|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIỂM TRA HỌC KỲ II** | |
| **MÔN:** | **SINH HỌC 9** |

**BÀI TẬP THAM KHẢO**

**Câu 1: *Tháp dân số già có đặc điểm là:***

|  |
| --- |
| **A.** Đáy rộng, đỉnh nhọn, cạnh tháp xiên nhiều. |
| **B.** Đáy rộng, đỉnh không nhọn, cạnh tháp gần như thẳng đứng. |
| **C.** Đáy rộng, đỉnh nhọn, cạnh tháp gần như thẳng đứng. |
| **D.** Đáy hẹp, đỉnh không nhọn, cạnh tháp gần như thẳng đứng. |

**Câu 2: *Lá cây ưa sáng có đặc điểm hình thái như thế nào?***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Phiến lá hẹp, dày, màu xanh nhạt. | **B.** Phiến lá hẹp, mỏng, màu xanh sẫm. |
| **C.** Phiến lá dày, rộng, màu xanh nhạt. | **D.** Phiến lá rộng, màu xanh sẫm. |

**Câu 3: *Lưới thức ăn là:***

|  |
| --- |
| **A.** Tập hợp nhiều chuỗi thức ăn trong tự hệ sinh thái. **C.** Tập hợp nhiều sinh khác loài vật . |
| **B.** Tập hợp nhiều chuỗi thức ăn có nhiều mắt xích chung. **D.** Tập hợp nhiều chuỗi thức ăn trong tự nhiên. |
|  |
|  |

**Câu 4:*Nguồn gốc gây ô nhiễm sinh học chủ yếu do các chất thải như***

A. Phân, rác, nước thải sinh hoạt.

B. Nước thải sinh hoạt, nước thải từ các bệnh viện.

C. Xác chết của các sinh vật, nước thải từ các bệnh viện.

D. Phân, rác, nước thải sinh hoạt, xác chết sinh vật, nước thải từ các bệnh viện

**Câu 5: *Nguyên nhân dẫn đến ô nhiễm môi trường là gì?***

A. Do hoạt động của con người gây ra. B. Do một số hoạt động của tự nhiên (núi lửa, lũ lụt ...)

C. Do con người thải rác ra song. D. Do hoạt động của con người gây ra và do một số hoạt động của tự nhiên.

**Câu 6: *Những động vật hoạt động về ban đêm sống trong hang là:***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Nhóm động vật biến nhiệt. | **B.** Nhóm động vật ưa sáng . |
| **C.** Nhóm động vật ưa ẩm. | **D.** Nhóm động vật ưa tối . |

**Câu 7: *Nhóm cây ưa sáng bao gôm:***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Những cây sống ở dưới tán của cây khác. | **B.** Những cây sống ở khu vực không có ánh sang. |
| **C.** Những cây sống nơi quang đãng. | **D.** Những cây cảnh đặt ở trong nhà. |

**Câu 8:*Cá rô phi ở nước ta chết ở nhiệt độ dưới 5­­­­­0C và trên 42­­­­­0C, phát triển thuận lợi nhất ở nhất ở 30­­­­­­­­0C. Vậy 42 ­­­­­­­­0C gọi là gì?***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A.** Giới hạn trên. | **B.** Giới hạn sinh thái. | **C.** Giới hạn dưới. | **D.** Điểm cực thuận. |

**Câu 9: *Để cải thiện và nâng cao chất lượng cuộc sống của người dân, điều cần làm là:***

|  |
| --- |
| **A.** xây dựng gia đình qui mô nhỏ, mỗi gia đình chỉ nên từ 1 đến 2 con. **B.** tăng tỉ lệ sinh trong cả nước. |
|  |
| **C.** chặt, phá cây rừng nhiều hơn. **D.** tăng cường và tận dụng khai thác nguồn tài nguyên. |
|  |

**Câu 10:*Nền nông nghiệp hình thành, con người phải sống định cư, dẫn đến nhiều vùng rừng bị chuyển đổi thành***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Khu dân cư | **B.** Khu chăn thả vật nuôi. |
| **C.** Khu dân cư và khu sản xuất nông nghiệp . | **D.** Khu sản xuất nông nghiệp |

**Câu 11: *Hệ sinh thái bao gồm:***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Cá thể sinh vật và khu vực sống. | **B.** Sinh vật và môi trường sống. |
| **C.** Quần xã sinh vật và khu vực sống. | **D.** Quần thể sinh vật và khu vực sống. |

**Câu 12:*Săn bắt động vật hoang dã quá mức dẫn đến hậu quả***

|  |
| --- |
| **A.** Mất nhiều loài sinh vật. **B.** Mất cân bằng sinh thái.  C. Mất nơi ở của sinh vật. D. Mất cân bằng sinh thái và mất nhiều loài sinh vật |
|  |

