

الملكة الأردنية الهاشمية
وزارة التربية والتعليم
ادارة الامتحانات والاختبارات
قسم الامتحانات العامة

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠١٩

٣

مدة الامتحان: ٢ : ٠٠

(وثيقة معمية/معبود)

اليوم والتاريخ: الخميس ٢٠١٩/٦/٢٠

(خطوة ٢٠١٩) (جامعات)

ملحوظة: أجب عن الأسئلة الآتية جميعها وعدها (٥)، علماً بأن عدد الصفحات (٤).

المبحث: الجغرافيا

الفرع: الأدبي والفندقي والسياحي (جامعات)

خطوة ٢٠١٩

السؤال الأول: (٤ علامة)

(٢٢ علامة)

أ) عَرَّفَ المفاهيم والمصطلحات الآتية:

(الضغط الجوي، التكاثف، مناخ البحر المتوسط، التغير المناخي، التخطيط البيئي، قباب التقشر، حوض التصريف، الدولة).

(٦ علامات)

ب) حَوْل درجة الحرارة (٥) مُ إلى النظام الفهرنهايتى.

(٤ علامات)

ج) كُونَ تعميماً يوضح العلاقة بين التجوية الميكانيكية ودرجة انحدار التضاريس.

السؤال الثاني: (٤ علامة)

متعة التعليم الهدف

اذكر:

(٦ علامات)

١) أنواع الرياح الدائمة.

(٤ علامات)

٢) نوعين من أنواع الضباب.

(٦ علامات)

٣) ثلات من العوامل المؤثرة في مناخ الأردن.

(٦ علامات)

٤) ثلات من الحلول المقترنة للحد من مشكلة التغير المناخي.

(٦ علامات)

٥) خصائص الاقتصاد البيئي.

(٦ علامات)

٦) العوامل التي تعتمد عليها الطاقة النهرية.

السؤال الثالث: (٤ علامة)

أ) فسر ما يأتي:

١) تكون الجبهة الهوائية الباردة.

(٦ علامات)

٢) الطاقة النووية أنظف أنواع الطاقة.

(٦ علامات)

٣) نشأة الموائد الصخرية.

(٤ علامات)

٤) نشأة الكثبان الطولية.

الصفحة الثانية

ب) وضح ما يأتي:

- (٤ علامات)
- (٨ علامات)
- (١٠ علامات)

- ١) تعاقب الحرارة والبرودة يساعد على حدوث التجوية الميكانيكية.
- ٢) تأثير الإنسان في البيئة حسب النظرية التوافقية (الاحتمالية).

ج) أعط مثلاً على كل مما يأتي:

- ١) عناصر البيئة غير الحية.
- ٢) دولة مُنِتجة للوقود الحيوي.

٣) جزر معرضة للاختفاء بسبب ارتفاع منسوب سطح البحر.

٤) أقلية قومية.

٥) أقلية لغوية.

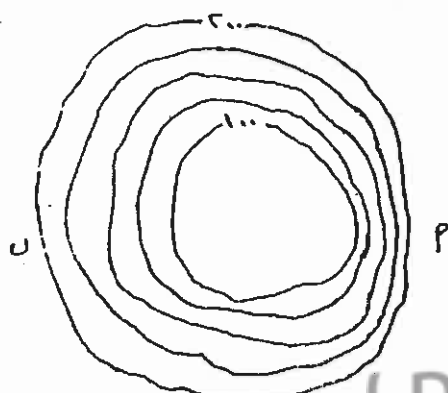
سؤال الرابع: (٢٢ علامة)

أ) ادرس الشكل المجاور، ثم أجب عن الأسئلة الآتية: (٨ علامات)

