

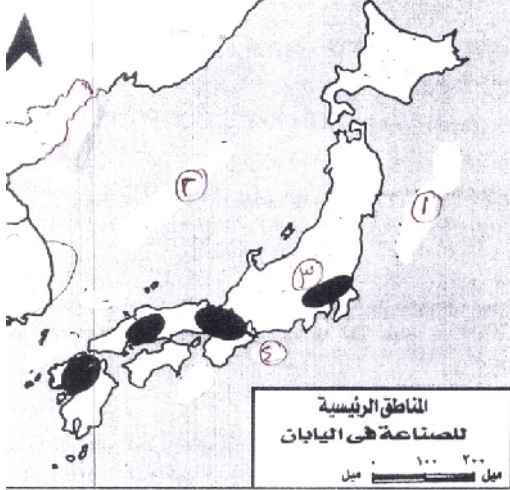
نموذج امتحان الصف الأول الثانوى جغرافيا

للعام الدراسي 2010/2011م

اجب عن الأسئلة التالية :-

المجموعة الأولى (اجبارى) :-

اجب عن السؤالين الآتيين - لجميع الطلبة :-



السؤال الأول :-

أ) أمامك خريطة صماء لأهم المناطق الرئيسية - للصناعة في اليابان - اكتب

مدلول الأرقام الموقعة عليها :-

1. المحيط

2. بحر

3. منطقة الصناعية

4. جزيرة الصناعية

ب) ما النتائج المترتبة على ... ؟

1 تعامد الشمس ظاهريا في يناير على مدار الجدى 0

2 حدوث السيول فى الأقاليم الجافة وشبه الجافة 0

3 حدوث اللازل والبراكين 0

السؤال الثاني :-

أ) "تحتل الطاقة مكانة واضحة وبارزة فى حياة الإنسان منذ أقدم العصور "

فى ضوء هذه العبارة وضح

1. أهم طرق إنتاج الطاقة المائية 0

2. أسباب عدم شيوع استخدام الرياح بشكل عام 0

3. الأخطار البيئية الناتجة من استخدام الفحم كمصدر للطاقة 0

ب) اكتب المفهوم أو المصطلح الذى تعبر عنه العبارات التالية :-

1 نقص المطر فى بعض السنوات وقد تشدد حدته فيتوالى حدوثه لعدة سنوات متتالية

2 كتل هائلة من اليايس وتشمل كل ما يقع فوق مستوى سطح البحر 0

3 المناطق البحرية قليلة العمق (180) والتي يتخللها ضوء وحرارة الشمس 0

4 مصدر الماء العذب الموجود فوق أسطح القارات 0

المجموعة الثانية : (اختياري)

يجيب الطالب عن سؤال واحد فقط مما يلي :-

السؤال الأول :-

(أ) " الأرض هي البيئة التي يعيش فيها الإنسان وغيره من الكائنات الحية ويؤثر فيها ويتأثر

بها " في ضوء هذه العبارة وضح ...

1. أهم عناصر النظام البيئي

2. الفرق بين الجغرافيا الطبيعية والبشرية 0

3. أهمية طبقة الأوزون لكوكب الأرض 0

(ب) ماذا يحدث إذا لم ... ؟

1. يتمكن جيمس وات من استخدام قوة البخار في ادارة الآلات 0

2. يعبد الهندوس الأبقار في الهند 0

3. تكثر الشلالات والمساقط المائية في قارة افريقيا

السؤال الثاني :- (أ)

1. إهتمام البرازيل بزراعة الأرز 0

2. أهمية الطاقة لإنسان القرن الحادى والعشرين

3. زيادة الطلب فى السنوات الأخيرة على جميع أنواع الموارد الغذائية 0

4. البحر المتوسط أعلى بحار العالم تلوثا 0

(ب) قارن بين كل مما يأتى :-

1 - الصناعات البدائية - الصناعات البسيطة

2 - مرحلة النقل - مرحلة التكرير فى البترول

نموذج الإجابة

إجابة السؤال الأول :-

- أ) 1 المحيط الهادى 2 بحر اليابان 3 منطقة طوكيو 4 جزيرة أوزاكا
ب)

