

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحضير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

حمل تطبيق مادتي ليصلك كل جديد



اسم الطالب	الدرجة / 30
------------	-------------

12 درجة

السؤال الأول

أ عزيزي الطالب مستعينا بالشكل المجاور ضع المصطلح المناسب أمام العبارات التالية ؟

الزلازل
البيئة
التجوية
التعرية
التصحّر
التلوث

1	تدهور الأراضي الزراعية والرعية لأسباب بشرية و طبيعية
2	الوسط الذي يعيش يحيط بالمخلوق الحي فيؤثر فيه ويتأثر به
3	عملية خارجية تحرك الصخور من مكان الى آخر بعد تكسرها
4	اهتزازات متتالية لجزء من سطح الارض

ب اكتب التفسير العلمي و الجغرافي للتالي ؟

1	أهمية طبقة الأوزون :
2	تتميز الغابات الاستوائية بطول نباتاتها و كبر حجم أوراقها واخضرارها طوال العام :

ج اختر الإجابة الصائبة فيما يأتي بوضع دائرة على الخيار الصائب ؟

1	نسبة غاز النيتروجين في الغلاف الجوي: أ %90 ب %87 ج %70 د %21
2	المركز مسؤولة عن احوال الطقس: أ الاتصالات ب المساحة ج البيئة د الأرصاد
3	الغلاف.... هو الحيز الذي نعيش فيه: أ الجوي ب الحيوي ج الصخري د الحراري
4	هي في الاصل صخور نارية و رسوبية : أ الانكسارات ب التعرية ج التجوية د المتحولة

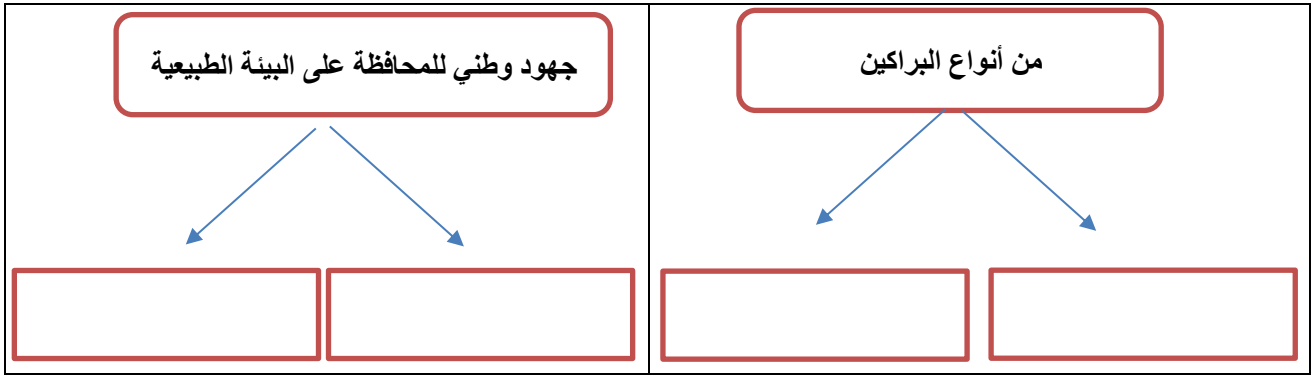
أقلب الورقة

ضع الرقم المناسب أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبها من المجموعة الثانية؟

الرقم	المجموعة الأولى	الرقم	المجموعة الثانية
1	جهاز قياس مقدار الضغط الجوي		دوارة الرياح
2	من أشهر أجهزة رصد الزلازل		الترمومتر الالكتروني
3	جهاز قياس الرطوبة		الباروجراف
4	جهاز قياس سرعة الرياح		الهيجرومتر
5	جهاز قياس الحرارة		الأنيمومتر
6	جهاز يحدد اتجاه الرياح		البالون
			السيسموجراف

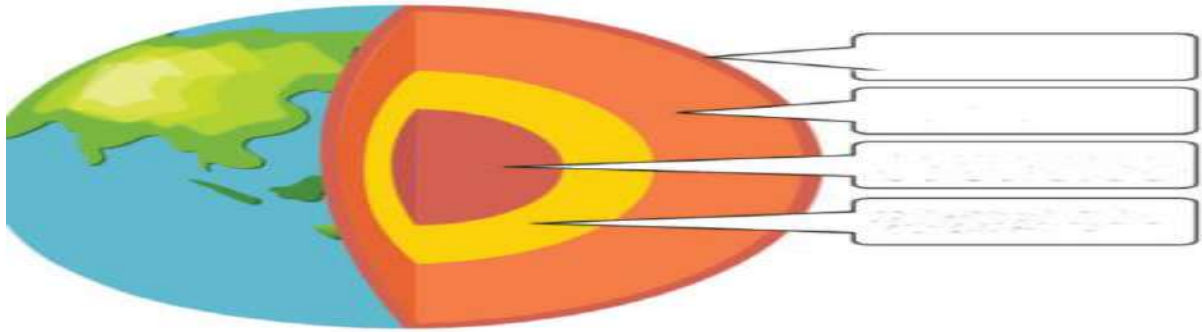
اكمل خرائط المفاهيم التالية ؟

ب



الرسم الموجود أدناه يمثل (طبقات الأرض) من خلال دراستك لهذا الموضوع أكمل بيانات الرسم ؟

ج



قارن بين الطقس والمناخ وفق الجدول أدناه ؟

د

الطقس	وجه المقارنة	المناخ
	وجه التشابه	
	وجه الاختلاف	

← انتهت الاسئلة ←

مدير المدرسة:

معلم المادة: محمد علي القرني

نموذج الاجابة

اسم ا

12 درجة

السؤال الأول

أ عزيزي الطالب مستعينا بالشكل المجاور ضع المصطلح المناسب أمام العبارات التالية ؟

الزلازل
البيئة
التجوية
التعرية
التصحّر
التلوث

التصحّر	تدهور الأراضي الزراعية والرعية لأسباب بشرية و طبيعية	1
البيئة	الوسط الذي يعيش يحيط بالمخلوق الحي فيؤثر فيه ويتأثر به	2
التعرية	عملية خارجية تحرك الصخور من مكان الى آخر بعد تكسرها	3
الزلازل	اهتزازات متتالية لجزء من سطح الارض	4

ب اكتب التفسير العلمي و الجغرافي للتالي ؟

ب

1 أهمية طبقة الأوزون :

تحمي كوكب الأرض وسكانه من الأشعة
فوق البنفسجية الضارة القادمة من الشمس.

2

تتميز الغابات الاستوائية بطول نباتاتها وكبر حجم أوراقها واخضرارها طوال العام :

بسبب وقوعها في المناخ الاستوائي الذي يتميز بغزارة الأمطار وارتفاع درجات الحرارة طوال العام، مما يوفر بيئة مناسبة للنمو المستمر للنباتات.

ج اختر الإجابة الصائبة فيما يأتي بوضع دائرة على الخيار الصائب ؟

ج

نسبة غاز النيتروجين في الغلاف الجوي:	أ	90%	ب	78%	ج	70%	د	21%	1
المركز مسؤولة عن احوال الطقس:	أ	الاتصالات	ب	المساحة	ج	البيئة	د	الأرصاد	2
الغلاف.... هو الحيز الذي نعيش فيه:	أ	الجوي	ب	الحيوي	ج	الصخري	د	الحراري	3
هي في الاصل صخور نارية و رسوبية :	أ	الانكسارات	ب	التعرية	ج	التجوية	د	المتحولة	4

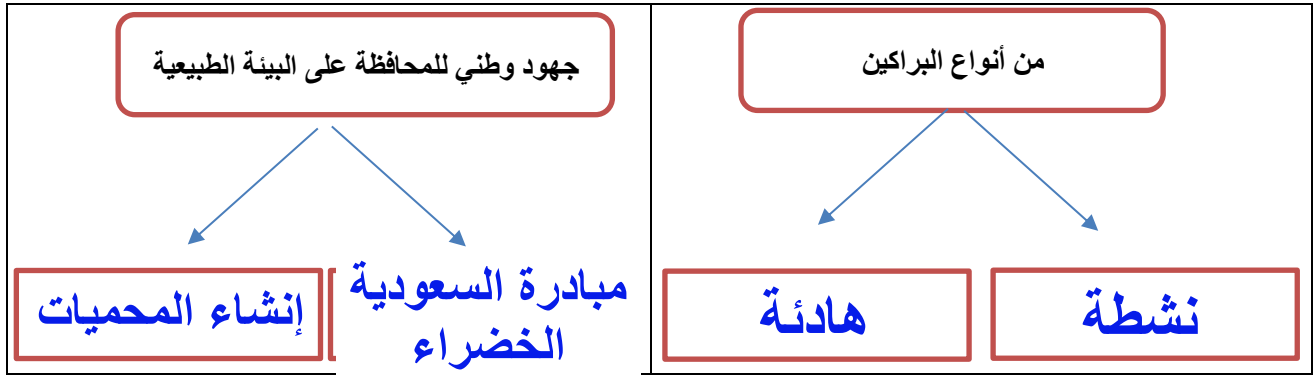
أقلب الورقة

ضع الرقم المناسب أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبها من المجموعة الثانية؟

المجموعة الثانية	الرقم	المجموعة الأولى	الرقم
دوارة الرياح	6	جهاز قياس مقدار الضغط الجوي	1
الترمومتر الالكتروني	5	من أشهر أجهزة رصد الزلازل	2
الباروجراف	1	جهاز قياس الرطوبة	3
الهيجرومتر	3	جهاز قياس سرعة الرياح	4
الأنيمومتر	4	جهاز قياس الحرارة	5
البالون	2	جهاز يحدد اتجاه الرياح	6
السيسموجراف			

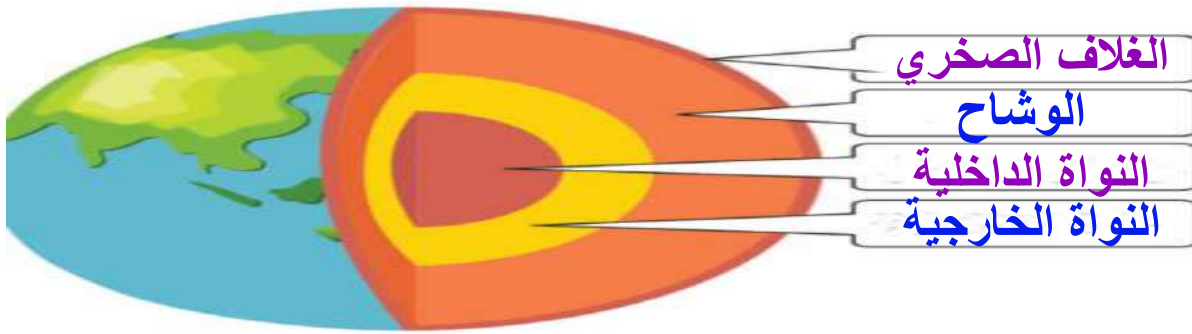
اكمل خرائط المفاهيم التالية ؟

ب



الرسم الموجود أدناه يمثل (طبقات الأرض) من خلال دراستك لهذا الموضوع أكمل بيانات الرسم ؟

ج



قارن بين الطقس والمناخ وفق الجدول أدناه ؟

د

المناخ	وجه المقارنة	الطقس
يصف حالة الجو	وجه التشابه	يصف حالة الجو
مدة زمنية طويلة	وجه الاختلاف	مدة زمنية قصيرة

← انتهت الاسئلة ←

مدیر المدرسة:

موقع **مادنتيري**

معلم المادة: محمد علي القرني

اختبار مادة اجتماعيات الفترة الثانية لعام 1447هـ

30

الصف :

اسم الطالبة:

11 درجات	السؤال الأول : أ- إختاري الإجابة الصحيحة في كلا مما يأتي				
1	من الغازات التي يتكون منها الغلاف الجوي				
أ	النيتروجين	ب	الأكسجين	ج	الارجون
د	جميع ما ذكر				
2	المناخ ويشمل المناطق الواقعة بين الأقليم الاستوائي ومدار السرطان والجدي				
أ	الموسمي	ب	المداري	ج	الصخري
د	المتوسط				
3	المناطق الباردة وتشمل المناخ				
أ	القطبي والجبلي	ب	القاري	ج	المداري
د	الجنوبي				
4	المحتويات الخارجية للخريطة الطبوغرافية				
أ	رقم الخريطة	ب	اسم الخريطة	ج	مقياس الخريطة
د	جميع ما ذكر				
5	هو وصف حالة الجو بعناصره المختلفة في منطقة محددة في مدة زمنية قصيرة				
أ	التضاريس	ب	المناخ	ج	الطقس
د	الحرارة				
6	يمكن قياس مقدار الضغط الجوي ب				
أ	الباروجراف	ب	البارومتر المعدني	ج	البارومتر العادي
د	جميع ما ذكر				
7	من الصخور رسوبية				
أ	الملح الصخري	ب	الباثوليت	ج	الجرانيت
د	البازلت				
8	هي فتحات في مناطق الضعف في سطح القشرة الارضية،				
أ	البراكين	ب	الزلازل	ج	التصدعات
د	المنحدرات				
9	تتكون القشرة الارضية من صخور				
أ	صخور نارية	ب	صخور رسوبية.	ج	صخور متحولة.
د	جميع ما ذكر				
10	يستعمل لقياس سرعة الرياح				
أ	البارومتر	ب	الانيمومتر	ج	الباروجراف
د	لاشي مما ذكر				
11	هو الحيز أو المكان الذي يمكن أن تعيش فيه المخلوقات الحية				
أ	البحري	ب	الغلاف الجوي	ج	الغلاف الحيوي
د	التضاريس				