١) ما الشكل التنصاري الذي تمثله خطوط الكنتور؟

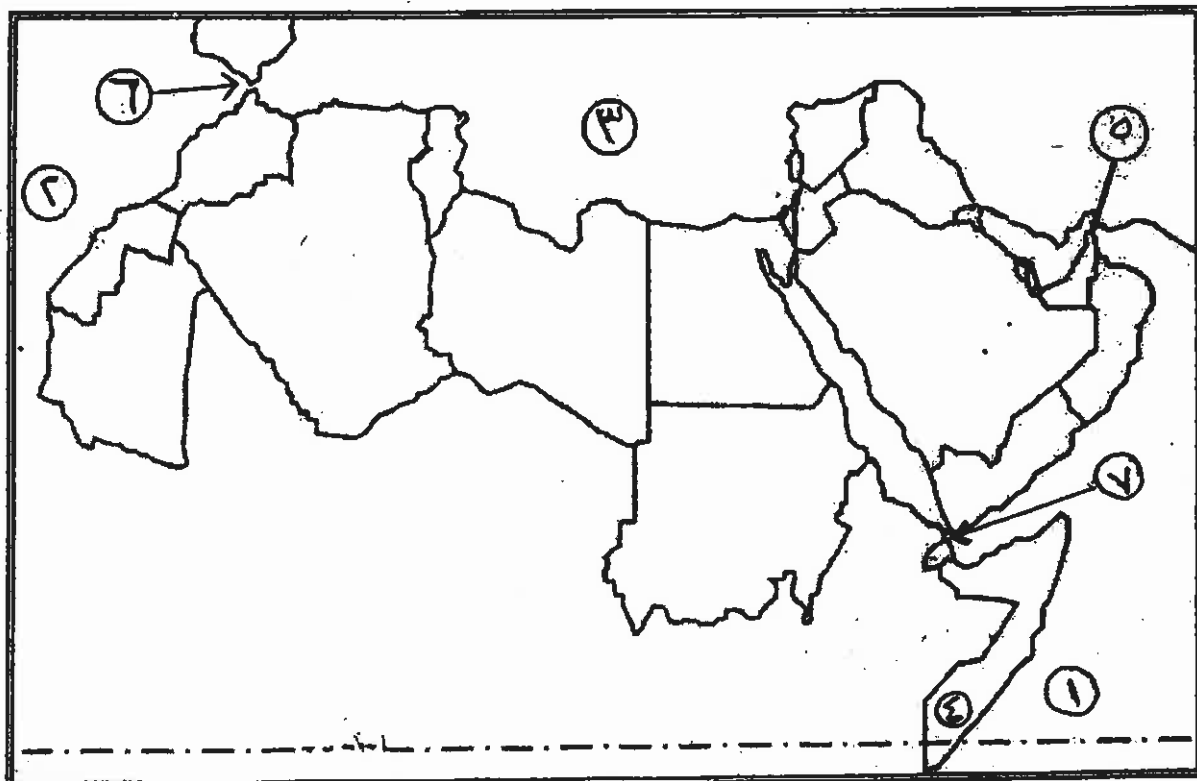
٢) ما قيمة الفاصل الرأسى؟

٣) ما دلالة تقارب خطوط الكنتور في الجهة (أ)؟



ب) ادرس خريطة الوطن العربي الآتية، ثم انقل إلى نفر إجابتك ما تشير إليه الأرقام من (١ - ٧). (١٤ علامة)

— مسطحات مائية (١ ، ٢ ، ٣). — إقليم مناخى (٤). — ممرات ومضائق مائية (٥ ، ٦ ، ٧).



الصفحة الثالثة

سؤال الخامس: (٦٠ علامة)

انقل إلى دفتر إجابتك رقم الفقرة ورمز الإجابة الصحيحة لها:

(١) يستخدم جهاز الترموميتر لقياس:

د) اتجاه الرياح

ج) قوة الرياح

ب) الضغط الجوي

أ) درجة الحرارة

(٢) الأمطار التي تحدث نتيجة التقاء كتلتين هوائيتين غير متجانستين هي الأمطار:

د) الإعصارية

ج) التضاريسية

ب) التصاعدية

أ) الحملية

(٣) من التيارات البحرية الدافئة تيار:

د) بيرو

ج) اليابان

ب) ليبرادور

أ) بنجويلا

د) النينو

ج) التيفون

ب) التورنادو

أ) الهاريkin

٢٥٠٠ د)

٢٠٠٠ ج)

١٥٠٠ ب)

أ) ١٠٠٠

د) ديبين

ج) الموجب

ب) الشومري

أ) ضانا

(٧) أنشأت الأردن أول مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية من طاقة الرياح في محافظة:

د) جرش

ج) عجلون

ب) معان

أ) الطفيلة

د) الكناري

ج) قبرص

ب) المالديف

أ) البحرين

د) ٨٤٤٤ م

ج) ٨٨٤٨ م

ب) ٤٤٤٨ م

أ) ٤٤٤٨ م

د) الجز

ج) الزحف

ب) القفز

أ) التعلق

(١١) من الدولات التي تتخذ الشكل الأصبعي الذي يشبه قدم الطائر لنهر:

د) الميسسيبي

ج) التير

ب) السندي

أ) النيل

(١٢) ظهر مصطلح الجيوپولitic على يد العالم:

د) أرسسطو

ج) فريدريك راتزل

ب) رودلف كيلين

أ) بيفز

(١٢) من العوامل المؤثرة في نشأة الحدود السياسية:

د) الوظيفة الاقتصادية

ج) المعاهدات

ب) الوظائف الأمنية

أ) الفصل بين الدول

(١٤) تقضي جبال الألب بين دولتي:

د) فرنسا وأيطاليا

ج) فرنسا وإسبانيا

ب) إيطاليا وإسبانيا

أ) إسبانيا والبرتغال

الصفحة الرابعة

(١٥) يفصل نهر الأورانج بين حدود كل من:

