

تم تحميل وعرض المادة من

# منهجي

mnhaji.com



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم  
والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس  
بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوازيح  
المناهج وتحاضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق  
عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

المجموع الكلي		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة .....
		مدرسة /
٤٠		
<b>اختبار مادة العلوم ( الدور الأول ) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ</b>		

المادة	العلوم		الصف	الثالث
اليوم	التاريخ		زمن الاجابة	ساعتان
اسم الطالبة				
رقم الجلوس	(                      )			

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

يتبع



## السؤال الأول :-

١٥

أ) 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 ينبت لينمو ويصبح نبات جديد .
- ٤- ( ..... ) مكان يعيش فيه المخلوق الحي .
- ٥- ( ..... ) سلوك أو تركيب يساعد المخلوق الحي على البقاء .

ب) نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :-

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

يتبع ↓

## السؤال الثاني :-

١٠

أ) ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :-

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

أ) نضع أشاره ( √ ) عند العبارات الصحيحة وعلامة ( × ) عند الخاطئة :-

- ١- الجزء المذكر في الزهرة ينتج حبوب اللقاح . ( ..... )
- ٢- يتكون النظام البيئي من مخلوقات حية وغير حية . ( ..... )
- ٣- البرمائيات والحشرات تبدأ حياتها بالبيضة . ( ..... )
- ٤- الخلايا صغيرة جداً لا يمكن رؤيتها بالعين . ( ..... )
- ٥- تحصل معظم المنتجات على الطاقة من الشمس . ( ..... )
- ٦- يؤدي الصيد الجائر لانقراض الحيوانات . ( ..... )
- ٧- التدوير وإعادة الاستخدام يضر البيئة . ( ..... )

يتبع



### السؤال الثالث :-

١٠

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



ب) مثال حسب ما هو مطلوب :-

١- حيوان مستهلك

٢- من الكوارث الطبيعية

٣- تكيف حيوانات

٤- من خصائص المخلوقات الحية

ج) نحدد الخيار الصحيح فيما يلي :-

١- المخلوق الذي ينتج الغذاء .

محل

مستهلك

منتج

٢- تركيب أو جزء في النبات يحمل داخله البذور .

الساق

الثمار

الأزهار

### السؤال الرابع :-

٥

أ) ما الذي تحتاج إليه المخلوقات الحية لكي تعيش ؟

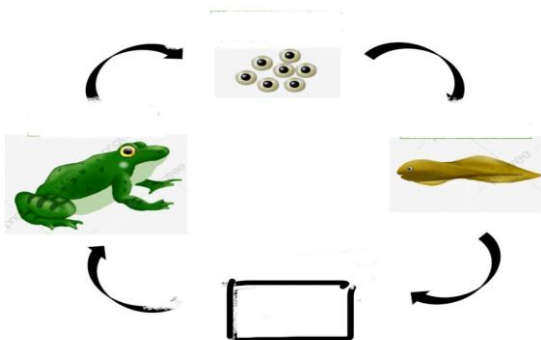
١- .....

٢- .....

٣- .....

٤- .....

ب) في الشكل التالي أي مرحلة من نمو الضفدع مفقود ؟



انتهت الأسئلة

بالتوفيق

معلمة المادة / سكرة الشمري

المجموع الكلي		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة .....
		مدرسة /
٤٠		
<b>اختبار مادة العلوم ( الدور الأول ) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ</b>		

## نموذج اجابة

المادة	العلوم	الصف	الثالث
اليوم	التاريخ	زمن الاجابة	ساعتان
اسم الطالبة			
رقم الجلوس	( )		

اسم المدقق / ة	اسم المراجع / ة	اسم المصحح / ة	الدرجة المستحقة		رقم السؤال
			الدرجة رقمياً	الدرجة كتابية	
					السؤال الأول
					السؤال الثاني
					السؤال الثالث
					السؤال الرابع
					المجموع

يتبع



## السؤال الأول :-

١٥

أ) 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 ينبت لينمو ويصبح نبات جديد .
- ٤- ( .....الموطن..... ) مكان يعيش فيه المخلوق الحي .
- ٥- ( .....التكيف..... ) سلوك أو تركيب يساعد المخلوق الحي على البقاء .

