كل ما يحتاجه الطالب في جميع الصفوف من أوراق عمل واختبارات ومذكرات، يجده هنا في الروابط التالية لأفضل مواقع تعليمي إماراتي 100 %

<u>تا</u>	<u> الرياضي</u>	الاجتماء	تطبيق المناهج الإماراتية
	ية العلوم		الصفحة الرسمية على التا
	<u>ة</u>		الصفحة الرسمية على الف
	بية	صفوف اللغة العر	التربية الاخلاقية لجميع اا
			التربية الرياضية
قنوات الفيسبوك	قنوات تلغرام	مجمو عات الفيسبوك	مجموعات التلغرام.
الصف الأول	الصف الأول	الصف الأول	الصف الأول
الصف الثاني	الصف الثاني	الصف الثاني	الصف الثاني
الصف الثالث	صف الثالث	الصف الثالث ال	الصف الثالث
الصف الرابع	لصف الرابع	الصف الرابع	الصف الرابع
الصف الخامس	لصف الخامس	الصف الخامس	الصف الخامس
الصف السادس	اصف السادس		الصف السادس
الصف السابع	صف السابع		الصف السابع
الصف الثامن	صف الثام <u>ن</u>		الصف الثامن
الصف التاسع عام	صف التاسع عام		الصف التاسع عام
تاسع متقدم	الصف التاسع متقدم		الصف التاسع متقدم
<u>عاشر عام</u>	الصف العاشر عام		الصف العاشر عام
عاشر متقدم	الصف العاشر متقدم	الصف العاشر متقدم	الصف العاشر متقدم
حادي عشر عام	الحادي عشر عام	الحادي عشر عام	الحادي عشر عام
حادي عشر متقدم الثاني عشر عام	الحادي عشر متقدم الثاني عشر عام	الحادي عشر متقدم الثاني عشر عام	الحادي عشر متقدم ثاني عشر عام
ثانی عشر متقدم	ثاني عشر متقدم	الثانى عشر متقدم	<u>ٹانی عشر متقدم</u>



# مُرَاجَعَةً دِرَاسَات اجْتِمَاعِيَّة للصَّفِ العَاشِر 10

## ( الْعَامُ الدِّرَاسِي ١٨ ٢٠١٩ - ٢٠١٩)

القصل الدراسي الثاني و الثالث

ممارات ومعارف الغطل الدراسي الثاني و الثالث



إضغط هنا قناة ملفات وطنيه عاشر 10

مُعَلِّم المادة: ايمن محمد

اليمن محمد





### مفاهيم ومصطلحات الفصل الدراسي الثانى

#### مصطلحات و المفاهيم:

#### التنمية المستدامة:

هى عملية تلبية إحتياجات الأجيال الحالية و المستقبلية دون التقليل من شأن مرونة الخصائص الداعمة للحياة أو تكامل و تماسك النظم الإجتماعية

قرطاج القديمة: تونس حالياً

التنمية المستدامة في الوثائق العالمية (قبل الظهور الرسمي للمفهوم):

١ - تقرير حدود النمو:

يوضح التقرير دور السكان و استهلاك الموارد والتلاث البيئي و التكنولوجيا في التأثير على مستقبل الإقتصاد و العالمي و البشرية (و ارتكزت رسالة التقرير على محدودية الموارد في أنه إذا استمرت تزايد معدلات الإستهلاك الحالية فإن الموارد الطبيعية لن تفي بإحتياجات المستقبل و أن استنزاف لموال المجينة المتجددة و الموارد غير المتجددة يهدد المستقبل)

٢ - تقرير الإستراتيجية الدولية للمحافظة على البيئة:

جاء تعريفها في التقرير ( بأنها السعى الدائم لتطوير نوعية الحياة الإنسانية مع الأخذ بالاعتبار قدرات النظام البيئي الذي يحتضن الحياة و إمكانياته )

٣- تقرير مستقبلنا المشترك :

كانت رسالة التقرير ( الدعوة إلى أن تراعبي تنمية الموارد البيئية الحاجات المشروعة (الكون في حاضرهم من دون الإخلال بقدرة النظم البيئية على العطاء الموصول لتلبية حاجات الاجيال القادمة من الأبناء و المحفود )

