

بسم الله الرحمن الرحيم

ادارة الامتحانات والاختبارات
قسم الامتحانات العامة

AJ 4

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٠٨ / الدورة الصيفية

وثيقة محبة
[محدود]

مدة الامتحان : ٣٠ د

اليوم والتاريخ : الاثنين ٢٣/٠٦/٢٠٠٨

المبحث : الجغرافيا / المستوى الرابع
الفرع : الأدبي

ملحوظة : أجب عن الأسئلة الآتية جميعها وعددتها (٥)، علمًا بأن عدد الصفحات (٣).

السؤال الأول: (١٦ علامة)

عرف المفاهيم والمصطلحات الآتية :

- | | | |
|-----------------------|------------------|--------------------|
| - الواقع الإستراتيجية | - مساحة الدولة | - الدولة الحاجزة |
| - التغير المناخي | - التربة الفقيرة | - المياه الإقليمية |
| | - الطاقة النووية | - التصحر |

السؤال الثاني: (١٤ علامة)

فسر كلاما يأتي :

- ١- تعد المضائق والممرات المائية من أبرز الواقع الإستراتيجية.
- ٢- يؤثر الموقع الفلكي في قوة الدولة إذ يعد أحد المقومات الرئيسية لها.
- ٣- يؤثر التركيب الجيولوجي في قوة الدولة.
- ٤- يساعد التنوع المناخي الدولي في الاقتراب من درجة الاكتفاء الذاتي.
- ٥- يرافق أي نظام لري نظام للصرف.
- ٦- فقر الغطاء النباتي يعرض التربة لعملية الاتجراف وتدنى إنتاجيتها.

السؤال الثالث: (١٩ علامة)

اذكر :

- ١- إيجابيات المناطق السهلية.
- ٢- أنماط الحشائش كأحد أنماط النباتات الطبيعية.
- ٣- العوامل الجغرافية التي تؤثر في توزيع الجفاف في العالم .
- ٤- أربعاء من الوسائل المتبرعة لمكافحة التصحر.
- ٥- ثلاثة من المشكلات التي تعاني منها غابات ديبن في الأردن.
- ٦- ثلاثة من الطرق الممكنة لحماية التربة من الاتجراف.

يتبع الصفحة الثانية ...

الصفحة الثانية

السؤال الرابع: (١٦ علامة)

يتكون هذا السؤال من (٨) فقرات، لكل فقرة أربع إجابات، واحدة فقط صحيحة، انقل إلى دفتر إجابتك رقم الفقرة ورمز الإجابة الصحيحة لها على الترتيب.

- ١- الدولة التي ينطبق عليها الشكل المستطيل من بين الآتية :
 بـ السعودية.
 دـ الأردن.
 أـ فرنسا.
 جـ التشيلي.
- ٢- الجبال التي قسمت الإكوادور إلى ثلاثة أقاليم هي :
 بـ الاورال.
 دـ روكي.
 أـ الأنديز.
 جـ الألب.
- ٣- الاتفاقية البيئية التي دعت إلى حماية الحيوانات والنباتات البرية من التجارة التي تهدد بقاؤها هي :
 بـ رامسار.
 دـ سايتس.
 أـ بازل.
 جـ فيينا.
- ٤- من أهم مناطق انتشار تربة اللاترايت الحمراء هي :
 بـ الاستوائية.
 دـ إقليم البحر المتوسط.
 أـ العروض الوسطى.
 جـ المناطق القطبية.
- ٥- من العوامل الطبيعية الخارجية ذات التأثير البطيء في التغير المناخي هي :
 بـ ثوران البراكين.
 دـ ثبات ميل محور الأرض.
 أـ التغيرات الفلكية.
 جـ تقلص مساحة الجليد.
- ٦- تبلغ نسبة الأراضي المعرضة للتتصحر في العالم من مساحة سطح اليابس :
 بـ ٥٢ %.
 دـ ٢٥ %.
 أـ ٥٣ %.
 جـ ٣٥ %.
- ٧- يعود ارتفاع كثافة السكان في دول الخليج العربي إلى وجود :
 بـ النفط.
 دـ الحديد.
 أـ المياه.
 جـ الذهب.
- ٨- الدولة ذات المساحة المتوسطة من بين الآتية هي :
 بـ ليبيا.
 دـ المغرب.
 أـ الجزائر.
 جـ لبنان.

