

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتي

www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترقيي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطالب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة



حمل التطبيق من هنا



المجموع الكلي	 رؤية ٢٠٣٠	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة مدرسة /
٤٠		

اختبار مادة العلوم (الدور الأول) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

الثالث	الصف	العلوم	المادة
ساعة ونصف	زمن الاجابة	التاريخ	اليوم
			اسم الطالب /ة
()			رقم الجلوس

اسم المدقق /ة	اسم المراجع /ة	اسم المصحح /ة	الدرجة المستحقة		رقم السؤال
			الدرجة كتابة	الدرجة رقماً	
					السؤال الأول
					السؤال الثاني
					السؤال الثالث
					المجموع

يتبع



السؤال الأول :-

١٥

ما المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية :- 

(التكيف ، الموطن ، البذرة ، التحول ، البناء الضوئي)

- ١ - (عملية تصنع فيها النباتات غذاؤها .)
- ٢ - (سلسلة من التغيرات يمر بها المخلوق الحي في نموه .)
- ٣ - (تركيب يمكن أن ينموا ويصبح نبات جديد .)
- ٤ - (مكان يعيش فيه المخلوق الحي .)
- ٥ - (سلوك أو تركيب يساعد المخلوق الحي على البقاء .)

نختار الإجابة الصحيحة فيما يلى :- 

٢ - من أنواع المحنلات .	١ - أي مما يلى يعتبر مخلوق حي .
أ - الأسد	أ - الرمل
ب - البكتيريا والديدان	ب - النبات
ج - الفراشة	ج - الهواء
٤ - إدخال مواد ضارة إلى البيئة .	٣ - ينتج المخلوق الحي أفراد من نوعه .
أ - الانقراض	أ - الحركة
ب - التلوث	ب - التكاثر
ج - التدوير	ج - النمو
٦ - يسمى أول مخلوق حي في السلسلة الغذائية .	٥ - تغير يحدثه الإنسان في البيئة .
أ - المحلول	أ - الزلازل
ب - المنتج	ب - الحرائق
ج - المستهلك	ج - النمو
٨ - استخدام الشيء أكثر من مرة .	٧ - تكيفات الحيوانات الصحراوية .
أ - الاستهلاك	أ - السباحة
ب - الترشيد	ب - الهروب
ج - إعادة استخدام	ج - النشاط ليلاً
١٠ - مورد يحتاجه المخلوق الحي .	٩ - الحيوان الذي يصطاد غيره .
أ - الهجرة	أ - فريسه
ب - الماء	ب - مفترس
ج - الاختباء	ج - محلل

السؤال الثاني :-

١٥

ما هي أجزاء النبات التي تقوم ب الوظائف التالية :-

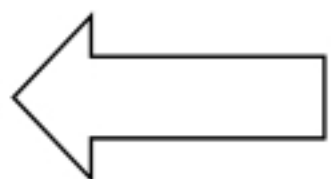


جزء النبات	الوظيفة
.....	صنع الغذاء
.....	نقل الماء والأملاح
.....	تثبيت النبات في التربة

نضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:



البرمائيات والحشرات تبدأ دورة حياتها بالبيضة	<input type="checkbox"/>
الجزء المذكر في الزهرة ينتج حبوب اللقاح	<input type="checkbox"/>
تحتاج المخلوقات الحية لكي تعيش إلى صخور	<input type="checkbox"/>
الخلايا صغيرة جداً لا يمكن رؤيتها بالعين المجردة	<input type="checkbox"/>
يتكون النظام البيئي من مخلوقات حية وغير حية	<input type="checkbox"/>
تحصل معظم المنتجات على الطاقة من الشمس	<input type="checkbox"/>
التدوير واعادة الاستخدام يضر البيئة	<input type="checkbox"/>
يؤدي الصيد الجائر الى انقراض الحيوانات	<input type="checkbox"/>
المخلوق الذي ينتج الغذاء يسمى منتج	<input type="checkbox"/>
الثمار تركيب او جزء يحمل داخله البذور	<input type="checkbox"/>
الشبكة الغذائية مجموعة من السلسل الغذائية المتراابطة	<input type="checkbox"/>
من طرق تكيف حيوانات المحيط الاهجرة	<input type="checkbox"/>

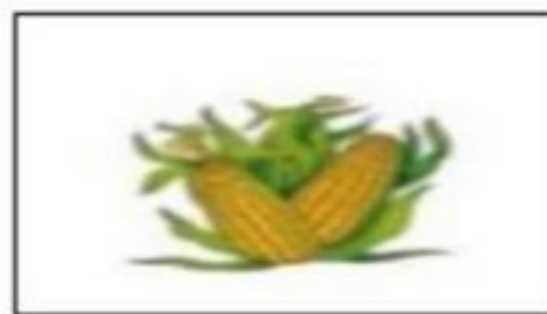


يتبع

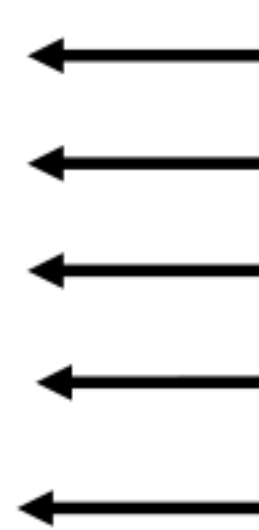
السؤال الثالث :-

١٠

نرتب السلسلة الغذائية التالية من (٤ - ١) :-

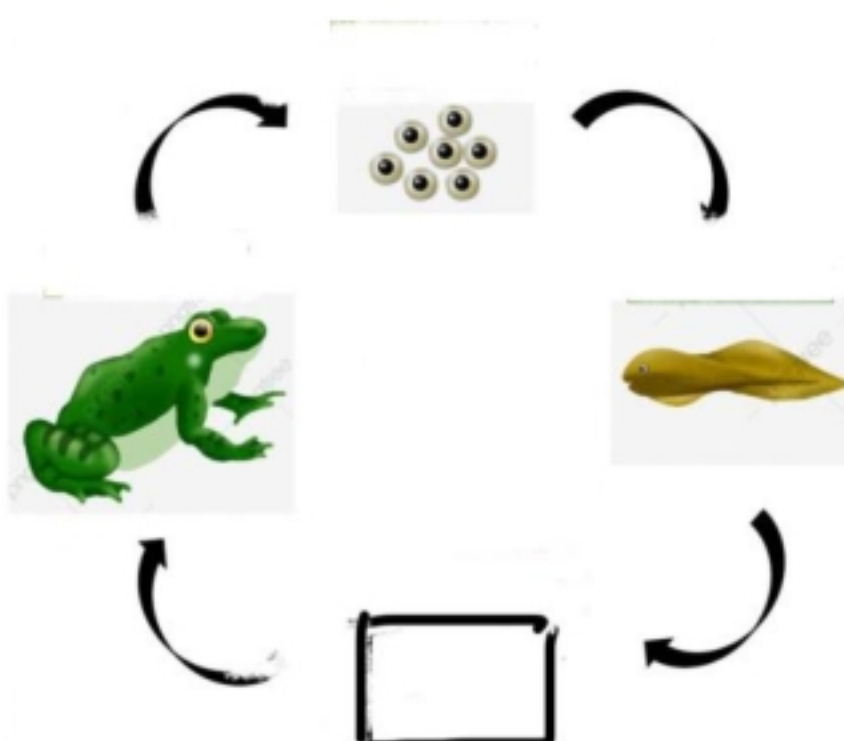


مثال حسب ما هو مطلوب :-



- ١- حيوان مستهلك
- ٢- من الكوارث الطبيعية
- ٣- من موارد البيئة
- ٤- تكيف تركيبي
- ٥- حيوان مهدد بالانقراض

ففي الشكل التالي أي مرحلة من نمو الضفدع مفقود ؟



أنتهت الأسئلة ... بالتوفيق



سكره الشمري

نموذج إجابة

المجموع الكلي		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة مدرسة /
٤٠		

اختبار مادة العلوم (الدور الأول) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

الثالث	الصف	العلوم	المادة
ساعة ونصف	زمن الإجابة	التاريخ	اليوم
اسم الطالب/ة			
()			رقم الجلوس

اسم المدقق /ة	اسم المراجع /ة	اسم المصحح /ة	الدرجة المستحقة		رقم السؤال
			الدرجة كتابة	الدرجة رقمأ	
					السؤال الأول
					السؤال الثاني
					السؤال الثالث
					المجموع

نموذج الإجابة

يتبع



السؤال الأول :-

١٥

ما المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية :- 

(التكيف ، الموطن ، البذرة ، التحول ، البناء الضوئي)

- ١ - (البناء الضوئي) عملية تصنع فيها النباتات غذاؤها .
- ٢ - (التحول) سلسلة من التغيرات يمر بها المخلوق الحي في نموه .
- ٣ - (البذرة) تركيب يمكن أن ينبع لينمو ويصبح نبات جديد .
- ٤ - (الموطن) مكان يعيش فيه المخلوق الحي .
- ٥ - (التكيف) سلوك أو تركيب يساعد المخلوق الحي على البقاء .