10 درجات	ب- ضعي علامة (√) امام العبارة الصحيحة وعلامة ح (×) أمام العبارة الخاطئة
1	ادوات رصد الطقس بالون الطقس والقمر الصناعي
2	المناخ المحيطي: ويسود في المناطق الواقعة في غرب القارات
3	المناخ القاري: وهو المناخ السائد في داخل القارات
4	إقليم نباتات الصحاري الجليدية وتشمل: نباتات التندرا.
5	من عوامل جذب السكان في الأقاليم المناخ المناسب الحار
6	الغلاف الحيوي من عناصره الانسان والحيوان والنبات
7	المناخ هو متوسط حالات الجو في مكان محدد، لمدة طويلة
8	من الرياح الموسمية الشتاء فقط
9	من العوامل الطبيعية الداخلية السريعة في باطن الأرض الزلازل والبراكين
10	الإقليم الحيوي هو حي مكاني من سطح الأرض فيه أنواع محددة من المخلوقات

5 درجات	صلي ما يلي من المجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب) مستعينا بالأرقام
	أ
	ب
1	الغلاف الصخري
2	الحرارة
3	الغلاف الجوي
4	الأقليم
5	الخريطة الطبوغرافية
	هي رسم توضيحي وتفصيلي أو ثلاثي الأبعاد لمنطقة محدودة من سطح الأرض
	هو جزء من الأرض تجتمع فيه صفات طبيعي أو اجتماعي تجعله وحدة خاصة
	غلاف غازي يحيط بالكرة الأرضية ليس له لون ولا طعم ولا رائحة
	هي درجة إحساس الانسان بدفء الجو أو برودته
	لقشرة الأرضية الصلبة التي تكون القارات

4 درجات	ب - أذكر ما يلي
	❖ عناصر المناخ
2	
	❖ الأقاليم الحيوية تتكون من
2	

مع أطيب التمنيات لك بالتوفيق والنجاح الباهر معلمة المادة/

المادة : اجتماعيات
الصف: الثاني متوسط
الفصل الدراسي : الاول

نموذج الاجابة

اختبار مادة اجتماعيات الفترة الثانية لعام ١٤٤٧ هـ

٣٠

الصف :

اسم الطالبة:

السؤال الأول : أ- إختاري الإجابة الصحيحة في كلا مما يأتي	١١ درجات
١ من الغازات التي يتكون منها الغلاف الجوي	١
أ النيتروجين ب الاكسجين ج الارجون د جميع ما ذكر	
٢ المناخ ويشمل المناطق الواقعة بين الاقليم الاستوائي ومدار السرطان والجدي	
أ الموسمي ب المداري ج الصخري د المتوسط	
٣ المناطق الباردة وتشمل المناخ	
أ القطبي والجبلي ب القاري ج المداري د الجنوبي	
٤ المحتويات الخارجية للخريطة الطبوغرافية	
أ رقم الخريطة ب اسم الخريطة ج مقياس الخريطة د جميع ما ذكر	
٥ هو وصف حالة الجو بعناصره المختلفة في منطقة محددة في مدة زمنية قصيرة	
أ التضاريس ب المناخ ج الطقس د الحرارة	
٦ يمكن قياس مقدار الضغط الجوي ب	
أ الباروجراف ب البارومتر المعدني ج البارومتر العادي د جميع ما ذكر	
٧ من الصخور رسوبية	
أ الملح الصخري ب الباثوليت ج الجرانيت د البازلت	
٨ هي فتحات في مناطق الضعف في سطح القشرة الارضية،	
أ البراكين ب الزلازل ج التصدعات د المنحدرات	
٩ تتكون القشرة الارضية من صخور	
أ صخور نارية ب صخور رسوبية. ج صخور متحولة. د جميع ما ذكر	
١٠ يستعمل لقياس سرعة الرياح	
أ البارومتر ب الانيمومتر ج الباروجراف د لاشي مما ذكر	
١١ هو الحيز أو المكان الذي يمكن أن تعيش فيه المخلوقات الحية	
أ البحري ب الغلاف الجوي ج الغلاف الحيوي د التضاريس	



ب- ضعي علامة (√) امام العبارة الصحيحة وعلامة ح (×) أمام العبارة الخاطئة	١٠ درجات
١ ادوات رصد الطقس بالون الطقس والقمر الصناعي	√
٢ المناخ المحيطي: ويسود في المناطق الواقعة في غرب القارات	√
٣ المناخ القاريّ: وهو المناخ السائد في داخل القارات	√
٤ إقليم نباتات الصحاري الجليدية وتشمل: نباتات التندرا.	√
٥ من عوامل جذب السكان في الأقاليم المناخ المناسب الحار	×
٦ الغلاف الحيوي من عناصره الانسان والحيوان والنبات	√
٧ المناخ هو متوسط حالات الجو في مكان محدد، لمدة طويلة	√
٨ من الرياح الموسمية الشتاء فقط	×
٩ من العوامل الطبيعية الداخلية السريعة في باطن الأرض الزلازل والبراكين	√
١٠ الإقليم الحيوي هو حي مكاني من سطح الارض فيه أنواع محددة من المخلوقات	√

صلي ما يلي من المجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب) مستعينا بالأرقام	٥ درجات
أ	ب
١ الغلاف الصخري	٥ هي رسم توضيحي وتفصيلي أو ثلاثي الابعاد لمنطقة محدودة من سطح الارض
٢ الحرارة	٤ هو جزء من الارض تجتمع فيه صفات طبيعي أو اجتماعي تجعله وحدة خاصة
٣ الغلاف الجوي	٣ غلاف غازي يحيط بالكرة الارضية ليس له لون ولا طعم ولا رائحة
٤ الاقليم	٢ هي درجة إحساس الانسان بدفء الجو أو برودته
٥ الخريطة الطبوغرافية	١ لقشرة الأرضية الصلبة التي تكون القارات

ب - أذكر ما يلي	٤ درجات
❖ عناصر المناخ ١- الحرارة ٢- الضغط الجوي ٣- الرياح والرطوبة	٢
❖ الأقاليم الحيوية تتكون من ١ - حارة ٢- معتدلة ٣ - صحراوية	٢

اختبار الوحدة الثالثة الفصل الدراسي الأول لمادة الدراسات الاجتماعية الصف الثاني المتوسط (الدور الأول) لعام ١٤٤٧

اسم الطالب الفصل.....

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	هو جزء من الأرض تجتمع فيه صفات طبيعية أو اجتماعية تجعله وحدة خاصة."	أ	الإقليم	ب	التضاريس	ج	المناخ	د	الطقس
٢	"تُصنّف الأقاليمبحسب تنوع خصائص العناصر الأساسية لمناخ تلك الأقاليم."	أ	التضاريسية	ب	النباتية	ج	المناخية	د	البيئية
٣	يسود شبه لجزيرة العربية المناخ:	أ	المداري الحار	ب	الصحراوي الجاف	ج	المتوسطي	د	المحيطي
٤	حشائش العروض المدارية الحارة وهي حشائش خشنة:	أ	الاستبس	ب	السافانا	ج	البحر المتوسط	د	العشب
٥	يسود في المناخ المتوسطيفصول	أ	ثلاثة	ب	أربعة	ج	خمسة	د	سنة
٦	يقصد بها الغطاءات النباتية الكثيفة:	أ	إقليم الغابات	ب	الحشائش	ج	الاستبس	د	السافانا
٧	حشائش العروض المعتدلة وهي حشائش لينية:	أ	الاستبس	ب	السافانا	ج	البحر المتوسط	د	العشب
٨	حيوانات تعيش في المناطق الجافة ولها قدرة على تحمل الجفاف:	أ	فرس النهر	ب	الجمال	ج	الحصان البري	د	الحيوانات المتسلقة
٩	- الخرائط الطبوغرافية مهمة؛ لأنها تمثل	أ	المناخ	ب	الاقتصاد	ج	المناطق السياحية	د	ظواهر سطح الأرض
١٠	ليس من المحتويات الخارجية للخريطة الطبوغرافية:	أ	اسم الخريطة	ب	مقياس الخريطة	ج	اتجاهات الشمال	د	التضاريس
١١	في المناطق المرتفعة تكون خطوط الكنتور	أ	متقاربة	ب	متباعدة	ج	متساوية	د	أفقية
١٢	يكتب اسم الخريطة الطبوغرافية باللون:	أ	الأحمر	ب	الأخضر	ج	الأسود	د	البنّي
١٣	من مقومات جذب السكان المناخ:	أ	الحار	ب	المتجمد	ج	المعتدل	د	الرطب
١٤	خطوط الكنتور هي خطوط:	أ	حقيقية	ب	وهمية	ج	تفاعلية	د	تمائلية
١٥	ترسم خطوط الكنتور باللون	أ	البنّي	ب	الأسود	ج	الأخضر	د	الأحمر

السؤال الثاني: ضع إشارة (✓) امام الإجابة الصحيحة وإشارة (x) أمام الإجابة الخاطئة:

١	مساحة الإقليم تتفاوت قد يشمل أكثر من قارة .	
٢	تسقط الأمطار في المناخ الموسمي في فصل الشتاء	
٣	أمطار المناخ المحيطي طوال العام.	
٤	الإقليم القاري من الأقاليم المعتدلة	
٥	نباتات التندرا تقع ضمن إقليم نباتات الصحاري الجليدية	

٦	تساعد الخريطة الطبوغرافية على تحديد السمات الطبيعية لسطح الأرض.
٧	تساعد الخطوط الكنتورية على رؤية شكل الأرض من خلال الارتفاع.
٨	الغابات الصنوبرية والنفطية من غابات العروض الباردة
٩	هدف الخريطة الطبوغرافية تمثيل باطن الأرض.
١٠	غابات العروض المعتدلة ذات أشجار دائمة الخضرة.

السؤال الثالث: صل من المجموعة [ب] ما يناسبها في المجموعة [أ] بالأرقام

الإجابة	المصطلح
الرموز الاصطلاحية (المعالم الحضرية).	١- هي مجموعة من النقاط التي تحدد الارتفاع لمنطقة معينة.
التضاريس	٢- هي دلالات رمزية لإظهار ما هو موجود على سطح الأرض من ظواهر على الخريطة.
الألوان	٣- تساعد في فهم التفاصيل المرسومة على الخريطة
نقط الارتفاع	٤- هي ما صنعه الإنسان مثل مراكز العمران والمدن
	٥- تشمل الارتفاعات والانخفاضات والجبال والوديان.

موقع
مادنتري

اختبار الوحدة الثالثة الفصل الدراسي الأول لمادة الدراسات الاجتماعية الصف الثاني المتوسط (الدور الأول) لعام ١٤٤٧

اسم الطالب الفصل.....