مفهوم التنمية المستدامة:

تعريف روبرت سولو ( عدم الإضرار بالطاقة الإنتاجية للأجيال المقبلة و تركها في الحالة التي ورثها الجيل الحال )

علم المادة /أيمن محا



تعريف وليم رولكز هاوس (هي تلك العملية التي تقر بضرورة تحقيق نمو إقتصادي يتلاءم مع قدرات البيئة وذلك من منطلق ان التنمية الإقتصادية و المحافظة على البيئة هما عمليتان متكاملتان وليستا متناقضتين )

تعريف البنك الدولى للتنمية المستدامة ( العملية التى تهتم بتحقيق التكافؤ المتصل الذى يضمن إتاحة نفس الفرص التنموية الحالية للأجيال القادمة ، وذلك بثبات رأس المال الشامل أو زيادته المستمرة عبر الزمن )

تعريف لجنة بروتلاند (هى التنمية التى تلبى احتياجات الحاضر دون الإنتقاص من قدرات الأجيال القادمة على الوفاء بإحتياجاتها )

#### عناصر التنمية المستدامة:

العنصر الإقتصادى: يستند إلى المبدأ الذي يقصى بزييادة رفاهية المجتمع إلى أقصى حد و القضاء على الفقر من خلال الإستغلال الأمثل للموارد الطبيعية و الموارد البيارية

العنصر الإجتماعي: يشير إلى العلاقة بين الطبيعة النشر و النهوض برفاهية الناس وتحسين سبل الحصول على الخدمات الصحية و التعليمية الأساسية ، و احترام حقوق الإنساسية و التعددية و المشاركة الشعبية في صنع القرار

العنصر البيئي: يتعلق العنصر البيئي بالحفاظعلى قاعدة الموارد المادية و البيولوجية و على النظم الإيكولوجية و النهوض بها

الإستدامة الإقتصادية : هي البحث المستمر عن الثروات الإقتصادية و المحافظة على رأس المال (الموارد) لتحقيق الرفاهية البشرية على مر الأجيال

النظم الإيكولوجية :هى الحفاظ على العناصر الفيزيائية والبيولوجية المجتمعة في البيئة، والتي تشكل مجموعة معقدة من العلاقات

العدالة الإجتماعية : هي الإعتراف بقضية البشر و نوعية حياتهم وتشمل العدالة مدى الإنكراف و الشمول في توزيع الموارد و الفرص المتمثلة في الخدمات الإجتماعية مثل التعليم و الصحة و القضاء

المستوطنات غير النظامية : هي المدن التي تنشأ على أطراف المدن و تفتقر إلى الخدمات و تسمي مدن الصفيح و التي تفتقر إلى خدمات

معلم المادة /أيمن مد



مؤشر المساحة الأرضية: تشمل كل من الأراضي الزراعية و الغابات و التصحر و الإنتشار الحضري

التنوع الأحيائي: يشمل التباين الجيني داخل الأنواع و النظم الإيكولوجية

استراتيجية التنمية المستدامة: هي عملية منسقة و تشاركية و متواصلة من الأفكار و الأنشطة التي تعتمد لتحقيق أهداف إ اقتصادية و بيئية و إجتماعية بطريقة متوازنة و متكاملة على المستويين الوطني و المحلي

الناتج المحلى الإجمالي: هو القيمة السوقية لكل السلع النهائية و الخدمات المعترف بها محليا و التي يتم إنتاجها في دولة ما خلال فترة زمنية محددة

خط الفقر العالمي: هو أدنى مستوى من الدخل يحتاجه المرء أو الأسرة حتى يكون بالإمكان توفير مستوى معيشة ملائم في بلد ما

الهيئة الإتحادية للتنافسية و الإحصاء : هي هيئة حكومية تابعة للحكومة الإتحادية لدولة الإمارات العربية المتحدة تهدف إلى تطوير وتعزيز أداء الدولة في مجالات النتافسية الكالمية و الإحصاء و البيانات

