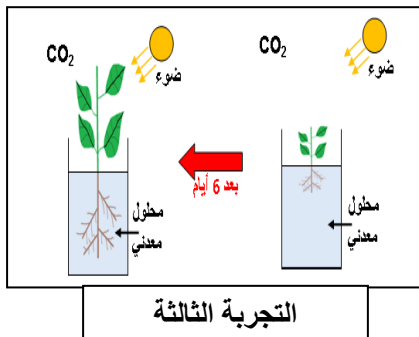
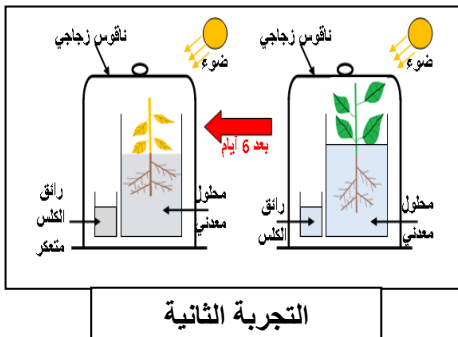


الوضعية الأولى : (٥٦ نقاط)

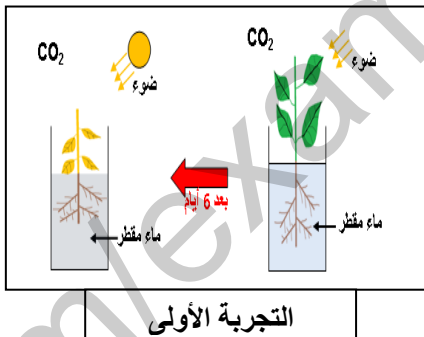
من أجل اكتشاف العناصر الضرورية لنمو النبات الأخضر إليك التجارب التالية:



التجربة الثالثة



التجربة الثانية



الترجمة الأولى

- ### ١) حدد دور رائق الكلس.

- ٢) ما سبب ذبول وموت النبات في التجربة الأولى والثانية

التجربة 1...

التجربة 2 ..

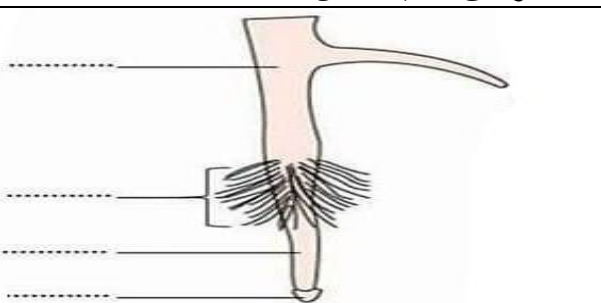
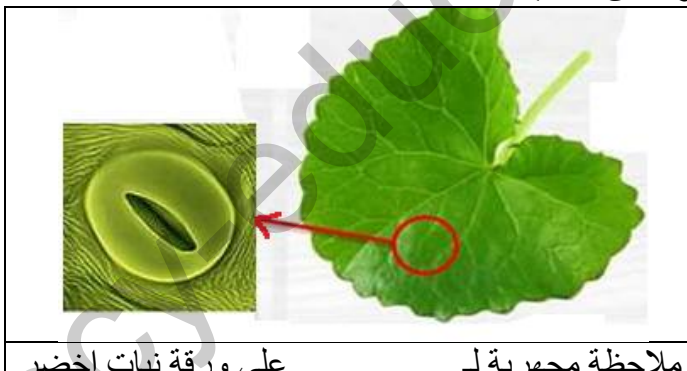
- ### 3) استنتاج شروط نمو النبات الأخضر

ينمو النبات الأخضر المعرض نموا جيدا باستعمال مواد معدنية فقط. تتمثل في

..... و و و

الوضعية الثانية : (٦٠ نقاط)

تمثل الوثائق التالية بعض اعضاء عند النبات الاخضر المسؤولة عن التغذية.



رسم تخطيطي لـ نبات أخضر على ورقة نبات اخضر ملاحظة مجهرية لـ

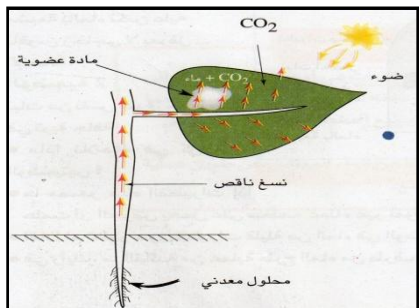
- ١) تعرف على العنصرين و سم البيانات بإكمال الفراغات مباشرة على الجدول؟

- 2) يتمثل دور المنطقة الثانية (من الأعلى للأسفل) الموجودة على الجذر في

- 3) يمتص النبات الأخضر المعرض للضوء غاز وبطر حغاز من الأوراق غير

الوضعية الإدماجية (08 نقاط)

كنت تتجول بغابة الصنوبر المحاذية لحديك فرأيت صبيا صغيرا يقطع أغصان الأشجار ويشعل بها النار، كما رأيت صبية آخرين و يأكلون و يرمون القمامه في الغابة فنهرتهم فقال لك أحدهم انه ليس في ذلك مضره لأحد، فقلت له أنت توذى الكائن الحي المنتج الوحيد فقال لك لم افهم؟



1- اشرح للصبي قوله: « كائن حي منتج »؟

و اخبرت الصبي انه ستنظم حملة تطوعية لفائدة غابة الحي و سيكرم كل من يشارك باعمال تطوعية من انجازه، اعجبت الفكرة الصبي فقال اك اعطيوني فكرة لاقوم بها يوم التطوع.



2- قدم للصبي ثلاث سلوكيات ايجابية ليقوم بها يوم التطوع؟

✓

✓

✓

3- اذكر بعض الفوائد التي يقدمها النبات للإنسان؟

✓

✓

✓