

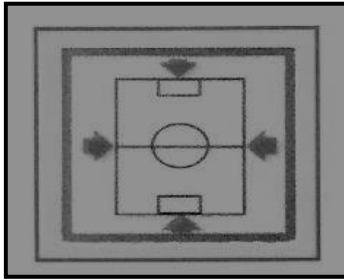


اسم الطالب / الصف : السادس /

١٦ درجة

السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :

- ١- يسمى المكان الذي يتصل فيه المجرى الرئيسي للنهر بالبحر بـ :
(أ) الرافد (ب) المنبع (ج) الفاصل المائي (د) المصب
- ٢- تأسست أول إمامة إباضية في عمان على يد الإمام الجلندي بن مسعود في العام الهجري :
(أ) ١٣٢ (ب) ١٦٠ (ج) ١٧٩ (د) ١٩٠



- ٣- تشير الصورة التي أمامك أنه عند حدوث الزلزال يجب :
(أ) ابتعد عن الشاطئ (ب) البقاء في الهواء الطلق (منطقة خالية)
ج- البقاء داخل السيارة (د) اقطع الكهرباء والغاز ولا استعمل الهاتف

- ٤- تتأثر سلطنة عمان بالأعاصير التي تتكون فوق المحيط :
(أ) الأطلسي (ب) الهندي (ج) المتجمد الشمالي (د) الهادي

- ٥- تقع سلسلة جبال الهملايا في قارة :
(أ) أفريقيا (ب) أوروبا (ج) آسيا (د) أمريكا الشمالية
- ٦- المدينة التي أصبحت عاصمة للإمامة الإباضية في عمان وسميت ببيضة الإسلام هي :
(أ) الرستاق (ب) صحار (ج) صور (د) نزوى

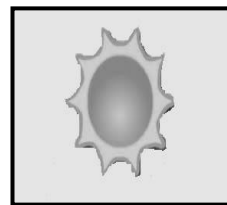
- ٧- أخبر محمد والده أنه من المتوقع تكون أمطار رعدية على محافظة شمال الشرقية وذلك بعد أن شاهد النشرة الجوية ، الصورة التي شاهدها محمد في النشرة الجوية هي :



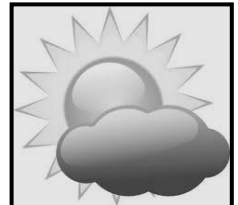
(د)



(ج)



(ب)



(أ)

- ٨ - تعرضت سلطنة عمان للإعصار المداري (جونو) في العام الميلادي :

(د) ٢٠١٢

(ج) ٢٠١٠

(ب) ٢٠٠٧

(أ) ٢٠٠٢

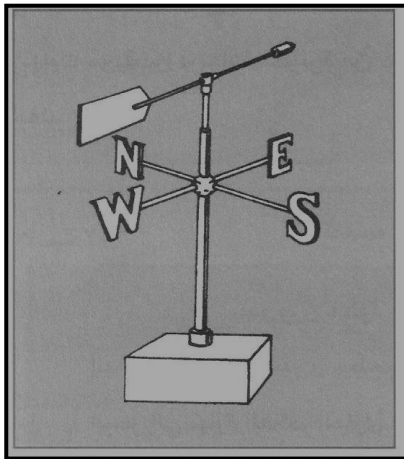
السؤال الثاني : أجب عن الأسئلة التالية :

١- صنف العبارات التالية إلى عبارات تميز الكثبان الهلالية (البرخان) وعبارات تميز كثبان السيف (الطولية) :
منتظمة السطح وتتميز بجوانب شديدة الميل ، تتميز بجانب شديد الميل وجانب آخر مقابل قليل الميل
تتكون عندما تهب رياح من اتجاه ثابت ولفترة طويلة ، تتكون بفعل رياح غير منتظمة من حيث اتجاه هبوبها

أ/ الكثبان الهلالية (البرخان)	ب/ كثبان السيف (الطولية)

٢- اكتب اسم المصطلح الدال على كل عبارة من العبارات التالية بين القوسين :
(أ) [.....] بناء هندسي يقام على مجرى مائي بهدف حجز المياه للاستفادة منها في أغراض متعددة

(ب) [.....] المواد الباطنية الذائبة التي تخرج من فوهة البركان وتنساب على سطح الأرض



٣- ادرس الصورة الآتية جيدا ثم اجب عن ما يلي:

(أ) ما اسم الجهاز الموضح بالصورة .

