

تم تحميل وعرض العادة من



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

حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد



EXPLORE IT ON
AppGallery

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



المجموع الكلي

٤٠



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

الادارة العامة للتعليم بمنطقة

مدرسة /

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 |

| رقم السؤال | الدرجة المستحقة | | | |
|----------------|-----------------|--------------|---------------|---------------|
| | الدرجة رقمًا | الدرجة كتابة | اسم المصحح /ة | اسم المدقق /ة |
| 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 ينبع لينمو 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 المحلات . | 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- المحل | 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 - محل |

السؤال الثاني :-

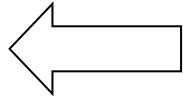
١٥

ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :- 

| جزء النبات | الوظيفة |
|------------|----------------------|
| | صنع الغذاء |
| | نقل الماء والأملاح |
| | ثبت النبات في التربة |

نضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية: 

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



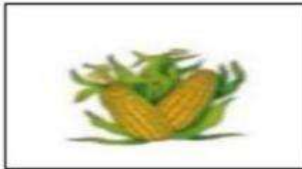
يتبع

السؤال الثالث :-

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



١٠

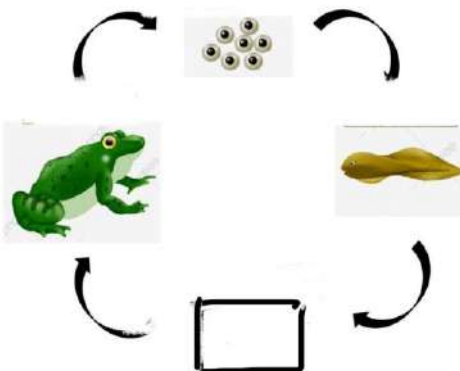


مثال حسب ما هو مطلوب :-



- 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 ؟



أنتهت الأسئلة ... بال توفيق

سكره الشمري



نـم وـذج إـجـابة

المجموع الكلي

٤٠



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة

مدرسة /

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 الامتحان |

نـم وـذج إـجـابة

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

يتبـع



موقع منهجي
mnhaji.com

السؤال الأول :-



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 .

ختار الإجابة الصحيحة فيما يلى :-



| | |
|---|---------------------------------------|
| ٢ - من أنواع المحلات . | 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 - المحلل | 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 |

ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :-

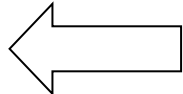


| جزء النبات | الوظيفة |
|------------|----------------------|
| الورقة | صنع الغذاء |
| الساق | نقل الماء والأملاح |
| الجذر | ثبت النبات في التربة |

نضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:



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



يتبع

السؤال الثالث :-

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



١٠



٤



١



٣



٢

مثال حسب ما هو مطلوب :-



- الأرنب
- الزلزال والبراكين
- الماء والغذاء والهواء
- السنام في الجمل واللون والشفة المشقوقة والفرو في الدب
- غزال. البريم. وطباير. الجباري



١

٢

٣

٤

٥

حيوان مستهلك

من الكوارث الطبيعية

من موارد البيئة

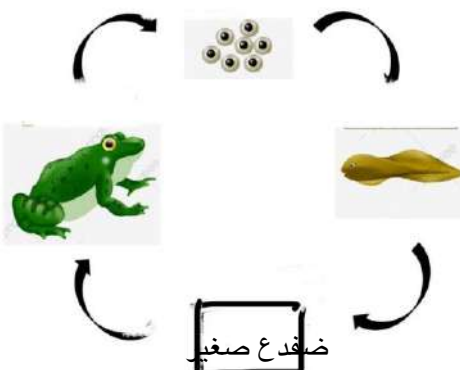
تكيف تركيبي

حيوان مهدد بالانقراض

في الشكل التالي أي مرحلة من نمو الضفدع مفقود ؟



ضفدع صغير



أنتهت الاسئلة ... بال توفيق

سكره الشمري



موقع منهجي



mnhaji.com

اختبار نهائي علوم ثالث الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٦ هـ

| | | | | | | اسم الطالب | |
|--------|--------|--------|---------|--------|--------|-----------------|---------------|
| | | | | | | الصف | |
| توقيعه | المدقق | توقيعه | المراجع | توقيعه | المصحح | الدرجة المستحقة | رقم السؤال |
| | | | | | | كتابة | |
| | | | | | | | السؤال الأول |
| | | | | | | | السؤال الثاني |
| | | | | | | | السؤال الثالث |
| | | | | | | | السؤال الرابع |
| | | | | | | | المجموع |

