

بسم الله الرحمن الرحيم

المادة: الدراسات الاجتماعية	 RAIS Education for Life مدارس رواد الخليج Rowad Alkhaleej Schools	المملكة العربية السعودية
الصف: الرابع الابتدائي		وزارة التعليم
الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٧ هـ		إدارة تعليم بالمنطقة الشرقية
اختبار الفترة الاولى		مدرسة رواد الخليج العالمية

30 درجة

اسم الطالب /ة الصف:

السؤال الأول: أكمل/ي الفراغات التالية بما يناسبها مما هو موجود بين القوسين:

5 درجات

(محرم - بدرًا - مرة - ذي الحجة - هلالًا)

- ١- يدور القمر حول الأرض كل شهر.
- ٢- أول الأشهر القمرية
- ٣- آخر الأشهر القمرية
- ٤- يكون القمر أول الشهر
- ٥- ويكون القمر في منتصف الشهر

10 درجات

السؤال الثاني: أ/ ضع/ي إشارة (√) امام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) امام الإجابة الخاطئة:

١	الأرض جزء من المجموعة الشمسية التي خلقها الله عزوجل.
٢	الاكتشافات العلمية لم تسهم في تحديد شكل الأرض.
٣	يقل عدد السكان في المناطق الساحلية ويزداد في الصحاري.
٤	للأرض حركتان.
٥	ينقسم سطح الأرض إلى قسمين: اليابسة والأرض.
٦	تدور الأرض حول الشمس ، وينتج عن ذلك الفصول الأربعة.
٧	المواطن الصالح هو من يلتزم بالنظام .
٨	لا يحق لي السخرية من الآخرين بتاتاً.
٩	القمر جرم سماوي تابع للأرض مضيء.
١٠	تشكل اليابسة من سطح الأرض ٤٠%.

5 درجات

ب- صل/ي العمود أ بما يناسبه من العمود ب:

ب	أ	
بين الأفراد	يتكون المجتمع من	١
في سلة المهملات	من حقوق الوالدين	٢
تحديد الهدف	من عوامل نجاح العمل الجماعي	٣
طاعتها	من مسؤوليات الطالب رمي المخالفات	٤
عدة أسر	في العمل يجب توزيع الأعمال	٥



١	الظاهرة الطبيعية التي تحدث بسبب دوران الأرض حول محورها:				
أ	الفصول الأربعة	ب	تعاقب الليل والنهار	ج	المد والجزر
د	كسوف الشمس				
٢	الرسم التوضيحي لسطح الأرض أو لجزء منه يسمى:				
أ	صورة فوتوغرافية	ب	الخريطة	ج	مجسم
د	لوحة فنية				
٣	العنصر الذي يساعدنا في معرفة الاتجاهات على الخريطة هو:				
أ	مؤشر الاتجاه	ب	مقياس الرسم	ج	العنوان
د	المفتاح				
٤	أرض واسعة ومنبسطة، وتعتبر من أكثر المناطق التي يتركز فيها السكان، هي:				
أ	الجبل	ب	السهل	ج	الصحراء
د	الهضبة				
٥	لماذا لا نرى كروية الأرض ونحن نمشي عليها؟				
أ	لأن الأرض مسطحة وليست كروية	ب	لأن الأرض صغيرة جداً	ج	لأن الأرض كبيرة وضخمة جداً
د	لأن الجبال تغطي الرؤية				
٦	الشكل التضاريسي الذي يُعرّف بأنه كتلة صخرية مرتفعة ولها قمة:				
أ	الجبل	ب	الوادي	ج	السهل
د	الجزيرة				
٧	القوة التي تجعل التفاحة تسقط من الشجرة إلى الأسفل؟				
أ	قوة الرياح	ب	قوة الجاذبية	ج	قوة الماء
د	قوة الشمس				
٨	تُسمى الأرض اليابسة التي يحيط بها الماء من ثلاث جهات فقط:				
أ	قارة	ب	جزيرة	ج	واحة
د	شبه جزيرة				
٩	عندما تقع الأرض بين الشمس والقمر، ماذا تسمى هذه الظاهرة؟				
أ	كسوف الشمس	ب	خسوف القمر	ج	طور البدر
د	طور المحاق				
١٠	الفائدة الرئيسية من تنوع الفصول الأربعة:				
أ	جعل النهار أطول دائماً	ب	السماح بنمو أنواع مختلفة من المحاصيل الزراعية	ج	تثبيت درجة حرارة الأرض
د	إيقاف حركة الرياح				