.....

(ب) ما الهدف من استخدام هذا الجهاز .

.....

.....

السؤال الثالث : أجب عن الأسئلة التالية :

١- أعطي مثالا واحدا لكل مما يلي :
أ/ الأشكال الأرضية الناتجة عن النحت في المناطق الساحلية .

.....

ب/ الأشكال الأرضية الناتجة عن النحت في الصحاري .

.....

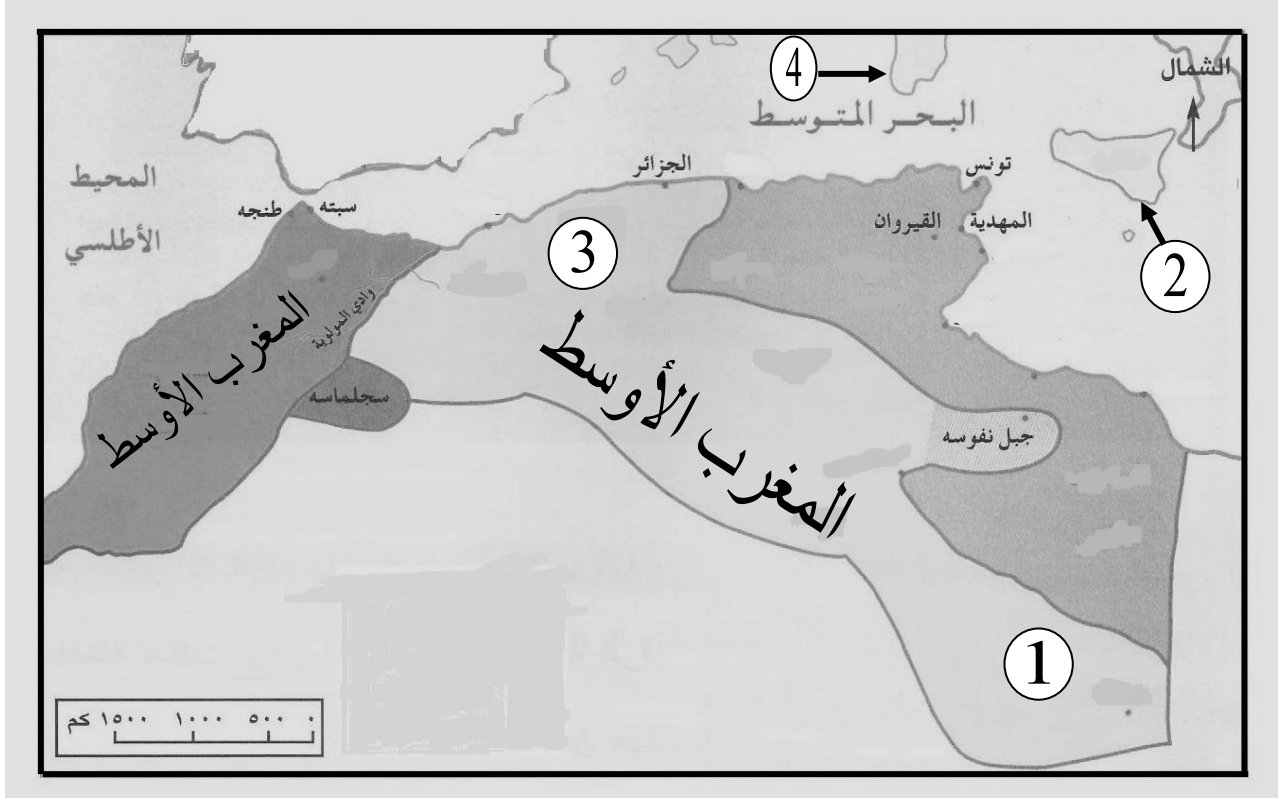
٢- أذكر اسم الشخصية الدالة على كل عبارة من العبارات التالية :

(أ) إمام عماني تمكن الأسطول في عهده من تحرير جزيرة سقطرى من الأحباش [.....]