نختار الإجابة الصحيحة فيما يلى :- 

٢ - من أنواع المحنطات .	١ - أي مما يلى يعتبر مخلوق حي .
A - الأسد	A - الرمل
✓ B - البكتيريا والديدان	✓ B - النبات
C - الفراشة	C - الهواء
٤ - إدخال مواد ضارة إلى البيئة .	٣ - ينتج المخلوق الحي أفراد من نوعه .
A - الانقراض	A - الحركة
✓ B - التلوث	✓ B - التكاثر
C - التدوير	C - النمو
٥ - يسمى أول مخلوق حي في السلسلة الغذائية .	٥ - تغير يحدثه الإنسان في البيئة .
A - المحلول	A - الزلازل
✓ B - المنتج	✓ B - الحرائق
C - المستهلك	C - النمو
٧ - تكيفات الحيوانات الصحراوية .	٨ - استخدام الشيء أكثر من مرة .
A - الاستهلاك	A - السباحة
B - الترشيد	B - الهروب
✓ C - إعادة استخدام	✓ C - النشاط ليلاً
٩ - الحيوان الذي يصطاد غيره .	١٠ - مورد يحتاجه المخلوق الحي .
A - الهجرة	A - فريسه
✓ B - الماء	✓ B - مفترس
C - الاختباء	C - محل

السؤال الثاني :-

١٥

ما هي أجزاء النبات التي تقوم ب الوظائف التالية :-

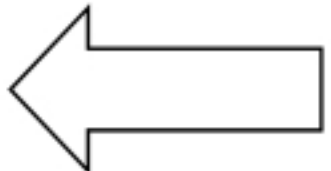


جزء النبات	الوظيفة
الورقة	صنع الغذاء
الساق	نقل الماء والأملاح
الجذر	تثبيت النبات في التربة

نضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:



البرمائيات والحشرات تبدأ دورة حياتها بالبيضة	<input checked="" type="checkbox"/>
الجزء المذكر في الزهرة ينتج حبوب اللقاح	<input checked="" type="checkbox"/>
تحتاج المخلوقات الحية لكي تعيش إلى صخور	<input checked="" type="checkbox"/>
الخلايا صغيرة جداً لا يمكن رؤيتها بالعين المجردة	<input checked="" type="checkbox"/>
يتكون النظام البيئي من مخلوقات حية وغير حية	<input checked="" type="checkbox"/>
تحصل معظم المنتجات على الطاقة من الشمس	<input checked="" type="checkbox"/>
التدوير واعادة الاستخدام يضر البيئة	<input checked="" type="checkbox"/>
يؤدي الصيد الجائر الى انقراض الحيوانات	<input checked="" type="checkbox"/>
المخلوق الذي ينتج الغذاء يسمى منتج	<input checked="" type="checkbox"/>
الثمار تركيب او جزء يحمل داخله البذور	<input checked="" type="checkbox"/>
الشبكة الغذائية مجموعة من السلسل الغذائية المتراابطة	<input checked="" type="checkbox"/>
من طرق تكيف حيوانات المحيط الاهجرة	<input checked="" type="checkbox"/>



يتبع

السؤال الثالث :-

١٠

نرتب السلسلة الغذائية التالية من (٤ - ١) :-



٤



..... ١



٣

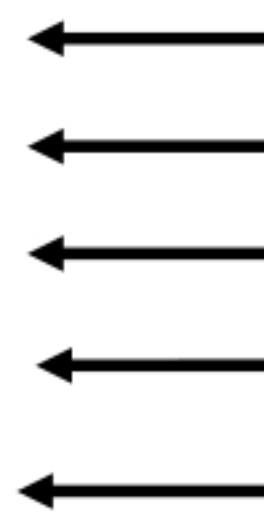


٢

مثال حسب ما هو مطلوب :-



- الأرنب
الزلزال والبراكين
الماء والغذاء والهواء
الستانم في الجمل واللون والشفة المشقوقة والفرو في الدب
غزال. الريم وطائر. الجبارى

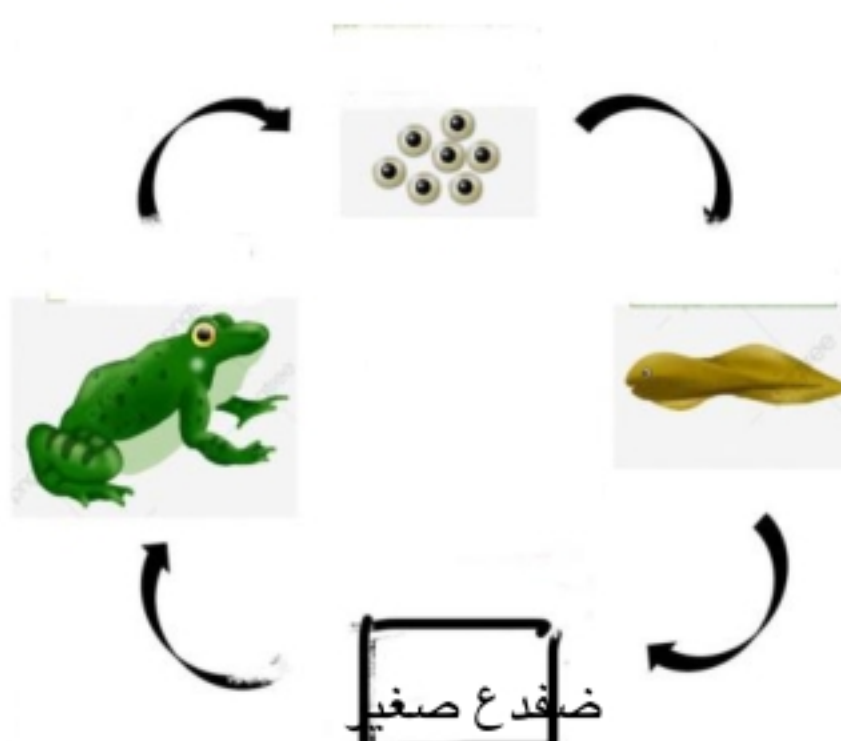


- ١- حيوان مستهلك
٢- من الكوارث الطبيعية
٣- من موارد البيئة
٤- تكيف تركيبي
٥- حيوان مهدد بالانقراض

في الشكل التالي أي مرحلة من نمو الضفدع مفقود ؟



ضفدع صغير



أنتهت الأسئلة ... بالتوفيق



سكره الشمري

اختبار نهائى علوم ثالث الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٦ هـ

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة ؟

()	١- من خصائص المخلوقات الحية النمو و التكاثر .
()	٢- لا تمر الزواحف و الطيور بمرحلة التحول .
()	٣- لا تستطيع النباتات الصحراوية التكيف في الصحراء .
()	٤- المخالب الحادة تساعد الحيوانات المفترسة على الصيد .
()	٥- الجفاف أحد أنواع الكوارث الطبيعية يحدث نتيجة الأمطار الغزيرة .

السؤال الثاني: أكمل الفراغات التالية بالكلمة المناسبة ؟

(الورقة - الزواحف - المحللات - الهجرة - الترشيد)

- ١ - مخلوقات حية تحل بقايا النباتات والحيوانات .
 - ٢ - انتقال المخلوقات الحية من بيئه باردة إلى بيئه
 - ٣ - تبدأ دورة حياتها بالبيض .
 - ٤ - يساعد على حماية الإنسان لبيئته .
 - ٥ - جزء النبات الذي يصنع الغذاء .



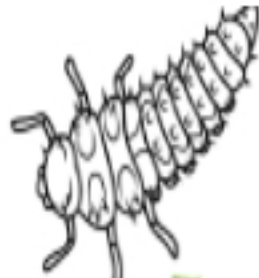
السؤال الثالث : أختير الإجابة الصحيحة ؟

٢- يعتبر النمر



- شيء غير حي
- مخلوق حي
- طيور

٤- من مراحل نمو الفراشة في الصورة التالية



- عذراء
- بيضة
- يرقة

٦- مكان يعيش فيه المخلوق الحي ويجد حاجاته

- نظام بيئي
- تكاثر
- موطن

٨- من تكيفات الخفافش

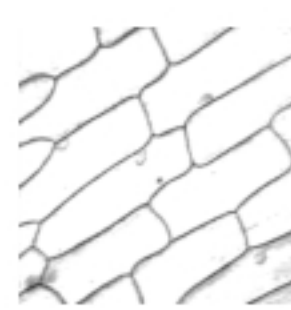


- اللون الفاتح
- النشاط الليلي
- التخفي

١٠- يحدث الإنسان تغيراً في بيئته عن طريق

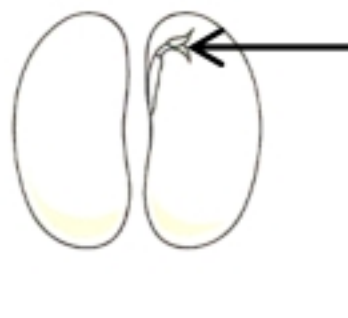
- التدوير
- إعادة الاستخدام
- التلوث

١- يمثل الشكل المجاور



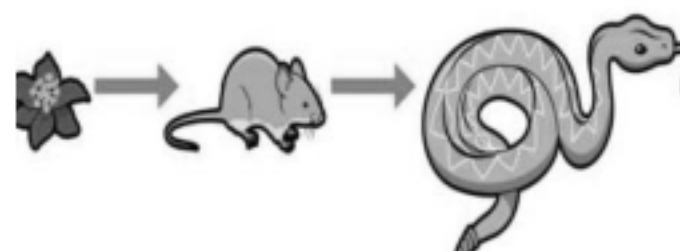
- خلايا
- ورقة
- تكيف

٣- الجزء المشار إليه في البذرة



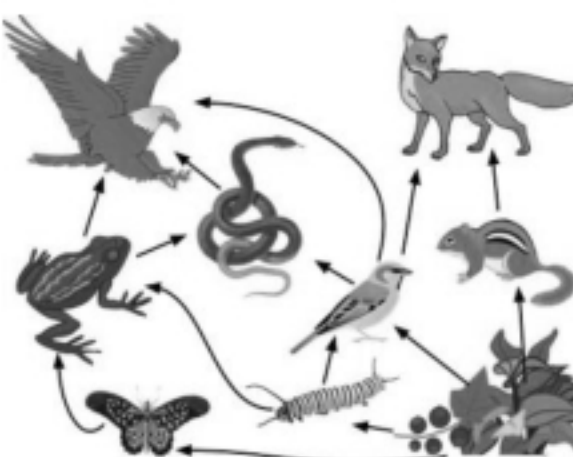
- الجنين
- غلاف البذرة
- الغذاء

٥- يعبر الثعبان في السلسلة الغذائية



- محل
- مستهلك
- منتج

٧- يمثل الشكل المجاور



- سلسلة غذائية
- شبكة غذائية
- نظام بيئي

٩- غزال الريم حيوان



- منقرض
- مهدد بالانقراض
- شيء غير حي

”انتهت الأسئلة“

نموذج الإجابة لاختبار نهائى علوم ثالث الفصل الدراسى الأول (الدور الأول) لعام ١٤٤٦ هـ

الصف	/ ٣	رقم الجلوس	اسم الطالب				
رقم السؤال	رقمًا	كتابة	الدرجة المستحقة				
السؤال الأول							
السؤال الثاني							
السؤال الثالث							
السؤال الرابع							
المجموع							

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة ؟

(✓)	(درجتان)	١- من خصائص المخلوقات الحية النمو و التكاثر .
(✓)	(درجتان)	٢- لا تمر الزواحف و الطيور بمرحلة التحول .
(✗)	(درجتان)	٣- لا تستطيع النباتات الصحراوية التكيف في الصحراء .
(✓)	(درجتان)	٤- المخالب الحادة تساعد الحيوانات المفترسة على الصيد .
(✗)	(درجتان)	٥- الجفاف أحد أنواع الكوارث الطبيعية يحدث نتيجة الأمطار الغزيرة . (درجتان)

السؤال الثاني: أكمل الفراغات التالية بالكلمة المناسبة ؟

(الورقة - الزواحف - المحللات - الهجرة - الترشيد)

