

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

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

نموذج الاجابه

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

يتبع ↓

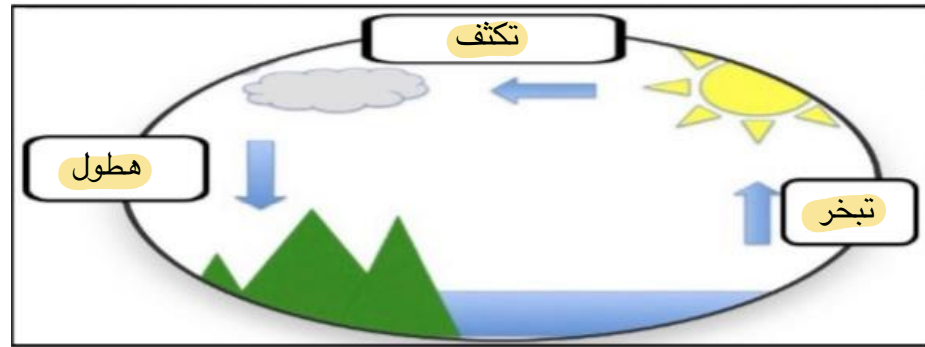
## السؤال الأول :-

١٥

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

١	العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف	( ..... × ..... )
٢	التربة مورد غير طبيعي	( ..... × ..... )
٣	الوقود مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة	( ..... ✓ ..... )
٤	الدبال بقايا نباتات وحيوانات متحللة	( ..... ✓ ..... )
٥	التربة الطينية تحتفظ بالكثير من الماء	( ..... ✓ ..... )
٦	تسمى عملية تحول الغاز إلى سائل بالتكثف	( ..... ✓ ..... )
٧	تحتفظ بعض الأحافير بأجسام المخلوقات الحية	( ..... ✓ ..... )
٨	درجات الحرارة تختلف في كل فصل من فصول السنة	( ..... ✓ ..... )

ب) نكمل بيانات دورة الماء على الرسم التالي ( التبخر , التكثف , الهطول ) :-



ج) مثلاً لكلاً من :-

- ١- أنواع الوقود الأحفوري ← النفط، الغاز
- ٢- من عوامل التجوية ← المياه الجارية، الرياح
- ٣- أنواع التربة ← تربة رملية، طينية
- ٤- العوامل المؤثرة في المناخ ← الجبال، ارتفاع المكان

يتبع ↓

## السؤال الثاني :-

١٥

أ) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلي :-

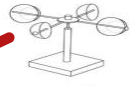
١	حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية .....	(أ) زلزال	(ب) ترسيب	(ج) بركان	(د) عاصفة
٢	تربة ذات لون داكن تحتوي على المعادن والدبال .....	(أ) تربة سطحية	(ب) تربة صخرية	(ج) تحت السطحية	(د) خارجية
٣	مورد طبيعي متجدد .....	(أ) الرياح	(ب) النفط	(ج) الغاز	(د) الفحم
٤	يسمى كل من الشتاء والصيف والربيع والخريف .....	(أ) دورة الماء	(ب) فصول السنة	(ج) أحافير	(د) تربة
٥	حالة الجو في مكان معين خلال يوم .....	(أ) عواصف	(ب) الطقس	(ج) البخار	(د) الموارد
٦	من أسباب حدوث التعرية .....	(أ) التربة	(ب) الرياح	(ج) النبات	(د) الحيوان
٧	التجوية والتعرية من العمليات المؤثرة في سطح الأرض بـ .....	(أ) بسرعة	(ب) ببطء	(ج) مفاجئة	(د) بشدة
٨	من أنواع العواصف القاسية محمله بالثلج والرياح القوية .....	(أ) عاصفة رملية	(ب) ثلجية	(ج) رعدية	(د) إعصار
٩	تجوييف فارغ في الصخر له شكل محدد .....	(أ) النماذج	(ب) القالب	(ج) التربة	(د) الماء
١٠	تتسبب البراكين في .....	(أ) الحياة	(ب) قتل المخلوقات	(ج) نمو النبات	(د) تغير المناخ

ب) نصل حدود أدوات القياس بالعبارة المناسبة لها :-

يقيس الضغط الجوي

يقيس سرعة الرياح

يقيس مقدار الهطول



ج) نصنف الموارد التالية ( الفحم , الرياح , الغاز , الشمس ) حسب الجدول :-

موارد الطاقة غير المتجددة	موارد الطاقة المتجددة
<p>..... الفحم</p> <p>..... الشمس</p>	<p>..... الرياح</p> <p>..... الشمس</p>

يتبع ↓

## السؤال الثالث :-

١٠

( أ ) نصل كل مصطلح علمي في العمود ( أ ) بما يناسبه من عبارة في العمود ( ب )

المصطلح العلمي		العبارات
١	الأحفورة	* فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة
٢	المناخ	* مخلوط من المعادن وفتات الصخور
٣	التربة	* حالة الطقس في مكان معين فترة زمنية طويلة
٤	البركان	* بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي

( ب ) نكتب تحت كل صورة أشكال الهطول :-



( ج ) نكمل الفراغات التالية بالكلمات المناسبة ( الترسيب , التجوية , التعرية ) :-

- ١- ..... التعرية هي عملية نقل الفتات الصخري من مكان لآخر .
- ٢- ..... التجوية تفتت الصخور إلى أجزاء أصغر .
- ٣- ..... الترسيب عملية تجمع الفتات الصخري في أماكن مختلفة .

انتهت الأسئلة  
بالتوفيق  
سكرة الشمري