- أ) جنوب إفريقيا وناميبيا ب) ناميبيا والكونغو ج) الكونغو والسنغال د) ناميبيا والسنغال

(١٦) تبدأ المنطقة الاقتصادية الخالصة من نهاية المياه الإقليمية باتجاه عمق البحر لمسافة تصل إلى:

- أ) ١٠٠ ميل بحري ب) ٢٠٠ ميل بحري ج) ٢٧٠ ميل بحري د) ٣٧٠ ميل بحري

(١٧) رسمت الحدود بين الهند وباكستان على أساس:

- أ) عرقي ب) قومي ج) ديني د) طبيعي

(١٨) نشأ الخلاف على جزر الحوار بين:

- أ) العراق وإيران ب) إيران والإمارات ج) العراق والكويت د) قطر والبحرين

(١٩) تدعم الجامعة العربية سيادة المغرب على الصحراء الغربية باستثناء:

- أ) تونس ب) الجزائر ج) ليبيا د) موريتانيا

(٢٠) تربط قناة السويس بين:

- أ) البحر الأحمر والبحر المتوسط
ج) البحر الأحمر والمحيط الهندي
ب) البحر المتوسط والمحيط الهندي
د) بحر العرب والمحيط الهندي



انتهت الأسئلة





المبحث : الحفاظ على الموارد الطبيعية

مدة الامتحان: ٢٠٢٠

الفرع: ملارديك دبلوند خي دبلوند (جامعة) ٢٠١٩ التاريخ: ٢٣/٦/٢٠١٩

الاجابة النموذجية:

رقم الصفحة
في الكتاب

السؤال الأول: (٢٤ علامة)

٢ - ستر غابة لتصنيع موكيت، لأنّه (٣٢ علامة)

١ - اضطراب بيئي: حرق غابات طهوان (لوائح) وصون الغابات (١٣)
في أسلوب ندفة على بحث كافٍ.

٣ - تأثير: تحول حزينة بخار، لأنّه من يد المزارعين
اكبهات، اسفلاتيز تحوله مسحورة إيكولوجية لطبقة

٤ - مناخ، تغير المناخ: مناخ استوائي في نباتات
الارتفاع التي لا يزيد عن ١٠٠٠ متر، كائن في كل من
المرتفعات، وهو ينبع من التغير المناخي.

٥ - تغير المناخ: تغير في درجة حرارة الأرض / يهدى إنسانية
عائمة لا يزيد عن ١٠٠٠ متر، كائن في كل من

٦ - التخطيط البيئي: انتشار الأشجار في الأراضي
الجافة لمنع اتساع الحرائق في الأراضي
صون الأشجار في الأراضي الجافة
من التصحر، لعمليات إعادة تأهيل الأراضي، لتنمية اقتصاد
البلدان من حيث

٧ - حماية، لتنمية: كل صحراء سعيانه مفتوحة للتنمية
حتى لا تتغير رقيقة / متلألئة عند تضررها في
تغيرات متطرفة في درجات الحرارة وهو يهدى لتنمية اقتصاد
البلدان، للبيئة الحالية، لتنمية محروبة بـ ٢٠٢٠

صلحة رقم (٢)

فؤاد عز الدين

(٤)

١٥٩ - حرصه لفته: الماء أحذاء في

حرب

- الوجه: حركة سببها تقويم ملائمة لحركة

١٦٠ - ~~الوجه: حركة سببها تقويم ملائمة لحركة~~
~~لهم ما نصيحتك فلتنتفع بالنصيحة والخلوة~~
~~برحمة الله~~

- حركة وجه كرامة (أي ابتسامة) (أي ابتسامة)

$$rc + \left(\frac{4}{0} \times 0\right)$$

$$rc + \left(\frac{4}{0}\right)$$

$$rc + 1 = rc + 4$$

كتاب شعر ملائمة لحركة وجه كرمته
الوجه (ع).

- زرارة شفاعة لمن أله

١٦١ - زرارة شفاعة لمن أله

لهم ما سرفة لمن أله

ـ زرارة شفاعة لمن أله

(أي ابتسامة)

| | |
|----|--|
| | |
| | الموارد : (٢٤) مارس |
| | آخر |
| ١٠ | (٢٤ مارس) ازاع، سلامة - P التجارة - P |
| ١٧ | - خرين من انواع اعنة (٣ مارس) اي اثنين |
| ٤٨ | (٢٤ مارس) ٦٧٨,٩٢٠,٢٥٠ - P |
| ٤٩ | ٦٧٨,٩٢٠,٢٥٠ - P |
| ٥١ | ٦٧٨,٩٢٠,٢٥٠ - P |
| ٦١ | (٢٤ مارس) انتشار فيروس كورونا - P |
| ٧١ | ٦٧٨,٩٢٠,٢٥٠ - P |
| ٨٤ | (٢٤ مارس) انتشار فيروس كورونا - P |
| ٩٤ | ٦٧٨,٩٢٠,٢٥٠ - P |
| | الموارد : (٢٤) مارس - ٧ |
| | P كوة بكرة بكرة اوتوماتيكية - P |
| | ٦٧٨,٩٢٠,٢٥٠ - P |

