

اختبار نهائي علوم خامس الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٥ هـ

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

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

٢٠

- | | | |
|-----|--|----|
| () | النباتات و الحيوانات مخلوقات عديدة الخلية تصنع غذائها بنفسها . | ١ |
| () | الفقاريات حيوانات ليس لها عمود فقري . | ٢ |
| () | وظيفة الساق امتصاص الماء و الأملاح من التربة و تخزين الغذاء . | ٣ |
| () | معرأة البذور نباتات لا تنت ل لها أزهار و بذورها قاسية . | ٤ |
| () | التحول سلسلة من مراحل النمو المميزة يختلف بعضها عن بعض . | ٥ |
| () | الإخصاب الداخلي اتحاد المشيق المذكر مع المشيق المؤنث خارج جسم الأنثى . | ٦ |
| () | النظام البيئي مكان يعيش فيه المخلوق الحي ويجد فيه حاجاته . | ٧ |
| () | التعابش علاقة بين مخلوقين حين يستفيد أحدهما ويسبب الضرر للأخر . | ٨ |
| () | من موارد الطاقة غير المتتجدد النفط و الفلاتات . | ٩ |
| () | التعاقب عملية تحول النظام البيئي لنظام بيئي جديد مختلف . | ١٠ |

السؤال الثاني : أكتب الإجابة الصحيحة من المجموعة (أ) أمام ما يناسبها من المجموعة (ب) ؟

٥

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)
إنتاج أفراد جدد من أب واحد	الفيروسات
جميع أفرادها تسبب الضرر للمخلوقات الحية	البناء الضوئي
انتقال الكربون بين المخلوقات الحية وغيرها بشكل مستمر	التكاثر اللاجنسي
خاصية تساعد المخلوق الحي على العيش في بيئته	التكيف
عملية صنع الغذاء في النباتات	التصنيف
	دورة الكربون

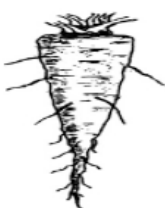
الفطريات - الخشب - التحول الناقص - دورة النيتروجين - التكيف التركيبى - مجتمع الذروة

- ١- المرحلة الأخيرة من مراحل التعاقب .
- ٢- يمر المخلوق الحي بثلاث مراحل فقط .
- ٣- نقل الماء والأملاح في النبات في اتجاه واحد .
- ٤- تغيرات في تركيب الجسم الداخلية أو الخارجية .
- ٥- مخلوقات حية تعيش في الأماكن الرطبة .

السؤال الرابع – أجب عن الأسئلة التالية ؟

أولاً / اختر الإجابة الصحيحة فيما يلى ؟

١٠



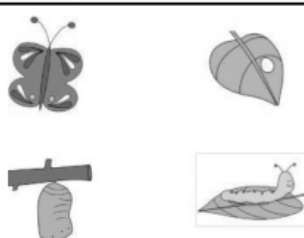
٢- نوع الجذر .

- أ) ليفي
- ب) هوائي
- ج) وتدى



١- يصنف النبات .

- أ) وعائى
- ب) لا وعائى
- ج) زهري



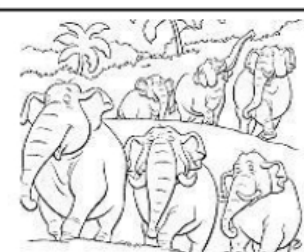
٤- التحول في الفراشة .

- أ) كامل
- ب) ناقص
- ج) متساوي



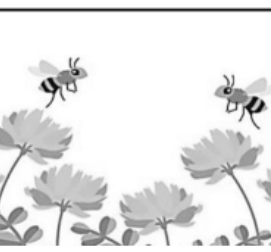
٣- التكاثر في المخلوق الحي .

- أ) تبرعم
- ب) انقسام
- ج) خضري



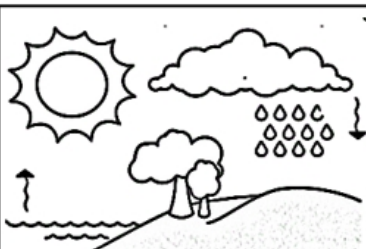
٧- يمثل الشكل المجاور .

- أ) البيات الشتوي
- ب) البحث عن الغذاء
- ج) التنقل في جماعات



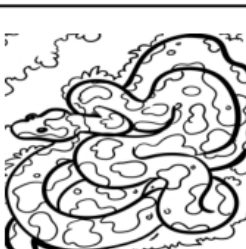
٦- العلاقة بين الزهرة والنحلة .

- أ) تعابش
- ب) تبادل منفعة
- ج) تطفل



٨- يمثل الشكل دورة .

- أ) الكربون
- ب) النيتروجين
- ج) الماء



٧- التمويه في الثعبان .

- أ) تلون
- ب) تشبه
- ج) محاكاة

ثانياً / أجب عن الأسئلة التالية ؟

١- ما الذي يميز التكاثر الجنسي ؟

٢- أذكر عامل يغير النظام البيئي ؟

”انتهت الأسئلة“

نموذج إجابة

نموذج الإجابة لاختبار نهائي علوم خامس الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٥ هـ

		اسم الطالب					
		رقم الجلوس	١٥	الصف			
توقيعه	المدقق	توقيعه	المراجع	المصحح	الدرجة المستحقة		رقم السؤال
					كتابه	رقمها	
							السؤال الأول
							السؤال الثاني
							السؤال الثالث
							السؤال الرابع
							المجموع

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة ؟ درجتين لكل فقرة

٢٠

(✗)	النباتات و الحيوانات مخلوقات عديدة الخلية تصنع غذائها بنفسها .	١
(✗)	الفقاريات حيوانات ليس لها عمود فقري .	٢
(✗)	وظيفة الساق امتصاص الماء و الأملاح من التربة و تخزين الغذاء .	٣
(✓)	معرأة البذور نباتات لا تنت لـها أزهار و بذورها قاسية .	٤
(✓)	التحول سلسلة من مراحل النمو المميزة يختلف بعضها عن بعض .	٥
(✗)	الإخصاب الداخلي اتحاد المشيق المذكر مع المشيق المؤنث خارج جسم الأنثى .	٦
(✗)	النظام البيئي مكان يعيش فيه المخلوق الحي ويجد فيه حاجاته .	٧
(✗)	التعابش علاقة بين مخلوقين حين يستفيد أحدهما ويسبب الضرر للأخر .	٨
(✓)	من موارد الطاقة غير المتتجدد النفط و الفطارات .	٩
(✓)	التعاقب عملية تحول النظام البيئي لنظام بيئي جديد مختلف .	١٠

