



سلطنة عمان

وزير التربية والتعليم

المديرية العامة للغربية والعلیم طائفۃ الظاهرۃ

حازة العزیز القزوینی

بسم الله الرحمن الرحيم

"ربه اخرج لي ساري ورمزي لي امربي"

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني - الدور الثاني - العام الدراسي ٢٠١١ / ٢٠١٢ م

|               |                  |                   |                              |
|---------------|------------------|-------------------|------------------------------|
| الصف : الثامن | الدرجة : ٤٠ درجة | الزمن : ساعة ونصف | المادة : الدراسات الاجتماعية |
|---------------|------------------|-------------------|------------------------------|

تنبيه:

- الأسئلة في ( ~~مختصر~~ صفحات ) .
- الإجابة في نفس الورقة .

| رقم السؤال    | الدرجة بالأرقام | الدرجة بالحروف | اسم وتوقع المصحح | ملاحظات |
|---------------|-----------------|----------------|------------------|---------|
| الأول         |                 |                |                  |         |
| الثاني        |                 |                |                  |         |
| الثالث        |                 |                |                  |         |
| الرابع        |                 |                |                  |         |
| المجموع الكلي |                 |                |                  |         |

..... / اسم الطالب

( ..... / ..... ) / الصفة

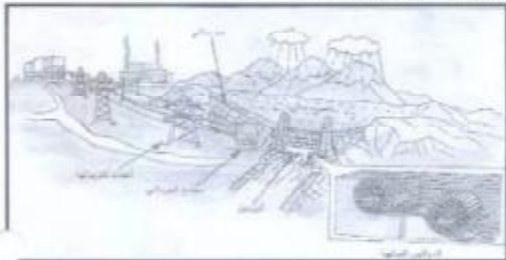
..... / المدرسة

**امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني - الدور الثاني - العام الدراسي ٢٠١٢ / ٢٠١١ م**  
**الصف الثامن المادة / الدراسات الاجتماعية**

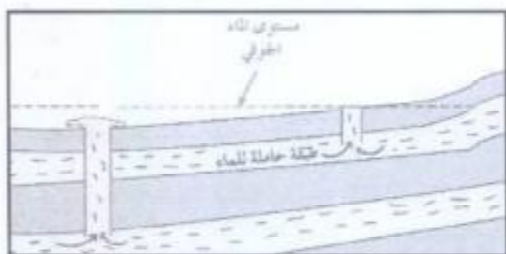
**السؤال الأول:**

ضع دائرة على الحرف الدال على الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة للمفردات من ١ - ٨:

- ١) تبلغ نسبة المياه المالحة الموجودة على سطح الأرض:  
 أ)  $\% ٩٦$       ب)  $\% ٩٧$       ج)  $\% ٩٨$   
 ٢) الشكل الذي أمامك يوضح إنتاج الطاقة الكهربائية من السدود بواسطة:  
 أ) الخلايا الشمسية  
 ب) الطاقة النووية  
 ج) التوربينات  
 د) الأمواج



٣) الشكل الذي أمامك رسم توضيحي لمصدر من مصادر المياه:



- ٤) من أشهر مؤلفات ميكافيلي كتاب :  
 أ) الأمير      ب) الكوميديا الإلهية  
 ٥) من أشهر مخترعات جيمس واط آلة:  
 أ) النسيج والحياة      ب) حصاد القمح  
 ٦- أصبحت مسقط عاصمة لعمان على يد:  
 أ) سلطان بن أحمد      ب) سعيد بن أحمد  
 ٧) بدأ البناء بقلعة نزوى عام:  
 أ) ١٦٧٠ م      ب) ١٦٧١ م      ج) ١٦٧٢ م  
 ٨) شيد الإمام سلطان بن سيف بن سلطان الثاني حصن:  
 أ) الخندق      ب) الحزم      ج) جبرين  
 د) الرديدة      ج) القانون      د) أطر العقل  
 د) المحرك البخاري      ج) بذر الحبوب      د) أحمد بن سعيد  
 د) حمد بن سعيد      ج) سعيد بن أحمد

**السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة التالية.**

- ١) عدد اثنين من المياه السطحية.  
 ٢) كيف تساهم في ترشيد استهلاك المياه المستخدمة في الزراعة ؟
- 
- 
- 

