

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



أحمد حضاره

الملف قضايا البيئة المعاصرة مقارنات

[موقع المناهج](#) ← [ملفات الكويت التعليمية](#) ← [الصف الثاني عشر الأدبي](#) ← [جغرافيا](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر الأدبي



روابط مواد الصف الثاني عشر الأدبي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر الأدبي والمادة جغرافيا في الفصل الثاني

مراجعة للفصل الثاني	1
دليل قضايا البيئة والتنمية المعاصرة الالكتروني في مادة الجغرافيا	2
ملخص رائع في مادة الجغرافيا	3
نماذج اسئلة في مادة الجغرافيا	4
اسئلة اختبارات واحاباتها النموذجية في مادة الجغرافيا	5

الفترة الدراسية الثانية ٢٠٢٣م / ٢٠٢٤م

المصنف الثاني عشر

قضايا البيئة المعاصرة

موقع
المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

مقارنات



أحمد حضاره

97764949


Ahmed Hdara
Philosophy & psychology

س: أذكر درجات التلوث

هو التلوث المقبول الذي لا يكون مصحوبا بأى أخطار أو مشاكل بيئية	التلوث المقبول
هو التلوث الناتج من النشاط الصناعي والإعتماد على الفحم والنفط	التلوث الخطر
(١) يبدأ معها التأثير السلبي على العناصر البيئية والطبيعية	النتائج
✓ أخطر أنواع التلوث ✓ هو المرحلة التي ينهار فيها النظام الأيكولوجي ويصبح غير قادر على العطاء مثال (حادثة تشرنوبيل في الإتحاد السوفيتي	التلوث المدمر
(١) يحدث إنهيار للنظام الأيكولوجي ويصبح غير قادر على العطاء نظرا لإختلاف مستوى التوازن	النتائج

س: ما الآثار المترتبة على التلوث الهوائي

بالنسبة لطبقة الأوزون	بالنسبة للمناخ
○ أضرار على صحة الانسان ✓ عدم إمتصاص الأشعة فوق البنفسجية ✓ الإصابة بالأمراض الخبيثة	✓ يصيب الأنظمة الزراعية بالشلل ✓ إرتفاع مستوى سطح البحر مما يؤدي إلى غمر المناطق الساحلية

س: أذكر أهم الآثار المترتبة على

(١) زيادة الأمراض لسكان المدن (٢) إرتفاع معدلات الوفيات (٢) إنخفاض الإنتاجية الزراعية (بسبب تركيز أحد الغازات في الغلاف الجوى)	الآثار البشرية للتلوث الهوائي
✓ السيطرة على أضرار التلوث الهوائي باهظة الثمن ✓ الإضرار بالموارد المائية والأسماك: « الأضرار التي تصيب المحاصيل والغابات	الآثار الاقتصادية للتلوث الهوائي

(١) تعرض المياه السطحية للتلوث الكيميائي « قلة خدمات الصرف الصحي (٢) التخلص من نفايات المصانع في المياه (٣) إستخدام الأسمدة الصناعية والمبيدات الحشرية في الأراضي الزراعية	أسباب تلوث المياه العذبة والسطحية والجوفية
➤ النشاط البشرى « معظم الصناعات تطل على سواحل البحار والمحيطات ➤ البحث والتنقيب عن النفط في المناطق البحرية: «حوادث ناقلات النفط	أسباب تلوث مياه البحار والمحيطات
✍ معالجة مياه الصرف الصحي ✍ تطهير مياه الشرب بإستعمال الأوزون أو الكلور ✍ معالجة مخلفات المصانع قبل تسريبها	مقترحاتك لمعالجة التلوث المائي

التعريف	هي منظمة عالمية تهتم بشؤون البيئة
المنسق العام	بول هورسمان
المقر	مقرها مدينة فانكوفر بكندا
التأسيس	عام ١٩٧١ م
الشعار	
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> ○ تنظيم الحملات البيئية «: حماية الغابات ○ معارضة التكنولوجيا النووية ○ معارضة إستعمال الملوثات وأسلحة الدمار الشاملة
الدول	سوريا - العراق - لبنان - فلسطين - الأردن - الكويت - مصر

