

Nội dung bài viết

1. [Bài 1 trang 22 Tập bản đồ Địa Lí 10](#)
2. [Bài 2 trang 22 Tập bản đồ Địa Lí 10](#)
3. [Bài 3 trang 22 Tập bản đồ Địa Lí 10](#)

Mời các em học sinh tham khảo ngay nội dung hướng dẫn soạn **Tập bản đồ Địa Lí 10 Bài 18: Sinh quyển. Các nhân tố ảnh hưởng tới sự phát triển và phân bố của sinh vật** được bày chi tiết, dễ hiểu nhất dưới đây sẽ giúp bạn đọc hiểu rõ hơn về bài học này, từ đó chuẩn bị tốt cho tiết học sắp tới nhé.

Bài 1 trang 22 Tập bản đồ Địa Lí 10

Em hãy điền các nội dung thích hợp vào chỗ chấm (...) trong các câu sau:

- * Giới hạn phía trên của sinh quyển ở độ cao khoảng km
- * Giới hạn phía dưới của sinh quyển tại đáy đại dương ở độ sâu khoảng km
- * Giới hạn phía dưới của sinh quyển ở lục địa xuống tới đáy lớp vỏ phong hóa ở độ sâu khoảng km

Trả lời:

- * Giới hạn phía trên của sinh quyển ở độ cao khoảng 22 km
- * Giới hạn phía dưới của sinh quyển tại đáy đại dương ở độ sâu khoảng 11 km
- * Giới hạn phía dưới của sinh quyển ở lục địa xuống tới đáy lớp vỏ phong hóa ở độ sâu khoảng 60 m

Bài 2 trang 22 Tập bản đồ Địa Lí 10

Dựa vào hình 18 trong SGK ban chuẩn và kiến thức đã học, em hãy nêu ảnh hưởng của độ cao và hướng sườn đến sự phát triển của các vành đai thực vật núi Anpo.

Trả lời:

- Độ cao: Khi lên cao, nhiệt độ và độ ẩm thay đổi, do đó thành phần thực vật thay đổi theo, thực vật sẽ phân bố thành các vành đai khác nhau. Trên dãy An pơ gồm các vành đai thực vật:

+ Từ 0 – 800m là rừng hỗn hợp

+ 800 – 1800m là rừng lá kim

+ 1800 – 2000m là cỏ và cây bụi

+ Trên 2000m là đồng cỏ núi cao, cho đến đá vụn và băng tuyết vĩnh cửu.

- Hướng sườn khác nhau cũng gây nên sự khác biệt về nhiệt, ẩm và chế độ chiếu sáng, do đó ảnh hưởng đến độ cao xuất hiện và kết thúc các vành đai thực vật. Sườn phía Nam Anpơ có khí hậu ẩm hơn sườn Bắc nên các vành đai thực vật bắt đầu và kết thúc ở độ cao lớn hơn so với sườn Bắc.

Bài 3 trang 22 Tập bản đồ Địa Lí 10

Em hãy nêu các dẫn chứng về những hoạt động tích cực của con người được xem như một nhân tố rất quan trọng có ảnh hưởng tới sự phát triển và phân bố sinh vật.

Trả lời:

Dẫn chứng về những hoạt động tích cực của con người được xem như một nhân tố rất quan trọng có ảnh hưởng tới sự phát triển và phân bố sinh vật:

- Con người mang các loại cây trồng vật nuôi từ nơi này sang nơi khác, từ châu lục này sang châu lục khác, giúp mở rộng vùng phân bố của các loài động, thực vật. Cụ thể là con người đem các loại cây như cam, chanh, mía từ châu Á sang châu Á và châu Mỹ, đưa các loại vật nuôi như bò, cừu, thỏ...từ châu Âu sang Ôxtrâyliia.

- Con người áp dụng tiên bộ khoa học – kĩ thuật vào trong lai tạo giống cây trồng, vật nuôi, giúp tạo ra các giống mới có những ưu điểm vượt trội, góp phần vào sự phát triển của động, thực vật.

▶▶ **CLICK NGAY** vào đường dẫn dưới đây để **TẢI VỀ** lời giải **Tập bản đồ Địa Lí 10 Bài 18: Sinh quyển. Các nhân tố ảnh hưởng tới sự phát triển và phân bố của sinh vật** lớp 10 chi tiết, đầy đủ nhất file word, file pdf hoàn toàn miễn phí từ chúng tôi, hỗ trợ các em ôn luyện giải đề đạt hiệu quả nhất.