

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/5>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/5math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/5math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الخامس اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade5>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس حصة آل ذهيبان اضغط هنا

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الخامس على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

مراجعة نهاية الفصل الدراسى الأول للعام الدراسى  
( 2019 – 2020 )

مواضيع الاختبار

- من ص 16 الى ص 86
- ( درس الفقع / درس سواعد وطنية ) للقراءة فقط

من إعداد الأستاذة

حصة آل ذهبان

هذا الملخص لا يغنى عن دراسة الكتاب

وما هو إلا جهد ذاتى لمساعدة تلاميذى

في هذه المادة

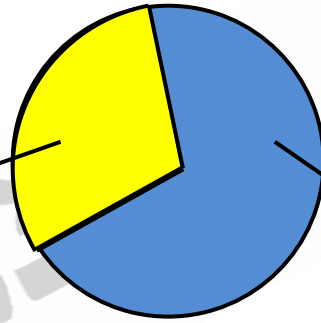
تمنياتى لهم بالتوفيق ورجائى منكم

بالدعاء لمريضى بالشفاء

## الوحدة الأولى

### (الدرس الأول) سطح الكرة الأرضية

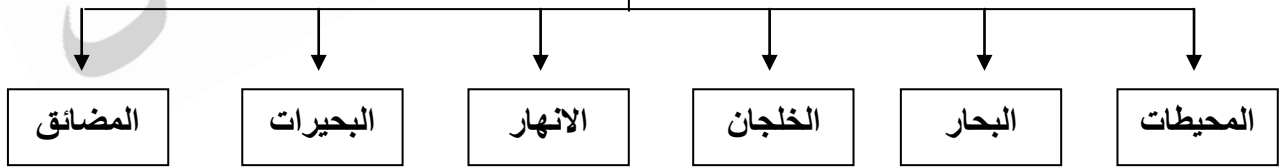
- الكرة الأرضية تتكون من يابسة وماء .
- تغطي المياه حوالي 70% من سطح الكرة الأرضية .
- توجد المياه في الكره الأرضية على شكل مسطحات مائية .
- تغطي اليابسة حوالي 30% من سطح الكرة الأرضية .
- توجد اليابسة في الكرة الأرضية على شكل قارات .



اليابسة باللون الأصفر وتشكل نسبة 30% من الكرة الأرضية

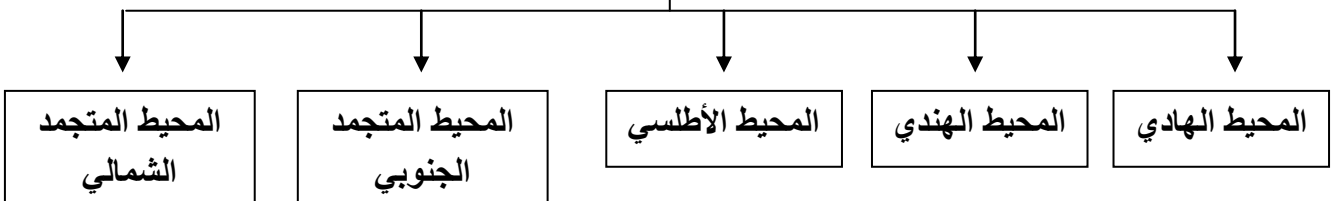
الماء باللون الأزرق ويشكل نسبة 70% من الكرة الأرضية

### المسطحات المائية

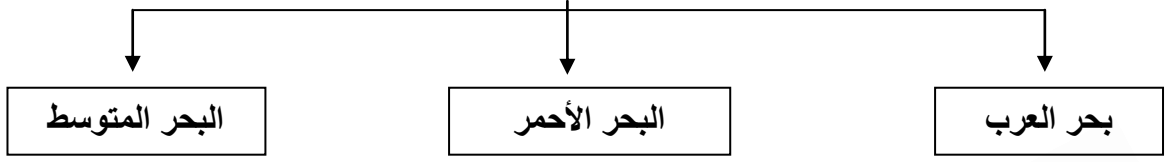


- المحيط : سطح كبير جداً من الماء المالح .
- البحر : مسطح مائي اصغر من المحيط يفصل بين القارات .
- الخليج : بحر ضيق يمتد طولياً بين اليابسة .