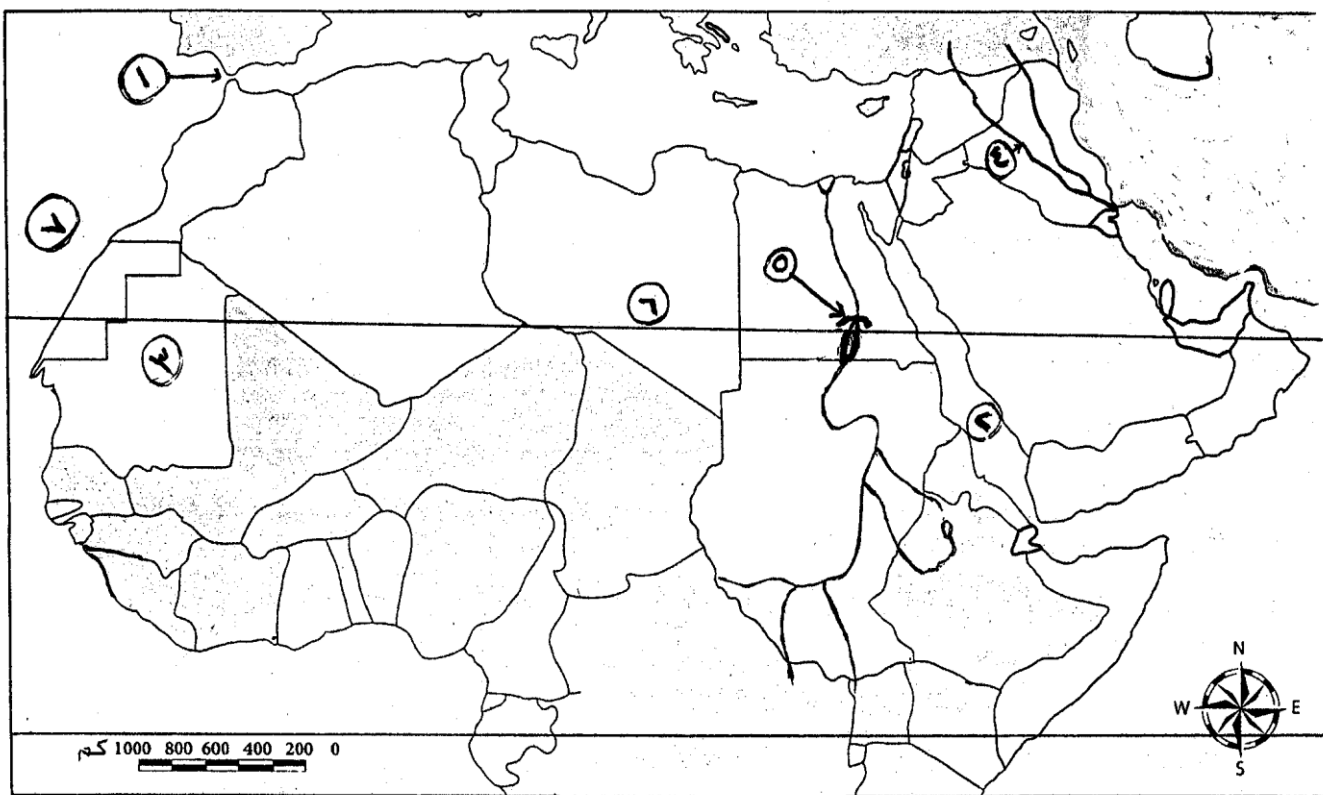
يتابع الصفحة الثالثة ...

الصفحة الثالثة

السؤال الخامس (١٥ علامة)

أ) انظر خريطة الوطن العربي الصماء، ثم انقل إلى دفتر إجابتك ما تمثله الأرقام الآتية : (٧ علامات)

- مضائق بحرية (١)
- دولـة عـربـيـة (٢)
- سـدـود (٣)
- مـحـيـطـات (٤)
- دـوـائـرـ عـرـضـ (٥)
- أـنـهـارـ (٦)
- بـحـرـ مـفـتوـحـ (٧)



(ب)

- ١ - ما هي أحدث الإنجازات الأردنية في تنفيذ الإستراتيجية الوطنية لحماية البيئة؟ (علامتان)
- ٢ - قارن بين الشكل المستطيل والشكل المحتوى للدولة من حيث وصف الشكل. (علامتان)
- ٣ - قارن بين المكافحة الحيوية والمكافحة المتكاملة من حيث المبدأ التي تقوم عليه كل منها. (علامتان)
- ٤ - قارن بين سواحل غرب أوروبا وغرب أفريقيا من حيث ملامعتهما لنشأة الموانئ. (علامتان)

