

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف ملخص درس التلوث والتوازن البيئي أسبابه ونتائجه بخط اليد

[موقع المناهج](#) ← [ملفات الكويت التعليمية](#) ← [الصف السادس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

بنك أسئلة	1
دليل المعلم	2
دليل المعلم	3
كتاب الطالب 6	4
أوراق عمل المحجر والخلايا والتعضي وأهمية الخلايا	5

التلوث والتوازن البيئي

- علل
- بدأ الإنسان بتوسيع ولسكن بيئات جديدة
 - كجتماع الموارد الأساسية

* أسباب التلوث البيئي

النشيطه الانسان تؤدي الى دخول مواد ضاره الى البيئه
مثل الغازات والدخان والنفايات

- تغير غير مرغوب فيه في البيئه (التلوث)

انواع التلوث

تلوث اليابس

تلوث الماء

تلوث الهواء

حدث لها هره الاحتباس الحراري نتيجة احتباس حرارة الشمس

واخل الغلاف الجوي مما يسبب ارتفاع درجة الحرارة

نتيجة التلوث اختلال في التوازن البيئي (تضر الكائنات

الحية)



تلوث الهواء (اسبابه ونتائجها)

اسبابه: احتراق وقود السيارات والمصانع فتؤدي إلى

المطر الحمض

لتصاعد غازات ضارة مثل

ثاني أكسيد الكربون + أكسيد

النيتروجين + ثاني أكسيد الكبريت

تذوب في بخار الماء

تكون أمطار

تسقط مع الأمطار

فتعرف (المطر الحمض)

يسبب ضرر للنبات والحيوان.

الاحتباس الحراري

(تزايد غاز ثاني أكسيد الكربون

+ بخار الماء + الغازات الدفيئة

بسبب انقضاء الأمان

احتباس حرارة الشمس

داخل الغلاف الجوي

ارتفاع درجة حرارة الأرض

تسبب الاحتباس الحراري

فيسبب ذوبان الجليد

ارتفاع منسوب

الماء تغير المناخ

تلوث الماء

1- ينتج عن تسريب النفط من السفن وناقلات النفط

2- رمي النفايات البلاستيكية

3- تصريف مياه المجاري والصرف الصحي

يؤدي إلى

1- هدر وموت الكائنات الحية البحرية

2- ذوبان الأسماك

تلوث اليابس

1- ينتج عن رمي النفايات

2- نفايات المصانع الكيماوية الصلبة

3- الأسمدة الكيماوية

4- تؤثر على التربة

(المطر الحمضي) ذوبان الغازات الضارة (ثنائي أكسيد الكبريت، الأيد
النيتروجين وثنائي أكسيد الكبريت) في بخار الماء وتكون الحمض
تسقط مع المطر .

(الإحتباس الحراري) احتباس حرارة الشمس داخل الغلاف
الجوي فتزداد حرارة الأرض .

علل : يؤثر التلوث على التنوع الحيوي .

او تشكل التلوث خطر يهدد الكائنات الحية .
سبب خلل في التوازن البيئي .

علل :- سبب الاضرار الى حماية الكائنات الحية
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

- 1- للحفاظ على التوازن البيئي
- 2- حماية التنوع الحيوي .

اذكر (عاشي) دور الانسان في المحافظة على التوازن البيئي .

- 1- زراعة الاشجار
- 2- الاهتمام بموائل الحيوان
- 3- منع الصيد الجائر
- 4- المحميات الطبيعية

اهمية زراعة الاشجار

- 1- تنقيه الهواء .
- 2- اطلاق غاز الاكسجين
- 3- منع انجراف التربة .

علل الاهتمام بموائل الحيوان

- 1- لحماية الحيوانات المهددة بالانقراض
- 2- الترفيه
- 3- التثقيف البيئي

اهمية المحميات الطبيعية

التلوث والتوازن البيئي.pdf →

الاحتباس الحراري (الاحتباس الحراري) احتراس حراره الشمس داخل الغلاف
الجوى فتزداد حرارته الارض .

علل : **تؤثر التلوث على التنوع الحيوى** .

او **تسبب التلوث خطر تهديد الكائنات الحيه** .

بسبب خلل فى التوازن البيئى .

علل : **يسبب الانسان الى حمايه الكائنات الحيه**

١- للحفاظ على التوازن البيئى

٢- حمايه التنوع الحيوى .

لانكى (ماهى) دور الانسان فى المحافظه على التوازن البيئى

almanahj.com/kw

١- زراعة الاشجار

٢- الاهتمام بمناطق الحيوان

٣- منع الصيد الجائر

٤- المحميات الطبيعيه

اهميه زراعة الاشجار

١- تنقيه الهواء .

٢- افراق بخار الانسجين

٣- منع انجراف التربه .

علل الاهتمام بمناطق الحيوان

١- لحمايه الحيوانات المهدده بالانقراض

٢- الترفيه

٣- التثقيف البيئى

اهميه المحميات الطبيعيه

١- كوضين الكائنات الحيه

٢- حمايتها من الانقراض

٣- حمايتها من الانقراض

٤- حمايتها من الانقراض

٥- حمايتها من الانقراض

منه يسهل الحيوانات - قطع النباتات - المحافظه على التوازن
البيئى

علل : **منه ومنعت قوانين تمنع الصيد العشوائى وتوقع الاشجار**

١- للحفاظ على التوازن البيئى

٢- المحافظه على جمال البيئته