الإحتباس الحراري: هو عبارة عن زيادة في درجات الحرارة الثانجة من خلال الثورة الصناعية و الغازات الناتجة عنها

غاز ثانى أكسيد الكربون : هو الغاز المنبعث من استهلاك أنواح المقود الصلبة و السائلة و الغازية و إنتاج الأسمنت و هو من أهم غازات الإحتباس الحراري التي تسب التغير المناخي

معلم المادة /أيمن ما





## إقرأ الشكل الذي أمامك و أجب عن الأسئلة الأتية :

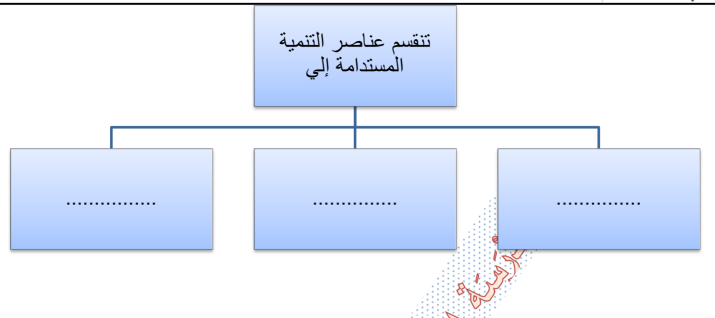


#### صنف من الشكل الذي أمامك اثنين مؤشرات التنمية المستدامة:

المؤشرات الإجتماعية	المؤشرات الإقتصادية
the property of the state of th	
\$ TO	
المتحدة للتنمية الأمم المتحدة للتنمية	<ul> <li>ما النتائج المتوقعة من ا</li> </ul>
	المؤشرات الإجتماعية

رؤية المدرسة: مؤسسة تعليمية رائدة في الفكر والأداء والمخرجات Tel: 025858621 / 025858760 سww.shk.ampss.ae www.shk.ampss.ae المدرسة: أداء مؤسسي متطور يضمن الجودة في المخرج ويحقق الشراكة في المجتمع المحلي ليؤهل جيلاً يملك المعارف والمهارات والقيم، وينتمي للوطن





#### \* من مقولة الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان - حفظه الله :

العذائي ؟	-ماهى التدابير التى اتخذتها الدولة من أجل تحقيق الأمن
8 J	
	استنتج أهمية نهج الإستدامة موضحا رأيك في ذلك ؟

معلم المادة /أيمن مح





## ضع المصطلح المناسب أمام كل تفسير خاص به :

## ( التنمية المستدامة - مؤشر المساحة الأرضية - العدالة الإجتماعية - الإحتباس الحراري )

التفسير	المفهوم / المصطلح
يشمل كل من الاراضى الزراعية و الغابات و التصحر و الإنتشار الحضري	
هو عبارة عن زيادة في درجات الحرارة نتيجة عن الثورة الصناعية و الغازات الناتجه	
إعنها	
هي عملية تلبية إحتياجات الأجيال الحالية و المستقبلية دون التقليل من شأن مرونة	
والخصائص الداعمة للحياة أو تكامل و تماسك النظم الإجتماعية	
هي الإعتراف بقضية البشر و نوعية حياتهم بوصفها إحدي القضايا الرئيسية	<u> </u>

## - إقرأ النص و أجب عن الأسئلة:

(غنى عن البيان أن دولة الإمارات التى تعانى شح المياه قد نجحت فى زيادة المساحات الخضراء المزروعة بالنخيل و أنواع أخرى من النباتات داخل المدن و خارجها لخلق حزام أخضل يحمى المنشآت فى هذه المدن من تآكل واجهات المباني و المنشآت الخارجية نتيجة لحركة الرمال و الرياح ، ومما ساعد على ذلك الإدارة الجيدة للموارد المائية المتمثلة فى تحلية مياه البحر و إعادة استخدام المياه المعالجة ولا سيما فى الرى )

وضح جهود دولة الإمارات العربية المتحدة في إقامة غطاء نبائي رغم قلة الموارد المائية ؟	-
استنتج اسباب شح المياه ( ندرة المياه ) في دولة الإمارات العربية المتحدة ﴿ الله المعالم	_
من مصادر المياه المتوفرة في دولة الإمارات العربية المتحدة :	