انتهت الأسئلة

بسم الله الرحمن الرحيم
امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٠٨ (الدورة الصيفية).
صفحة رقم (١)



إدارة الامتحانات والاختبارات
قسم الامتحانات العامة

المبحث: الجغرافيا
الفرع: الأدبي

مدة الامتحان :
التاريخ : ٢٠٠٨ / ٦ / ٢٠

الإجابة النموذجية :

السؤال الأول (١٦ علامة)

١٧٥	<p>الدولة الحاجزة : هي الوحدة السياسية الصغيرة التي تقع بين دول قوية وتندين بي وجودها إلى الدور الحاجز الذي تضمه ^{علمياتان}</p>
١٧٩	<p>الساحة الدولية : هي رقعة الأرض التي تتغطى بها الدولة المحددة بعدد واطرق ^{علمياتان} الواقع الاستراتيجية، تملأ الواقع التي تكتب أهمية باللغة؛ بظراً لاسترافقها وامكانية تحكمها في طرق الملاحة الدولية أو البرئ أو لاحتياتها العسكرية.</p>
٢٤٩	<p>الطبقة المائية : هي المساحة المائية التي تحد سواحل الدول المطلة على البحر، وتحيطها ^{علمياتان}، وتعد حمايتها ضمن ملكيتها وسررتها عليها حقوقين وسيطرة تملأ الدولة ^{علمياتان}</p>
٣٤٤	<p>التراب الفقير : هي تربа رديئة الصرف وليثوية ^{علمياتان} تكون فقيرة بما -كتاجة النبات من مواد عضوية وأصلاح لازمة لنموه ^{علمياتان}</p>
٣٧٥	<p>التغير المناخي : تغير يطرأ على مكونات الغلاف الجوي، وتنقلب جيبيع المناخ على مدى قرارات زمنية متماثلة ^{علمياتان} ويعزى بظهور معاشر أو غير معاشر ليزيد فيه ^{علمياتان}</p>
٣١١	<p>النادر : صدره لقدرة البيولوجية الخامنة للذهب ^{علمياتان} مما يعود في شهرها إلى ظروف شبيهة بالصحراء ^{علمياتان}</p>
٣٣٦	<p>الطاقة لنووية : هي طاقة خاصة في نوى ذرات اليورانيوم، وتربيء بين مكونات النواة ^{علمياتان} وتتبرر هذه الطاقة عند حدوث التفاعل النووي ^{علمياتان} حزم كهرومغناطيسية أو جسيمات ماديه ^{علمياتان}</p>

٣٤٠٣

صفحة رقم (٢)

رقم الصفحة في الكتاب طبعة طبعة	السؤال الثاني (١٤ عدماً)
١٨١	١٠. نظراً لحكمها في حرق التجارة البحرية العالمية، ولطرق الفتك التي تربط بين المصانع المائية ^١ ، وتعدها صائفة همزة الوصل بين الأخطىء البحرية وقواعدها في المحيطات والبحار الدولية ^٢ علماء
١٦٤	٣. تعكس آثار الموضع الفلكي على معدلات الأمطار ^١ ، التي إذا ما أحسن استئصالها سؤدي إلى تنوع الانتاج في الدولة ^٢ وتحقيق الأمان المنائي والغذائي مما يؤدي إلى زيادة قوه الدولة ^٣ علماء
٣٧	٤. يؤثر التركيب الجيولوجي في قوة الدولة، كونه يؤثر في وجود أنواع معينة من المعادن ^١ دون غيرها، كذلك يؤثر في حفرة المياه الجوفية ^٢ علماء
٢٢١	٥. فالتنوع في المناخ ينعكس على تنوع الانتاج الزراعي، مما يعمّق حدة لدولة السياسية والاقتصادية ^١ ، فالتنوع يهدى لانتاج زراعي يجعل على تنوع لـ ^٢ البشرية والاقتصادية مما يُؤدي إلى التكامل بين أقاليم الدولة وترميز هويتها الوطنية ^٣ علماء
٢٩٧	٦. ليحفّز من منصب الماء في الأرض، ويقلل ملوحة التربة الحدية ^١ لذا يجب الاهتمام بتنمية تصريف المياه التي تعمد في كثافتها على نوع لوية علماء ونظاميتها للماء.
٣١	٧. يؤدي إلى انكماش التربة للحارة الاستبداد ^١ يزيد من عملية التبخّر وتنفس حملاتهم زيادة جفاف التربة ^٢ حيث تصفع عرضة لعياباً لا يجرأ على ردفي انتاجها علماء

