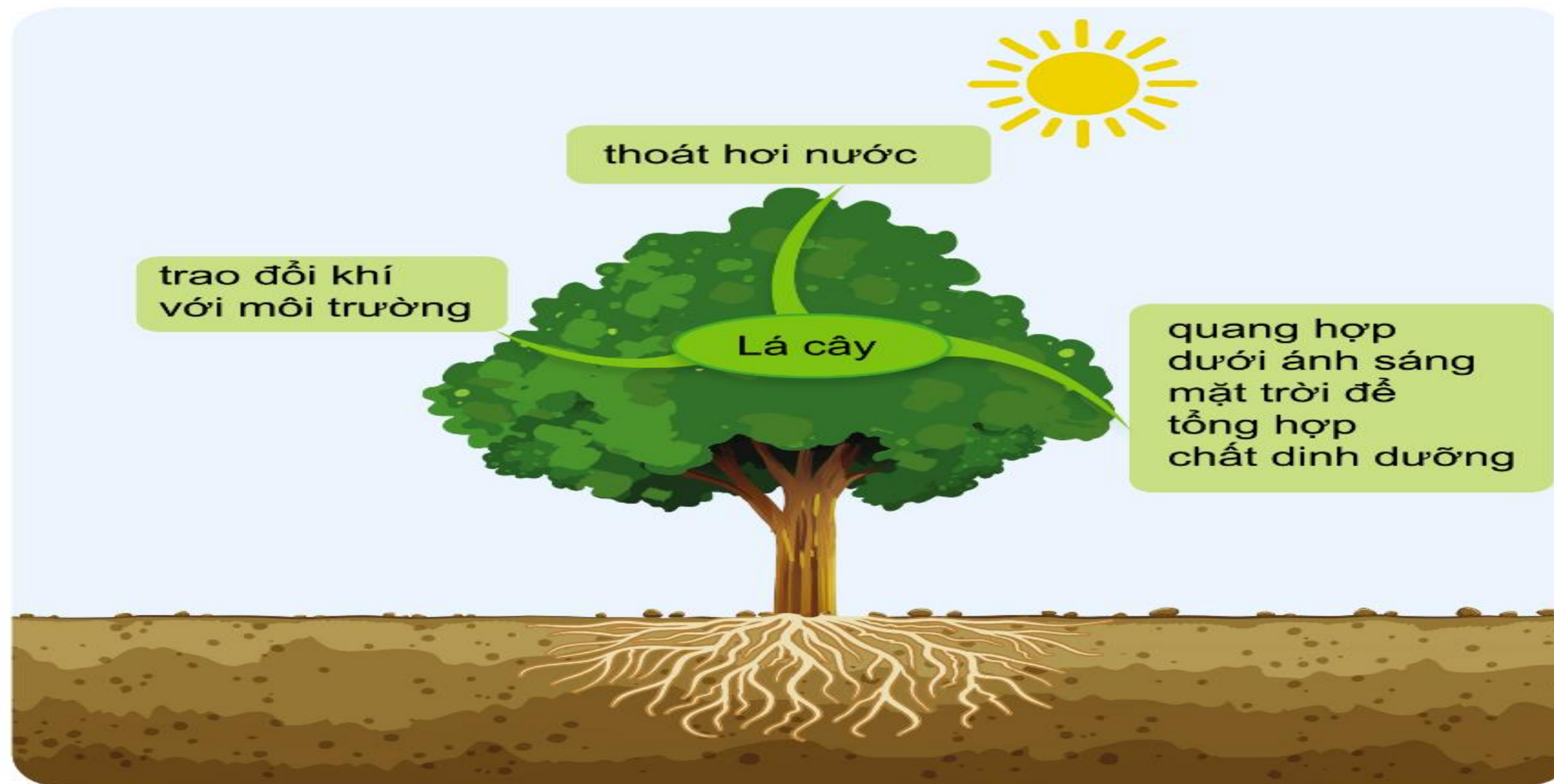
Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

2. Tìm hiểu về chức năng của lá cây..

Dựa vào hình dưới đây, em hãy nêu chức năng của lá cây.



Sơ đồ chức năng của lá cây





Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)

2. Tìm hiểu về chức năng của lá cây.

Em có biết?

Lá cây giống như “nhà máy” tự chế tạo ra “thức ăn” cho cây.

Lá cây sử dụng ánh sáng mặt trời, khí các-bô-níc trong không khí và nước để tạo ra chất dinh dưỡng nuôi cây và khí ô-xi thông qua quá trình quang hợp.

Lá cây hút khí ô-xi và thải khí các-bô-níc suốt ngày đêm thông qua quá trình hô hấp.





Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)



Vì sao chúng ta cần trồng nhiều cây xanh?

Chúng ta cần trồng nhiều cây xanh vì cây xanh hấp thụ khí cacbonic và thải ra khí ô xi cho con người.





Thứ.....ngày.....tháng.....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

Bài 12: CÁC BỘ PHẬN CỦA THỰC VẬT VÀ CHỨC NĂNG CỦA CHÚNG (T3)



Lá cây thường có màu xanh lục. Mỗi chiếc lá thường có cuống lá, phiến lá; trên phiến lá có gân lá. Lá cây có nhiều hình dạng và kích thước khác nhau.

Lá cây có chức năng quang hợp, trao đổi khí và thoát hơi nước.

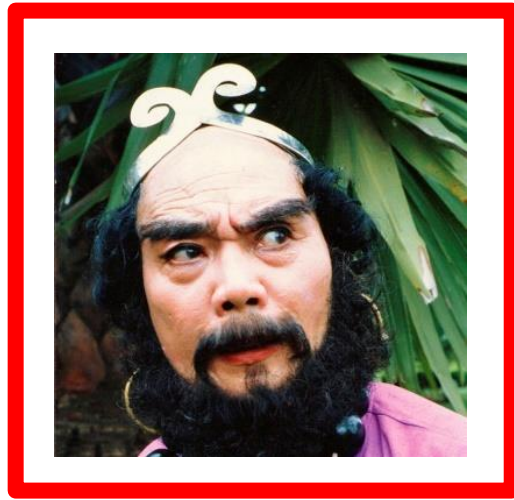




Thứ.....ngày....tháng....năm.....

TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI

TRÒ CHƠI: TÂY DU KÍ





**XIN CHÂN THÀNH CẢM ƠN
QUÝ THẦY CÔ GIÁO VÀ CÁC EM**

ALWAYS ON MY MIND