

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## ملخص ثاني لشرح درس الهيكل العظمي للإنسان

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف السابع ← علوم ← الفصل الأول ← ملخصات وتقارير ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-03 12:51:36

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



صفحة المناهج  
العمانية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الأول

ملخص ثاني لشرح درس الثمار

1

ملخص آخر لشرح درس الإخصاب

2

ملخص آخر لشرح درس التلقيح

3

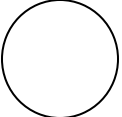
ملخص آخر لدرس الأزهار

4

بوربوينت ملخص شرح درس أعضاء النبات

5



- 
- أولاً: الأسئلة الموضوعية (3 درجات) اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة

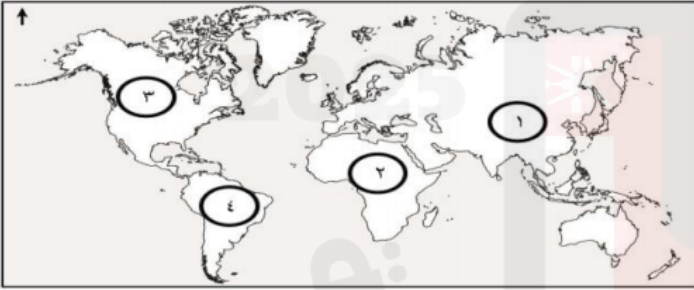
حددت الأمم المتحدة العام الميلادي 2015 سنة دولية ل:

ب) التربة

أ) الماء

د) الهواء

ج) الأرض



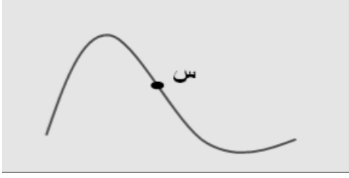
الرقم الذي يشير إلى القارة التي تتركز فيها نسبة انجراف التربة بشكل كبير:

1 (أ)

2 (ب)

3 (ج)

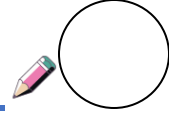
4 (د)



أراد أحد المزارعين استغلال المنطقة المشار إليها بالرمز (س) في الشكل المقابل فإن 3- الخطوة الأولى التي سيقوم بها:

(أ) التغطية البلاستيكية (ب) استخدام المخصبات العضوية

(ج) استخدام المخلفات العضوية (د) الحراثة الحافظة



ثانيا: الأسئلة المقالية (7 درجات)

4- (قارن في الجدول التالي بين التربة الرملية والتربة الطينية من حيث: درجتان)

التربة الطينية	التربة الرملية	وجه المقارنة
.....	.....	اللون

5- أمامك صورة ادرسها جيدا ثم اجيب عن الأسئلة التي تليها: (درجتان)



أ- الطريقة المتبعة للحفاظ على التربة في الشكل المقابل: (درجة)

ب- ما الهدف من هذه الطريقة (درجة)

6- في ضوء العبارة التالية أجب عن ما يلي: (3 درجات)

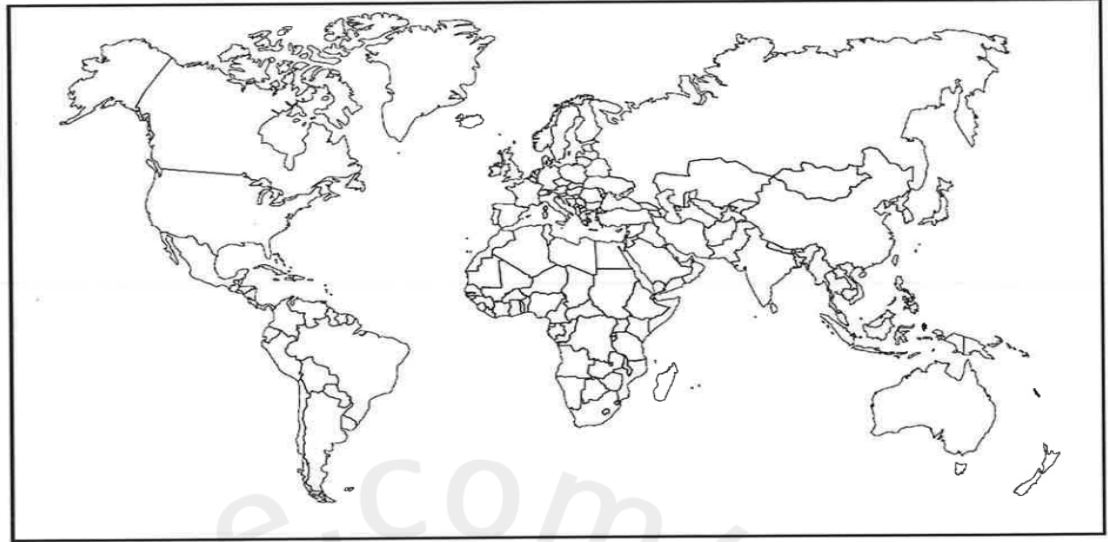
(تعتبر التربة من أهم الموارد الطبيعية التي تضمن توازن بيئي على الأرض) أما العلاقة بين الثورة الخضراء وتلوث التربة

..... (درجة)

ب- دلل على الاهتمام العالمي بالتربة.

.....) درجة (

ج- ظللي على الخريطة احدى الدول التي حققت اكتفاء ذاتيا في الإنتاج الزراعي نتيجة استخدام الأسمدة النيتروجينية. (درجة)



جتهدهم وابدعتم وتذكروا دائما أن فهم  
الجغرافيا الاقتصادية ليس فقط بمعرفة  
المواقع والموارد بل هو رؤية للعالم  
وكيفية استثماره لصناعة مستقبل أفضل...  
بالتوفيق دائما!

معلمة المادة : أ. عبير الهميمية