معلم المادة /أيمن محه





#### اقرأ النص الأتي وأجب عن الأسئلة الأتية:

(أطلق صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم ؛ نائب رئيس الدولة ؛ رئيس مجلس الوزراء ؛ حاكم دبي – رعاه الله – (الأجندة الوطنية) لدولة الإمارات خلال الأعوام السبعة القادمة ؛ وصولا لرؤية الإمارات ٢٠٢١م في عيدها الذهبي بمناسبة إكمالها خمسين عاما من اتحادها و تضمنت الاجندة التي عمل عليها أكثر من ٣٠٠ مسئول من أبناء و بنات الوطن من ٩٠ جهة حكومية اتحادية و محلية خلال الفترة الماضية \_ مؤشرات وطنية في القطاعات التعليمية و الصحية و الاقتصادية و الشرطية ؛ و في مجال الإسكان و البنية التحتية و الخدمات الحكومية تمتاز هذه المؤشرات الوطنية بكونها بعيدة المدى ؛ و تقيس النتائج الرئيسية لأداء الأولويات الوطنية كما تعمل في معظمها على مقارنة مرتبة دولة الإمارات في المؤشرات الدولية بدول العالم المختلفة و تحظى هذه المؤشرات بمتابعة دورية من قبل القيادة في الحكومة ؛ بهدف ضمان تحقبق مستهدفاتها بحلول عام ٢٠٢١ م)

	- استخلص الفكرة الرئيسية من النص السابق المسابق المساب
alM	- وضح من النص مفهوم الحكومة التشاركية من خلال النص مفهوم الحكومة التشاركية من خلال النص
••••••	<ul> <li>بين المؤشرات الوطنية لتحقيق بيئة مستدامة و بنية تحتية متعاملة :</li> </ul>
	- استنتج دور المؤشرات الوطنية و أهميتها لدولة الإمارات العربية المتحدة
	- استنتح اثنين من القيم السلمكية الإيجابية ·

معلم المادة /أيمن مد





## مفاهيم و مصطلحات الفصل الدراسي الثالث

#### مفاهيم و مصطلحات:

- الجيوسياسية:
- هو علم دراسة تأثير الأرض ( برها و بحرها و مرتفعاتها و جوفها وثرواتها و موقعها )علي السياسة في مقابل مسعي السياسة للإستفادة من هذه المميزات وفق منظور مستقبلي
  - الأوبك :
- هي منظمة عالمية تضم أحد عضر رولة تعتمد على صادراتها النفطية اعتمادا كبيرا لتحقيق مدخولها و يعمل أعضائها لزيادة العائدات من بيع النفط في السوق العالمية و تأسست عام ١٩٦٠ م و مقرها النمسا
  - الأوابك:
  - منظمة عربية ذات طابع دولي تضم الدول المحمدية النفط و تشمل أحد عشر دولة عربية مقرها الكويت
    - الطاقة الأحفورية:
  - · هي انواع الطاقة التي يتم الحصول عليها بالتنقيب في في طن الأرض مثل النفط و الغاز و الفحم الحجري
    - الإستدامة الاقتصادية:
- هي عملية التطوير الإقتصادي التي تلبيي احتياجات الحاصل بدون المساس بقدرة الأجيال القادمة على تلبية احتياجاتها
  - الطاقة المتجددة:
  - هي الطاقة المستمدة من الموارد الطبيعية التي تتجدد أي التي لا تنفذ (الربلح الشمس المياه)
    - الطاقة النووية:
- هي الطاقة التي يتم توليدها عن طريق التحكم في تفاعلات انشطار أو اندماج الزرة و تستغل هذه الطاقة في محطات توليد الكهرياء النووية و غيرها
  - الغاز المسال:
  - غاز طبيعي تم تحويله من حالته الغازية إلى الحالة السائلة عن طريق تبريده
    - الغاز الحامض:
    - مزیج غازی یحتوی علی کمیت من کبریتید لبهیدروجین
      - العرض :

