

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



نشاط صفي في درس التصحر

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف العاشر](#) ← [اجتماعيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر

روابط مواد الصف العاشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة اجتماعيات في الفصل الثاني

[نموذج إجابة الامتحان النهائي الرسمي لجميع المحافظات](#)

1

[الامتحان الرسمي النهائي لجميع المحافظات](#)

2

[مذكرة دفترى سر تميزي مع أسئلة اختبارية بدون الدروس المحذوفة](#)

3

[امتحان تحريبي نهائي مع نموذج الإجابة](#)

4

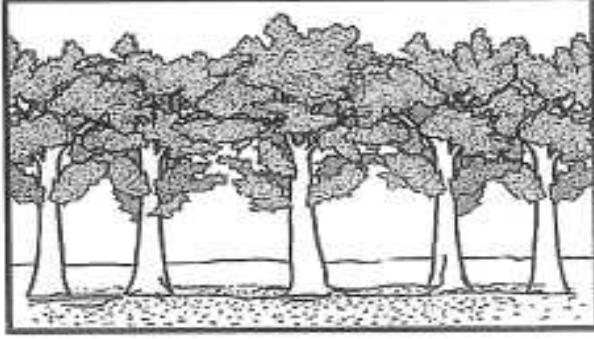
[أسئلة اختبارات قصيرة ونهاية للوحدة السادسة مع الإجابة](#)

5

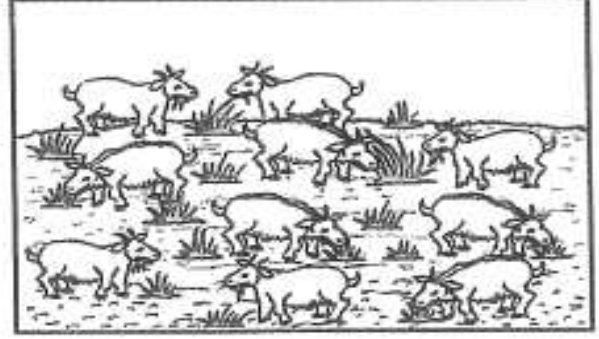
نشاط صفي للصف العاشر في درس التصحر

اسم الطالبة:..... التاريخ:.....

من خلال الشكلين أدناه اللذين يوضحان :
(س): أحد العوامل البشرية المسببة للتصحر.
(ص): أحد الإجراءات المتبعة لمكافحة التصحر.
أجب عن الاسئلة التي تليهما:



(ص)



(س)

أ. استنتج من الشكل (س) العامل البشري المسبب في حدوة ظاهرة التصحر.

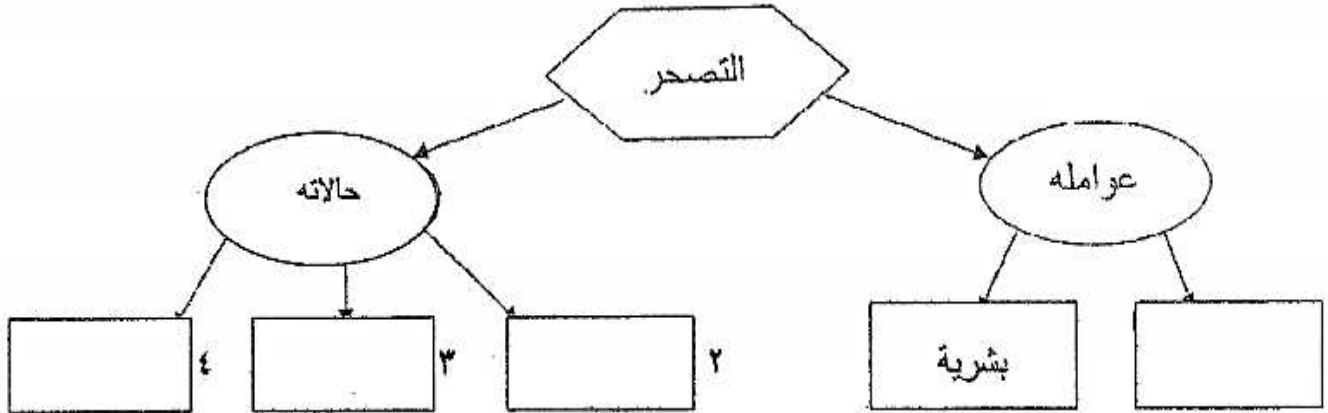
ب. ما الإجراءات المتبعة لمكافحة ظاهرة التصحر في الشكل (ص)؟

ج. وضح أثر العامل البشري الموضح بالشكل (س) والإجراءات المتبعة بالشكل (ص) على التربة.

