

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



أسئلة اختبارات نهائية سابقة محلولة للدرس الأول مكونات الغلاف الحيوي وأهميته

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [اجتماعيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 03:31:17 2024-03-12 | اسم المدرس: حنان الخوالدي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة اجتماعيات في الفصل الثاني

أسئلة اختبارات نهائية سابقة محلولة للدرس الثاني العوامل المؤثرة في توزيع النظم البيئية الأرضية	1
ملخص شامل للمادة	2
الخرائط المقررة في المادة	3
حل كتاب أنشطة المادة	4
الاختبار النهائي الرسمي مسائي	5

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة اجتماعيات في الفصل الثاني

أسئلة اختبارات نهائية سابقة للدرس الأول :- مكونات الغلاف الحيوي وأهميته

١- يقصد بالمكان الذي يضم أنواع محددة من النباتات الطبيعيه والحيوانات البريه، وترتبط علاقات محددة..:

(أ)-النظام البيئي. (ب)-التنوع الإحيائي (ج)-الغلاف الحيوي (د)-المحمية

١- يقصد بالتباين بين الكائنات الحية بما في ذلك النظم البيئية البرية والبحرية والإحياء المائية:
(أ)النظام البيئي (ب)المحمية (ج)التنوع الإحيائي (د)الغلاف الحيوي

(١) وقعت السلطنة اتفاقية التنوع الاحيائي في العام الميلادي :

(أ) ١٩٩٠ (ب) ١٩٩١ (ج) ١٩٩٢ (د) ١٩٩٣

(١) توجد محمية المها العربية في :

(أ) راس الحد (ب) جدة الحراسيس (ج) الجبل الاخضر (د) بركاء

٢- تم إصدار الاستراتيجية الوطنية وخطة عمل التنوع الأحيائي في العام الميلادي:-

(أ)- ٢٠٠٠ (ب)- ٢٠٠١ (ج)- ٢٠٠٢ (د)- ٢٠٠٣

(٢) جميع المشكلات التالية تسهم في تدمير الغلاف الحيوي ما عدا:

(أ) تناقص مساحة الغابات.

(ب) إنشاء المحميات البرية.

(ج) انجراف التربة.

(د) انقراض بعض الحيوانات البرية.

٣- الغلاف الذي يشمل الانسان والحيوان والنبات على اليابسة والماء هو:-

(أ)-الحيوي (ب)-المائي (ج)-الصخري (د)-الجوي

٤- الغاز الذي ينتج اثناء عملية التمثيل الضوئي للنباتات:

(أ)- الهيدروجين (ب)- ثاني اكسيد الكربون (ج)- أول اكسيد الكربون (د)- الاكسجين



٦- الفائدة التي تقدمها النباتات للإنسان والتي تدل عليها الصورة امامك :

أ- وفرة المراعي لتنمية الثروة الحيوانية

ب- اطلاق كميات كبيرة من الاكسجين للجو

ج- توفير المادة الخام لبعض الصناعات

د- مناظر طبيعية لجذب السياح

٧- منطقة محددة جغرافيا بهدف حماية ما تشتمل عليه من حيوانات أو نباتات معرضة للانقراض:

(أ)-الغابة (ب)-الصحراء (ج)-المحمية (د)- الحديقة

ثانيا :- اجب عن جميع الأسئلة الآتية :-

أ) عرفي المفاهيم التالية :

١) النظام البيئي.. المكان الذي يضم أنواعا محددة من النباتات الطبيعية والحيوانات البرية والكائنات الحية الأخرى التي ترتبط مع بعضها بعلاقات محددة واضحة .

- المحمية :

منطقة محددة جغرافيا بهدف حماية ما تشتمل عليه من حيوانات أو نباتات معرضة للانقراض .

٢ : التنوع الأحيائي :

التباين بين الكائنات الحية بما في ذلك النظم البيئية البرية والبحرية والأحياء المائية ، وكذلك التنوع داخل الأنواع النباتية والحيوانية ، وفيما بين الأنواع والنظم البيئية.

٢- اذكر اثنين لكل من :-

أ) اذكر اثنين لكل من:

١) فوائد الغلاف الحيوي.

١- تقوم النباتات الطبيعية بإطلاق كميات كبيرة من الأوكسجين إلى الجو خلال عملية التمثيل الضوئي وهو عنصر ضروري لحياة الكائنات الحية على اليابس والماء . ٢- تعني وفرة النباتات الطبيعية في منطقة معينة وفرة المراعي لتنمية الثروة الحيوانية .

ب- المحميات الطبيعية في سلطنة عمان .

١- محمية المها العربي (جدة الحراسيس) ٢ - محمية السلاحف (رأس الحد)

ج- جهود حكومة السلطنة للمحافظة على التنوع الإحيائي (مهم جدا .. حفظ الأحداث بالترتيب)

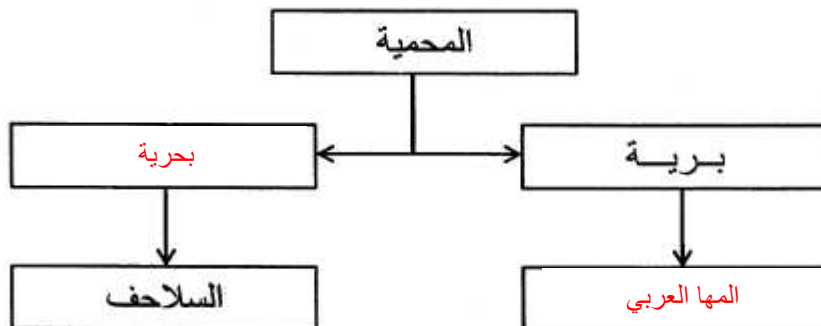
- ١- وقعت السلطنة على اتفاقية التنوع الأحيائي في شهر يونيو عام ١٩٩٢م خلال انعقاد مؤتمر قمة الأرض العالمي في " ريودي جانيرو " بالبرازيل .
- ٢- صادقت على الاتفاقية عام ١٩٩٤م بموجب المرسوم السلطاني رقم (٩٤ / ١١٩) .
- ٣- صدرت الاستراتيجية الوطنية وخطة عمل التنوع الأحيائي عام ٢٠٠٠م .