السؤال الثاني : أكتب الإجابة الصحيحة من المجموعة (أ) أمام ما يناسبها من المجموعة (ب) ؟ درجة لكل فقرة

٥

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)
إنتاج أفراد جدد من أب واحد	١ الفيروسات
جميع أفرادها تسبب الضرر للمخلوقات الحية	٢ البناء الضوئي
انتقال الكربون بين المخلوقات الحية وغيرها بشكل مستمر	٣ التكاثر اللاجنسي
خاصية تساعد المخلوق الحي على العيش في بيئته	٤ التكيف
عملية صنع الغذاء في النباتات	٥ التصنيف
	٦ دورة الكربون

السؤال الثالث : أكمل الفراغات التالية بالكلمة المناسبة ؟ درجة لكل فقرة

٥

الفطريات - الخشب - التحول الناقص - دورة النيتروجين - التكيف التركيبى - مجتمع الذروة

١- مجتمع الذروة المرحلة الأخيرة من مراحل التعاقب .

٢- التحول الناقص يمر المخلوق الحي بثلاث مراحل فقط .

٣- الخشب نقل الماء والأملاح في النبات في اتجاه واحد .

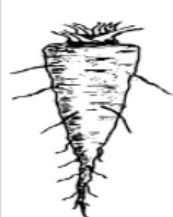
٤- التكيف التركيبى تغيرات في تركيب الجسم الداخلية أو الخارجية .

٥- الفطريات مخلوقات حية تعيش في الأماكن الرطبة .

السؤال الرابع - أجب عن الأسئلة التالية ؟

١٠

أولا / اختار الإجابة الصحيحة فيما يلى ؟ درجة لكل فقرة



٣- نوع الجذر .

أ) ليفي

ب) هوائي

ج) وتدى

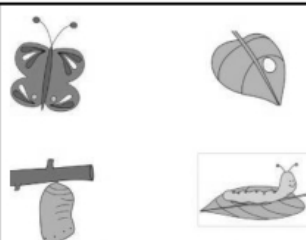


٢- يصنف النبات .

أ) وعائى

ب) لا وعائى

ج) زهري



٥- التحول في الفراشة .

أ) كامل

ب) ناقص

ج) متساوي

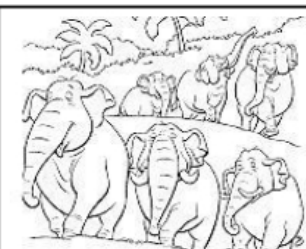


٤- التكاثر في المخلوق الحي .

أ) تبرعم

ب) انقسام

ج) خضري

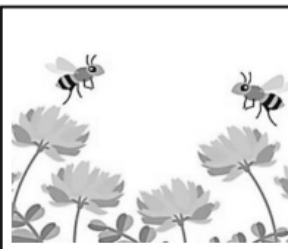


٨- يمثل الشكل المجاور .

أ) البيات الشتوي

ب) البحث عن الغذاء

ج) التنقل في جماعات

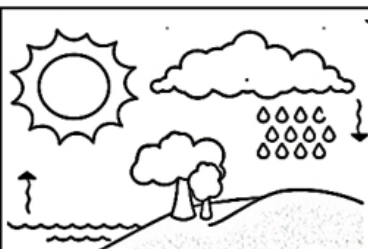


٧- العلاقة بين الزهرة والنحلة .

أ) تعايش

ب) تبادل منفعة

ج) تطفل

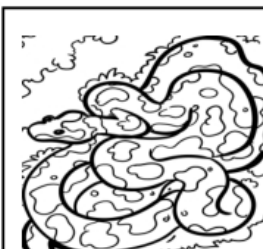


٩- يمثل الشكل دورة .

أ) الكربون

ب) النيتروجين

ج) الماء



٨- التمويه في الثعبان .

أ) تلون

ب) تشبه

ج) محاكاة

ثانيا / أجب عن الأسئلة التالية ؟ درجة لكل فقرة

٣- ما الذي يميز التكاثر الجنسي ؟ خلط الصفات

٤- أذكر عامل يغير النظام البيئي ؟ العوامل الطبيعية أو الإنسان أو الحيوان

”انتهت الأسئلة“

الصف : خامس ابتدائي
المادة : علوم
الزمن : ساعة ونصف
التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة تعليم
مدرسة

أسئلة الاختبار النهائي (الفصل الدراسي الأول) العام الدراسي ١٤٤٤ هـ

اسم الطالبة: رقم الجلوس:

رقم السؤال	كتابة رقمها	الدرجة التي حصلت عليها الطالبة	المصححة	المراجعة	المدققة
		فقط لا غير			الأول
		فقط لا غير			الثاني
		فقط لا غير			الثالث
		فقط لا غير			المجموع

السؤال الأول:

١٥

(أ) ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و (✗) أمام العبارة الخاطئة:

- | | |
|-----|--|
| () | ١- تعيش البدائيات في البينابيع الساخنة والحارة. |
| () | ٢- تنقسم المملكة النباتية إلى نباتات وعائمة فقط. |
| () | ٣- الكامبيوم طبقة تفصل بين الخشب واللحاء. |
| () | ٤- الاخشاب الخارجي يحدث داخل جسم الأنثى. |
| () | ٥- النظام البيئي يتكون من عوامل حيوية وعوامل لا حيوية. |
| () | ٦- التعاقب الأولي أسرع من التعاقب الثانوي. |
| () | ٧- النمر العربي من الحيوانات المهددة بالانقراض. |
| () | ٨- أول مرحلة من مراحل التعاقب الأولي الأشجار. |
| () | ٩- من الكوارث الطبيعية الزلازل والأعاصير. |
| () | ١٠- من الأمراض التي تسببها البكتيريا الزكام. |

(ب) أكملي الجدول الذي أمامك حسب المطلوب:

مثال	هل يوجد خلط للصفات؟	عدد الأباء	وجه المقارنة
			التكاثر الجنسي
			التكاثر اللاجنسي



السؤال الثاني: (أ) اختارى الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية:

