المراجع			ِجــة	الدرجـة	السؤ	بسم الله الرحمين الرحيــم رؤيـــة VISION	المملكة العربية السودية وزارة التربية والتعليم الدارة التربية والتعليم	
<b>1</b> £	loc les		كتابة	رقماً	رقها ي		إدارة التربية والتعليم مكتب التعليم ابتدائية	
					سرا	2:30 مرارة التعليم	علوم	المادة :
					س۲	.61. oli 1 ovali "le f	الذالث	الصف:
					m m	أسئلة الاختبار النمائي الفصل الدراسي : الثاني	اسم الطالب	
,		ŝ			ৰ	العام الدراسي:		
	·	£			<b>3</b>	رة غرب غربي: عربي: عربي:		
أربعون درجة		ارز	Ź					رقم الجلوس
						الله ثم اجب على الاسئلة	استعن ب	
								السؤال الأول
	<u>, ,                                   </u>	ئة	بارة الخاط	)أمام الع	مة ( X	ام العبارة الصحيحة وعلا	ضع علامة ( √ )أم	j
	×					ع رياح تتشكل على المحيط	ِ القمعي هي عاصفة قوية م	١ الاعصار
	الطاقة الشمسية هي طاقة نحصل عليها من الشمس السم الشمس المس المس المس المس المس المس المس ال							
	✓					بالثيرمومتر	جة الحرارة بمقياس يعرف	۳ تقاس در
	✓				ہواء	مستمرة بين سطح الارض والم		
	×				*		هو فتحة في القشرة الأرضيا	
	هو حالة الطقس قس مكان معين على مدى فترة زمنية طويلة					-		
	<b>✓</b>				الوقود الأحفوري هي مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة من الموارد المتجددة الرياح			
	<u>·</u> ✓					كيبرة من الصخور		
	ر النطاق ج من التربة كمية كبيرة من الصخور لة من مراحل دورة الماء هو التكثف    ★  ★  ★  ★  ★  ★  ★  ★  ★  ★  ★  ★							
$\left( -\right)$	ب ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي:							
1.		کثف )	بال ـ الت	ـ الدب	لابة	لمورد الطبيعي ـ ال	انیمو متر ۔ ۱	الا)
	١ في النطاق (أ) في التربة السطحية توجد كمية كبيرة من الدبال							
	٢ تحول الماء من غاز إلى سائل التكثف							
	٣ المورد الطبيعي مادة موجود على الارض ضرورية ومفيدة للإنسان والمخلوقات الحية							
	ع السمى الصهار التي تصل سطح الأرض خارجة من البركان بـــ اللابة							
	ه الانيمومتر يقيس سرعة الرياح							

		وابة الصحيحة لكل مما يلي:	سبق الإج	ضع دائرة على الحرف الذي يس	سوال الثاني	
١	•					
	<u> </u>	بب انزلاق الصفائح الارضية	۱۱- تحدث بس			
		البراكين	ب	<mark>زل</mark>	اً الزلا	
		التعرية	7	رية	ج التجو	
استخدام				الهطول باستخدام	٢- تقاس كمية الهطول	
		الثيرموتر	ب	مو متر	أ الأني	
		مقياس المطر	7	1	ج البار	
			راع التربة			
		الغرينية	ب		أ الطي	
		<mark>جمیع ماسبق</mark>	7		ج الطفا	
	ة التي تقوم بتفتيت الصخور			1		
		التعرية	ب	<u>ا</u>		
		التجوية	7		ج التر	
* 1 *			محوبة بالجليد			
		عاصفة رملية	ب	سفة رعدية		
_	1	عاصفة جليدية	7	مفة ثلجية	ج عاص	
أربط بين العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب) بوضع الرقم المناسب في مربع الإجابة:					السؤال الثالث	
	الإجابة	العبود (ب)	$\overline{}$	العمود (أ)	P	
<u> </u>	٦	تحول الماء من سائل غلى غاز		التربة	١	
	ŧ	المياه الجارية		الزلزال	۲	

الإجابة	العمود ﴿ بِ ﴾	العمود (أ)	p
٦	تحول الماء من سائل غلى غاز	التربة	١
٤	المياه الجارية	الزنزال	۲
0	أحفورة	البارمومتر	٣
•	خليط من المعادن وفتات الصخور	من اسباب حدوث التعرية	ŧ
۲	حركة فجانية في صخور القشرة الأرضية	الطبعات والأصداف تتحول إلى	٥
٣	يستخدم لقياس الضغط الجوي	التبخر	٦

عدد عناصر الطقس ؟

١/ درجة الحرارة ٢/ الهطول ٣٠/ الضغط الجوي ٤/ الرياح

أنتهت الأسئلة تمنيا تولكم بالتوفيق