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

١٠

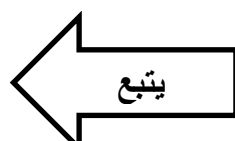
- | | | |
|-----|--|-----|
| () | من خصائص المخلوقات الحية النمو و التكاثر . | - ١ |
| () | لا تمر الزواحف و الطيور بمرحلة التحول . | - ٢ |
| () | لا تستطيع النباتات الصحراوية التكيف في الصحراء . | - ٣ |
| () | المخالف الحادة تساعد الحيوانات المفترسة على الصيد . | - ٤ |
| () | الجفاف أحد أنواع الكوارث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

السؤال الثاني: أكمل الفراغات التالية بالكلمة المناسبة ؟

(الورقة – الزواحف – المحللات – الهجرة – الترشيد)

١٠

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

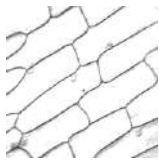


السؤال الثالث : أختير الإجابة الصحيحة ؟



٢- يعتبر النمر

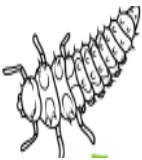
- شيء غير حي
- مخلوق حي
- طيور



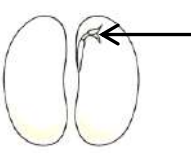
١- يمثل الشكل المجاور

- خلايا
- ورقة
- تكيف

٤- من مراحل نمو الفراشة في الصورة التالية



- عذراء
- بيضة
- يرقة

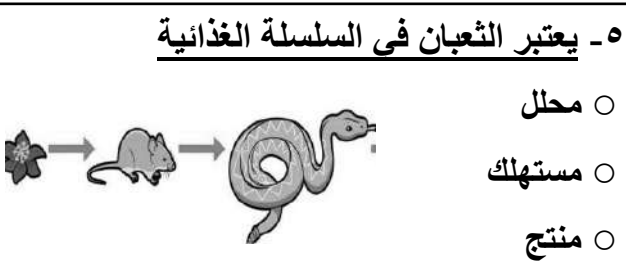


٣- الجزء المشار إليه في البذرة

- الجنين
- غلاف البذرة
- الغذاء

٦- مكان يعيش فيه المخلوق الحي ويجد حاجاته

- نظام بيئي
- تكاثر
- موطن



٨- من تكيفات الخفافش

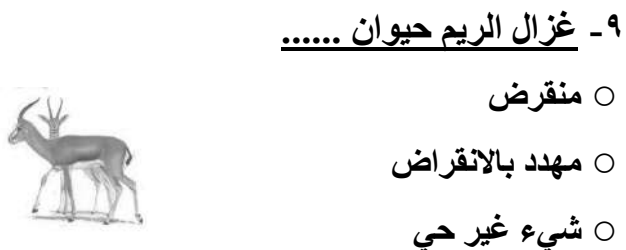


- اللون الفاتح
- النشاط الليلي
- التخفي



١٠- يحدث الإنسان تغيراً في بيئته عن طريق

- التدوير
- إعادة الاستخدام
- التلوث



| |
|----|
| ٢٠ |
| |

”انتهت الأسئلة“

نموذج الإجابة لاختبار نهائي علوم ثالث الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) لعام ١٤٤٦ هـ

أسم الطالب

رقم الجلوس

/ ٣

الصنف

توقيعه

رقم السؤال

السؤال الأول

السؤال الثاني

السؤال الثالث

السؤال الرابع

المجموع

نموذج الإجابة

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

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

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 الذي يصنع الغذاء . (درجتان)