ب) نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :-

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

يتبع ↓

## السؤال الثاني :-

١٠

أ) ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :-

الوظيفة	جزء النبات
صنع الغذاء	الورقة
نقل الماء والأملاح	السيقان
تثبيت النبات في التربة	الجزور

أ) نضع أشاره ( √ ) عند العبارات الصحيحة وعلامة ( × ) عند الخاطئة :-

- ١- الجزء المذكر في الزهرة ينتج حبوب اللقاح . ( ✓ )
- ٢- يتكون النظام البيئي من مخلوقات حية وغير حية . ( ✓ )
- ٣- البرمائيات والحشرات تبدأ حياتها بالبيضة . ( ✓ )
- ٤- الخلايا صغيرة جداً لا يمكن رؤيتها بالعين . ( ✓ )
- ٥- تحصل معظم المنتجات على الطاقة من الشمس . ( ✓ )
- ٦- يؤدي الصيد الجائر لانقراض الحيوانات . ( ✓ )
- ٧- التدوير وإعادة الاستخدام يضر البيئة . ( × )

يتبع ↓



## السؤال الثالث :-

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



٤



١



٣



٢

ب) مثال حسب ما هو مطلوب :-

١- حيوان مستهلك

٢- من الكوارث الطبيعية

٣- تكيف حيوانات

٤- من خصائص المخلوقات الحية

أسد , ثعبان , قطة

فيضان , جفاف

التخفي

التكاثر , النمو

ج) نحدد الخيار الصحيح فيما يلي :-

١- المخلوق الذي ينتج الغذاء .

محلل

مستهلك

منتج

الساق

الثمار

الأزهار

٢- تركيب أو جزء في النبات يحمل داخله البذور .

## السؤال الرابع :-

أ) ما الذي تحتاج إليه المخلوقات الحية لكي تعيش ؟

١- الغذاء

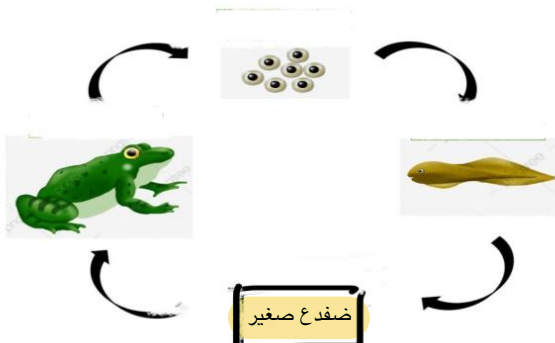
٢- الغازات أو الهواء

٣- الماء

٤- المكان

ب) في الشكل التالي أي مرحلة من نمو الضفدع مفقود ؟

ضفدع صغير



انتهت الأسئلة

بالتوفيق

معلمة المادة / سكرة الشمري

اختبار مادة العلوم للصف الثالث الابتدائي  
الفصل الدراسي الأول ( الدور الأول ) لعام ١٤٤٤ هـ

اسم الطالبة : .....

اسم المدققة	اسم المراجعة	اسم المصححة	الدرجة كتابة	الدرجة	س ٢	س ١
التوقيع	التوقيع	التوقيع	أربعون درجة فقط	٤٠	٢٥	١٥

السؤال الأول: ضعي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أما العبارة الخاطئة :

م	العبارة	الإجابة
١	تمر البرمائيات والحشرات خلال دورة حياتها بعملية تسمى (التحول).	
٢	التكاثر يعني أن ينتج المخلوق الحي أفراد جديدة من نوعه	
٣	النبات مكتمل النمو يتكاثر ويكون بذوراً جديدة	
٤	الورقة تركيب هياها الله تبارك وتعالى لصنع الغذاء للنبات.	
٥	تسمى عملية انتقال حبوب اللقاح من الجزء المذكر إلى الجزء المؤنث في الزهرة بالتلقيح	
٦	تساعد الحيوانات والرياح النبات على التكاثر من خلال عملية التلقيح.	
٧	تشبه صغار الزواحف والأسماك أبوها ولكنها أصغر حجماً.	
٨	الدب من الحيوانات القارتة أي أنه يأكل النباتات والحيوانات.	
٩	للأرانب الصحراوية آذان كبيرة لمساعدتها على السمع.	
١٠	يعد المخلوق الحي مهدداً بالانقراض إذا كان عدد ما تبقى من أفرادهِ قليلاً	
١١	النظام البيئي مجموعة المخلوقات الحية والأشياء غير الحية التي تتشارك في البيئة ويوجد بينها تفاعل	
١٢	أكثر المخلوقات الحية التي تسبب تغيرات في بيئتها هي الحيوانات :	
١٣	تتشابه النباتات والحيوانات ان كلاهما يصنع غذاءه بنفسه	
١٤	الأكسجين غاز يوجد في الهواء فقط ولا يوجد في الماء	
١٥	الحيوان الذي يشبه السحلية في دورة الحياة هو الماعز	

## السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:

١	المخلوق الذي يصنع غذاءه بنفسه:	أ المنتج.	ب المستهلك	ج المحلل
٢	تشابك السلاسل الغذائية بعضها مع بعض يسمى:	أ السلسلة الغذائية .	ب الشبكة الغذائية	ج نظام بيئي
٣	ترتيب المخلوقات الحية التي يعتمد كل واحد منها على الآخر في غذائه .	أ السلسلة الغذائية .	ب الشبكة الغذائية	ج نظام بيئي
٤	البكتيريا من	أ المنتجات	ب المستهلكات	ج المحلات
٥	جزء النبات الذي يشكل قوام النبات ويحمل الأوراق.	أ الجذور	ب الأوراق	ج السيقان
٦	المخلوقات الحية التي تأكل النباتات والحيوانات تسمى	أ المنتجات	ب المستهلكات	ج المحلات
٧	يسمى الاختباء في البيئة :	أ الهجرة	ب الهروب	ج التخفي
٨	أي مما يلي يساعد المخلوقات الحية على النمو؟:	أ الغذاء	ب البيئة	ج المكان
٩	لماذا تهجر بعض الحيوانات؟	أ رغبة في تغيير أماكنها	ب تجنبًا للطقس البارد	ج بحثًا عن آبائها
١٠	أي مما يأتي يعد من المخلوقات الحية ؟	أ النبات	ب الرمل	ج الصخرة
١١	تتركب أجسام المخلوقات الحية من	أ الخلايا	ب الماء	ج الغذاء
١٢	تبدأ البرمائيات حياتها على شكل	أ بيضه	ب يرقة	ج حيوان مكتمل
١٣	يسمى نوم الحيوانات طويلا في الشتاء :	أ الهجرة	ب التخفي	ج البيات الشتوي
١٤	تستخدم الأعشاب البحرية ..... لتبقى عائمة وتحصل على ضوء الشمس	أ بقع ضوئية	ب الأكياس الهوائية	ج الخياشيم
١٥	الصخور مخلوقات غير حية لأنها:	أ لا تنمو	ب تستجيب	ج تتكاثر
١٦	جزء النبات الذي يمتص أشعة الشمس ويصنع الغذاء.	أ الجذور	ب السيقان	ج الأوراق
١٧	تستخدم الأسماك ..... لتتنفس تحت الماء.	أ بقع ضوئية	ب الأكياس الهوائية	ج الخياشيم
١٨	تستخدم الحيوانات التي تعيش في أعماق المحيط ..... تجذب الحيوانات الأخرى لتأكلها	أ بقع ضوئية	ب الأكياس الهوائية	ج الخياشيم
١٩	سمّ الصراع بين المخلوقات الحية للحصول على الموارد .	أ التعاون	ب التنافس	ج الإنتاج
٢٠	أي جزء من أجزاء النباتات الزهرية يحمل البذور؟	أ الثمرة	ب الساق	ج الجذر
٢١	تتصف صغار السلاحف والدجاج بأنها:	أ تبدأ حياتها بالبيضة	ب يغطي أجسامها الريش	ج تعتني بنفسها
٢٢	جزء النبات المسؤول عن امتصاص الماء والأملاح من التربة.	أ الجذور	ب السيقان	ج الأوراق
٢٣	عندما يقل الغذاء في البيئة:	أ يقل التنافس .	ب تتشارك الحيوانات الغذاء	ج يزداد التنافس بين الحيوانات على الغذاء
٢٤	من أسباب تعرض الحيوانات للانقراض:	أ تكاثر الحيوانات	ب هجرة الحيوانات.	ج صيد الإنسان لها
٢٥	عندما ينغمر سطح الأرض بالمياه يحدث .....	أ الجفاف	ب الفيضان	ج التصحر

اختبار مادة العلوم للصف الثالث الابتدائي  
الفصل الدراسي الأول ( الدور الأول ) لعام ١٤٤٤ هـ

اسم الطالبة : الإجابة النموذجية

اسم المدققة	اسم المراجعة	اسم المصححة	الدرجة كتابة	الدرجة	س ٢	س ١
التوقيع	التوقيع	التوقيع	أربعون درجة فقط	٤٠	٢٥	١٥

