



٤٠ درجة

امتحان مادة الدراسات الاجتماعية للصف السادس
الفصل الدراسي الأول / الدور الأول

للعام الدراسي ١٤٣٤/١٤٣٥ هـ - ٢٠١٣/٢٠١٤ م

اسم الطالب : الصف :

الزمن : ساعة ونصف

المادة :- الدراسات الاجتماعية

تنبيه : الأسئلة في اربع صفحات

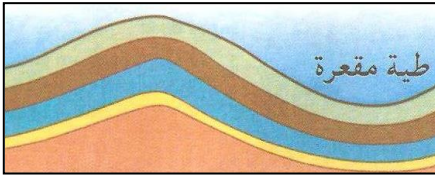
(الإجابة في نفس الورقة)

أجب عن جميع الأسئلة الآتية :-

السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاه :-

(١) تلقب بأمر المؤمنين الناصر لدين الله، وبنى مدينة الزهراء غربي قرطبة :
(أ) عبد الرحمن الثالث (ب) ابو جعفر المنصور (ج) هشام الثالث (د) عبد الملك بن مروان

(٢) تتحول الطية المقعرة الواضحة في الشكل في المرحلة الثالثة من مراحل تكون الطيات إلى :
(أ) جبال التوائية (ب) سهول رسوبية



(ج) جروف صخرية (د) بطون الأنهار والأودية

(٣) الطبقة التي تحترق فيها الشهب والنيازك المندفعة من الفضاء نحو الأرض :
(أ) الاستراتوسفير (ب) التيرموسفير (ج) الميزوسفير (د) التروبوسفير

(٤) جميع ما يلي يعتبر من المنجزات الحضارية للفاطميين في مصر ما عدا :
(أ) مدينة القاهرة (ب) قصر الحمراء (ج) الجامع الأزهر (د) دار الحكمة

(٥) الغلاف الذي يواجه أخطار انجراف التربة والانهيارات الأرضية :
(أ) المائي (ب) الجوي (ج) الصخري (د) الحيوي



(٦) اتجاه الرياح الموسمية الشتوية كما تشير لها الاسهم في الخريطة:

(أ) جنوبية غربية (ب) جنوبية شرقية

(ج) شمالية شرقية (د) شمالية غربية

تابع السؤال الأول :

(٧) أهم الأشكال الناتجة عن النحت بفعل الأمواج في المناطق الساحلية :
 (أ) الجرف (ب) اللسان الرملي (ج) الشلال (د) المستنقع الملحي

(٨) ينتج عن ظاهرة المنخفضات الجوية :
 (أ) ارتفاع درجات الحرارة
 (ب) سقوط أمطار غزيرة
 (ج) ارتفاع الضغط الجوي
 (د) هبوب رياح جافة

السؤال الثاني :

(أ) اكتب المصطلح المناسب بين القوسين :

- ١- طبقة من التربة الناعمة تعمل على تجديد خصوبة التربة وتظهر بعد انحسار مياه الفيضانات.(.....).
- ٢- مناطق ذات ضغط جوي شديد الانخفاض تتكون فوق المحيطات المدارية الدافئة. (.....).
- ٣- التوقع بحصول حالة جوية معينة في المستقبل ليوم أو بضعة أيام. (.....).

(ب) قارن في الجدول بين البركان الغطائي والبركان المخروطي :

نوع البركان	شكل البركان	طبيعة الصهير	درجة حرارة الصهير
الغطائي	_____	مائع	_____
المخروطي	جبل	_____	٧٠ درجة سيليزية

(ج) **علل :**

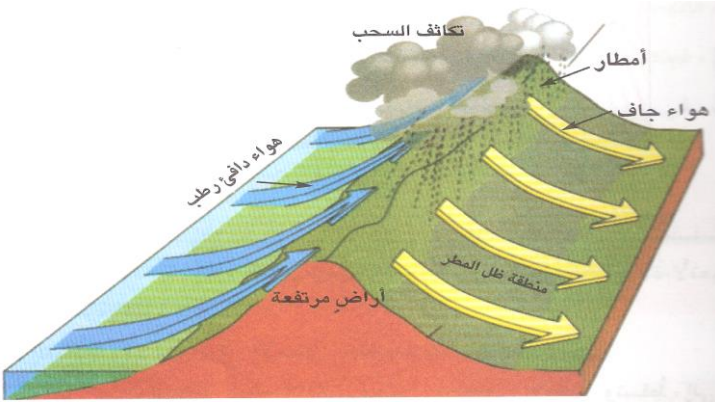
١- اهتمام الأمير عبد الرحمن الثالث بتقوية الاسطول البحري .