صفحة رقم (٣)

رقم الصفحة في الكتاب	السؤال الثالث (١٩ علامة)
٢٦	<p>١. إيجابيات المناقشة السريعة .</p> <p>٢. سهولة شق طريق لمواضيع .</p> <p>٣. سهولة بثورة الدولة على مختلف أرجاء الدولة .</p> <p>٤. المناقشة السريعة هي لأنفضل ممارسة للزراعة واستخدام الأراضي الزراعية .</p>
٢٨	<p>١. أهميات الحشائش .</p> <p>٢. حشائش العروض والمراسلة (الأسفارانا) .</p> <p>٣. حشائش البراري .</p> <p>٤. حشائش الاستئناس .</p>
٢٩	<p>١. العوامل الجغرافية المؤثرة في توزيع الجفاف في العالم .</p> <p>٢. القرب أو البعد عن المصادر (النائية) .</p> <p>٣. شدة الرياح وأتجاهها .</p> <p>٤. وجود سلاسل جبلية متاخفة .</p>
٣٠	<p>١. أسباب انتشار حشائش التصحر .</p> <p>٢. الوسائل التقنية .</p> <p>٣. الوسائل الاقتصادية .</p> <p>٤. تشجير الأراضي .</p> <p>٥. الوسائل الاجتماعية .</p>
٣١	<p>١. السياحة العشوائية .</p> <p>٢. التحبيب .</p> <p>٣. الزحف الهرافي .</p> <p>٤. الرعي الجائر .</p>
٣٢	<p>١. تلاش الطرق، تحملة لمياه الرزبة عن الأبراج .</p> <p>٢. نراعة الغابات .</p> <p>٣. نراعة خطوط وصدارات الرياح .</p> <p>٤. الحراثة الكينتورية .</p> <p>٥. استهلاك سماد لغذائي .</p> <p>٦. استهلاك المركبات لتصاد المائي وسدود ربات الزراعية .</p>

صفحة رقم (٤)

رقم الصفحة في الكتاب	السؤال الرابع (١٦ علامة)
٢٠٠	١. ج / الشيلي
٢١٨	٢. م / الأنديز
٢٤٩	٣. ك / ساينس
٢٤٥	٤. ب / الاستوائية
٢٦٨	٥. م / التغيرات الفلكية
٣٤	٦. ج / ٣٥٪
٢٨٦	٧. ب / النقط
١٨٨	٨. ك / المغرب

صفحة رقم (٥)

رقم الصفحة في الكتاب	السؤال السادس (١٥ علامة)
	١٠. محيق / جبل طارق .
	٢٠. بحر مفتوح / البحر الأخر .
	٣٠. دولة / سوريا
	٤٠. نهر / الفرات
	٥٠. سد / السد العالي
	٦٠. خط عرض / مدار ابراطان
	٧٠. محطة / المحطة الأرضية
٣٥.	٨٠. جواد الأردن في كتبه لـ ستة علامة الوطنية لحماية البيئة .
	٩٠. تأسيس وزارة البيئة في الأردن عام ٢٠٠٢
	١٠. وضيع مجموعة من القوانين والتشريعات المتعلقة في البيئة
٣٦.	١٠. يكون طول الدولة يريد على عرضها مرات عديدة ← التشكيل
	١١. تكون لدولة صبغة ومحالفة من جميع الجهات بدوله واحد يبي الجنة
٣٧.	١٢. مبدأ المكافحة الحيوية .
	أن لكل كائن حي في الطبيعة أعداده الطبيعي بحيث يتغذى على
	النوع عديمه وهنالك نوع عديمه تغذى عليه (السلحفاة)
٣٣١	١٣. مبدأ المكافحة بالتحكم
	الوتيرة خير من العلاج ، <u>كلما نعمد التعامل أحسننا نهاية وقاوه</u>
	واستخدام بعد الأدبي من لمبيدات الى جانب الأعداء الحيوية ،
١٧١	١٤٠. سواحل غرب أوروبا
	كثيرة التعرج + كثيرة الجبال = صالحه لإنشاء ملوائي
	١٥. سواحل غرب افريقيا ،
	متلجه تعرجاً + متلجه الجبال = غير ملائمة لإنشاء ملوائي