انتهت الأسئلة، وبالله التوفيق

بسم الله الرحمن الرحيم

المادة: الدراسات الاجتماعية

الصف: الرابع الابتدائي

الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٧ هـ

اختبار الفترة الاولى

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

إدارة تعليم بالمنطقة الشرقية

مدرسة رواد الخليج العالمي

نموذج الإجابة

٣٠ درجة

اسم الطالب / ة الصف:

السؤال الأول: أكمل/ي الفراغات التالية بما يناسبها مما هو موجود بين القوسين:

٥ درجات

(محرم - بدرًا - مرة - ذي الحجة - هلالًا)

- ١- يدور القمر حول الأرض مرة... كل شهر.
- ٢- أول الأشهر القمرية محرم....
- ٣- آخر الأشهر القمرية .. ذي الحجة
- ٤- يكون القمر أول الشهر هلالًا.....
- ٥- ويكون القمر في منتصف الشهر بدرًا.....

١٠ درجات

السؤال الثاني: أ/ ضع/ي إشارة (✓) امام الإجابة الصحيحة وإشارة (×) امام الإجابة الخاطئة:

✓	١	الأرض جزء من المجموعة الشمسية التي خلقها الله عزوجل.
×	٢	الاكتشافات العلمية لم تسهم في تحديد شكل الأرض.
×	٣	يقل عدد السكان في المناطق الساحلية ويزداد في الصحاري.
✓	٤	للأرض حركتان.
×	٥	ينقسم سطح الأرض إلى قسمين: اليابسة والأرض.
✓	٦	تدور الأرض حول الشمس ، وينتج عن ذلك الفصول الأربعة.
✓	٧	المواطن الصالح هو من يلتزم بالنظام .
✓	٨	لا يحق لي السخرية من الآخرين بتاتا.
×	٩	القمر جرم سماوي تابع للأرض مضيء.
×	١٠	تشكل اليابسة من سطح الأرض ٤٠%.

٥ درجات

ب- صل/ي العمود أ بما يناسبه من العمود ب:

ب	أ
بين الأفراد	١ يتكون المجتمع من
٥	٢ من حقوق الوالدين
٤	٣ من عوامل نجاح العمل الجماعي
٣	٤ من مسؤوليات الطالب رمي المخالفات
٢	٥ في العمل يجب توزيع الأعمال
١	

تابع خلف الورقة

السؤال الثالث: اختار/ي الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١٠ درجات

١	الظاهرة الطبيعية التي تحدث بسبب دوران الأرض حول محورها:				
أ	الفصول الأربعة	ب	تعاقب الليل والنهار	ج	المد والجزر
٢	الرسم التوضيحي لسطح الأرض أو لجزء منه يسمى:				
أ	صورة فوتوغرافية	ب	الخريطة	ج	مجسم
٣	العنصر الذي يساعدنا في معرفة الاتجاهات على الخريطة هو:				
أ	مؤشر الاتجاه	ب	مقياس الرسم	ج	العنوان
٤	أرض واسعة ومنبسطة، وتعتبر من أكثر المناطق التي يتركز فيها السكان، هي:				
أ	الجبل	ب	السهل	ج	الصحراء
٥	لماذا لا نرى كروية الأرض ونحن نمشي عليها؟				
أ	لأن الأرض مسطحة وليست كروية	ب	لأن الأرض صغيرة جداً	ج	لأن الأرض كبيرة وضخمة جداً
٦	الشكل التضاريسي الذي يُعرّف بأنه كتلة صخرية مرتفعة ولها قمة:				
أ	الجبل	ب	الوادي	ج	السهل
٧	القوة التي تجعل التفاحة تسقط من الشجرة إلى الأسفل؟				
أ	قوة الرياح	ب	قوة الجاذبية	ج	قوة الماء
٨	تُسمى الأرض اليابسة التي يحيط بها الماء من ثلاث جهات فقط:				
أ	قارة	ب	جزيرة	ج	واحة
٩	عندما تقع الأرض بين الشمس والقمر، ماذا تسمى هذه الظاهرة؟				
أ	كسوف الشمس	ب	خسوف القمر	ج	طور البدر
١٠	الفائدة الرئيسية من تنوع الفصول الأربعة:				
أ	جعل النهار أطول دائماً	ب	السماح بنمو أنواع مختلفة من المحاصيل الزراعية	ج	تثبيت درجة حرارة الأرض
	إيقاف حركة الرياح	د	شبه جزيرة		

