



الملف مدخل تعريفي للبيئة والاتزان والاختلال في النظام البيئي

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف الثاني عشر الأدبي ← جغرافيا ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر الأدبي









روابط مواد الصف الثاني عشر الأدبي على تلغرام

<u>الرياضيات</u>

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر الأدبي والمادة جغرافيا في الفصل الأول	
توزيع مقرر الجغرافيا لعام	1
نماذج اختبارات ممتازة في مادة الجغرافيا	2
مذكرة سلمان الفارسي في مادة الجغرافيا	3
نموذج احابة اختبارلنهاية الفترة الدراسية الاولى في مادة الحغرافيا	4
نموذج اجابة امتحان الفترة الاولى 20162017	5

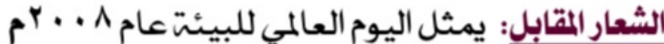
مدخل تعريفي للبيئة ص١٣

عرف البيئة ؟

ـ الوسط أو الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويستمد منه مقومات حياته ويمارس فيه نشاطه.

قارن بين يوم البيئة العالمي و العربي كما يلي:

يوم البيئة العربي مونع	يوم البيئة العالمي	وجه المقارنة
المامج الحوسية المام المامج الحوسية almanahj.com/kw ١٠/١٤ أكتوبي ١٠/١٤	(٥ يونيو) ٥/٦	تاريخ التأسيس
19 1	1977	سنة التأسيس
(١) تعزيز الوعي البيئي العربي (٢) التعاون العربي في مجال البيئة (٣) تحديد المشكلات البيئية العربية	- تعزيز الوعي البيئي على النطاق العالمي	الأهداف
اليوم البيئة العربي	يوم البيئة العالمي: ٥ يونيو الإفتصاد الاخضر: هل انت مشارك ٢ WORLD surbannest day	الشعار
	M 1	



عنوانه: فلنكسر العادة: (نحو إقتصاد أقل إعتمادا على الكربون)

كمل: المدينة التي عقد فيها المؤتمر الأول للبيئة عام ٢٧٢ بالسويد تسمى ... إستكهولم

فرق بين أبعاد البيئة من حيث التعريف ؟

البعد القيمي	البعد الأقتصادي و الأجتماعي	البعد الأيكولوجي
يتمثل في الجوانب الإدارية والقانونية	البيئة التي توجد فيها المراكز الصناعية	البيئة التي توجد فيها الحياة ويتواجد
والأساليب التي تدير شئون الإنسان	والمشاريع الزراعية والمراكز البشرية.	فيها الإنسان ويقوم بنشاطاته

ما المقصود ب النظام الايكولوجي ؟

- مجموعة العناصر الحية وغير الحية التي تتفاعل مع بعضها في نظام متوازن دقيق تعتمد كل مجموعة على الأخرى لاستمرار الحياة.

أ**كمل**: يطلق علي النظام الايكولوجي اسم نظام إعالة الحياة

أكمل المخطط التالي لعناصر النظام الايكولوجي:

مجموعات النظام الايكولوجي

لعناصر الحية المستهلكة العناصر الحية المطلة

العناصر غير الحية

مجموعة العناصرغير الحية (الماء/ الهواء/ الغازات التربة/ الصخور/ المعادن)

مجموعة العناصر الحية المستهلكة (الكائنات الحيوانية)

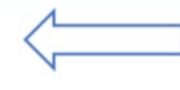
مجموعة العناصر الحية المنتجة

(الكائنات الحية النباتية)

مجموعة العناصر الحية المحللة (البكتريا /الفطريات)

مذكرات أبو محمد

510931677



الإتزان و الأختلال في النظم البيئية ص١٥		
الأختلال البيئي	الإتزان البيئي	
يحدث نتيجة سوء استغلال الإنسان لعناصر البيئة	يحدث نتيجة خسن استغلال الإنسان لعناصر البيئة	السبب
مثل (التلوث)		
تبسيط النظام البيئي يعرضه للهدم	كلما زاد تعقد النظام البيئي زاد توازنا و استقرارا	قانون

الناهج الكويتية

مصادر الأختلال البيئي ص١٥

مثال	المصدر	٩
التلوث بإطلاق غازات ملوثة في الهواء وإلقاء النفايات في البحار	إضافة عنصر أو أكثر إلى النظام	١
والمحيطات.	الأيكولوجي	
زيادة غاز ثاني أكسيد الكربون يؤدي إلى الأختلال بالتوازن	زيادة واحد أو أكثر من عناصر النظام	۲
البيئي	الأيكولوجي	
نقص كمية الأوزون في طبقات الجو له نتائج بيئية وإقتصادية	نقصان واحد أو أكثر من عناصر النظام	٣
خطيرة.	الأيكولوجي	
سوء إستخدام الأسمدة الكيماوية يؤدي إلى تدهور و تلف التربة	سوء إستخدام التكنولوجيا	٤
Contraction (Contraction Contraction Contr		



ما النتائج المترتبة على زيادة كمية غاز ثانى أكسيد الكربون على الكرة الأرضية

(١) زيادة درجة الحرارة على سطح الأرض.

