

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠١٥ / الدورة الصيفية

(رليقة عمية/محدود)

مدة الامتحان : ٣٠ : ١

اليوم والتاريخ : الخميس ٢٥/٠٦/٢٠١٥

المبحث : الجغرافيا / المستوى الرابع
الفرع : الأدبي

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

- بعد دراستك لوحددة المقومات الطبيعية وأثرها في قوة الدولة، أجب عما يأتي:

السؤال الأول : (٢٢ علامة)

(٦ علامات)

(أ) عرف المفاهيم والمصطلحات الآتية:

١- المضائق. ٢- المياه الجوفية غير المتجددة. ٣- التربة.

(ب) صنف ما يأتي بما يناسبه في الجدول أدناه (الفايكان، لبنان، التندرا، ليسوتو، عُمان، نيبال، تشيرنوزم،

(١٦ علامة)

أفغانستان).

دولة حبيسة	دولة حاجزة	دول صغيرة	دول محتواة	ترب فقيرة	ترب خصبة

السؤال الثاني : (١٨ علامة)

(أ) فسر ما يأتي:

(٤ علامات)

١- يساعد التنوع المناخي الدولة في الاقتراب من درجة الاكتفاء الذاتي.

(٤ علامات)

٢- لا يمكن ممارسة الزراعة على نطاق واسع في المناطق الجبلية.

(٥ علامات)

٣- تعاني الغابات في أنحاء العالم من انتهاكات عدة.

(ب) اذكر:

(علامتان)

١- أبرز العناصر المناخية التي تتأثر بالموقع الفلكي.

(٣ علامات)

٢- أنواع الصخور المكونة للتركيب الجيولوجي.

يتبع الصفحة الثانية/ ..

الصفحة الثانية

- بعد دراستك لوحدرة القضايا البيئية، أجب عما يأتي:

السؤال الثالث : (١٢ علامة)

(٦ علامات)

(أ) عرف المفاهيم والمصطلحات الآتية:

١- التغير المناخي.

٢- الانجراف الغشائي.

٣- الصحراء.

(٦ علامات)

(ب) أعط مثالا لكل مما يأتي:

١- نباتات تنمو في المناطق الجافة.

٢- برنامج لمكافحة التصحر على المستوى المحلي (الأردن).

موقع الاوائل

٣- الآثار الاجتماعية الناتجة عن التصحر.

السؤال الرابع : (١٤ علامة)

(أ) اذكر:

(٤ علامات)

١- استخدامات الطاقة النووية في مجال الزراعة.

(٣ علامات)

٢- أهداف الدراسات والأبحاث العلمية لحماية البيئة.

(٣ علامات)

٣- أسباب تملح التربة في الأردن.

(٤ علامات)

(ب) ما المبدأ الذي تقوم عليه كل من مكافحة الحيوية والمكافحة المتكاملة ؟

الصفحة الثالثة

السؤال الخامس : (١٤ علامة)

(١٠ علامات)

أ) ادرس خريطة العالم أدناه، ثم اكتب في فتر إجابتك ما تشير إليه الأرقام الآتية:

- دوائر عرض رئيسة (٢، ١)