١.	مخلوقات حية تشبه في خصائصها النباتات والحيوانات هي ؟			
٢.	<input type="checkbox"/> البدائيات	<input type="checkbox"/> الفيروسات	<input type="checkbox"/> البكتيريا	<input type="checkbox"/> الطلائعيات
٣.	تعيش في الفطريات في الأماكن ؟			
٤.	<input type="checkbox"/> الحارة	<input type="checkbox"/> الباردة	<input type="checkbox"/> الجافة	<input type="checkbox"/> الرطبة
٥.	تتكاثر الهيدرا عن طريق ؟			
٦.	<input type="checkbox"/> الانشطار	<input type="checkbox"/> التجدد	<input type="checkbox"/> الساق الجارية	<input type="checkbox"/> التبرعم
٧.	الجزء الذكري في الزهرة يسمى ؟			
٨.	<input type="checkbox"/> البنلة	<input type="checkbox"/> السبلة	<input type="checkbox"/> السدأة	<input type="checkbox"/> الكربلة
٩.	العلاقة بين الأزهار والنحل هي علاقة ؟			
١٠.	<input type="checkbox"/> تبادل منفعة	<input type="checkbox"/> التطفل	<input type="checkbox"/> التعايش	<input type="checkbox"/> التزاوج
١١.	المياه التي تتجمع فوق سطح الأرض تسمى ؟			
١٢.	<input type="checkbox"/> المياه العميقة	<input type="checkbox"/> المياه السطحية	<input type="checkbox"/> المياه الجوفية	<input type="checkbox"/> المياه الجارية
١٣.	علاقة بين مخلوقين حيث أحدهما يستفيد والآخر يتضرر ؟			
١٤.	<input type="checkbox"/> تبادل منفعة	<input type="checkbox"/> التعايش	<input type="checkbox"/> التطفل	<input type="checkbox"/> التكافل
١٥.	تقليد مخلوق حي لمخلوق حي آخر بهدف تخويف إعداءه ؟			
١٦.	<input type="checkbox"/> التكيف	<input type="checkbox"/> التشابه	<input type="checkbox"/> المحاكاة	<input type="checkbox"/> التلون
١٧.	النباتات التي تحتوي على أوعية ناقلة لنقل الماء والأملاح المعدنية تسمى ؟			
١٨.	<input type="checkbox"/> النباتات اللاوعائية	<input type="checkbox"/> النباتات الخشبية	<input type="checkbox"/> النباتات الوعائية	<input type="checkbox"/> النباتات الصغيرة
١٩.	أكبر شعب اللاقاريات هي شعبة ؟			
٢٠.	<input type="checkbox"/> شوكيات الجلد	<input type="checkbox"/> الرخويات	<input type="checkbox"/> المفصليات	<input type="checkbox"/> الأسماك

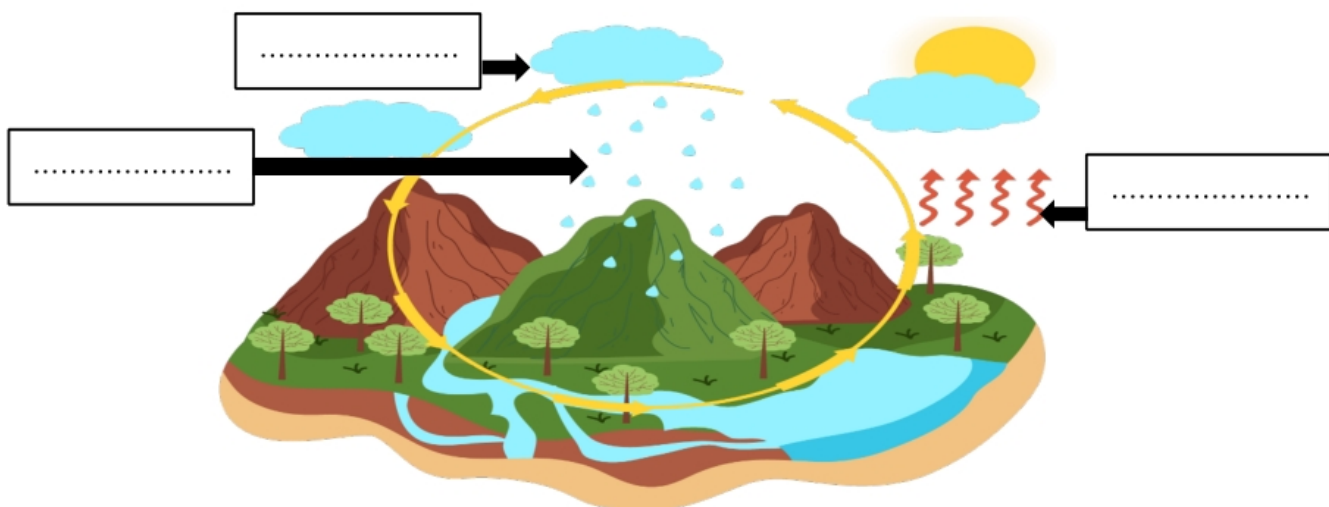
(ب) أمامك مجموعة من المصطلحات اختارى المناسب ثم اكتبيه أمام كل تعريف:

(الدبال - التلقيح - الموطن - المغطاة البذور - التصنيف)

- | | |
|-------|---|
| | ١. تقسيم المخلوقات الحية إلى مجموعات حسب التشابه. |
| | ٢. نباتات بذرية تنتج أزهار. |
| | ٣. المكان الذي يعيش فيه المخلوق ويحصل منه على الغذاء. |
| | ٤. انتقال حبوب اللقاح من المتك إلى الميسم في الزهرة. |
| | ٥. خليط من بقايا مخلوقات حية بعد موتها وتحللها. |