(ب) مؤسس الدولة الأموية في الأندلس [.....]

تابع السؤال الثالث : أجب عن الأسئلة التالي

٣- تأمل الخريطة التي أمامك جيدا ثم اجب عن الأسئلة التي تليها :



أ) اكتب الرقم الذي يشير إلى الجزيرة التي فتحها الأغالبية في البحر المتوسط (.....)

ب) اكتب الرقم الذي يشير إلى موقع مدينة تاهرت عاصمة الدولة الرستمية (.....)



ج) ظلل على الخريطة موقع الدولة الأموية في الأندلس بالرمز

د) اذكر اسم المدينة التي بناها عبيد الله المهدي لتكون عاصمة للدولة الفاطمية في المغرب الأدنى

السؤال الرابع : أجب عن الأسئلة التالية :

٨ درجات

١- علل لما يلي :

أ) يفضل الطيارون قيادة الطائرات في أجواء الطبقة الثانية من الغلاف الجوي (الاستراتوسفير) .

.....

.....

ب) اختلاف الحرارة في مناطق الكرة الأرضية .

.....

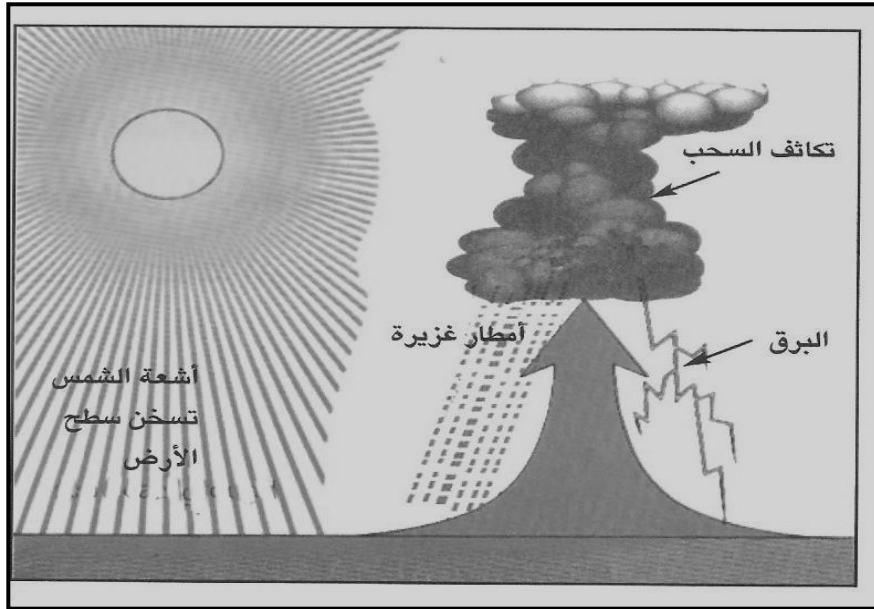
.....

تابع السؤال الرابع : أجب عن الأسئلة التالية :

٢- رتب الأحداث التالية من الأحدث إلى الأقدم وذلك بوضع الرقم المناسب بين القوسين .

- أ- () مبايعة عبيد الله المهدي بالخلافة في القيروان وأصبح يخطب له على المنابر باسم أمير المؤمنين .
- ب- () تمكن القائد الفاطمي جوهر الصقلي من دخول مصر وبنى فيها عاصمة للدولة الفاطمية .
- ج- () أعلن صلاح الدين الأيوبي قيام الدولة الأيوبية .
- د- () تمكن القائد أبو عبد الله الشيعي من القضاء على الدولة الرستمية .