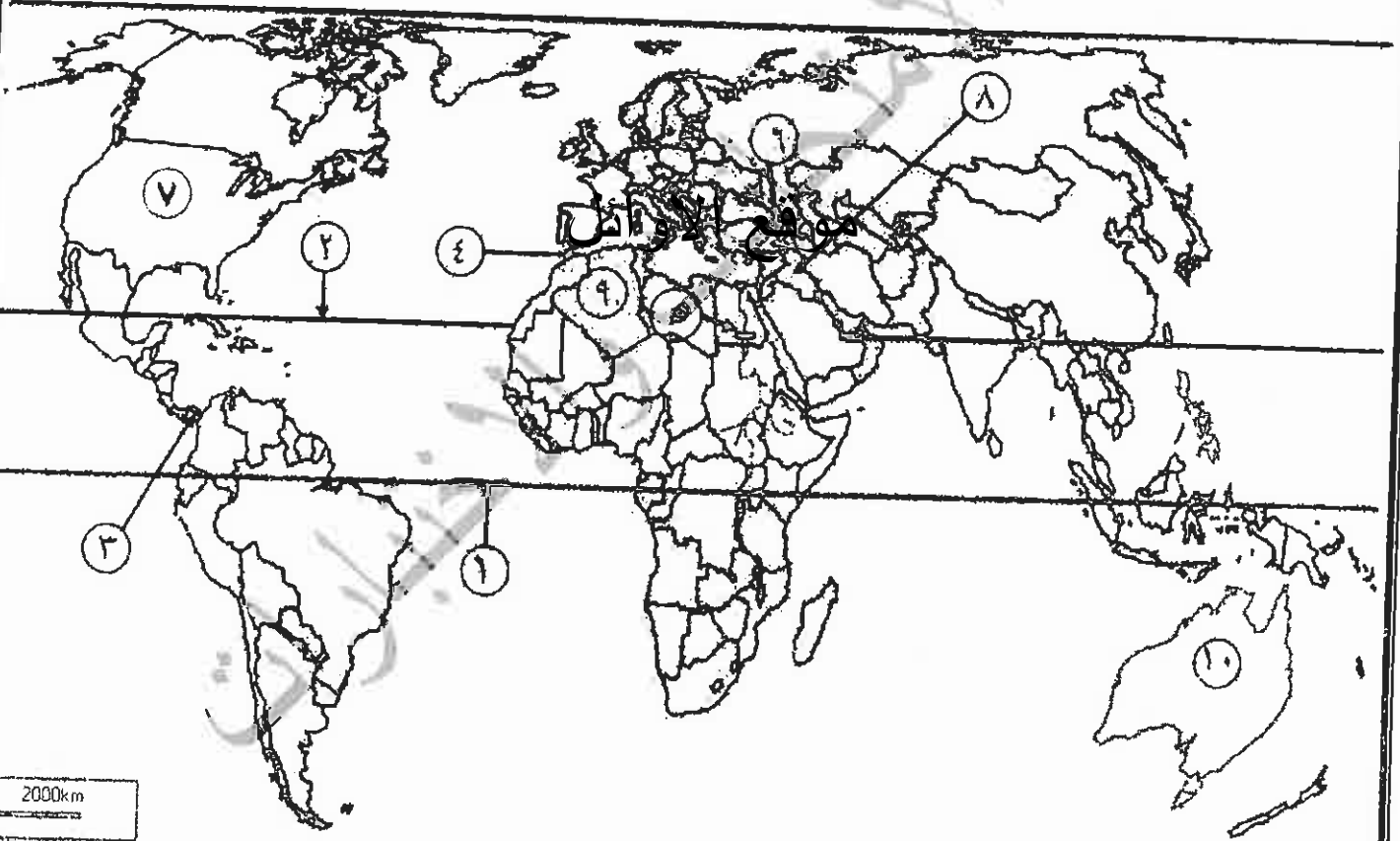
- مضائق وقنوات (٤، ٣)

- سدود (٦، ٥)

- دولة مهددة سواحلها بالغرق (٧)

- دول معرضة للتصحّر الشديد (٩، ٨)

- دولة مهددة بالاحتباس الحراري (١٠)



(٤ علامات)

ب) وضّح أثر المرتفعات الجبلية في حدوث الجفاف فوق قارة آسيا.

﴿ انتهت الأسئلة ﴾



المبحث : الجغرافيا
الفرع : الأدبي

مدة الامتحان : ٢٠
التاريخ : ١٥ / ٦ / ٢٠١٥

رقم الصفحة في الكتاب	الإجابة النموذجية:
١٥١	المناطق الأوربية (A) تعرف بالمناطق الحضرية الحديثة المعاصرة : هي المناطق الحضرية التي تتقرب من الريف من الريف ومبنياتها إما أن يكون الريف المنخفض (١) أو المرتفع (٢)
٢٢٧	المياه الجوفية غير المتجددة : هي التي لا تتجدد بسهولة والمياه الجوفية المتجددة : هي التي تتجدد بسهولة (١)
٢٤٢	الزراعة : الزراعة لطيفة الهمة والمفكرة من لغز (١) الزراعة من لغز (١) من لغز (١) من لغز (١) وكل لغز (١) من لغز (١) من لغز (١) من لغز (١) (١)
١٦٧	موقع الأوائل
١٧٥	صنف ما يأتي مما يلي : ١- دول عربية : أفغانستان (١) ٢- دول عربية : بنغال (٢) ٣- دول صناعية : اليابان (٣) ٤- دول صناعية : السويد (٤) ٥- دول صناعية : الهند (٥) ٦- دول صناعية : كندا (٦)
١٨٨	١٦ حلقة
٢٠١	على القاتل / إذا وضعت كلمة صفة على مكان أو وضعت كلمة محمول على مكان
٢٤٥	(مرة واحدة فقط)

رقم الصفحة
في الكتاب

السؤال الثاني: (١٨ علامة)

(م) من حيث الأهمية:

١٨) حدد التنوع المناخي الدولة على الاقتراب من درجة ٢٢٨

الاكتفاء والذاتية. لأنه يؤدي إلى تنوع الإنتاج الزراعي^١

يولم قدرة الدولة السياسية والاقتصادية^١ تنوع الأنشطة

الريفية والاقتصادية^١ مما يؤدي إلى التعامل بين أقاليم الدولة^١

وتعزيز وحدة الرطوبة^١ ٤ علامات

للتنقل الأفقي (معدل للتعامل فقط)

١٩) لا يمكن ممارسة الزراعة في نطاق واسع في المناطق الجبلية؛ بسبب صعوبة استخدام الآلات الزراعية^١ فقالتهم^١

