

GIẢI SINH HỌC LỚP 6 – CÂU HỎI TRANG 83 SÁCH GIÁO KHOA

Đề bài:

Tìm các thông tin về lá biến dạng theo hướng dẫn dưới đây:

- Quan sát cây xương rồng hoặc H.25.1 và hãy cho biết:
 - + Lá cây xương rồng có đặc điểm gì?
 - + Vì sao đặc điểm đó giúp cây có thể sống ở những nơi khô hạn thiếu nước?
- Quan sát H.25.2 H.25.3 hãy cho biết:
 - + Một số lá chết của cây đậu Hà Lan và lá ở ngọn cây mây có gì khác với các lá bình thường?
 - + Những lá có biến đổi như vậy có chức năng gì đối với cây?
- Quan sát củ riềng hoặc củ dong ta (H.25.4)
 - + Tìm những vảy nhỏ ở trên thân rễ, hãy mô tả hình dạng và màu sắc của chúng.
 - + Những vảy đó có chức năng gì đối với các chồi ở thân rễ?
- Quan sát củ hành (H.25.5) và cho biết:
 - + Phần phình to thành củ là do bộ phận nào của lá biến thành và có chức năng gì?

Trả lời:

- Ở H.25.1
 - + Lá cây xương rồng biến thành gai.
 - + Lá biến thành gai làm giảm sự thoát hơi nước qua lá phù hợp với điều kiện sống của cây ở nơi khô hạn.
- Ở H.25.2 H.25.3:
 - + Lá chết của đậu Hà Lan hình thành tua cuốn, lá cây mây biến thành tay móc.
 - + Tua cuốn, tay móc giúp cây bám vào giá thể để cây leo lên cao.
- Ở H.25.4
 - + Các vảy nhỏ trên thân rễ có màu nâu, màu trắng.
 - + Chúng có chức năng bảo vệ các chồi ở thân rễ.
- Ở H.25.5 phần phình to ở củ hành là bẹ lá phình to ra, có vai trò dự trữ chất dinh dưỡng cho cây.