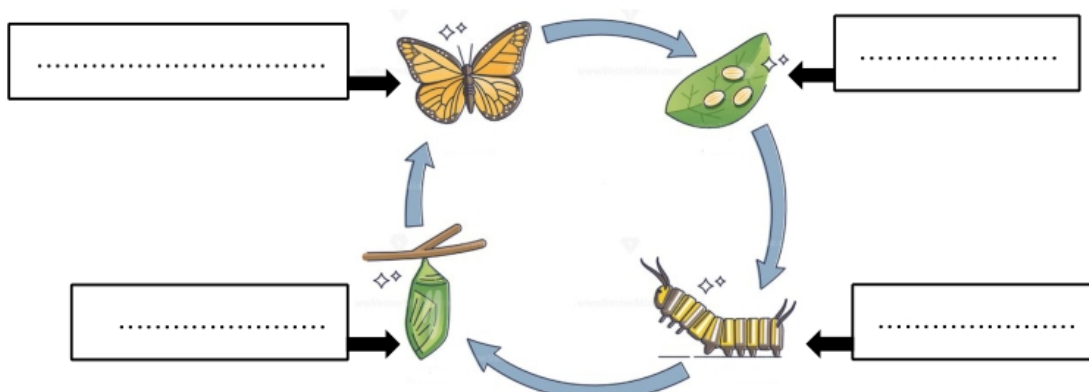
السؤال الثالث: (أ) اكتب الكلمة المناسبة في المربع الصحيح لإكمال دورة الماء في الطبيعة
(التبخّر - التكثّف - الهطول - المياه الجوفية)



(ب) اختارى من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	الرقم	(أ)
تصنع الغذاء للنبات.		١- الخشب
يدعم النبات ويحمل الأوراق والأزهار.		٢- اللحاء
تنبت النبات في التربة وتمتص الماء والأملاح المعدنية.		٣- الجذور
أنابيب تنقل السكر من الأوراق إلى أجزاء النبات.		٤- الساق
أنابيب تنقل الماء والأملاح المعدنية من الجذور للأوراق.		٥- الورقة

(ج) اكتب مراحل التحول الكامل:



نموذج إجابة

الصلة
الماد
الزمن
التار



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة تعليم
مدرسة

أسئلة الاختبار النهائي (الفصل الدراسي الأول) العام الدراسي ١٤٤٤ هـ

نموذج الإجابة

اسم الطالبة: رقم الجلوس:

رقم السؤال	كتابة رقمها	الدرجة التي حصلت عليها الطالبة	المصححة	المراجعة	المدققة		
						الأول	الثاني
		فقط لا غير					فقط لا غير
		فقط لا غير					فقط لا غير
		فقط لا غير					فقط لا غير
		فقط لا غير					المجموع

السؤال الأول:

١٥

(أ) ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و (✗) أمام العبارة الخاطئة:

- | | |
|-------|--|
| (✓) | ١- تعيش البدائيات في البينابيع الساخنة والحارة. |
| (✗) | ٢- تنقسم المملكة النباتية إلى نباتات وعائمة فقط. |
| (✓) | ٣- الكامبيوم طبقة تفصل بين الخشب واللحاء. |
| (✗) | ٤- الاخشاب الخارجي يحدث داخل جسم الأنثى. |
| (✓) | ٥- النظام البيئي يتكون من عوامل حيوية وعوامل لا حيوية. |
| (✗) | ٦- التعاقب الأولي أسرع من التعاقب الثانوي. |
| (✓) | ٧- النمر العربي من الحيوانات المهددة بالانقراض. |
| (✗) | ٨- أول مرحلة من مراحل التعاقب الأولي الأشجار. |
| (✓) | ٩- من الكوارث الطبيعية الزلازل والأعاصير. |
| (✗) | ١٠- من الأمراض التي تسببها البكتيريا الزكام. |

(ب) أكملي الجدول الذي أمامك حسب المطلوب:

مثال	هل يوجد خلط للصفات؟	عدد الأباء	وجه المقارنة
الأسد، الخ	نعم	٢	التكاثر الجنسي
البكتيريا ، الخ	لا	١	التكاثر اللاجنسي



السؤال الثاني: (أ) اختارى الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية:

١.	مخلوقات حية تشبه في خصائصها النباتات والحيوانات هي ؟			
٢.	<input type="checkbox"/> البدائيات	<input type="checkbox"/> الفيروسات	<input type="checkbox"/> البكتيريا	<input type="checkbox"/> الطلائعيات
٣.	تعيش في الفطريات في الأماكن ؟			
٤.	<input type="checkbox"/> الحارة	<input type="checkbox"/> الباردة	<input type="checkbox"/> الجافة	<input type="checkbox"/> الرطبة
٥.	تتكاثر الهيدرا عن طريق ؟			
٦.	<input type="checkbox"/> الانشطار	<input type="checkbox"/> التجدد	<input type="checkbox"/> الساق الجارية	<input type="checkbox"/> التبرعم
٧.	الجزء الذكري في الزهرة يسمى ؟			
٨.	<input type="checkbox"/> البنلة	<input type="checkbox"/> السبلة	<input type="checkbox"/> السدأة	<input type="checkbox"/> الكربلة
٩.	العلاقة بين الأزهار والنحل هي علاقة ؟			
١٠.	<input type="checkbox"/> التزاوج	<input type="checkbox"/> التطفل	<input type="checkbox"/> التعابش	<input type="checkbox"/> تبادل منفعة
١.	المياه التي تجمعت فوق سطح الأرض تسمى ؟			
٢.	<input type="checkbox"/> المياه الجارية	<input type="checkbox"/> المياه الجوفية	<input type="checkbox"/> المياه السطحية	<input type="checkbox"/> المياه العميقة
٣.	علاقة بين مخلوقين حيث أحدهما يستفيد والآخر يتضرر ؟			
٤.	<input type="checkbox"/> تبادل منفعة	<input type="checkbox"/> التعابش	<input type="checkbox"/> التطفل	<input type="checkbox"/> التكافل
٥.	تقليد مخلوق حي لمخلوق حي آخر بهدف تخويف إعداءه ؟			
٦.	<input type="checkbox"/> التكيف	<input type="checkbox"/> التشابه	<input type="checkbox"/> المحاكاة	<input type="checkbox"/> التلون
٧.	النباتات التي تحتوي على أوعية ناقلة لنقل الماء والأملاح المعدنية تسمى ؟			
٨.	<input type="checkbox"/> النباتات اللاوعائية	<input type="checkbox"/> النباتات الخشبية	<input type="checkbox"/> النباتات الوعائية	<input type="checkbox"/> النباتات الصغيرة
٩.	أكبر شعب اللاقاريات هي شعبة ؟			
١٠.	<input type="checkbox"/> شوكيات الجلد	<input type="checkbox"/> الرخويات	<input type="checkbox"/> المفصليات	<input type="checkbox"/> الأسماك