الأضرار البيئية التي لحقت بالمياه بسبب الكارثة البيئية الكويتية	الأضرار البيئية التي لحقت بالمناخ بسبب الكارثة البيئية الكويتية
<ul style="list-style-type: none"> ○ الإضرار بعملية تحلية المياه ○ الإضرار بالأحياء المائية والسلسلة الغذائية ○ تلوث المياه الجوفية 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ تجمع الملوثات في الطبقة السفلي للغلاف الجوي ➤ زيادة تركيز غاز ثاني أكسيد الكربون ➤ سقوط الأمطار الحمضية ➤ حدوث فيضانات وأعاصير في بنغلاديش عام ١٩٩١ م

الأضرار التي لحقت بالمنشآت النفطية والصناعية بسبب الكارثة البيئية الكويتية
<ul style="list-style-type: none"> ➤ إشعال وتدمير ٧٣٧ بئر ➤ تكاليف توقف إنتاج النفط الكويتي ➤ تكاليف إعادة الأعمار وتكلفة إطفاء الآبار وحفر آبار جديدة

المصادر غير ثابتة للسكان	المصادر الثابتة للسكان
الإحصاءات الحيوية كالمواليد والوفيات والهجرة	الإحصاءات العامة للسكان والقوى العاملة

العوامل الطبيعية التي تتحكم في توزيع السكان	العوامل البشرية التي تتحكم في توزيع السكان
(١) الموارد المائية (٢) التضاريس والمناخ ونوع التربة (٣) الخامات والمواد الموجودة في باطن الأرض	(١) العامل التكنولوجي (٢) العامل الديموغرافي والنقل بين مراكز تجمع السكان (٣) العامل الحضاري

س: إقترح حلاً

(١) إستخدام مصادر الطاقة البديلة (٢) التوسع في زراعة الأشجار على جوانب الطرق (٣) إستخدام مصادر الوقود قليلة التلوث (٤) تدوير النفايات	معالجة التلوث الهوائي
✎ معالجة مياه الصرف الصحي ✎ تطهير مياه الشرب بإستعمال الأوزون أو الكلور ✎ معالجة مخلفات المصانع قبل تسريبها	معالجة التلوث المائي
✓ الصيانة المستمرة لآلات المصانع ✓ مراقبة المصانع وتحديد ساعات العمل ✓ زراعة الأشجار التي تحد من الضوضاء ✓ إبعاد المطارات ومحطات السكك الحديدية	معالجة التلوث الضوضائي
• الحد من معدلات النمو السكاني السريع في الدول النامية • التخطيط السليم للإستفادة من الموارد البيئية	لحل مشكلة الانفجار السكاني
▲ تشجيع الدول النامية على إتباع السياسات والتوجهات العالمية للحد من معدلات النمو السريعة ▲ التخطيط السليم للإستفادة من الموارد الطبيعية ▲ حسن إستغلال الموارد وحسن إدارتها	لحدوث التوازن بين السكان والموارد على مستوى العالم

أحمد حضارة

المدينة (العمران الحضري)	القرية (العمران الريفي)	
أكبر المناطق العمرانية	أصغر من المدينة	الحجم
<ul style="list-style-type: none"> ▪ تتعدد الوظائف والخدمات ▪ تنوع الأنشطة الاقتصادية ▪ يعتمد سكانها على الصناعة والتجارة والسياحة 	يعتمد سكانها على الزراعة والرعي	نوع النشاط
تضخم وإرتفاع الوحدات السكنية	تكون الوحدات السكنية منفردة ولا تتعدى الطابقين	
تكون شوارعها أكثر اتساعا وتنظيما	تقدم القليل من الخدمات الشخصية	
<p>المناهج الكويتية</p> <p>almanahj.com/kw</p>	منتشرة في جميع المناطق الزراعية على مستوى العالم يمكن مشاهدتها في مصر استراليا نيوزيلندا الأمريكتين	

س: التركيب الداخلي للرقعة الحضرية لمدينة الكويت قديما

القطاع السكني	قطاع الأسواق	القطاع التجاري
إشتمل على ثلاث أحياء سكنية رئيسية وهي الشرق القبلة المرقاب	في وسط المدينة	يتمد على طول الواجهة البحرية ويشمل الأسواق و المخازن

س: ماهي مراحل إمتداد وتطور مدينة الكويت

<ul style="list-style-type: none"> ﴿ وضع لإعادة تخطيط المدينة القديمة داخل السور ﴿ التوسع والإمتداد حتى الدائري الرابع 	<p>المخطط الهيكلي</p> <p>الأول عام ١٩٥٢م</p>
<ul style="list-style-type: none"> • إستحداث الدائري الخامس والسادس • التوسع جنوبا على الشريط الساحلي حتى الشعبية 	<p>مخطط البلدية</p> <p>للتنمية عام ١٩٦٧م</p>

