

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải Câu hỏi trắc nghiệm Địa Lý 8 **Bài 38: Bảo vệ tài nguyên sinh vật Việt Nam** hay, ngắn gọn được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Địa Lý.

Bộ 15 bài tập trắc nghiệm Địa Lí 8 Bài 38: Bảo vệ tài nguyên sinh vật Việt Nam

Câu 1: Nhóm cây cho tinh dầu, nhựa là:

- A. Mãng, mộc nhĩ
- B. Hồi, dầu, trám
- C. Lát hoa, cẩm lai
- D. Song, tre, nứa

Câu 2: Các loại cây: Đinh lim, sến, táu, lát hoa, gụ có giá trị sử dụng:

- A. làm thuốc
- B. làm thực phẩm
- C. làm cây cảnh, hoa
- D. cho gỗ tốt, đẹp

Câu 3: Nhóm cây làm nguyên liệu sản xuất thủ công nghiệp là:

- A. Tràm, hạt dẻ
- B. Nhân trần, ngải cứu, tam thất
- C. Mây, trúc, giang
- D. Vạn tuế, phong lan

Câu 4: Nhận định không đúng với đặc điểm sinh vật Việt Nam là:

- A. Chất lượng rừng giảm sút
- B. Rừng ngày càng mở rộng

C. Một số loài có nguy cơ tuyệt chủng

D. Rừng giảm sút nghiêm trọng.

Câu 5: Bảo vệ rừng là trách nhiệm của:

A. Nhà nước

B. Nhân dân

C. Lực lượng kiểm lâm

D. Tất cả mọi người.

Câu 6: Nhận định không đúng về nguồn tài nguyên sinh vật nước ta:

A. vô cùng phong phú, đa dạng.

B. là nguồn tài nguyên vô tận.

C. có khả năng phục hồi và phát triển.

D. có nhiều giá trị về kinh tế - xã hội- môi trường.

Câu 7: Vai trò quan trọng nhất của các vườn quốc gia là

A. cung cấp lâm sản cho công nghiệp chế biến gỗ.

B. bảo vệ nguồn nước ngầm.

C. phát triển du lịch sinh thái.

D. bảo vệ, phục hồi và phát triển tài nguyên sinh học tự nhiên.

Câu 8: Các loài động vật nào sau đây đang đứng trước nguy cơ tuyệt chủng?

A. Báo, gấu, vượn đen

B. tê giác, trâu rừng

C. Bò sữa, gà đen

D. Voọc đen, sếu cổ trụi

Câu 9: Khu bảo tồn thiên nhiên nào ở nước ta là nơi tập trung nhiều loài chim khác nhau (147 loài) trong đó có 13 loài chim quý hiếm của thế giới?

- A. Nam Cát Tiên
- B. Bạch Mã
- C. Tràm Chim
- D. Bến En

Câu 10: Ý nghĩa kinh tế của tài nguyên rừng ở nước ta?

- A. bảo vệ sự đa dạng sinh vật.
- B. cung cấp nhiều lâm sản quý.
- C. hạn chế thiên tai lũ lụt, xói mòn, sạt lở đất.
- D. bảo vệ nguồn nước ngầm.

Câu 11: Nguyên nhân quan trọng nhất dẫn đến sự suy thoái tài nguyên rừng của nước ta:

- A. khai thác bừa bãi, quá mức.
- B. ô nhiễm môi trường.
- C. nạn cháy rừng.
- D. sự tàn phá của chiến tranh.

Câu 12: Nguyên nhân khiến nguồn lợi hải sản ven biển nước ta đang bị giảm sút mạnh không phải do:

- A. khai thác gần bờ quá mức cho phép.
- B. dùng phương tiện có tính hủy diệt.
- C. ô nhiễm môi trường ven biển.
- D. chú trọng khai thác xa bờ

Câu 13: Vì sao tỉ lệ che phủ rừng của nước ta đang có xu hướng tăng?

