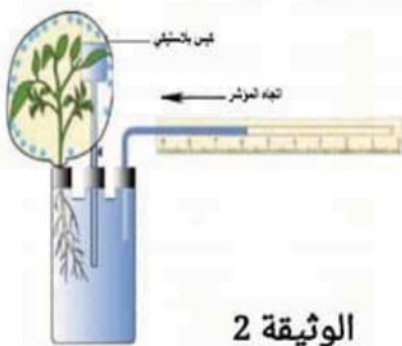


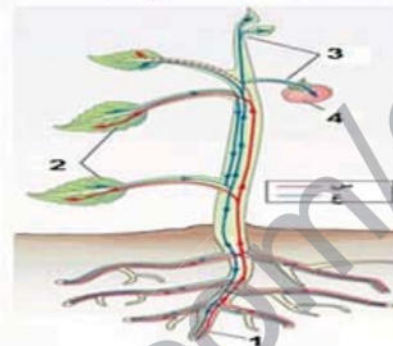
فرض الثلاثي الثالث في مادة علوم الطبيعة و الحياة المدة: ساعة

التمرين الاول: (10ن)

لغاية شرح ظاهرة حيوية تحدث في النبات نقدم اليك الوثقتين (1) و (2):



الوثيقة 2

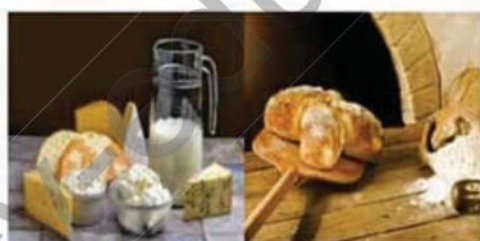


الوثيقة 1

1. تعرف على البيانات المشار إليها بالأرقام و الحرفين س و ع في الوثيقة (1).
2. حدد مصدر س و ع في الوثيقة (1) و تركيبهما و مسارهما داخل النبات.
3. استنتاج الان مصدر العنصر 4 من الوثيقة (1).
4. دون ملاحظاتك حول النتائج المتحصل عليها في الوثيقة (2) ثم فسرذلك .
5. عرف الظاهرة التي يديها النبات و التي تظهرها الوثيقة (2).
6. حدد الان علاقة هذه الظاهرة بـ ما يشير اليه الحرف س من الوثيقة (1).

التمرين الثاني: (10 ن)

قصد اظهار ان بعض الكائنات الحية نمطا خاصا لإنتاج الطاقة اجريت دراسة على خميرة الجعة و النتائج المتحصل عليها مدونة في الوثقيتين (1) و (2)



الوثيقة (1)

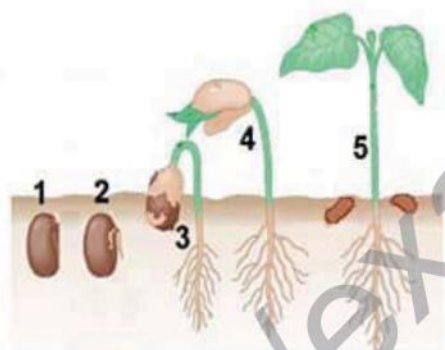
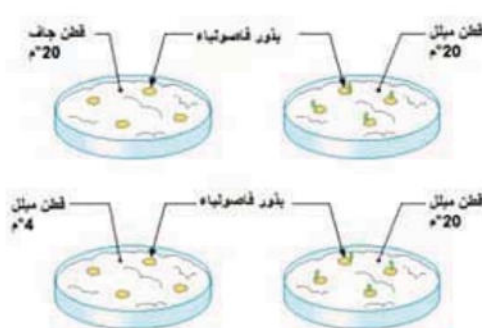


الوثيقة (2)

1. دون ملاحظاتك حول النتائج المتحصل عليها في الوثيقة (1) ثم قدم تفسيرا لها .
2. استخرج أثر خميرة الخبز و الحليب على هاتين المادتين اعتمادا على الوثيقة (2).
3. استخلص الان معنى هذا النمط الخاص بإنتاج الطاقة في بضعة اسطر

التمرين الثالث : (10 ن)

من أجل التمكن من اظهار مظاهر النمو والتطور عند النبات اليك الوثيقتين (1) و (2) :



1. قدم وصفا دقيقا لكل مرحلة من المراحل الموضحة في الوثيقة (1).
2. دون ملاحظاتك حول النتائج التجريبية الموضحة في الوثيقة (2) .
3. استخرج من ذلك شروط حدوث هذه الظاهرة .
4. اعتمادا على ما سبق قدم تعريفا دقيقا لهذه الظاهرة .

بالتوقيق للجميع