**٣) ما المقصود بتلوث المياه ؟**

**٤) أمامك جدول به أسلوب حل المشكلات أكمله:**

|  |   |
|--|---|
| عنوان المشكلة<br>تملع المياه في ساحل الباطنة وبعض قرى ولاية جعلان في المنطقة الشرقية والشريط الساحلي لصلالة. | <b>أسباب المشكلة</b><br>١- سوء استخدام المياه.<br>٢-                |
| <b>مظاهر المشكلة</b><br>١-<br>٢- تملع الماء وبالتالي تملع التربة الزراعية.                                   | <b>نتائج المشكلة</b><br>١- موت بعض الأشجار مثل النخيل وغيرها.<br>٢- |
| <b>دور الحكومة في معالجة أو حل المشكلة</b><br>١-<br>٢- محطات تحلية المياه.                                   |   |

**السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية.**

- ١) عل. بدأت النهضة الأوروبية في إيطاليا قبل غيرها من الدول الأوروبية.
- 
- 

**٢) استنتج نتيجة واحدة ترتبت على كل من:**

- أ) توافر الحديد في بريطانيا.
- 

- ب) بعد بريطانيا عن الحروب التي شهدتها أوروبا.
-

تابع السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية  
٣) ادرس الخريطة التي أمامك وأجب عن الأسئلة:



- ١) أكتب على الخريطة الدولة الأوروبية التي ظهرت فيها الصناعة قبل غيرها من الدول الأوروبية؟
- ٢) ما الرقم الذي يشير إلى الدولة التي ينتمي إليها العالم يوحنا جوتيرج الذي صنع أول آلة طباعة تعمل باليد؟
- ٣) ضلل على الخريطة الدولة التي انطلق منها ماجلان ورفاقه الذين داروا حول الأرض وأثبتوا كرويتها.
- ٤) ما الرقم الذي يشير إلى الدولة التي أبحر منها جاك كارتيه إلى أمريكا الشمالية؟

السؤال الرابع: أجب عن الأسئلة التالية.

- ١) أكتب أثرين من:  
أ) المؤسسات والمنشآت الاقتصادية التي تميزت بها محافظة مسقط.

\_\_\_\_\_  
ب) الأفلاج التي تشتهر بها ولاية نزوى؟

\_\_\_\_\_  
ج) منجزات النهضة العمانية في المجال الصحي في ولاية الرستاق؟

\_\_\_\_\_  
د) البلدان التي تستورد النحاس من صحار قديماً؟

\_\_\_\_\_  
هـ) شواطئ صلالة الخلابة.

انتهت الأسئلة مع التمنيات للجميع بالتوفيق والنجاح

نموذج إجابة امتحان الصف السادس  
للعام الدراسي ١٤٣٢/١٤٣٣ - ٢٠١١/٢٠١٢  
الدور الثاني - الفصل الدراسي الثاني

المادة: دراسات اجتماعية  
الدرجة الكلية: ٤٠ درجة  
إجابة السؤال الأول : ١٦ درجة لكل مفردة درجتان (  $16 \times 8 = 2 \times 8 = 16$  )

| رقم السؤال | رمز الإجابة | الإجابة           | الدرجة | الصفحة |
|------------|-------------|-------------------|--------|--------|
| ١          | ب           | %٩٧               | درجتان | ١٠     |
| ٢          | ج           | التوربيبات        | درجتان | ٢١     |
| ٣          | د           | الآبار الإرتوازية | درجتان | ٣٤     |
| ٤          | أ           | الأمير            | درجتان | ٤٧     |
| ٥          | د           | المحرك البخاري    | درجتان | ٦٥     |
| ٦          | ج           | حمد بن سعيد       | درجتان | ٧٣     |
| ٧          | أ           | ١٦٧٠ م            | درجتان | ٨٦     |
| ٨          | ب           | الحزم             | درجتان | ٩٦     |

**إجابة السؤال الثاني : ( ٨ درجات )**

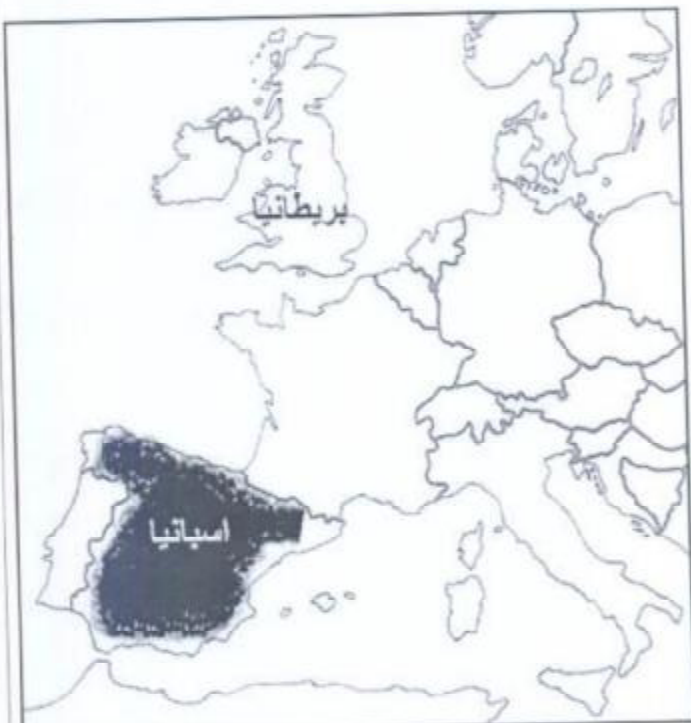
| الصفحة | الدرجة | الإجابة   |
|--------|--------|---|
| ١٥-١٤  | درجة   | ١) البحار والمحيطات – الأنهر – البحيرات – المستنقعات.   |
| -----  | درجة   | ٢) حث المزارعين على استخدام الرى الحديث ( الرش – التقطير ).   |
| ٢٤     | درجة   | ٣) يقصد بتلوث المياه دخول مواد غريبة على مكونات المياه وهو ما يؤدي إلى إحداث تغير لونه أو طعمه أو رائحته. |