(٢) الأختلال بالتوازن بين عناصر النظام البيئي.

أقسام البيئة ص١٧

البيئة المشيدة	البيئة الطبيعية	
تتكون من البنية الأساسية التي شيدها الإنسان	المظاهر الطبيعية التي لا دخل للإنسان في وجودها	التعريف
المدارس ـ المعاهد ـ المناطق الصناعية ـ الطرق	الصحراء ـ البحار ـ المناخ ـ الماء	
Day Hitty media	THE CONTRACT OF THE PARTY OF TH	









مثال

المعام 51093167

برهن على صدق العبارة التالية: (للبيئة تأثير على الإنسان):

(١) التلوث يؤثر على صحة الإنسان وزيادة الأمراض (٢) يؤثر علي انتاج الإنسان وتعطيل أداء دوره في الحياة

تتبع مراحل تطول العلاقة بين الإنسان والبيئة:

تأثير الإنسان على البيئة	النشاط المصاحب	المرحلة
تأثير الإنسان محدود جدا لضيق نشاطه ومحدودية متطلباته.	جمع الغذاء من النباتات	الأولي
تأثير الإنسان أخذ شكل أكبر من السابق لكن لا يزال محدودا	صيد الحيوانات وإكتشاف النار	الثانية
التغيرات البيئية بدأت بالظهور بشكل واضح.	الزراعة والإستقرار وإنشاء السدود	الثالثة
ظهور النفايات الطبيعية والتي إستطاعت البيئة إستيعابها.	وتطور أساليب الحرث والري والحصاد	
تأثير سلبي علي عناصر البيئة الحية وغير الحية، مشكلة (التلوث)	الثورة الصناعية	الرابعة

ما النتائج المترتبة على الثورة الصناعية التي شهدتها أوروبا ؟

ـ ظهور مشكلة التلوث والتي نتج عنها ظهور مواد و نفايات غريبة عن النظام البيئي مثل المبيدات الحشرية والألياف الصناعية.

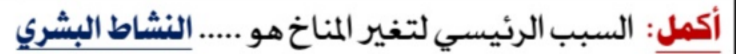
العالم يواجه قضية تغير المناخ ص١٩

عرف التغير المناخى ؟

ـ تحولات طويلة المدي في درجات الحرارة و الطقس.

و تنقسم التحولات إلى:

بشرية مونع	تحولات طبيعية
مثل: حرق الوقود الأحفوري (البترول ـ الغاز ـ الفحم) almanahj.	مثل : التغيرات في الدورة الشمسية



عدد أسباب حدوث التغير المناخى ؟

- (١) حرق الوقود الأحفوري
- (٢) زيادة إطلاق الغازات الدفيئة في الغلاف الجوي
 - (٣) إطلاق أكسيد النيتروجين.

اذكر أهم الغازات الناتجة عن حرق الوقود الأحفورى ؟

- (١) أول أكسيد الكبريت
- (٢) ثاني أكسيد الكربون
- (٣) أول أكسيد الكربون

علل/ زيادة غاز أول أكسيد النيتروجين ؟ ـ بسبب.

- (١) إستخدام الأسمدة الكيماوية في الزراعة
 - (٢) حرق الوقود الأحفوري
 - (٣) إنتاج حمض النيتريك

ما النتائج المترتبة على تغير المناخ ؟

- (١) يؤثر على صحة الإنسان من خلال زيادة الحشرات الحاملة للأمراض، عدم إنتظام الأمطار، الإصابة بالأمراض
 - (٢) ارتفاع مستوى سطح البحر
 - (٣) تغير المناخ: حدوث الكوارث الطبيعية
 - (٤) التأثير المباشر على الزراعة
 - (°) التأثير المباشر على النباتات والحيوانات
 - (٦) التأثير على المدن حيث تصبح عرضه للتلوث وإرتفاع الحرارة وإرتفاع عدد اللاجئين

علل/ ارتفاع منسوب مياه البحر ؟

ـ بسبب إرتفاع درجات الحرارة الناتج عن التغيرات المناخية مما يؤدي إلى ذوبان الجليد في المناطق القطبية.

أثيوبيا تتعرض للتغير المناخي ص٢٠

علل/ تعتبر أثيوبيا من أكثر البلدان عرضة لتغير المناخ ؟ ـ بسبب:

- (١) تقلب هطول الأمطار
 - (٢) إرتفاع الحرارة
 - (٣) تكرار الجفاف
- (٤) إنشاء شركات و مصانع

عدد الإجراءات المتخذة من قبل الحكومة الأثيوبية لمواجهة التغير المناخى ؟

- (١) إلتزمت أثيوبيا في مايو ٢٠١٨ مع سبع مدن كبري أفريقية بتخفيض إنبعاث ثاني أكسيد الكربون.
 - (٢) إعادة التفكير في وسائل النقل وإنتاج الطاقة و إدارة النفايات.