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	هو جزء من الأرض تجتمع فيه صفات طبيعية أو اجتماعية تجعله وحدة خاصة."	أ	الإقليم	ب	التضاريس	ج	المناخ	د	الطقس
٢	"تُصنّف الأقاليمبحسب تنوع خصائص العناصر الأساسية لمناخ تلك الأقاليم."	أ	التضاريسية	ب	النباتية	ج	المناخية	د	البيئية
٣	يسود شبه لجزيرة العربية المناخ:	أ	المداري الحار	ب	الصحراوي الجاف	ج	المتوسطي	د	المحيطي
٤	حشائش العروض المدارية الحارة وهي حشائش خشنة:	أ	الاستبس	ب	السافانا	ج	البحر المتوسط	د	العشب
٥	يسود في المناخ المتوسطيفصول	أ	ثلاثة	ب	أربعة	ج	خمسة	د	سنة
٦	يقصد بها الغطاءات النباتية الكثيفة:	أ	إقليم الغابات	ب	الحشائش	ج	الاستبس	د	السافانا
٧	حشائش العروض المعتدلة وهي حشائش لينية:	أ	الاستبس	ب	السافانا	ج	البحر المتوسط	د	العشب
٨	حيوانات تعيش في المناطق الجافة ولها قدرة على تحمل الجفاف:	أ	فرس النهر	ب	الجمال	ج	الحصان البري	د	الحيوانات المتسلقة
٩	- الخرائط الطبوغرافية مهمة؛ لأنها تمثل	أ	المناخ	ب	الاقتصاد	ج	المناطق السياحية	د	ظواهر سطح الأرض
١٠	ليس من المحتويات الخارجية للخريطة الطبوغرافية:	أ	اسم الخريطة	ب	مقياس الخريطة	ج	اتجاهات الشمال	د	التضاريس
١١	في المناطق المرتفعة تكون خطوط الكنتور	أ	متقاربة	ب	متباعدة	ج	متساوية	د	أفقية
١٢	يكتب اسم الخريطة الطبوغرافية باللون:	أ	الأحمر	ب	الأخضر	ج	الأسود	د	البنّي
١٣	من مقومات جذب السكان المناخ:	أ	الحار	ب	المتجمد	ج	المعتدل	د	الرطب
١٤	خطوط الكنتور هي خطوط:	أ	حقيقية	ب	وهمية	ج	تفاعلية	د	تماثلية
١٥	ترسم خطوط الكنتور باللون	أ	البنّي	ب	الأسود	ج	الأخضر	د	الأحمر

السؤال الثاني: ضع إشارة (✓) امام الإجابة الصحيحة وإشارة (x) أمام الإجابة الخاطئة:

✓	١	مساحة الإقليم تتفاوت قد يشمل أكثر من قارة .
x	٢	تسقط الأمطار في المناخ الموسمي في فصل الشتاء
✓	٣	أمطار المناخ المحيطي طوال العام.
✓	٤	الإقليم القاري من الأقاليم المعتدلة
✓	٥	نباتات التندرا تقع ضمن إقليم نباتات الصحاري الجليدية

✓	٦	تساعد الخريطة الطبوغرافية على تحديد السمات الطبيعية لسطح الأرض.
✓	٧	تساعد الخطوط الكنتورية على رؤية شكل الأرض من خلال الارتفاع.
✓	٨	الغابات الصنوبرية والنفطية من غابات العروض الباردة
✗	٩	هدف الخريطة الطبوغرافية تمثيل باطن الأرض.
✓	١٠	غابات العروض المعتدلة ذات أشجار دائمة الخضرة.

السؤال الثالث: صل من المجموعة [ب] ما يناسبها في المجموعة [أ] بالأرقام

الإجابة	المصطلح
٢ (الرموز الاصطلاحية)	١- هي مجموعة من النقاط التي تحدد الارتفاع لمنطقة معينة.
٤ (المعالم الحضرية).	٢- هي دلالات رمزية لإظهار ما هو موجود على سطح الأرض من ظواهر على الخريطة.
٥ التضاريس	٣- تساعد في فهم التفاصيل المرسومة على الخريطة
٣ الألوان	٤- هي ما صنعه الإنسان مثل مراكز العمران والمدن
١ نقط الارتفاع	٥- تشمل الارتفاعات والانخفاضات والجبال والوديان.

موقع
مادنتري

اختبار الوحدة الثالثة الفصل الدراسي الأول لمادة الدراسات الاجتماعية الصف الثاني المتوسط (الدور الأول) لعام ١٤٤٧

اسم الطالب الفصل.....

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	تُصنّف الأقاليمبحسب تنوع عناصر أشكال سطح الأرض ومظهرها العام."				
أ	المناخية	ب	التضاريسية	ج	النباتية
د	الجغرافية				
٢	تسقط الأمطار في الإقليم المداري الممطر:				
أ	طوال العام	ب	في فصل الصيف	ج	في فصل الشتاء
د	في الربيع				
٣	يسود في الدول الواقعة حول البحر المتوسط:				
أ	الإقليم المحيطي	ب	الإقليم الموسمي	ج	الإقليم المتوسطي
د	الإقليم الصحراوي				
٤	يسود الإقليم المحيطي في المناطق الواقعة.....:				
أ	جنوب القارات	ب	شمال القارات	ج	شرق القارات
د	غرب القارات				
٥	إقليم مناخي يتميز بصيف قصير وشتاء طويل شديد البرودة:				
أ	الموسمي	ب	المتوسطي	ج	المحيطي
د	القطبي				
٦	أشجار الزيتون والأعشاب من غابات:				
أ	الاستوائية	ب	العروض الباردة	ج	العروض المعتدلة
د	شبه المدارية				
٧	يعيش الحصان البري في حشائش:				
أ	الاستبس	ب	السافانا	ج	البحر المتوسط
د	العشب				
٨	المناطق الحارة تضم.....أقاليم				
أ	ثلاثة	ب	أربعة	ج	خمسة
د	ستة				
٩	رسم توضيحي وتفصيلي أو ثلاثي الأبعاد لمنطقة محدودة من سطح الأرض				
أ	الخريطة الأطلسية	ب	الخريطة الطبوغرافية	ج	الخريطة السكانية
د	الخريطة التضاريسية				
١٠	يحدد اتجاه الشمال الذي تشير إليه البوصلة:				
أ	الشمال المغناطيسي	ب	الشمال الغربي	ج	الشمال الطبوغرافي
د	الشمال الشرقي				
١١	خطوط الكنتور هي خطوط:				
أ	حقيقية	ب	وهمية	ج	تفاعلية
د	تماثلية				
١٢	هو ما صنعه الإنسان وتعرف الطبوغرافية البشرية:				
أ	المعالم الحضرية	ب	الحدود	ج	نقط الارتفاع
د	المسطحات				
١٣	خطوط الارتفاع الكنتورية في المناطق ذات الارتفاع المنخفضة				
أ	متقاربة جداً	ب	متباعدة	ج	غير متباعدة
د	متلاصقة				
١٤	الخطوط الكنتورية تمثل:				
أ	الإطار	ب	المصطلحات	ج	المسافة
د	الارتفاع				
١٥	وسيلة مستعملة لتوضيح التضاريس وتسهيل قراءتها:				
أ	نقط الارتفاع	ب	التظليل	ج	الحدود
د	المعالم الحضارية				

السؤال الثاني: ضع إشارة (✓) امام الإجابة الصحيحة وإشارة (x) أمام الإجابة الخاطئة:

١	يسمى المناخ المداري الممطر أحيانا بالمناخ الاستوائي.	
٢	المدى الحراري في المناخ الصحراوي الحار كبير.	
٣	يسمى المناخ الذي يسود داخل القارات المناخ الصحراوي.	
٤	الغابات الصنوبرية والنفطية من غابات العروض الباردة.	
٥	هدف الخريطة الطبوغرافية تمثيل باطن الأرض.	

٦	الخطوط الكنتورية هي تمثيل ثلاثي الأبعاد لسطح الأرض.
٧	الإقليم القاري من الأقاليم المعتدلة.
٨	نباتات التندرا تقع ضمن إقليم نباتات الصحاري الجليدية.
٩	المناخ الجبلي من أقاليم المناطق الباردة.
١٠	المحتويات الداخلية للخريطة الطبوغرافية ست عناصر.

السؤال الثالث: ضع إشارة (✓) امام الإجابة الصحيحة وإشارة (x) أمام الإجابة الخاطئة:

١- ما أبرز عوامل جذب السكان في الأقاليم المختلفة؟ (يكتفي باثنتين)

.....

٢- تنقسم الرموز الاصطلاحية إلى نوعين حددهما.

.....

٣- اذكر اثنين من أشكال مقياس الرسم؟

.....

 موقع مادتيروا

نموذج الاجابة

المملكة العربية السعو
وزارة التعليم
إدارة تعليم

.....
١٤٠ هـ

اختبار الوحدة الثالثة الفصل الدراسي الأول لمادة الدراسات الاجتماعية الصف الثاني المتوسط (الدور الأول) لعام ١٤٤٧

اسم الطالب الفصل.....

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	تُصنّف الأقاليمبحسب تنوع عناصر أشكال سطح الأرض ومظهرها العام."	أ	المناخية	ب	التضاريسية	ج	النباتية	د	الجغرافية
٢	تسقط الأمطار في الإقليم المداري الممطر:	أ	طوال العام	ب	في فصل الصيف	ج	في فصل الشتاء	د	في الربيع
٣	يسود في الدول الواقعة حول البحر المتوسط:	أ	الإقليم المحيطي	ب	الإقليم الموسمي	ج	الإقليم المتوسطي	د	الإقليم الصحراوي
٤	يسود الإقليم المحيطي في المناطق الواقعة.....:	أ	جنوب القارات	ب	شمال القارات	ج	شرق القارات	د	غرب القارات
٥	إقليم مناخي يتميز بصيف قصير وشتاء طويل شديد البرودة:	أ	الموسمي	ب	المتوسطي	ج	المحيطي	د	القطبي
٦	أشجار الزيتون والأعاب من غابات:	أ	الاستوائية	ب	العروض الباردة	ج	العروض المعتدلة	د	شبه المدارية
٧	يعيش الحصان البري في حشائش:	أ	الاستبس	ب	السافانا	ج	البحر المتوسط	د	العشب
٨	المناطق الحارة تضم.....أقاليم	أ	ثلاثة	ب	أربعة	ج	خمسة	د	سنة
٩	رسم توضيحي وتفصيلي أو ثلاثي الأبعاد لمنطقة محدودة من سطح الأرض	أ	الخريطة الأطلسية	ب	الخريطة الطبوغرافية	ج	الخريطة السكانية	د	الخريطة التضاريسية
١٠	يحدد اتجاه الشمال الذي تشير إليه البوصلة:	أ	الشمال المغناطيسي	ب	الشمال الغربي	ج	الشمال الطبوغرافي	د	الشمال الشرقي
١١	خطوط الكنتور هي خطوط:	أ	حقيقية	ب	وهمية	ج	تفاعلية	د	تماثلية
١٢	هو ما صنعه الإنسان وتعرف الطبوغرافية البشرية:	أ	المعالم الحضرية	ب	الحدود	ج	نقط الارتفاع	د	المسطحات
١٣	خطوط الارتفاع الكنتورية في المناطق ذات الارتفاع المنخفضة	أ	متقاربة جداً	ب	متباعدة	ج	غير متباعدة	د	متلاصقة
١٤	الخطوط الكنتورية تمثل:	أ	الإطار	ب	المصطلحات	ج	المسافة	د	الارتفاع
١٥	وسيلة مستعملة لتوضيح التضاريس وتسهيل قراءتها:	أ	نقط الارتفاع	ب	التظليل	ج	الحدود	د	المعالم الحضارية

السؤال الثاني: ضع إشارة (✓) امام الإجابة الصحيحة وإشارة (x) أمام الإجابة الخاطئة:

✓	١	يسمى المناخ المداري الممطر أحيانا بالمناخ الاستوائي.
✓	٢	المدى الحراري في المناخ الصحراوي الحار كبير.
x	٣	يسمى المناخ الذي يسود داخل القارات المناخ الصحراوي.
✓	٤	الغابات الصنوبرية والنفطية من غابات العروض الباردة.
x	٥	هدف الخريطة الطبوغرافية تمثيل باطن الأرض.

✗	الخطوط الكنتورية هي تمثيل ثلاثي الأبعاد لسطح الأرض.	٦
✓	الإقليم القاري من الأقاليم المعتدلة.	٧
✓	نباتات التندرا تقع ضمن إقليم نباتات الصحاري الجليدية.	٨
✓	المناخ الجبلي من أقاليم المناطق الباردة.	٩
✓	المحتويات الداخلية للخريطة الطبوغرافية ست عناصر.	١٠

السؤال الثالث (: ضع إشارة (✓) امام الإجابة الصحيحة وإشارة (✗) أمام الإجابة الخاطئة:

١- ما أبرز عوامل جذب السكان في الأقاليم المختلفة؟ (يكتفي باثنتين)

١- المناخ المناسب المعتدل ٢- الأرض السهلية المستوية

٢- تنقسم الرموز الاصطلاحية إلى نوعين حددهما.

