

II. Câu hỏi tham khảo

1. Trắc nghiệm

Câu 1. Tài nguyên sinh vật nước ta đang bị suy giảm biểu hiện ở

- A. số lượng cá thể các loài động vật, thực vật tăng.
- B. số lượng cá thể và loài động vật hoang dã tăng.
- C. hệ sinh thái rừng nguyên sinh chiếm diện tích lớn nhất.
- D. một số loài động vật, thực vật có nguy cơ tuyệt chủng.

Câu 2. Nguồn tài nguyên sinh vật dưới nước, đặc biệt là nguồn hải sản bị giảm sút rõ rệt do nguyên nhân chủ yếu nào sau đây?

- A. Ô nhiễm môi trường nước và khai thác quá mức.
- B. Khai thác quá mức và bùng phát dịch bệnh.
- C. Dịch bệnh và các hiện tượng thời tiết thất thường.
- D. Thời tiết thất thường và khai thác quá mức.

Câu 3. Nguyên nhân làm thu hẹp diện tích rừng, làm nghèo tính đa dạng và nguồn gen chủ yếu do

- A. các loại dịch bệnh.
- B. chiến tranh tàn phá.
- C. khai thác quá mức.
- D. cháy rừng, thiên tai.

Câu 4. Nguyên nhân suy giảm tài nguyên đất do tác động của

- A. sản xuất, sinh hoạt.
- B. chiến tranh, thiên tai.
- C. động đất, phân bón.
- D. hóa chất, cháy rừng.

Câu 5. Ở nước ta, số lượng cá thể các loài động thực vật hoang dã

- A. bị suy giảm nghiêm trọng.
- B. xuất hiện nhiều loài mới.
- C. chỉ có ở các vườn quốc gia.
- D. rất đa dạng và phong phú.

Câu 6. Hệ sinh thái rừng nguyên sinh nước ta hiện nay

- A. chiếm đa số.
- B. còn rất ít.
- C. phục hồi nhanh.
- D. rất đa dạng.

Câu 7. Mục tiêu ban hành “sách đỏ Việt Nam” là

- A. đảm bảo sử dụng lâu dài các nguồn tài nguyên sinh vật của đất nước.
- B. bảo vệ nguồn gen động, thực vật quý hiếm khỏi nguy cơ tuyệt chủng.
- C. lưu giữ các loài động, thực vật ở trong các viện bảo tàng thiên nhiên.
- D. kiểm kê các loài động, thực vật ở Việt Nam có số lượng loài đa dạng.

Câu 8. Biện pháp quan trọng để cải tạo đất hoang, đồi núi trọc hiện nay là

- A. phát triển thủy lợi, bón phân.
- B. tăng cường bón phân hóa học.
- C. phát triển nông - lâm kết hợp.
- D. cày sâu bừa kỹ và trồng rừng.

Câu 9. Ý nghĩa quan trọng nhất của hệ sinh thái rừng là

- A. cân bằng sinh thái.
- B. cung cấp gỗ, củi.
- C. cung cấp dược liệu.
- D. tài nguyên du lịch.

Câu 10. Ở nước ta hiện nay loại rừng nào sau đây chiếm diện tích lớn nhất?

- A. Rừng giàu với đa dạng tầng.
- B. Rừng nghèo, rừng phục hồi.
- C. Rừng trồng khai thác đượ.
- D. Đất trống, thảm cỏ, cây bụi.

Câu 11. Sự suy giảm sinh vật ở nước ta **không** có biểu hiện nào sau đây?

- A. Suy giảm về số lượng loài. B. Suy giảm thể trạng các loài.
C. Suy giảm tài nguyên rừng. D. Suy giảm cá thể ở các loài.

Câu 12. Đặc điểm nào sau đây **không** đúng khi nói về hiện trạng tài nguyên rừng của nước ta hiện nay?

- A. Tổng diện tích rừng đang tăng lên. B. Tài nguyên rừng vẫn bị suy thoái.
C. Diện tích rừng giàu chiếm tỉ lệ lớn. D. Chất lượng rừng chưa thể phục hồi.

