	اسم	الدرجة المستحقة		رقم					
اسم المراجعة	المصححة	كتابةً	رقماً	السوال			المملكة العربية السعودية		
				الأول	وزارة التعليم Ministry of Education		وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم		
					أسئلة اختبار		ُ بالمدينة المنورة المدينة مدارس الخندق الأهلية		
				الثاني	لفصل الدراسي الأول الدور: الأول للعام الدراسي ١٤٤١هـ	11	ابتدائي * متوسط * ثاتوي		
				الثالث					
				الرابع	الصف: أولى متوسط		اسم الطالبة:		
				الخامس	المادة: الدراسات الاجتماعية والمواطنة		رقم الجلوس:		
				السادس	الزمن: ساعتان	۱ هـ	اليوم ا لثلاثاء والتاريخ ۷۲/٤/۲۷		
				المجموع	كتابة	۳.	الدرجة الكلية رقمًا		
			ı	1					
			بدأي الإجابة	ي بالله ثم اب	ابنتي الطالبة وفقكِ الله استعو				
					مًا يلي:	حيحة م	السؤال الأول: اختاري الإجابة الصــ		
							الغطب النمالى		
							want F		
							DIG. 14 \$		
							- (-)		
							1 4 4 A min		
							القطب الجنوبى		
							١-يشير السهم رقم ١ إلى دائرة		
ويي	القطبية الجن	د	الاستواء	ح	السرطان	ب	أ الجدي		
							٢ - يشير السهم رقم ٢ إلى دائرة .		
ويي	القطبية الجن	٥	الاستواء	ج	السوطان	ب	أ الجدي		
					:	كوكب	٣ – أقرب الكواكب لنجم الشمس		
	المريخ	د	الزهرة	ج	الأرض	ب	أ عطارد		
			<u></u>	: أور، ونيبو		 ، التي _ا	ع - شعبأول الشعوب		
ۣڹ	الكلدانيو	د	السومريون	ج	الآشوريون	ب	أ العموريون		
		ن وفلسطين.	إلى سوريا ولبنا	ىتى امتدت	الذي بنى إمبراطورية الكلدانيين اا		 ٥- من أشهر ملوك الكلدانيون 		
	أوزوريس	د	نبوخذ نصر	ح	سامو آبي	ب	أ حمورايي		
						فاف	٦ -ظهرت الحضارة الصينية على ض		
فو	النهر الأص	د	نمر النيل	ج	نمر دجلة	ب	أ نحمر الفرات		
					ء الحكم.	ل أعبا:	٧ –تعني المعاونة في تحم		
•	الدواوين	د	البيعة	ج	الوزارة	ب	أ الخلافة		
1 من 5	صفحة		,7.1	9/+9/+1	<u>صدار: ۱/۰ تاریخ الإصدار:</u>	رقم الإ	لقم النموذج: KH-P028-F11A		

