

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/3science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثالث اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade3>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>



نموذج إجابة أسئلة مادة العلوم

الفصل الدراسي الأول

١٤٤٠/١٤٤١ هـ

السؤال	الدرجة		اسم المصححة	توقيعها	اسم المراجعة	توقيعها	اسم المدققة	توقيعها
	رقما	كتابة						
١	٨	ثمانية درجات فقط						
٢	٨	ثمانية درجات فقط						
٣	٩	تسع درجات فقط						
٤	٥	خمس درجات فقط						
المجموع	٣٠	فقط ثلاثون درجة						

أ- اكتب المفهوم العلمي المناسب مما يأتي أمام العبارة التي تناسبه :

٣ / أ

(الأحافير - الموطن - التكاثر - البذرة)

م	العبارة	المفهوم العلمي
١	مكان يعيش فيه المخلوق الحي وتوجد فيه حاجاته	الموطن ١
٢	تركيب يمكن أن ينبت لينمو ويصير نباتًا جديدًا.	البذرة ١
٣	آثار أو بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي البعيد.	الأحافير ١

ب- ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام الخاطئة :

٢ / ب

- ١- يعد كل من الماء والهواء موردًا متجددًا [✓] $\frac{1}{2}$
- ٢- الجزء المذكور في الزهرة ينتج حبوب اللقاح [✓] $\frac{1}{2}$
- ٣- تسمى الصخور المنصهرة التي توجد في باطن الأرض الأبه [x] $\frac{1}{2}$
- ٤- الترشيد يعني استهلاك أقل كمية من الشيء [✓] $\frac{1}{2}$

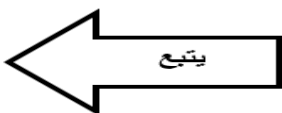
ج- من خلال الصورة التالية اكتب أجزاء النبات المشار إليها مع ذكر وظيفة واحدة لكل منها:

٣ / ج

$\frac{1}{2}$ الوظيفية : صنع الغذاء للنبات

$\frac{1}{2}$ الوظيفية : تشكل قوام النبات - يحمل بعض أجزاء النبات - تنقل الماء والأملاح المعدنية من الجذور إلى الأوراق وبقية الأجزاء.

$\frac{1}{2}$ الوظيفية : تثبيت النبات في التربة - تخزين الغذاء - تمتص الماء والأملاح المعدنية من التربة.



أ- أكمل كلاً من الجمل التالية بالكلمة المناسبة:

٤ / أ

[الشبّكة الغذائية - البناء الضوئي - الخلية - التلوث]

- ١- يحدثُ التلوثُ عند دخول موادّ ضارة في الهواء أو الماء أو التربة.
- ٢- عمليّة ... البناء الضوئي تصنع فيها النباتات غذاءها.
- ٣- تتكوّن جميع أجسام المخلوقات الحيّة من وحدة بناء تُسمّى ... الخلية ... وهي صغيرة جدّاً
- ٤- تظهر .. الشبّكة الغذائية ... كفيّة ارتباط سلسلتين غذائيتين أو أكثر معاً.

ب- اختاري الإجابة الصحيحة في الجمل التالية وذلك بوضع علامة (✓) في المربع الذي أمامها:

٢ / ب

١	النظام البيئي يحتوي على:
أ	نوع واحد من المخلوقات الحيّة
ب	جميع الأشياء غير الحيّة
ج	جميع المخلوقات الحيّة فقط
د	جميع المخلوقات الحيّة والأشياء غير الحيّة معاً ١
٢	تختلف النباتات عن الحيوانات في أن :
أ	الحيوانات تحتاج إلى الغذاء
ب	النباتات تصنع غذاءها بنفسها ١
ج	الحيوانات تستطيع صنع غذائها بنفسها
د	النباتات تحتاج إلى الماء

٢ / ج

ج- أكمل الجدول التالي بالمفردات التالية (الزلازل - التجوية - البركان - التعرية):

