

Bài tập trắc nghiệm Địa lý lớp 11: Một số vấn đề mang tính toàn cầu

Câu 1. Hiện nay trung bình mỗi năm dân số thế giới tăng thêm khoảng

- A. Gần 60 triệu người B. Gần 70 triệu người
C. Gần 80 triệu người D. Trên 80 triệu người

Câu 2. Sự bùng nổ dân số hiện nay trên thế giới diễn ra

- A. Ở hầu hết các quốc gia
B. Chủ yếu ở các nước phát triển
C. Chủ yếu ở các nước đang phát triển
D. Chủ yếu ở châu Phi và châu Mỹ - la - tinh

Câu 3. Các nước đang phát triển hiện nay chiếm khoảng

- A. 70% dân số và 80% số dân tăng hàng năm của thế giới
B. 75% dân số và 85% số dân tăng hàng năm của thế giới
C. 80% dân số và 90% số dân tăng hàng năm của thế giới
D. 80% dân số và 95% số dân tăng hàng năm của thế giới

Câu 4. Dự kiến dân số có thể ổn định vào năm 2025 với số dân khoảng

- A. 6 tỉ người B. 7 tỉ người C. 8 tỉ người D. 9 tỉ người

Câu 5. Tỷ lệ gia tăng dân số tự nhiên giai đoạn 2001 - 2005 của các nước phát triển 70% dân số và 80% số dân tăng hàng năm của thế giới và đang phát triển lần lượt là

- A. 1,0% và 1,2% B. 0,1% và 1,5%
C. 0,8% và 1,9% D. 0,6% và 1,7%

Câu 6. Tỷ suất gia tăng dân số tự nhiên trung bình mỗi năm giai đoạn 2005 - 2006 của thế giới là

- A. 1,2% B. 1,4% C. 1,6% D. 1,9%

Câu 7. Hiện tượng già hóa dân số thế giới được thể hiện ở

- A. Tỷ lệ người dưới 15 tuổi ngày càng thấp
B. Tỷ lệ người trên 65 tuổi ngày càng cao
C. Tuổi thọ trung của dân số ngày càng tăng
D. Tất cả các ý trên

Câu 8. Ở các nước phát triển hiện tượng già hóa dân số được thể hiện ở

- A. Tỷ lệ tử không tăng, tỷ lệ người già tăng nhiều
B. Tỷ lệ gia tăng dân số tự nhiên rất thấp
C. Tỷ lệ người trong độ tuổi lao động ngày càng tăng
D. Các ý trên

Câu 9. Biến đổi khí hậu toàn cầu chủ yếu là do

- A. Con người đã đổ các chất thải sinh hoạt và công nghiệp vào sông hồ
B. Con người đã đưa một lượng khí thải lớn vào khí quyển
C. Các sự cố đắm tàu, tràn dầu vỡ ống dầu
D. Các thảm họa như núi lửa, cháy rừng...

Câu 10. Biến đổi khí hậu toàn cầu là do

- A. Sản xuất công nghiệp và các phương tiện giao thông đã đưa một lượng lớn khí thải vào khí quyển
B. Sự bất cẩn khi sử dụng năng lượng nguyên tử gây ô nhiễm phóng xạ

C. Lượng khí thải CFCs dùng trong máy lạnh thải vào khí quyển ngày càng tăng

D. Các ý trên

Câu 11. Lượng khí thải đưa vào khí quyển ngày càng tăng hàng chục tỉ tấn mỗi năm chủ yếu là do

A. Con người sử dụng nhiên liệu ngày càng nhiều

B. Các nhà máy, xí nghiệp ngày càng nhiều

C. Các phương tiện giao thông ngày càng nhiều

D. Hiện tượng cháy rừng ngày càng nhiều

Câu 12. Nguyên nhân gây ô nhiễm nguồn nước ngọt, biển đại dương là do

A. Chất thải công nghiệp và chất thải sinh học chưa được xử lý đổ ra sông, hồ

B. Các sự cố đắm tàu, rửa tàu, tràn dầu

C. Thuốc trừ sâu, phân hóa học từ các đồng ruộng

D. Các ý trên

Câu 13. Nguyên nhân chủ yếu ô nhiễm nguồn nước ngọt là

A. Chất thải công nghiệp và chất thải sinh hoạt chưa được xử lý đổ ra sông, hồ

B. Các sự cố đắm tàu, rửa tàu, tràn dầu

C. Thuốc trừ sâu, phân hóa học từ các đồng ruộng

D. Ý A và C đúng

Câu 14. Số người cao tuổi đang tăng nhanh hiện nay không phải ở khu vực

A. Nam Á

B. Tây Á

C. Trung Á

D. Caribê

Câu 15. Dự báo đến năm 2020, số lượng người cao tuổi trên thế giới chiếm khoảng

A. 13% tổng số dân của thế giới

B. 14% tổng số dân của thế giới

C. 15% tổng số dân của thế giới

D. 16% tổng số dân của thế giới

Câu 16. Sự suy giảm đa dạng sinh vật dẫn đến hậu quả là

A. Mất đi nhiều loài sinh vật

B. Mất đi các nguồn gen di truyền quý hiếm

C. Mất đi các nguồn thực phẩm, thuốc chữa bệnh, nguyên liệu cho sản xuất

D. Tất cả các ý trên

Câu 17. Một số vấn đề mang tính toàn cầu xuất hiện vào những thập niên cuối của thế kỷ XX và những năm đầu của thế kỷ XXI trở thành mối đe dọa trực tiếp tới ổn định, hòa bình của thế giới là

A. Xung đột sắc tộc

B. Xung đột tôn giáo

C. Nạn khủng bố

D. Các ý trên