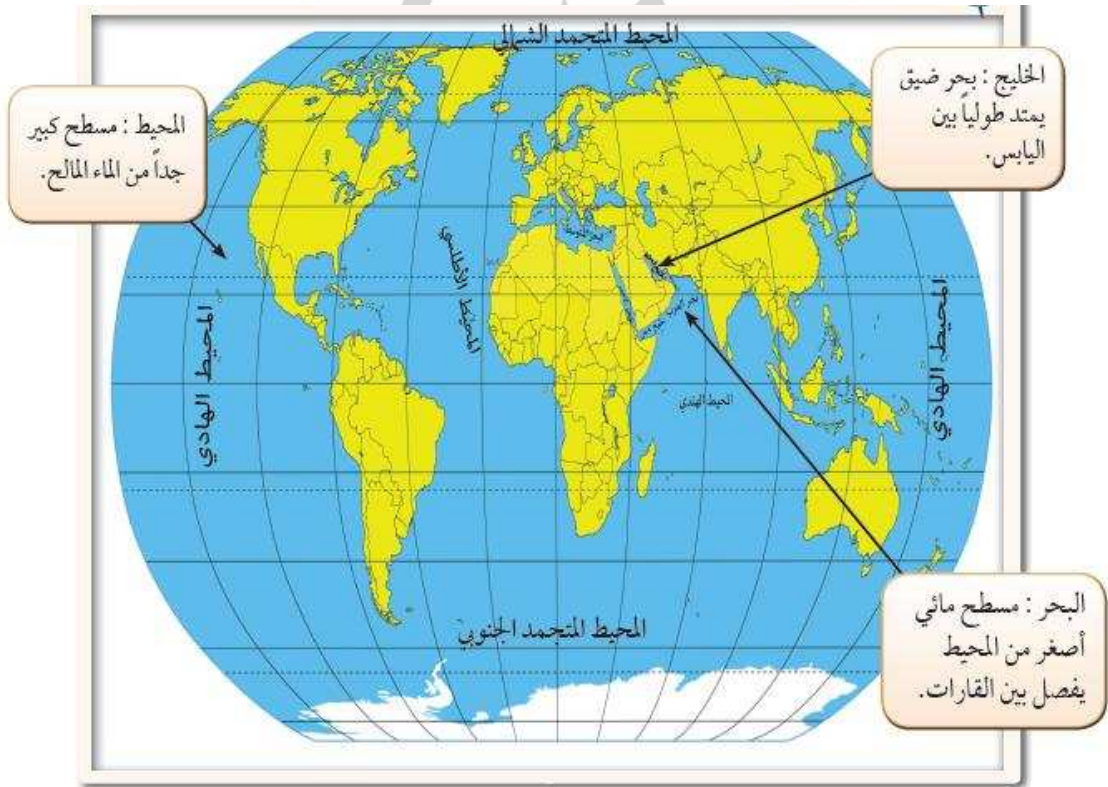
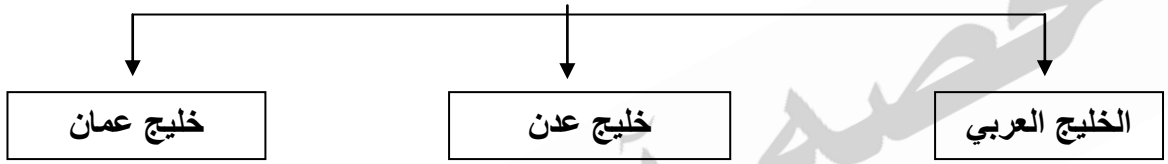
### المحيطات على الكرة الأرضية خمس محيطات هي



- اكبر المحيطات هو المحيط الهادي .
- تطل بلادي الكويت على مسطح مائي يسمى الخليج العربي .
- من البحار على الكرة الأرضية .

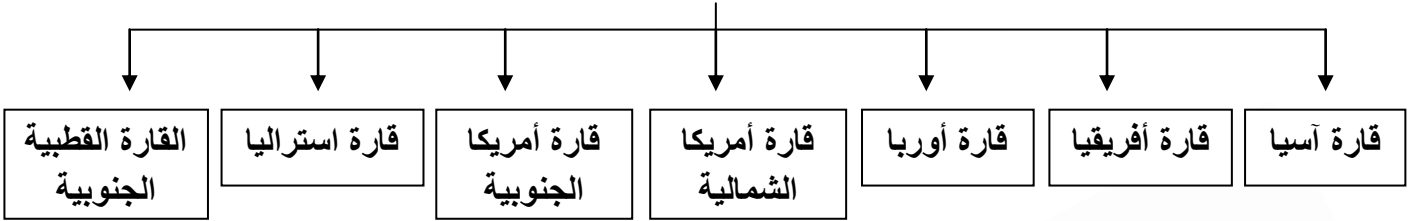


- من الخلجان على الكرة الأرضية .