		كريم والسنة النبوية.	رآن ال	مل بين الناس في الخصومات بموجب الق	٨–هو تعيين القضاة للفص
الوزارة	د	الدواوين	ج	ب القضاء	أ الأمارة
		، أنشئ له ديوان خاص به	فظامي	رضي الله عنه إلى جيش	٩ – تحول الجيش في عهد الخليفة
على بن أبي طالب	د	عثمان بن عفان	ج	ب عمر بن الخطاب	أ أبو بكر الصديق
					٠٠ –هم رجال يتولو
الشرطة	د	العسس	ج	ب الجيش	أ الجند
				من لغتها الأصلية إلى اللغة العربية.	١١ –هي نقل العلوم
الفقه	د	الكيمياء	ج	ب الترجمة	أ التفسير
				، يدرس ذكر الوقائع وأوقاتها.	٢ ٦ –علم هو العلم الَّذي
التاريخ	د	الفلك	ج	ب الترجمة	أ الجغرافيا
				كتاب (الجامع الصحيح).	١٣ –أشهر المؤلفات في علم
التاريخ	د	اللغة	ج	ب التفسير	أ الحديث
				ات	 ١٤ – تعد صناعة الأدوية من الصناعا
المنسوجات	د	الزجاجية والخزفية	ج	ب الكيميائية	أ الغذائية
				ة: رضي الله عنه.	 ٥ الشئت الدواوين في عهد الخليفا
أبو بكر الصديق	د	على بن أبي طالب	ج	ب عثمان بن عفان	أ عمر بن الخطاب
				يط بنا من نجوم، ومجرات، وكائنات حية	١٦ –هو: كل ما يح
الكواكب	د	درب التبانة	ج	ب المجموعة الشمسية	أ الكون
الكواكب	د	درب التبانة	ج	ب الجموعة الشمسية	الكون ١٧ –خطوط الطول تفيد في:
الكواكب تحديد المناطق الحرارية	د	درب التبانة تحديد خط الاستواء	ج ح	ب الجموعة الشمسية	
		تحديد خط الاستواء		ب تحديد الأقاليم المناخية	١٧ –خطوط الطول تفيد في:
				ب تحديد الأقاليم المناخية	۱۷ —خطوط الطول تفيد في:
تحديد المناطق الحرارية	د ا	تحديد خط الاستواء	E	ب تحديد الأقاليم المناخيةجنوباً ب	۱۷ —خطوط الطول تفيد في: ا تحديد الزمن ۱۸ — مدار الجدي يقع عند درجة
تحديد المناطق الحرارية	د ا	تحديد خط الاستواء	E	ب تحديد الأقاليم المناخيةجنوباً ب	۱۷ —خطوط الطول تفيد في: أ تحديد الزمن ۱۸ — مدار الجدي يقع عند درجة ۱ مرح ۲۳٫۵
تحدید المناطق الحواریة °۹۰	د	تحدید خط الاستواء	E	ب تعديد الأقاليم المناخية	۱۷ —خطوط الطول تفيد في: ۱ تحديد الزمن ۱۸ — مدار الجدي يقع عند درجة ۱ مرح مرح المربيع عند درجة
تحدید المناطق الحواریة °۹۰	د	تحدید خط الاستواء	ح د د	ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد وم تحديد وم تحديد ب تحديد الشمس:	۱۷ —خطوط الطول تفيد في: ۱ تحديد الزمن ۱۸ — مدار الجدي يقع عند درجة ۱۹ — يحدث فصل الربيع الشمالي في يو المحدث فصل الربيع المحدث فصل الربيع الشمالي في يو المحدث فصل الربيع المحدث في يو المحدث في المح
تحدید المناطق الحواریة ، ۹ °	2 2	تحدید خط الاستواء ۳٦,٥ د م	ح د د	ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد وبات م تحديد وبات تحديد المنافية ب تحد	۱۷ —خطوط الطول تفيد في: ۱ تحديد الزمن ۱۸ — مدار الجدي يقع عند درجة ۱۹ — يحدث فصل الربيع الشمالي في يو المحدث فصل الربيع المحدث فصل الربيع الشمالي في يو المحدث فصل الربيع المحدث في يو المحدث في المح
تحدید المناطق الحواریة ، ۹ °	2 2	تحدید خط الاستواء ۳٦,٥ د م	ح د د	ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد وم تحديد وم تحديد ب تحديد الشمس:	۱۷ —خطوط الطول تفيد في: ۱ تحديد الزمن ۱۸ — مدار الجدي يقع عند درجة ۱۹ — يحدث فصل الربيع الشمالي في يو المحدث فصل الربيع المحدث فصل الربيع الشمالي في يو المحدث فصل الربيع المحدث في يو المحدث في المح
تحدید المناطق الحواریة ۹ ۰ ۳۲ سبتمبر الوابع	2 2	تحديد خط الاستواء °٦٦,0 ١٢ يونيو الثالث خط الاستواء	ح ح د د	ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد ب تحديد ب تحديد ب تحديد ب تحديد ب تعامد أشعة الشمس على	۱۷ -خطوط الطول تفيد في: ۱ تحديد الزمن ۱۸ - مدار الجدي يقع عند درجة ۱۹ - يحدث فصل الربيع الشمالي في بو المحدث فصل الربيع الشمالي في بو المحدث المرس من حيث القرب الأرض من حيث القرب الأرض من حيث القرب الأرض من حيث القرب الأول الكرة الا الكوة الا الكوة الا مدار السرطان
تحدید المناطق الحواریة ۹ ۰ ۳۲ سبتمبر الوابع	2 2	تحديد خط الاستواء °٦٦,0 ١٢ يونيو الثالث خط الاستواء	ح ح د د	ب تحديد الأقاليم المناخية برم	۱۷ -خطوط الطول تفيد في: ۱ تحديد الزمن ۱۸ - مدار الجدي يقع عند درجة ۱۹ - يحدث فصل الربيع الشمالي في بو المحدث فصل الربيع الشمالي في بو المحدث المرس من حيث القرب الأرض من حيث القرب الأرض من حيث القرب الأرض من حيث القرب الأول الكرة الا الكوة الا الكوة الا مدار السرطان
تحديد المناطق الحرارية ، ° ° ، ° الرابع الرابع الدائرة القطبية الجنوبية	2 2 2	تحديد خط الاستواء ٢٦,٥ ٢٦ ونيو ٢١ يونيو الثالث خط الاستواء والأعمال.	ح ح 	ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد الأقاليم المناخية ب تحديد و ٢٣,٥ و ٢٣,٥ و و ٢٠٠٠ و و ٢٠٠٠ و و ١٠٠٠ و و ١٠٠٠ و و ١٠٠٠ و و ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠	1 -خطوط الطول تفيد في: 1 - تحديد الزمن 1 - تحديد الزمن 1 - مدار الجدي يقع عند درجة 1 - يحدث فصل الربيع الشمالي في بوليم المرس من حيث القرب الأرض من حيث القرب ألم الأول ألم الله الأول ألم الله الله الله الله الله الله الله ال
تحديد المناطق الحرارية ، ° ° ، ° الرابع الرابع الدائرة القطبية الجنوبية	2 2 2	تحديد خط الاستواء ٢٦,٥ ٢٦ ونيو ٢١ يونيو الثالث خط الاستواء والأعمال.	ح ح 	ب تحديد الأقاليم المناخية برام المناخية برام المناخية برام المرام و الأهداف المرام المرام المرام و الأهداف المرام المرام و الأهداف المرام المرام المرام و الأهداف المرام المرام المرام المرام و الأهداف المرام المرام المرام و المرام	-خطوط الطول تفيد في: تحديد الزمن - حمدار الجدي يقع عند درجة - مدار الجدي يقع عند درجة - ١٩

