

بسم الله الرحمن الرحيم



المملكة الأردنية الهاشمية
وزارة التربية والتعليم
إدارة الامتحانات والاختبارات
قسم الامتحانات العامة



امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠١٩

(وثيقة معمية/معدود) $\frac{٣}{٢}$ س

مدة الامتحان: ٢ : ٠٠

اليوم والتاريخ: الخميس ٢٠١٩/٦/٢٠

المبحث : الجغرافيا

الفرع : الفندقية والسياحي (مسار الكليات) (خطة ٢٠١٩)

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

السؤال الأول: (٣٣ علامة)

أ (عرّف المفاهيم والمصطلحات الآتية: (٢٨ علامة)
(الضغط الجوي، المدى الحراري اليومي، التيارات البحرية، الضغط الجوي المرتفع، التصنيف المناخي، الإخلال في التوازن البيئي، تلوث التربة).

ب) كوّن تعميماً توضّح فيه العلاقة بين الارتفاع عن سطح البحر ودرجة الحرارة. (٥ علامات)

السؤال الثاني: (٤٤ علامة)

اذكر:

- (١) الأقاليم المناخية السائدة في العالم. (٨ علامات)
- (٢) العوامل المؤثرة في مناخ الأردن. (٨ علامات)
- (٣) مراحل تطوّر علاقة الإنسان بالبيئة. (٨ علامات)
- (٤) أربعة من العوامل البشرية للتغيّر المناخي. (٨ علامات)
- (٥) مقترحين للحد من مشكلة التغيّر المناخي. (٦ علامات)
- (٦) ثلاث من طرق حماية البيئة. (٦ علامات)

السؤال الثالث: (٣٩ علامة)

أ) فسّر:

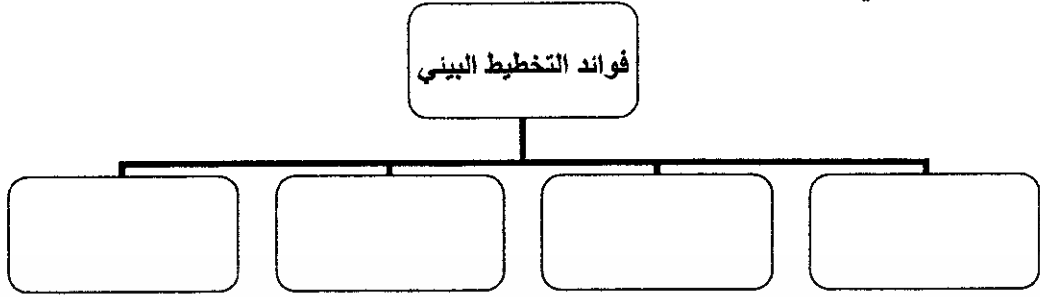
- (١) يُعدّ المناخ أحد المقومات الطبيعية للدولة. (٩ علامات)
 - (٢) يؤثر التغيّر المناخي سلباً على حياة الإنسان الاقتصادية. (٤ علامات)
- ب) وضّح كلاً ممّا يأتي:
- (١) فوائد التوعية البيئية. (٦ علامات)
 - (٢) ارتباط البيئة بالاقتصاد. (٤ علامات)
 - (٣) فوائد التخطيط البيئي من الناحية الاجتماعية. (٨ علامات)

يتبع الصفحة الثانية

الصفحة الثانية

(٨ علامات)

(ج) أكمل الشكل الآتي:



السؤال الرابع: (٣٦ علامة)

(٢٤ علامة)

(أ) أعط مثلاً على كل من:

- (١) تيارات بحرية دافئة.
- (٢) رياح يومية.
- (٣) عناصر بيئة غير حية.
- (٤) مؤتمرات واتفاقيات دولية حول البيئة والتغير المناخي.
- (٥) دول تُنتج الوقود الحيوي.
- (٦) أمراض تسببها الإشعاعات الصادرة عن الطاقة النووية.