**Câu 13: *Giới hạn sinh thái là gì?***

|  |
| --- |
| **A.** Là khoảng thuận lợi của một nhân tố sinh thái giúp cơ thể sinh vật sinh trưởng và phát triển tốt. |
| **B.** Là giới hạn chịu đựng của cơ thể sinh vật đối với một nhân tố sinh thái nhất định. |
| **C.** Là giới hạn chịu đựng của cơ thể sinh vật đối với các nhân tố sinh thái khác nhau. |
| **D.** Là khoảng tác động có lợi nhất của nhân tố sinh thái đối với cơ thể sinh vật. |

**Câu 14: *Các đặc điểm hình thái của cây ưa bóng là:***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Thân cao, lá to, màu lá sẫm. | **B.** Thân thấp, lá to, màu lá sẫm. |
| **C.** Thân cao, lá nhỏ, màu lá nhạt. | **D.** Thân thấp lá nhỏ màu lá nhạt |

**Câu 15: *Mối quan hệ cộng sinh là sự hợp tác***

|  |
| --- |
| **A.** giữa các loài cùng nhau kiếm ăn và chống kẻ thù. |
| **B.** giữa 2 loài sinh vật, trong đó một bên có lợi còn một bên không có lợi cũng không có hại. |
| **C.** cùng có lợi giữa các loài sinh vật. |
| **D.** cùng hỗ trợ nhau giữa các sinh vật cùng loài. |

**Câu 16: *Nhóm sinh vật hằng nhiệt gồm các sinh vật sau:***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Lớp bò sát, lớp chim, thú | **B.** ĐV không xư­ơng,Lớp Cá. |
| **C.** Cả B và C | **D.** Lớp Chim, lớp Thú |

**Câu 17: *Nhóm nào sau đây toàn động vật ưa sáng?***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Gà, trâu, cú mèo. | **B.** Trâu, lợn rừng, gà |
| **C.** Chuột, cú mèo, lợn rừng. | **D.** Chuột, cú mèo, trâu |

**Câu 18:*Một số hoạt động gây ô nhiễm không khí như***

A. Cháy rừng, các phương tiện vận tải

B. Cháy rừng, đun nấu trong gia đình

C. Phương tiện vận tải, sản xuất công nghiệp

D. Cháy rừng, phương tiện vận tải, đun nấu trong gia đình, sản xuất công nghiệp

**Câu 19: *Hậu quả gây nên cho môi trường tự nhiên do con người săn bắt động vật quá mức là***

A. Động vật mất nơi cư trú. B. Môi trường bị ô nhiễm.

C. Nhiều loài có nguy cơ bị tiệt chủng, mất cân bằng sinh thái. D. Nhiều loài trở về trạng thái cân bằng.

**Câu 20: *Trong hệ sinh thái những thành phần vô sinh là:***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Đất, đá, lá rụng, mùn hữu cơ. | **B.** Đất, cây cỏ, chuột. |
| **C.** Cây cỏ, gỗ, bọ ngựa. | **D.** Mùn hữu cơ, chuột, bọ ngựa. |

**Câu 21: *Trong chuỗi thức ăn sau: Cỏ -> Dê -> Hổ -> Vi sinh vật. Hổ là sinh vật:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A.** Tiêu thụ cấp 2 | **B.** phân giải | **C.** tiêu thụ cấp 1 | **D.** sản xuất |

**Câu 22: *Nếu ánh sáng tác động vào cây xanh từ một phía nhất định thì sẽ có hiện tượng:***

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** Cây mọc cong xuống dưới. | **B.** Cây mọc cong ngược hướng ánh sáng |
| **C.** Cây mọc cong về phía ánh sáng. | **D.** Cây vẫn mọc thẳng |

**Câu 23: *Tập hợp cá thể nào dưới đây là quần thể sinh vật?***

|  |
| --- |
| **A.** Tập hợp các cây có hoa cùng mọc trong một cánh rừng. |
| **B.** Tập hợp các cây ngô trên một cánh đồng. |
| **C.** Tập hợp các cá thể cá chép, cá mè, cá rô phi đang sống chung trong một ao. |
| **D.** Tập hợp các cá thể giun đất, giun tròn, côn trùng, chuột chũi đang sống trên một cánh đồng. |

**Câu 24: *Quan hệ nào sau đây được xem là quan hệ hội sinh?***

|  |
| --- |
| **A.** Nấm sống trên da của người. **B.** Cá ép bám vào rùa biển, nhờ đó cá được đưa đi xa. |
|  |
| **C.** Dê và bò cùng sống trên một cánh đồng cỏ. |
| **D.** Trên một cánh rừng, số lượng hươu bị khống chế bởi số lượng hổ. |

**Câu 25:*Tác động xấu của con người đối với môi trường tự nhiên***

A. Chặt phá rừng bừa bãi, khai thác tài nguyên thiên nhiên.

B. Khai thác tài nguyên thiên nhiên, săn bắt động vật hoang dã.

C. Săn bắt động vật hoang dã, chặt phá rừng bừa bãi.

D. Chặt phá rừng bừa bãi, săn bắt động vật hoang dã, khai thác tài nguyên thiên nhiên.-----------------------------------------------

----------- HẾT ----------