انتهت الأسئلة، وبالله التوفيق

موقع منهجي
mnhaji.com

اعداد المعلمة: أزهار الغامدي ،،،،،

المملكة العربية السعودية	إدارة تعليم		المادة : الدراسات الاجتماعية
وزارة التعليم	مدرسة		الصف: الرابع الابتدائي
اسم الطالب/ة:			اختبار الوحدة ٥ الفصل ٢

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١	الظاهرة الطبيعية التي تحدث بسبب دوران الأرض حول محورها				
أ	الفصول الأربعة	ب	تعاقب الليل والنهار	ج	المد والجزر
د	كسوف الشمس				
٢	الرسم التوضيحي لسطح الأرض أو لجزء منه يسمى:				
أ	صورة فوتوغرافية	ب	الخريطة	ج	مجسم
د	لوحة فنية				
٣	العنصر الذي يساعدنا في معرفة الاتجاهات على الخريطة هو:				
أ	مؤشر الاتجاه	ب	مقياس الرسم	ج	العنوان
د	المفتاح				
٤	أرض واسعة ومنبسطة، وتعتبر من أكثر المناطق التي يتركز فيها السكان، هي:				
أ	الجبل	ب	السهل	ج	الصحراء
د	الهضبة				
٥	لماذا لا نرى كروية الأرض ونحن نمشي عليها؟				
أ	لأن الأرض مسطحة وليست كروية	ب	لأن الأرض صغيرة جداً	ج	لأن الأرض كبيرة وضخمة جداً
د	لأن الجبال تغطي الرؤية				
٦	في منتصف الشهر القمري، يكون القمر في طور:				
أ	الهلال	ب	المحاق	ج	البدر
د	التربيع الأول				
٧	الشكل التضاريسي الذي يُعرّف بأنه كتلة صخرية مرتفعة ولها قمة				
أ	الجبل	ب	الوادي	ج	السهل
د	الجزيرة				
٨	القوة التي تجعل التفاحة تسقط من الشجرة إلى الأسفل؟				
أ	قوة الرياح	ب	قوة الجاذبية	ج	قوة الماء
د	قوة الشمس				
٩	تُسمى الأرض اليابسة التي يحيط بها الماء من ثلاث جهات فقط:				
أ	قارة	ب	جزيرة	ج	واحة
د	شبه جزيرة				
١٠	عندما تقع الأرض بين الشمس والقمر، ماذا تسمى هذه الظاهرة؟				
أ	كسوف الشمس	ب	خسوف القمر	ج	طور البدر
د	طور المحاق				
١١	ما اسم أول شهر في السنة الهجرية؟				
أ	رمضان	ب	نو الحجة	ج	صفر
د	المحرم				
١٢	الفائدة الرئيسية من تنوع الفصول الأربعة				
أ	جعل النهار أطول دائماً	ب	السماح بنمو أنواع مختلفة من المحاصيل الزراعية	ج	تثبيت درجة حرارة الأرض
د	إيقاف حركة الرياح				