١- الرموز الاصطلاحية المساحية ٢- الرموز الاصطلاحية التصويرية

٣- اذكر اثنين من أشكال مقياس الرسم؟

١- المقياس النسبي ٢- المقياس الخطي

موقع
مادنتري

المملكة العربية السعودية	إدارة تعليم		المادة : الدراسات الاجتماعية
وزارة التعليم	مدرسة		الصف: الثاني متوسط
اسم الطالب:			اختبار الفترة الثانية

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	منطقه وجود السحب والأمطار والعواصف وتعيش فيها الكائنات الحية
أ	التروبوسفير
ب	الستراتوسفير
ج	الميزوسفير
د	الإكسوسفير
٢	الغاز الذي يشكل النسبة العالية في الغلاف الجوي للأرض
أ	النيتروجين
ب	الأكسجين
ج	ثاني أكسيد الكربون
د	الهيدروجين
٣	المناخ هو تغيير
أ	نمط الطقس في مده طويلة
ب	تقرير الطقس لهذا اليوم
ج	الطقس على مدار اليوم
د	لا شيء مما سبق
٤	من العوامل المؤثرة في نمو النبات
أ	المناخ
ب	التضاريس
ج	نوع التربة
د	جميع ما ذكر
٥	تقاس الرطوبة بواسطة جهاز
أ	الهيغرومتر
ب	الترمومتر
ج	الأنيمومتر
د	السيسمومتر
٦	صخور منصهرة اندفعت من باطن الأرض ثم تصلبت :
أ	الصخور النارية
ب	الصخور المتحولة
ج	الصخور المتصلبة
د	الصخور المتحولة
٧	جهاز قياس سرعة الرياح
أ	الأنيمومتر
ب	الباروجراف
ج	دوارة الرياح
د	الترمومتر
٨	من العمليات الداخلية البطيئة لتشكيل سطح الأرض
أ	الانكسارات
ب	النحت
ج	الزلازل
د	البراكين
٩	وجود انزلاقات في طبقات القشرة الأرضية يؤدي إلى حدوث
أ	البراكين
ب	الزلازل
ج	التعرية
د	التجوية
١٠	عندما تتحرك الصخور والتربة من أماكنها ومواقعها تسمى
أ	التجوية
ب	الصدوع
ج	التعرية
د	الرياح

السؤال الثاني : ضع إشارة (✓) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

١	في أغلب الاحيان تؤدي التجوية إلى تعرية
٢	سُمك القشرة الارضية ما بين ١٠ كم و ٦٠ كم
٣	كلما ارتفعنا ١٥٠ متر تنخفض درجة مئوية واحدة من الحرارة
٤	أنشأت الهيئة السعودية للحياة الفطرية عام ١٤٠٢ هـ
٥	تقاس الزلازل بواسطة مقياس السيسموجراف
٦	يعد النبات الطبيعي من أهم العوامل المؤثرة في توزيع الحيوانات على سطح الأرض
٧	تنجذب غازات الغلاف الجوي نحو الكره الأرضية بفعل الجاذبية
٨	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها
٩	من أدوات رصد الطقس بالون الطقس والقمر الصناعي
١٠	يكتسب الماء الحرارة بسرعة ويفقدها ببطء مما يعمل على تلطيف جو المناطق

نموذج الإجابة

المادة : الدراسات الاجتماعية
الصف: الثاني متوسط
اختبار الفترة الثانية

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
اسم الطالب:

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	منطقه وجود السحب والأمطار والعواصف وتعيش فيها الكائنات الحية	أ	التروبوسفير	ب	الستراتوسفير	ج	الميزوسفير	د	الإكسوسفير
٢	الغاز الذي يشكل النسبة العالية في الغلاف الجوي للأرض	أ	النيتروجين	ب	الأكسجين	ج	ثاني أكسيد الكربون	د	الهيدروجين
٣	المناخ هو تغيير	أ	نمط الطقس في مده طويلة	ب	تقرير الطقس لهذا اليوم	ج	الطقس على مدار اليوم	د	لا شيء مما سبق
٤	من العوامل المؤثرة في نمو النبات	أ	المناخ	ب	التضاريس	ج	نوع التربة	د	جميع ما ذكر
٥	تقاس الرطوبة بواسطة جهاز	أ	الهيغرومتر	ب	الترمومتر	ج	الأنيمومتر	د	السيسمومتر
٦	صخور منصهرة اندفعت من باطن الأرض ثم تصلبت :	أ	الصخور النارية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور المتصلبة	د	الصخور المتحولة
٧	جهاز قياس سرعة الرياح	أ	الأنيمومتر	ب	الباروجراف	ج	دوارة الرياح	د	الترمومتر
٨	من العمليات الداخلية البطيئة لتشكيل سطح الأرض	أ	الانكسارات	ب	النحت	ج	الزلازل	د	البراكين
٩	وجود انزلاقات في طبقات القشرة الأرضية يؤدي إلى حدوث	أ	البراكين	ب	الزلازل	ج	التعرية	د	التجوية
١٠	عندما تتحرك الصخور والتربة من أماكنها ومواقعها تسمى	أ	التجوية	ب	الصدوع	ج	التعرية	د	الرياح

السؤال الثاني : ضع إشارة (✓) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

✓	١	في أغلب الاحيان تؤدي التجوية إلى تعرية
✓	٢	سُمك القشرة الارضية ما بين ١٠ كم و ٦٠ كم
✓	٣	كلما ارتفعنا ١٥٠ متر تنخفض درجة مئوية واحدة من الحرارة
✗	٤	أنشأت الهيئة السعودية للحياة الفطرية عام ١٤٠٢ هـ
✓	٥	تقاس الزلازل بواسطة مقياس السيسموجراف
✓	٦	يعد النبات الطبيعي من أهم العوامل المؤثرة في توزيع الحيوانات على سطح الأرض
✓	٧	تنجذب غازات الغلاف الجوي نحو الكره الأرضية بفعل الجاذبية
✓	٨	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها
✓	٩	من أدوات رصد الطقس بالون الطقس والقمر الصناعي
✗	١٠	يكتسب الماء الحرارة بسرعة ويفقدها ببطء مما يعمل على تلطيف جو المناطق

إعداد : موقع مادتي التعليمي

<https://www.madty.net>

المملكة العربية السعودية	إدارة تعليم	المادة : الدراسات الاجتماعية
وزارة التعليم	مدرسة	الصف: الثاني متوسط
اسم الطالب:		اختبار الفترة الثانية

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	عندما تتحرك الصخور والترربة من أماكنها ومواقعها تسمى				
أ	التجوية	ب	الصدوع	ج	التعرية
د	الرياح				
٢	منطقه وجود السحب والأمطار والعواصف وتعيش فيها الكائنات الحية				
أ	التروبوسفير	ب	الستراتوسفير	ج	الميزوسفير
د	الإكسوسفير				
٣	الغاز الذي يشكل النسبة العالية في الغلاف الجوي للأرض				
أ	النيتروجين	ب	الأكسجين	ج	ثاني أكسيد الكربون
د	الهيدروجين				
٤	المناخ هو تغيير				
أ	نمط الطقس في مده طويلة	ب	تقرير الطقس لهذا اليوم	ج	الطقس على مدار اليوم
د	لا شيء مما سبق				
٥	صخور منصهرة اندفعت من باطن الارض ثم تصلبت :				
أ	الصخور النارية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور المتصلبة
د	الصخور المتحولة				
٦	جهاز قياس سرعة الرياح				
أ	الأنيمومتر	ب	الباروجراف	ج	دوارة الرياح
د	الترمومتر				
٧	من العمليات الداخلية البطيئة لتشكيل سطح الأرض				
أ	الانكسارات	ب	النحت	ج	الزلازل
د	البراكين				

السؤال الثاني : ضع إشارة (√) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

١	ينقسم الغلاف الجوي إلى خمس طبقات يزداد سمكها ويقل وفقا لقرنها وبعدها عن سطح الأرض
٢	في أغلب الاحيان تؤدي التعرية إلى تجوية
٣	سمك القشرة الارضية ما بين ٢٠ كم و ٩٠ كم
٤	كلما ارتفعنا ١٥٠ متر تزيد درجة مئوية واحدة من الحرارة
٥	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها
٦	يعد المناخ من أهم العوامل المؤثرة في توزيع الحيوانات على سطح الأرض
٧	تنجذب غازات الغلاف الجوي نحو الكره الأرضية بفعل الجاذبية
٨	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها

السؤال الثالث : ضع الرقم الموجود أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبه من المجموعة الثانية :

الرقم	المجموعة الأولى	المجموعة الثانية
١	الترمومتر	جهاز قياس الرطوبة
٢	السيسموجراف	جهاز قياس درجات الحرارة في الجو
٣	الانيمومتر	جهاز رصد الزلازل
٤	الهيجرومتر	جهاز قياس سرعة الرياح

السؤال الرابع : عدد اثنين مما يلي :

أ. من العوامل المؤثرة في المناخ :

١- ٢

ب- من أنواع الصخور : ١ ٢

نموذج الاجابة

المادة : الدراسات الاجتماعية
الصف: الثاني متوسط
اختبار الفترة الثانية

المملكة العربية السعودية	إدارة
وزارة التعليم	مد
اسم الطالب:	

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائره دائره عليها:

١	عندما تتحرك الصخور والترربة من أماكنها ومواقعها تسمى				
أ	التجوية	ب	الصدوع	ج	التعرية
د	الرياح				
٢	منطقه وجود السحب والأمطار والعواصف وتعيش فيها الكائنات الحية				
أ	التروبوسفير	ب	الستراتوسفير	ج	الميزوسفير
د	الإكسوسفير				
٣	الغاز الذي يشكل النسبة العالية في الغلاف الجوي للأرض				
أ	النيتروجين	ب	الأكسجين	ج	ثاني أكسيد الكربون
د	الهيدروجين				
٤	المناخ هو تغيير				
أ	نمط الطقس في مده طويلة	ب	تقرير الطقس لهذا اليوم	ج	الطقس على مدار اليوم
د	لا شيء مما سبق				
٥	صخور منصهرة اندفعت من باطن الارض ثم تصلبت :				
أ	الصخور النارية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور المتصلبة
د	الصخور المتحولة				
٦	جهاز قياس سرعة الرياح				
أ	الأنيمومتر	ب	الباروجراف	ج	دوارة الرياح
د	الترمومتر				
٧	من العمليات الداخلية البطيئة لتشكيل سطح الأرض				
أ	الانكسارات	ب	النحت	ج	الزلازل
د	البراكين				

السؤال الثاني : ضع إشارة (✓) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

✓	١	ينقسم الغلاف الجوي إلى خمس طبقات يزداد سمكها ويقل وفقا لقرنها وبعدها عن سطح الأرض
×	٢	في أغلب الاحيان تؤدي التعرية إلى تجوية
×	٣	سمك القشرة الارضية ما بين ٢٠ كم و ٩٠ كم
×	٤	كلما ارتفعنا ١٥٠ متر تزيد درجة مئوية واحدة من الحرارة
✓	٥	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها
✓	٦	يعد المناخ من أهم العوامل المؤثرة في توزيع الحيوانات على سطح الأرض
✓	٧	تنجذب غازات الغلاف الجوي نحو الكره الأرضية بفعل الجاذبية
✓	٨	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها

السؤال الثالث : ضع الرقم الموجود أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبه من المجموعة الثانية :

الرقم	المجموعة الأولى	المجموعة الثانية
١	الترمومتر	جهاز قياس الرطوبة
٢	السيسموجراف	جهاز قياس درجات الحرارة في الجو
٣	الانيمومتر	جهاز رصد الزلازل
٤	الهيجرومتر	جهاز قياس سرعة الرياح

السؤال الرابع : عدد اثنين مما يلي :

أ. من العوامل المؤثرة في المناخ :

١- الارتفاع عن مستوى البحر. ٢. الموقع بالنسبة لدوائر العرض.

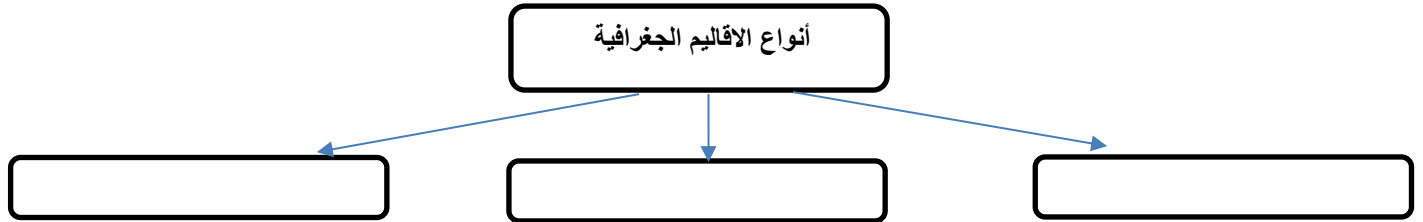
ب- من أنواع الصخور : ١.....صخور نارية..... ٢.....صخور رسوبية.....