معلم المادة /أيمن محا





- · توفر كميات كافية من الطاقة بأسعار معقولة ومستدامة
  - أمن الطلب:
- عدم زيادة المعروض من الطاقة و تعزيز الشفافية و الاستقرار في اسواق الطاقة العاملية و الالتزام بذلك
  - التنافسية:
  - سعى الدول إلى الاستغلال الامثل لكافة مواردها من أجل تحقيق الرفاهية لشعوبها
    - إيرينا:
  - الوكالة الدولية للطاقة المتجددة و مقرها مدينة مصدر في إمارة أبوظبي بدولة الإمارات العربية المتحدة
    - عصر ربيع الإبتكار:
    - التطوير الخلاق في ظل وجود موارف مقتيات و شراكات جديدة مزدهرة في جميع انحاء العالم
      - خام غرب تكساس:
- هو إحدى خامات القياس العالمية التي تستكري في تسعير الخامات الأخري و خاصة في أمريكا الشمالية و هو من النفط الخفيف الخفيف
  - alManahi المسانت (مزیج برنت ) : alManahi المسانت (مزیج برنت ) -
- هو خام نفطي يستخدم كمعيار لتسعير تُلثي إنتاج النفط الوالدي خاصة في الأسواق الأوروبية و الأفريقية و يتكون برنت من مزيج نفطي من ١٥ حقلا مختلفا في منطقة برنت و تينيان
  - القطاع الخاص:
- هى مؤسسات و شركات خاصة لا تملكها الحكومة و إنما يمتلكها أفراد؛ يمعنى أخر هى مجموع المؤسسات التى تكون خاضعة لرأسمال الأفراد أو الشركات
  - الفيدرالية الإتحادية:
- · نظام سياسي يعترف بوجود حكومة مركزية للدولة كلها إلى جانب حكومات إقليكية أخرى ذات إستقلال سياسي فتوزع قوى الحكومة بين الحكومة المركزية و الحكومات الإقليمية مثال (دولة الإمارات العربية المنتخرة و الولايات المتحدة الأمريكية و كندا)
  - الطاقة غير التقليدية:
- هو مصطلح يطلق على جميع مكامن الصخور الكتمية التي يمكنها أن تتتج هيدروكربونات و تشمل مكامن ميثان الطبقة الفحمية ( الغاز الفحم الحجري ) و الرمال الكتيمة و الصخور

معلم المادة /أيمن محه





- الطاقة الهيدركربونية
- مصدر اساسي للوقود و لها أهمية كبيرة لانها تمثل مكونات الوقود الاحفوري (الفحم النفط الغاز الطبيعي )
  - الثورة الزراعية:
- هي الإنتقال الواسع النطاق للعديد من الثقافات البشرية خلال فترة العصر الحجرى الحديث من حياة الصيد و الجمع إلى نمط ازراعة و الإستقرار
  - الثورة الصناعية:
- هي إنتشار و إحلال العمل البدوي بالميكنة او (هي مصطلح يستخدم للتعبير عن التغيرات الطارئة على وسائل الإنتاج في صناعة القطن و الألات و الشاهدين وغيرها حيث تم استبدال العمل الألى بدلا من البدوي )
  - الثورة المعلوماتية:
- هى العلم الذى يدرس الأساليب الفنية المنظمة الذي تعالج المعلومات للحصول على البيانات حيث تتدفق المعلومات بكميات هائلة وفي جميع الجوانب (عبارة عن التطور الجائل الذي حصل في المعلوماتية ونتج عنها تطور مجالات الحياة المختلفة )
  - الكتلة الحيوية التقليدية ( الوقود الحيوي ):
  - هي الطاقة المستمدة من الكائنات الحية سواء النياتية ما الحيوانية المستمدة من الكائنات الحية سواء النياتية الحيوانية المستمدة من الكائنات الحية سواء النياتية ما المستمدة المستمدة المستمدة من الكائنات الحية سواء النياتية المستمدة المست
    - الطاقة الكهرومائية:
  - هي الكهرباء المولدة بإستخدام الطاقة الناتجة من المياه المتحرية وهي من اشكال الطاقة النظيفة
    - سلاح الطاقة:
- هى استخدام الطاقة كالنفط أو الغاز كسلاح فى وجه الدول الأعداء عن طريق منع تصديره أو رفع أسعاره بدون سبب وجيه و الذى يؤدى إلى نتائج اقتصادية سلبية
  - تخزين الغاز (حشو الخط):
  - هى طريقه يتم تخزين الغاز الغاز داخل نفس خطوط الأنابيب المستخدمة فى نقائر ذلك يرفع ضغطه تدريجيا فتتكدس منه كميات كبيرة فى هذه الخطوط و تبقى جاهزة للاستعمال عند الضرورة
    - مفهوم الدينامية:
    - هي المرونة في العرض و الطلب بالنسبة لسعر النفط و كذلك مرونة الاسعار سواء الارتفاع او الانخفاض
      - العقود الأجلة:
    - العقود المرتبطة بشراء كميات محددة من النفط بسعر محدد مع تحديد التسليم في وقت محدد في المستقبل



