

GIẢI ĐỊA LÍ 6 SGK LỚP 6 – CÂU HỎI BÀI 27

Câu hỏi 1 trang 81 sgk Địa Lí 6

- Hãy quan sát các hình 67, 68 và cho biết sự phát triển của thực vật ở hai nơi này khác nhau như thế nào? Tại sao như vậy?



Hình 67. Rừng mưa nhiệt đới



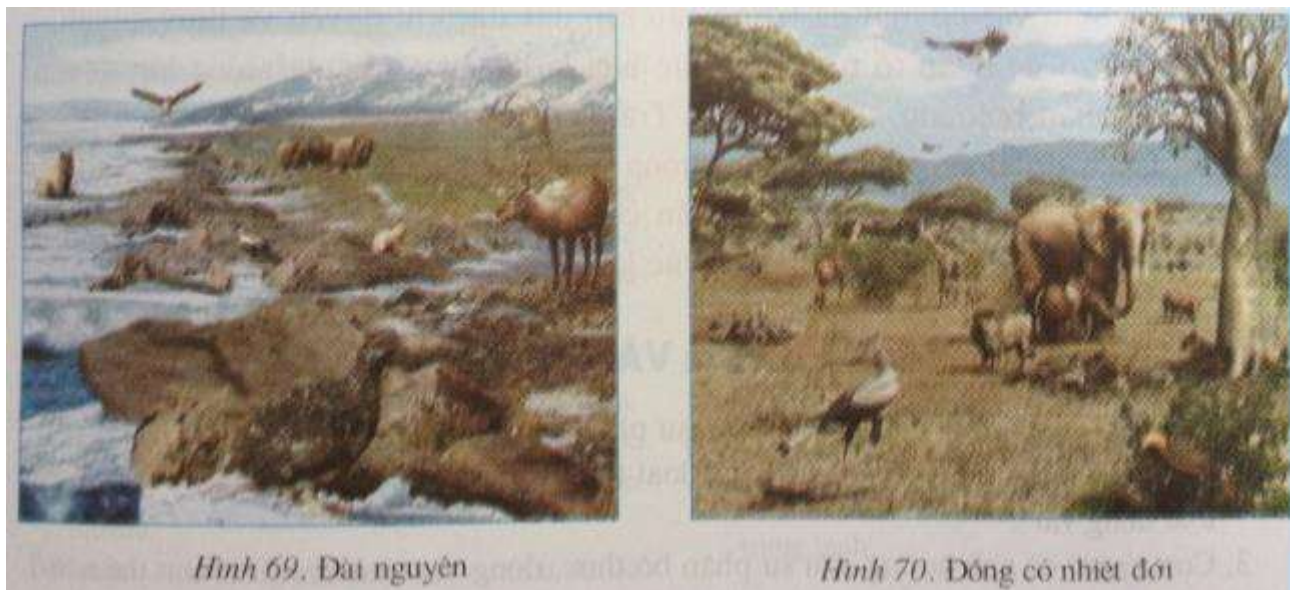
Hình 68. Hoang mạc nhiệt đới

Trả lời

- Quan sát hình 67 (rừng mưa nhiệt đới), ta thấy: rừng rậm với nhiều loài cây chen chúc, mọc thành nhiều tầng. Nguyên nhân là do có khí hậu nóng, ẩm quanh năm.
- Quan sát hình 68 (hoang mạc nhiệt đới), ta thấy: thực vật cằn cỗi, thưa thớt, lác đác chỉ có một vài cây xương rồng và những bụi cỏ gai. Nguyên nhân là do tính chất khí hậu vô cùng khô hạn.

Câu hỏi 2 trang 81 sgk Địa Lí 6

- Hãy quan sát hình 69, 70 và cho biết tên các loài động vật trong mỗi miền. Vì sao các loài động vật giữa hai miền lại có sự khác nhau?



Trả lời

- Hình 69: Đài nguyên. Bao gồm: Hải cẩu, chim, sư tử, tuần lộc.
 - Hình 70: Đồng cỏ nhiệt đới. Bao gồm: Voi, chim, hươu, gà rừng, sư tử, ngựa.
- Nguyên nhân chính là do Khí hậu. Đài nguyên khí hậu lạnh, động vật ít; đồng cỏ nhiệt đới có khí hậu nóng, ẩm hệ động vật phong phú, đa dạng.

Câu hỏi 1 trang 82 sgk Địa Lí 6

- Hãy kể tên một số động vật ngủ đông và di cư theo mùa mà em biết.

Trả lời

- Một số động vật ngủ đông là: gấu bắc cực, chuột, sóc...
- Một số động vật di cư: chim én, vịt trời, ngỗng xám, thiên nga...

Câu hỏi 2 trang 82 sgk Địa Lí 6

- Hãy nêu một số ví dụ cụ thể về mối quan hệ giữa thực vật và các loài động vật.

Trả lời

Có thực vật mới có động vật ăn cỏ, có động vật ăn cỏ mới có động vật ăn thịt. Nếu thực vật ở mỗi miền ít dần đi thì động vật ăn cỏ và ăn thịt cũng ít đi.

Câu hỏi 3 trang 82 sgk Địa Lí 6

- Tại sao khi môi trường rừng bị phá hoại thì các động vật hoang dã quý, hiếm trong rừng cũng bị diệt vong?

Trả lời

Vì khi rừng bị phá thì động vật mất đi nguồn thức ăn và nơi cư trú.

Đề cho các em học sinh học tập môn [Địa lí lớp 6](#) được hào hứng hơn, doctailieu.com tiếp tục chia sẻ cho các em lời [giải bài tập SGK Địa lí 6](#). Chúc các em học tốt.