

اسم المراجع	اسم المصحح	الدرجة المستحقة		رقم السؤال	اسم الطالبة:	رقم الجلوس:	اليوم والتاريخ
		رقماً	كتابياً				
				الأول			
				الثاني			
				الثالث			
				الرابع			
				الخامس			
				السادس			
				المجموع			

وزارة التعليم Ministry of Education		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بالمدينة المنورة مدارس الخندق الأهلية ابتدائي * متوسط * ثانوي	
أسئلة اختبار			
الفصل الدراسي الأول الدور الأول للعام الدراسي ١٤٤١			
الصف: الثالث الابتدائي			
المادة: علوم			
الزمن:			
الدرجة الكلية		رقماً	كتابة
		٣٠	

إبنتي الطالبة وفقك الله استعيني بالله ثم ابدئي الإجابة

السؤال الأول :

اختاري الاجابة الصحيحة للعبارات الآتية :

ثم ظللي الإجابة الصحيحة في ورقة التصحيح الآلي

15

١ من خصائص المخلوقات الحية ..

أ	التكاثر	ب	الطيران	ج	صنع الغذاء
---	---------	---	---------	---	------------

٢ وحدة بناء أجسام جميع المخلوقات الحية، هي:

أ	الماء	ب	الخلايا	ج	الهواء
---	-------	---	---------	---	--------

٣ عندما يرى الارنب الثعلب يهرب منه ، هذا يدل على:

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

٤ الورقة تركيب في النبات يقوم بصنع الغذاء بواسطة عملية....

أ	التنفس	ب	التكاثر	ج	البناء الضوئي
---	--------	---	---------	---	---------------

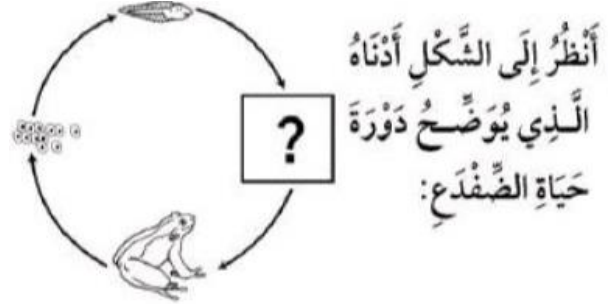
٥ التراكيب التي تقوم بامتصاص الماء من التربة وتثبيت النبات في التربة هي

أ	الجزور	ب	الساق	ج	الورقة
---	--------	---	-------	---	--------



٦	تركيب يمكن أن ينبت لينمو ويصير نباتاً جديداً				
أ	التحول	ب	البيضة	ج	البذرة

٧	ماجزء النبات الذي ينتج البذور؟				
أ	الازهار	ب	الساق	ج	الجدور



٨	أي مراحل الحياة مفقودة في الشكل السابق؟				
أ	بيضة	ب	أبوذنبية	ج	ضفدع صغير

٩	المخلوقات الحية + الأشياء الغير حية ، التي تتشارك في البيئة ويوجد بينها تفاعل تسمى ...				
أ	النظام البيئي	ب	السلسلة الغذائية	ج	التحول

١٠	السلسلة الغذائية تبدأ دائماً بـ				
أ	المحللات	ب	المستهلكات	ج	المنتجات

١١	من التغيرات الضارة التي يحدثها الانسان في بيئته				
أ	إزالة الغابات	ب	التدوير	ج	الترشيد

١٢	من التغيرات الفجائية التي تحدث في الأرض ..				
أ	التجوية والتعرية	ب	الزلازل والبراكين	ج	النباتات والحيوانات

١٣	عملية تفتتت الصخور إلى أجزاء صغيرة تسمى				
أ	تجوية	ب	تعرية	ج	ترسيب

١٤	أي مكونات التربة يزيد من خصوبتها ؟				
أ	الرمل	ب	المعادن	ج	الدبال

١٥	أكثر أنواع التربة قدرة على الاحتفاظ في الماء				
أ	الطينية	ب	الرملية	ج	الغرينية

السؤال الثاني: اختاري (أ) إذا كانت العبارة صحيحة و اختاري (ب) إذا كانت العبارة خاطئة.

١٠

ثم ظللي في ورقة التصحيح الآلي (أ) إذا كانت العبارة صحيحة و (ب) إذا كانت العبارة خاطئة.

م	العبارة	أ- العبارة صحيحة	ب- العبارة خاطئة
١٦	ضوء الشمس من الموارد المتجددة		
١٧	التجوية والتعرية عمليتان تعملان ببطء شديد		
١٨	تحدث الزلازل في طبقة الستار		
١٩	الطريقة العلمية هي عملية يستخدمها العلماء لدراسة العالم من حولهم		
٢٠	دورة حياة الخنفساء تبدأ بمرحلة العذراء ثم البيضة		
٢١	الجفاف عكس الفيضان		
٢٢	الوقود الاحفوري مورد متجدد يمكن إعادة استخدامه بسهولة		
٢٣	الاحفورة بقايا أو آثار مخلوقات حية عاشت في الماضي البعيد		
٢٤	يخزن الجمل الدهون في سنامه لتساعده على البقاء فترة طويلة دون غذاء		
٢٥	المنتج مخلوق حي يتغذى على مخلوقات حية أخرى		

السؤال الثالث :

(أ) صلي كل عبارة من العمود (أ) بما يناسبها من العمود (ب)

٥

(ب)

(أ)

■ المعادن والديبال

■ ساقه سميكة لتخزين الماء.

■ تحلل الحيوانات الميتة

■ تساعده على أكل النباتات الشوكية

■ تمكنه من الصيد

● شفة الجمل المشقوقة

● مخالب الأسد الحادة

● من مكونات التربة

● الصبار

(ب) أكمل الجدول التالي بذكر سبب كل نتيجة مما يلي:

النتيجة	السبب
انجراف التربة والنباتات
تدفن الضفادع نفسها في الوحل

.....

إنتهت الأسئلة

تمنياتي لكنّ بالتوفيق والسداد

أ/ هناء المحيميد