- الإبتكار التكنولوجي
- طرح منتج أو عملية جديدة و طريقة توزيع و نشاط دعم الخدمة بصورة محسنة بدرجة كبيرة في السوق
  - الغاز الصخرى:
- هو غاز طبيعي ينشأ داخل الصخر الزيتي أو مايعرف بالسجيل الزيتي و يستخدم فيه تقنية التكسير الهيدروليكي لاستخراجه
  - الأخوات السبع:
  - يشير إلى سبع شركات نفط سادت في منتصف القرن العشرين في مجالات إنتاج النفط و التكرير و التوزيع
    - المورفولوجيا العمرانية:
- تفاعل الشكل مع الوظيفة و التي ينتج عنها المظهر الخارجي أو الهيئة الخارجية للمدينة و يمكن الاستفادة منها في دراسة التاريخ العمراني للمدينة
  - المناطق الكفؤة طاقيا وكربونيا:
  - · هي المناطق التي تعتمد الاستخدام الكف الطاقة و تخفيض الإنبعاثات الكربونية المضرة
    - النظام الأيكولوجي:
  - هو تحقيقفهم أفضل للعلاقة بين المجتمع و البيئة المستنقية بدلاً من النسابق على استنزافها و تحقيق الموازنة بين تلبية حاجات المجتمع و المحافظة على البيئة
    - الإبتكار التشاركي:
    - عملية ابتكار تشاركية واسعة النطاق لانشاء تطبيقات يمكنها العمل معركل القطاعات
      - التطبيقات الرقمية:
- هي برامج تستخدم لمعالجة و تحرير الصور و الأصوات و الأفلام التي ينم التقاطها عن طريق الماسحة الضوئية او الكاميرا الرقمية أو المايكروفون
  - الحكم التشاركي:
  - هو نتيجة مباشرة لثلاث عمليات متداخلة (المشاركة ؛ الشفافية ؛ المسئولية ) للوقوف من صناعة القرار
    - النموذج المورفولوجي القياسي:
  - هو العلاقة بين المناخ و المكونات الاربعة لاداء الطاقة و يشمل المناخ ز السياق العمراني و اداء الطاقة و المحافظة على
     البيئة
    - النموذج المورفولوجي الموائم:





- التحديثي الشامل لمنطقة كفؤة طاقبا و كربونيا من خلال استراتيجية التجديد العمراني و المخططات الرئبسية
  - الحياد المناخى:
- هي إتفاقية الأمم المتحدة لتغير المناخ بهدف تشجيع المنظمات و الشركات و الأفراد و مساعدتهم على قياس ما يصدر عنهم من الغازات الدفيئة و العمل على تقليلها و الحد منها

