

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## نشاط قصير أول في الوحدة السابعة

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف السابع ← علوم ← الفصل الثاني ← الملف

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



## روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

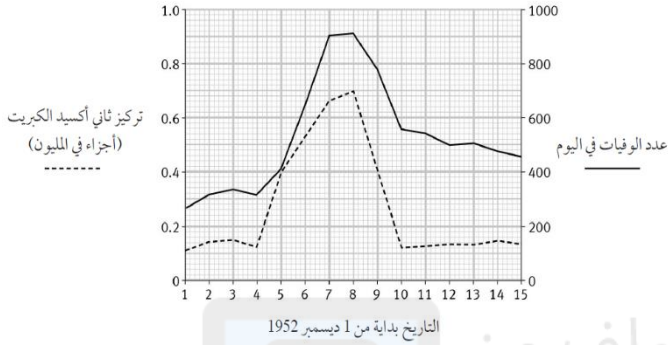
## المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الثاني

<a href="#">الامتحان الرسمي النهائي بمحافظة شمال الباطنة</a>	1
<a href="#">الامتحان الرسمي النهائي بمحافظة شمال الباطنة</a>	2
<a href="#">الامتحان الرسمي النهائي بمحافظة مسقط</a>	3
<a href="#">نموذج إجابة الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الباطنة</a>	4
<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الباطنة</a>	5

## نشاط قصير (1) في مادة العلوم للصف السابع الأساسي

## موضوع النشاط / الوحدة السابعة ( الكائنات الحية في بيئتها)

## اقرئي الأسئلة جيدا قبل الإجابة فهم السؤال هو نصف الإجابة تقريبا



1- الرسم البياني يبين تركيز ثاني أكسيد الكبريت في الهواء في الهواء خلال الخمسة عشر يوما الأولى من الشهر كما أنه يبين أيضا عدد الناس الذين ماتوا في كل يوم .

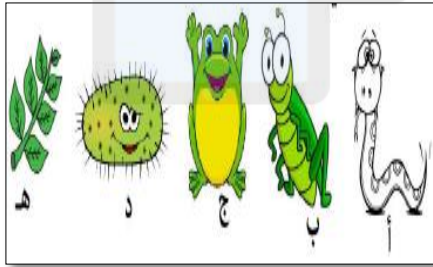
أ) الإجراء المناسب للتقليل من تركيز ثاني أكسيد الكبريت هو :  
( ظلل الدائرة المرسومة بجوار الإجابة الصحيحة )

- قطع الأشجار.  
 زراعة نبات الأشنة.

فسر إجابتك: ..... [درجة واحده]

ب) ما عدد الأشخاص الذين ماتوا في اليوم الخامس؟  
كم بلغت الزيادة في أعداد الناس الذين ماتوا في اليوم الثامن من ديسمبر عن الخامس من ديسمبر؟

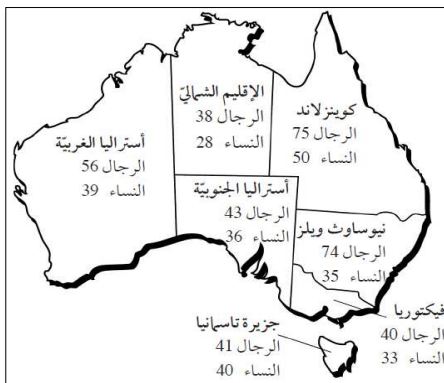
..... [درجه واحده]



2- تأمل الشكل المقابل وأجب عن الأسئلة أدناه:

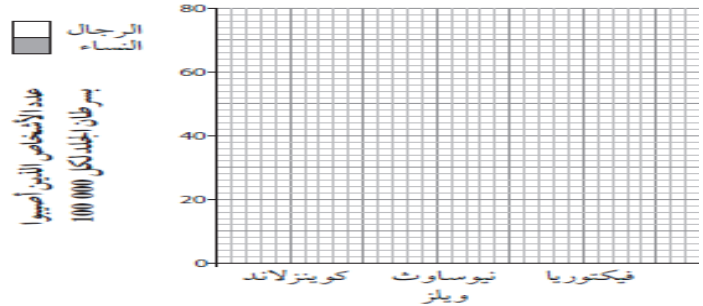
أ) ما رمز الكائن المحلل من الكائنات الموضحة في الشكل؟ ..... [درجة ]  
ب) كَوْن سلسلة غذائية من جميع الكائنات في الشكل .

..... [درجة]



3- تظهر الخريطة معلومات عن نوع من أنواع سرطان الجلد يسمى الميلانوما في سنة 2000م في كل ولاية من ولايات أستراليا.

أ) أكمل الرسم البياني بالأعمدة لتوضيح هذه البيانات:



ب) ازدادت أعداد الناس المصابين بالميلانوما في أستراليا بين عامي 1983م و2000م . استخدم ما تعرفه من معلومات عن طبقة الأوزون كي تقترح لماذا حدث ذلك.

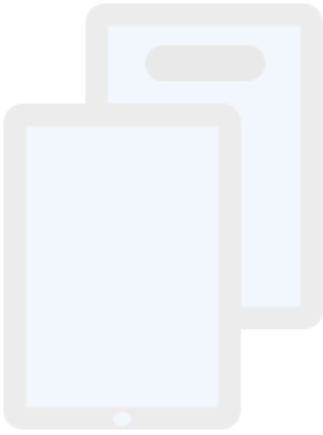
.....  
.....

انتهت الأسئلة مع تمنياتي لكن بالنجاح والتوفيق

أ.مريم الحكمانية

## نموذج إجابة السؤال القصير

الوحدة	الموضوع	مستوى التعلم	معلومات أخرى	الدرجة	الإجابة	المفردة	رقم السؤال
--------	---------	-----------------	-----------------	--------	---------	---------	---------------



تم تحميل هذا الملف من  
موقع المناهج العُمانية

[alManahj.com/om](http://alManahj.com/om)