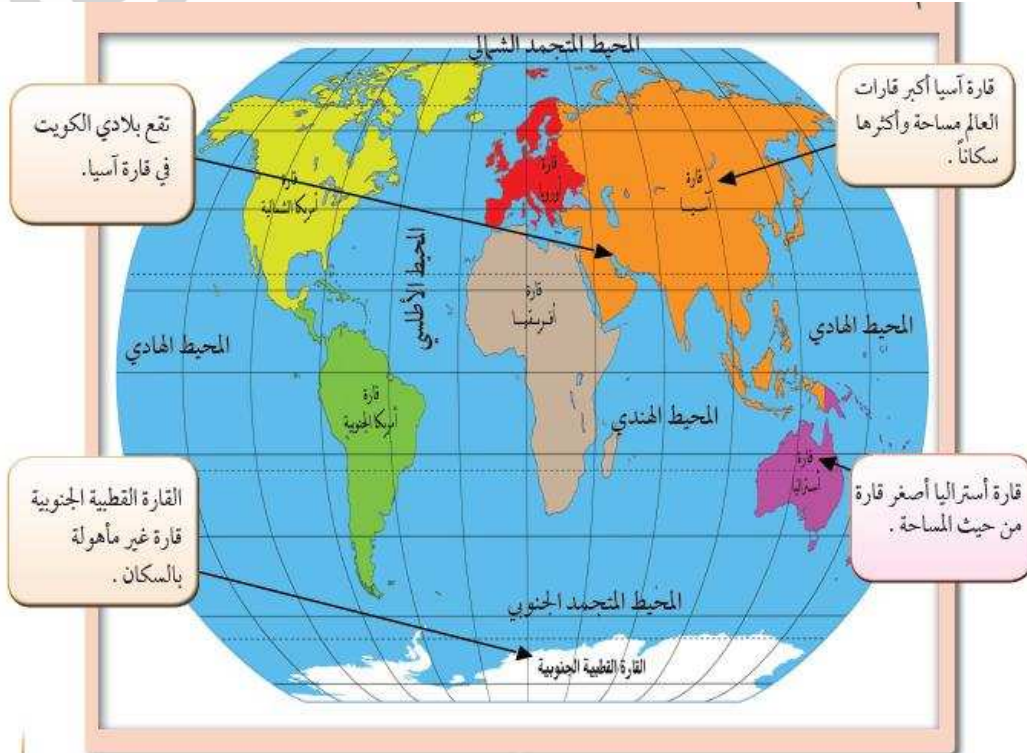


## القارات

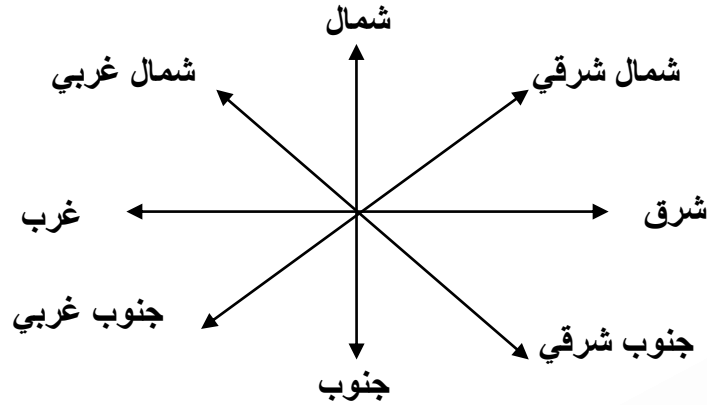
- القارة هي : مساحة كبيرة من اليابسة يحيط بها الماء .
- يتكون العالم من سبع قارات هي :