٣- تأمل الصورة التالية ثم أجب عن الآتي :



أ) اذكر نوع الأمطار في الصورة الموضحة أمامك .

ب) يحدث هذا النوع من الأمطار في المناطق : (ضح علامة (√) على الإجابة الصحيحة)

() الباردة () الاستوائية

انتهت الأسئلة ، مع أطيب التمنيات بالتوفيق



**نموذج إجابة امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول - الدور الأول في مادة الدراسات الاجتماعية للصف السادس
للعام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥ م**

*** تنبيه : نموذج الإجابة في صفتين .**

إجابة السؤال الأول				
الصفحة	الدرجة	البديل الصحيح	المفردة	
٣٠	٢	المصب	د	١
٦٦	٢	١٣٢	أ	٢
١٩	٢	البقاء في الهواء الطلق (منطقة خالية)	ب	٣
١١٩	٢	الهندي	ب	٤
٢٥	٢	آسيا	ج	٥
٦٧	٢	نزوى	د	٦
١٢٥	٢		ج	٧
١٢٠	٢	٢٠٠٧	ب	٨
١٦ درجة		المجموع		

إجابة السؤال الثاني					
الصفحة	الدرجة	الإجابة الصحيحة	الجزئية	المفردة	
٤٧	لكل فراغ درجة	ب/ كثنان السيف (الطولية)		١	
		منتظمة السطح وتميز بجوانب شديدة الميل			أ/ الكثنان الهلالية (البرخان)
		تتكون بفعل رياح غير منتظمة من حيث اتجاه هبوبها			تتميز بجانب شديد الميل وجانب آخر مقابل قليل الميل تتكون عندما تهب رياح من اتجاه ثابت ولفترة طويلة
١٤٤	١	السد	أ	٢	
٢١	١	الصهير	ب		
١٠٦	١	تحديد اتجاه الرياح	أ	٣	
١٠٦	١		دوارة الرياح		ب
٨ درجات		المجموع			

يتبع صفحة ٢ ...



تابع نموذج إجابة امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول - الدور الأول في مادة الدراسات الاجتماعية للصف السادس
للعام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥ م

إجابة السؤال الثالث				
المفردة	الجزئية	الإجابة الصحيحة	الدرجة	الصفحة
١	أ	الجروف ، الكهوف ، القنطرة البحرية (القوس) ، المسلة الصخرية (يكتفى بمثال واحد)	١	٤٠-٤١
	ب	الموائد الصخرية	١	٤٦
٢	أ	الإمام الصلت بن مالك الخروصي	١	٦٨
	ب	عبدالرحمن الداخل	١	٥٤
٣	أ	٢	١	٧٥-٧٦
	ب	٣	١	٧٦
	ج	تعتبر الإجابة صحيحة إذا حدد الطالب بالرمز على الأندلس	١	٧٦
	د	المهدية	١	٨٥-٨٦
المجموع		٨ درجات		

إجابة السؤال الرابع				
المفردة	الجزئية	الإجابة الصحيحة	الدرجة	الصفحة
١	أ	لكي يكون في مأمن من الاضطرابات الجوية التي تؤثر على توازن الطائرات (أو ما يفيد المعنى)	١	٩٨
	ب	بسبب * اختلاف زوايا سقوط الأشعة الشمسية * اختلاف المسافات (أو ما يفيد المعنى - يكتفى بسبب واحد)	١	١٠٢
٢	أ	٢	١	٨٤
	ب	٣	١	٨٦
	ج	٤	١	٩١
	د	١	١	٨٤
٣	أ	الأمطار التصاعدية	١	١١٢
	ب	الاستوائية	١	١١٢
المجموع		٨ درجات		

انتهى النموذج والله ولي التوفيق