.....

٢- ضعف الإمامة في عمان في عهد عزان بن تميم الخروصي.

.....

السؤال الثالث :



أ) رتب مراحل تكون الأمطار التضاريسية
بكتابة الرقم الصحيح بين القوسين أمام
العبارات، مستعينا بالشكل التوضيحي :

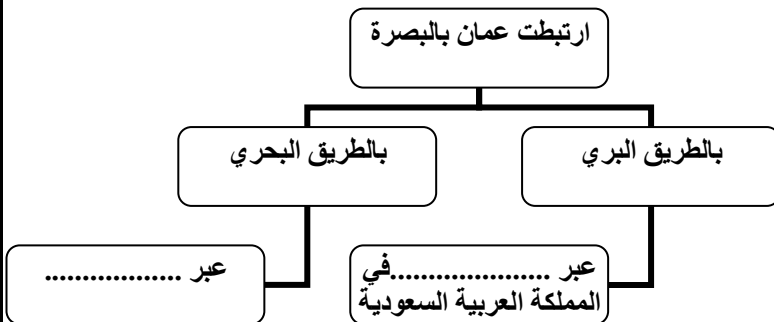
- (.....) يهب الهواء الجاف على سفوح ظل المطر.
(.....) تسقط الأمطار على السفوح المواجهة
لهبوب الهواء الرطب.
(.....) يصعد الهواء الرطب الى أعلى .

ب) أمامك خريطة للعالم توضح مسار حملة العلم للمذهب الأباضي ، ادرسها جيدا ثم أجب عن ما يلي :



- ١- ضع دائرة حول المدينة التي انطلق منها حملة العلم .
٢- سم المدينة التي وصل إليها حملة العلم في بلاد المغرب .

٣- اكمل الشكل المقابل من الخريطة :



ج) اذكر مثالا لكل من :

- ١- مناطق انتشار الكتبان الرملية الهلالية في السلطنة.

.....

- ٢- الرياح اليومية .

.....

السؤال الرابع:

أ) الخريطة التي أمامك تمثل الأعاصير المدارية، ادرسها جيدا ثم أجب عن الأسئلة التالية :



١- أسماء الأعاصير التي تتعرض لها الدول المشار بالرقمين : (١) ، (٢)

٢- ضع دائرة حول المحيط الذي تتكون فيه الأعاصير التي تؤثر على سلطنة عمان .

ب) عدد اثنين من :

١- دول المغرب الأدنى .

.....

٢- المحاصيل التي اهتم الفاطميون بزراعتها في مصر.

.....

٣- نوابغ العلماء العرب في الأندلس .

.....

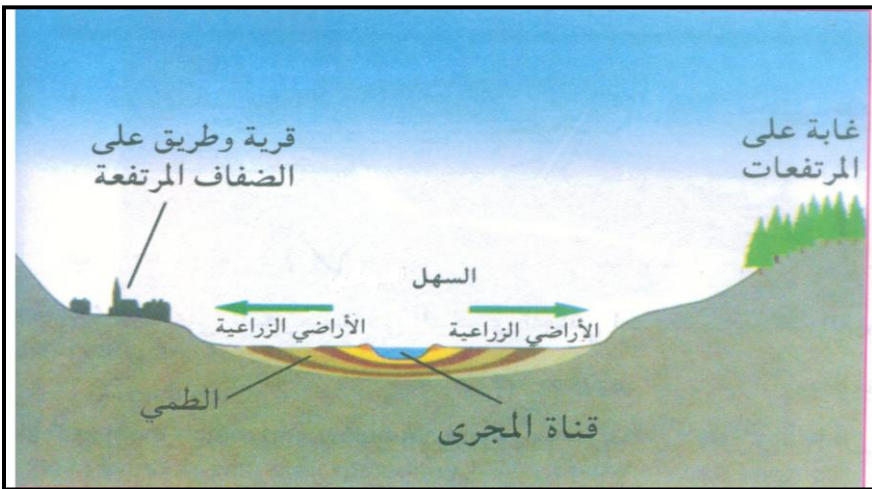
ج) ادرس الشكل الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية :

١- نوع السهل الواضح في الشكل .

.....

٢- استنتج اثنين من استخدامات هذا السهل.

.....