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

١	الخريطة الرقمية هي خريطة إلكترونية يمكن الحصول عليها من التطبيقات الحاسوبية
٢	من أهم مميزات الخريطة الرقمية أنها قابلة للتحديث بسهولة
٣	تتجه جميع الأشياء نحو الأعلى عند سقوطها بسبب الجاذبية
٤	إذا توقفت الأرض عن الدوران حول الشمس، سيستمر تعاقب الليل والنهار
٥	ينتج تعاقب الفصول الأربعة عن دوران الأرض حول محورها
٦	خسوف القمر يعني أن ظل الأرض يقع على القمر
٧	القمر هو كوكب يضيء بنفسه
٨	تساعدنا الخريطة على تحديد مواقع المدن والمسافات بينها
٩	تنوع الفصول يسمح بتنوع المحاصيل الزراعية والأنشطة البشرية
١٠	يحدث خسوف الشمس عندما يحجب القمر ضوء الشمس عن الأرض
١١	تعتبر السهول والأودية من المناطق التي يفضلها السكان للعيش والاستقرار
١٢	تستغرق الأرض في دورانها حول نفسها مدة 24 ساعة
١٣	تشكل اليابسة من سطح كوكب الأرض ٢٩٪
١٤	ترتيب كوكب الأرض من حيث البعد عن الشمس الثالث
١٥	مصدر الضوء الذي نراه من القمر هو انعكاس ضوء الشمس
١٦	لمعرفة معنى الألوان والرموز على الخريطة، فإننا نستخدم مفتاح الخريطة
١٧	لن يكون هناك فصول مناخية متنوعة إذا كانت الأرض ثابتة لا تدور
١٨	تظهر أوجه القمر المختلفة خلال الشهر القمري

لاسم

	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠	
	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠	
	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠	

	د	ج	ب	ا	٨	د	ج	ب	ا	١
	د	ج	ب	ا	٩	د	ج	ب	ا	٢
	د	ج	ب	ا	١٠	د	ج	ب	ا	٣
	د	ج	ب	ا	١١	د	ج	ب	ا	٤
	د	ج	ب	ا	١٢	د	ج	ب	ا	٥
	د	ج	ب	ا	١٣	د	ج	ب	ا	٦
	د	ج	ب	ا	١٤	د	ج	ب	ا	٧

	خ	ص	١٣	خ	ص	٩	خ	ص	٥	خ	ص	١
	خ	ص	١٤	خ	ص	١٠	خ	ص	٦	خ	ص	٢
	خ	ص	١٥	خ	ص	١١	خ	ص	٧	خ	ص	٣
	خ	ص	١٦	خ	ص	١٢	خ	ص	٨	خ	ص	٤

انتهت الأسئلة

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١	الظاهرة الطبيعية التي تحدث بسبب دوران الأرض حول محورها	أ	الفصول الأربعة	ب	تعاقب الليل والنهار	ج	المد والجزر	د	كسوف الشمس
٢	الرسم التوضيحي لسطح الأرض أو لجزء منه يسمى:	أ	صورة فوتوغرافية	ب	الخريطة	ج	مجسم	د	لوحة فنية
٣	العنصر الذي يساعدنا في معرفة الاتجاهات على الخريطة هو:	أ	مؤشر الاتجاه	ب	مقياس الرسم	ج	العنوان	د	المفتاح
٤	أرض واسعة ومنبسطة، وتعتبر من أكثر المناطق التي يتركز فيها السكان، هي:	أ	الجبل	ب	السهل	ج	الصحراء	د	الهضبة
٥	لماذا لا نرى كروية الأرض ونحن نمشي عليها؟	أ	لأن الأرض مسطحة وليست كروية	ب	لأن الأرض صغيرة جداً	ج	لأن الأرض كبيرة وضخمة جداً	د	لأن الجبال تغطي الرؤية
٦	في منتصف الشهر القمري، يكون القمر في طور:	أ	الهلال	ب	المحاق	ج	البدر	د	التربيع الأول
٧	الشكل التضاريسي الذي يُعرّف بأنه كتلة صخرية مرتفعة ولها قمة	أ	الجبل	ب	الوادي	ج	السهل	د	الجزيرة
٨	القوة التي تجعل التفاحة تسقط من الشجرة إلى الأسفل؟	أ	قوة الرياح	ب	قوة الجاذبية	ج	قوة الماء	د	قوة الشمس
٩	تُسمى الأرض اليابسة التي يحيط بها الماء من ثلاث جهات فقط:	أ	قارة	ب	جزيرة	ج	واحة	د	شبه جزيرة
١٠	عندما تقع الأرض بين الشمس والقمر، ماذا تسمى هذه الظاهرة؟	أ	كسوف الشمس	ب	خسوف القمر	ج	طور البدر	د	طور المحاق
١١	ما اسم أول شهر في السنة الهجرية؟	أ	رمضان	ب	نو الحجة	ج	صفر	د	المحرم
١٢	الفائدة الرئيسية من تنوع الفصول الأربعة	أ	جعل النهار أطول دائماً	ب	السماح بنمو أنواع مختلفة من المحاصيل الزراعية	ج	تثبيت درجة حرارة الأرض	د	إيقاف حركة الرياح



