

## أوراق عمل نهاية الفصل في النظام البيئي والتوازن البيئي والتلوث البيئي مع الإجابة النموذجية



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الرابع ← اجتماعيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-05-23 17:22:23

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة اجتماعيات:

إعداد: مدرسة الأندلس

### التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الرابع



صفحة المناهج القطرية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب المستوى الرابع والمادة اجتماعيات في الفصل الثاني

أوراق عمل نهاية الفصل في النظام البيئي والتوازن البيئي والتلوث البيئي

1

أوراق عمل نهاية الفصل في المواطنة و النظام البيئي و تاريخ قطر الحديث مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل نهاية الفصل في المواطنة و النظام البيئي و تاريخ قطر الحديث

3

أوراق عمل شاملة حول المواضيع الاجتماعية والتاريخية الأساسية منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

4

أوراق عمل شاملة حول المواضيع الاجتماعية والتاريخية الأساسية منتصف الفصل غير مجابة

5

## العام الأكاديمي 2025/2024

نسخة  
مجانية



# أوراق العمل الإثرائية

## مادة الدراسات الاجتماعية

### الصف الرابع الابتدائي

	اسم الطالب
	الصف والشعبة

السؤال الأول :- اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة [X] في المربع المقابل لها.

**1- التفاعل بين الكائنات الحية والعناصر غير الحية يشير التعريف السابق إلى مفهوم :**

أ- ☐ النظام البيئي

ب- ☐ التوازن البيئي

ج- ☐ الاختلال البيئي

د- ☐ التفاعل البيئي

**2- بقاء مكونات البيئة على حالتها التي خلقها الله بتوازن دون الإخلال به يشير التعريف السابق إلى مفهوم :**

أ- ☐ التفاعل البيئي

ب- ☐ النظام البيئي

ج- ☐ الاختلال البيئي

د- ☐ التوازن البيئي

**3- تغير في العلاقات القائمة بين مكونات النظام البيئي :**

أ- ☐ النظام البيئي

ب- ☐ التفاعل البيئي

ج- ☐ التوازن البيئي

د- ☐ الاختلال البيئي

**4- التفاعل بين الكائنات الحية والعناصر غير الحية يؤدي إلى :**

أ- ☐ الاختلال البيئي

ب- ☐ التوازن البيئي

ج- ☐ التوازن البيئي

د- ☐ انقراض الكائنات الحية

**5- من أهم أسباب حدوث الاختلال البيئي :**أ- ☐ التربةب- ☐ المناخج- ☐ المياهد- ☐ التلوث**6- من أمثلة الكائنات الحية في النظام البيئي :**أ- ☐ الماءب- ☐ الإنسانج- ☐ المناخد- ☐ التربة**7- من أمثلة العناصر غير الحية في النظام البيئي :**أ- ☐ المناخب- ☐ النباتج- ☐ الإنساند- ☐ التربة**8- من الجهود التي تبذلها قطر للحفاظ على البيئة :**أ- ☐ زيادة عوادم السياراتب- ☐ زيادة نسبة الصحراءج- ☐ زيادة أدخنة المصانعد- ☐ نشر الوعي بأهمية سلامة البيئة

**السؤال الثاني: - وضح أهمية التوازن البيئي ؟**

- 1- الحفاظ على الموارد الطبيعية .
- 2- حماية الكائنات الحية من الانقراض
- 3- تجنب حدوث مشكلات بيئية

**السؤال الثالث: - عدد مكونات النظام البيئي ؟**

- 1- مكونات حية
- 2- عناصر غير حية

**السؤال الثالث: -أجب عن الأسئلة التالية :**

**أ- أذكر أسباب حدوث الاختلال البيئي ؟**

- 1- التلوث
  - 2- الصيد الجائر
  - 3- الكوارث الطبيعية
- ب- ما جهود دولة قطر للحفاظ على البيئة ؟**

- 1- تضمن الدستور مواد تنص على حماية البيئة
- 2- نشر الوعي بأهمية سلامة البيئة
- 3- إقامة المشروعات بهدف حماية البيئة

السؤال الرابع- صنف مكونات النظام البيئي التالية في الجدول التالي

( الإنسان - التربة - الماء - الحيوان )

العناصر غير الحية	الكائنات الحية
التربة	الإنسان
الماء	الحيوان

السؤال الخامس: - ما هي أهم المشكلات البيئية الناتجة عن الاختلال البيئي ؟

- 1- تدهور التربة
- 2- التغير المناخي
- 3- تلوث المياه
- 4- انقراض الكائنات الحية النباتية والحيوانية

السؤال السادس: - عرف كلا من :

- 1- النظام البيئي : تفاعل بين الكائنات الحية والعناصر غير الحية
- 2- الاختلال البيئي : تغير في العلاقات القائمة بين مكونات النظام البيئي