اسم الطالب	الدرجة	10
------------	--------	----

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يأتي بوضع دائرة (كل فقرة صحيحة بدرجة)

1	يقع وطني المملكة العربية السعودية في الاقليم :	أ- الصحراوي الجاف	ب- المناخ المعتدل	ج- المناخ القطبي	د- المناخ الموسمي
2	مساحة او بقعة معينة من سطح الارض تتسم بخصائص محددة عن غيره :	أ- الخريطة الطبوغرافية	ب- الاقليم	ج- المناخ	د- التضاريس
3	من الثروة الحيوانية التي تعيش في المملكة العربية السعودية :	أ- الفيل	ب- الاسود	ج- الغنم	د- الدب القطبي
4	يمثل الغطاء النباتي على الخريطة الطبوغرافية باللون :	أ- الازرق	ب- الاصفر	ج- الاحمر	د- الاخضر
5	من مقومات استقرار السكان في منطقة معينة المناخ :	أ- الحار	ب- المعتدل	ج- الرطب	د- المتجمد
6	الشمال المغناطيسي على الخريطة الطبوغرافية يمثّل اتجاه :	أ- الشرق	أ- الغرب	أ- الجنوب	أ- الشمال
7	من اهم النباتات التي تعيش في المملكة العربية السعودية :	أ- النخيل	ب- البلوط	ج- الزان	د- الصنوبر

السؤال الثاني: أكمل خريطة المفاهيم التالية ؟ (كل فقرة صحيحة بدرجة)



مع تمنياتي للجميع بالتوفيق / معلم المادة : محمد علي القرني

نموذج الإجابة

10	الدرجة	اسم الطالب
----	--------	------------

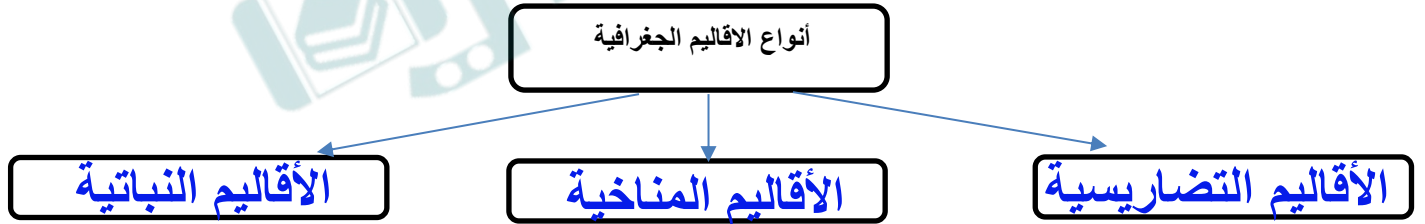
(كل فقرة صحيحة بدرجة)

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يأتي بوضع دائرة

1	يقع وطني المملكة العربية السعودية في الاقليم :	أ- الصحراوي الجاف	ب- المناخ المعتدل	ج- المناخ القطبي	د- المناخ الموسمي
2	مساحة او بقعة معينة من سطح الارض تتسم بخصائص محددة عن غيره :	أ- الخريطة الطبوغرافية	ب- الاقليم	ج- المناخ	د- التضاريس
3	من الثروة الحيوانية التي تعيش في المملكة العربية السعودية :	أ- الفيل	ب- الاسود	ج- الغنم	د- الدب القطبي
4	يمثل الغطاء النباتي على الخريطة الطبوغرافية باللون :	أ- الازرق	ب- الاصفر	ج- الاحمر	د- الاخضر
5	من مقومات استقرار السكان في منطقة معينة المناخ :	أ- الحار	ب- المعتدل	ج- الرطب	د- المتجمد
6	الشمال المغناطيسي على الخريطة الطبوغرافية يمثل اتجاه :	أ- الشرق	أ- الغرب	أ- الجنوب	أ- الشمال
7	من اهم النباتات التي تعيش في المملكة العربية السعودية :	أ- النخيل	ب- البلوط	ج- الزان	د- الصنوبر

(كل فقرة صحيحة بدرجة)

السؤال الثاني : أكمل خريطة المفاهيم التالية ؟



مع تمنياتي للجميع بالتوفيق / معلم المادة : محمد علي القرني

اختبار الوحدة الثالثة : الجغرافيا

الاسم :

السؤال الأول:

اختر الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية:

أي من الأقاليم المناخية التالية يتميز بصيف حار وجاف وشتاء دافئ وممطر؟				1
الإقليم القطبي	إقليم المناخ المتوسطي	الإقليم الصحراوي	الإقليم الاستوائي	
ما هو العامل الجغرافي الذي يعد الأهم في قيام الحضارات تاريخياً؟				2
كثرة الغابات الكثيفة	المناخ شديد البرودة	وفرة المياه العذبة والتربة الخصبة	وجود الجبال الشاهقة	
تُعرف حشائش المناطق المدارية الحارة باسم				3
البلوط	السافانا	التندرا	الاستبس	
مساحة من الأرض تجتمع فيها صفات طبيعية متشابهة تُعرف بـ				4
المدينة	الإقليم	الدولة	القارة	
أي الأقاليم التالية تنخفض فيه درجة الحرارة بشكل ملحوظ كلما زاد الارتفاع عن سطح البحر؟				5
الإقليم المحيطي	الإقليم الموسمي	الإقليم الجبلي	الإقليم القاري	
ماذا يعني تقارب خطوط الكنتور بشدة في منطقة ما على الخريطة الطبوغرافية؟				6
منطقة زراعية واسعة	وجود نهر أو وادي	منطقة شديدة الانحدار	منطقة سهلية منبسطة	
أي الألوان التالية يستخدم عادةً لتمثيل المسطحات المائية مثل الأنهار والبحيرات؟				7
الأخضر	البي	الأزرق	الأحمر	
ما هو المكون الذي يوضح معنى الرموز والأشكال المستخدمة في الخريطة؟				8
مقياس الرسم	اتجاه الشمال	اسم الخريطة	دليل الرموز (المفتاح)	
الظواهر التي صنعها الإنسان مثل المباني والجسور والطرق تسمى				9
معالم طبيعية	معالم مناخية	معالم حضرية (بشرية)	معالم كتورية	
الهدف الرئيسي من الخريطة الطبوغرافية هو تمثيل				10
المناخ وتوزيع درجات الحرارة	التوزيع السكاني فقط	الظواهر الطبيعية والبشرية بدقة	الحدود السياسية بين الدول فقط	

السؤال الثاني :

حدد كلمة صح أو خطأ لكل فقرة من الفقرات الآتية:

1	يؤثر تنوع الأقاليم الجغرافية بشكل مباشر على تنوع أشكال الحياة النباتية والحيوانية.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
2	تشابه جميع الأقاليم المناخية في العالم من حيث درجات الحرارة وكميات الأمطار.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
3	يعتبر توفر الموارد الطبيعية مثل النفط والمعادن عاملاً طارداً للسكان.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
4	التنوع الكبير في الأقاليم على سطح الأرض يعد مظهراً من مظاهر عظمة الخالق وقدرته.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
5	الأراضي السهلية المستوية أقل جاذبية للسكان من المناطق الجبلية الوعرة لصعوبة الزراعة فيها.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
6	الخرائط الطبوغرافية تمثل الظواهر الطبيعية فقط وتهمل الظواهر البشرية.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
7	اللون الأخضر في الخريطة الطبوغرافية يدل على المناطق الصحراوية.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
8	يمكن لخطوط الكنتور أن تتقاطع مع بعضها في المناطق شديدة الانحدار.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
9	تساعد الخرائط الطبوغرافية في فهم شكل تضاريس الأرض ورؤيتها بشكل ثلاثي الأبعاد.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
10	كلما تباعدت خطوط الكنتور، دل ذلك على أن المنطقة ذات انحدار خفيف أو منبسطة.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ

انتهت الأسئلة ,,,

إعداد : موقع مادتي التعليمي

<https://www.madty.net>

موقع
مادتي

اختبار الوحدة الثالثة : الجغرافيا

الاسم :

نموذج الاجابة

السؤال الأول:

اختر الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية:

أي من الأقاليم المناخية التالية يتميز بصيف حار وجاف وشتاء دافئ وممطر؟				1
الإقليم القطبي	إقليم المناخ المتوسطي	الإقليم الصحراوي	الإقليم الاستوائي	
ما هو العامل الجغرافي الذي يعد الأهم في قيام الحضارات تاريخياً؟				2
كثرة الغابات الكثيفة	المناخ شديد البرودة	وفرة المياه العذبة والتربة الخصبة	وجود الجبال الشاهقة	
تُعرف حشائش المناطق المدارية الحارة باسم				3
البلوط	السافانا	التندرا	الاستبس	
مساحة من الأرض تجتمع فيها صفات طبيعية متشابهة تُعرف بـ				4
المدينة	الإقليم	الدولة	القارة	
أي الأقاليم التالية تنخفض فيه درجة الحرارة بشكل ملحوظ كلما زاد الارتفاع عن سطح البحر؟				5
الإقليم المحيطي	الإقليم الموسمي	الإقليم الجبلي	الإقليم القاري	
ماذا يعني تقارب خطوط الكنتور بشدة في منطقة ما على الخريطة الطبوغرافية؟				6
منطقة زراعية واسعة	وجود نهر أو وادي	منطقة شديدة الانحدار	منطقة سهلية منبسطة	
أي الألوان التالية يستخدم عادةً لتمثيل المسطحات المائية مثل الأنهار والبحيرات؟				7
الأخضر	الأزرق	البي	الأحمر	
ما هو المكون الذي يوضح معنى الرموز والأشكال المستخدمة في الخريطة؟				8
مقياس الرسم	اتجاه الشمال	اسم الخريطة	دليل الرموز (المفتاح)	
الظواهر التي صنعها الإنسان مثل المباني والجسور والطرق تسمى				9
معالم طبيعية	معالم مناخية	معالم حضرية (بشرية)	معالم كتورية	
الهدف الرئيسي من الخريطة الطبوغرافية هو تمثيل				10
المناخ وتوزيع درجات الحرارة	التوزيع السكاني فقط	الظواهر الطبيعية والبشرية بدقة	الحدود السياسية بين الدول فقط	

السؤال الثاني :

حدد كلمة صح أو خطأ لكل فقرة من الفقرات الآتية:

1	يؤثر تنوع الأقاليم الجغرافية بشكل مباشر على تنوع أشكال الحياة النباتية والحيوانية.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
2	تشابه جميع الأقاليم المناخية في العالم من حيث درجات الحرارة وكميات الأمطار.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
3	يعتبر توفر الموارد الطبيعية مثل النفط والمعادن عاملاً طارداً للسكان.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
4	التنوع الكبير في الأقاليم على سطح الأرض يعد مظهراً من مظاهر عظمة الخالق وقدرته.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
5	الأراضي السهلية المستوية أقل جاذبية للسكان من المناطق الجبلية الوعرة لصعوبة الزراعة فيها.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
6	الخرائط الطبوغرافية تمثل الظواهر الطبيعية فقط وتهمل الظواهر البشرية.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
7	اللون الأخضر في الخريطة الطبوغرافية يدل على المناطق الصحراوية.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
8	يمكن لخطوط الكنتور أن تتقاطع مع بعضها في المناطق شديدة الانحدار.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
9	تساعد الخرائط الطبوغرافية في فهم شكل تضاريس الأرض ورؤيتها بشكل ثلاثي الأبعاد.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ
10	كلما تباعدت خطوط الكنتور، دل ذلك على أن المنطقة ذات انحدار خفيف أو منبسطة.	<input type="radio"/> صح	<input type="radio"/> خطأ

انتهت الأسئلة ,,,

إعداد : موقع مادتي التعليمي

<https://www.madty.net>

موقع مادتي

المادة : الدراسات الاجتماعية
الصف : الثاني المتوسط
اختبار قصير
الفصل الدراسي الاول 1447هـ



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الادارة العامة للتعليم بمنطقة
.....
مدرسة

الاسم	الفصل	الدرجة
-------	-------	--------

الصف: الثاني المتوسط
الدرجة الكلية: 10 درجات

المادة: الدراسات الاجتماعية
الوحدة الثالثة : الجغرافيا
الزمن: 15 دقيقة

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة (ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة) - (5 درجات)

- الإقليم هو:
أ) جزء من الأرض له صفات تميزه ب) خريطة للعالم ج) نوع من المناخ فقط د) منطقة سياسية محددة
من الأقاليم المناخية المعتدلة: أ) الاستوائي ب) الصحراوي ج) البحر المتوسط د) القطبي
الخريطة الطبوغرافية تُظهر:
أ) العواصم فقط ب) مظاهر سطح الأرض الطبيعية والبشرية ج) توزيع السكان فقط د) المناخ فقط
خطوط الكنتور في الخريطة الطبوغرافية تدل على:
أ) اتجاه الرياح ب) درجات الحرارة ج) الارتفاع والانحدار د) توزيع السكان
تقع المملكة العربية السعودية في الإقليم المناخي: أ) الاستوائي ب) المعتدل ج) الصحراوي الحار د) القطبي

ثانياً: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- () الإقليم يتكون من صفات طبيعية أو بشرية تميزه عن غيره.
() المناخ الصحراوي يتميز بغزارة الأمطار طوال العام.
() من عوامل جذب السكان: التربة الجيدة والمياه المتوافرة.
() خطوط الكنتور في الخريطة الطبوغرافية متباعدة في المناطق ذات الانحدار الشديد.
() الرموز في الخريطة الطبوغرافية تستعمل لتمثيل الظواهر الطبيعية والبشرية.