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

✓	الخريطة الرقمية هي خريطة إلكترونية يمكن الحصول عليها من التطبيقات الحاسوبية	١
✓	من أهم مميزات الخريطة الرقمية أنها قابلة للتحديث بسهولة	٢
×	تتجه جميع الأشياء نحو الأعلى عند سقوطها بسبب الجاذبية	٣
✓	إذا توقفت الأرض عن الدوران حول الشمس، سيستمر تعاقب الليل والنهار	٤
×	ينتج تعاقب الفصول الأربعة عن دوران الأرض حول محورها	٥
✓	خسوف القمر يعني أن ظل الأرض يقع على القمر	٦
×	القمر هو كوكب يضيء بنفسه	٧
✓	تساعدنا الخريطة على تحديد مواقع المدن والمسافات بينها	٨
✓	تنوع الفصول يسمح بتنوع المحاصيل الزراعية والأنشطة البشرية	٩
✓	يحدث خسوف الشمس عندما يحجب القمر ضوء الشمس عن الأرض	١٠
✓	تعتبر السهول والأودية من المناطق التي يفضلها السكان للعيش والاستقرار	١١
✓	تستغرق الأرض في دورانها حول نفسها مدة 24 ساعة	١٢
✓	تشكل اليابسة من سطح كوكب الأرض ٢٩٪	١٣
✓	ترتيب كوكب الأرض من حيث البعد عن الشمس الثالث	١٤
✓	مصدر الضوء الذي نراه من القمر هو انعكاس ضوء الشمس	١٥
✓	لمعرفة معنى الألوان والرموز على الخريطة، فإننا نستخدم مفتاح الخريطة	١٦
✓	لن يكون هناك فصول مناخية متنوعة إذا كانت الأرض ثابتة لا تدور	١٧
✓	تظهر أوجه القمر المختلفة خلال الشهر القمري	١٨

الاسم

٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠	
٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠	
٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠	

د	ج	ب	ا	٨	د	ج	ب	ا	١
د	ج	ب	ا	٩	د	ج	ب	ا	٢
د	ج	ب	ا	١٠	د	ج	ب	ا	٣
د	ج	ب	ا	١١	د	ج	ب	ا	٤
د	ج	ب	ا	١٢	د	ج	ب	ا	٥
د	ج	ب	ا	١٣	د	ج	ب	ا	٦
د	ج	ب	ا	١٤	د	ج	ب	ا	٧

د	ص	١٣	د	ص	٩	د	ص	٥	د	ص	١
د	ص	١٤	د	ص	١٠	د	ص	٦	د	ص	٢
د	ص	١٥	د	ص	١١	د	ص	٧	د	ص	٣
د	ص	١٦	د	ص	١٢	د	ص	٨	د	ص	٤

انتهت الأسئلة

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم مدرسة:	بسم الله الرحمن الرحيم  وزارة التعليم Ministry of Education	المادة: الاختبار: الصف: الزمن: الفترة:	الدراسات الاجتماعية اختبار الفترة الفصل الدراسي الثاني الرابع ٤٥ دقيقة الاولى
---	--	--	---