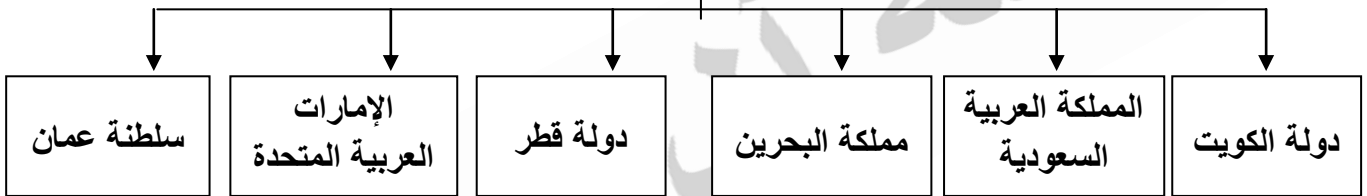
- اكبر قارات العالم مساحة هي قارة آسيا .
- أكثر قارات العالم سكاناً هي قارة آسيا .
- تقع بلادي الكويت في قارة آسيا .
- اصغر قارات العالم هي قارة استراليا .
- القارة الغير مأهولة بالسكان هي القارة القطبية الجنوبية .



(الدرس الثاني)  
بلادي الكويت ودول الخليج العربية



- سميت دول الخليج العربية بهذا الأسماء لأنها تطل على مسطح مائي يسمى (الخليج العربي) .
- دول الخليج العربية ست دول هي :



- تقع الكويت بالنسبة لشبه الجزيرة العربية في جهة الشمال الشرقي .
- يقع في نهاية الخليج العربي مضيق يسمى مضيق هرمز .
- المضيق هو : منفذ أو ممر ضيق يفصل بين مسطحين مائيين .
- بعض دول الخليج العربي تطل على مسطح واحد وبعضها يطل على مسطحين .

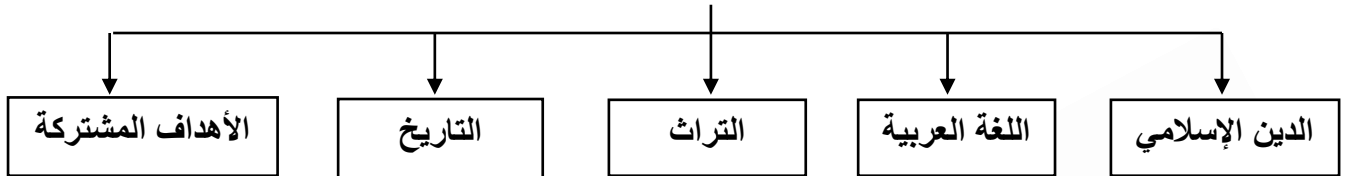
دول تطل على مسطحين	دول تطل على مسطح مائي واحد
احدهما الخليج العربي	الخليج العربي
<ul style="list-style-type: none"> <li>• المملكة العربية السعودية.</li> <li>• سلطنة عمان .</li> <li>• الإمارات العربية المتحدة .</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• دولة الكويت .</li> <li>• دولة قطر .</li> <li>• مملكة البحرين.</li> </ul>



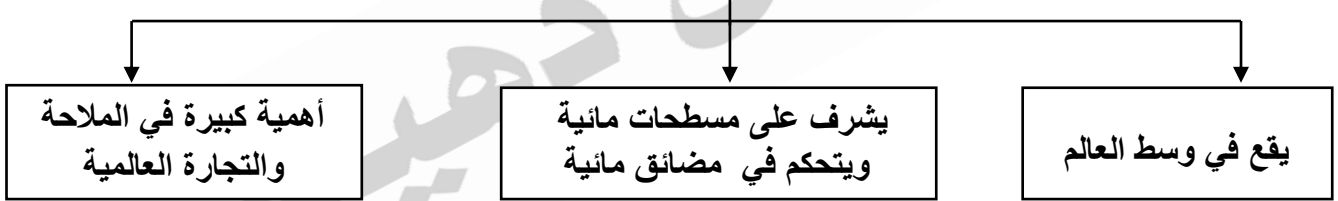


## ( الدرس الثالث ) بلاد الكويت ودول الوطن العربي

- يضم الوطن العربي مجموعة من الدول وعددها 22 دولة .
- يمتد الوطن العربي في قارتين هما ( قارة آسيا وقارة أفريقيا ) .
- يقع الوطن العربي وسط العالم .
- تجتمع دول الوطن العربي في العدد من السمات المشتركة .



