



قائمة الاسئلة

بيئة اليمن - (465 ENV) - المستوى الرابع - قسم علوم بيئية - الكل - كلية البترول والموارد الطبيعية - الفترة الثانية - درجة الامتحان (50)

ا.م.د/ أكرم القرشي

- (1) تقدر مساحة الجمهورية اليمنية بحوالي الف كيلومتر مربع.
- (1) 333 -
(2) 555 +
(3) 444 -
(4) 222 -
- (2) مساحة الاراضي الصالحة للزراعة في الجمهورية اليمنية قدرت بحوالي من مساحة اليمن.
- (1) 0.03 +
(2) 0.08 -
(3) 0.07 -
(4) 0.06 -
- (3) قدرت مساحة أراضي الغابات والمراعي في الجمهورية اليمنية بحوالي من المساحة الكلية.
- (1) 0.4 +
(2) 0.6 -
(3) 0.3 -
(4) 0.5 -
- (4) تتميز بانخفاض كثافة الغطاء النباتي وبالنباتات التي تكيفت مع قلة الامطار ودرجة الحرارة المرتفعة.
- (1) الجبال منخفضة الارتفاع
(2) السهول الساحلية التهامية +
(3) سهول المرتفعات الجبلية -
(4) الجبال عالية الارتفاع -
- (5) تمتلك اليمن اكثر من 100 جزيرة في البحر الاحمر اشهرها جزيرة
- (1) سقطرى -
(2) عبد الكوري -
(3) كمران +
(4) الحلائية -
- (6) في جزيرة سقطرى يوجد حوالي نوع من انواع المرجان الحجرية.
- (1) 150 -
(2) 350 -
(3) 450 -
(4) 250 +
- (7) يوجد في اليمن حوالي نوع من انواع النباتات.
- (1) 2183 -
(2) 2838 +
(3) 3838 -
(4) 3183 -
- (8) تعتبر بيئات بيئات حضانة ونمو للعديد من انواع الاحياء البحرية.
- (1) الشواطئ الرملية -
(2) اشجار الشورى +
(3) بيئات القاع السحيق -
(4) بيئات الينابيع البحرية الحارة -
- (9) من التهديدات التي تواجهها بيئات الشعاب المرجانية
- (1) انخفاض درجة حرارة ماء البحر -
(2) انخفاض ملوحة ماء البحر -
(3) انخفاض الضغط الجوي -
(4) السياحة البيئية +





- (10) من أهم التهديدات التي تواجهها أشجار الشورى في اليمن
- (1) - الملوحة العالية
 - (2) - الحرارة المنخفضة
 - (3) + التحطيب الجائر
 - (4) - الحروب
- (11) توجد بيانات الحشائش البحرية على طول من سواحل البحر الاحمر اليمني.
- (1) - 0.32
 - (2) + 0.42
 - (3) - 0.22
 - (4) - 0.12
- (12) من التهديدات التي تواجهها بيئات الحشائش البحرية
- (1) + القطع بواسطة محركات القوارب
 - (2) - الطيور المهاجرة
 - (3) - اسماك القرش
 - (4) - الثعابين البحرية
- (13) اعلى قمة في شبه الجزيرة العربية هي قمة جبل
- (1) - النار
 - (2) - صبر
 - (3) + النبي شعيب
 - (4) - عرفه
- (14) تتميز الجمهورية اليمنية بتنوع حيوي عالي وذلك بسبب
- (1) - الكثافة السكانية المنخفضة
 - (2) - الثورات البركانية في العصور الجيولوجية القديمة
 - (3) - الاستخدام المستدام للموارد
 - (4) + تنوع الناح وتنوع الموائل الطبيعية
- (15) من أشهر أنواع النباتات في جزيرة سقطرى
- (1) - *Rhizophora mucronata*
 - (2) + *Dracaena cinnabari*
 - (3) - *Acacia origena*
 - (4) - *Juniperus procera*
- (16) نسبة عدد أنواع النباتات المستوطنة في اليمن
- (1) - 0.3
 - (2) - 0.4
 - (3) + 0.1
 - (4) - 0.2
- (17) عدد أنواع الطيور المسجلة في اليمن حوالي
- (1) + 363
 - (2) - 636
 - (3) - 466
 - (4) - 535
- (18) الأسم العلمي للنمر العربي المهدد بالانقراض في الجمهورية اليمنية هو
- (1) + *Panthera pardus*
 - (2) - *Papio hamadryas*
 - (3) - *Vulpes ruppelli*
 - (4) - *Gazella gazella*
- (19) من الجلدهشوكيات الشائعة في اليمن والتي لها أهمية اقتصادية
- (1) - الحبارات
 - (2) + خيار البحر
 - (3) - الشروخ الصخري





- (4) - نجوم البحر
(20) كل أنواع مهددة بالانقراض.
(1) - الطيور البحرية
(2) - الاسماك البحرية
(3) + - السلاحف البحرية
(4) - الحشائش البحرية
(21) من الثدييات البحرية المهددة بالانقراض
(1) Chelonia mydas -
(2) Dugong dugon +
(3) Salvadora persica -
(4) Halodule uninervis -
(22) من الاسباب الرئيسية التي تهدد الكائنات الحية بالانقراض
(1) + - الاستغلال الجائر
(2) - العواصف الرعدية
(3) - الانفجارات البركانية
(4) - الفيضانات
(23) يمكن الحفاظ على الانواع المهددة بالانقراض خارج موطنها الاصلي وتسمى هذه الطريقة
(1) + - ex situ conservation
(2) - la situ conservation
(3) - in situ conservation
(4) - non situ conservation
(24) من المحميات الطبيعية في اليمن
(1) - محمية الطلح
(2) + - محمية جبل برع
(3) - محمية النمر العربي
(4) - محمية جبل الطير
(25) الموقع الرئيسي لتكاثر السلاحف الخضاء في اليمن يوجد في منطقة
(1) - محمية عتمة
(2) - محمية سقطرى
(3) - محمية برع
(4) + - شرمة - جثمون
(26) من الاسباب التي جعلت الاراضي الرطبة في محافظة عدن تعلن محمية طبيعية هي
(1) - قريبا من مضيق باب المندب
(2) + - أهميتها بالنسبة للطيور المهاجرة
(3) - وجودها في المنطقة الحرة
(4) - عدم وجود تهديدات بشرية
(27) محمية شمال جزيرة كمران اعلنت محمية طبيعية رسميا في العام
(1) - 2006
(2) - 2010
(3) + - 2009
(4) - 2011
(28) الهدف الاساسي لتبني سياسة التنمية المستدامة هو
(1) - منع التغيرات المناخية
(2) - توفير موارد الطاقة
(3) - الحفاظ على جمال الطبيعة
(4) + - الحفاظ على الموارد
(29) أفضل طريقة للحفاظ على البيئة الساحلية هي طريقة
(1) - الادارة المركزية
(2) - الادارة المحلية





- (3) + الإدارة المتكاملة
(4) - الإدارة القوية
(30) تعتبر التي تقدمها الحكومة من العوامل المشجعة على حماية البيئة والحفاظ على الموارد.
(1) - التوجيهات
(2) + الحوافز
(3) - الاجراءات
(4) - الخطابات