- A. Giảm thiên tai thiên nhiên
- B. Con người không khai thác nữa
- C. Không còn chịu ảnh hưởng của chiến tranh
- D. Ban hành chính sách và luật để bảo vệ và phát triển rừng

Câu 14: Nhóm cây cho tinh dầu, nhựa là:

- A. Mãng, mộc nhĩ
- B. Hồi, dầu, trám
- C. Lát hoa, cẩm lai
- D. Song, tre, nứa

Câu 15: Các loại cây: Đinh lim, sến, tấu, lát hoa, gụ có giá trị sử dụng:

- A. làm thuốc
- B. làm thực phẩm
- C. làm cây cảnh, hoa
- D. cho gỗ tốt, đẹp

Đáp án bộ 15 câu hỏi Địa 8 Bài 38 trắc nghiệm: Bảo vệ tài nguyên sinh vật Việt Nam

Câu 1:

Đáp án cần chọn là: B

Giải thích:

Nhóm cây có giá trị sử dụng làm tinh dầu, nhựa, ta-nanh và chất nhuộm là Hồi, màng tang, hoàng đàn, sơn, thông, dầu, trám, củ nâu, dành dành,...

Câu 2:

Đáp án cần chọn là: D

Giải thích:

Các loại cây: Đinh lim, sến, táu, lát hoa, gụ có giá trị sử dụng cho gỗ bền, đẹp và rất chắc. Thường được sử dụng làm các sản phẩm trong nhà như tủ, bàn, sàn nhà, kiến trúc nhà,...

Câu 3:

Đáp án cần chọn là: C

Giải thích:

Nhóm cây có giá trị sử dụng làm nguyên liệu sản xuất thủ công nghiệp là song, mây, tre, trúc, nứa, giang,...

Câu 4:

Đáp án cần chọn là: B

Giải thích:

Tài nguyên sinh vật nước ta rất đa dạng và phong phú nhưng không phải là vô tận. Hiện nay, nhiều loài động vật có nguy cơ tuyệt chủng, chất lượng rừng và rừng bị suy giảm nghiêm trọng, rừng tự nhiên ngày càng bị thu hẹp do chặt phá và mở rộng diện tích đất nông nghiệp, công nghiệp,...

Câu 5:

Đáp án cần chọn là: D

Giải thích:

Rừng là tài sản chung của quốc gia và có ý nghĩa lớn trong vấn đề cân bằng môi trường sinh thái. Do vậy bảo vệ rừng là trách nhiệm của tất cả mọi người trong cộng đồng, không chỉ của riêng cán bộ kiểm lâm hay cơ quan Nhà nước.

Câu 6:

Đáp án cần chọn là: B

Giải thích:

Tài nguyên sinh vật nước ta vô cùng phong phú, đa dạng; có khả năng phục hồi và phát triển; tài nguyên thiên nhiên nước ta có nhiều giá trị về kinh tế - xã hội – môi trường (cung cấp gỗ, thực phẩm, thuốc, nguyên liệu thủ công nghiệp, cây cảnh và hoa...).

Tuy nhiên tài nguyên sinh vật nước ta không vô tận, hiện nay có nhiều loài động vật hoang dã đang đứng trước nguy cơ tuyệt chủng, tài nguyên rừng suy giảm, sinh vật biển cạn cũng suy giảm nghiêm trọng....

=> Nhận xét tài nguyên sinh vật nước ta là nguồn tài nguyên vô tận là không đúng

Câu 7:

Đáp án cần chọn là: D

Giải thích:

Vườn quốc gia hay khu bảo tồn thiên nhiên là những khu rừng được khoanh vùng với ranh giới tách biệt, được bảo vệ nghiêm ngặt bởi các cơ quan Kiểm lâm. Chúng có vai trò là nơi bảo tồn các nguồn gen quý hiếm, nơi nghiên cứu hoặc tiến hành các thí nghiệm khoa học, bảo vệ, phục hồi và phát triển tài nguyên sinh học tự nhiên.