- ١- المحللات مخلوقات حية تحل بقايا النباتات والحيوانات . (درجتان)
 - ٢- الهجرة انتقال المخلوقات الحية من بيئه باردة إلى بيئه دافئة . (درجتان)
 - ٣- الزواحف تبدأ دورة حياتها بالبيض . (درجتان)
 - ٤- الترشيد يساعد على حماية الإنسان لبيئته . (درجتان)
 - ٥- الورقة جزء النبات الذى يصنع الغذاء . (درجتان)

1



السؤال الثالث : أختير الإجابة الصحيحة ؟ (كل فقرة درجتان)

٢- يعتبر النمر



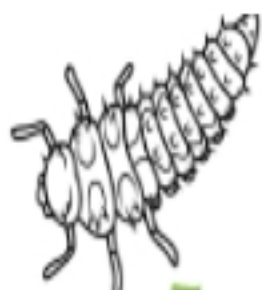
- شيء غير حي
- مخلوق حي
- طيور

١- يمثل الشكل المجاور



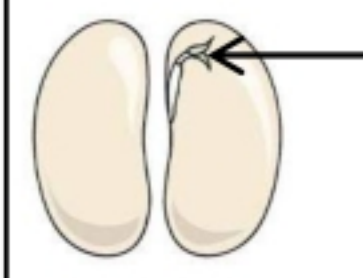
- خلية
- ورقة
- تكيف

٤- من مراحل نمو الفراشة في الصورة التالية



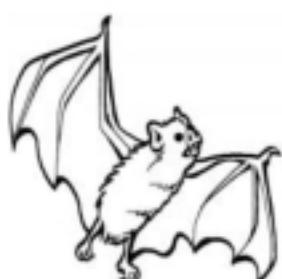
- عذراء
- بيضة
- يرقة

٣- الجزء المشار إليه في البذرة



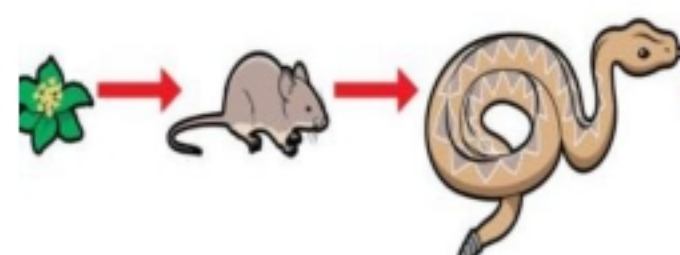
- الجنين
- غلاف البذرة
- الغذاء

٦- مكان يعيش فيه المخلوق الحي ويجد حاجاته



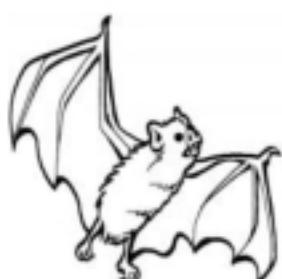
- نظام بيئي
- تكاثر
- موطن

٥- يعتبر النبات في السلسلة الغذائية



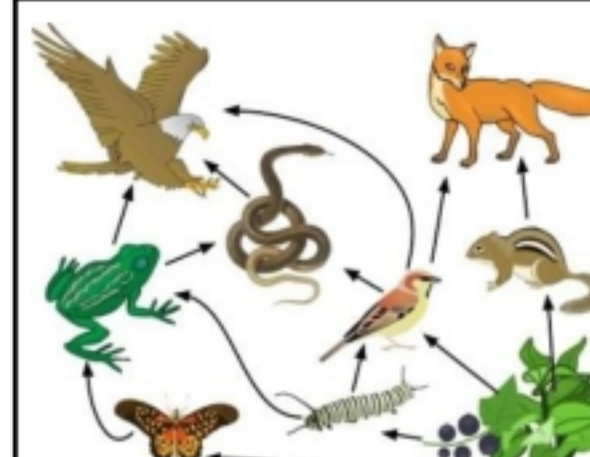
- محل
- مستهلك
- منتج

٨- من تكيفات الخفافش



- اللون الفتاح
- النشاط الليلي
- التخفي

٧- يمثل الشكل المجاور



- سلسلة غذائية
- شبكة غذائية
- نظام بيئي

١٠- يحدث الإنسان تغيراً في بيئته عن طريق

٢٠

- التدوير
- إعادة الاستخدام
- التلوث

٩- غزال الريم حيوان



- منقرض
- مهدد بالانقراض
- شيء غير حي

”انتهت الأسئلة“





بسم الله الرحمن الرحيم

اختبار مادة العلوم للصف الثالث ابتدائي

الفصل الدراسي الأول (الدور الأول)

اللهم لا سهل إلا ما جعلت سهلا و أنت تجعل الحزن إذا شئت سهلا

اسم الطالب	الصف	رقم الجلوس
------------	------	------------

الزمن	التاريخ	اليوم
-------	---------	-------

رقم السؤال	الدرجة	المصححة	المراجعة	المدققة
	كتابةً	الاسم	التوقيع	الاسم
	رقمًا			التوقيع
السؤال الأول				
السؤال الثاني				
السؤال الثالث				
المجموع				

السؤال الأول:**أ) اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:**

١- لتبقى الأعشاب البحرية عائمة وتحصل على ضوء الشمس تستخدم

أ	الأكياس الهوائية	ب	الخياشيم	ج	بعض ضوئية
---	------------------	---	----------	---	-----------

٢- الوحدة البنائية في أجسام المخلوقات الحية هي

أ	الأوراق	ب	الخلايا	ج	الماء
---	---------	---	---------	---	-------

٣- في النباتات الجزء الذي ينمو ويكون نباتاً جديداً يسمى

أ	البذرة	ب	الزهرة	ج	الساقي
---	--------	---	--------	---	--------

٤- من أسباب تعرض الحيوانات للانقراض

أ	تكاثر الحيوانات	ب	صيد الإنسان لها	ج	الأوراق
---	-----------------	---	-----------------	---	---------

٥- ينتج المخلوق الحي أفراداً من نوعه هو تعريف

أ	النمو	ب	الاستجابة	ج	التكاثر
---	-------	---	-----------	---	---------

٦- تفاعل المخلوقات الحية والأشياء غير الحية التي تتشارك في البيئة هو

أ	الموطن	ب	النظام البيئي	ج	التكيف
---	--------	---	---------------	---	--------

٧- تتعرض النباتات والتربة لانجراف في أثناء حدوث

أ	الجفاف	ب	الحرائق	ج	الفيضان
---	--------	---	---------	---	---------

٨- جزء النبات الذي يقوم بامتصاص الماء والأملاح المعدنية من التربة يسمى

أ	الساق	ب	الجذور	ج	الأوراق
---	-------	---	--------	---	---------

٩- يسمى الاختباء في البيئة

أ	التكاثر	ب	النشاط الليلي	ج	ال تخفي
---	---------	---	---------------	---	---------

١٠- تسمى المخلوقات الحية التي تعتمد في غذائها على الحيوانات

أ	أكلات اللحوم	ب	أكلات الأعشاب	ج	الحيوانات القارنة
---	--------------	---	---------------	---	-------------------

١١- من أسباب هجرة بعض الحيوانات.....

لتغيير مكانها	ج	بحثاً عن آبائها	ب	بحثاً عن الغذاء	أ
دخول مواد ضارة إلى الماء أو الهواء أو التربة هو تعريف					١٢-
التدوير	ج	الاحتطاب	ب	التلوث	أ
ينتـج عن انحبـاس الأمـطار فـترة طـولـية كـارـثـة.....					١٣-
المـوارـد	ج	الفـيـضـان	ب	الـجـافـ	أ
يمـكـن لـلـإـنـسـان حـمـاـيـة بـيـئـتـه مـن خـلـال.....					١٤-
استـهـلاـك كـمـيـات كـبـيرـة	ج	قطـع الأـشـجـار	ب	الـتـرـشـيد	أ

السؤال الثاني:

رجـة السـؤـال الثـانـي

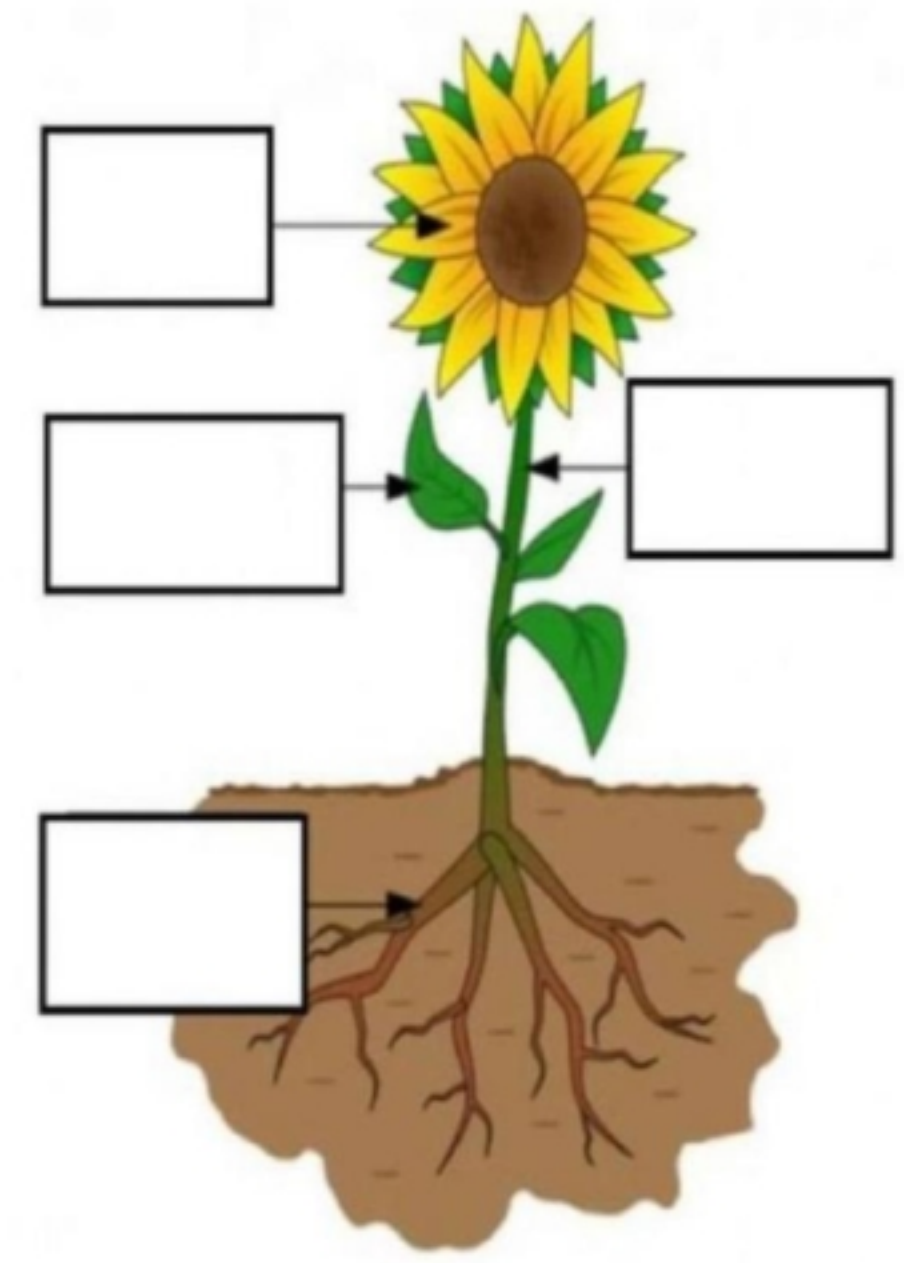
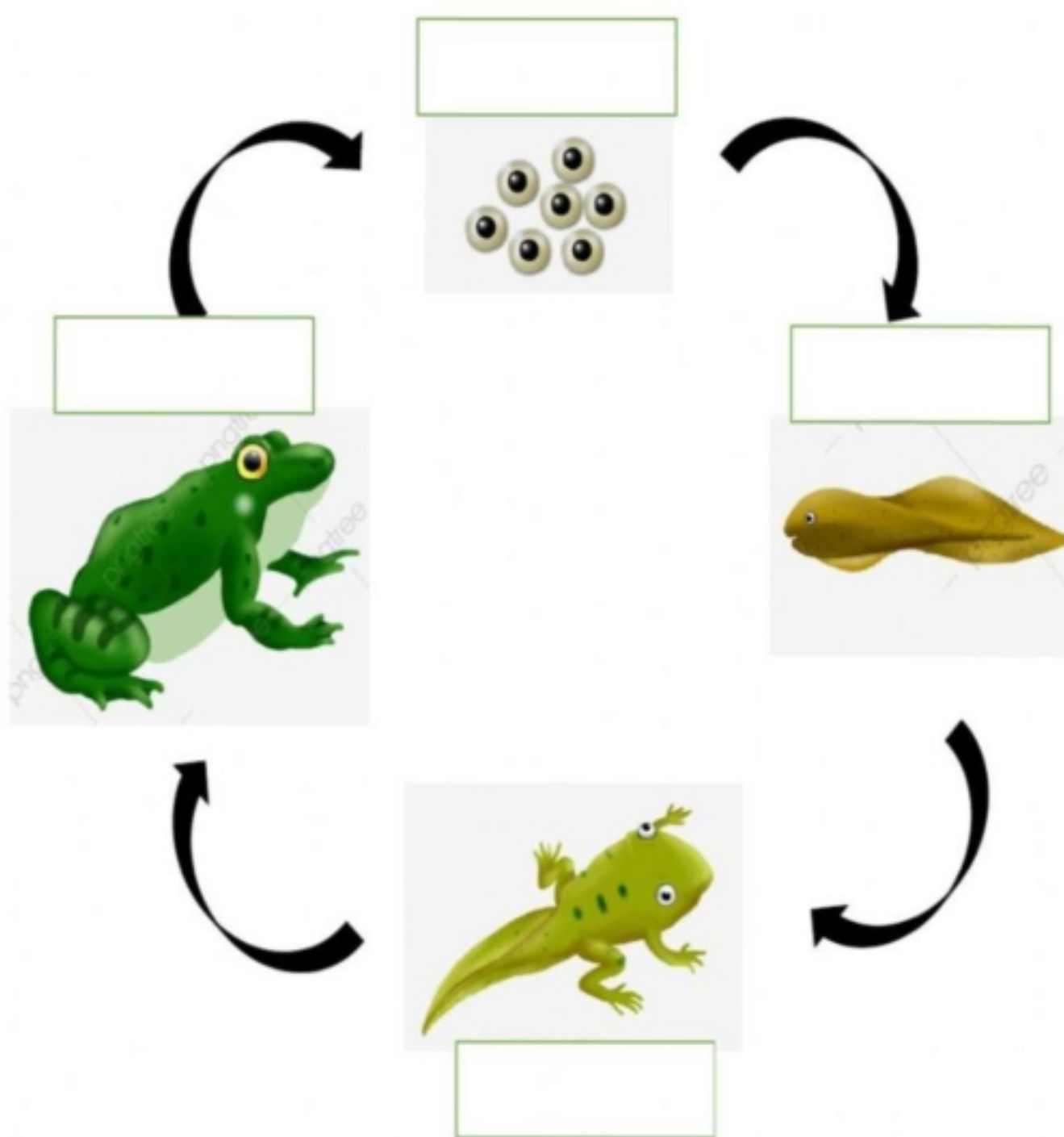
أ) اكتب البيانات لكل صورة فيما يأتي:

اكتب كل مرحلة من مراحل دورة حياة الضفدع في مكانها المناسب

اكتب كل جزء من أجزاء النبات في مكانه المناسب

(أبو ذنيبة - البيضة - الضفدع الصغير - الضفدع المكتمل النمو)

(جذور - ساق - أوراق - زهرة)



السؤال الثالث:

أ) ضع علامة صح (✓) أمام العبارات الصحيحة أو علامة خطأ (✗) أمام العبارات الخاطئة:

١	النمو من خصائص المخلوقات الحية
٢	تسمى العملية التي يصنع بها النبات غذاؤه بعملية التكاثر
٣	البرمائيات والحشرات تبدأ دورة حياتها بالبيضة
٤	تتكيف النباتات الصحراوية من خلال وجود جذور قصيرة
٥	الفيضانات مثال على الكارثة الطبيعية
٦	تغير شكل جسم المخلوق الحي في أثناء دورة حياته تسمى البيئة
٧	الماء من حاجات المخلوقات الحية
٨	المخلوق الذي يصنع غذائه بنفسه هو المستهلك
٩	يخزن الجمل الدهون في سمامه
١٠	يساعد الناس على حماية بيئتهم من خلال رمي النفايات
١١	جزء النبات الذي ينتج البذور هو الزهرة
١٢	المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي يسمى السلسلة الغذائية
١٣	تعتنى الثديات بصغارها وتطعمها
١٤	انتقال المخلوق الحي من البيئة الباردة إلى الدافئة يسمى النشاط الليلي
١٥	يسمى تشابك السلالس الغذائية بالشبكة الغذائية
١٦	تحويل منتج قديم إلى منتج جديد يسمى الترشيد
١٧	للأرانب الصحراوية آذان كبيرة لمساعدتها على بقاء أجسامها باردة
١٨	الحيوان الذي يشبه السحلية في دورة حياته هو الماعز

انتهت الأسئلة – دعواتي لكم بالتوفيق

معلمة المادة :

نموذج الإجابة

بسم الله الرحمن الرحيم

اختبار مادة العلوم للصف الثالث ابتدائي

الفصل الدراسي الأول (الدور الأول)

الله لا يهلك إلا ما جعله سلا و أنت تجعل الحزن إذا شئت سلا

	رقم الجلوس		الصف		اسم الطالب
--	------------	--	------	--	------------

الزمن	التاريخ	اليوم
-------	---------	-------

السؤال الأول:

أ) اختار الإجابة الصحيحة مما يلي:

١- لتبقى الأعشاب البحرية عائمة وتحصل على ضوء الشمس تستخدم

بـ	جـ	الخياشيم	بـ	الأكياس الهوائية	أـ
----	----	----------	----	-------------------------	----

٢- الوحدة البنائية في أجسام المخلوقات الحية هي

أـ	بـ	الخلايا	جـ	الماء	أـ
----	----	----------------	----	-------	----

٣- في النباتات الجزء الذي ينمو ويكون نباتاً جديداً يسمى

أـ	بـ	البذرة	جـ	الساق	أـ
----	----	---------------	----	-------	----

٤- من أسباب تعرض الحيوانات للانقراض

أـ	بـ	تكاثر الحيوانات	جـ	صيد الإنسان لها	أـ
----	----	-----------------	----	-----------------	----

٥- ينتج المخلوق الحي أفراداً من نوعه هو تعريف

أـ	بـ	النمو	جـ	الاستجابة	أـ
----	----	-------	----	-----------	----

٦- تفاعل المخلوقات الحية والأشياء غير الحية التي تشارك في البيئة هو

أـ	بـ	الموطن	جـ	النظام البيئي	أـ
----	----	--------	----	---------------	----

٧- تتعرض النباتات والتربة للانجراف في أثناء حدوث

أـ	بـ	الجفاف	جـ	الحرائق	أـ
----	----	--------	----	---------	----

٨- جزء النبات الذي يقوم بامتصاص الماء والأملاح المعدنية من التربة يسمى

أـ	بـ	الساق	جـ	الجذور	أـ
----	----	-------	----	---------------	----

٩- يسمى الاختباء في البيئة

أـ	بـ	التكاثر	جـ	النشاط الليلي	أـ
----	----	---------	----	---------------	----

١٠- تسمى المخلوقات الحية التي تعتمد في غذائها على الحيوانات

أـ	بـ	آكلات اللحوم	جـ	آكلات الأعشاب	أـ
----	----	---------------------	----	---------------	----

١١- من أسباب هجرة بعض الحيوانات.....