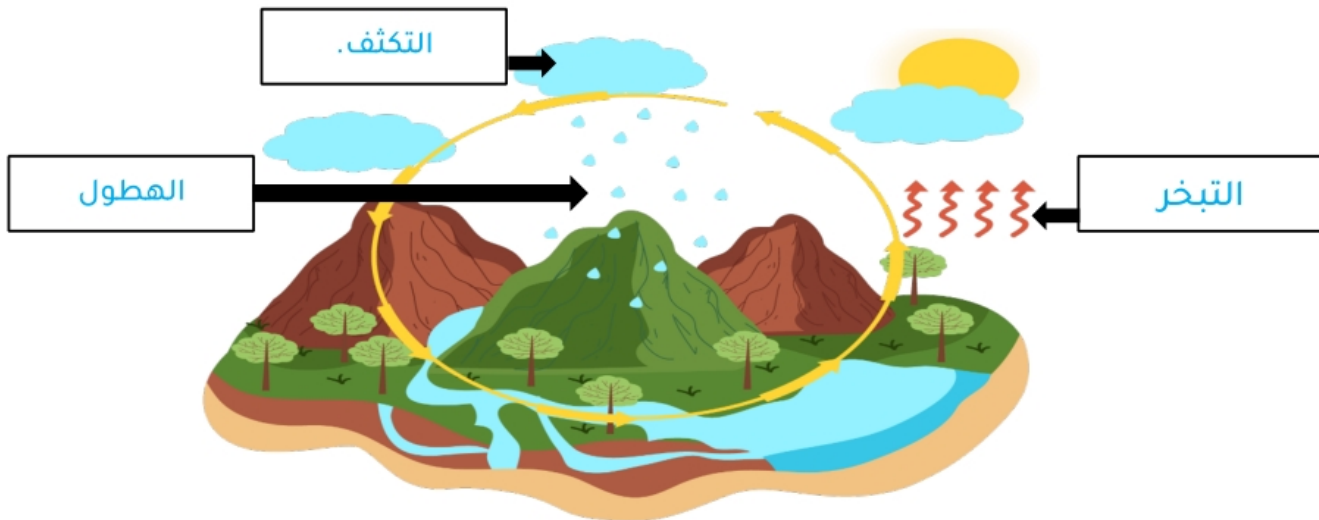
(ب) أمامك مجموعة من المصطلحات اختارى المناسب ثم اكتبيه أمام كل تعريف:

(الدبال - التلقيح - الموطن - المغطاة البذور - المعرة البذور- التصنيف)

التصنيف	١. تقسيم المخلوقات الحية إلى مجموعات حسب التشابه.
المغطاة البذور	٢. نباتات بذرية تنتج أزهار.
الموطن	٣. المكان الذي يعيش فيه المخلوق ويحصل منه على الغذاء.
التلقيح	٤. انتقال حبوب اللقاح من المتك إلى الميسم في الزهرة.
الدبال	٥. خليط من بقايا مخلوقات حية بعد موتها وتحللها.



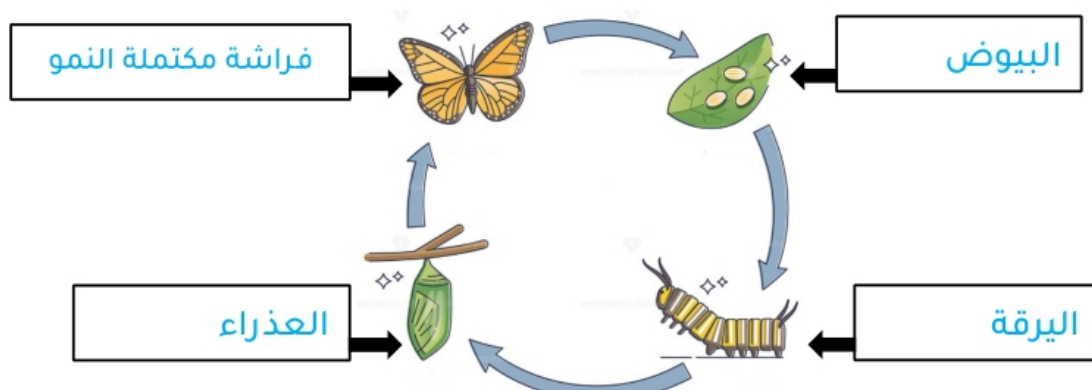
السؤال الثالث: (أ) اكتب الكلمة المناسبة في المربع الصحيح لإكمال دورة الماء في الطبيعة
(التبخّر - التكثّف - الهطول - المياه الجوفية)



(ب) اختاري من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	الرقم	(أ)
تصنع الغذاء للنبات.	٥	١- الخشب
يدعم النبات ويحمل الأوراق والأزهار.	٤	٢- اللحاء
تثبت النبات في التربة وتمتص الماء والأملاح المعدنية.	٣	٣- الجذور
أنابيب تنقل السكر من الأوراق إلى أجزاء النبات.	٢	٤- الساق
أنابيب تنقل الماء والأملاح المعدنية من الجذور للأوراق.	١	٥- الورقة

(ج) اكتب مراحل التحول الكامل:



<p>المادة: علوم الصف: الخامس الفصل الدراسي الأول - الدور الأول. الزمن: ساعة ونصف</p>	 <p>وزارة التعليم Ministry of Education</p>	<p>المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة مكتب التعليم مدرسة</p>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> </div> <p>الدرجة رقماً: ٤٠</p>	<p>.....</p>	<p>اسم الطالب: الدرجة كتابة :</p>

ابدأ حل الأسئلة مستعيناً بالله تعالى، مردداً: "اللهم لا سهل إلا ما جعلته سهلاً، وأنت تجعل الحزن إذا شئت سهلاً"

١٨ /

السؤال الأول: ظلل الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١. نباتات لا تنجب لها أزهار ولها بذور قاسية

أ	معراة البذور	ب	مغطاة البذور	ج	الكامبيوم
---	--------------	---	--------------	---	-----------

٢. تقوم بعملية البناء الضوئي لإنتاج الغذاء

أ	الاوراق	ب	الساقا	ج	الجذور
---	---------	---	--------	---	--------

٣. تفصل بين طبقتي الخشب واللحاء

أ	الكامبيوم	ب	الجذور	ج	الجذور
---	-----------	---	--------	---	--------

٤. مرحلة يحاط بها المخلوق الحي بشرنقة صلبة

أ	العدراء	ب	الحورية	ج	اليرقة
---	---------	---	---------	---	--------

٥. من الأمثلة على التكيف التركبي

أ	خف الجمل	ب	هجرة الطيور	ج	تنقل الذئاب في مجموعات
---	----------	---	-------------	---	------------------------

