

اقتصاديات الموارد و البيئة ٣١١ قصد

د. نواف بن محمد الجليفي

EMAIL: NALJULAIFI@KSU.EDU

فهرس المحتويات

- الفصل الأول: الاقتصاد والموارد الطبيعية و البيئية
- الفصل الثاني: النظام البيئي والتنمية المستدامة
- الفصل الثالث : الموارد القابلة للنضوب
- الفصل الرابع الموارد المتجددة الفصل الخامس: اقتصاديات البيئة
- الفصل السادس : الموارد البشرية
- الفصل السابع : الملحق الرياضي

الاقتصاد و الموارد الطبيعية و البيئية

الفصل الأول

٢٠٢٢/٠٩/١٤

فهرس المحتوى

- ١- مقدمة
- ٢- دور الاقتصاد في إدارة الموارد و البيئة
- ٣- أهمية دراسة اقتصاديات الموارد
- ٤-العلاقة بين الاقتصاد و الموارد
- ٥- استخدامات الموارد الطبيعية
- ٦-تقسيمات وأنواع الموارد
- ٧- تمارين

أولاً: دور الاقتصاد في إدارة الموارد و البيئة

• العلاقة بين النمو الاقتصادي و استهلاك الطاقة

• ازياا الاستهلاك على الطاقة أاى الى و ضع استراتيجيات لاستخدام الطاقة للحفاظ على النمو والتنمية الاقتصادي.

• كلما زاد الاستهلاك على منتجات الطاقة أاى زيادة التلوث.

• يوضح علاقة عكسية بين استخدامات الطاقة و جودة الحياة.

تابع دور الاقتصاد في إدارة الموارد و البيئة

- استنزاف وهدر للموارد الاقتصادية (التغير في المخزون البيئي) ، تلوث بيئي.
- التغير في المخزون البيئي للموارد القابلة للنضوب.
- كلما زاد الاستهلاك على منتجات الطاقة أدى زيادة التلوث.
- يوضح علاقة عكسية بين استخدامات الطاقة و جودة الحياة.

تابع دور الاقتصاد في إدارة الموارد و البيئة

- اذا يجب ان:
- نستغل هذي الموارد استغلال امثل والحفاظ عليها للأجيال السابقة
- وضح حد معين للتلوث – تواجد جهة رقابية " حماية البيئة .
- يوضح علاقة عكسية بين استخدامات الطاقة و جودة الحياة.

تابع دور الاقتصاد في إدارة الموارد و البيئة

- يؤدي التطور الاقتصادي والنمو السكاني المستمر والتطور العمراني السريع وزيادة الطلب على المياه والطاقة إلى خلق التحديات البيئية في أي دولة.
- وضح حد معين للتلوث – تواجد جهة رقابية " حماية البيئة .
- يوضح علاقة عكسية بين استخدامات الطاقة و جودة الحياة.

الجهات والرقابة البيئية

- منظمة حماية البيئة الأمريكي (EPA)
- إنشاء صندوق أبحاث للطاقة والبيئة السعودي .
- يوضح علاقة عكسية بين استخدامات الطاقة و جودة الحياة.

ثانياً: أهمية دراسة اقتصاديات الموارد

• مما سبق ممكن استخلاص أهمية دراسة اقتصاديات الموارد فيما يلي:

- ١- ضرورة المحافظة على موارد المجتمع واستغلالها الاستغلال الأمثل.
- ٢- تجنب الازمات الاقتصادية وتقديم الأساس الصحيح للتخطيط الاقتصادي.
- ٣- ظهور الازمات العالمية (الطاقة، الغذاء ، التلوث البيئي).
- ٤- الزيادة في اعداد السكان مما يتطلب دراسة ترشيد استهلاك الموارد البيئية.

الموارد الاقتصادية و الطبيعية

• تعريف الموارد الاقتصادي!

• تعريف المورد الطبيعي!

• أنواع الموارد الطبيعية : ناضب، غير ناضب، القابلة للاكثار.

اشرح
بالتفصيل

التحديات التي تتعرض لها هذي الموارد

١- التلوث البيئي.

٢- مستويات عالية من السكان.

٣- تغير المناخ.

٤- الممارسات الزراعية الضارة.

رابعاً: استخدامات الموارد الطبيعية

١- استخدام مباشر

٢- استخدام غير مباشر.

٣- الاستخدام لأكثر من غرض.

خامسا: تقسيمات وأنواع الموارد

تقسيم الموارد الاقتصادية:

يمكن تقسيم الموارد الى ٤ اقسام:

- ١- حسب أصلها
- ٢- مدى انتشارها
- ٣- عمرها الزمني
- ٤- حسب موقعها الجغرافي

الموارد الطبيعية حسب أصلها

الموارد الطبيعية

الموارد البشرية

رأس المال

الموارد حسب مدى انتشارها

موارد موجودة بكل مكان

موارد موجودة في أماكن كثيرة

موارد موجودة في أماكن قليلة

الموارد الطبيعية حسب عمرها الزمني

موارد متجددة

موارد قابلة للنضوب

موارد جارية

الموارد حسب موقعها الجغرافي

موارد محلية

موارد وطنية

موارد إقليمية

موارد دولية

الخلاصة...

- ١- مقدمة في الفصل الأول
- ٢- أهمية ودور الاقتصاد في إدارة الموارد و البيئة
- ٣-العلاقة بين الاقتصاد و الموارد
- ٤- استخدامات الموارد الطبيعية
- ٥-تقسيمات وأنواع الموارد

النظام البيئي و التنمية المستدامة

الفصل الثاني

٢٠٢٢/١٠/١٩

فهرس المحتوى

١- مقدمة

٢- النظام البيئي

٣- ظاهرة الاحتباس الحراري

٤- تمارين