نموذج الاجابة

الاسم

الصف: الثاني المتوسط
الدرجة الكلية: 10 درجات

المادة: الدراسات الاجتماعية
الوحدة الثالثة : الجغرافيا
الزمن: 15 دقيقة

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة (ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة) - (5 درجات)

الإقليم هو:

- (أ) جزء من الأرض له صفات تميزه (ب) خريطة للعالم (ج) نوع من المناخ فقط (د) منطقة سياسية محددة من الأقاليم المناخية المعتدلة: (أ) الاستوائي (ب) الصحراوي (ج) البحر المتوسط (د) القطبي

الخريطة الطبوغرافية تُظهر:

- (أ) العواصم فقط (ب) مظاهر سطح الأرض الطبيعية والبشرية (ج) توزيع السكان فقط (د) المناخ فقط خطوط الكنتور في الخريطة الطبوغرافية تدل على:
(أ) اتجاه الرياح (ب) درجات الحرارة (ج) الارتفاع والانحدار (د) توزيع السكان

تقع المملكة العربية السعودية في الإقليم المناخي: (أ) الاستوائي (ب) المعتدل (ج) الصحراوي الحار (د) القطبي

ثانياً: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (✓) الإقليم يتكون من صفات طبيعية أو بشرية تميزه عن غيره.
(X) المناخ الصحراوي يتميز بغزارة الأمطار طوال العام.
(✓) من عوامل جذب السكان: التربة الجيدة والمياه المتوافرة.
(X) خطوط الكنتور في الخريطة الطبوغرافية متباعدة في المناطق ذات الانحدار الشديد.
(✓) الرموز في الخريطة الطبوغرافية تستعمل لتمثيل الظواهر الطبيعية والبشرية.

اختبار الوحدة الرابعة
المادة: الدراسات الاجتماعية
الصف: الثاني المتوسط
الفصل الدراسي الاول
١٤٤٧هـ



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة تعليم محافظة
مكتب تعليم
مدرسة



اسم الطالبة	الفصل	الدرجة من 20

السؤال الأول ضع/ي الرقم المناسب أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبها من المجموعة الثانية؟ 5 درجات

الرقم	المجموعة الأولى	الرقم	المجموعة الثانية
1	جهاز قياس مقدار الضغط الجوي		دوارة الرياح
2	من أشهر أجهزة رصد الزلازل		الترمومتر الالكتروني
3	جهاز قياس الرطوبة		الباروجراف
4	جهاز قياس سرعة الرياح		الهيجرومتر
5	جهاز قياس الحرارة		الأنيمومتر
			السيسموجراف

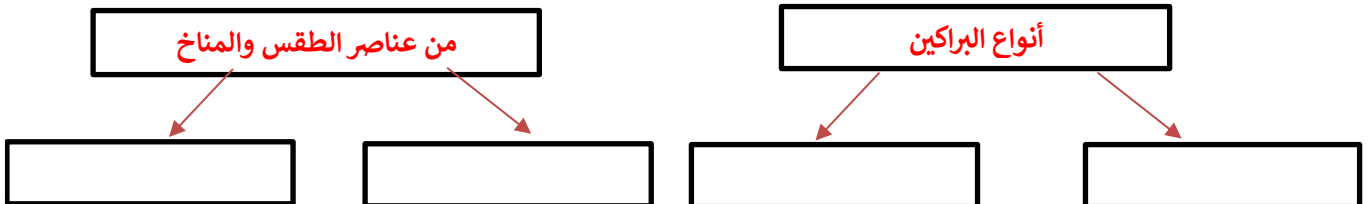
السؤال الثاني قارن/ي بين الطقس و المناخ وفق الجدول أدناه؟ 4 درجات

الطقس	وجه المقارنة	المناخ
	أوجه الشبه	
	أوجه الاختلاف	

السؤال الثالث ضع/ي علامة (√) أمام العبارة الصائبة وعلامة (x) ؟ 7 درجات

1	في المملكة العربية السعودية براكين قديمة
2	التعرية من العمليات الخارجية لتشكيل سطح الارض
3	غاز النيتروجين يشكل النسبة الكبرى في الغلاف الجوي للأرض بنسبة 78%
4	نقوم بأخذ المعلومات الصحيحة عن احوال الطقس من الجهات الرسمية (هيئة الارصاد)
5	الالتواءات والانكسارات من العمليات الداخلية السريعة
6	من فوائد طبقة الأوزن انها تمنع الأشعة الضارة الصادرة من الشمس بقدره الله عز وجل
7	الصخور النارية هي في الاصل صخور رسوبية و متحولة

السؤال الرابع أكمل/ي خرائط المفاهيم التالية؟ 4 درجات



اختبار الوحدة الرابعة
المادة: الدراسات الاجتماعية
الصف: الثاني المتوسط
الفصل الدراسي الاول
١٤٤٧هـ

المملكة العربية السعودية
وزارة
إدارة تعليم بـ
مكتب تعليم
مدرسة

نموذج الاجابة



اسم الطالبة	الفصل	الدرجة من 20

السؤال الأول ضع/ي الرقم المناسب أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبها من المجموعة الثانية؟ 5 درجات

الرقم	المجموعة الأولى	الرقم	المجموعة الثانية
1	جهاز قياس مقدار الضغط الجوي		دورة الرياح
2	من أشهر أجهزة رصد الزلازل	5	الترمومتر الالكتروني
3	جهاز قياس الرطوبة	1	الباروجراف
4	جهاز قياس سرعة الرياح	3	الهيجرومتر
5	جهاز قياس الحرارة	4	الأنيمومتر
		2	السيسموجراف

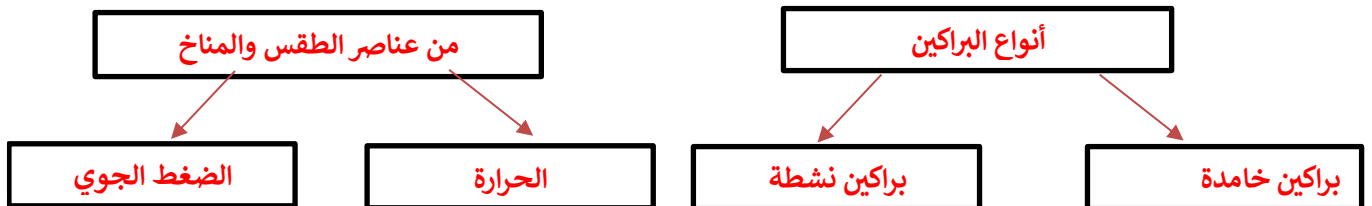
السؤال الثاني قارن/ي بين الطقس و المناخ وفق الجدول أدناه؟ 4 درجات

الطقس	وجه المقارنة	المناخ
يصف حالة الجو	أوجه الشبه	يصف حالة الجو
مدة زمنية قصيرة	أوجه الاختلاف	مدة زمنية طويلة

السؤال الثالث ضع/ي علامة (√) أمام العبارة الصائبة وعلامة (x) أ؟ 7 درجات

1	في المملكة العربية السعودية براكين قديمة	✓
2	التعرية من العمليات الخارجية لتشكل سطح الارض	✓
3	غاز النيتروجين يشكل النسبة الكبرى في الغلاف الجوي للأرض بنسبة 78%	✓
4	نقوم بأخذ المعلومات الصحيحة عن احوال الطقس من الجهات الرسمية (هيئة الارصاد)	✓
5	الالتواءات والانكسارات من العمليات الداخلية السريعة	×
6	من فوائد طبقة الأوزن انها تمنع الأشعة الضارة الصادرة من الشمس بقدره الله عز وجل	✓
7	الصخور النارية هي في الاصل صخور رسوبية و متحولة	×

السؤال الرابع أكمل/ي خرائط المفاهيم التالية؟ 4 درجات



اسم الطالبة	الفصل	20 درجة
-------------	-------	---------

السؤال الاول : ضعي علامة (√) امام العبارة الصحيحة وعلامة (×) امام العبارة الخاطئة فيمايلي؟
(5 درجات)

1	في المملكة العربية السعودية براكين قديمة
2	التعرية من العمليات الخارجية لتشكل سطح الارض
3	تقاس الزلازل بالترموتر
4	نقوم بأخذ المعلومات الصحيحة عن احوال الطقس من الجهات الرسمية (هيئة الارصاد)
5	الالتواءات والانكسارات من العمليات الداخلية السريعة

السؤال الثاني : أختاري الاجابة الصحيحة فيمايلي ؟ (5 درجات)

1	وصف حالة الجو في مدة زمنية قصيرة :
	الرطوبة المناخ الطقس
2	صخور منصهرة اندفعت من باطن الارض ثم تصلبت :
	الصخور النارية الصخور المتحولة الصخور المتصلبة
3	من اسباب حدوث الزلازل :
	سرعة الرياح انصهار الصخور دوران الارض
4	جهاز قياس سرعة الرياح :
	الأنيمومتر الباروجراف دوارة الرياح
5	الغاز الذي يشكل النسبة الاعلى في الغلاف الجوي ونسبته 78% :
	الاكسجين النيتروجين الكربون

6 درجات

السؤال الثالث : أكمل الفراغات التالية بما يناسبها ؟

(أ) من العناصر الحية في الغلاف الحيوي :

..... و

(ب) العمليات الخارجية تشكل سطح الارض تتكون من عمليتين هما :

..... و

(ج) من اهم المحميات الطبيعية في المملكة العربية السعودية :

محمية و محمية

4 درجات

السؤال الرابع : أكمل خرائط المفاهيم التالية ؟



تمت الاسئلة

مديرة المدرسة:

معلمة المادة:

نموذج الاجابة

20 درجة

السؤال الاول : ضعي علامة (√) امام العبارة الصحيحة وعلامة (×) امام العبارة الخاطئة فيمايلي؟
(5 درجات)

√	في المملكة العربية السعودية براكين قديمة	1
√	التعرية من العمليات الخارجية لتشكل سطح الارض	2
×	تقاس الزلازل بالترموتر	3
√	نقوم بأخذ المعلومات الصحيحة عن احوال الطقس من الجهات الرسمية (هيئة الارصاد)	4
×	الالتواءات والانكسارات من العمليات الداخلية السريعة	5

السؤال الثاني : أختاري الاجابة الصحيحة فيمايلي ؟
(5 درجات)

1	وصف حالة الجو في مدة زمنية قصيرة :	الرطوبة	المناخ	الطقس
2	صخور منصهرة اندفعت من باطن الارض ثم تصلبت :	الصخور النارية	الصخور المتحولة	الصخور المتصلبة
3	من اسباب حدوث الزلازل :	سرعة الرياح	انصهار الصخور	دوران الارض
4	جهاز قياس سرعة الرياح :	الأنيمومتر	الباروجراف	دوارة الرياح
5	الغاز الذي يشكل النسبة الاعلى في الغلاف الجوي ونسبته 78% :	الاكسجين	النيتروجين	الكربون

6 درجات

السؤال الثالث : أكمل الفراغات التالية بمايناسبها ؟

(أ) من العناصر الحية في الغلاف الحيوي :

الانسان و الحيوان .

(ب) العمليات الخارجية تشكل سطح الارض تتكون من عمليتين هما :

التجوية و التعرية ..

(ج) من اهم المحميات الطبيعية في المملكة العربية السعودية :

محمية حرة الحرة و محمية الوعول

4درجات

السؤال الرابع : أكمل خرائط المفاهيم التالية ؟



موقع
مادنتيري

تمت الاسئلة

مديرة المدرسة:

معلمة المادة:

المادة : الدراسات الاجتماعية		إدارة تعليم	المملكة العربية السعودية
الصف: الثاني متوسط		مدرسة	وزارة التعليم
اختبار الوحدة الرابعة			اسم الطالب/ة:

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	منطقه وجود السحب والأمطار والعواصف وتعيش فيها الكائنات الحية	أ	التروبوسفير	ب	الستراتوسفير	ج	الميزوسفير	د	الإكسوسفير
٢	الغاز الذي يشكل النسبة العالية في الغلاف الجوي للأرض	أ	النيتروجين	ب	الأكسجين	ج	ثاني أكسيد الكربون	د	الهيدروجين
٣	المناخ هو تغيير	أ	نمط الطقس في مده طويلة	ب	تقرير الطقس لهذا اليوم	ج	الطقس على مدار اليوم	د	لا شيء مما سبق
٤	من العوامل المؤثرة في نمو النبات	أ	المناخ	ب	التضاريس	ج	نوع التربة	د	جميع ما ذكر
٥	من أسباب حدوث الزلازل	أ	انصهار الصخور	ب	سرعة الرياح	ج	دوران الأرض	د	انخفاض درجة الحرارة
٦	صخور منصهرة اندفعت من باطن الأرض ثم تصلبت :	أ	الصخور النارية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور المتصلبة	د	الصخور المتحولة
٧	يتصف بالحرارة المرتفعة والأمطار الغزيرة طوال العام	أ	الإقليم الموسمي	ب	الإقليم الاستوائي	ج	الإقليم الصحراوي	د	الإقليم المعتدل
٨	من العمليات الداخلية البنيوية لتشكيل سطح الأرض	أ	الانكسارات	ب	النحت	ج	الزلازل	د	البراكين
٩	وجود انزلاقات في طبقات القشرة الأرضية يؤدي إلى حدوث	أ	البراكين	ب	الزلازل	ج	التعرية	د	التجوية
١٠	عندما تتحرك الصخور والتربة من أماكنها ومواقعها تسمى	أ	التجوية	ب	الصدوع	ج	التعرية	د	الرياح
١١	ثقل الهواء على الأرض الممتد من سطحها إلى نهاية الغلاف الغازي	أ	الحرارة	ب	الضغط الجوي	ج	الرياح	د	الرطوبة
١٢	نسيم البحر ونسيم البر من أنواع الرياح	أ	الدائمة	ب	الموسمية	ج	المحلية	د	اليومية
١٣	من طبقات الأرض تكون مصدراً للحمم البركانية	أ	النواة الداخلية	ب	النواة الخارجية	ج	الغلاف الصخري	د	لا شيء مما سبق
١٤	صخور توجد في المملكة العربية السعودية في الدرع العربي	أ	الصخور الرسوبية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور النارية	د	كل من أ و ب صحيح