#### إقرأ النص و أجب عن الأسئلة الأتبة:

(تمتلك دولة الإمارات العديد من المشروعات و المبادرات التي تؤكد مدى اهتمام القيادة السياسية بتطوير قطاع الطاقة المتجددة ؟ ومن أهمها إطلاق جائزة زايد بن سلطان آل نهيان لطاقة المستقبل ؛ و تأسيس مشروع ( مصدر ) و إنشاء مدينة مصدر كأول مدينة خالية من انبعاث ثاني أكسيد الكربون ؛ و التي من المتوقع الإنتهاء منها عام ٢٠٢٥ م و سيسكنها ٥٠ ألف نسمة ؛ وتعتمد كلية على الطاقة الشمسية ؛ وطاقة الرياح ؛ و مصادر الطاقة المتجددة الأخرى دون الحديث عن مشروع (شمس ١) للطاقة الشمسية المركزة الذي سوف ينتج ١٠٠ ميغاوات من الكهرباء عند إكتماله و مجمع الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم في دبي للطاقة الشمسية الذي سوف يوفر عند إكتمالة ١٠٠٠ ميغاوات من الكهرباء. كما تقود دولة الإمارات المنطقة حاليا في بناء محطات لتحلية المياه تدار بواسطة الطاقة المتجددة (مشروع عنتوت)

	استخلص الفكرة الرئيسية من النص:	_
	وضح مفهوم الطاقة المتجددة ؛ و اذكر أمثلة منها :	_
	وضح دور القيادة الرشيدة في دولة الإمارات العربية المتحدة في مجال الطاقة بن المستحدة المتحدة في مجال الطاقة بن المستحدة في مجال الطاقة المتحدة في مجال الطاقة المتحدة في المتحدة في المتحدة في مجال الطاقة المتحدة في المتحدة	_ _
9		-
طم المادة /ايم	استنتج اثنين من القيم السلوكية الإيجابية من الفقرة : ؛	_

E mail: info@ampss.ae www.shk.ampss.ae رؤية المدرسة : مؤسسة تعليمية رائدة في الفكر والأداء والمخرجات Tel: 025858621 / 025858760 Tel: 025858621 رسالة المدرسة: أداء مؤسسي متطور يضمن الجودة في المخرج ويحقق الشراكة في المجتمع المحلى ليؤهل جيلاً يملك المعارف والمهارات والقيم، وينتمي للوطن

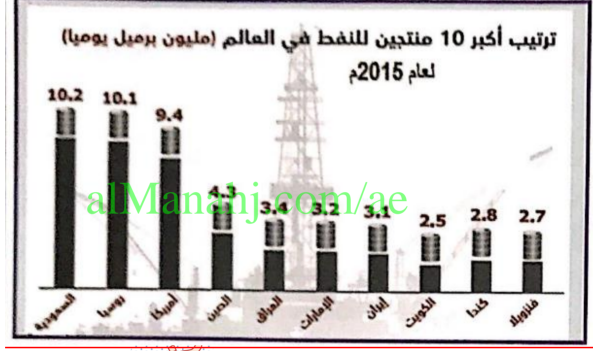


YEAR OF TOLERANCE	
: (	- ماذا تعرف عن مدينة (مصدر)
حقيق أمن الطاقة في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية :	- قدم مقترحا من وجهة نظرك لتد
ete.	
<u>ام ما يناسبه من المفاهيم :</u>	- ضع المصطلح المناسب أم
والطاقة الأحفورية - الحكومة الفيدرالية - الطاقة المتجددة )	
التفسير	المصطلح
الطاقة الذي بين الحصول عليها بالتنقيب في باطن الأرض مثل النفط	هی أنواع
ة المستمدة من الموارد الطبيعية التي تتجدد و لا تنفذ ( الشمس - الرياح - المياه )	هى الطاقا
م يستخدم كمعيار لتسعير التي إنهاج النفط العالمي وهو من أنواع النفط الخفيفة الحلوة هو النوعي ٣٨ درجة	
سي يعترف بوجود حكومة مركزية الدولة إلى جانب حكومات إقليمية أخري ذات استقلال وزع قوى الحكومة بين الحكومة المركزية و الحكومات الإقليمية	·
سبع شركات للنفط سادت في منتصف القرن العشرين في مجالات إنتاج النفط و التكرير	يشير إلى
الأسئلة الأتية :	و التوزيع - إقرأ الفقرة الأتية وأجب عن
عى النفط و الغاز في آسيا وهي النزاعات المتعددة على الإحتياطات التي يعتقد	ثمة مشكلة خطيرة تعرقل قطاء
دون إجراء عمليات المسح المناسبة و الإستفادة من الموارد الإقتصادية المتعددة.	فى قاع البحر ؛ وهى تحول ه
ابقة :	- <u>حدد المشكلة في الفقرة الس</u>