(س)

(ص)

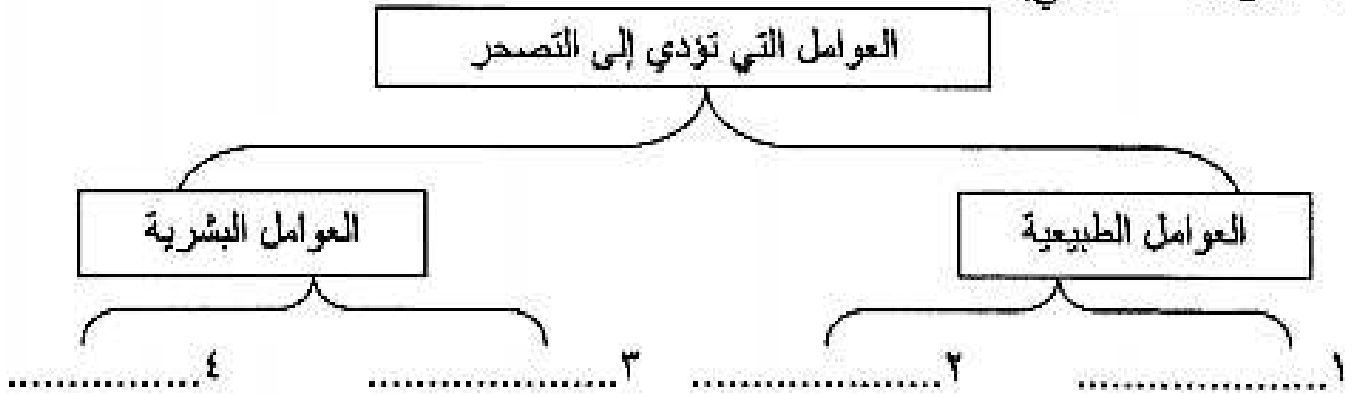
أكمل خريطة المفاهيم التي أمامك بكتابة الإجابة الصحيحة أمام كل رقم فيما يأتي:



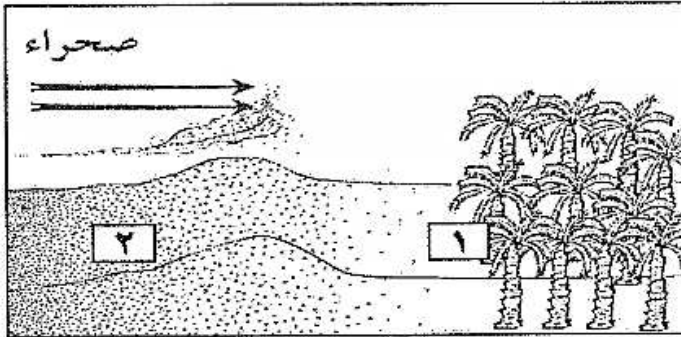
صنف العوامل التالية التي تؤدي إلى حدوث ظاهرة التصحر إلى طبيعية وبشرية:
 (انخفاض المواد العضوية، الرعي الجائر، قلة الأمطار، المياه الجارية، الحراثة العميقة، بناء المنشآت السكنية)

عوامل طبيعية	عوامل بشرية

٢- أكمل المخطط الآتي:



يمثل الشكل الذي أمامك مشكلة بيئية تتعرض لها بعض مناطق السلطنة من خلاله أجب عن الاسئلة الآتية:



١_ هل تؤثر البيئة (٢) على البيئة (١)؟

• نعم

• لا (ضع إشارة ✓)

فسر إجابتك.