كروا (قليلة المساحة)^١ وصعوبة داءوا للقرية^١ الاغراف

يصل نسبة الاغراض على المرتفعات^١ ٤ علامات

موقع الاوائل

٢٠) تتأخر المطبات في انحاء العالم من استوائها كمدى بسبب الامطار القليلة^١ الحراثة^١ الاغراض^١ القلم

يهدف انشاء الطرق والمدى الجديدة^١ ٥ علامات

زراعة محاصيل اقتصادية أو لتتقيد من كمادته^١ بدائل عند اي من انتقاله الى

٢١) اذكر: ابرز العناصر المناخية التي تتأثر بالارتفاعات^١

من درجة الحرارة^١ الرطوبة^١ ٣ علامات

٢٢) اذكر انواع العنق المكونة للتركيب الجيولوجي

العنق النارية^١

العنق الرسوبية^١

العنق الجوفية^١

٣ علامات

١٧٤
١٧٣

رقم الصفحة
في الكتاب

السؤال الثالث : (١٢ علامة)

٢٦٥ هرف ما يأتي :-
- التغير المناخي : تغير بطرأ في مكونات الغلاف الجوي^١
يتقلب طبيعياً لظروف في مدى فترات زمنية متناهية^٢ وعرضي
يصورها صياغة أو غير صياغة أي الأثر البشري.

٢٩٢ الاضطراب المناخي : إزالة الغابة على مساحات كبيرة^٣
رفيعة بصورة متزايدة على مساحة كبيرة أو صغرها^٤

٣٠٠ الصحراء : هي المناطق التي تقل كميات الأمطار السنوية
على ٢٥٠ ملم في عام^٥ وتتجاوز هذه الحد السنوي هذا
المعدل أو يزيد^٦

موقع الإحداثيات

(ب) أي ط مثلاً :-
٢٧٨ - بيانات تنوع المناخات احياف :-
التنوع ، التقسيم ، الرطوبة (الأول) ، الصحراء (التي احسن)
التي هي الرقبة علاقة

٢١٧ - مناخ الكافور : ينتمي إلى (الصحراء)
- التكاثف : العملية التي تكثف الهواء لظهور الغيوم^٧
علاقة

٢١١ - الرياح : هي حركة الهواء الناتجة عن التغير
في الضغط الجوي من مناطق إلى مناطق^٨
النزاعات^٩ علاقة

علاقة

علاقة

رقم الصفحة
في الكتاب

السؤال الرابع - (٤ علامات)

(١) اذكر

- ١- أهمّيات المطابقة السورية في مجال الزراعة
- ٢- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة
- ٣- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة
- ٤- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة
- ٥- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة
- ٦- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة
- ٧- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة
- ٨- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة
- ٩- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة
- ١٠- تستخدم المطابقة السورية في التسيب والنظام المنفعة

٤ علامات

- (ب) اهداف الدراسات والاعمال العلمية لحماية البيئة:
- ١- حماية الطبيعة من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٢- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٣- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٤- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٥- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٦- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٧- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٨- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٩- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ١٠- الحماية البيئية من اضرار حرائق الغابات الطبيعية

٣ علامات

- (ج) اسباب تلوث المياه:
- ١- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٢- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٣- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٤- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٥- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٦- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٧- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٨- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٩- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ١٠- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية

٣ علامات

- ١- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٢- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٣- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٤- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٥- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٦- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٧- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٨- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ٩- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية
- ١٠- تلوث المياه من اضرار حرائق الغابات الطبيعية

٤ علامات

رقم الصفحة
في الكتاب

السؤال الثاني : (١٤ علامة)

ادرس خريطة العالم اذناه ثم اكتب في دفتره ما كتبه اليه الامام

١٦١

١ - خط الاستواء ①

٢ - خط العرض

٣ - خط طول

قنوات ومضائق

٤ - مضيق جبل طارق ①

٥ - البحر الأبيض المتوسط ①

٦ - البحر الأحمر ①

٧ - الولايات المتحدة الأمريكية ①

دولة مهددة بالفقر سراملا

٨ - العراق ①

دول مهددة بالنقص الشديد

٩ - الجزائر ①

دولة مهددة بالامنياء الخلو قيع الاوائل استراليا

الخلاصة

٢٨١

(٥) وضع اثر المرتفعات الجبلية على هويت

الجغرافية فقط مما في اسباب
يزداد الجفاف معه سطح اسباب الجفاف

الجبلية مثل جبال تيان شان القوقاز والهند الهيمالايا
التي تقود القارة من المحيط الاطلسي

أما على الجنوب فله جبال الهيمالايا تمنع وصول الرياح
الشمالية الممطرة الدافئة والرياح الآتية من المحيط الهندي
أما بيئة الرية هي المضمومة فقط لذا يزداد الجفاف

عربياً ما هذه المنطقة (بديل بيدي)

في خلاصة

بديلة بيدي
بديلة بيدي