١٠



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

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 الفتاح
- النشاط الليلي
- التخفي

١٠- يحدث الإنسان تغيراً في بيئته عن طريق

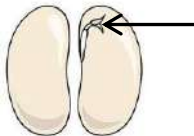
- التدوير
- إعادة الاستخدام
- التلوث

١- يمثل الشكل المجاور



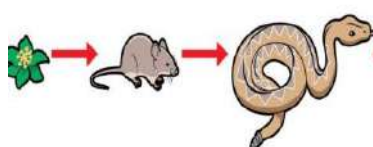
- خلايا
- ورقة
- تكيف

٣- الجزء المشار إليه في البذرة



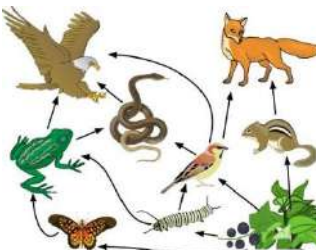
- الجنين
- غلاف البذرة
- الغذاء

٥- يعتبر النبات 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“

الثالث ابتدائي
العلوم
ساعة ونصف
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 رقمـا | الدرجة كتابة | اسم المصححة وتوقيعها | اسم المدققة وتوقيعها | اسم المراجعة وتوقيعها |
|---------|--------------|--------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| الأول | | | | | |
| الثاني | | | | | |
| الثالث | | | | | |
| الرابع | | | | | |
| المجموع | | | | | |

السؤال الأول :

10

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

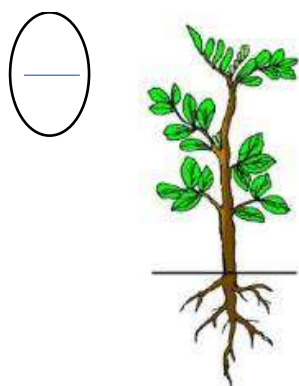
| | |
|----|--|
| .1 | الزواحف والأسماك لا تعتنى بصغارها بعد أن تفقس |
| .2 | يمر فرخ العصفور بمرحلة التحول |
| .3 | النشاط الليلي عند بعض الحيوانات يعني أنها تنام ليلاً وتتنشط نهاراً |
| .4 | يسمى تشابك السلسل الغذائية الشبكة الغذائية |
| .5 | التنافس استخدام أكثر من مخلوق حي للمورد الواحد في الوقت نفسه |

ب) أكمل الفراغ التالي بما يناسبه /

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

1. النكيف الذي يتغير فيه المخلوق الحي ليصبح مشابهاً للبيئة التي يوجد فيها يسمى
2. ترتيب لمخلوقات حية يعتمد كل واحد منها على الآخر هو
3. يحدث عند إضافة مواد ضارة إلى البيئة
4. الجزء المذكر في النبتة ينتج
5. وحدة بناء المخلوقات الحية هي

◀ يتبع (1)