(١٢ علامة)

(ب) قارن بين الطقس والمناخ.

السؤال الخامس: (٤٨ علامة)

انقل إلى دفتر إجابتك رقم الفقرة ورمز الإجابة الصحيحة لها:

(١) تُعدّ الرياح القطبية من أنواع الرياح:

- (أ) الموسمية (ب) الدائمة (ج) اليومية (د) المحلية

(٢) يقع الأردن بين دائرتي العرض:

- (أ) ٢٧ - ٣٣ شمالاً (ب) ٢٧ - ٣٣ جنوباً (ج) ٢٩ - ٣٣ شمالاً (د) ٢٩ - ٣٣ جنوباً

(٣) الدولة العربية التي يسود فيها المناخ الإستوائي هي:

- (أ) اليمن (ب) مصر (ج) عُمان (د) الصومال

(٤) الوسط الذي تعيش فيه الكائنات الحية والعناصر غير الحية جميعها بما فيه من تفاعل يحدث بينها ضمن مكان محدد، هو تعريف لـ:

- (أ) النظام (ب) البيئة (ج) التوازن البيئي (د) الاقتصاد البيئي

(٥) تتمثل في إعداد الفرد المثقف بيئياً أي تكوين قدر من المفاهيم والمعلومات لدى الفرد عن القضايا البيئية وإكسابه اتجاهات إيجابية نحو البيئة، هو تعريف لـ:

- (أ) الثقافة البيئية (ب) التوعية البيئية (ج) التربية البيئية (د) الحماية البيئية

يتبع الصفحة الثالثة

الصفحة الثالثة

٦) أكثر مفاهيم التنمية المستدامة نموًا وانتشارًا في العالم هو:

أ) التنمية النظيفة ب) السياحة البيئية ج) الثقافة البيئية د) التنوع البيئي

٧) تقع محمية ضانا في محافظة:

أ) الكرك ب) معان ج) الطفيلة د) إربد

٨) المحمية الطبيعية الأكثر انخفاضًا عن مستوى سطح البحر في العالم هي محمية:

أ) الشومري ب) عجلون ج) الأزرق المائية د) الموجب

٩) من مصادر الطاقة المتجددة:

أ) النفط ب) الفحم الحجري ج) الطاقة الشمسية د) الصخر الزيتي

١٠) أنشأ الأردن أكبر مشروع للطاقة الشمسية على مستوى الشرق الأوسط في محافظة:

أ) معان ب) المفرق ج) الزرقاء د) الكرك

١١) أول محمية أنشئت في الأردن هي محمية:

أ) الموجب ب) الشومري ج) عجلون د) ضانا

١٢) تُقاس سرعة الرياح بجهاز يُسمى:

أ) الأنيموميتر ب) الباروميتر ج) الباروجراف د) التيرموميتر

﴿ انتهت الأسئلة ﴾



وزارة التربية والتعليم
إدارة الامتحانات والاختبارات
قسم الامتحانات العامة

المبحث : الجغرافيا

صفحة رقم (١)

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠١٩

العدد

مدة الامتحان: - ١ س
٢

التاريخ: ٢٠١٩/٦/٢٠

الفرع: الهندسة (سار كليات) ٢٠١٩

رقم الصفحة
في الكتاب

الإجابة النموذجية:

(٣٣ ملزمة)

السؤال الأول

(٢٨ ملزمة)

P - مدف

١١ - الضغط الجوي :- هو وزن عمود من الهواء الواقع على وحدة المساحة (الم^٢)
في أي منطقة من سطح الأرض.

١٠ - المدى الحراري اليومي :- هو الفرق بين درجة الحرارة العظمى
ودرجة الحرارة الصغرى خلال اليوم الواحد.

