

BÀI 28. A LÝ NGÀNH TR NG TR T

Câu 1. Phát bi u nào sau ây úng khi nói v vai trò cây l ng th c?

- A. Cung c p tính b t và ch t dinh d ng cho ng i và gia súc.
- B. Cung c p m ng v t b d ng cho con ng i.
- C. Cung c p các lâm s n, c s n ph c v cho nhu c u s n xu t.
- D. Cung c p nguyên li u cho công nghi p s n xu t hàng tiêu dùng (t t m, lông c u...).

Câu 2. Các cây l ng th c chính là

- A. kê, cao l ng, s n
- B. lúa mì, lúa g o, ngô
- C. lúa mì, cao l ng, khoai tây
- D. lúa g o, ngô, y n m ch

Câu 3. Nh n nh nào sau ây úng v i c i m sinh thái c a cây lúa mì?

- A. a khí h u m, khô c n nhi t th p u th i kì sinh tr ng.
- B. a khí h u nóng, m chân ru ng ng p n c.
- C. a khí h u nóng, t m, d thoát n c.
- D. a khí h u m, c n nhi t th p u th i kì sinh tr ng.

Câu 4. Cây l ng th c c tr ng r ng rãi nh t vì thích nghi c v i nhi u lo i khí h u là

- A. lúa mì
- B. ngô
- C. lúa g o
- D. khoai tây

Câu 5. Nh n nh nào sau ây **không úng** khi nói v vai trò c a cây công nghi p?

- A. Nguyên li u cho công nghi p s n xu t hàng tiêu dùng
- B. Cung c p các lâm s n, c s n ph c v cho nhu c u s n xu t
- C. Kh c ph c c tính mùa v , t n d ng tài nguyên t
- D. Phá th c canh, góp ph n b o v môi tr ng

Câu 6. Nh n nh nào sau ây úng v i c i m sinh thái c a cây cao su?

- A. Nhi t, m r t cao, thích h p v i t phù sa m i.
- B. a nóng và ánh sáng, c n t t t nhi u phân bón.
- C. a nhi t, m, t t i x p nh t là t ba dan và t á vôi.
- D. a nhi t, m, thích h p nh t v i t ba dan.

Câu 7. Trong các nhóm cây sau, nhóm nào thu c lo i cây l ng th c?

- A. lúa mì, khoai, s n
- B. cà phê, cao su, h tiêu
- C. cà phê, u t ng, c c i ng
- D. mía, ca cao, chè

Câu 8. Các nhóm cây trồng được phân chia thành các cây: lúa trồng thối, cây công nghiệp, cây thuốc phẩm là dựa vào cách phân loại nào?

- A. theo nhu cầu của cây trồng.
- B. theo thời gian sinh trưởng.
- C. theo giá trị sử dụng.
- D. theo chức năng của sản phẩm.

Câu 9. Mục đích sử dụng lúa trồng thối các nước đang phát triển thế giới là

- A. làm lúa trồng thối cho người.
- B. hàng hóa xuất khẩu.
- C. nguyên liệu cho công nghiệp chế biến.
- D. thức ăn cho chăn nuôi.

Câu 10. Loại cây trồng thích hợp với điều kiện sinh thái của vùng thềm nguyên nhân nhiệt đới và ôn đới nóng

- A. lúa mì.
- B. lúa gạo.
- C. ngô.
- D. kê và cao lương.

Câu 11. Điều kiện sinh thái phù hợp với cây lúa gạo?

- A. Thềm nguyên nhân nhiệt đới và cận nhiệt.
- B. Nhiệt đới gió mùa và cận nhiệt.
- C. Thềm nguyên nhân nhiệt đới và ôn đới nóng.
- D. cận nhiệt và nửa hoang mạc.

Câu 12. Vùng trồng lúa gạo chủ yếu trên thế giới?

- A. Châu Á gió mùa.
- B. Quần đảo Caribê.
- C. Phía đông Nam Mỹ.
- D. Tây Phi gió mùa.

Câu 13. Cây lúa trồng thối hiện nay đang nuôi sống hơn 50% dân số thế giới?

- A. Lúa mì.
- B. Lúa gạo.
- C. Ngô.
- D. Lúa mạch và ngô.

Câu 14. Khu vực xuất khẩu lúa mì nhiều nhất trên thế giới hiện nay?

- A. Tây Âu.
- B. Đông Á.
- C. Trung Mỹ.
- D. Bắc Mỹ.

Câu 15. Những nhân tố nào sau đây ảnh hưởng đến việc trồng cây công nghiệp?

- A. Khí hậu nóng, ẩm, đất phù sa và cận nhiệt đới phân bố.
- B. Khí hậu ẩm, khô, đất đai màu mỡ, cận nhiệt đới phân bố.
- C. Khí hậu nóng, đất ẩm, nhiệt đới ẩm, đất thích nghi với sự dao động của khí hậu.
- D. Nhiệt độ, ánh sáng, đất đai thích hợp và cận nhiệt đới lao động có kỹ thuật và kinh nghiệm.

Câu 16. Loại cây ăn nhiệt đới, ẩm, đất đai xói mòn, nhiệt đới là cà phê và cà phê

- A. cà phê.
- B. cà phê.
- C. cao su.
- D. hồ tiêu.

Câu 17. Loại cây nào sau đây chủ yếu phát triển ở miền nhiệt đới?

- A. Chè

- B. C c i ng
- C. Mía
- D. Ôliu

Câu 18. Khu v c nào sau ây có s n l ng cao su l n nh t th gi i hi n nay ?

- A. Trung M .
- B. Nam M .
- C. ông Nam Á.
- D. B c Phi.

Câu 19. Các vùng chuyên canh cây công nghi p th ng g n v i

- A. các khu v c dân c ông úc.
- B. các xí nghi p công nghi p ch bi n.
- C. các c ng bi n ho c sân bay xu t kh u.
- D. các thành ph l n, n i có nhu c u tiêu th l n.

Câu 20. Cây công nghi p th ng c tr ng thành vùng chuyên canh vì?

- A. M i lo i cây ch thích h p v i m t lo i t và khí h u riêng.
- B. Cây công nghi p òi h i trình k thu t cao, c n nhi u lao ng ch m sóc.
- C. m b o nguyên li u cho các nhà máy, cung c p y s n ph m cho xu t kh u.
- D. D dàng th c hi n c gi i hóa.