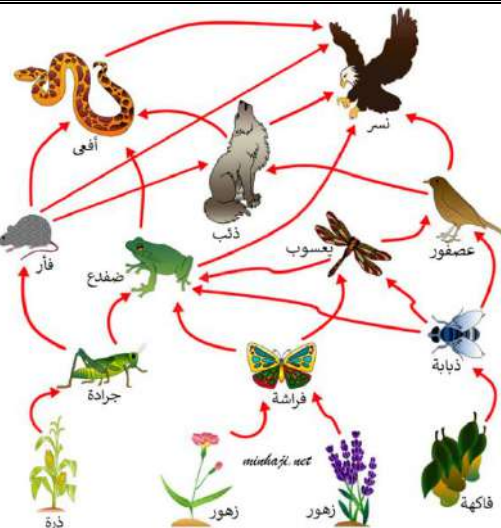


أ/ ماهي الأجزاء الرئيسية الثلاثة التي تتكون منها النباتات؟

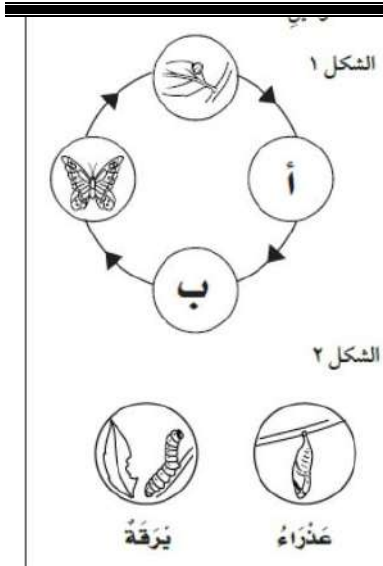
.....
.....
.....

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 / اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي من بين الأقواس /

بقايا النباتات والحيوانات بعد موتها تتغذى عليها

١٠

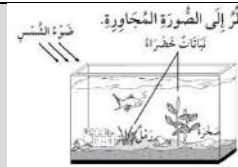
١

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

تنصف صغار السلاحف والدجاج بأنها

هلامية الشكل

ليس لها عمود فقري

تببدأ حياتها بالبيضة

غير قادرة على الحركة

تحصل معظم المنتجات على الطاقة من

المحللات

المفترسات

الصخور

الشمس

كيف تساعد الأشواك القنفذ ؟



تجمل الشكل

تحميء من الأعداء

يمسک بعذائه

تحافظ على حرارته



تساعد الآذان الكبيرة عند الأرنب البري على

تجمل الشكل

يسمع جيدا

يمسک بعذائه

بقاء أجسامها باردة

أي مما يأتي يضر البيئة التي نعيش فيها

إعادة الاستخدام

زراعة الأشجار

رمي النفايات

التدوير

أي مما يلي لا يدل على كارثة طبيعية

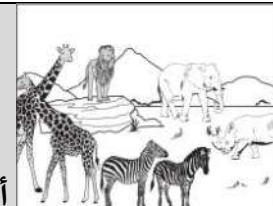
الفطريات

الجفاف

الفيضان

حرائق الغابات

أي من الحيوانات التالية يتنافس مع الزرافة على الغذاء ؟



وحيد القرن

الأسد

النباتات

الحمار الوحشي

السؤال الرابع / أ) فيما يلي اذكرى مثلاً لكل من

- حيوان يمر بالتحول أثناء دورة حياته /
- نظام بيئي /
- تكيف حيوان في الصحراء /
- 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

الثالث ابتدائي
العلوم
ساعة ونصف
عدد الأوراق:

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

نموذج الإجابة

| السؤال | الدرجة رقماً | الدرجة كتابة | اسم المدققة وتوقيعها | اسم المصححة وتوقيعها | اسم المراجعة وتوقيعها |
|---------|--------------|--------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| الأول | | | | | |
| الثاني | | | | | |
| الثالث | | | | | |
| الرابع | | | | | |
| المجموع | | | | | |

موقع منهجي

mnhaji.com

١٠

السؤال الأول :

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

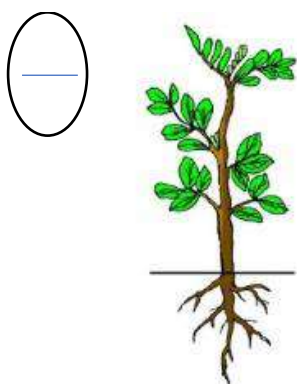
- | | | |
|---|---|----|
| ✓ | الزواحف والأسماك لا تعتنى بصغارها بعد أن تفقس | ١. |
| ✗ | يمر فراخ العصفور بمرحلة التحول | ٢. |
| ✗ | النشاط الليلي عند بعض الحيوانات يعني أنها تنام ليلاً وتتشط نهاراً | ٣. |
| ✓ | يسمى تشابك السلسل الغذائية الشبكة الغذائية | ٤. |
| ✓ | التنافس استخدام أكثر من مخلوق حي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

