



السنة الدراسية: 2014-2015
بتاريخ : 2015-03-05 - 45 د

علوم الحياة والأرض
المراقبة المستمرة الأولى
السنة الأولى ثانوي اعدادي
الأسدس الثاني



الاسم:
النسب: الفوج:

استرداد المعرف 8ن

1- المصطلحات التالية: 3ن

- النتح :
- الصيغة السنوية :
- النسخ الخام :

2- اعط مقابل المصطلحات التالية: 2ن

- | | | |
|--------------------|---------|---------------------|
| chlorophylle..... | / | التركيب الضوئي..... |
| tube digestif..... | / | ذاتي التغذية..... |

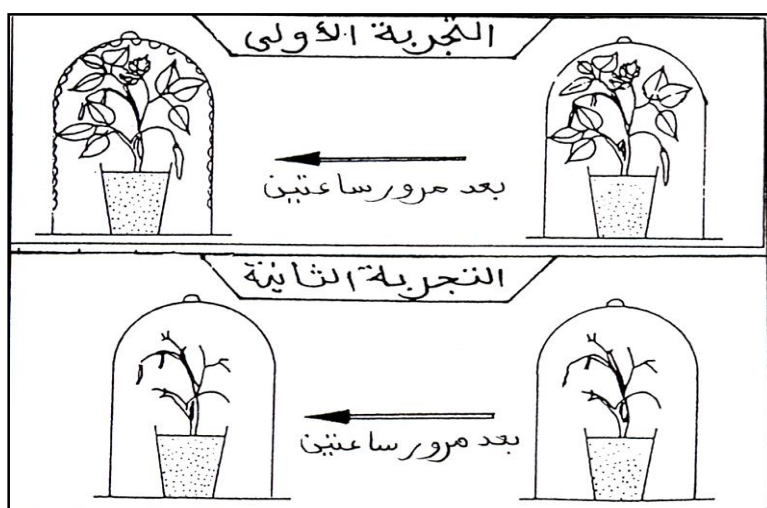
3- املأ الجدول التالي: 2ن

دورها	شكلها	أنواع الأسنان
قطع الأكل		
طحن الأكل		

4- ما هي خصائص النظام الغذائي القارئ؟ 1ن

-
-
-
-

اختبار المكتسبات و التواصل العلمي و البياني 12ن



التمرين 1: 4ن

أنجز باحث تجربتين :

التجربة الأولى: وضع نبات يخصوصي تحت جرس من زجاج جاف، ثم عرضه للتشمس.

التجربة الثانية: وضع نبات يخصوصي آخر تحت جرس ثاني من زجاج جاف بعد أن جرد النبات من أوراقه. و نحصل على النتائج المبينة في الوثيقتين.

1- بين نتائج : ان التجربة الأولى :

التجربة الثانية :

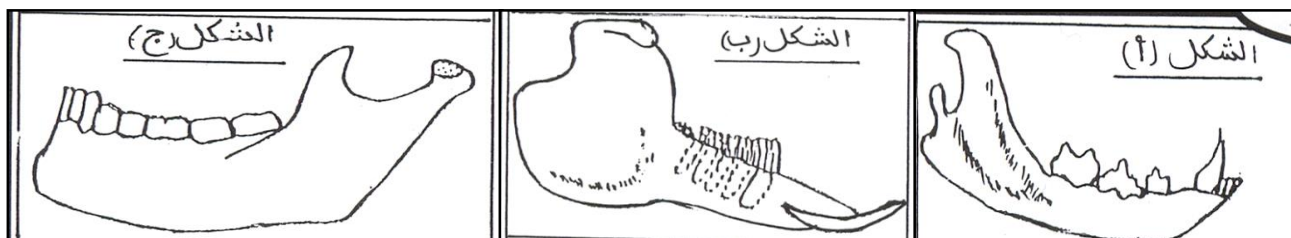
2- فسر نتائج التجربة الثانية ؟ ان

3- سم الظاهرة التي كشف عنها المجرب من خلال التجربتين ؟ ان

4- اذكر اسم العناصر المسؤولة عن نقل الماء و عناصر أخرى من الجذور إلى الأوراق. ان

التمرين 2 : 8ن

يمثل كل شكل من الأشكال الثلاثة نصف فك لحيوان معين.



1- املأ الجدول أدفه بما يناسب : 1.5

نظام الأسنان	بعض خصائص الأشكال
	الشكل أ
	الشكل ب
	الشكل ج

2- ميز الشكل الذي يمثل نصف الفك السفلي :

الإنسان : القط : القنية :

3- حدد اسم الجزء المسؤول عن حركات الفك السفلي عند الإنسان ؟ و ما شكلها؟

4- ما الأعضاء الأخرى التي تتدخل في حركات الفك السفلي ؟

5- اكتب الصيغة السنية لصاحب هذا الفك السفلي.

6- استنتاج النظام الغذائي لكل كائن حي اعتمادا على الأشكال.