رؤية المدرسة: مؤسسة تعليمية رائدة في الفكر والأداء والمخرجات Tel: 025858621 / 025858760 سيستة تعليمية رائدة في الفكر والأداء والمخرج ويحقق الشراكة في المجتمع المحلي ليؤهل جيلاً يملك المعارف والمهارات والقيم، وينتمي للوطن



ترتيب أكبر 10 منتجين للنفط في العالم (مليون برميل يوميا) لعام 2015م	
أجب عن الأسئلة مستعينا بالشكل الذي أمامك :	_
إقارح حنولا مناسبة للمسحنة :	
إقترح حلولا مناسبة للمشكلة :	_
المنتقع المبيا المقتحة .	
استنتج سببا للمشكلة :	



لِهُ اللَّي تَنْصَدُرُ الْإِنْتَاجُ النَّفَطِي الْعَالَمِي هِي :	- الدو
يبلغ قيمة الإنتاج النفطي للدول العربية في الشكل :	- كم
بر دولةمن أكبر الدول المنتجة للنفط ودولةكليس من أقل الدولة المنتجة	- تعت
ط في الشكل السابق	للنف

:	الشكل في المركز	العالمي وفق	الإنتاج النفطي	المتحدة في	العربية	الإمارات	عتل دولة	- تد



أ- اسيا

AL PINIANA I MITALE SUITOR - STIMBINIA	YEAR OF TOLERANCE		
دولة الإمارات العربية المتحدة؟ و	لإنتاج النفطى مستقبلا فى	- لا تؤید ) تزاید ا	وضح رأيك ب ( تؤيد
			لماذا؟
			الرأي :
			السبب:
والخاذالم فري			
احتياطات العالم من الغاز الصخري	<u>ى :</u>	ستعينا بالشكل الأت	أجب عن الأسئلة ه
بالتريليون قدم مكعب الصين السعودية الولايات المتحدة الصين الصين المعادية الولايات المتحدة المعادية المتحدة المتحددة المتحددة المتحددة المتحددة المتحددة المتحددة المتحددة المتحدد الم			
الجزائر 707 ألم كندا	الغاز الصخري هي :	Alica VIENCALAL	د – أكثر مناطة العا
573 الأرجنتين الأرجنتين		<i>)</i>	
الكسيك أستراليا 437	ج- السعودية nnahi — n	ب-الجزائر 1/ae	أ-الأرجنيتن
لمصدر: وكالة الطاقة الأمريكية, بيكر هيوز • — — Ali Moflih 🕰 🛋 Infographics	ى فى العالم في قارة :	ياطات الغاز الصخر	٧- تتركز أغلب إحت
ة د- استراليا	ج- أمريكا الشمالي	ب- افريقيا	أ- أسيا
	من احتياطات الغاز الصخو	ملكه الدول العربية	٣- يبلغ إجمالى مات
10.9 -2	ج- ۱۱۱۸	ب- ۱۳۵۲	1407-1
طة : المحادث	الغاز الصخري على الخريا	، امتلاكا لإحتياطات	٤ - أقل دول العالم
د – کندا	ج-استراليا	ب- المكسيك	أ- الولايات المتحدة
त् च	ي من الغاز الصخرى في قا	التى تمتلك احتياطي	٥- تقع أكبر الدول

ب- افريقيا

ج- استراليا

د- أمريكا الشمالية



#### - إقرأ الخريطة الأتية و صنف الدول الأعضاء في منظمة الأويك وفق القارة التابعة لها:



1973 الإكو ادور (علمت عسيتها من 1992 إلى 2007) أنجو لا

	المقر
	سنة التأسيس
	المؤسسون
	الدول التي تقع في
	قارة آسيا
	الدول التي تقع في
	قارة افريقيا
	الدول التي تقع في
	قارة أمريكا الجنوبية

معلم المادة /أيمن م