ب) اكملى الفراغ التالي بما يناسبه /

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

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

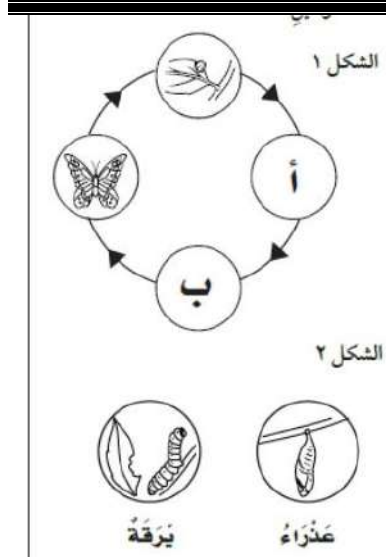
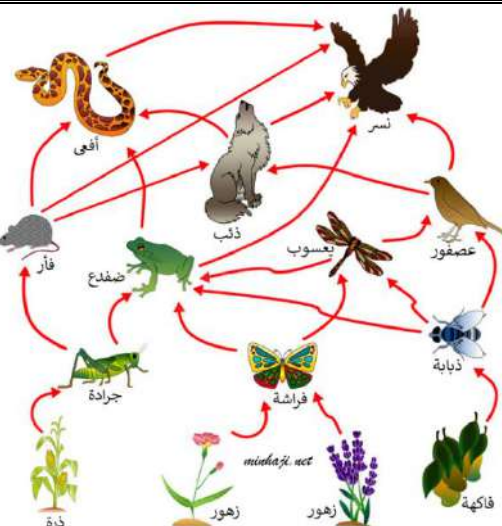
السؤال الثاني :



أ/ ما هي 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 الذبابية)



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

أ/ يرقة
ب/ عذراء

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

تنمو تنفس تتغذى تتكاثر تستجيب

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

بقايا النباتات والحيوانات بعد موتها تتغذى عليها

١٠

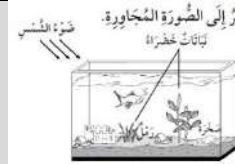
١

التراب

المحللات

الصخور

النار



أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية ؟

التراب

الصخور

النبات

الماء

٢

أي جزء من أجزاء النباتات الزهرية يحمل البذور ؟

التربة

الثمرة

الساق

الورقة

٣

تنصف 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

تحميها من الأعداء

يمسک بعذائه

تحافظ على حرارته

٦



تساعد الآذان الكبيرة عند الأرنب البري على

تجمل الشكل

يسمع جيدا

يمسک 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

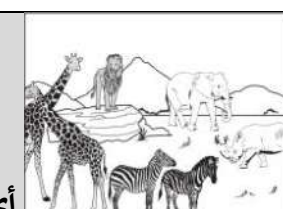
الفطريات

الجفاف

الفيضان

حرائق الغابات

٩



أي من الحيوانات التالية يتنافس مع الزرافة على الغذاء ؟

وحيد القرن

الأسد

النباتات

الحمار الوحشي

١٠

← يتبع (٣)

السؤال الرابع / أ) فيما يلي اذكرى مثلاً لكل من

١. حيوان يمر بالتحول أثناء دورة حياته / الفراشة الخنفساء الضفدع
٢. نظام بيئي / المحيط الصحراء البحر الغابة
٣. تكيف حيوان في الصحراء / الإيل تتحمل العطش الصب نشاطه
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) (الحفاف الحرائق)

٣. طرق تساعد الإنسان في حماية بيئته ؟

- (١) الترشيد التدوير
- (٢) (إعادة الاستخدام.....)