اسم الطالب	درجة الطالب	٣٠
------------	-------------	----

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:			
٢٥ درجات			
١- إلى أين تتجه جميع الأشياء على سطح الأرض بفعل الجاذبية؟			
(أ) نحو السماء	(ب) نحو الشرق	(ج) عمودياً نحو سطح الأرض	(د) نحو الفضاء الخارجي
٢- أي من الأشكال التالية يُعرّف بأنه أرض يابسة محاطة بالماء من ثلاث جهات؟			
(أ) الجزيرة	(ب) شبه الجزيرة	(ج) الوادي	(د) الواحة
٣- الشهر الذي يصوم فيه المسلمون هو الشهر التاسع ويسمى:			
(أ) شوال	(ب) شعبان	(ج) رمضان	(د) ذو الحجة
٤- أي مما يلي يُعد من فوائد الخريطة؟			
(أ) تحديد الأماكن ومواقعها	(ب) تغيير تضاريس الأرض	(ج) بناء المباني السكنية	(د) زراعة الأراضي الخضراء
٥- ما هي الخريطة الرقمية؟			
(أ) خريطة مرسومة على الجلد	(ب) خريطة ورقية قديمة	(ج) خريطة إلكترونية يمكن الحصول عليها من التطبيقات الحاسوبية	(د) خريطة منحوتة على الصخر
٦- أين يزداد تركيز السكان عادةً؟			
(أ) في الصحاري	(ب) في أعالي الجبال	(ج) في المناطق الساحلية	(د) في المناطق الجليدية
٧- كم عدد الحركات التي تتحركها الأرض؟			
(أ) حركة واحدة	(ب) حركتان	(ج) ثلاث حركات	(د) أربع حركات
٨- ما هي القارة الأكثر سكاناً في العالم؟			
(أ) قارة أستراليا	(ب) قارة آسيا	(ج) قارة أفريقيا	(د) القارة القطبية الجنوبية
٩- تدور الأرض حول نفسها (محورها) باتجاه:			
(أ) من الشرق إلى الغرب	(ب) من الشمال إلى الجنوب	(ج) من الغرب إلى الشرق	(د) من الجنوب إلى الشمال
١٠- ماذا ينتج عن دوران الأرض حول محورها؟			
(أ) الفصول الأربعة	(ب) تعاقب الليل والنهار	(ج) الخسوف والكسوف	(د) تغير المناخ سنوياً
١١- ما هو الشكل الذي وصف به العلماء، ومنهم العلماء المسلمون، كوكب الأرض؟			
(أ) مربع الشكل	(ب) كروية الشكل	(ج) مثلث الشكل	(د) مسطح الشكل
١٢- يكمل القمر دورته حول الأرض مرة واحدة كل:			
(أ) سنة كاملة	(ب) أسبوع واحد	(ج) يوم واحد	(د) شهر تقريباً
١٣- تتم الأرض دورتها حول الشمس مرة واحدة كل:			
(أ) ٢٤ ساعة	(ب) شهر واحد	(ج) ٣٦٥ يوماً وربع اليوم	(د) ٤٨ ساعة

١٤- ما هو الشرط اللازم لرؤية الشكل الكروي للأرض بوضوح؟			
(أ) النظر من ارتفاعات عالية جداً	(ب) الوقوف على شاطئ البحر	(ج) استخدام نظارة شمسية	(د) النظر في الليل
١٥- ما هو التعريف الصحيح لمفهوم الخريطة؟			
(أ) صورة فوتوغرافية لسطح الأرض ملتقطة من الفضاء	(ب) رسم توضيحي لسطح الأرض أو جزء منه	(ج) نص مكتوب يصف تضاريس الأرض	(د) مجسم كروي يمثل شكل الأرض الحقيقي
١٦- يستمد القمر الضوء الذي نراه من:			
(أ) الأرض	(ب) الشمس	(ج) النجوم	(د) الكواكب
١٧- تحدث ظاهرة كسوف الشمس عندما يقع:			
(أ) القمر بين الأرض والشمس	(ب) الأرض بين القمر والشمس	(ج) الشمس بين الأرض والقمر	(د) المريخ بين الأرض والشمس
١٨- كم تبلغ نسبة الماء من مساحة سطح الأرض؟			
(أ) ٢٩%	(ب) ٥٠%	(ج) ٧١%	(د) ٩٠%
١٩- لماذا لا نرى الشكل الكروي للأرض ونحن نمشي عليها؟			
(أ) لأن الأرض مسطحة	(ب) لأن نظرنا ضعيف	(ج) لأن الأرض كبيرة جداً	(د) لأن الشمس ساطعة
٢٠- يُعرف الرموز والألوان الموجودة داخل الخريطة بـ:			
(أ) عنوان الخريطة	(ب) مفتاح الخريطة	(ج) اتجاه الخريطة	(د) هامش الخريطة
٢١- ما هو تعريف الجبل كما ورد في الدرس؟			
(أ) أرض واسعة ومنبسطة	(ب) أرض منخفضة تجري فيها المياه	(ج) كتلة صخرية مرتفعة ولها قمة	(د) أرض يابسة محاطة بالماء
٢٢- أي الكواكب التالية يقع بين كوكب الزهرة وكوكب المريخ في المجموعة الشمسية؟			
(أ) عطارد	(ب) المشتري	(ج) الأرض	(د) زحل
٢٣- الشهر الأول في السنة الهجرية هو شهر:			
(أ) رمضان	(ب) رجب	(ج) محرم	(د) صفر
٢٤- الخط الوهمي الذي يصل بين القطبين الشمالي والجنوبي وتدور الأرض حوله يسمى:			
(أ) خط الاستواء	(ب) مدار السرطان	(ج) محور الأرض	(د) خط غرينتش
٢٥- أي عنصر من عناصر الخريطة يوضح موضوع الخريطة ونوعها؟			
(أ) مفتاح الخريطة	(ب) مقياس الرسم	(ج) عنوان الخريطة	(د) إطار الخريطة