Câu 13. Quần đảo Hoàng Sa và quần đảo Trường Sa lần lượt thuộc thành phố, tỉnh nào sau đây của nước ta?

- A. Đà Nẵng và Khánh Hoà. B. Quảng Nam và Bình Định.
C. Đà Nẵng và Ninh Thuận. D. Quảng Nam và Khánh Hoà.

Câu 14. Diện tích biển Việt Nam rộng khoảng

- A. 1 triệu km². B. 2 triệu km². C. 3 triệu km². D. 3,4 triệu km².

Câu 15. Tài nguyên khoáng sản nào có ý nghĩa quan trọng nhất ở vùng thềm lục địa của nước ta?

- A. Vàng và đá vôi. B. Sa khoáng.
C. Ti-tan và cát thủy tinh. D. Dầu mỏ và khí tự nhiên.

Câu 16. Loại hình du lịch thu hút nhiều nhất khách du lịch trong nước và quốc tế hiện nay ở nước ta là

- A. du lịch mạo hiểm. B. du lịch biển - đảo. C. du lịch nghỉ dưỡng. D. du lịch văn hóa.

Câu 17. Ở nước ta, vùng nào sau đây có diện tích đất phù sa lớn nhất?

- A. Trung du và miền núi Bắc Bộ. B. Tây Nguyên.
C. Đồng bằng sông Hồng và đồng bằng sông Cửu Long. D. Duyên hải miền Trung.

Câu 18. Đặc điểm nào sau đây đúng nhất về đất phù sa ở nước ta?

- A. Phân bố chủ yếu ở vùng núi cao.
B. Được hình thành do phong hóa đá mẹ tại chỗ.
C. Có độ phì cao, thích hợp trồng lúa và hoa màu.
D. Chủ yếu có màu đỏ vàng.

Câu 19. Nhóm đất feralit ở nước ta phân bố chủ yếu ở khu vực nào?

- A. Đồng bằng châu thổ. B. Vùng đồi núi và cao nguyên.
C. Ven biển và hải đảo. D. Thềm lục địa.

Câu 20. Nguyên nhân chủ yếu làm cho đất feralit có màu đỏ vàng là do:

- A. Tích tụ nhiều muối khoáng. B. Tích tụ nhiều mùn hữu cơ.
C. Tích tụ nhiều cát và phù sa. D. Tích tụ nhiều ôxit sắt và nhôm.

Câu 21. Hãy xác định các nhận định sau đúng hay sai. Nếu sai hãy sửa lại cho đúng:

- a) Sinh vật Việt Nam có tính đa dạng cao do nằm trong khu vực khí hậu nhiệt đới gió mùa.
b) Suy giảm đa dạng sinh học chỉ do nguyên nhân tự nhiên, con người không có tác động đáng kể.
c) Bảo tồn đa dạng sinh học chỉ cần tập trung vào việc bảo vệ các loài động vật quý hiếm.
d) Một trong những biện pháp bảo tồn là xây dựng các khu bảo tồn thiên nhiên và vườn quốc gia.

Câu 22. Hãy xác định các nhận định sau đúng hay sai. Nếu sai hãy sửa lại cho đúng:

- a) Nội thủy là vùng nước nằm phía trong đường cơ sở và có chủ quyền hoàn toàn như lãnh thổ trên đất liền.
b) Lãnh hải của Việt Nam rộng 200 hải lí tính từ đường cơ sở.

c) Vùng đặc quyền kinh tế cho phép Việt Nam khai thác tài nguyên nhưng không có chủ quyền hoàn toàn như nội thủy.

d) Thềm lục địa chỉ có ý nghĩa về giao thông biển, không có giá trị tài nguyên.

2. Tự luận

Câu 1. a, Trình bày đặc điểm đa dạng sinh vật ở Việt Nam.

b, Giải thích vì sao nước ta có sự đa dạng sinh vật cao.

Câu 2. Trình bày vị trí địa lí và phạm vi của Biển Đông.

Câu 3. Những nguyên nhân nào làm suy giảm đa dạng sinh học ở nước ta? Là học sinh, em hãy nêu ít nhất 2 việc làm của bản thân để góp phần bảo vệ đa dạng sinh học ở Việt Nam.