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



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

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

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

| رقم السؤال | كتابةً | الدرجة | المصححة | المراجعة | المدققة | السؤال |
|---------------|--------|--------|---------|----------|---------|---------------|
| السؤال الأول | | | | | | السؤال الأول |
| السؤال الثاني | | | | | | السؤال الثاني |
| السؤال الثالث | | | | | | 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 | الساق |
|---|--------|---|--------|---|-------|

٤- من أسباب تعرض الحيوانات للانقراض

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

٥- ينتمي 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 والتربيه للانجراف 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 | التخفي |
|---|---------|---|---------------|---|--------|

١٠- تسمى المخلوقات الحية التي تعتمد في غذائها على الحيوانات

| | | | | | |
|---|--------------|---|---------------|---|-----------------|
| أ | آكلات اللحوم | ب | أكلات الأعشاب | ج | حيوانات القارنة |
|---|--------------|---|---------------|---|-----------------|

١١- من أسباب هجرة بعض الحيوانات.....

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

السؤال الثاني:

درجة المسؤل الثاني

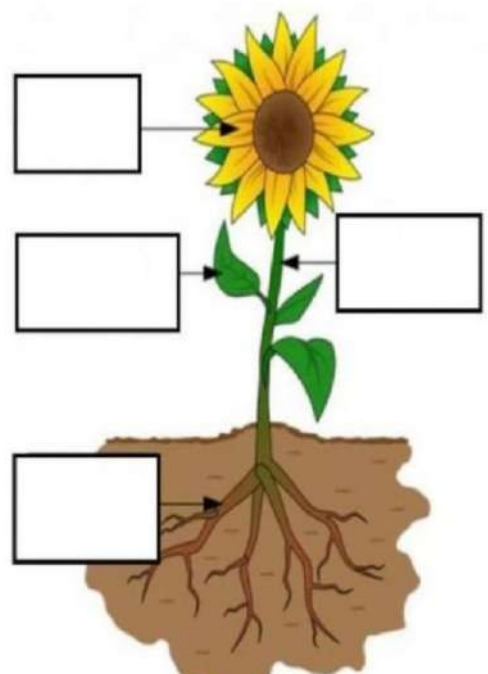
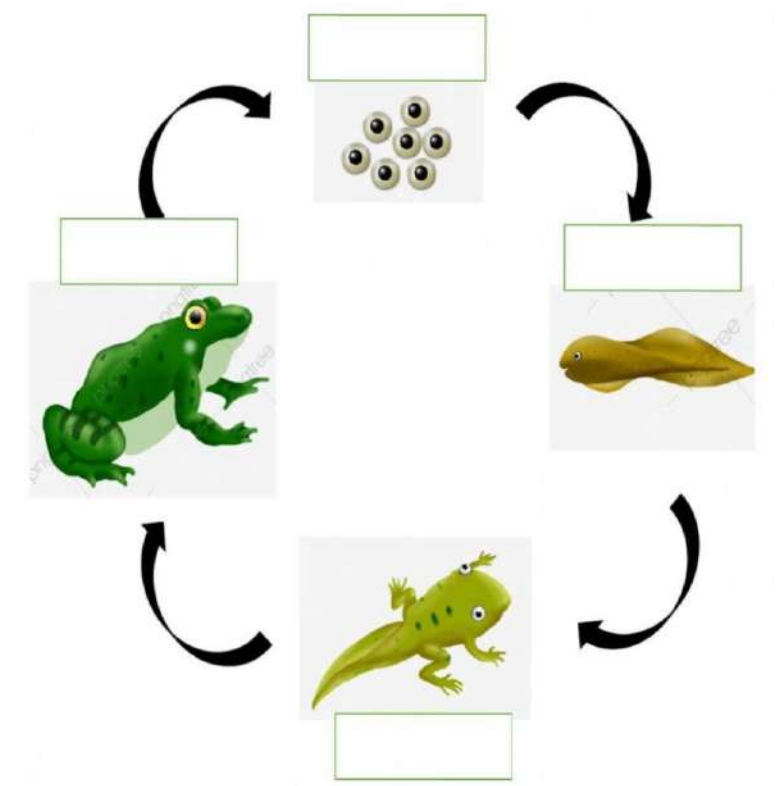
أ) اكتب البيانات لكل صورة فيما يأتي:

اكتب كل مرحلة من مراحل دورة حياة الضفدع في مكانها المناسب

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

اكتب كل جزء من أجزاء النبات في مكانه المناسب

(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 سنامه |
| 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 علىبقاء أجسامها باردة |
| ١٨ | الحيوان الذي يشبه السحلية في دورة حياته هو الماعز |