السؤال الأول: ضعي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أما العبارة الخاطئة :

م	العبارة	الإجابة
١	تمر البرمائيات والحشرات خلال دورة حياتها بعملية تسمى (التحول).	√
٢	التكاثر يعني أن ينتج المخلوق الحي أفراد جديدة من نوعه	√
٣	النبات مكتمل النمو يتكاثر ويكوّن بذوراً جديدة	√
٤	الورقة تركيب هياها الله تبارك وتعالى لصنع الغذاء للنبات.	√
٥	تسمى عملية انتقال حبوب اللقاح من الجزء المذكر إلى الجزء المؤنث في الزهرة بالتلقيح	√
٦	تساعد الحيوانات والرياح النبات على التكاثر من خلال عملية التلقيح.	√
٧	تشبه صغار الزواحف والأسماك أبوها ولكنها أصغر حجماً.	√
٨	الدب من الحيوانات القارتة أي أنه يأكل النباتات والحيوانات.	√
٩	للأرانب الصحراوية آذان كبيرة لمساعدتها على السمع.	√
١٠	يعد المخلوق الحي مهدداً بالانقراض إذا كان عدد ما تبقى من أفراده قليلاً	√
١١	النظام البيئي مجموعة المخلوقات الحية والأشياء غير الحية التي تتشارك في البيئة ويوجد بينها تفاعل	√
١٢	أكثر المخلوقات الحية التي تسبب تغيرات في بيئتها هي الحيوانات :	×
١٣	تتشابه النباتات والحيوانات ان كلاهما يصنع غذاءه بنفسه	×
١٤	الأكسجين غاز يوجد في الهواء فقط ولا يوجد في الماء	×
١٥	الحيوان الذي يشبه السحلية في دورة الحياة هو الماعز	×

## السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:

١	أ	<u>المنتج</u>	ب	المستهلك	ج	المحلل
٢	أ	السلسلة الغذائية .	ب	<u>الشبكة الغذائية</u>	ج	نظام بيئي
٣	أ	<u>السلسلة الغذائية</u> .	ب	الشبكة الغذائية	ج	نظام بيئي
٤	أ	المنتجات	ب	المستهلكات	ج	<u>المحللات</u>
٥	أ	الجنود	ب	الأوراق	ج	<u>السيقان</u>
٦	أ	المنتجات	ب	<u>المستهلكات</u>	ج	المحللات
٧	أ	الهجرة	ب	الهروب	ج	<u>التخفي</u>
٨	أ	<u>الغذاء</u>	ب	البيئة	ج	المكان
٩	أ	رغبة في تغيير أماكنها	ب	<u>تجنبًا للطقس البارد</u>	ج	بحثًا عن آبائها
١٠	أ	<u>النبات</u>	ب	الرمل	ج	الصخرة
١١	أ	<u>الخلايا</u>	ب	الماء	ج	الغذاء
١٢	أ	<u>بيضه</u>	ب	يرقه	ج	حيوان مكتمل
١٣	أ	الهجرة	ب	التخفي	ج	<u>البيات الشتوي</u>
١٤	أ	يقع ضوئية	ب	<u>الأكياس الهوائية</u>	ج	الخياشيم
١٥	أ	<u>لا تنمو</u>	ب	تستجيب	ج	تتكاثر
١٦	أ	الجنود	ب	السيقان	ج	<u>الأوراق</u>
١٧	أ	يقع ضوئية	ب	الأكياس الهوائية	ج	<u>الخياشيم</u>
١٨	أ	<u>يقع ضوئية</u>	ب	الأكياس الهوائية	ج	الخياشيم
١٩	أ	التعاون	ب	<u>التنافس</u>	ج	الإنتاج
٢٠	أ	<u>الثمرة</u>	ب	الساق	ج	الجذر
٢١	أ	<u>تبدأ حياتها بالبيضة</u>	ب	يغطي أجسامها الريش	ج	تعتنى بنفسها
٢٢	أ	<u>الجنود</u>	ب	السيقان	ج	الأوراق
٢٣	أ	يقال التنافس .	ب	تتشارك الحيوانات الغذاء	ج	<u>يزداد التنافس بين الحيوانات على الغذاء</u>
٢٤	أ	تكاثر الحيوانات	ب	هجرة الحيوانات.	ج	<u>صيد الإنسان لها</u>
٢٥	أ	الجفاف	ب	<u>الفيضان</u>	ج	التصحر