السؤال الثاني: ضع علامة (صح) أو (خطأ):		هـ درجات
#	العبرة	الإجابة
١	بسبب الجاذبية، يشعر الناس في جميع أنحاء الأرض أن رؤوسهم للأعلى.	()
٢	القمر كوكب مسطح الشكل وثابت لا يتحرك.	()
٣	مدة دوران الأرض حول محورها هي ٤٨ ساعة.	()
٤	وصف العلماء المسلمون الأرض بأنها كروية الشكل منذ قديم الزمن.	()

الإجابة	العبارة	#
()		٥ عدد أشهر السنة الهجرية 12 شهراً.



المادة:	الدراسات الاجتماعية	بسم الله الرحمن الرحيم  وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم ... مدرسة: ...
الاختبار:	اختبار الفترة الفصل الدراسي الثاني		
الصف:	الرابع		
الزمن:	٤٥ دقيقة		
الفترة:	الاولى		

نهوذج الإجابة

اسم الطالب

٣٠

السؤال 1: اختر الإجابة الصحيحة:

25

1	إلى أين تتجه جميع الأشياء على سطح الأرض بفعل الجاذبية؟	(أ) نحو السماء	(ب) نحو الشرق	(ج) عمودياً نحو سطح الأرض	(د) نحو الفضاء الخارجي
2	أي من الأشكال التالية يُعرف بأنه أرض يابسة محاطة بالماء من ثلاث جهات؟	(أ) الجزيرة	(ب) شبه الجزيرة	(ج) الوادي	(د) الواحة
3	الشهر الذي يصوم فيه المسلمون هو الشهر التاسع ويسمى:	(أ) شوال	(ب) شعبان	(ج) رمضان	(د) ذو الحجة
4	أي مما يلي يُعد من فوائد الخريطة؟	(أ) تحديد الأماكن ومواقعها	(ب) تغيير تضاريس الأرض	(ج) بناء المباني السكنية	(د) زراعة الأراضي الخضراء
5	ما هي الخريطة الرقمية؟	(أ) خريطة مرسومة على الجلد	(ب) خريطة ورقية قديمة	(ج) خريطة إلكترونية يمكن الحصول عليها من التطبيقات الحاسوبية	(د) خريطة منحوتة على الصخر
6	أين يزداد تركيز السكان عادةً؟	(أ) في الصحاري	(ب) في أعالي الجبال	(ج) في المناطق الساحلية	(د) في المناطق الجليدية
7	كم عدد الحركات التي تتحركها الأرض؟	(أ) حركة واحدة	(ب) حركتان	(ج) ثلاث حركات	(د) أربع حركات
8	ما هي القارة الأكثر سكاناً في العالم؟	(أ) قارة أستراليا	(ب) قارة آسيا	(ج) قارة أفريقيا	(د) القارة القطبية الجنوبية
9	تدور الأرض حول نفسها (محورها) باتجاه:	(أ) من الشرق إلى الغرب	(ب) من الشمال إلى الجنوب	(ج) من الغرب إلى الشرق	(د) من الجنوب إلى الشمال