لتغيير مكانها	ج	بحثاً عن آبائها	ب	بحثاً عن الغذاء	أ
دخول مواد ضارة إلى الماء أو الهواء أو التربة هو تعريف					١٢-
التدوير	ج	الاحتطاب	ب	التلوث	أ
ينتج عن انحباس الأمطار فترة طويلة كارثة.....					١٣-
الموارد	ج	الفيضان	ب	الجفاف	أ
يمكن للإنسان حماية بيئته من خلال.....					١٤-
استهلاك كميات كبيرة	ج	قطع الأشجار	ب	الترشيد	أ

السؤال الثاني:

درجة السؤال الثاني

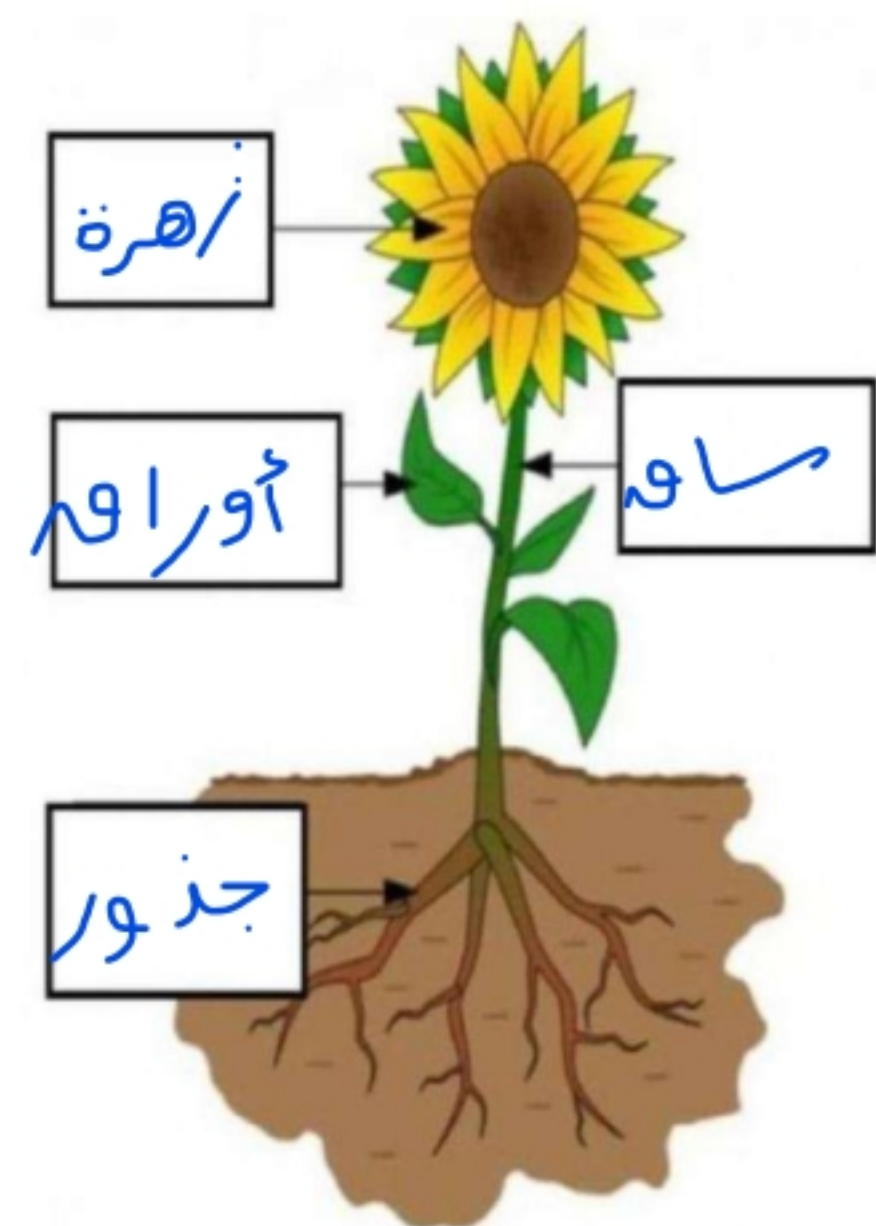
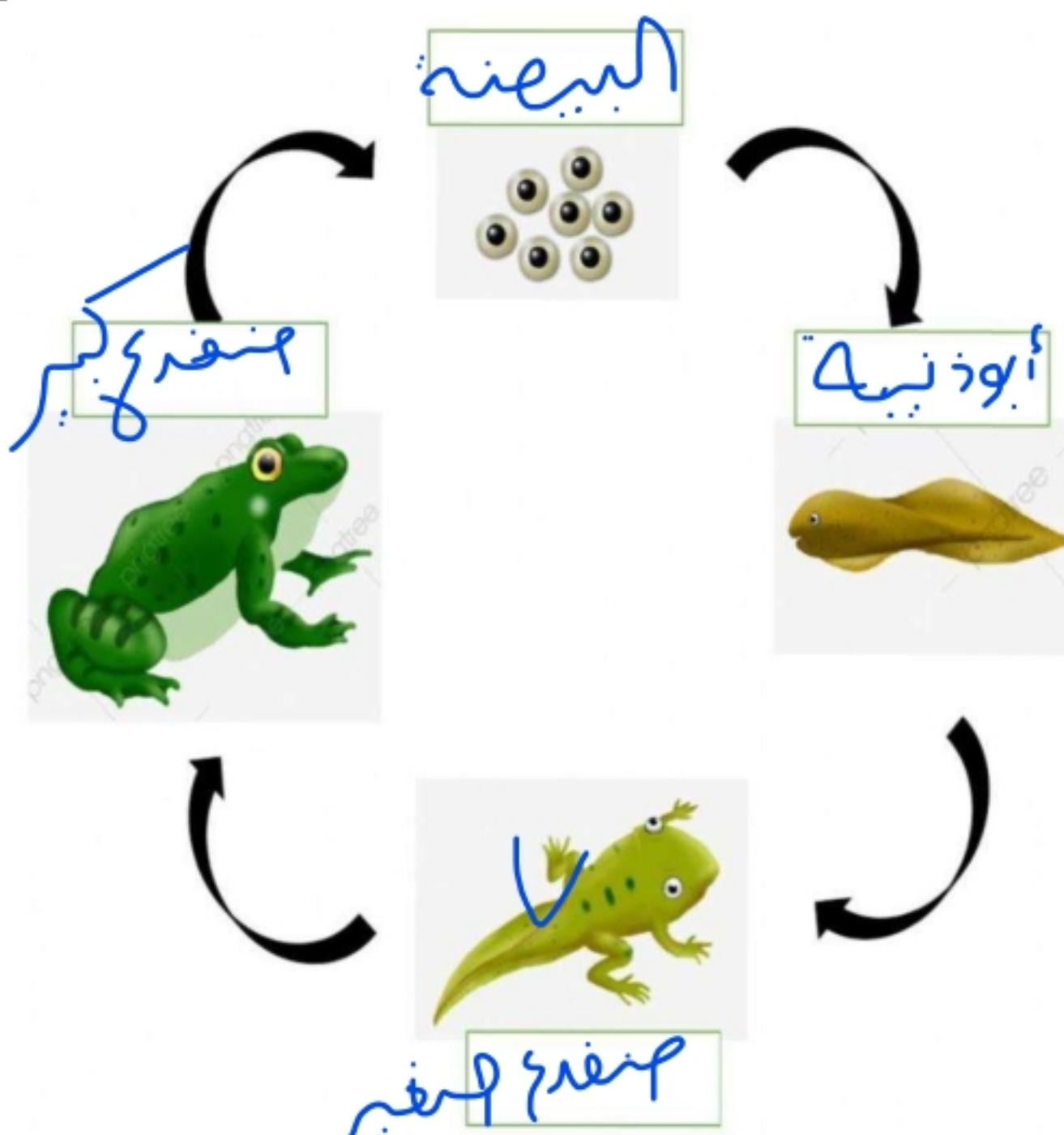
أ) اكتب البيانات لكل صورة فيما يأتي:

اكتب كل مرحلة من مراحل دورة حياة الضفدع في مكانها المناسب

اكتب كل جزء من أجزاء النبات في مكانه المناسب

(أبو ذنيبة - البيضة - الضفدع الصغير - الضفدع المكتمل النمو)

(جذور - ساق - أوراق - زهرة)



السؤال الثالث:

أ) ضع علامة صح (✓) أمام العبارات الصحيحة أو علامة خطأ (✗) أمام العبارات الخاطئة:

✓	النمو من خصائص المخلوقات الحية	١
✗	تسمى العملية التي يصنع بها النبات غذاؤه بعملية التكاثر	٢
✓	البرمائيات والحشرات تبدأ دورة حياتها بالبيضة	٣
✗	تتكيف النباتات الصحراوية من خلال وجود جذور قصيرة	٤
✓	الفيضانات مثال على الكارثة الطبيعية	٥
✗	تغير شكل جسم المخلوق الحي في أثناء دورة حياته تسمى البيئة	٦
✓	الماء من حاجات المخلوقات الحية	٧
✗	المخلوق الذي يصنع غذائه بنفسه هو المستهلك	٨
✓	يخزن الجمل الدهون في سنامه	٩
✗	يساعد الناس على حماية بيئتهم من خلال رمي النفايات	١٠
✓	جزء النبات الذي ينتج البذور هو الزهرة	١١
✗	المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي يسمى السلسلة الغذائية	١٢
✓	تعتنى الثديات بصغارها وتطعمها	١٣
✗	انتقال المخلوق الحي من البيئة الباردة إلى الدافئة يسمى النشاط الليلي	١٤
✓	يسمى تشابك السلسل الغذائية بالشبكة الغذائية	١٥
✗	تحويل منتج قديم إلى منتج جديد يسمى الترشيد	١٦
✓	لالأرانب الصحراوية آذان كبيرة لمساعدتها على بقاء أجسامها باردة	١٧
✗	الحيوان الذي يشبه السحلية في دورة حياته هو الماعز	١٨

انتهت الأسئلة – دعوati لكم بالتوفيق

معلمة المادة :