انتهت الأسئلة – دعواتي لكم بالتوفيق

معلمة المادة :

اختبار مادة العلوم للصف الثالث الابتدائي
الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) لعام ١٤٤٦ 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 (✗) أمام العبارة الخاطئة :

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

السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:

| | | | | |
|----|--|--|--|-------------------------|
| ١ | | | المخلوق الذي يصنع غذاءه بنفسه: | A المنتج. |
| ٢ | | | تشابك السلالس الغذائية بعضها مع بعض يسمى: | A السلسلة الغذائية . |
| ٣ | | | ترتيب المخلوقات الحية التي يعتمد كل واحد منها على الآخر في غذائه . | A السلسلة الغذائية . |
| ٤ | | | البكتيريا من | A المنتجات. |
| ٥ | | | جزء النبات الذي يشكل قوام النبات ويحمل الأوراق. | A الجذور |
| ٦ | | | المخلوقات الحية التي تأكل النباتات والحيوانات تسمى | A المنتجات |
| ٧ | | | يسمى الاختباء في البيئة : | A الهجرة |
| ٨ | | | أي مما يلي يساعد المخلوقات الحية على النمو؟ | A الغذاء |
| ٩ | | | لماذا تهاجر بعض الحيوانات؟ | A رغبة في تغيير أماكنها |
| ١٠ | | | أي مما يأتي يعد من المخلوقات الحية ؟ | A النبات |
| ١١ | | | تتركب أجسام المخلوقات الحية من | A الخلايا |
| ١٢ | | | تبدأ البرمائيات حياتها على شكل | A بيضه |
| ١٣ | | | يسمى نوم الحيوانات طويلاً في الشتاء : | A الهجرة |
| ١٤ | | | تستخدم الأعشاب البحرية لتبقى عائمة وتحصل على ضوء الشمس | A بقع ضونية |
| ١٥ | | | الصخور مخلوقات غير حية لأنها: | A لانتمو |
| ١٦ | | | جزء النبات الذي يمتص أشعة الشمس ويصنع الغذاء. | A الجذور |
| ١٧ | | | تستخدم الأسماك لتنفس تحت الماء. | A بقع ضونية |
| ١٨ | | | تستخدم الحيوانات التي تعيش في أعماق المحيط تجنب الحيوانات الأخرى لتأكلها | A بقع ضونية |
| ١٩ | | | ستم الصراع بين المخلوقات الحية للحصول على الموارد. | A التعاون |
| ٢٠ | | | أي جزء من أجزاء النباتات الزهرية يحمل البدور؟ | A الثمرة |
| ٢١ | | | تصف صغار السلاحف والدجاج بأنها: | A تبدأ حياتها بالبيضة |
| ٢٢ | | | جزء النبات المسؤول عن امتصاص الماء والأملاح من التربة. | A الأوراق |
| ٢٣ | | | عندما يقل الغذاء في البيئة: | A يقل التنافس . |
| ٢٤ | | | من أسباب تعرض الحيوانات للانقراض: | A تكاثر الحيوانات |
| ٢٥ | | | عندما ينقرس سطح الأرض بالمياه يحدث | A الجفاف |

اختبار مادة العلوم للصف الثالث الابتدائي
الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) لعام ١٤٤٦ هـ

نموذج الإجابة

| المدققة | التوقيع | التوقيع | التوقيع | أربعون درجة فقط | ٤٠ | ٢٥ | ١٥ | س ١ س ٢ س ٣ |
|---------|---------|---------|---------|-----------------|----|----|----|-------------|
| | | | | | | | | |

