

Hướng dẫn trả lời các **câu hỏi trang 68, 69, 70, 71 sách Tự nhiên xã hội lớp 3 CTST Bài 16: Hoa và quả** đầy đủ và chính xác nhất, mời các em học sinh và phụ huynh cùng tham khảo

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 CTST trang 68 Khởi động

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 68 Câu hỏi: Kể tên một số hoa và quả mà em biết.



Trả lời:

- Hoa: hoa đào, hoa mai, hoa huệ, hoa cúc, hoa hồng, hoa ly,...
- Quả: quả cam, quả quýt, quả xoài, quả bưởi, quả nho, quả chuối,...

Giải Tự nhiên và xã hội CTST lớp 3 trang 68 Nhận thức

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 68 Câu hỏi:

- Quan sát và nói đặc điểm của các hoa trong hình sau.



- So sánh màu sắc, kích thước, hình dạng của các hoa mà em quan sát được

Trả lời:

	Màu sắc	Kích thước	Hình dạng
Hoa đào	Hồng	Bé	Hình tròn Nhiều cánh Các lớp cánh hoa xếp chồng
Hoa mai	Vàng	Bé	Hình tròn Nhiều cánh Các lớp cánh hoa xếp chồng
Hoa sen	Hồng	Lớn	Hình tròn Cánh to, vòm, đầu cánh vót nhọn
Hoa phượng vĩ	Đỏ	Bé	Cánh dài, đầu cánh có viền nhăn.

Hoa hồng	Đỏ	Vừa	Hình tròn Nhiều cánh Các lớp cánh hoa xếp chồng
Hoa huệ	Trắng	Lớn	Hình dài, xòe ra ở phần cánh hoa Đầu nhụy dài, rộng, 5 cánh hoa

=> Mỗi loài hoa có màu sắc, kích thước, hình dạng khác nhau.

Giải TNXH Chân trời sáng tạo lớp 3 trang 69 Vận dụng

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 69 Câu hỏi: Chia sẻ với bạn về một loài hoa mà em yêu thích.



Trả lời:

Em thích hoa hồng. Hoa có kích thước vừa, dạng hình tròn với nhiều lớp cánh hoa xếp chồng lên nhau. Hoa có mùi thơm ngào ngạt. Hoa hồng có nhiều màu: đỏ, hồng, trắng, vàng...

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 69 Câu hỏi: Sưu tầm hoa hoặc tranh ảnh và giới thiệu với các bạn về tên, đặc điểm của hoa đó.

Trả lời:

- Tên loài hoa đó: Hoa ly

- Sưu tầm ảnh:





- Đặc điểm:

+ Kích thước: lớn

+ Hình dạng: Hình tam giác nhọn, xòe ra ở phần cánh hoa. Đầu nhụy dài, 6 cánh hoa

+ Màu sắc: nhiều màu sắc: hồng, vàng, trắng,...



Giải TN&XH Chân trời sáng tạo lớp 3 trang 69 Nhận thức

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 69 Câu hỏi: Chỉ trên hình và nói với bạn về các bộ phận của một bông hoa. Hoa có chức năng gì đối với cây?



Trả lời:

- Các bộ phận của hoa:

+ Nhị hoa

+ Nhụy hoa

+ Cánh hoa

+ Cuống hoa

- Hoa thực hiện chức năng sinh sản của thực vật.

Giải Tự nhiên xã hội 3 CTST trang 70 Nhận thức

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 69 Câu hỏi:

- Nêu tên và đặc điểm của một số quả trong các hình sau.
- So sánh hình dạng, kích thước, màu sắc của các loại quả đó.



Trả lời:

Tên	Đặc điểm
Quả khế	Quả có hình ngôi sao, khi chưa chín có màu xanh, khi chín màu vàng. Vị chua và ngọt. Kích thước vừa.
Quả bưởi	Quả to. Màu xanh. Hình bầu dục.
Quả chuối	Hình thon dài. Nhiều quả trên một buồng. Quả xanh màu xanh, chín có màu vàng. Vị ngọt. Kích thước vừa.
Quả thanh long	Quả hình tròn, chưa chín màu xanh, chín có màu đỏ hồng. Xung quanh có nhiều tai lá xanh. Kích thước lớn. Vị ngọt

Quả đào	Quả hình tròn, có màu hồng vàng. Kích thước vừa. Vị ngọt
Quả nho	Quả hình bầu dục, có màu xanh hoặc tím. Kích thước nhỏ.

=> Mỗi loại quả có hình dạng, kích thước, màu sắc khác nhau.

Giải TNXH lớp 3 CTST trang 70 Vận dụng

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 70 Câu hỏi: Đố vui về các loại quả.



Trả lời:

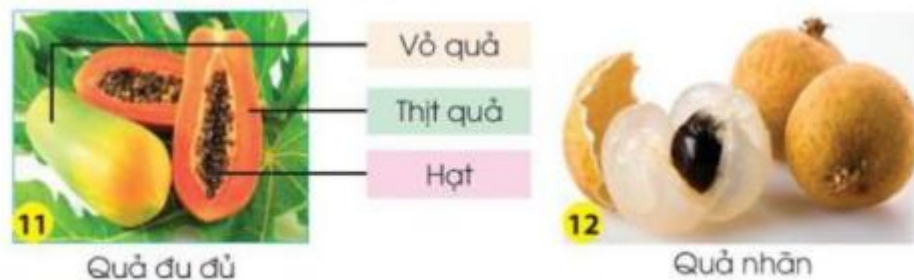
Học sinh tham gia đố vui

Quả này có gai, vị ngọt, có mùi rất thơm => quả mít.

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Chân trời sáng tạo trang 71 Nhận thức

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 71 Câu hỏi:

- Chỉ trên hình và nói về các bộ phận của quả.
- Quả và hạt có chức năng gì đối với cây?

**Trả lời:**

- Các bộ phận của quả:

+ Vỏ quả

+ Thịt quả

+ Hạt

- Chức năng của quả và hạt:

+ Quả có chức năng che chở và bảo vệ hạt.

+ Hạt nảy mầm và phát triển thành cây mới trong điều kiện thích hợp.



Giải Tự nhiên và xã hội lớp 3 CTST trang 71 Vận dụng

Giải Tự nhiên xã hội lớp 3 Bài 16 trang 71 Câu hỏi: Trò chơi: "Hoa gì, quả nào?".



Trả lời:

Học sinh tham gia trò chơi.

Các loại quả có hình dạng, kích thước, màu sắc khác nhau. Quả thường có vỏ quả, thịt quả, hạt.

Vỏ quả
Thịt quả
Hạt