الصف: ثالث ابتدائي
اليوم :
التاريخ : / ١٤٤٤هـ
الزمن : ساعة ونصف فقط



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة تعليم منطقة
مدرسة

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول

مادة العلوم للصف الثالث ابتدائي

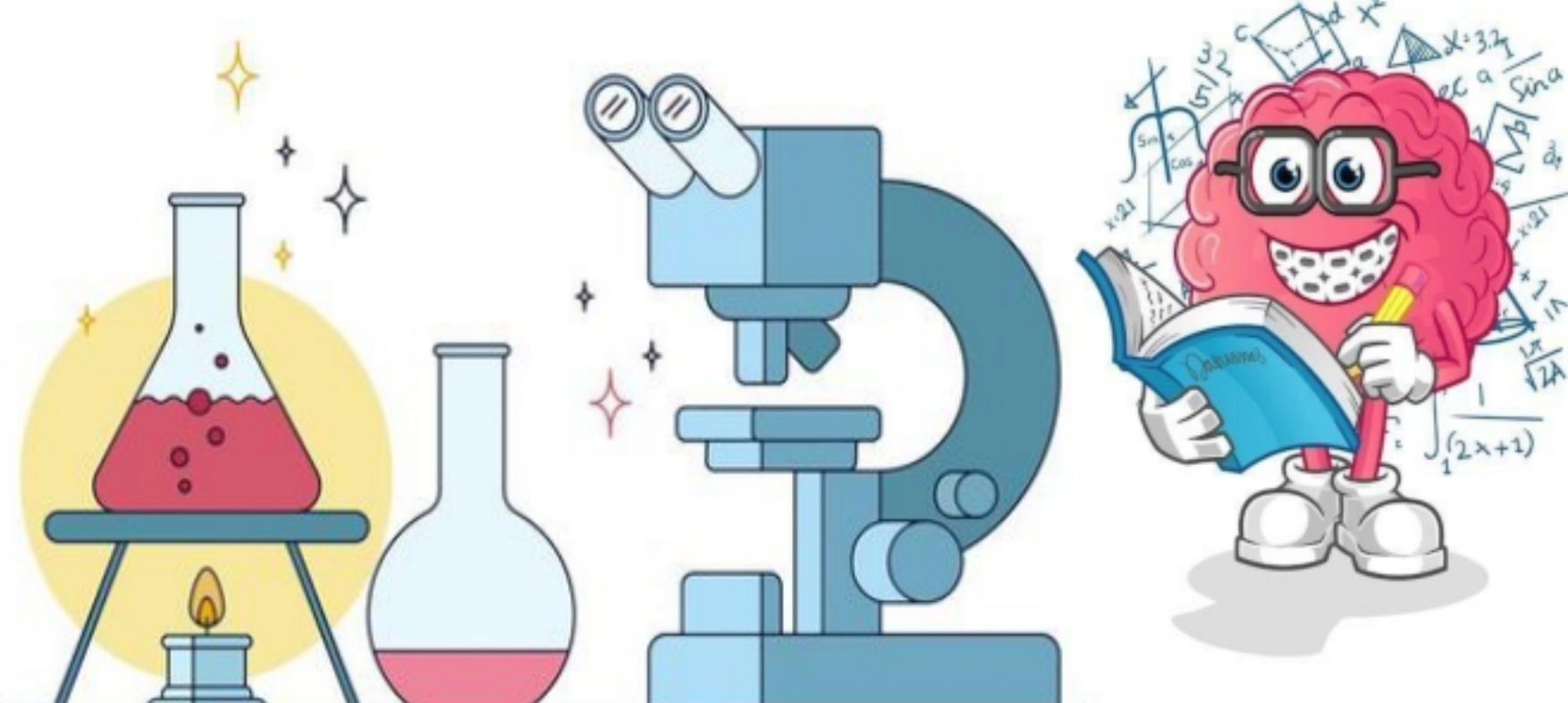
للعام الدراسي 1444 هـ



اسم الطالبة : رقم الجلوس:

رقم السؤال	الدرجة رقماً	الدرجة كتابةً	المصححة	المراجعة المدققة
السؤال الأول (10)				
السؤال الثاني (20)				
السؤال الثالث (10)				

درجة الاختبار النهائية:
فقط لا غير من 40 درجة



أعمل بصمت ودع النجاح يحدث الضجيج

work hard in silence, let success make the noise

10

السؤال الأول (اختر الإجابة الصحيحة):

1



20

السؤال الثاني (أ- أضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب): 2

1- تبدأ دورة حياتها بيضة:

البقرة	د	السلحفاة	ج	القطة	ب	الزهرة	أ
--------	---	----------	---	-------	---	--------	---

2- ينتج المخلوق الحي افراد من نوعه يسمى ذلك بـ.....

التنفس	د	التكاثر	ج	النمو	ب	الاستجابة	أ
--------	---	---------	---	-------	---	-----------	---

3- من الحيوانات المهددة بالانقراض:

القطة	د	الاسماك	ج	غزال الريم	ب	الجمل	أ
-------	---	---------	---	------------	---	-------	---

4- أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية:

ضوء الشمس	د	الصخرة	ج	النبات	ب	الرمل	أ
-----------	---	--------	---	--------	---	-------	---

5- من المخلوقات الحية التي تنشط ليلاً:

الماعز	د	العصفور	ج	الخفافش	ب	الديك	أ
--------	---	---------	---	---------	---	-------	---

6- أي التكيفات التالية تمثل تكيفاً للحياة في الصحراء:

خف الجمل	د	اسنان الاسد	ج	دهون الفقمة	ب	فرو الدب	أ
----------	---	-------------	---	-------------	---	----------	---

7- الحيوان الذي يصطاد غيره من الحيوانات ليتغذى عليه يسمى:

فريسة	د	محل	ج	مفترس	ب	منتج	أ
-------	---	-----	---	-------	---	------	---

8- يحدث بسبب الامطار الغزيرة المستمرة:

الزلزال	د	الحرائق	ج	الفيضان	ب	الجفاف	أ
---------	---	---------	---	---------	---	--------	---

9- يسمى انتقال حبوب اللقاح من الجزء الذكري الى الجزء الانثوي بـ :

دورة الحياة	د	التلقيح	ج	البذرة	ب	البناء الضوئي	أ
-------------	---	---------	---	--------	---	---------------	---

10- جزء في النبات يحمل داخله البذور:

الجذور	د	الثمرة	ج	الاوراق	ب	الساق	أ
--------	---	--------	---	---------	---	-------	---

(دورة الحياة - البناء الضوئي - الموطن - التلوث - التكيف - الجفاف)

-1) انحباس الامطار فترة طويلة.

-2) سلوك او تركيب يساعد المخلوق الحي على البقاء.

- 3) عملية تصنع فيها النباتات غذاءها.
 -4) المراحل التي يمر بها المخلوق الحي في حياته.
 -5) مكان يعيش فيه المخلوق الحي وتوجد فيه حاجاته.
 -6) ادخال مواد ضارة الى الماء او الهواء او التربة.

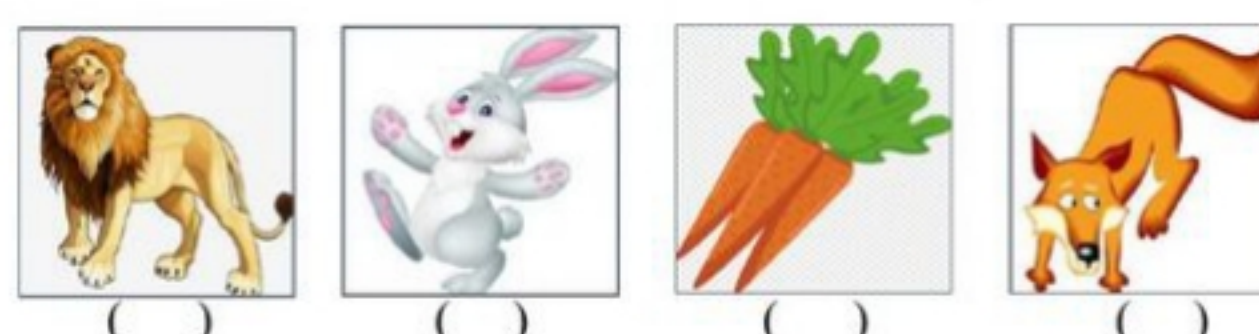


بـ أضع علامة (✗) او (✘) امام العبارات التالية:

1- يمكن للإنسان حماية بيته بصنع منتجات جديدة من مواد قديمة.	
2- يبدأ الجمل حياته بيضة.	
3- النباتات التي لها ازهار تسمى بالنباتات الزهرية.	
4- المخلوقات الحية تنمو و تستجيب و تتکاثر.	
5- يكون الحيوان مهدد بالانقراض إذا كان عدد افراده قليل جداً.	
6- تهاجر الطيور في فصل الشتاء بحثاً عن الدفء.	
7- بعض الحيوانات يتغير شكلها في اثناء دورة حياتها ويسمى ذلك التحول.	
8- من تكيفات النباتات الصحراوية مغطاة بطبقة شمعية.	
9- المستهلكات مخلوقات حية تصنع غذائها بنفسها.	
10- تحتاج المخلوقات الحية الى المكان والماء والهواء.	
11- شفة الجمل المشقوقة تساعد على اكل النباتات الشوكية.	
12- جميع المخلوقات الحية والأشياء الغير حية جزء من البيئة.	



جـ أرتـب السلسلـة الغذـائية التـالية:



السؤال الثالث (أضع دائرة على الصورة الصحيحة):

3

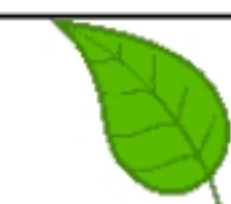
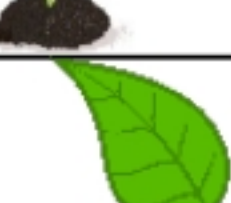
10

انتهت الأسئلة



دعواتي لكن بال توفيق والنجاح

المعلمة: أمل الزهراني

	زراعة الاشجار		رمي النفايات		التدوير	1- يضر البيئة التي تعيش فيها
	المحللات		الشمس		الصخور	2- تحصل معظم المنتجات على الطاقة من
	المعز		الضفدع		الجمل	3- حيوان يمر اثناء دورة حياته بمرحلة التحول
	الكرسي		الماء		القلم	4- من حاجات المخلوقات الحية
	المستهلكات		المنتجات		المحللات	5- مخلوقات تستطيع صنع غذائها بنفسها
	الخلية		الماء		الهواء	6- وحدة بناء اجسام جميع المخلوقات الحية هي
	الجذور		الاوراق		الساق	7- الجزء الذي يقوم بصنع الغذاء عن طريق عملية البناء الضوئي
	المستهلكات		المنتجات		المحللات	8- مخلوقات تحل بقايا النباتات والحيوانات بعد موتها
	الجذور		الاوراق		الساق	9- تثبت النباتات وتمتص الماء والاملاح المعدنية من التربة
	الجفاف		قطع الاشجار		رمي النفايات	10- من الكوارث الطبيعية

الثالث ابتدائي
العلوم
ساعة ونصف
الصف :
المادة :
الزمن :
عدد الأوراق:



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بـ
المدرسة الابتدائية

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ الدور الأول

رقم الجلوس	اسم الطالبة رباعيا
---------------	-----------------------

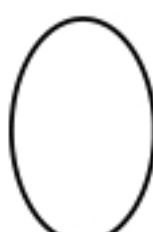
السؤال	الدرجة رقمها	الدرجة كتابة	اسم المصححة وتوقيعها	اسم المدققة وتوقيعها	اسم المراجعة وتوقيعها
الأول					
الثاني					
الثالث					
الرابع					
المجموع					

السؤال الأول :

١/ ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة

- | | |
|----|--|
| ١. | الزواحف والأسماك لا تعتنى بصغارها بعد أن تفقس |
| ٢. | يمر فراخ العصفور بمرحلة التحول |
| ٣. | النشاط الليلي عند بعض الحيوانات يعني أنها تنام ليلاً وتتنشط نهاراً |
| ٤. | يسمى تشابك السلالسل الغذائية الشبكة الغذائية |
| ٥. | التنافس استخدام أكثر من مخلوق حي للمورد الواحد في الوقت نفسه |