انتهت الأسئلة مع تمنياتنا للجميع بالتوفيق والنجاح



[نموذج إجابة امتحان الصف السادس لمادة الدراسات الاجتماعية]
العام الدراسي ٢٠١٣ / ٢٠١٤ م الفصل الدراسي الأول/ الدور الأول

ملاحظة : النموذج في (٣) صفحات

الدرجة الكلية : ٤٠ درجة

$$١٦ = ٢ \times ٨$$

إجابة السؤال الأول: ١٦ درجة

رقم المفردة	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨
رمز الإجابة	أ	د	ج	ب	ج	ج	أ	ب
الوحدة	الثانية	الأولى	الثالثة	الثانية	الأولى	الثالثة	الأولى	الثالثة
الصفحة	٥٧	٢٨	٩٩	٨٨-٨٦	١٢	١٠٨	٤٠	١١٥
الدرجة	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢

إجابة السؤال الثاني:

الوحدة	الصفحة	الدرجة	الإجابة	الجزئية												
الثالثة	١٣٦	١	١- الطمي ٢- الاعاصير ٣- التنبؤ بالطقس	أ												
الثالثة	١١٧	١														
الثالثة	١٢٤	١														
الأولى	٢١	٣ (لكل مفردة درجة)	<table border="1"><tbody><tr><td>درجة حرارة الصهير</td><td>طبيعة الصهير</td><td>شكل البركان</td><td>نوع البركان</td></tr><tr><td><u>١٠٠٠ درجة سيليزية</u></td><td>مائع</td><td><u>هضبة منبسطة</u></td><td>الغطائي</td></tr><tr><td>٧٠ درجة سيليزية</td><td><u>لزج</u></td><td>جبل</td><td>المخروطي</td></tr></tbody></table>	درجة حرارة الصهير	طبيعة الصهير	شكل البركان	نوع البركان	<u>١٠٠٠ درجة سيليزية</u>	مائع	<u>هضبة منبسطة</u>	الغطائي	٧٠ درجة سيليزية	<u>لزج</u>	جبل	المخروطي	ب
درجة حرارة الصهير	طبيعة الصهير	شكل البركان	نوع البركان													
<u>١٠٠٠ درجة سيليزية</u>	مائع	<u>هضبة منبسطة</u>	الغطائي													
٧٠ درجة سيليزية	<u>لزج</u>	جبل	المخروطي													
الثانية	٥٧	١	١- لحماية الموانئ الاندلسية . ٢- نتيجة لاختلاف القبائل العمانية فيما بينهم .	ج												
الثانية	٧٠	١														

(٢)

تابع / [نموذج إجابة امتحان الصف السادس لمادة الدراسات الاجتماعية]
العام الدراسي ٢٠١٣ / ٢٠١٤ م الفصل الدراسي الأول/الدور الأول

إجابة السؤال الثالث: ٨ درجات

الجزئية	الإجابة	الدرجة	الصفحة	الوحدة
أ	(٣) (٢) (١)	١ ١ ١	١١١	الثالثة
ب	١- دائرة حول مدينة البصرة. ٢- القيروان. ٣- 	١ ١ ١ ١ (لكل اكمال نصف درجة)	٦٥ ٦٥ ٦٤	الثانية الثانية الثانية
ج	١- رمال الشرقية ، رمال الربع الخالي. (يكتبى بوحدة) ٢- نسيم البر ، نسيم البحر ، نسيم الجبل ، نسيم الوادي . (يكتبى بوحدة)	١ ١	٤٧ ١٠٩	الاولى الثالثة

(٣)

تابع / [نموذج إجابة امتحان الصف السادس لمادة الدراسات الاجتماعية]
العام الدراسي ٢٠١٢ / ٢٠١٣ م الفصل الدراسي الأول/الدور الأول

إجابة السؤال الرابع : ٨ درجات

الجزئية	الإجابة	الدرجة	الصفحة	الوحدة
أ	١- الهاريكين (٢) التايفون ٢ - دائرة حول المحيط الهندي.	نصف درجة نصف درجة ١	١١٨	الثالثة
ب	١- ليبيا ، تونس. (لكل مفردة نصف درجة) ٢- القمح ، قصب السكر ، الكتان. (يكتفى باثنين ولكل نصف). ٣- ابن رشد ، ابي القاسم الزهراوي ، ابن حزم ، ابن عبد ربه، ابن عبد البر القرطبي. (يكتفى باثنين ولكل نصف).	١ ١ ١	٧١ ٨٨ ٥٧	الثانية الثانية الثانية
ج	١- السهل الفيضي. ٢- الزراعة - العمران (القرى / المدن / المواصلات ...)	١ ١ ١	٣٨	الأولى

مجموع الدرجات ٤٠ درجة

انتهى نموذج الإجابة