٩ - السيارات الحديثة :- هي سيارات للياه الطهيية عند شغل أنوار
نخمة تضيء في البنا - والمحيطات يدور حوضاً طابيعاً - ٥٠٠ كلم

١٢ - الضغط الجوي المرتفع :- يطلق على كل منطقة من سطح الأرض
سيجاوز فيها الضغط الجوي أكثر من ١.١٣ مليبار - ويرمز له
بالرمز (+) موجب أو (H) مرتفع .

٤٢ - التصنيف المناطقي :- تقسيم الكرة الأرضية إلى أقاليع مناخية
يجمع لها مناخاتها خصية يتجمله يختلف من غيره من الأقاليم .

٥٩ - الإجهاد في التوازن البيئي :- إكاف الهز لناصر البيئة
عن طريق الزيارة أو الدوخان في نسبها الطبيعية
لفهم تأثير الإنسان الذي يمارس الأنشطة الاقتصادية
تد الفعالية كالهامة واستخدام الوقود الأحفوري
وقطع الغابات

٦٧ - تلوث التربة :- دخول مواد ضارة وتربية في
التربة بكميات أو تركيز يؤدي إلى تفسد
مضاتها الطبيعية والكيميائية والكيدوية .

٢٠ (٥ ملزمات) ب - كدّن تقيمياً كوضع ضية العلاقة بين الارتفاع عن
سطح البحر ودرجة الحرارة

- كلما زاد الارتفاع عن مستوى سطح البحر
سما انخفضت درجة الحرارة .

رقم الصفحة في الكتاب	السؤال الثاني :- أدرك	(٤٤ كلاس)
٤٣٦٤٤	١- الإقليم المناطية السائدة في العالم - الأقليم الاستوائي ، الإقليم المداري ، الإقليم المناخ المعتدل ، الإقليم المناخ القطبي .	(٨ كلاس)
٤٩١٤٨	٢- العواصف المؤثرة في مناخ الأردن - الصحاوية ، البعد عن المؤثرات البحرية ، درجة العرض - القطب الشمالي	(٨ كلاس)
٦٤	٣- مراحل تطور معرفة الإنسان بالبيئة - مرحلة الجمع والالتقاط والصيد - مرحلة الزراعة - مرحلة الثورة الصناعية - مرحلة ثورة المعلومات والاتصالات	(٨ كلاس)
٦٦	٤- أربعة من العواصف الشديدة للتغير المناخي - الثلوج (كوي) ، الثلوج المائية ، الثلوج الثلجية - قطع الغابات ، الصحاري التنويرية	(٨ كلاس)
٧١	٥- اثنين من المقترحات للمد من مشكلة التغير المناخي - خفض الانبعاثات الكربونية في الكوار - حماية الغابات والنباتات من القطع والكثافة - استخدام مصادر الطاقة المتجددة	(٦ كلاس)
٧٣	٦- ثلاث من طرق حماية البيئة - نشر الوعي البيئي في المجتمع - سن القوانين - لمزيد الفاعلين الأكتفاء في مجال البيئة	(٦ كلاس)