2- بما تفسر :

(قيام سلطنة عمان بإنشاء محمية المها العربي بجدة الحراسيس .

بهدف حماية ما تشتمل عليه من حيوانات أو نباتات معرضة للانقراض.

ب- اكمل مخطط انواع المحميات والحيوانات التي تعيش فيها:



ثانياً: أقرأ الفقرة التالية ثم أجب عن الأسئلة :

" تعد المحافظة على البيئة والتنوع الأحيائي في سلطنة عمان أمراً جوهرياً، لذلك حرصت السلطنة على توقيع اتفاقيات في هذا الجانب منذ عام ١٩٩٢م خلال انعقاد مؤتمر قمة الأرض العالمي بمدينة ريودي جانيرو "

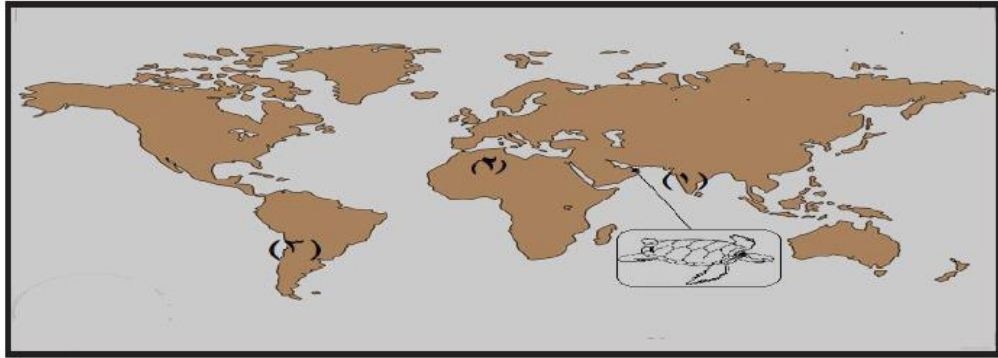
أ- في أي عام وقعت السلطنة اتفاقية التنوع الأحيائي. ١٩٩٢م

ب- ما اسم الدولة التي انعقد فيها مؤتمر قمة الأرض العالمي البرازيل

ثانياً: قارن بين محمية المها العربي ومحمية السلاحف في سلطنة عمان من حيث النوع والموقع:

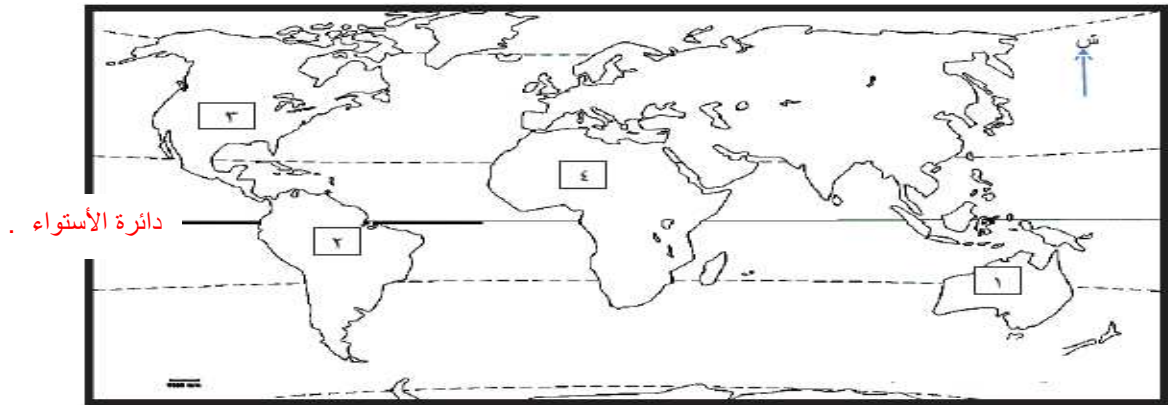
وجه المقارنة	محمية المها العربي	محمية السلاحف
النوع (بري/بحري)	بري	بحري
الموقع (المكان)	جدة الحراسيس	رأس الحد

أولاً: ادرس خريطة العالم التي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية:



٤- أين توجد المحمية التي تحمي الكائن الحي الموضح في الخريطة؟
محمية السلاحف في رأس الحد .

أمامك خريطة العالم الصماء ادرسها جيدا ثم أجب عن الأسئلة التالية:-



١- حدد على الخريطة بكتابة اسم الدائرة العرضية التي درجة عرضها (صفر). دائرة الأستواء .

٣- الرقم الذي يشير الى الدولة التي عقد فيها مؤتمر (قمة الأرض) عام ١٩٩٢م (٢) البرازيل

انتهت الأسئلة مع تمنياتي للجميع بالنجاح والتميز دائما،، إعداد / أ- حنان الخوالدي