ماذا ينتج عن دوران الأرض حول محورها؟				10
(أ) الفصول الأربعة	(ب) تعاقب الليل والنهار	(ج) الخسوف والكسوف	(د) تغير المناخ سنوياً	
ما هو الشكل الذي وصف به العلماء، ومنهم العلماء المسلمون، كوكب الأرض؟				11
(أ) مربع الشكل	(ب) كروية الشكل	(ج) مثلث الشكل	(د) مسطح الشكل	
يكمل القمر دورته حول الأرض مرة واحدة كل:				12
(أ) سنة كاملة	(ب) أسبوع واحد	(ج) يوم واحد	(د) شهر تقريباً	
تتم الأرض دورتها حول الشمس مرة واحدة كل:				13
(أ) ٢٤ ساعة	(ب) شهر واحد	(ج) ٣٦٥ يوماً وربع اليوم	(د) ٤٨ ساعة	
ما هو الشرط اللازم لرؤية الشكل الكروي للأرض بوضوح؟				14
(أ) النظر من ارتفاعات عالية جداً	(ب) الوقوف على شاطئ البحر	(ج) استخدام نظارة شمسية	(د) النظر في الليل	
ما هو التعريف الصحيح لمفهوم الخريطة؟				15
(أ) صورة فوتوغرافية لسطح الأرض ملتقطة من الفضاء	(ب) رسم توضيحي لسطح الأرض أو جزء منه	(ج) نص مكتوب يصف تضاريس الأرض	(د) مجسم كروي يمثل شكل الأرض الحقيقي	
يستمد القمر الضوء الذي نراه من:				16
(أ) الأرض	(ب) الشمس	(ج) النجوم	(د) الكواكب	
تحدث ظاهرة كسوف الشمس عندما يقع:				17
(أ) القمر بين الأرض والشمس	(ب) الأرض بين القمر والشمس	(ج) الشمس بين الأرض والقمر	(د) المريخ بين الأرض والشمس	
كم تبلغ نسبة الماء من مساحة سطح الأرض؟				18
(أ) ٢٩٪	(ب) ٥٠٪	(ج) ٧١٪	(د) ٩٠٪	
لماذا لا نرى الشكل الكروي للأرض ونحن نمشي عليها؟				19
(أ) لأن الأرض مسطحة	(ب) لأن نظرنا ضعيف	(ج) لأن الأرض كبيرة جداً	(د) لأن الشمس ساطعة	
يُعرف الرموز والألوان الموجودة داخل الخريطة بـ:				20
(أ) عنوان الخريطة	(ب) مفتاح الخريطة	(ج) اتجاه الخريطة	(د) هامش الخريطة	
ما هو تعريف الجبل كما ورد في الدرس؟				21
(أ) أرض واسعة ومنبسطة	(ب) أرض منخفضة تجري فيها المياه	(ج) كتلة صخرية مرتفعة ولها قمة	(د) أرض يابسة محاطة بالماء	
أي الكواكب التالية يقع بين كوكب الزهرة وكوكب المريخ في المجموعة الشمسية؟				22
(أ) عطارد	(ب) المشتري	(ج) الأرض	(د) زحل	
الشهر الأول في السنة الهجرية هو شهر:				23
(أ) رمضان	(ب) رجب	(ج) محرم	(د) صفر	
الخط الوهمي الذي يصل بين القطبين الشمالي والجنوبي وتدور الأرض حوله يسمى:				24
(أ) خط الاستواء	(ب) مدار السرطان	(ج) محور الأرض	(د) خط غرينتش	

أي عنصر من عناصر الخريطة يوضح موضوع الخريطة ونوعها؟			25
(أ) مفتاح الخريطة	(ب) مقياس الرسم	(ج) عنوان الخريطة	(د) إطار الخريطة
السؤال 2: ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:			5

#	العبرة	الإجابة
1	بسبب الجاذبية، يشعر الناس في جميع أنحاء الأرض أن رؤوسهم للأعلى.	✓
2	القمر كوكب مسطح الشكل وثابت لا يتحرك.	X
3	مدة دوران الأرض حول محورها هي ٤٨ ساعة.	X
4	وصف العلماء المسلمون الأرض بأنها كروية الشكل منذ قديم الزمن.	✓
5	عدد أشهر السنة الهجرية 12 شهراً.	✓

انتهت الأسئلة ... بالتوفيق

موقع منهجي  mnhaji.com