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

| م | العبارة | الإجابة |
|----|---|---------|
| ١ | تمر البرمانيات والحشرات خلال دورة حياتها بعملية تسمى (التحول). | ✓ |
| ٢ | التكاثر يعني أن ينتج المخلوق الحي أفراد جديدة من نوعه | ✓ |
| ٣ | النبات مكتمل النمو يتکاثر ويكون بذوراً جديدة | ✓ |
| ٤ | الورقة تركيب هيأه الله تبارك وتعالى لصنع الغذاء للنبات. | ✓ |
| ٥ | تسمى عملية انتقال حبوب اللقاح من الجزء المذكور إلى الجزء المؤنث في الزهرة بالتلقيح | ✓ |
| ٦ | تساعد الحيوانات والرياح النبات على التكاثر من خلال عملية التلقيح. | ✓ |
| ٧ | تشبه صغار الزواحف والأسماك أبويهما ولكنها أصغر حجماً. | ✓ |
| ٨ | الدب من الحيوانات القارئة 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 | تشابه 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:

المخلوق الذي يصنع غذاءه بنفسه:

١

ج المحل

ب المستهلك

أ المنتج.

نظام بيئي

ب الشبكة الغذائية

أ السلسلة الغذائية.

٢

ترتيب المخلوقات الحية التي يعتمد كل واحد منها على الآخر في غذائه .

نظام بيئي

ب الشبكة الغذائية

أ السلسلة الغذائية.

٣

المحلات

ب المستهلكات

أ المنتجات

جزء النبات الذي يشكل قوام النبات ويحمل الأوراق.

السيقان

ب الأوراق

أ الجذور

٤

المحلات

ب المستهلكات

أ المنتجات

المخلوقات الحية التي تأكل النباتات والحيوانات تسمى

٥

البيئة :

التخفي

يسمي الاختباء في البيئة :

ب الهروب

أ الهجرة

٦

المكان

ب البيئة

أ الغذاء

لماذا تهاجر بعض الحيوانات؟

أ رغبة في تغيير أماكنها

ج بحثاً عن آبائها

ب تجنباً للطقس البارد

٧

أي مما يأتي يهدى من المخلوقات الحية على النمو؟

النبات

ب الرمل

أ تتركب أجسام المخلوقات الحية من

٨

الصخرة

ب الماء

أ الخلايا

تبدأ البرمائيات حياتها على شكل

أ بيضه

ج حيوان مكتمل

٩

يسمي نوم الحيوانات طويلاً في الشتاء :

أ الهجرة

ج البيات الشتوي

١٠

تستخدم الأعشاب البحرية لتبقى عائمة وتحصل على ضوء الشمس

أ بقع ضوئية

ج الخايشيم

١١

الصخور مخلوقات غير حية لأنها:

أ لاتنمو

ج تتكاثر

ب تستجيب

١٢

جزء النبات الذي يمتص أشعة الشمس ويصنع الغذاء.

أ الجذور

ج الأوراق

١٣

تستخدم الأسماك لتنفس تحت الماء.

أ بقع ضوئية

ج الخايشيم

١٤

تستخدم الحيوانات التي تعيش في أعماق المحيط تجنب الحيوانات الأخرى لتأكلها

أ بقع ضوئية

ج الأكياس الهوائية

١٥

١٦

ستم الصراع بين المخلوقات الحية للحصول على الموارد.

أ التعاون

ج التنافس

١٧

١٨

أي جزء من أجزاء النباتات الزهرية يحمل البذور؟

أ الشفرة

ج الجذر

١٩

٢٠

تصف صغار السلاحف والدجاج بأنها:

أ تبدأ حياتها بالبيضة

ج تعنتي بنفسها

٢١

٢٢

جزء النبات المسؤول عن امتصاص الماء والأملاح من التربة.

أ الجذور

ج الأوراق

٢٣

٢٤

عندما يقل الغذاء في البيئة:

أ يقل التنافس .

ج يزداد التنافس بين الحيوانات الغذاء

٢٥

٢٥

من أسباب تعرض الحيوانات للانقراض:

أ تناشر الحيوانات

ج صيد الإنسان لها

٢٦

٢٦

عندما ينقرن سطح الأرض بالمياه يحدث

أ التصحر

ج الفيضان

٢٧

٢٧