

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## اختبار قصير ثاني نموذج ب

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف الحادي عشر](#) ← [أحياء](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



## روابط مواد الصف الحادي عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

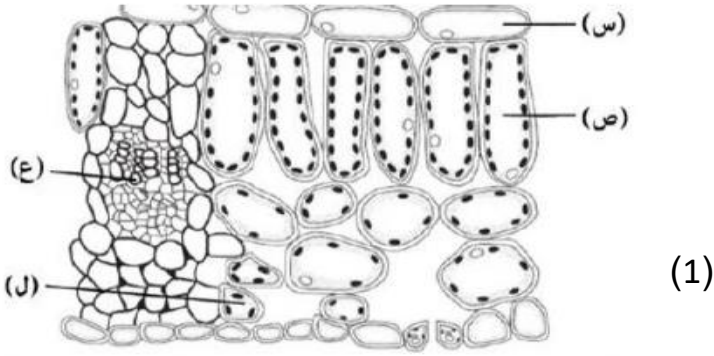
[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة أحياء في الفصل الثاني

<a href="#">نموذج إجابة الامتحان الرسمي النهائي</a>	1
<a href="#">الاستعداد للاختبار النهائي</a>	2
<a href="#">مراجعة على الوحدة الخامسة أغشية الخلية والنقل محلولة حسب منهاج كامبريدج</a>	3
<a href="#">أسئلة كامبريدج مترجمة مع نموذج الإجابة</a>	4
<a href="#">أسئلة مترجمة من امتحانات كامبريدج على الوحدة السابعة النقل في الثدييات مع نموذج الإجابة</a>	5



السؤال الاول: أ- وضح الشكل المقابل

مقطعا لورقة توقع برمز من الخلايا

المشار إليها بالرموز (س, ص, ع, ل)

إذا ازلت تتضرر الورقة

ع 0

ل 0

ص 0

س 0

(1)

ب فسر اجابتك عن الجزئية (أ)

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج العُمانية

ج-أدرس الشكل جيدا ثم أجب عن

1 - تنبأ بما يحدث C من حيث النقل فسر اجابتك (1)



2-قامت ريم بنقل النبات B إلى كأس يحتوي على ماء ملون وتركته

فيه لمدة ٢٤ ساعة ، ثم قامت بفحص ساق النبات تحت المجهر فلاحظت

وجود اللون في ساق النبات ، أي جزء من أجزاء الساق تحتوي على ماء ملون

اشرح اجابتك

(1)

السؤال الثاني

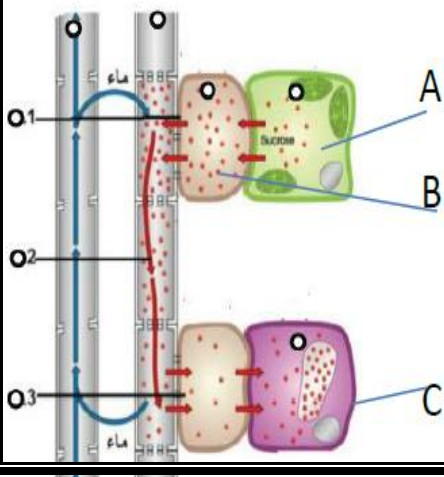
يوضح الشكل المقابل الية نقل الغذاء داخل النبات

أ- اذكر اسماء الخلايا (C AB)

(2)

.....

.....



(2)

ب اشرح الية نقل الغذاء داخل النبات مستخدما الرموز والارقام التي توجد على الرسم

.....

.....

.....

.....

.....

(1)

ج-أذكر كيف يلائم النباتات الجافة المعيشة في بيئتها يكتفي بعاملين

.....

.....

(1)

د-عدد العوامل التي تؤثر على عملية النتح

موقع المناهج التعليمية

alManahj.com/om





تم تحميل هذا الملف من  
موقع المناهج العُمانية

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