السؤال الثاني : ضع الرقم الموجود أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبه من المجموعة الثانية :

الرقم	المجموعة الأولى	المجموعة الثانية
١	الترمومتر	جهاز قياس الرطوبة
٢	السيسموجراف	جهاز قياس درجات الحرارة في الجو
٣	الاتيمومتر	جهاز رصد الزلازل
٤	الهيجرومتر	جهاز قياس سرعة الرياح



السؤال الثالث : ضع إشارة (√) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

١	في أغلب الاحيان تؤدي التجوية إلى تعرية
٢	سُمك القشرة الارضية ما بين ١٠ كم و ٦٠ كم
٣	كلما ارتفعنا ١٥٠ متر تنخفض درجة مئوية واحدة من الحرارة
٤	أنشأت الهيئة السعودية للحياة الفطرية عام ١٤٠٢ هـ
٥	ينقسم الغلاف الجوي إلى ثلاث طبقات
٦	يعد النبات الطبيعي من أهم العوامل المؤثرة في توزيع الحيوانات على سطح الأرض
٧	تنجذب غازات الغلاف الجوي نحو الكره الأرضية بفعل الجاذبية
٨	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها
٩	من أدوات رصد الطقس بالون الطقس والقمر الصناعي
١٠	يكتسب الماء الحرارة بسرعة ويفقدها ببطء مما يعمل على تلطيف جو المناطق
١١	صخر البازلت وصخر الرخام من الأمثلة على الصخور ((النارية))
١٢	أهم عناصر المناخ ((الحرارة))

السؤال الرابع :

أ- من طبقات الغلاف الجوي :

١-
٢-

ب- من العوامل المؤثرة في المناخ :

١-
٢-

انتهت الأسئلة

موقع
مادنتري

نموذج الإجابة

المادة : الدراسات الاجتماعية
الصف: الثاني متوسط
اختبار الوحدة الرابعة

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
اسم الطالب/ة:
إدارة تعليم
مدرسة

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	منطقه وجود السحب والأمطار والعواصف وتعيش فيها الكائنات الحية	أ	التروبوسفير	ب	الستراتوسفير	ج	الميزوسفير	د	الإكسوسفير
٢	الغاز الذي يشكل النسبة العالية في الغلاف الجوي للأرض	أ	النيتروجين	ب	الأكسجين	ج	ثاني أكسيد الكربون	د	الهيدروجين
٣	المناخ هو تغيير	أ	نمط الطقس في مده طويلة	ب	تقرير الطقس لهذا اليوم	ج	الطقس على مدار اليوم	د	لا شيء مما سبق
٤	من العوامل المؤثرة في نمو النبات	أ	المناخ	ب	التضاريس	ج	نوع التربة	د	جميع ما ذكر
٥	من أسباب حدوث الزلازل	أ	انصهار الصخور	ب	سرعة الرياح	ج	دوران الأرض	د	انخفاض درجة الحرارة
٦	صخور منصهرة اندفعت من باطن الأرض ثم تصلبت :	أ	الصخور النارية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور المتصلبة	د	الصخور المتحولة
٧	يتصف بالحرارة المرتفعة والأمطار الغزيرة طوال العام	أ	الإقليم الموسمي	ب	الإقليم الاستوائي	ج	الإقليم الصحراوي	د	الإقليم المعتدل
٨	من العمليات الداخلية البنيوية لتشكيل سطح الأرض	أ	الانكسارات	ب	النحت	ج	الزلازل	د	البراكين
٩	وجود انزلاقات في طبقات القشرة الأرضية يؤدي إلى حدوث	أ	البراكين	ب	الزلازل	ج	التعرية	د	التجوية
١٠	عندما تتحرك الصخور والتربة من أماكنها ومواقعها تسمى	أ	التجوية	ب	الصدوع	ج	التعرية	د	الرياح
١١	ثقل الهواء على الأرض الممتد من سطحها إلى نهاية الغلاف الغازي	أ	الحرارة	ب	الضغط الجوي	ج	الرياح	د	الرطوبة
١٢	نسيم البحر ونسيم البر من أنواع الرياح	أ	الدائمة	ب	الموسمية	ج	المحلية	د	اليومية
١٣	من طبقات الأرض تكون مصدراً للحمم البركانية	أ	النواة الداخلية	ب	النواة الخارجية	ج	الغلاف الصخري	د	لا شيء مما سبق
١٤	صخور توجد في المملكة العربية السعودية في الدرع العربي	أ	الصخور الرسوبية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور النارية	د	كل من أ و ب صحيح

السؤال الثاني : ضع الرقم الموجود أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبه من المجموعة الثانية :

الرقم	المجموعة الأولى		المجموعة الثانية
١	الترمومتر	٤	جهاز قياس الرطوبة
٢	السيسموجراف	١	جهاز قياس درجات الحرارة في الجو
٣	الاتيمومتر	٢	جهاز رصد الزلازل
٤	الهيجرومتر	٣	جهاز قياس سرعة الرياح

السؤال الثالث : ضع إشارة (✓) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

✓	١	في أغلب الاحيان تؤدي التجوية إلى تعرية
✓	٢	سُمك القشرة الارضية ما بين ١٠ كم و ٦٠ كم
✓	٣	كلما ارتفعنا ١٥٠ متر تنخفض درجة مئوية واحدة من الحرارة
×	٤	أنشأت الهيئة السعودية للحياة الفطرية عام ١٤٠٢ هـ
×	٥	ينقسم الغلاف الجوي إلى ثلاث طبقات
✓	٦	يعد النبات الطبيعي من أهم العوامل المؤثرة في توزيع الحيوانات على سطح الأرض
✓	٧	تنجذب غازات الغلاف الجوي نحو الكره الأرضية بفعل الجاذبية
✓	٨	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها
✓	٩	من أدوات رصد الطقس بالون الطقس والقمر الصناعي
×	١٠	يكتسب الماء الحرارة بسرعة ويفقدها ببطء مما يعمل على تلطيف جو المناطق
×	١١	صخر البازلت وصخر الرخام من الأمثلة على الصخور ((النارية))
✓	١٢	أهم عناصر المناخ ((الحرارة))

السؤال الرابع :

أ- من طبقات الغلاف الجوي :

١- التروبوسفير.

٢- الستراتوسفير.

ب- من العوامل المؤثرة في المناخ :

١- الموقع بالنسبة لدوائر العرض.

٢- الارتفاع عن مستوى سطح البحر.

انتهت الأسئلة

موقع
مادنتري

المادة : الدراسات الاجتماعية
الصف : الثاني المتوسط
اختبار قصير
الفصل الدراسي الاول 1447هـ



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الادارة العامة للتعليم بمنطقة
.....
مدرسة

الاسم	الفصل	الدرجة
-------	-------	--------

المادة: الدراسات الاجتماعية
الوحدة الرابعة: اغلفة كوكب الارض
الزمن: 15 دقيقة

المادة: الدراسات الاجتماعية
الوحدة الرابعة: اغلفة كوكب الارض
الزمن: 15 دقيقة

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة (ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة) - (5 درجات)

ار الوحدة الرابعة ا

الغلاف الجوي يتكون أساساً من:
أ) الأكسجين والنتروجين ب) ثاني أكسيد الكربون فقط ج) الأوزون فقط د) بخار الماء فقط

الطبقة التي تحتوي على معظم الطقس والسحب هي:
أ) الستراتوسفير ب) الميزوسفير ج) التروبوسفير د) الإكسوسفير

أي من العناصر يُعد من عناصر المناخ الأساسية:
أ) الرياح ب) التضاريس ج) النباتات د) البحار

الغلاف الصخري يشمل:
أ) القشرة الأرضية والوشاح والنواة ب) الغلاف الجوي فقط ج) الغلاف المائي فقط د) الغلاف الحيوي

الزلازل تحدث نتيجة:
أ) حركة الصفائح الصخرية ب) سقوط الأمطار ج) دوران الأرض حول محورها د) حركة الرياح

ثانياً: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- () النتروجين يمثل النسبة الأكبر من مكونات الغلاف الجوي.
- () خطوط الكنتور تستعمل لتوضيح عناصر الطقس والمناخ.
- () من أسباب حدوث البراكين ارتفاع درجة الحرارة في باطن الأرض.
- () الزلازل من العمليات الخارجية لتشكيل سطح الأرض.
- () الغلاف الحيوي يشمل المخلوقات الحية فقط.



نموذج الإجابة

مد

الاسم	الدرجة
-------	--------

المادة: الدراسات الاجتماعية
الوحدة الرابعة: اغلفة كوكب الارض
الزمن: 15 دقيقة

المادة: الدراسات الاجتماعية
الوحدة الرابعة: اغلفة كوكب الارض
الزمن: 15 دقيقة

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة (ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة) - (5 درجات)

ار الوحدة الرابعة ا

الغلاف الجوي يتكون أساساً من:

(أ) الأكسجين والنيتروجين (ب) ثاني أكسيد الكربون فقط (ج) الأوزون فقط (د) بخار الماء فقط

الطبقة التي تحتوي على معظم الطقس والسحب هي:

(أ) الستراتوسفير (ب) الميزوسفير (ج) التروبوسفير (د) الإكسوسفير

أي من العناصر يُعد من عناصر المناخ الأساسية:

(أ) الرياح (ب) التضاريس (ج) النباتات (د) البحار

الغلاف الصخري يشمل:

(أ) القشرة الأرضية والوشاح والنواة (ب) الغلاف الجوي فقط (ج) الغلاف المائي فقط (د) الغلاف الحيوي

الزلازل تحدث نتيجة:

(أ) حركة الصفائح الصخرية (ب) سقوط الأمطار (ج) دوران الأرض حول محورها (د) حركة الرياح

ثانياً: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

(✓)

النيتروجين يمثل النسبة الأكبر من مكونات الغلاف الجوي.

(X)

خطوط الكنتور تستعمل لتوضيح عناصر الطقس والمناخ.

(✓)

من أسباب حدوث البراكين ارتفاع درجة الحرارة في باطن الأرض.

(X)

الزلازل من العمليات الخارجية لتشكيل سطح الأرض.

(✓)

الغلاف الحيوي يشمل المخلوقات الحية فقط.

اختبار مادة الدراسات الاجتماعية - الفترة الثانية (الأول)

الصف الثاني / الفصل :

الاسم :

السؤال الأول / أ - صححي ما تحته خط في العبارات التالية .

1 - قاد المغول و اجتاح البلاد الإسلامية هولاكو.

2 - أمطار المناخ الموسمي شتوية.

3 - تنمو أشجار الزيتون في الاقليم القاري .

4 - سقطت الدولة العباسية على يد المغول سنة 524.

5- تقع نيوزيلندا ضمن الإقليم الجبلي .

6- تمثل خطوط الكنتور المتقاربة منطقة منخفضة .

7- تستخدم في الشمال الجغرافي البوصلة .

ب - علي ، أهمية الخريطة الطبوغرافية.

ج - عددي أسباب سقوط الدولة العباسية .

د- تتبعي أحداث معركة عين جالوت .

السؤال الثاني / أ - اختاري الإجابة الصحيحة من بين الأقواس .

- 1 - جزء من الأرض تجتمع فيه صفات متشابهة (الإقليم - التلال - النبات)
- 2 - الإقليم الاستوائي تسقط فيه الأمطار (صيفية - طوال العام - شتوية)
- 3 - يكتب اسم الخريطة الطبوغرافية باللون (الأحمر - الأخضر - الأسود)
- 4 - ظواهر بشرية تمثل على الخرائط (الهضاب - الغابات - المباني)
- 5 - أقاليم تضاريسية (النبات - الجبال - الغابات)

ب - عرفني الخريطة الطبوغرافية .

ج - ضعي الكلمات في مكانها المناسب من الخريطة .