صلحة رقم (٤)

بيان التفاصيل
الآن

(٤١٢) - الموارد، نبات

٢ - م - ستر بذر (٤١٣)

١ - سبب تكون بذر كثيرة كجهاز لـ (٤١٤)

٢ - تكون هذه بذرة من انماط طوارئ ماردة

٣ - بذر الافي يدخل مكوناته في بذرة طوارئ (٤١٥)

٤ - ينبع ذلك من قدرة كائنات حيوانية على تغيير

٥ - تطور لفتح عوائده

(٤١٦) - الماء، لغوية إنفاذ أنواع (٤١٧)

٦ - يزيد انتشاره على حشرات - وحيوانات على

٧ - غلة الماء تساعد على انتشار الحيوانات

٨ - يزيد على تكثيف الماء

(٤١٨) - الماء، بذر (٤١٩)

٩ - تزيد نسبة نبات البردي في بذر الماء

١٠ - الماء يزيد في حركة النبات

١١ - الماء يزيد في حركة النبات

١٢ - الماء يزيد في حركة النبات

(٤٢٠) - الماء، ظروف (٤٢١)

١٣ - تزيد نسبة صوديوم في الماء

١٤ - الماء يزيد في حركة النبات

١٥ - الماء يزيد في حركة النبات

٣٤١) مفهوم

(١٢) مفهوم

١- الصلة تقابل بصلة وجودة على حرف

التجدد المكونة لـ الصلة

١٦٠ عندما ترتفع درجة كثافة غاز بغيره لكنه للغاز

تحدد الصلة مقدار كتلة الغاز من ذلك مقدار كتلة

مقدار كتلة الغاز ذلك عندما تحدد الصلة كتلة الغاز

الغاز يكون لله ذلك عندما تحدد الصلة كتلة الغاز

ذلك عندما تحدد الصلة كتلة الغاز ذلك

لكنه عندما تحدد الصلة كتلة الغاز

(١٣) الصلة هي شيء يتحقق في شيء آخر

عندما يترتب شيء آخر على شيء آخر

٧١ مما يحيى : يتحقق شيء آخر عندما يتحقق شيء آخر

ذلك عندما يتحقق شيء آخر عندما يتحقق شيء آخر

الآن يتحقق

شيء : عندما يتحقق شيء آخر عندما يتحقق شيء آخر

٨- الصلة هي شيء يتحقق في شيء آخر

٩٠ عندما يتحقق شيء آخر : الصلة هي شيء

٩٣ عندما يتحقق شيء آخر : الصلة هي شيء

٩٤ عندما يتحقق شيء آخر : الصلة هي شيء

٩٦ عندما يتحقق شيء آخر : الصلة هي شيء

الرواية : الرواية (٢٠) : الرواية (٣٠) : الرواية (٤٠) : الرواية (٥٠)

($\subset X^V$) ($\text{and } \varepsilon$) $\text{if } \frac{1}{\delta} \text{ is } \frac{1}{\delta}$

S is, by - 1

~~16/1 b25~~ - 5

~~لطفاً~~ - ۵

~~Exhibit~~ - 8

if we

10/16/03

(سلسلة رقم) (✓)

(٢٧٣) (٢٠١٦ . ج) ← ارجوكم

رقم لفترة ابريل / الاصح

| | | | |
|-----|--------------|---|----|
| ٤ | دورة كاراتيه | P | ١ |
| ١٨ | دورة سباحة | D | ٥ |
| ٣١ | سباحة | P | ٢ |
| ٢٠ | الشورتاج | D | ٣ |
| ٤٥ | سباحة | D | ٠ |
| ٨٨ | سباحة | D | ٧ |
| ٩٣ | سباحة | P | ✓ |
| ١٠٠ | سباحة | D | ٨ |
| ١٧ | سباحة | D | ٩ |
| ١٢٣ | سباحة | D | ٦ |
| ١٣٧ | سباحة | D | ١١ |
| ١٤٨ | سباحة | D | ١٥ |
| ١٥٩ | سباحة | P | ١٣ |
| ١٧١ | سباحة | P | ١٤ |
| ١٧٢ | سباحة | P | ١٥ |
| ١٧٣ | سباحة | D | ١٧ |
| ١٧٤ | سباحة | D | ١٨ |
| ١٧٥ | سباحة | D | ١٩ |
| ١٧٦ | سباحة | P | ٥ |
| ١٨٠ | سباحة | D | ٣ |

انتهت