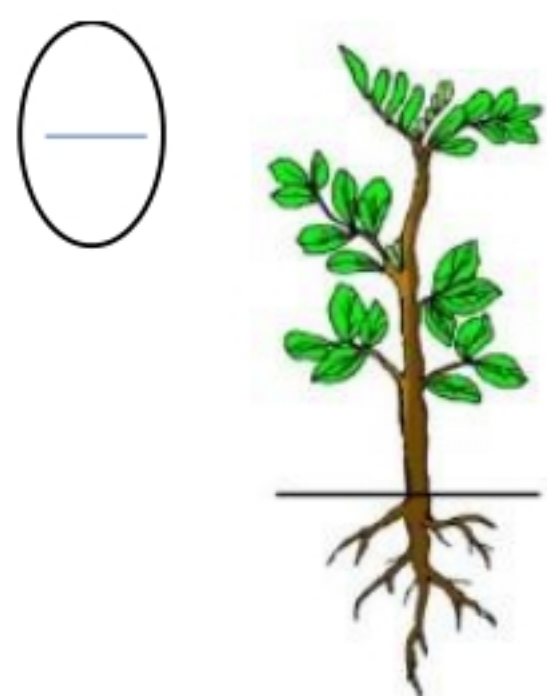
١٠



ب) أكمل الفراغ التالي بما يناسبه /

- التلوث - دورة الحياة - حبوب اللقاح
- التخفي - السلسلة الغذائية - الخلايا

١. التكيف الذي يتغير فيه المخلوق الحي ليصبح مشابهاً للبيئة التي يوجد فيها يسمى
٢. ترتيب لمخلوقات حية يعتمد كل واحد منها على الآخر هو
٣. يحدث عند إضافة مواد ضارة إلى البيئة
٤. الجزء المذكور في النبتة ينتج
٥. وحدة بناء المخلوقات الحية هي

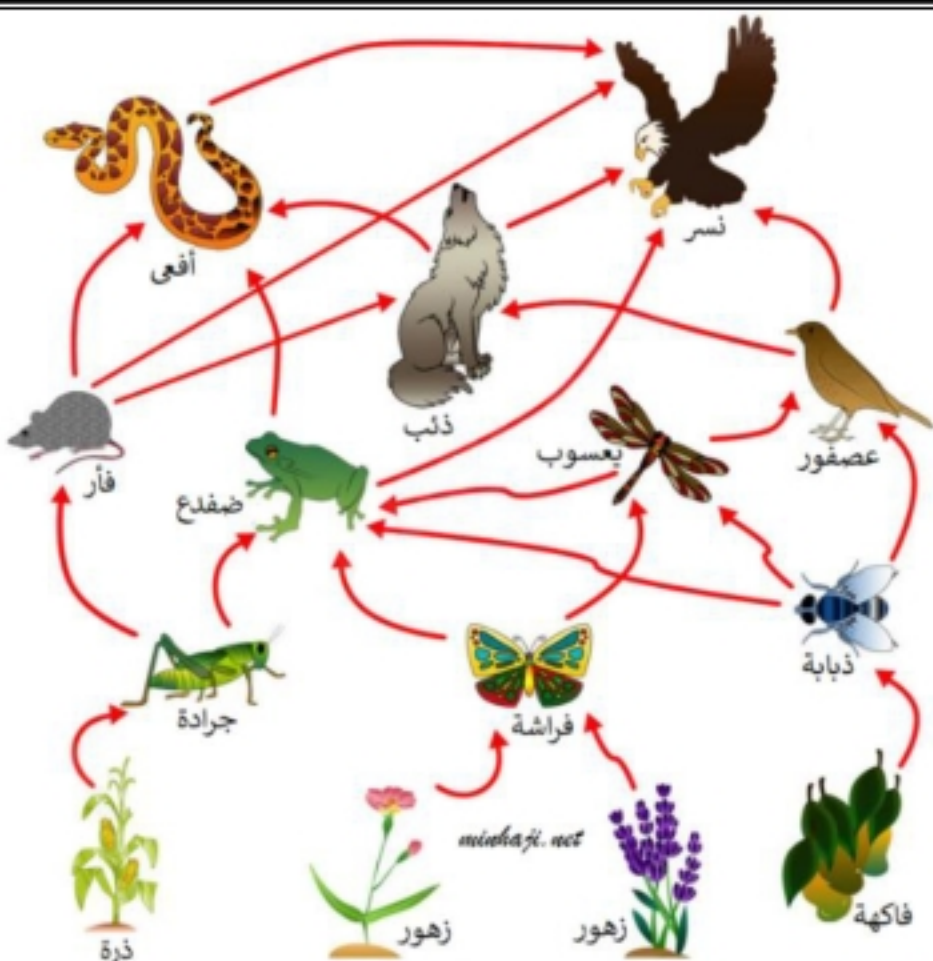


أ/ ماهي الأجزاء الرئيسية الثلاثة التي تتكون منها النباتات؟

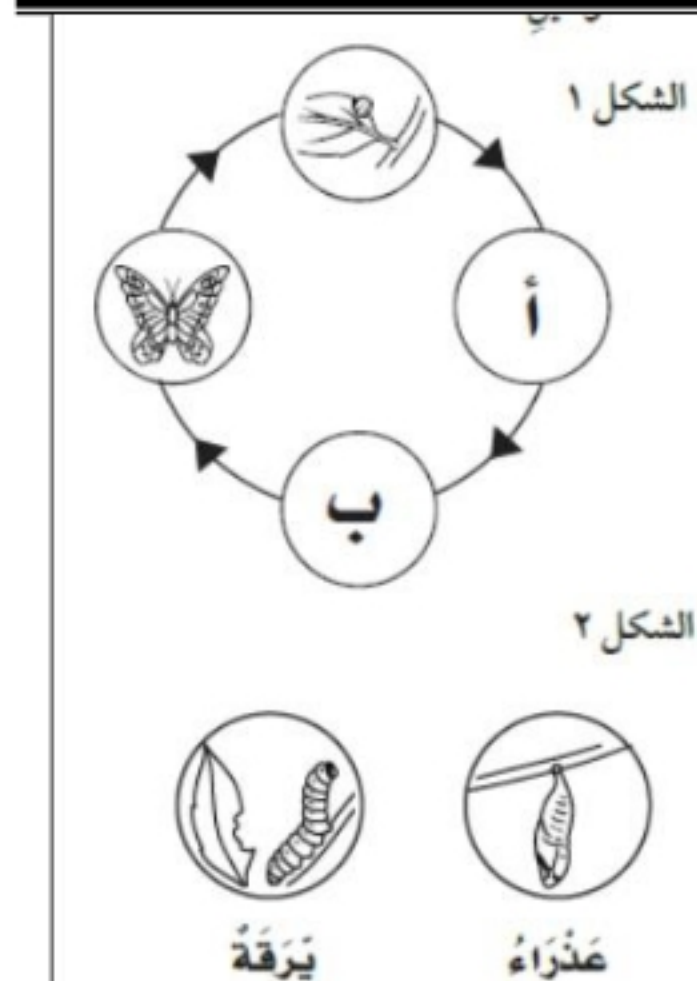
.....
.....
.....

ب/ من الشبكة الغذائية أمامك استخرج ما يلي

١. منتج ()
٢. مستهلك من آكلات اللحوم ()
٣. مستهلك من آكلات الأعشاب ()



ج/ أمامك في الشكل (١) دورة حياة الفراشة وفي الشكل (٢) المراحل المفقودة منها ضعي كل مرحلة في مكانها المناسب



د) ما الذي يميز المخلوقات الحية من الأشياء غير الحية ؟

.....
.....

السؤال الثالث / اختارى الإجابة الصحيحة فيما يلي من بين الأقواس /

١٠	بقايا النباتات والحيوانات بعد موتها تتغذى عليها				١
التراب	المحللات	الصخور	النار		
أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية ؟					٢
التراب	الصخور	النبات	الماء		
أي جزء من أجزاء النباتات الزهرية يحمل البذور ؟					٣
التربة	الثمرة	الساق	الورقة		
تصف صغار السلاحف والدجاج بأنها					٤
هلامية الشكل	ليس لها عمود فقري	تببدأ حياتها بالبيضة	غير قادرة على الحركة		
تحصل معظم المنتجات على الطاقة من					٥
المحللات	المفترسات	الصخور	الشمس		
كيف تساعد الأشواك القنفذ ؟					٦
تجمل الشكل	تحميته من الأعداء	يمسك بغذيائه	تحافظ على حرارته		
تساعد الآذان الكبيرة عند الأرنب البري على					٧
تجمل الشكل	يسمع جيدا	يمسك بغذيائه	بقاء أجسامها باردة		
أي مما يأتي يضر البيئة التي نعيش فيها					٨
إعادة الاستخدام	زراعة الأشجار	رمي النفايات	التدوير		
أي مما يلي لا يدل على كارثة طبيعية					٩
الفطريات	الجفاف	الفيضان	حرائق الغابات		
أي من الحيوانات التالية يتنافس مع الزرافة على الغذاء ؟					١٠
وحيد القرن	الأسد	النباتات	الحمار الوحشي		

١٠

السؤال الرابع / أ) فيما يلي اذكرى مثلاً لكل من

١. حيوان يمر بالتحول أثناء دورة حياته /
٢. نظام بيئي /
٣. تكيف حيوان في الصحراء /
٤. مخلوق حي مهدد بالانقراض /

ب) عددي اثنان فقط مما يلي

١. حاجات المخلوقات الحية لتنمو وتعيش

- (.....) / ١
- (.....) / ٢

٢. كوارث طبيعية تحدث تغيراً في البيئة بأمر الله

- (.....) / ١
- (.....) / ٢

٣. طرق تساعد الإنسان في حماية بيئته ؟

- (.....) / ١
- (.....) / ٢

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ الدور الأول

رقم الجلوس	نموذج إجابة	اسم الطالبة رباعيا
---------------	-------------	-----------------------

السؤال	الدرجة رقمها	الدرجة كتابة	اسم المدققة وتوقيعها	اسم المراجعة وتوقيعها
الأول				
الثاني				
الثالث				
الرابع				
المجموع				

السؤال الأول :

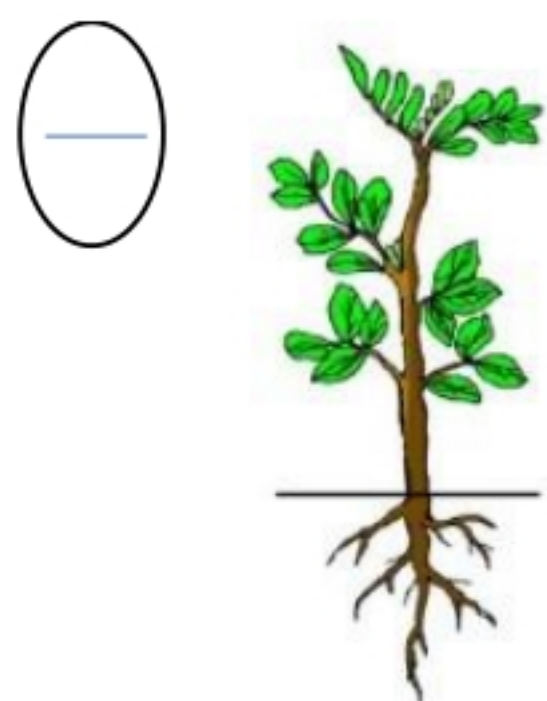
١٠

✓	الزواحف والأسماك لا تعتنى بصغارها بعد أن تفقس	١.
✗	يمر فراخ العصفور بمرحلة التحول	٢.
✗	النشاط الليلي عند بعض الحيوانات يعني أنها تنام ليلاً وتتنشط نهاراً	٣.
✓	يسمى تشابك السلسل الغذائية الشبكة الغذائية	٤.
✓	التنافس استخدام أكثر من مخلوق حي للمورد الواحد في الوقت نفسه	٥.