ب_ اكتب نتيجة واحدة لكل مما يأتي :

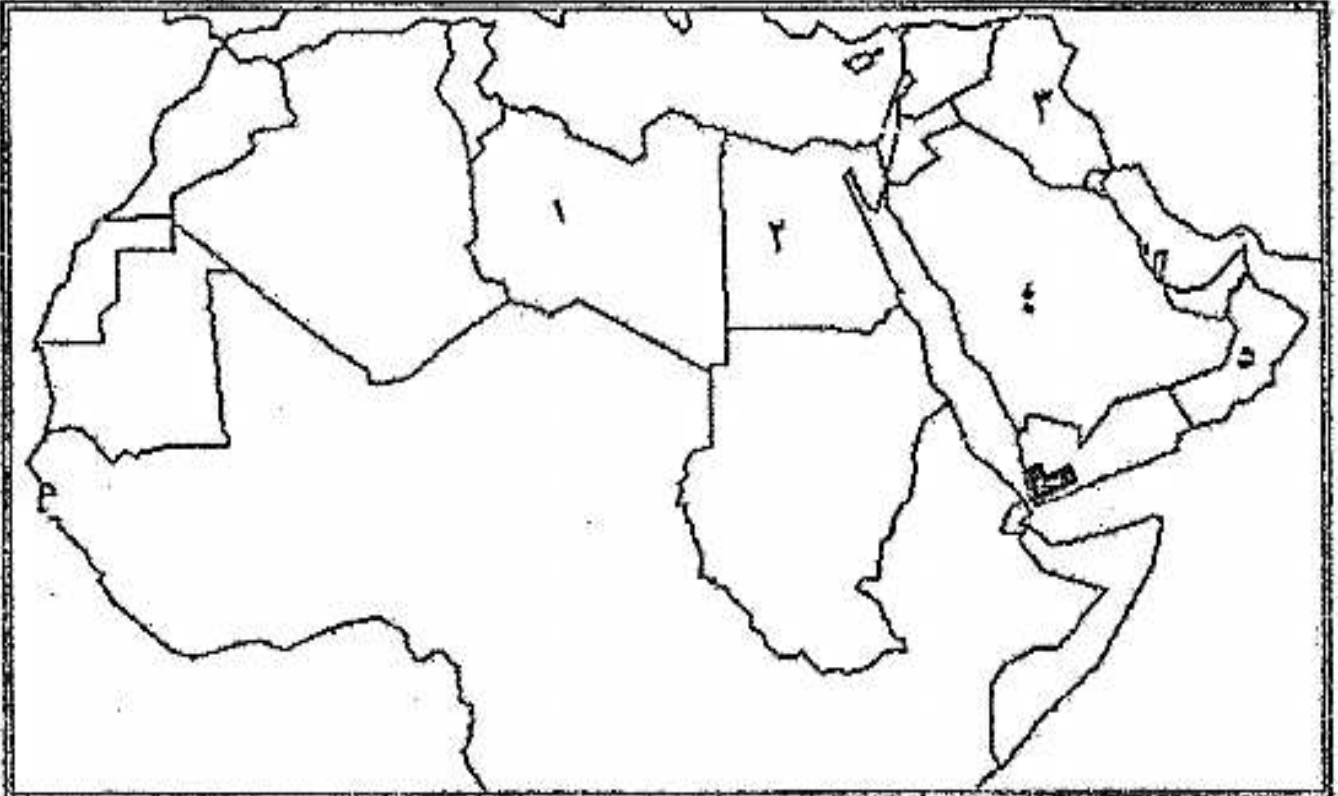
١_ تقنية حديثة اتبعتها سلطنة عمان لمراقبة هذه المشكلة.

٢_ مقترح للتقليل من حدة هذه المشكلة.

١_ اذكر اثنين من الاجراءات التي اتبعتها الحكومات من أجل مكافحة التصحر.


٢- لو كنت أحد المشاركين في مؤتمر التصحر في ظفار عام ٢٠٠٢، اقترح حلاً لمعالجة مشكلة الرعي الجائر في المنطقة في المحافظة.

