

الدراسات الاجتماعية	المادة	<p>الفصل الدراسي الثاني – الفترة الأولى</p> <p>لعام الدراسي ١٤٤٥ هـ</p>  	<p>المملكة العربية السعودية</p> <p>الإدارة العامة للتربية والتعليم بمحافظة جدة</p> <p>مدرسة البيان النموذجية</p>
الرابعة	الوحدة		
متوسط	المرحلة		
ثاني	الصف		
رياب هوساوي	المعلمة		

بنك الأسئلة لمادة الدراسات الاجتماعية

**س ١: اختاري الإجابة الصحيحة**

١	غلاف غازي يحيط بالكرة الأرضية ليس له لون ولا طعم ولا رائحة يطلق عليه :		
	(أ) الجوي	(ب) الصخري	(ج) الحيوي
٢	يتكون الغلاف الجوي من العديد من الغازات كغاز النيتروجين ونسبته :		
	(أ) ٧٥%	(ب) ٧٦%	(ج) ٧٧%
٣	فائدة الغلاف الجوي الذي خلقه الله تعالى :		
	(أ) تساعد على تعامد أشعة الشمس	(ب) انخفاض درجة الحرارة عند الارتفاع	(ج) حدوث دورة الماء بإعادته إلى الأرض
٤	الطبقة التي تعلو سطح الأرض وتعيش فيها المخلوقات الحية:		
	(أ) التروبوسفير	(ب) الستراتوسفير	(ج) الميزوسفير
٥	تعد درجة الحرارة أهم عناصر المناخ وذلك بسبب :		
	(أ) الارتفاع عن سطح الأرض	(ب) تؤثر في بقية العناصر	(ج) تمدد جزيئات الهواء
٦	يمكن معرفة مقدار الضغط الجوي باستخدام جهاز :		
	(أ) الباروجراف	(ب) سرعة الرياح	(ج) دوارة الرياح
٧	الجهاز المستخدم لقياس سرعة الرياح :		
	(أ) البارومتر المعدني	(ب) الباروجراف	(ج) البارومتر العادي
٨	الجهاز المستخدم لقياس الرطوبة :		
	(أ) الباروجراف	(ب) البارومتر العادي	(ج) البارومتر المعدني
٩	العوامل المؤثرة في المناخ:		
	(أ) الندى	(ب) السحاب	(ج) الرياح
١٠	القشرة الأرضية الصلبة التي تكون القارات وقيعان البحار والمحيطات يطلق عليها :		
	(أ) الجوي	(ب) الصخري	(ج) الحيوي

العوامل المشتركة بين نمو النبات الطبيعي وتوزيع الحيوانات على سطح الأرض :				١١
(أ) التربة والنبات الطبيعي	(ب) المناخ والتضاريس	(ج) المناخ والتربة	(د) النبات والتضاريس	
أسباب حدوث الزلازل :				١٢
(أ) سرعة الرياح	(ب) انخفاض درجة الحرارة	(ج) دوران الأرض	(د) انصهار الصخور	
البركان الغير محتمل انفجاره يطلق عليه :				١٣
(أ) النشط	(ب) المتجدد	(ج) الخامد	(د) الهادئ	
طبقة من طبقات الأرض تتكون من مواد منصهرة بسبب الحرارة الشديدة :				١٤
(أ) النواة الداخلية	(ب) النواة الخارجية	(ج) الغلاف الصخري	(د) الغلاف المائي	
حرصت حكومة وطني المملكة العربية السعودية على إنشاء محميات مثل :				١٥
(أ) عتمة	(ب) سقطري	(ج) الوعول	(د) حوف	
وصف حالة الجو بعناصره المختلفة في منطقة محددة في فترة زمنية قصيرة يطلق عليه :				١٦
(أ) المناخ	(ب) الضغط الجوي	(ج) الرياح	(د) الطقس	
الجهاز المستخدم لمعرفة اتجاه الرياح :				١٧
(أ) دوارة الرياح	(ب) الباروجراف	(ج) البارومتر المعدني	(د) البارومتر العادي	
تسقط الأمطار في الإقليم الاستوائي على مدار العام وتكون الأمطار غزيرة في فصلي:				١٨
(أ) الصيف والشتاء	(ب) الشتاء والربيع	(ج) الربيع والخريف	(د) الخريف والشتاء	
ينقسم الإقليم الصحراوي إلى :				١٩
(أ) الحار والبارد	(ب) المعتدل والبارد	(ج) الدافئ والبارد	(د) الحار والساخن	

س٢: ضعي علامة (صح) أمام الإجابة الصحيحة وعلامة (خطأ) أمام الإجابة الخاطئة

- ١- طبقة التروبوسفير تحمي الطبقات الأخرى وكوكب الأرض من الإشعاعات الضارة بإذن الله .
- ٢- تستعمل الأقمار الصناعية لمراقبة الطقس والمناخ على سطح الأرض .
- ٣- الطقس عبارة عن متوسط حالات الجو في مكان محدد لمدة طويلة .
- ٤- الضغط الجوي هو ثقل الهواء على الأرض الممتد في سطحها إلى نهاية الغلاف الغازي .
- ٥- الرياح تيارات هوائية تنتقل من مناطق الضغط المرتفع إلى مناطق الضغط المنخفض .
- ٦- الإعصار عبارة عن عاصفة هوائية شديدة حلزونية الشكل قد تزيد سرعتها على ١١٩ كم .
- ٧- الإقليم الحيوي هو حيز مكاني من سطح الأرض فيه أنواع محددة من الكائنات الحية .
- ٨- أشهر أجهزة رصد الزلازل السيسموجراف .
- ٩- الحياة النباتية الطبيعية كل ماينت طبيعياً دون تدخل من الإنسان .
- ١٠- البيئة هي الوسط الذي يحيط بالمخلوق الحي فيؤثر فيه ويتأثر به .

س٣: قارني بين كل من :

١-الصخور النارية والصخور المتحولة ( من حيث المفهوم )

الصخور النارية	الصخور المتحولة

س٤: عددي مايتي :

١- آثار الزلازل :

...../١ ...../٢

٢- (يختلف الضغط الجوي من مكان إلى آخر على سطح الأرض) وفقاً لعدة عوامل أذكرها .

...../١ ...../٢

٥ / علي لما يأتي :

١- طبقة الأوزون أصبحت أكثر رقة .

-----\*

٢- لمعرفة الطقس أثر مهم في حياتنا .

-----\*

٣- تعد درجة الحرارة أهم عناصر المناخ .

-----\*

٤- تحرف الرياح إلى يمين اتجاهها في نصف الأرض الشمالي وإلى يسار اتجاهها في نصف الأرض الجنوبي .

-----\*

٥- النواه الداخلية تتكون من مواد صلبة جداً .

-----\*

٦- تتأثر الصخور الرسوبية الحديثة بالتنوعات .

-----\*

٧- تنمو المخلوقات الحية في الغلاف الحيوي وتتكاثر فيه .

-----\*

٨- أنشأت المملكة العربية السعودية الهيئة العامة للحياة الفطرية .

-----\*