1 أدى ذلك إلى ارتفاع درجة الحرارة فى نصف الكرة الجنوبي بينما تسجل أدنى حرارة فى المناطق القطبية بنصف الكرة الشمالى وترتفع درجة الحرارة فى المناطق المدارية الواقعة شمال دائرة الأستواء 0
2 ترتب على ذلك :-

- * تدمير الطرق وتوقف حركة المرور بها
- * تدمير القرى والمدن
- * تغطية الأراضى الزراعية بطبقة سميكة من الرواسب مما يؤدي إلى إتلاف المحاصيل 0
- 3 * حدوث شقوق عميقة فى قشرة الأرض وابتلاع القرى والمدن 0
- * تدمير المدن والطرق والكباري والمنشآت
- * طغيان مياه البحر على اليابس
- * خروج الغازات والأبخرة السامة والحمام البركانية

إجابة السؤال الثانى : (أ)

1 طرق إنتاج الطاقة المائية :-

- * مصادر المياه المتساقطة من السدود والخزانات والشلالات 0
 - * إنتاج الطاقة من الفرق فى درجات حرارة المياه 0
 - * أمواج البحر
 - * المد والجزر
- 2 ويرجع ذلك الى عدم انتظام الرياح وعدم إمكانية توقع هبوبها من ساعة لأخرى ومن يوم لآخر 0

3 * يصدر عن مناجم الفحم تراب أسود ضار بالرئة

* ينتج غاز الميثان المتفجر 0

* يؤدي احتراق الفحم إلى تجمع غاز ثانى اكسيد الكربون وارتفاع درجة حرارة الجو

* سقوط الأمطار الحمضية نتيجة الكبريت المتصاعد 0

ب)

- 1 الجفاف 2 القارات
3 الأرصفة القارية 4 المحيطات

المجموعة الثانية :-

السؤال الأول :- أ)

1 أهم عناصر النظام البيئى :-

- الشمس فهي أصل كل طاقة على سطح الأرض وتعطينا الطاقة اللازمة للحياة اللازمة للحياة ولتغذية الكائنات الحية بالغذاء 0
- 2 الجغرافيا الطبيعية - تدرس البيئة الطبيعية بعناصرها المختلفة وهي الماء والهواء والصخور والتضاريس 0
- الجغرافيا البشرية - تدرس الانسان من حيث توزيعه والعوامل المؤثرة في هذا التوزيع والنمو والكثافة والزراعة والصناعة ... الخ 0
- 3 ترجع أهمية طبقة الأوزون إلى منعها جزءا كبيرا من أشعة الشمس من الوصول إلى الأرض وخاصة الأشعة فوق البنفسجية 0
- ب 1 لما بدأت الثورة الصناعية الحقيقية في بريطانيا ولم تستخدم قوة البخار في إدارة الآلات الحديدية وغزل القطن ولما تحولت الصناعة من صناعة منزلية الى نظام المصانع الضخمة 0
- 2 أصبحت الثروة الحيوانية في الهند ذات فائدة اقتصادية عظيمة تكفي حاجة السكان من الغذاء 0
- 3 الإجابة متروكة للطالب 0
- السؤال الثانى - (أ)
1. وذلك للزيادة الكبيرة في عدد سكانها وزيادة استهلاكها من الحبوب بصفة عامة 0
2. لأنه يستغلها في تشغيل وسائل المواصلات وإدارة الآلات والماكينات وهي ضرورية له في تدفئة المنازل وإدارتها وتشغيل الأجهزة المنزلية المختلفة 0
3. ويرجع ذلك للأسباب التالية -
- الزيادة الكبيرة والسريعة في عدد السكان وخاصة في الدول النامية 0
 - ارتفاع مستوى المعيشة 0
 - انكماش مساحة الأرض الزراعية 0
 - التغير الذي طرأ على توزيع السكان وهجرتهم من الريف إلى المدن 0
- 4 ويرجع ذلك الى طبيعة البحر حيث يربطه بالمحيط الاطلنطي فتحة ضيقة هي مضيق جبل طارق وهذا يجعل دورة المياه بطيئة وتستغرق حوالى 80 سنة وكثرة ما ينصرف اليه من مخلفات الصناعة والصرف الصحى من المدن الكبرى الواقعة على سواحلها ويبلغ عددها 120 مدينة وناقلات البترول 0
- ب (1 ، 2) تترك الاجابة للطالب 0