



وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني
الإدارة المركزية لتطوير المناهج
مكتب مستشار الدراسات الاجتماعية

إشراف معالي وزير التربية والتعليم والتعليم الفني

السيد الأستاذ / محمد عبداللطيف

وتوجيهات رئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج

د / أكرم حسن

أداءات وتقييمات

مادة الجغرافيا

الصف الثاني الثانوي – العام الدراسي ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م

الفصل الدراسي الأول – الأسبوع السابع

مراجعة

إعداد

أ / أحمد عبد المنعم
موجه أول مركزي غرب القاهرة

أ / محمد علي كيلاني
موجه جغرافيا بالجيزة

أ / مها عبد الباسط
معلم جغرافيا بالجيزة

أ / حسن صلاح الدين
معلم جغرافيا بجلوان

إشراف عام

د / أشرف عبد المنعم

مستشار الدراسات الاجتماعية

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. تتمثل السمة السائدة لعناصر النظام البيئى فى

(أ) الثبات المطلق (ب) الحركة الذاتية (ج) العشوائية المطلقة (د) الاستاتيكية الذاتية

٢. أى مما يلى يعد العامل الأساسي فى استمرار الحياة على كوكب الأرض ؟

(أ) التوازن الدقيق بين النشاط البشرى والبيئة المحيطة
(ب) التكامل بين احتياجات الإنسان والكائنات الحية الأخرى
(ج) التفاعل بين عناصر البيئة فى استاتيكية ذاتية دقيقة
(د) الحركة الذاتية والمتوازنة بين مكونات النظام البيئى

٣. أمامك رسم يوضح العديد من مكونات النظام البيئى والذي يخلو من وجود



(أ) التوازن البيئى
(ب) العنصر البشرى
(ج) الغلاف الحيوى
(د) الإشعاع الشمسى

٤. تتمثل النتيجة التى يمكن أن تترتب على توقف التفاعل بين عناصر ومكونات النظام البيئى فى

(أ) توقف الحياة على كوكب الأرض
(ب) ضعف العلاقة بين الإنسان والبيئة
(ج) بقاء عملية التوازن البيئى
(د) اقتصار الغلاف الحيوى على الإنسان

٥. تعبر الصورة التى أمامك عن التفاعل بين عناصر النظام البيئى حيث يظهر فيها بوضوح تأثير



(أ) الإشعاع الأرضى
(ب) الجريان السطحي
(ج) الإشعاع الشمسى
(د) البناء الصخري

٦. فى ضوء ما درست : تلعب الأنهار دورا متناقضا فيما يتعلق بمدخلات ومخرجات النظام البيئى بالنسبة لكل من

(أ) المياه والحيوان (ب) الحيوان والتربة (ج) الإنسان والنبات (د) النبات والمياه

٧. توضح الصورة التى أمامك إحدى العمليات المؤثر فى مكونات النظام البيئى والتى تمثل



(أ) دخول النبات إلى النظام البيئى
(ب) خروج التربة من النظام البيئى
(ج) دخول المياه إلى النظام البيئى
(د) خروج أشعة الشمس من النظام البيئى

١. وضح العلاقة بين : التوازن البيئى وتحقيق التنمية المستدامة .

٢. ما النتائج التى تترتب على : الثورة الصناعية من حيث تأثيرها على النظام البيئى ؟

٣. ماذا يحدث إذا: تم تفعيل نتائج وتوصيات المؤتمرات العالمية للبيئة .

الواجب المنزلي

..... / الفصل

..... / الاسم

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. أى مما يلى تتوقع أن يمثل وسيلة دخول وخروج للحيوان فيما يتعلق بالنظام البيئى ؟

- (أ) الموت (ب) الصيد (ج) الهجرة (د) التكاثر

٢. يتمثل العامل البشري الخالص فى خروج التربة من النظام البيئى فى

- (أ) النحت (ب) التصحر (ج) التجريف (د) الإرساب

٣. يمكن استخدام اللوحة الإرشادية التى أمامك كوسيلة للحفاظ على عملية



(أ) دخول النبات إلى النظام البيئى

(ب) خروج التربة من النظام البيئى

(ج) دخول المياه إلى النظام البيئى

(د) خروج النبات من النظام البيئى

٤. تستخدم المرئيات الفضائية لمنطقة ما عبر فترات زمنية مختلفة على رصد حالات التعدى على الأراضى الزراعية لمنع عملية