تغيرات بطيئة جداً على سطح الأرض	التغيرات السريعة على سطح الأرض
١- التعرية	١- الزلازل
٢- التجوية	٢- البركان

يتبع

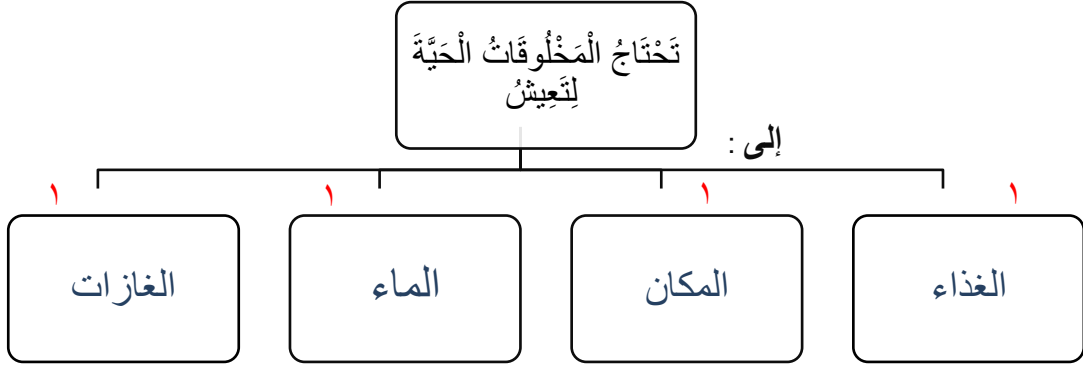
أ - وضح كيفيًّا واحدًا ساعد المخلوقات التالية على البقاء حية في بيئتها:

٢/أ

		
<p>التكيف : ١ - الأشواك تحمي النبات من الحيوانات . ٢ - تمنع الطبقة الشمعية تبخر الماء . ٣ - الساق السميكة تساعد النبات على تخزين الماء ٤ - الجذور السطحية ممتدة على مساحة كبيرة لتمتص أكبر كمية من الماء .</p>		<p>التكيف : ١ - يخزن الدهون في سنامه لتساعده على البقاء فترة طويلة من دون غذاء . ٢ - شفة الجمل المشقوقة تساعده على أكل النباتات الشوكية . ٣ - خف الجمل يساعده على السير فوق الرمال من دون أن يغوص فيها أو يشعر بحرارتها . ٤ - له قدرة على تحمل العطش ونقص الماء .</p>

٤ ب/٤

ب- أكمل خريطة المفاهيم التالية:



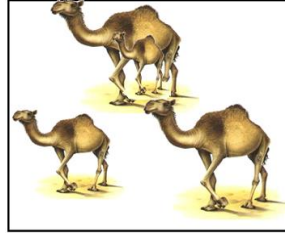
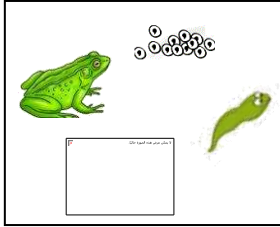
٣ ج/٣

ج- من خلال السلسلة الغذائية وضح المنتج والمستهلك والمحلل :



أ- قارني بين دورة حياة الضفدع والجمل من خلال الجدول التالي:

٢ / ٢



عُنْصُرُ الْمَقَارَنَةِ

الضفدع	الجمل	
الصغير لا يشبه الأم	الصغير يشبه الأم	الشبه بين الصغير والأم
الصغير يعتمد على نفسه	الصغير لا يعتمد على نفسه	اعتماد الصغير على نفسه

ب - صلي السبب في العمود (أ) بالنتيجة في العمود (ب).

١,٥ / ب ١,٥

ب	أ
الإنقراض	إنحياض الأمطار لفترة طويلة
الجفاف	الصيّد الجائر
الحرائق	هطول الأمطار الغزيرة والعواصف
الفيضان	

١,٥ / ج ١,٥

ج- أذكر ثلاثة من أنواع التربة:

- ١- تربة رميلة
- ٢- تربة غرينية
- ٣- تربة طينية
- ٤- تربة طفلية