٦. أقصى عدد من أفراد الجماعة الحيوية يمكن للنظام البيئي دعمه

أ	النظام البيئي	ب	الجماعة الحيوية	ج	السعة التحملية
---	---------------	---	-----------------	---	----------------

٧. خاصية تساعد المخلوق الحي على العيش في بيئته

أ	التمويلية	ب	التشبه	ج	التكيف
---	-----------	---	--------	---	--------

٨. نوع العلاقة في الطائر والزهرة

أ	تعاييش	ب	تطفل	ج	تبادل منفعة
---	--------	---	------	---	-------------

٩. مياة تخزن في مسامات التربة والضحور

أ	المياه السطحية	ب	المياة الجارية	ج	المياة الجوفية
---	----------------	---	----------------	---	----------------

السؤال الثاني: تصنف المخلوقات الحية إلى ست ممالك أذكرها؟

٦/

١٠ /

السؤال الثالث: ضع علامة (✓) إذا كانت الإجابة صحيحة، وعلامة (✗) إذا كانت العبارة خاطئة فيما يلي:

العلامة	السؤال	م
	التعايش علاقة تسبب الضرر لأحد أطراف المخلوقات	١
	النمر العربي من الحيوانات المهددة بالانقراض	٢
	النظام البيئي يتكون من عوامل حيوية وعوامل لا حيوية	٣
	المحاكاة هو تقليد مخلوق حي لمخلوق حي اخر بهدف تخويف أعداءه	٤
	أكبر شعب اللافقارات هي شعبة المفصليات	٥
	التعاقب الثانوي يستغرق وقتا أقل من التعاقب الأولي	٦
	الموطن هو المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على غذاءه	٧
	تعد الثدييات الطائفة الأكثر شهرة في الفقاريات	٨
	النباتات الوعائية لها انباب واواعية تنقل الماء والغذاء	٩
	عندما يموت اخر مخلوق من النوع يصبح هذا النوع مهدد بالانقراض	١٠

٦ /

السؤال الرابع: اختار من العمود (أ) ما يناسبها من العمود (ب) فيما يلي :

(ب)	الحرف الصحيح	(أ)
(أ) تعيش في الأماكن الرطبة		١. الإخصاب
(ب) أصغر مستوى من مستويات التصنيف		٢. التصنيف
(ج) يقوم بتثبيت النبات في التربة		٣. الدبال
(د) خليط من بقايا مخلوقات حية بعد موتها وتحللها		٤. الجذور
(ه) علم قسم المخلوقات الحية الى مجموعات		٥. النوع
(و) اتحاد مشيج مذكر مع مشيج مؤنث		٦. الفطريات

انتهت الأسئلة

وفقاً لله وسدد على درب الخير خطاك

معلم المادة / نوار العتيبي

نموذج إجابة

Minи

المادة: علوم
الصف: الخامس
الفصل الدراسي الأول - الدور الأول.
الزمن: ساعة ونصف

الدرجة رقماً:

٤٠

اسم الطالب:

نموذج الإجابة

الدرجة كتابة :

ابدأ حل الأسئلة مستعيناً بالله تعالى، مردداً: "اللهم لا سهل إلا ما جعلته سهلاً، وأنت تجعل الحزن إذا شئت سهلاً"

١٨ /

كل فقرة درجتين

السؤال الأول: ظلل الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١. نباتات لا تنجب لها أزهار ولها بذور قاسية

ج	الكامبيوم	ب	مغطاة البذور	أ	معراة البذور
---	-----------	---	--------------	---	--------------

٢. تقوم بعملية البناء الضوئي لإنتاج الغذاء

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

٣. تفصل بين طبقتي الخشب واللحاء

ج	الجذور	ب	الجذور	أ	الكامبيوم
---	--------	---	--------	---	-----------

٤. مرحلة يحاط بها المخلوق الحي بشرنقة صلبة

ج	اليرقة	ب	الحورية	أ	العدراء
---	--------	---	---------	---	---------

٥. من الأمثلة على التكيف التركبي

ج	تنقل الذئاب في مجموعات	ب	هجرة الطيور	أ	خف الجمل
---	------------------------	---	-------------	---	----------

٦. أقصى عدد من أفراد الجماعة الحيوية يمكن للنظام البيئي دعمه

ج	الجماعة الحيوية	ب	السعنة التحملية	أ	النظام البيئي
---	-----------------	---	-----------------	---	---------------

٧. خاصية تساعد المخلوق الحي على العيش في بيئته

ج	التكيف	ب	التشابه	أ	التموية
---	--------	---	---------	---	---------

٨. نوع العلاقة في الطائر والزهرة

ج	تبادل منفعة	ب	تطفل	أ	تعايش
---	-------------	---	------	---	-------

٩. مياة تخزن في مسامات التربة والضحور

ج	المياة الجوفية	ب	المياة الجارية	أ	المياة السطحية
---	----------------	---	----------------	---	----------------

السؤال الثاني: تصنف المخلوقات الحية إلى ست ممالك أذكرها؟

٦/

كل فقرة درجة

١٠ /

السؤال الثالث: ضع علامة (✓) إذا كانت الإجابة صحيحة، وعلامة (✗) إذا كانت العبارة خاطئة فيما يلي:

العلامة	السؤال	م
✗	التعايش علاقة تسبب الضرر لأحد أطراف المخلوقات	١
✓	النمر العربي من الحيوانات المهددة بالانقراض	٢
✓	النظام البيئي يتكون من عوامل حيوية وعوامل لا حيوية	٣
✓	المحاكاة هو تقليد مخلوق حي لمخلوق حي اخر بهدف تخويف أعداءه	٤
✓	أكبر شعب اللافقارات هي شعبة المفصليات	٥
✓	التعاقب الثانوي يستغرق وقتاً أقل من التعاقب الأولي	٦
✓	الموطن هو المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على غذاءه	٧
✓	تعد الثدييات الطائفة الأكثر شهرة في الفقاريات	٨
✓	النباتات الوعائية لها أنابيب وأوعية تنقل الماء والغذاء	٩
✗	عندما يموت آخر مخلوق من النوع يصبح هذا النوع مهدد بالانقراض	١٠