رقم الصفحة في الكتاب	السؤال الثالث
	٢- فسر لحد ما يلي
	١- لقد المناخ أحد المقومات الطبيعية للدولة
٥١	- له أثر كبير على الانتشار الاقتصادي للكان
	- يؤثر على توزيع السكان
	- يؤثر على طبيعة الفطائر النباتية وذلك اشراج الماشد الزراعية
٧٠	٢- يؤثر النظر المناخي حلياً على حياة الإنسان الاقتصادية
	- تأثر المناطق الزراعية والعرايش والمنشآت السياحية والمزارع
	القرية من السواحل نتيجة ارتفاع مستوى مياه البحار والمحيطات
	- اختصار الكثير من الجذر والمدن الساحلية بسبب ارتفاع
	مستوى سطح البحر مثل هجر المالديف في نهاية القرن
	المارين والعشرين -
	٣- وضع ما يلي :-
٧٧	١- فوائد التوعية البيئية :
	- تقليل نفقات الدولة في المحافظة على البيئة
	- تنمية السلوك الايجابي تجاه البيئة لدى الأعمار
	- تقليل المشكلات البيئية عن طريق برامج التوعية المختلفة
(بريد)	- برامج امداء توظيف الحيوانات المهذرة بالانقراض وتنظيم لبيد
	والاكترام باجراءات حماية البيئة في المشروعات الصناعية في المناطق
	٢- تسيطر البيئة بالاقتصاد :- وذلك كون الاقتصاد يدرس مشكلة
	المخاطر الانسانية المتعددة والمتزايدة ليجد حلاً لها بما توفره البيئة
	الطبيعية من موارد لدية والذي يعتمد على استشارتها على الاضرار
	والاقتصادية التي يفرضها الاقتصاد والتي تسهم في حل مشكلات البيئة
	٣- للتخطيط البيئي فتر لمدة هامة الناحية الاقتصادية :-
	- يساهم في استخدام الموارد الطبيعية استخدامها "سيدي" لتلبية احتياجات
	الاهمال والفارص - مشاركة الافراد في المشروعات التنموية
	- اكدت حد الفقر من طريق الموازنة بين النمو السكاني والموارد
٨٠	- الاهتمام بالتخطيط السليم للمدن

فوائد التخطيط البيئي

-٤-

رقم الصفحة في الكتاب	
	السؤال الرابع (٣٦ علامة)
	م- أعلل ما بين عدل كل من
٢١	١- سيارات عمرة رافنة (سيارة الخليل) سيارة السان
	السيارة الاسكواشي الفكي، سيارة شرق اسراليا، سيارة البرازيل
	سيارة فوزصيقا .
١٦	٢- ريام يوسية (شيم البروالبر) ٦ شيم الجبل والواري)
٥٨	٣- عناصر البيئة ليد الكية (حوار) ٦ حوار ٦ نظام هزمي (تربية)
٧٤	٤- مؤتمرات دولية حول البيئة والتغير المناخي
	مؤتمر اسكوكهولم ، اتفاقية فيينا ٦ قمة الارض ٦ اتفاقية كيوتو
	مؤتمر باريس .
٩٣	٥ - دول تنتج الوقود الكيوي (الولايات المتحدة) البرازيل) الصين)
٩٢	٦- أعراض تنسبها الرشحات المادرة عن اللائحة السويدية
	سرطان الجلد وادم ٦ أعراض الصيون .
٨	ب- قارن بين الطقس والمناخ (١٢ علامة)
الطقس	المناخ
- محد لفة وفيدة	- محد لفة زمنية قد تطول
- حالة عناصر الطقس مؤقتة	- أو توحد بحسب موقع المكان على درجات العرض
- وتتغير باستمرار	- حالة عناصر المناخ أكثر ثباتاً
- حالات تفصيلية لنامر	- ومدت في فصول محددة من السنة نقتها
- الفلاف الكوي سكري على	- حالات المناخ أكثر شمولية
- قياس صغير زحانياً	للغلاف الكوي، وتبدي
- وحكناً	على ضياء واحد زحانياً
	وحكناً

(٤٨ كلاس)

السؤال الخامس - صنع دائرة

رقم الصفحة
في الكتاب

١٥

١- (ب) الدائرة

٤٨

٢- (ج) ٢٩ - ٣٣ مثال

٤٤

٣- (د) الصفحات

٥٨

٤- (ب) البيضة

٧٨

٥- (پ) الثقافة البيئية

٨٤

٦- (ب) السياحة البيئية

٨٧

٧- (ج) الطفولة

٨٨

٨- (د) الذهب

٩١

٩- (ح) الطاقة الشمسية

٩٥

١٠- (پ) معادن

٨٨

١١- (ب) الشورى

١٢- (پ) الأنيوسيد