(أ) دخول النبات إلى النظام البيئى

(ب) خروج التربة من النظام البيئى

(ج) دخول المياه إلى النظام البيئى

(د) خروج النبات من النظام البيئى

٥. أى مما يلى يصنف ضمن مدخلات النظام البيئى ؟

(أ) صيد الأنواع النادرة من الطيور المهاجرة

(ب) قطع أشجار الغابات فى حوض الأمزون

(ج) تجريف التربة والتعدى على الأراضى الزراعية

(د) تكاثف السحب المحملة ببخار الماء

٦. بمقارنة المرئيتين الفضائيتين اللتين أمامك نستنتج حدوث عملية نمو عمرانى لمدينة المحلة الكبرى والذى نتج عنه



المحلة الكبرى ٢٠٢٢ م



المحلة الكبرى ١٩٨٥ م

(أ) دخول للنبات إلى النظام البيئى

(ب) خروج للتربة من النظام البيئى

(ج) دخول للمياه إلى النظام البيئى

(د) خروج للحيوان من النظام البيئى

٧. تعبر الصورة التى أمامك عن أحد وسائل الحفاظ على التوازن البيئى بهدف بعيد المدى يتمثل فى



بحمية رأس محمد

(أ) تحقيق التنمية المستدامة

(ب) زيادة الثروة السمكية

(ج) حماية البيئة الصحراوية

(د) تنشيط السياحة الترفيهية

٨. "لجغرافية التنمية دور فى رصد التعديلات البيئية وأشكال اختلال التوازن البيئى". ما تقيّمك لدى مصداقية هذه العبارة ؟

٩. ماذا يحدث إذا : تم وضع استراتيجيات لحماية البيئة من التدهور ؟

١٠. ما النتائج التى ترتبت على : إدخال كائن حي أو إخراجها من بيئة ما ؟

المجموعة الأولى

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. اختر العبارة التي تشير إلى أحد أساليب الحفاظ على التوازن البيئي .
(أ) نشر الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع
(ب) استنزاف بعض الموارد الطبيعية
(ج) إدخال كائن حي أو إخراجها من بيئة ما
(د) عمليات التعدين وقطع الغابات
٢. أى مما يلى يتناقض مع سياسات الحفاظ على التوازن البيئي ؟
(أ) وضع خطط وسياسات تنموية شاملة
(ب) تفعيل نتاج وتوصيات المؤتمرات العالمية للبيئة .
(ج) إدخال كائن حي أو إخراجها من بيئة ما
(د) وضع استراتيجيات لحماية البيئة من التدهور
٣. ما النتائج التي ترتبت على : إدخال كائن حي أو إخراجها من بيئة ما ؟
٤. بم تفسر : حرص الدول على التوسع فى إنشاء المحميات الطبيعية ؟
٥. وضح العلاقة بين : الثورة الصناعية واختلال التوازن البيئي .

المجموعة الثانية

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. يتمثل العامل البشري الخالص فى خروج الحيوان من النظام البيئي فى
(أ) الهجرة (ب) التكاثر (ج) الافتراس (د) الصيد
٢. أى مما يلى يصنف ضمن مخرجات النظام البيئي ؟
(أ) قيام الرياح بنقل حبوب اللقاح إلى مكان ما
(ب) النحت المائى للطبقات السطحية للتربة
(ج) استنباط انواع مع الحبوب تتحمل الجفاف
(د) إقامة محمية طبيعية للحيوانات البرية
٣. ما النتائج التي ترتبت على : إدخال كائن حي أو إخراجها من بيئة ما ؟
٤. بم تفسر : لجغرافية التنمية دور كبير فى إعادة التوازن البيئي ؟
٥. وضح العلاقة بين : إنشاء المحميات الطبيعية وحماية التوازن البيئي .

المجموعة الثالثة

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. أى من العمليات التالية يتوافق مع مفهوم اختلال التوازن البيئي ؟
(أ) تفكك الصخور (ب) هجرة الطيور (ج) الجريان السطحي (د) الصيد الجائر
٢. أى مما يلى يصنف ضمن مدخلات وأيضاً مخرجات النظام البيئي ؟
(أ) عمليات النحت الهوائى للتكوينات الرملية
(ب) ارتفاع درجة الإشعاع الأرضى فى مكان ما
(ج) هجرة الطيور والحيوانات من وإلى مكان ما
(د) ابتكار أساليب متطورة لصيد أسماك التونة
٣. ما النتائج التي ترتبت على : الصيد الجائر للطيور والحيوانات البرية ؟
٤. بم تفسر : لحرارة الشمس دور كبير فى دخول التربة النظام البيئي ؟
٥. " لعمليات التعدين آثار سلبية على الأوضاع المناخية فى العالم " ما مدى مصداقية هذه العبارة ؟ .