٦ /

لكل فقرة درجة

السؤال الرابع: اختار من العمود (أ) ما يناسبها من العمود (ب) فيما يلي :

(ب)
(أ) تعيش في الأماكن الرطبة
(ب) أصغر مستوى من مستويات التصنيف
(ج) يقوم بتنشيط النبات في التربة
(د) خليط من بقايا مخلوقات حية بعد موتها وتحللها
(هـ) علم قسم المخلوقات الحية إلى مجموعات
(و) اتحاد مشيج مذكر مع مشيج مؤنث

(أ)
و
هـ
د
جـ
بـ
أـ

انتهت الأسئلة

وفقاً للهـ وسدد على درب الخير خطاك

معلم المادة / نوار العتيبي

المادة : العلوم
الصف : الخامس
الزمن : ساعة ونصف
اليوم :
التاريخ :



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة تعليم
مدرسة

اختبار مادة العلوم للصف الخامس الابتدائي
الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) لعام ٤٤١ هـ

الاسم:

اسم المدققة	اسم المراجعة	اسم المصححة	الدرجة كتابة	الدرجة	س ٢	س ١
التوقيع	التوقيع	التوقيع		أربعون درجة فقط	٤٠	٢٠

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

م	العبارة	الإجابة
١	تمتاز النباتات الوعائية بأنها تحتوي على أنابيب ناقلة	
٢	المملكة هي أكبر مستوى تصنيف للمخلوقات الحية وتضم مجموعة واسعة جدا من المخلوقات الحية	
٣	الساقيه مكونه من مادة الكلورفيل اما الساق الخشبيه مغطاة باللحاء	
٤	الخشب سلسلة من الانابيب تنقل الماء والاملاح المعدنيه تنقله في اتجاه واحد	
٥	معظم الطلائعيات وحيدة الخلية، ومعظم الفطريات تتكرر لاجنسياً:	
٦	الخلايا الجنسية تؤدي الدور الأساسي في التكاثر الجنسي	
٧	الإخصاب هو الخطوة الأولى في التكاثر الجنسي	
٨	بعض العلاقات بين المخلوقات الحية تكون مفيدة لطرف ومضره بالطرف الآخر تسمى علاقة التطفل	
٩	محاكاة الاشكال و الالوان الطبيعية في بيئتها بحيث يصعب تمييزها تسمى هذه العملية التمويه	
١٠	أول مرحلة في دورة الماء في على سطح الأرض هي تبخر الماء	
١١	عندما يموت آخر مخلوق من النوع ولم يعد له وجود على الأرض يصبح هذا النوع منقرضاً	
١٢	التعاقب الثانوي يستغرق وقتا أقل من التعاقب الأولى ؟	
١٣	عندما يموت آخر مخلوق من النوع يصبح هذا النوع مهدد بالانقراض	
١٤	تببدأ دورة الماء بتكتف الماء وتحوله من الحالة الغازية إلى الحالة السائلة ؟	
١٥	المياه التي تدخل إلى جوف الأرض تسمى مياه سطحية تخزن في مسامات التربة والضخور	
١٦	العلاقة بين مخلوقين سيتغافد أحدهما ويترضى الآخر تعرف بعلاقة تبادل المنفعة	
١٧	لكل مخلوق حي دور خاص به يؤديه في مكان معين يسمى الموطن	
١٨	يقوم الساق بعملية البناء الضوئي	
١٩	من النباتات البذرية السرخسيات	
٢٠	تسمى الحيوانات التي لها عمود فقري لافقاريات	

السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:

المستوى التصنيفي الذي يصف أكبر عدد من مجموعات المخلوقات الحية يسمى:			١
A مملكة.	ج	ب شعبة.	
أي المخلوقات الحية يتبع مملكة الفطريات ؟			٢
A الخمرة	ج	ب الإسفنج	٣
أي المملك التاليه تضم مخلوقات تشبه النباتات، ومخلوقات تشبه الحيوانات في خواصها؟			
A الطلائعيات	ج	ب البكتيريا.	٤
الخلية التي تحتوي على جدار خلوي هي الخلية			
A النباتية والحيوانية	ج	ب الحيوانية	٥
أصغر مستوى يمكن تصنيف المخلوق الحي فيه			
A النوع	ج	ب الشعبة	٦
تثبت النبات في التربة، وتمتص الماء، والأملاح المعدنية من الأرض.			
A الجذور	ج	ب الساق	٧
تحمل الأوراق، والأزهار، وتنظم نقل الماء، والغذاء في النبات.			
A الأوراق	ج	ب الجذور	٨
تقوم بعملية مهمة في النبات، وهي عملية البناء الضوئي .			
A الأوراق	ج	ب الجذور	٩
الهيبرا مخلوق حي يتکاثر عن طريق.....			
A التبرعم	ج	ب الإخصاب	١٠
من خصائص التبرعم أن الأبناء...			
A ينتجون عن أب واحد	ج	ب ينتجون عن بوبيضة مخصبة	١١
تنافس المخلوقات الحية باستمرار على الموارد ومنها			
A ثاني أكسيد الكربون	ج	ب الماء	١٢
يسمي المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على غذائه			
A التكيف	ج	ب الموطن	١٣
لكل مخلوق حي دور خاص يؤديه في موطن معين وضمن ظروف مناسبة يسمى بـ			
A العامل المحدد	ج	ب الإطار البيئي	١٤
أرض واسعة يندر هطول الأمطار عليها			
A الوادي	ج	ب الصحراء	١٥
أي ممايلي يعد تكيف تركيبي			
A هجرة الطيور في جماعات	ج	ب حاسة الشم والاسنان القوية في سمك القرش	١٦
كيف يستطيع نبات الزنبق المائي التخلص من الأكسجين وأخذ ثاني أكسيد الكربون ؟			
A توجد الثغور أسفل الورقة	ج	ب توجد الثغور على سطح الورقة	١٧
حيوانات غالباً ما تنشط في الليل وتلزم مأواها في النهار لتفادي درجات الحرارة العالية			
A المنطقة القطبية	ج	ب الصحراء	١٨
من الحيوانات المنقرضة			
A الطيور	ج	ب динصورات	١٩
تكون مجتمع جديد في منطقة تحتوي على مجتمع آخر قائم لم تدمره عناصره تماماً يعرف بـ:			
A التعاقب الاولى	ج	ب التعاقب الثاني	٢٠
علاقة بين مخلوقين حيين يستفيد منها أحدهما دون أن يسبب أذى للآخر.			
A علاقة التكافل.	ج	ب علاقة التعايش	