**٤) جدول أسلوب حل المشكلات:**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| عنوان المشكلة                 | تملح المياه في ساحل الباطنة وبعض قرى ولاية جعلان في المنطقة الشرقية والشرط الساحلي لصلالة.  |
| أسباب المشكلة                 | ١) استخدام المضخات الحديثة في سحب المياه الجوفية من الآبار وهو ما أدى إلى زيادة السحب.<br>٢) تزايد عدد السكان واحتياجاتهم المائية. ( درجة )   |
| ظواهر المشكلة                 | ١) تناقص المياه الجوفية العذبة.<br>٢) دخول المياه المالحة على المياه العذبة الباقية. ( درجة )   |
| نتائج المشكلة                 | ١) انخفاض إنتاجية المزروعات.<br>٢) عدم صلاحية المياه للاستخدامات البشرية. ( درجة )  |
| دور الحكومة في معالجة المشكلة | ١) مشروع تركيب عدادات الآبار لقياس كمية المياه المستهلكة من كل بئر وقد تم البدء في تنفيذه في ولاية بركاء.<br>٢) التشريعات المائية ( تنظيم وتسجيل الآبار أو إعطاء التصاريح لحفرها أو التوسيع فيها ).<br>٣) حملات التوعية والإرشاد. ( درجة )<br>( يكتفى بإجابة واحدة لكل منها درجة لكل عنصر )<br>( صفحة ٣٨ - ٤٠ ) |

اجابة السؤال الثالث: (٨ درجات)

| م | الإجابة   | الصفحة | الدرجة  |
|---|---|--------|---------|
| ١ | بسبب موقعها التجاري بين أوروبا وقارتي آسيا وأفريقيا وتحول الكنيسة في أفكارها نحو التجديد والانفتاح وظهور طبقة من الأغنياء الذين أسهموا بأموالهم في تشجيع العلوم والأداب والفنون والترجمة. |        | ٤٥ درجة |
| ٢ | (أ) أتاحت صناعة الآلات من المعدن.<br>(ب) أسهم في استقرارها وتوفير جو من الاستثمار والاختراع.  |        | ٦١ درجة |
| ٣ |   |        | ٦٢ درجة |



١) بريطانيا  
صفحة ٦١

٢) صفحة ٤٧

٣) إسبانيا  
صفحة ٥٩

٤) صفحة ٦٠

(لكل إجابة  
درجة )

**اجابة السؤال الرابع : ( ٨ درجات )**

| م                                | الاجابة   | الدرجة   | الصفحة         |
|----------------------------------|---|--|----------------|
| ١                                | أ) البنوك المتخصصة وسوق للأوراق المالية وميناء    | السلطان قابوس التجاري وميناء الفحل لتصدير البترول ومصفاة النفط ومحطة الغيرة لتحلية المياه وتوليد الطاقة الكهربائية ومنطقة الرسيل الصناعية. | درجتان         |
| ( يكتفى باجابتين لكل منها درجة ) | ب) فلج دارس - فلج الغنبق - فلج المحدود.           | درجتان   |                |
| ( يكتفى باجابتين لكل منها درجة ) | ج) المستشفيات ( مستشفى الرستاق المرجعي ) -        | درجتان   | الراكز الصحية. |
| ( يكتفى باجابتين لكل منها درجة ) | د) الصين - ايران (فارس) - العراق (بلاد الراشدين). | درجتان   |                |
| ( يكتفى باجابتين لكل منها درجة ) | هـ) شاطئ المغصيل - شاطئ ريسوت - شاطئ صلاله.       | درجتان   |                |

**انتهى نموذج الإجابة**