



سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

نموذج إجابة امتحان الصف الثامن من التعليم الأساسي

للعام الدراسي ٢٠١٢ / ٢٠١٣ م

الدور الأول - الفصل الدراسي الأول

نموذج
الإجابة

الدرجة الكلية : ٤٠ درجة

المادة : الدراسات الاجتماعية

تنبيه : الإجابة في (٣) صفحات

إجابة السؤال الأول: (١٦ درجة)

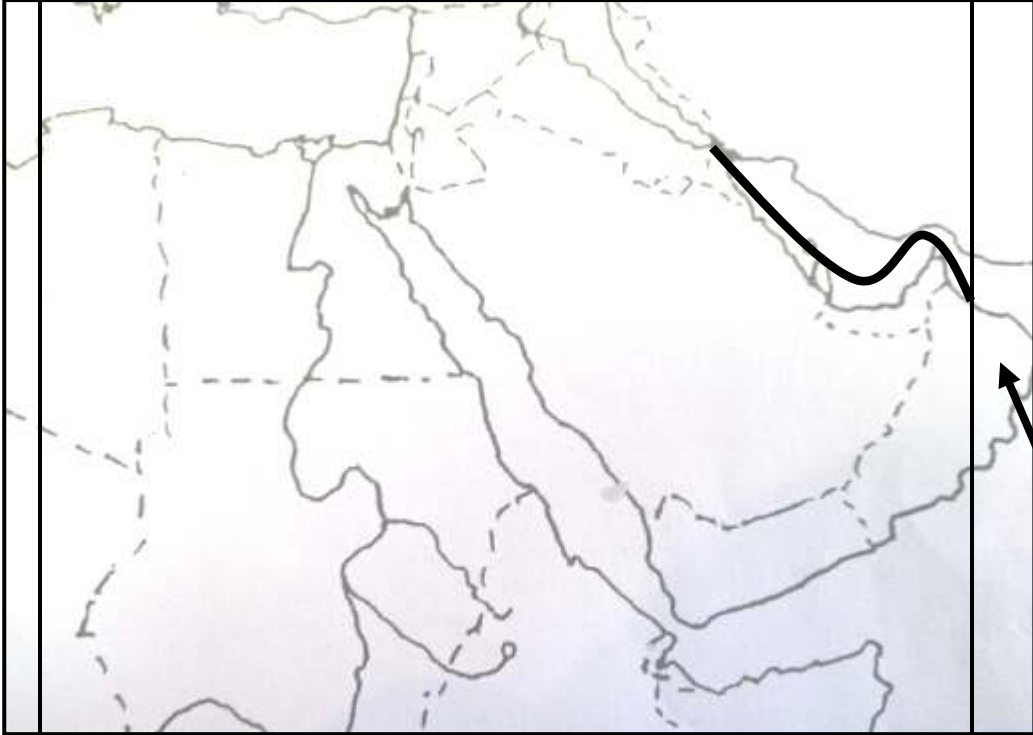
المفردة	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨
الرمز	ب	د	د	ج	د	أ	ج	د
الإجابة	الرياح	صلالة	نوفمبر	سعيد بن سلطان	الكونغو	%٥	النهضة المباركة	القضاء
الدرجة	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢
الصفحة	٣١	١٨	٤٣	٦٠	٦٤	٧٦	٨١	٨٦

إجابة السؤال الثاني : (٨ درجات)

المفردة	الجزئية	الإجابة	الصفحة	الدرجة
	أ -	- نتيجة هبوب الرياح العكسية .	٤٨	١
١	ب - ج -	- حرصا على مصالح عمان التجارية وعلاقاتها الدولية. - صيغة فريدة ومميزة في علاقة جلالتهم مع المواطنين- تواصل حضاري- اتصال مباشر مع المواطنين- تعطي الفرصة للمواطن لمتابعة متطلبات التنمية الوطنية(يكتفى بوحدة).	٧٣ ٩٤	١ ١
٢	أ - ب -	رقم ١ رقم ٢ اسم المعلم الموقع قصر المتوني قصر العلم زنجبار مسقط	٦٩	٢ لكل مفردة نصف درجة
٣	أ - ب -	- لا تقبل عضويته. لأن سنه أقل عن ٣٠ سنة ميلادية. - التفاهم والثقة والحوار بين الناس- المشاركة في تطور المجتمع العماني- طرح الموضوعات والاحتياجات الضرورية للمواطنين ومناقشتها ورفع التوصيات بشأنها- تقديم المقترحات المناسبة.(يكتفى بوحدة).	٩٦ ٩٤	٢ لكل درجة ١

تابع نموذج إجابة امتحان الصف الثامن من التعليم الأساسي
للعام الدراسي ٢٠١٢ / ٢٠١٣ م
الدور الأول – الفصل الدراسي الأول

إجابة السؤال الثالث : (٨ درجات)

الدرجة	الصفحة	الإجابة	الجزئية	المفردة
١	١٥	- يغطي الثلج قمم الجبال .	أ -	١
١	٦٧	- تأسيس المطبعة السلطانية – ظهور الصحافة العمانية لأول مرة في تاريخ شرقي أفريقيا حيث صحيفة الفلق والاصلاح والنهضة .	ب -	
١	٤٤	- الصحراوي	أ -	٢
١	٤٢	- الاستوائي	ب -	
١	٣٤	الخماسين - تتشأ بسبب الفروقات في الضغط الجوي ودرجات الحرارة.	أ -	٣
			ب -	
٢ لكل من ب - درجة وج درجة				

تابع نموذج إجابة امتحان الصف الثامن من التعليم الأساسي
للعام الدراسي ٢٠١٢ / ٢٠١٣ م
الدور الأول – الفصل الدراسي الأول

إجابة السؤال الرابع : (٨ درجات)

الدرجة	الصفحة	الإجابة	الجزئية	المفردة
١	٢١	- الاشعاع الشمسي والاشعاع الأرضي .	أ-	١
١	٦٥	- الطريق الشمالي والطريق الأوسط والطريق الجنوبي (يكتفى باثنين دون شرح) .	ب-	
١	٨٢	- السلطان- مجلس الوزراء- المجالس المتخصصة- الشؤون المالية- مجلس عمان- السلطة القضائية- الهيئات والمؤسسات.(يكتفى باثنين).	ج-	
نصف درجة لكل من أ وب	٣٩	- مطر تصاعدي.	أ-	٢
		- البرق.	ب-	
١		- مطر تضاريسي – مطر اعصاري(يكتفى بواحد).	ج-	
١	٨٣	- بعد تكاثف بخار الماء على طبقة التروبوسفير تكبر حبيبات الماء المتكاثفة الأمر الذي يجعل الهواء غير قادر على حملها فتسقط على سطح الارض على شكل مطر أو برد أو ثلج	د-	
٢		- من خلال عدة جوانب مثل المساهمة في تحقيق المنجزات بشتى أنواعها على ارض الوطن- التكاتف والتعاون مع الاخرين لتحقيق التطور والتقدم للسلطنة- العمل في المهن والحرف- العمل في القطاعين الحكومي والخاص.(يكتفى باثنين وحسب اسلوب الطالب وفيما يؤدي نفس المعنى)		٣-

انتهى نموذج الإجابة