نموذج إجابة

أخبر مده اعلوم نصف الخامس ابتدائي

الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) لعام ٤٤٩ هـ

الاسم:

اسم المدققة	اسم المراجعة	اسم المصححة	الدرجة كتابة	الدرجة	س ٢	س ١
التوقيع	التوقيع	التوقيع		أربعون درجة فقط	٤٠	٢٠

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

الإجابة	العبارة	م
✓	تمتاز النباتات الوعائية بأنها تحتوي على أنابيب ناقلة	١
✓	المملكة هي أكبر مستوى تصنيف للمخلوقات الحية وتضم مجموعة واسعة جدا من المخلوقات الحية	٢
✓	الساقيه مكونه من مادة الكلورفييل اما الساق الخشبيه مغطاة باللحاء	٣
✓	الخشب سلسلة من الانابيب تنقل الماء والاملاح المعدنيه تنقله في اتجاه واحد	٤
✓	معظم الطلائعيات وحيدة الخلية، ومعظم الفطريات تتكرر لاجنسياً:	٥
✓	الخلايا الجنسية تؤدي الدور الأساسي في التكاثر الجنسي	٦
✓	الإخصاب هو الخطوة الأولى في التكاثر الجنسي	٧
✓	بعض العلاقات بين المخلوقات الحية تكون مفيدة لطرف ومضره بالطرف الآخر تسمى علاقة التطفل	٨
✓	محاكاة الاشكال و الالوان الطبيعية في بيئتها بحيث يصعب تمييزها تسمى هذه العملية التمويه	٩
✓	أول مرحلة في دورة الماء في على سطح الأرض هي تبخير الماء	١٠
✓	عندما يموت آخر مخلوق من النوع ولم يعد له وجود على الأرض يصبح هذا النوع منقرضاً	١١
✓	التعاقب الثانوي يستغرق وقتاً أقل من التعاقب الأولي ؟	١٢
✗	عندما يموت آخر مخلوق من النوع يصبح هذا النوع مهدد بالانقراض	١٣
✗	تبعد دورة الماء بتكتف الماء وتحوله من الحالة الغازية إلى الحالة السائلة ؟	١٤
✗	المياه التي تدخل إلى جوف الأرض تسمى مياه سطحية تخزن في مسامات التربة والضخور	١٥
✗	العلاقة بين مخلوقين سيتغافل أحدهما ويتندرر الآخر تعرف بعلاقة تبادل المنفعة	١٦
✗	لكل مخلوق حي دور خاص به يؤديه في مكان معين يسمى الموطن	١٧
✗	يقوم الساق بعملية البناء الضوئي	١٨
✗	من النباتات البذرية السرخسيات	١٩
✗	تسمى الحيوانات التي لها عمود فقري لافقاريات	٢٠

السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:

المستوى التصنيفي الذي يصف أكبر عدد من مجموعات المخلوقات الحية يسمى:

١	ملكة.	ج	طائفة.	ب	شعبة.	أ
٢	أي المخلوقات الحية يتبع مملكة الفطريات ؟	ج	الإسقنج	ب	الحصان	أ الخمرة
٣	أي الممالك التالية تضم مخلوقات تشبه النباتات، ومخلوقات تشبه الحيوانات في خواصها؟	ج	الفطريات.	ب	البكتيريا.	أ الطلائعيات
٤	الخلية التي تحتوي على جدار خلوي هي الخلية	ج	الحيوانية	ب	الخلية النباتية والحيوانية	أ النباتية
٥	صغر مستوى يمكن تصنيف المخلوق الحي فيه	ج	الشعبية	ب	المملكة	أ النوع
٦	تثبت النبات في التربة، وتمتص الماء، والأملاح المعدنية من الأرض.	ج	الساق	ب	الأوراق	أ الجذور
٧	تحمل الأوراق، والأزهار، وتنظم نقل الماء، والغذاء في النبات .	ج	الجذور	ب	الأوراق	أ الساق
٨	تقوم بعملية مهمة في النبات، وهي عملية البناء الضوئي .	ج	الجذور	ب	الساق	أ الأوراق
٩	الهيdra مخلوق حي يتکاثر عن طريق.....	ج	الانقسام	ب	الإخضاب	أ التبرعم
١٠	من خصائص التبرعم أن الأبناء...	ج	ينتجون عن بوبيضة مخصبة	ب	ينتجون عن أبوين اثنين	أ ينتجون عن أبي واحد
١١	تنافس المخلوقات الحية باستمرار على الموارد ومنها	ج	الماء	ب	الصخور	أ ثاني أكسيد الكربون
١٢	يسمي المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على غذائه	ج	التعابش	ب	الموطن	أ التكيف
١٣	لكل مخلوق حي دور خاص يؤديه في موطن معين وضمن ظروف مناسبة يسمى بـ	ج	العامل المحدد	ب	الإطار البيئي	أ الموطن
١٤	أرض واسعة يندر هطول الأمطار عليها	ج	الشاطئ	ب	الصحراء	أ الوادي
١٥	أي مماليكي يعد تكيف تركيببي	ج	الشاطئ	ب	الصحراء	أ هجرة الطيور في جماعات
١٦	كيف يستطيع نبات الزنبق المائي التخلص من الأكسجين وأخذ ثاني أكسيد الكربون ؟	ج	هجوم الذئاب في جماعات	ب	حاسة الشم والاسنان القوية في سمك القرش	أ هجارة الطيور
١٧	حيوانات غالباً ما تنشط في الليل وتلزم مأواها في النهار لتفادي درجات الحرارة العالية	ج	البحار	ب	الصحراء	أ المنطقة القطبية
١٨	من الحيوانات المنقرضة	ج	الأسود	ب	الдинصورات	أ الطيور
١٩	تكون مجتمع جديد في منطقة تحتوي على مجتمع آخر قائم لم تدمره عناصره تماماً يعرف بـ:	ج	مجمع الذروة	ب	التعاقب الثانيوي	أ التعاقب الاولى
٢٠	علاقة بين مخلوقين حيين يستفيد منها أحدهما دون أن يسبب أذى للآخر.	ج	علاقة التكافل.	ب	علاقة التعايش	أ علاقة التكافل.