## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية





## اختبار قصير أول مع نموذج الإجابة نموذج B

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف الحادي عشر ← أحياء ← الفصل الثاني ← الملف

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر









## روابط مواد الصف الحادي عشر على تلغرام

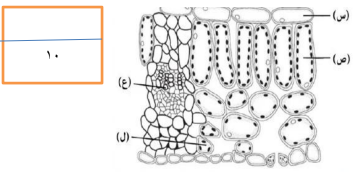
التربية الاسلامية اللغة العربية الاسلامية اللغة العربية الاسلامية اللغة العربية الاسلامية المسلامية المسلا

| المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة أحياء في الفصل الثاني                      |   |  |  |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| نموذج إجابة الامتحان الرسمي النهائي   | 1 |  |  |  |  |  |  |
| الاستعداد للاختبار النهائي  | 2 |  |  |  |  |  |  |
| مراجعة على الوحدة الخامسة أغشية الخلية والنقل محلولة حسب                                  | 3 |  |  |  |  |  |  |
| أسئلة كامبريدج مترجمة مع نموذج الإجابة  | 4 |  |  |  |  |  |  |
| أسئلة مترجمة من امتحانات كامبريدج على الوحدة السابعة النقل<br>في الثديات مع نموذج الإجابة | 5 |  |  |  |  |  |  |

مدرسه البريمي الخاصة

اختبار الاول ب المادة: احياء

اسم الطالب



السؤال الاول: أ- يوضح الشكل المقابل مقطعا لورقة توقع برمز من الخلايا المشار اليها بالرموز (س، ص، ع، ل) إذا ازيل تتضرر الورقة .(درجة)

(J) **4** (E) **5** 

(m) (m)

ب- فسر اجابتك عن الجزئية أ (درجة)

ج-أدرس الشكل جيدا ثم اجب عن 1-تنبأ بما يحدث C من حيث النقل فسر اجابتك (درجة)

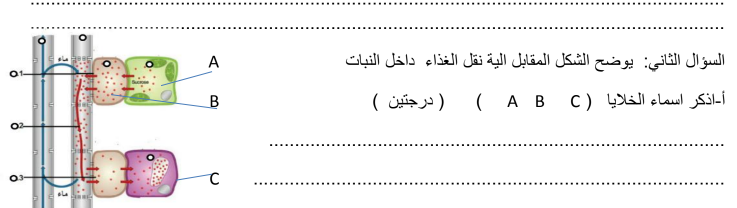
C Jahrin Januar Standard Stand

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 علي ماء ملون اشرح اجابتك (درجة)

alMananj.com/om

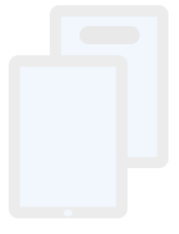
( 13 ) 11 63



ب-اشرح الية نقل الغذاء داخل النبات مستخدما الرموز والارقام التي توجد علي الرسم (درجس )

| ج- أذكر كيف يلائم النباتات الجافة المعيشة في بيئتها يكتفي بعاملين (درجة) |
|--|
|  |
|  |
|  |
| control to the second to the   |
| د-عدد العوامل التي تؤثر علي عملية النتح (درجة)                           |
|  |
| تمر تحميل هذا الملف من   |
|  |
| موقع المناهج العمانية  |
| موقع المناهج العمالية  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

| •, 1   |         |            | · . 11         | <u> </u>         | , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,     | . 11     | ti . ti  |
|--------|---------|------------|----------------|------------------|---|----------|----------|
| المخرج | استدلال | ے<br>تطبیق | الهدف<br>معرفي |                  | الاجابة                                   | المفردة  | السؤال   |
|        | ا ا     | <u> </u>   | ٢              | الدرجة           |   |          |          |
|        |         |            |                | 1                | ص   | Í        | الاول    |
|        |         |            |                |                  | _   |          |          |
|        |         |            |                |                  | لانها تحتوي على كمية كبيره من             | ب        |          |
|        |         | ٧          |                | 1                | البلاستيدات الخضراء                       | ·        |          |
|        |         |            |                | ١                | ١ -لن ينتقل الماء لأنه تم از الة نسيج     | ج        |          |
|        |         |            |                |                  | الخشب الذي يوجد في دائرة على              |          |          |
|        |         |            |                |                  | اطراف السآق                               |          |          |
|        |         |            |                | 1                | ٢-الخشب لان الخشب هو الذي ينقل            |          |          |
|        |         | •          |                |                  | الماء                                     |          |          |
|        |         |            |                | ادف مر           | A المنبع تحميل هذا الم                    | ٲ        | السؤال   |
|        |         |            |                | ادا<br>جاوب٢ياخذ | B المرافقة                                |          | الثاني   |
|        |         |            |                | وه احد فقط ه اذا | 11 0                                      |          | <u> </u> |
|        |         |            |                | جاوب ا           | C المصب                                   |          |          |
|        |         |            |                | لا يأخذ شيء      |   |          |          |
|        |         |            |                |                  |   |          |          |
|        |         |            |                |                  | li ka |          |          |
|        |         |            | ٧,             | 11/10            | ينتقل السكروز بالنقل النشط من المنبع Aالي | ب        |          |
|        |         |            |                | anvia            | الخلية المرافقة Bبواسطة الايون المشتر مع  |          |          |
|        |         |            |                |                  | الهيدروجين ثم عن طريق الروابط البلازميه   |          |          |
|        |         |            |                |                  | الي اللحاء ثم ينتقل الماء من الخشب للحاء  |          |          |
|        |         |            |                |                  | المرحلة ١ ثم ينتقل السكروز من اللحاء الي  |          |          |
|        |         |            |                |                  | المصب في ٣ ثم ينتقل الماء من اللحاء       |          |          |
|        |         |            |                |                  | الخشب                                     |          |          |
|        |         |            | 1              |                  | وجود طبقة من الكيوتيكل السميكة            | <b>E</b> |          |
|        |         |            | V              | 1                | وجود اوراق ابرية رفيعه                    |          |          |
|        |         |            |                | يكتفي            | تلتف الاوراق لتغطي الثغور                 |          |          |
|        |         |            |                | باثنين           | وجود شعيرات علي طبقة البشرة               |          |          |
|        |         |            |                |                  | الخارجية                                  |          |          |
|        |         |            |                | 1                | الحرارة                                   |          |          |
|        |         |            |                |                  | الرياح                                    |          |          |
|        |         |            |                |                  | اللاضائة<br>الاضائة                       |          |          |
|        |         |            |                |                  |   | <u> </u> |          |



نم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية

alManahj.com/om