Câu 8:

Đáp án cần chọn là: C

Giải thích:

Có đến 365 loài động vật đứng trước nguy cơ bị tuyệt chủng. Một số loài tiêu biểu đang đứng trước nguy cơ tuyệt chủng như Báo, gấu, vượn đen, tê giác, trâu rừng, voọc đen, sếu cổ trụi,... Còn Bò sữa và gà đen là những giống vật nuôi đã được con người thuần và đang được lai giống với nhiều thế hệ cho năng suất cao.

Câu 9:

Đáp án cần chọn là: C

Giải thích:

Khu bảo tồn Tràm Chim thuộc tỉnh Đồng Tháp là khu bảo tồn thiên nhiên ở nước ta tập trung nhiều loài chim khác nhau (147 loài) trong đó có 13 loài chim quý hiếm của thế giới.

Câu 10:

Đáp án cần chọn là: B

Giải thích:

Ý nghĩa kinh tế của tài nguyên rừng nước ta là cung cấp nguồn gỗ quý cho ngành chế biến lâm sản (lim, sến, táu, lát hoa...) -> đem lại nguồn thu nhập lớn.

Câu 11:

Đáp án cần chọn là: A

Giải thích:

Có rất nhiều nguyên nhân dẫn đến sự suy thoái tài nguyên rừng của nước ta như chiến tranh, cháy rừng,... nhưng nguyên nhân quan trọng nhất khiến cho tài nguyên rừng của nước ta bị suy thoái nghiêm trọng là do vấn đề khai thác rừng bừa bãi, quá mức cho phép không có kế hoạch hay hồi phục lại rừng.

Câu 12:

Đáp án cần chọn là: D

Giải thích:

Hiện nay, nguồn lợi hải sản vùng ven biển nước ta đang bị giảm sút mạnh nguyên nhân chủ yếu là do khai thác gần bờ quá mức cho phép, sử dụng các phương tiện có tính hủy diệt trong khai thác (ví dụ như mìn, hóa chất độc, điện,...). Đồng thời cùng với đó là vấn đề ô nhiễm môi trường biển từ các chất thải công nghiệp, sinh hoạt đã và đang làm nhiều loài sinh vật di cư đi vùng khác hoặc bị chết. Đánh bắt xa bờ được chú trọng để tránh việc suy giảm nguồn hải sản gần bờ -> do vậy đây *không phải* là nguyên nhân làm suy giảm nguồn lợi hải sản ven bờ của nước ta.

Câu 13:

Đáp án cần chọn là: D

Giải thích:

Nguyên nhân chủ yếu làm cho tỉ lệ che phủ rừng của nước ta hiện nay đang có xu hướng tăng dần là do nhà nước ban hành nhiều chính sách và luật để bảo vệ và phát triển tài nguyên rừng. Cùng với đó là hỗ trợ người dân trồng rừng, làm giàu từ rừng và hưởng các lợi ích từ rừng.

Câu 14:

Đáp án cần chọn là: B

Giải thích:

Nhóm cây có giá trị sử dụng làm tinh dầu, nhựa, ta-nanh và chất nhuộm là Hôi, màng tang, hoàng đàn, sơn, thông, dầu, trám, củ nâu, dành dành,...

Câu 15:

Đáp án cần chọn là: D

Giải thích:

Các loại cây: Đinh lim, sến, táu, lát hoa, gụ có giá trị sử dụng cho gỗ bền, đẹp và rất chắc. Thường được sử dụng làm các sản phẩm trong nhà như tủ, bàn, sàn nhà, kiến trúc nhà,...

CLICK NGAY vào **TẢI VỀ** dưới đây để download giải Câu hỏi trắc nghiệm Địa lý 8 **Bài 38: Bảo vệ tài nguyên sinh vật Việt Nam** ngắn gọn, hay nhất file pdf hoàn toàn miễn phí.