(الماعز - قارس البرد - الأستبس - شبه الجزيرة العربية - إندونيسيا
أعالي الجبال - الرنة - شوكي)

الدول	الحيوان	النبات	المناخ	الموقع	الإقليم
					الاستوائي
					القطبي
					المتوسطي
					الجبلي
					الصحراوي

موقع
مادنتري

المادة : الدراسات الاجتماعية		إدارة تعليم	المملكة العربية السعودية
الصف: الثاني متوسط		مدرسة	وزارة التعليم
اختبار الفترة الثانية			اسم الطالب:

السؤال الأول : ضع إشارة (√) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

١	من فوائد الغلاف الجوي تنظيم وصول الضوء للأرض وانتشاره
٢	الطقس هو وصف حالة الجو في فترة زمنية طويلة
٣	تستعمل الأقمار الصناعية لمراقبة الطقس والمناخ على الأرض
٤	تنقل الرياح الصفات المناخية من الجهة الآتية منها
٥	يؤثر المناخ في نوع النباتات التي تنمو في الإقليم
٦	ترتفع درجة الحرارة في المناطق الحارة لسقوط أشعة الشمس مائلة
٧	من امثلة الرياح الحارة في وطننا رياح السموم
٨	الرطوبة هي نسبة بخار الماء الموجود في الهواء
٩	طبقة الستار هي غطاء صخري يحيط بالنواة
١٠	الصخور الرسوبية تكونت من التحام رواسب الصخور
١١	في أغلب الاحيان تؤدي التجوية إلى تعرية
١٢	سُمك القشرة الارضية ما بين ١٠ كم و ٦٠ كم
١٣	كلما ارتفعنا ١٥٠ متر تنخفض درجة مئوية واحدة من الحرارة
١٤	أنشأت الهيئة السعودية للحياة الفطرية عام ١٤٠٢ هـ
١٥	تقاس الزلازل بواسطة مقياس السيسموجراف
١٦	ينقسم الغلاف الجوي إلى ثلاث طبقات
١٧	تنجذب غازات الغلاف الجوي نحو الكره الأرضية بفعل الضغط الجوي
١٨	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها
١٩	من أدوات رصد الطقس بالون الطقس والقمر الصناعي
٢٠	النواة الداخلية من طبقات الأرض التي تكون مصدراً للحم البركانية

السؤال الثاني : عدد اثنين مما يلي :

أ. من العوامل المؤثرة في المناخ :

١-..... ٢.....

ب- من أنواع الصخور : ١..... ٢.....

المملكة العربية السعودية	إدارة تعليم	رؤية	المادة : الدراسات الاجتماعية
وزارة التعليم	مدرسة	2030	الصف: الثاني متوسط
اسم الطالب/ة:			اختبار الوحدة الثالثة

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	الجزء الأكبر من سطح الأرض				
أ	السهول المستوية	ب	السهول غير المستوية	ج	الهضاب
٢	عدد الأقاليم التضاريسية على سطح الأرض				
أ	٨ أقاليم	ب	٩ أقاليم	ج	١٠ أقاليم
٣	عدد أقاليم المناطق الحارة تشمل				
أ	٣ أقاليم	ب	٤ أقاليم	ج	٥ أقاليم
٤	من الأقاليم المناخية المعتدلة				
أ	القطبي	ب	الصحراوي الجاف	ج	الجبلي
٥	تقع شبه الجزيرة العربية ضمن المناخ				
أ	المداري الممطر	ب	المداري الموسمي	ج	الصحراوي الجاف
٦	من مقومات جذب السكان				
أ	المناخ الحار	ب	المناخ المتجمد	ج	المناخ المعتدل
٧	من نباتات الصحاري الجليدية				
أ	الصبار	ب	التندرا	ج	السافانا
٨	في المناطق المرتفعة تكون خطوط الكنتور				
أ	متقاربة	ب	متباعدة	ج	متساوية
٩	يكتب اسم الخريطة الطبوغرافية باللون				
أ	الأزرق	ب	الأحمر	ج	الأسود
١٠	من معالم الرموز التصويرية				
أ	حقول النفط	ب	مساحة قرية	ج	مساحة بلدة
١١	الخرائط الطبوغرافية مهمة لأنها تمثل				
أ	المناخ	ب	الاقتصاد	ج	المناطق السياحية
١٢	يوازي اتجاه خطوط الطول وهو مطابق لنقطة القطب الشمالي يطلق عليها بالشمال				
أ	الجغرافي	ب	المغناطيسي	ج	الطبوغرافي
١٣	وسيلة مستعملة لتوضيح التضاريس وتسهيل قراءتها في الخريطة تسمى				
أ	التضاريس	ب	المزارع	ج	الحدود
١٤	تساعد في فهم التفاصيل المرسومة على الخريطة الطبوغرافية تسمى				
أ	الرموز	ب	الألوان	ج	الخطوط
١٥	المناخ السائد داخل القارات ويتركز بين دائرتي العرض ٤٠ و ٦٠ درجة شمالاً يسمى بالمناخ				
أ	الجبلي	ب	القاري	ج	القطبي
١٦	النسبة بين المسافة على الخريطة والمسافة على الحقيقة التي تمثلها يطلق عليها بـ				
أ	مقياس الرسم	ب	خطوط الكنتور	ج	الشمال المغناطيس



السؤال الثاني : ضع إشارة (√) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

١	حشائش السافانا لينة وأكثر كثافة من حشائش الإستبس
٢	الإقليم هو مساحة من سطح الارض تتسم بخصائص محددة تميزه عن غيره من الأقاليم الأخرى
٣	المناخ المحيطي يقع في المناطق الحارة
٤	تقع المملكة العربية السعودية ضمن الإقليم المناخي الصحراوي
٥	المناخ المتوسطي يسود في الدول الواقعة حول البحر الاحمر
٦	المناخ الاستوائي يمتد حول خط السرطان
٧	الخرائط الطبوغرافية لها أهمية كبيرة لأنها تمثل الظواهر الطبيعية والغير طبيعية
٨	رسم توضيحي وتفصيلي لمنطقة محدودة من سطح الأرض موضحاً عليها خطوط الكنتور يطلق عليها ب الخريطة الطبوغرافية
٩	يرتبط وجود الغابات بالمناطق الرطبة الغزيرة الأمطار
١٠	تستخدم الألوان والخطوط لتوضيح التضاريس على الخرائط
١١	اللون الأخضر في الخريطة الطبوغرافية يدل على الأراضي الزراعية
١٢	تساعد الخطوط الكنتورية على رؤية شكل الأرض من خلال الإرتفاع
١٣	الرموز والمصطلحات تعرف بمفتاح الخريطة
١٤	الخطوط الكنتورية هي تمثيل ثلاثي الأبعاد لسطح الأرض

السؤال الثالث : عدد اثنين مما يلي :

أ - من المحتويات الخارجية للخريطة الطبوغرافية :

١- ٢-

ب- من الأقاليم التضاريسية :

١- ٢-

انتهت الأسئلة

موقع
مادنتوري

المادة : الدراسات الاجتماعية		إدارة تعليم	المملكة العربية السعودية
الصف: الثاني متوسط		مدرسة	وزارة التعليم
اختبار الوحدة الرابعة			اسم الطالب/ة:

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي بوضع دائرة عليها:

١	منطقه وجود السحب والأمطار والعواصف وتعيش فيها الكائنات الحية	أ	التروبوسفير	ب	الستراتوسفير	ج	الميزوسفير	د	الإكسوسفير
٢	الغاز الذي يشكل النسبة العالية في الغلاف الجوي للأرض	أ	النيتروجين	ب	الأكسجين	ج	ثاني أكسيد الكربون	د	الهيدروجين
٣	المناخ هو تغيير	أ	نمط الطقس في مده طويلة	ب	تقرير الطقس لهذا اليوم	ج	الطقس على مدار اليوم	د	لا شيء مما سبق
٤	من العوامل المؤثرة في نمو النبات	أ	المناخ	ب	التضاريس	ج	نوع التربة	د	جميع ما ذكر
٥	من أسباب حدوث الزلازل	أ	انصهار الصخور	ب	سرعة الرياح	ج	دوران الأرض	د	انخفاض درجة الحرارة
٦	صخور منصهرة اندفعت من باطن الأرض ثم تصلبت :	أ	الصخور النارية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور المتصلبة	د	الصخور المتحولة
٧	يتصف بالحرارة المرتفعة والأمطار الغزيرة طوال العام	أ	الإقليم الموسمي	ب	الإقليم الاستوائي	ج	الإقليم الصحراوي	د	الإقليم المعتدل
٨	من العمليات الداخلية البنيوية لتشكيل سطح الأرض	أ	الانكسارات	ب	النحت	ج	الزلازل	د	البراكين
٩	وجود انزلاقات في طبقات القشرة الأرضية يؤدي إلى حدوث	أ	البراكين	ب	الزلازل	ج	التعرية	د	التجوية
١٠	عندما تتحرك الصخور والتربة من أماكنها ومواقعها تسمى	أ	التجوية	ب	الصدوع	ج	التعرية	د	الرياح
١١	ثقل الهواء على الأرض الممتد من سطحها إلى نهاية الغلاف الغازي	أ	الحرارة	ب	الضغط الجوي	ج	الرياح	د	الرطوبة
١٢	نسيم البحر ونسيم البر من أنواع الرياح	أ	الدائمة	ب	الموسمية	ج	المحلية	د	اليومية
١٣	من طبقات الأرض تكون مصدراً للحمم البركانية	أ	النواة الداخلية	ب	النواة الخارجية	ج	الغلاف الصخري	د	لا شيء مما سبق
١٤	صخور توجد في المملكة العربية السعودية في الدرع العربي	أ	الصخور الرسوبية	ب	الصخور المتحولة	ج	الصخور النارية	د	كل من أ و ب صحيح

السؤال الثاني : ضع الرقم الموجود أمام المجموعة الأولى أمام ما يناسبه من المجموعة الثانية :

الرقم	المجموعة الأولى	المجموعة الثانية
١	الترمومتر	جهاز قياس الرطوبة
٢	السيسموجراف	جهاز قياس درجات الحرارة في الجو
٣	الاتيمومتر	جهاز رصد الزلازل
٤	الهيجرومتر	جهاز قياس سرعة الرياح



السؤال الثالث : ضع إشارة (√) أمام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

١	في أغلب الاحيان تؤدي التجوية إلى تعرية
٢	سُمك القشرة الارضية ما بين ١٠ كم و ٦٠ كم
٣	كلما ارتفعنا ١٥٠ متر تنخفض درجة مئوية واحدة من الحرارة
٤	أنشأت الهيئة السعودية للحياة الفطرية عام ١٤٠٢ هـ
٥	ينقسم الغلاف الجوي إلى ثلاث طبقات
٦	يعد النبات الطبيعي من أهم العوامل المؤثرة في توزيع الحيوانات على سطح الأرض
٧	تنجذب غازات الغلاف الجوي نحو الكره الأرضية بفعل الجاذبية
٨	تنوع الرياح على سطح الارض حسب أماكن تحركها وزمان حدوثها
٩	من أدوات رصد الطقس بالون الطقس والقمر الصناعي
١٠	يكتسب الماء الحرارة بسرعة ويفقدها ببطء مما يعمل على تلطيف جو المناطق
١١	صخر البازلت وصخر الرخام من الأمثلة على الصخور ((النارية))
١٢	أهم عناصر المناخ ((الحرارة))

السؤال الرابع :

أ- من طبقات الغلاف الجوي :

١-
٢-

ب- من العوامل المؤثرة في المناخ :

١-
٢-

انتهت الأسئلة

موقع
مادنتري

اختبار الوحدة الرابعة الفصل الدراسي الاول

اسم الطالبة:

السؤال الأول : ضعي إشارة (√) أو (×) امام العبارات التالية:

- () 1) كلما اقتربت من خط الاستواء كان الجو اكثر دفئا.
- () 2) ترتفع درجة الحرارة كلما ارتفعنا عن مستوى سطح البحر.
- () 3) التقنية الحديثة والأقمار الصناعية لا تسهم في معرفة الطقس.
- () 4) يختلف الضغط الجوي من مكان إلى آخر على سطح الأرض
- () 5) من مظاهر التكثف الضباب والسحاب.
- () 6) التجوية نوعان كيميائية وميكانيكية.
- () 7) في المملكة العربية السعودية براكين قديمة.
- () 8) الانكسارات والالتواءات من العمليات الداخلية السريعة.
- () 9) مقياس ريختر يزيد على 100 درجة.
- () 10) تقاس الزلازل بالترموتر.

السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة بوضع دائرة عليها:

1) أي مما يأتي من نتائج مؤثرات الغلاف الجوي:		
أ) دعم الحياة	ب) حدوث الزلازل على الأرض	ج) لا شيء مما سبق
2) ما أفضل وصف للأرض:		
أ) معدن منصهر	ب) مكان يحوي ماء ويابسة	ج) جميع ما سبق
3) هو وصف لحاله الجو في مكان محدد لمدة طويلة		
أ) الطقس	ب) المناخ	ج) الرياح
4) الرطوبة تقاس بـ		
أ) المرطاب	ب) الترمومتر التقليدي	ج) الباروجراف

السؤال الثالث : اكمل الفراغات التالية بما يناسبها من الكلمات التالية :
[الالتهابات - البراكين - الجاذبية - التعرية]

- 1- العمليات الباطنية لتشكل سطح الأرض تتكون من عمليات بطيئة مثل
وعمليات سريعة مثل
- 2- أبرز عوامل التعرية عامل
- 3- العمليات الخارجية التي تشكل سطح الأرض تتكون من عمليتين هما التجوية و
.....

السؤال الرابع : ما أنواع البراكين :

.....
.....
.....

إعداد موقع مادتي

www.madty.net

موقع
مادتي