د سبع وعشرين		ست وعشرين	ج	خمس وعشرين	ب	أ أربع وعشرين
		.,	رة والضوء	عتمة، تستمد من الشمس الحرا _ل	صلبة مع	
د الكواكب		المذنبات	ج	الشمس	ب	أ الكون
		حجماً.	ä	وعة الشمسية: حيث يمثل المرتب	كب المجمو	٢٦ – كوكب الأرض وسطاً بين كوارً
د السادسة		الخامسة	ح	الرابعة	ب	أ الثالثة
				الرياضيات:	في علم	٢٧ – من إنجازات العلماء المسلمين
إدخال السكر في بعض		اختاء الار ما لار		تنقية المعادن	ب	أ استخدام نظام الترقيم
الأدوية		اختراع الاسطولاب	ح	المعادي		السعودام قطام الأرقيم
طَلع على أخبار الدولة.	مة أن ي	الخليفة وهو في العاصم	يستطيع	ن الخليفة وولاة الأقاليم، حيث	لرسائل بيم	۲۸ –مهمته نقل ال
د بیت المال		البريد	ح	القضاة	ب	أ الدواوين
				شرس للصينيين.	الأول ال	۲۹ کان شعبالعدو
د المغول		الفراعنة	ج	الكلدانيون	ب	أ الآشوريون
		المصروفات.	الموارد و	، وتنظيمها، وتحقيق التوازن بين	ت الدولة	۰ ۳ –أنشئلجمع واردان
د القضاء		بيت المال	ح	الخواج	ب	أ الدواوين
	أرض.	لاستواء والمار بمركز الا	لمی خط ا	نقيم الواصل بين أبعد نقطتين ع	همي المسن	٣١ –هو الخط الوه
د دائرة الاستواء		مدار السرطان	ج	القطر القطبي	ب	أ القطر الاستوائي
ويي.	ب الجن	طب الشمالي إلى القطم	بة من القد	تُرسم على شكل الكرة الأرضي	بة طولية،	٣٢ –خطوط وهمي
د دوائر العرض		خطوط الطول	ح	القطر القطبي	ب	أ القطر الاستوائي
						٣٣ –يعتبر المحيطأكبر
د المحيط الهندي		لمحيط المتجمد الشمالي	ج ١	المحيط الهادي	ب	أ المحيط الأطلسي
				طح الأرض.	ساحة س	٣٤ – تشغل اليابسة () من ه
د ۸۹۰٪		% £ 9	ج	%٣٩	ب	% Y 9
اعي أو عمراني في مدة محددة	<u>و</u> اجتم	ن أثر ديني أو فكري أ	نج عنه مر	رية مع البيئة المحيطة بمم, وما ينن	ات البش <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	٣٥ –تفاعل المجموع
د الجغرافيا		علم اللغة	ج	الحضارة	ب	أ التاريخ
	_	لها خط الاستواء.	ويمر وسط	عرض (٢٣,٥) شمالاً وجنوباً،	ين دائرتي	٣٦ – تقع ب
د المنطقة الحارة		المناطق الزمنية	ج	المنطقتان الباردتان	ب	أ المنطقتان المعتدلتان
	نوبي.	في النصف الأرض الجا		ض الشمالي، يقابله فصل	صف الأر	٣٧ –عندما يحل فصل الخريف في نه
د الخريف		الشتاء	ج	الصيف	ب	أ الربيع
			٠.	سرد القصص، وضرب الأمثال	على	٣٨– يقوم أسلوب الحوار
د التلقائي		الاستفهامي	ج	الاستنتاجي	ب	أ الوصفي
	_,			كواكب.	ىية	٣٩ – عدد كواكب المجموعة الشمس
د عشرة		تسعة	ج	ڠانية	ب	أ سبعة
			••	الدولة الأموية: ديوان	في عهد	• ٤ – من الدواوين التي استحدثت

