

مراجعة الاختبار

اختبار التقويم الأول

نتيجة الاختبار 0 / 9

السؤال الأول

أوضح المقصودَ بكلِّ ممَّا يأتي:
 . التغييرُ المناخيُّ، الهجرةُ القسريَّةُ، الأثرُ البيئيُّ

الاجابة النموذجية

.v التغييرُ المناخيُّ هو مفهومٌ يُشيرُ إلى التغييراتِ طويلةِ الأجلِ في مقاديرِ عناصرِ المناخِ، والتي تحدثُ إمَّا بسببِ عواملٍ طبيعيَّةٍ، مثل:



الانفجارات البركانية، أو بسبب
عوامل بشرية، مثل: التلوث الناتج
من الصناعات، واستخدام وسائل
النقل، وقطع أشجار الغابات.

الهجرة القسرية؛ وهي حركة إجبارية
للسكان بعيدًا عن موطنهم أو
منطقتهم الأصلية لعدة أسباب،
منها: الكوارث الطبيعية

الأثر البيئي: هو كل تغيير سلبي أو
إيجابي يؤثر في البيئة نتيجة ممارسة
أي نشاط إنساني في مختلف
المجالات.





الإجابة الصحيحة هي:

التغيّر المناخيّ هو مفهومٌ يُشيرُ إلى التغيّراتِ طويلةِ الأجلِ في مقاديرِ عناصرِ المناخِ، والتي تحدثُ إمّا بسببِ عواملٍ طبيعيةٍ، مثل: التغيّراتِ في النشاطِ الشمسيِّ، أو الانفجاراتِ البركانيةِ، أو بسببِ عواملٍ بشريةٍ، مثل: التلوّثِ الناتجِ من الصناعاتِ، واستخدامِ وسائلِ النقلِ، وقطعِ أشجارِ الغاباتِ.

الهجرة القسريّة؛ وهي حركةٌ إجباريّةٌ للسكّانِ بعيدًا عن موطنهم أو منطقتهم





الطبيعية

٧. الأثر البيئي: هو كلُّ تغيّرٍ سلبيٍّ أو إيجابيٍّ يُؤثّرُ في البيئة نتيجةً ممارسةٍ أيِّ نشاطٍ إنسانيٍّ في مختلفِ المجالاتِ.

السؤال الثاني

أذكر أسباب التغيّر المناخي.

الاجابة النموذجية

توليدُ الطاقة:

قطعُ أشجارِ الغاباتِ

استخدامُ وسائلِ النقلِ

الشرح

الإجابة الصحيحة هي:

توليدُ الطاقة:





استخدام وسائل النقل

السؤال الثالث

أذكر ثلاثاً آثار التغير المناخي في البيئة

الإجابة النموذجية

ارتفاع درجة الحرارة على سطح الأرض:
ارتفاع درجة حرارة مياه المحيطات
الأعاصير

الشرح

الإجابة الصحيحة هي:

ارتفاع درجة الحرارة على سطح الأرض:





الأعاصيرُ

الجفافُ

فقدانُ الأنواع الحيويةِ

الفقرُ والجوعُ والنزوحُ والمخاطرُ

الصحيَّةُ



السؤال الرابع

أذكر طرق تقييم الأثر البيئي.

الاجابة النموذجية

الطريقة العشوائية.

وطريقة المصفوفات.

وطريقة القوائم.

الشرح

الإجابة الصحيحة هي:



وطريقة المصفوفات. وطريقة القوائم.

السؤال الخامس

أعد أهداف التعديل الوراثي للنباتات.

الاجابة النموذجية

إنتاج نباتاتٍ مُعدَّلةٍ وراثيًا مُقاومةٍ
للأمراض والحشرات والفيروسات.
إنتاج نباتاتٍ مُعدَّلةٍ وراثيًا تتحمَّلُ
الجفاف، والصقيع، ودرجات
الحرارة العالية، والملوحة.
التحسينُ الوراثيُّ للنباتات من
الناحية الكميَّة والنوعيَّة، مثل:
زيادة الإنتاجية، وتحسين نوعيَّتها،
وزيادة قدرتها التخزينية، وتحسين





العناصرِ المُغذِيَّةِ والفيتاميناتِ.

الشرح

إنتاج نباتاتٍ مُعدَّلةٍ وراثيًا مُقاومةٍ
للأمراضِ والحشراتِ والفيروساتِ.
إنتاج نباتاتٍ مُعدَّلةٍ وراثيًا تتحمَّلُ
الجفافَ، والصقيعَ، ودرجاتِ الحرارةِ
العاليةِ، والمُلوحةِ.

التحسينُ الوراثيُّ للنباتاتِ من
الناحيةِ الكميَّةِ والنوعيَّةِ، مثلُ: زيادةِ
الإنتاجيةِ، وتحسينِ نوعيَّتها، وزيادةِ
قدرتها التخزينيةِ، وتحسينِ طعمِ
الثمارِ، وزيادةِ محتواها من العناصرِ
المُغذِيَّةِ والفيتاميناتِ.





النباتاتِ الطَّبِيَّةِ والعَطْرِيَّةِ.

السؤال السادس

أعدُّ تطبيقاتِ التطوُّرِ التكنولوجيِّ
على الزراعةِ.

الاجابة النموذجية

الهندسةُ الوراثيةُ (التعديلُ الوراثيُّ)
تقنيةُ تهجينِ البذورِ
عملياتِ الاستمطارِ

الشرح

الإجابة الصحيحة هي:

الهندسةُ الوراثيةُ (التعديلُ الوراثيُّ)
تقنيةُ تهجينِ البذورِ





السؤال السابع

من المشاريع التي لا تحتاج إلى اعداد دراسات تقييم الأثر البيئي

المحلات التجارية

محطات الوقود

مدن الألعاب

محطات الصرف الصحي

الاجابة النموذجية

الشرح

الاجابة الصحيحة :

من المشاريع التي لا تحتاج إلى اعداد دراسات تقييم الأثر البيئي المحلات التجارية

السؤال الثامن

أول مراحل تقييم الأثر البيئي

تحديد النطاق

التقييم





الاجابة النموذجية

الشرح

الإجابة الصحيحة هي:
أول مراحل تقييم الأثر البيئي الفرز



السؤال التاسع

مبدأ الملوث يدفع من المبادئ التي اقترت في
اتفاقية

 شرم الشيخ ابو ظبي باريس كيوتو

الاجابة النموذجية

الشرح

الاجابة الصحيحة :
مبدأ الملوث يدفع من المبادئ التي اقترت في اتفاقية
كيوتو



شبابيك

مدرسة جو اكاڊمي

معلمون - تأسيس

الملفات

منح جواكاڊمي

بكات وعروض

الدعم

المساعدة

تواصل مع الدعم الفني

أخبار جواكاڊمي

من نحن

مكتبات

الشروط والاحكام

سياسة الخصوصية

حمل تطبيق الهاتف المحمول لجو اكاڊمي على موبايلك

احصل عليه من
Google Play



احصل عليه من
Play Store

حمل برنامج سطح المكتب لجو اكاڊمي على جهازك

التطبيق لنظام
WINDOWS



التطبيق لنظام
MAC





جميع الحقوق محفوظة © لجواكاڊمي 2023