<ul style="list-style-type: none"> ○ الإهتمام بالمناطق الممتدة من مركز المدينة إلى منطقة الفحيحيل جنوبا ○ الإهتمام بالمنطقة الممتدة من مركز المدينة إلى منطقة الجهراء غربا ○ إنشاء مدن ومناطق سكنية جديدة خارج الحزام الحضري السابق 	<p>المخطط الهيكلي الثاني عام ١٩٧٠م</p> <p>مخطط كولن بوكانن</p>
--	--

المقارنة	سور الكويت الاول	سور الكويت الثاني	سور الكويت الثالث
عام البناء	١٧٧١ م	١٨١١ م	١٩٢٠ م
عدد البوابات		٨	٥
سنة الهدم	١٨١١ م	١٨٧٤ م	١٩٥٧ م

المنهج الإقليمي	هو الذي يدرس الدولة من حيث العناصر التي تتألف منها مثل (الحجم - الشكل - المناخ)
المنهج الوظيفي	هو الذي يدرس المجتمع البشري في الدولة
منهج جونز	هو الذي يقوم على تحليل الدولة من عدة جوانب مثل الفكرة السياسية والقرار والرقعة السياسية
الجيوبوليتك	هو علم يبحث في العلاقات بين السياسة والرقعة الأرضية

التخوم	الحدود الهندسية
هي المناطق الحاجزة بين الأمم والقوميات والدول	هي الحدود المتفق عليها في المعاهدات الدولية التي قد تتبع الخطوط الفلكية في رسمها

الحدود التي تسير الظواهر الطبيعية	الحدود التي تسير خطوطها السياسية الظواهر البشرية
هي الحدود التي استخدمت الإمتداد العام للظواهر الطبيعية مثل الأنهار والبحار والغابات والجبال	هي التي تسير خطوطها السياسية الظواهر البشرية كالتركيب الديني / اللغوي / العرقي للسكان

الشبكات	نظم التشغيل
هي الوصلات بين الخادم وبين الأجهزة المتصلة به	هي برامج تشغيل الخادم والأجهزة وأشهرها ويندوز

<ul style="list-style-type: none"> ● دعم إتخاذ القرار ● « رفع كفاءة العمل ● التركيز على خدمة العملاء :» تحسين الصورة العامة للمؤسسة 	<p>الفوائد على مستوى المؤسسة</p>
<ul style="list-style-type: none"> ○ سهولة الحصول على البيانات التفصيلية عن المرافق ○ سهولة التعامل مع الحجم الكبير للبيانات والخرائط ○ توفير الوقت والجهد 	<p>الفوائد على مستوى التشغيل والصيانة</p>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ توحيد عمل جميع الجهات :» ضمان سلامة المعلومات وتجانسها ✓ إعتناق مفهوم تكنولوجيا المعلومات والحدثة 	<p>الفوائد على مستوى تكنولوجيا المعلومات والحدثة التقنية</p>

<ul style="list-style-type: none"> ■ سرعة الإستجابة للأزمات ■ سرعة إسترجاع الوضع الأصلي قبل الأزمة ■ الإستخدام الأمثل للموارد المتاحة <p>« تقليل حجم الخسائر</p> <p>almanahj.com/kw</p>	<p>الفوائد على مستوى إدارة الأزمات</p>
--	--

<p>عيوب الصور الورقية</p> <p>لحفظ المعلومات الجغرافية</p>	<p>مميزات الصور الرقمية</p> <p>لحفظ المعلومات الجغرافية</p>
<ul style="list-style-type: none"> ❌ صعوبة حفظ المعلومات الجغرافية كبيرة الحجم ❌ صعوبة التحديث والضياع ❌ تحتاج إلى وقت طويل عند عمل خريطة لنطاق جغرافي محدد ❌ لا تشتمل على بيانات تفصيلية للمعلومات الجغرافية 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ وجود قاعدة جغرافية يعمل الجميع من خلالها ✓ التحكم في تحديث قاعدة البيانات الجغرافية ✓ منع حدوث تكرار للمعلومات الجغرافية ✓ سرعة إسترجاع المعلومة فور الإحتياج إليها

مع تمنياتنا لكم بالنجاح والتوفيق

أحمد حضارة