استعن بالخريطة التالية في الإجابة عن الاسئلة التي تليها:



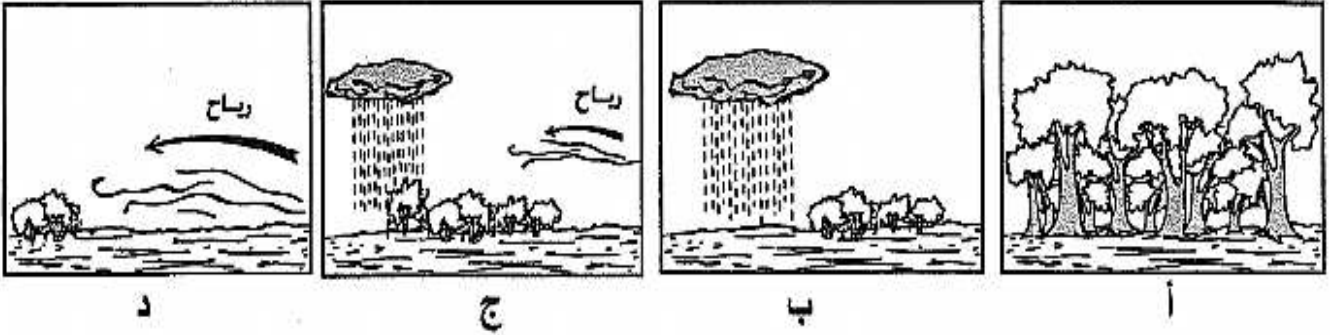
١. ما نوع المناخ السائد في المنطقة المشار إليها بالرقم (١)؟

٢. ظلل على الخريطة الدولة التي استعملت نظام (الفوجارات) كطريقة لمكافحة التصحر؟

٣. لماذا ترتفع معدلات الأمطار في المنطقة المحددة بالرمز  على الخريطة؟

٤. ما الرقم الذي يشير إلى الدولة الأكثر عرضة لخطر الأعاصير؟

• المنطقة الأكثر عرضة لمشكلة التصحر:



• جميع ما يلي من العوامل الطبيعية التي تساهم في التصحر ما عدا:

١. قلة الغطاء النباتي
٢. زراعة الأراضي الهامشية
٣. قلة سقوط الأمطار
٤. انجراف التربة.

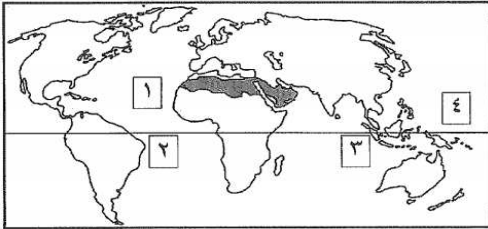
• تغطي المناطق الجافة وشبه الجافة مساحة من اليابسة تقدر ب:

١. النصف
٢. الثلث
٣. الربع
٤. الثمن

• يؤدي ارتفاع درجة الحرارة وقلة الأمطار في تربة المناطق الصحراوية إلى:

١. زيادة نسبة الأملاح وانخفاض المواد العضوية.
٢. انخفاض نسبة الأملاح وانخفاض المواد العضوية.
٣. زيادة نسبة الأملاح وارتفاع المواد العضوية.
٤. انخفاض نسبة الأملاح وارتفاع المواد العضوية.

• من خلال الخريطة التي أمامك ، المنطقة المظللة في خريطة العالم التي أمامك:



١. شديدة الجفاف
٢. شبه جافة
٣. جافة
٤. رطبة

• تبلغ النسبة المئوية التي يشكلها سكان المناطق الجافة وشبه الجافة من إجمالي سكان العالم حوالي:

١. ١٧
٢. ١٦
٣. ١٥
٤. ١٤

• من أسباب زيادة نشاط عمليات التعرية في المناطق الجافة قلة:

١. الغطاء النباتي
٢. نسبة الأملاح
٣. انجراف التربة
٤. هبوب الرياح