د البريد		د	الزمام	ج	الخواج	ب	الجند	Í
نصف درجة لكل فقرة						<u> </u>		

السؤال الثاني:ضعي كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة , أو كلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

صحيحة خاطئة		0	العبارة			
	ب		Í	أهبط الله آدم وحواء عليهما السلام في المدينة المنورة.	٤١	
	ب		Í	تميزت عمارة المساجد في عهد النبي عليه الصلاة والسلام والخلفاء الراشدين ببساطة	٤٢	
				البناء.		
	ب		Í	من أركان الحوار: أطراف الحوار.	٤٣	
	ب		Í	التخطيط يزيد من التوتر والقلق.	٤٤	
	ب		Í	تعتبر أستراليا أصغر القارات مساحة.	٤٥	
	ب		Í	حركات الأرض أثنان وكلتاهما تدور عكس أتجاه عقارب الساعة.	٤٦	
	ب		Í	عدد دوائر العرض على شكل الأرض هو(١٨٠) دائرة (٩٠): دائرة شمالاً, و(٩٠)	٤٧	
				دائرة جنوباً.		
	ب		ĺ	يعتمد نجاح التخطيط للدراسة على معرفة قيمة الوقت, وإدراك أهميته, وعلى الجدية في	٤٨	
				تطبيق الخطة.		

نصف درجة لكل فقرة ع

السؤال الثالث:

١ – عللي لما يأتي:

أ- إعتناء المسلمين ببناء القلاع والحصون. (نصف درجة)

. للدفاع على أراضي المسلمين

ب-تعد اللغة العربية أثرى اللغات, وأكملها في المعاني والألفاظ. (نصف درجة)

لكثرة مفرداتها وغنى تعبيراتها

ج - . لماذا لايشعر سكان الأرض بحركتها؟ (نصف درجة)

لأنها تدور بببطئ – وتدور بصورة منتظمة – ولوجود الجاذبية الأرضية -لأنها تدور بما فيها من أغلفة

د- وضحي فوائد خطوط الطول, ودوائر العرض. (نصف درجة)

تحديد المناطق - تحديد الزمن - معرفة المناطق الحرارية في العالم

٢-ماالمصطلح الجغرافي لكل من ؟

أ- ماعلى سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات. (...سطح الأرض...) (نصف درجة)

ب - نجم كروي غازي ملتهب يشع حرارةً وضوءاً, ويدور حوله عدد من الكواكب. (....الشمس...) (نصف درجة)

صفحة 4 من 5

رقم النموذج: KH-P028-F11A رقم الإصدار: ١/٠ تاريخ الإصدار: ٢٠١٩/٠٩/٠١م

```
السؤال الرابع:
```

١ –عددي لما يلي (أثنين فقط):

أ-. خصائص كواكب المجموعة الشمسية. (درجة فقط)

تستمد الحرارة والضوء من الشمس -جميعها كروية الشكل - تدور حول الشمس - ...

ب- صناعات عرفتها الحضارة المصرية القديمة. (درجة فقط)

ورق البردي - التحنيط - المنسوجات - الفخار والزجاج

. ج- فوائد التخطيط. (درجة فقط)

النجاح والتفوق – التعرف على مايجب علينا فعله من أعمال ومتى ينبغي ان نفعلها – بناء شخصيتنا الوطنية الناجحة – الاستمتاع بالوقت دون الشعور بالذنب .

~

٣

انتهت الأسئلة ,,,,, وفقك الله. معلمة المادة/ نسرين الصغير

رقم النموذج: KH-P028-F11A رقم الإصدار: ١/٠ تاريخ الإصدار: ٢٠١٩/٠٩/٠١م صفحة 5 من 5