ب) أكمل الفراغ التالي بما يناسبه /

- التلوث - دورة الحياة - حبوب اللقاح
- التخفي - السلسلة الغذائية - الخلايا

١. التكيف الذي يتغير فيه المخلوق الحي ليصبح مشابهاً للبيئة التي يوجد فيها يسمى التخفي
٢. ترتيب لمخلوقات حية يعتمد كل واحد منها على الآخر هو. السلسلة الغذائية
٣. يحدث التلوث ... عند إضافة مواد ضارة إلى البيئة
٤. الجزء المذكور في النبتة ينتج حبوب اللقاح
٥. وحدة بناء المخلوقات الحية هي. الخلايا



أ/ ماهي الأجزاء الرئيسية الثلاثة التي تتكون منها النباتات؟

الجذر
الساق
الأوراق

ب/ من الشبكة الغذائية أمامك استخرج ما يلي

١. منتج

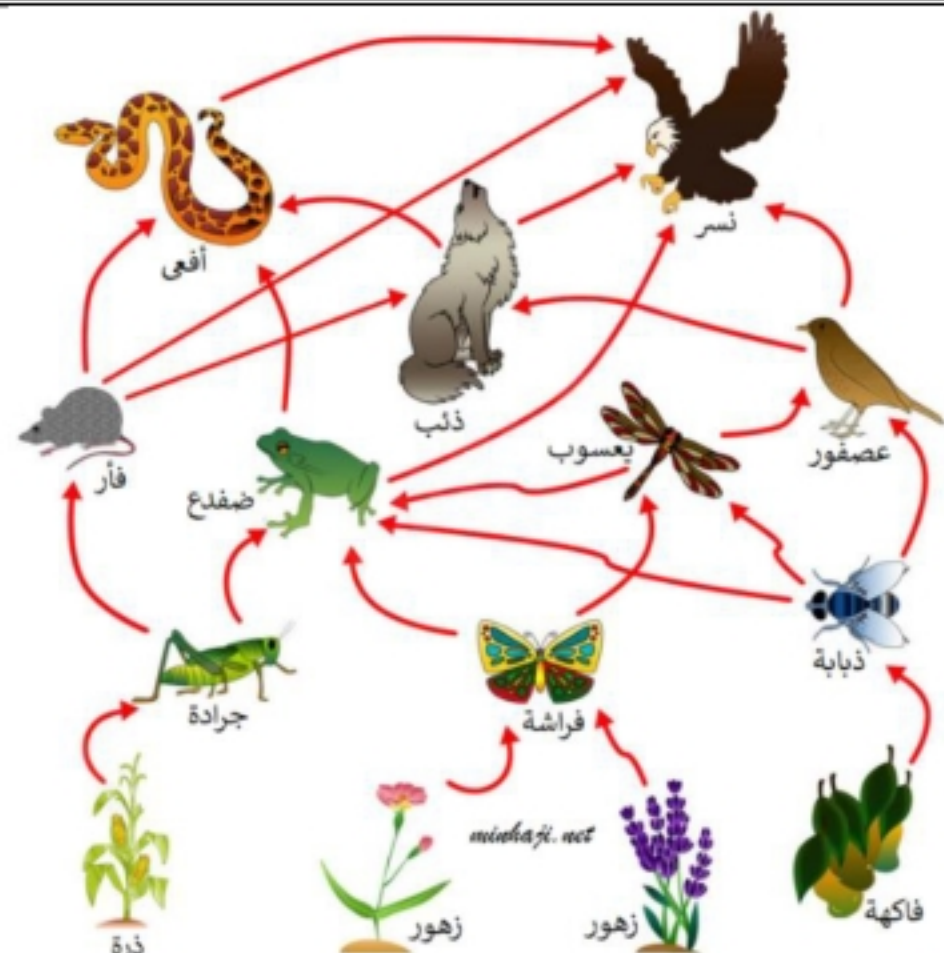
(فاكهه زهور ذرة)

٢. مستهلك من آكلات اللحوم

(الأفعى النسر الذئب)

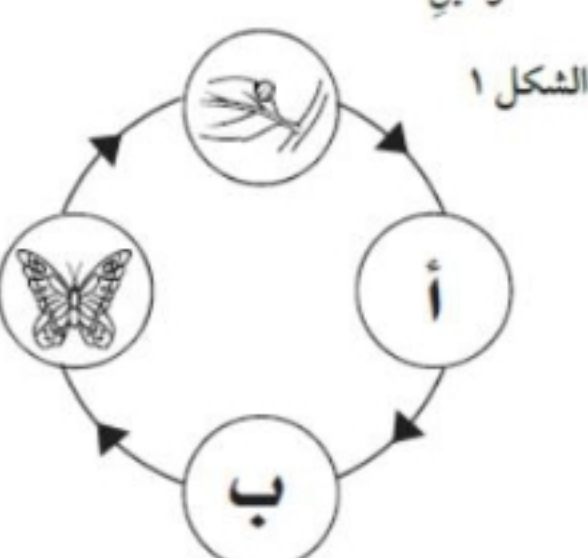
٣. مستهلك من آكلات الأعشاب

(الجرادة الفراشة الذبابه)



ج/ أمامك في الشكل (١) دورة حياة الفراشة وفي الشكل (٢) المراحل المفقودة منها ضعي كل مرحلة في مكانها المناسب

أ/ يرقة
ب/ عذراء



الشكل ٢



د) ما الذي يميز المخلوقات الحية من الأشياء غير الحية ؟

تنمو تنفس تغذى تتکاثر تستجيب

السؤال الثالث / اختارى الإجابة الصحيحة فيما يلي من بين الأقواس /

بقايا النباتات والحيوانات بعد موتها تتغذى عليها

١٠

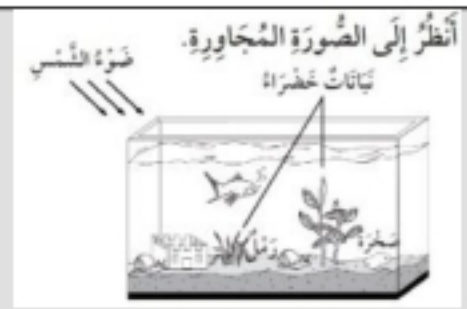
١

التراب

المحللات

الصخور

النار



أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية ؟

التراب

الصخور

النبات

الماء

أي جزء من أجزاء النباتات الزهرية يحمل البذور ؟

التربة

الثمرة

الساق

الورقة

تصف صغار السلاحف والدجاج بأنها

هلامية الشكل

ليس لها عمود فقري

تبدأ حياتها بالبيضة

غير قادرة على الحركة

٤

تحصل معظم المنتجات على الطاقة من

المحللات

المفترسات

الصخور

الشمس

٥



كيف تساعد الأشواك القنفذ ؟

تجمل الشكل

تحميته من الأعداء

يمسك بعذائه

تحافظ على حرارته

٦



تساعد الآذان الكبيرة عند الأرنب البري على

تجمل الشكل

يسمع جيدا

يمسك بعذائه

بقاء أجسامها باردة

٧

أي مما يأتي يضر البيئة التي نعيش فيها

إعادة الاستخدام

زراعة الأشجار

رمي النفايات

التدوير

٨

أي مما يلي لا يدل على كارثة طبيعية

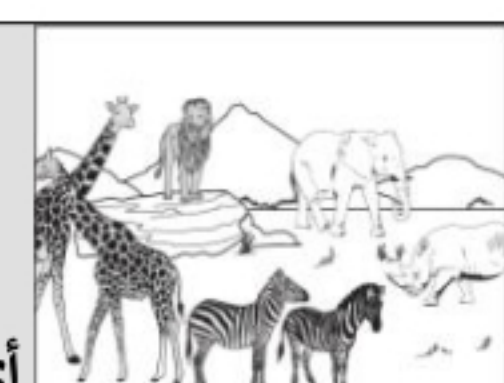
الفطريات

الجفاف

الفيضان

حرائق الغابات

٩



أي من الحيوانات التالية يتنافس مع الزرافة على الغذاء ؟

وحيد القرن

الأسد

النباتات

الحمار الوحشي

١٠

السؤال الرابع / ١) فيما يلي اذكرى مثلاً لكل من

١. حيوان يمر بالتحول أثناء دورة حياته / **الفراشة الخنفساء الصندوق**
٢. نظام بيئي / **الغابة المحيط الصحراء البحر**
٣. تكيف حيوان في الصحراء / **الإيل تتحمل العطش الضب نشاط ليلى**
٤. مخلوق حي مهدد بالانقراض / **طائر الحباري غزال البريم**

(ب) عددي اثنان فقط مما يلي

١. حاجات المخلوقات الحية لتنمو وتعيش

- ١ / (...الماء الغذاء ..)
- ٢ / (...الهواء المكان...)

٢. كوارث طبيعية تحدث تغيراً في البيئة بأمر الله

- ١ / (...الفيضان ...)
- ٢ / (...الجفاف الحرائق..)

٣. طرق تساعد الإنسان في حماية بيئته ؟

- ١ / التدوير الترشيد
- ٢ / إعادة الاستخدام

انتهت الأسئلة .. مع صادق أمنياتي لكن بال توفيق وتحقق الأمنيات
 / معلمة المادة (٤)