الدرجــة	بسم الله الرحمين							
		المملكة العربية السودية وزارة التربية والتعليم						
पर्दा पर्	الرحيــم	وروه الربية والتعليم إدارة التربية والتعليم						
رقماً كتابة الله	رۇپــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	التعليم						
	2 30	ئية	ابتدائ					
1	وزارة التَّعَليم	علوم	الهادة :					
t	س ^ر أُسئلة الاختبار النهائي	الخامس	الصف:					
h	الفصل الدراسي : الثاني	الطالب	أسم					
9	الغام الدراسي :							
1	العام الدراسي:							
ئ أربعون درجة			رقم الجلوس					
استعن بالله ثم اجب على الاسئلة								
السؤال الأول								
Y.								
اً ضع علامة (√)أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X)أمام العبارة الخاطئة								
١ المناخ هو وصف حالة الجو في الطبقة السفلية من الغلاف الجوي خلال فترة زمنية قصيرة								
✓	٢ يقصد بالتيار المائي هو حركة مياة المحيط المستمرة							
×	٣ الرياح المحلية هي رياح تهب باستمرار لمسافات طويلة							
√	ع العاصفة الرملية هي رياح تحمل داخلها رمال							
× \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	و الترسيب هو العملية التي تسبب تفتت الصخور							
ر ۱۱۱کم کی انساعه	الاعصار الحلزوني هو عبارة عن عاصفة مدارية تزيد سرعة الرياح فوق ١١٥ كم في الساعة							
×	 الجبال والاودية والصحاري أمثلة على معالم سطح الأرض من مصادر المياة العذبة البحار 							
~	۸ من مصادر المياة العدبه البحار ۹ الجبهة الهوائية هي منطقة إلتقاء الكتل الهوائية							
x	 ١٠ الجبهة الهوالية للتعلق المنط الجوي ١٠ يستعمل الانيمومتر لقياس الضغط الجوي 							
	7.							
	مد . مد و							
ب ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب؟								
(الانيمومتر - الكتلة الهوائية - ظل الجبل - الزلازل - البراكين - التربوسفير - البارومتر)								
١ ظل الجبل تسمى المنطقة من الجبل التي تقع في الجانب الغير مواجه للرياح								
٢ البراكين هي فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها اللابة								
الكتلة الهوائية منطقة واسعة من الهواء تمتاز تمتاز بدرجة حرارة ورطوبة متشابة								
التروبوسفير طبقة من طبقات الغلاف الجوي وتسمى طبقة الطقس								
o الأتيمو متر جهاز يقيس سرعة الرياح								

1.	إجابة الصحيحة لكل مما يلي:	ضع دائرة على الحرف الذي يسبق الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:				
١- غيوم خفيفة ولها حواف غير محددة						
	الغيوم الطبقية	ب	م الريشية			
	الغيوم الطبقية الركامية	7	م الركامية			
٢- هو عملية نقل فتات الصخور من مكان الى مكان اخر						
	التجوية	ب		أالزلا		
	الترسيب	7		ج <mark>التعر</mark>		
٣- هو خليط من الضباب والدخان						
	الرياح الموسمية	ب		أ الأوز		
	الضباب الدخاني	7	البحر			
٤- موارد الطاقة المتجددة						
	طاقة المياة	ب	لة الشمسية			
	جميع ماسبق	7	الرياح			
				٥- أعمق منطقة		
	الرصيف القاري	ب	در القاري			
	الأخاديد البحرية	7		ج الدلتا		
السؤال الثالث أ قارن بين كل من الرياح العالمية والرياح المحلية ؟						
1.						
	الرياح المحلية	الرباح المحلبة				
	تنحصر في هبوبها على مجالات		الرياح العالمية رياح تهبُّ باستمرار			
	محدودة المساحة وفي أوقات معينة	محدودة المساحة وفي أوقات معينة		لمساف		
	ب أذكر ثلاثة أمثلة على الوقود الأحفوري؟					
("						
	لنفط ٣- الغاز الطبيعي	ي ۲- ال	١- الفحم الحجر			
	ماهو الطقس؟					
(7	ماهو الطفس؟					
a the rest to the two to exist a few to extend to the tree to the						
وصف لحالة الجوِّ في الطبقة السفايَّة (التروبوسفير) من الغلاف الجويِّ في مكان ما وفي فترة زمنية قصيرة						
" ; "II < I - I - ; " ; "						
أنتهت الأسئلة تمنيا تحلكم بالتوفيق						