- يفصل بين الجناح الآسيوي للوطن العربي والجناح الأفريقي بحر هو البحر الأحمر .
- يطل الوطن العربي على العديد من المسطحات المائية ويشرف على العديد من المضائق المائية .
- القناة هي : ممر مائي ضيق يشق للربط بين مسطحين مائيين .
- أهمية موقع الوطن العربي :



القناة	المضيق	التعريف
ممر مائي صناعي يشق للربط ما بين مسطحين مائيين	منفذ أو ممر ضيق من الماء يفصل بين مسطحين مائيين	
• قناة السويس	• مضيق هرمز . • مضيق باب المندب . • مضيق جبل طارق .	أسماء



## ( الدرس الرابع ) بلادي الكويت ودول العالم الاسلامي

• يقع العالم الإسلامي في وسط العالم .

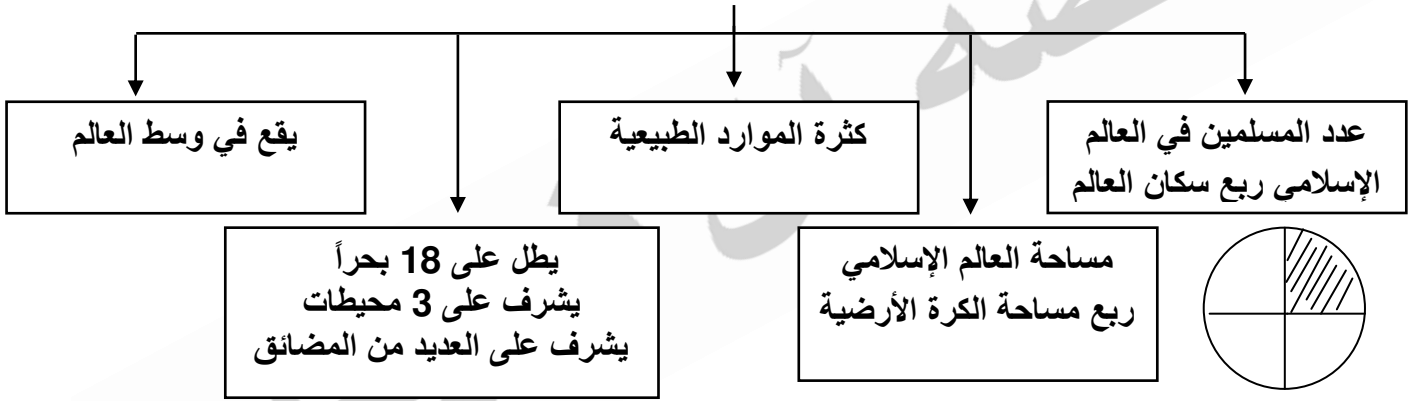
• يمتد العالم الإسلامي في 4 قارات هي :



• تقع بلادي الكويت في وسط العالم الاسلامي .

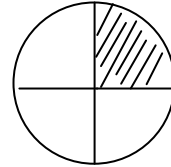
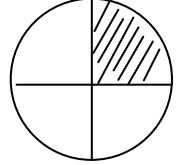
• العالم الاسلامي هو: مجموعة من الدول التي يكون فيها عدد المسلمين 50% فأكثر من مجموع السكان

• مميزات العالم الإسلامي

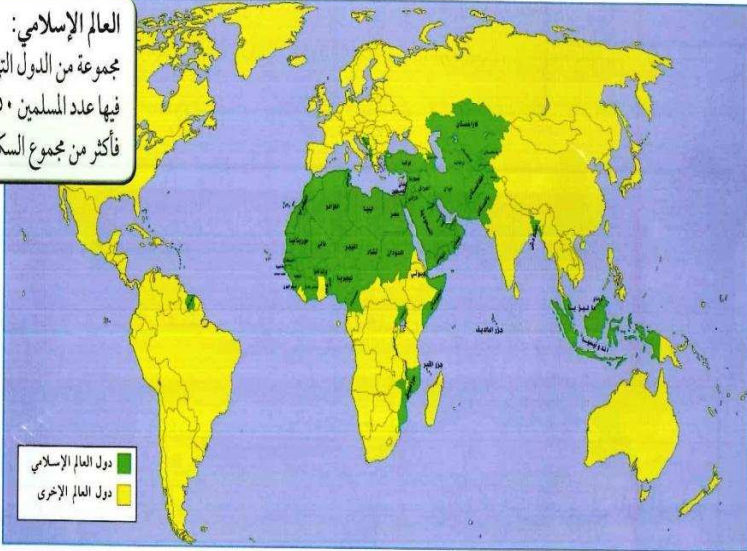


يطل على 18 بحراً  
يشرف على 3 محيطات  
يشرف على العديد من المضائق

مساحة العالم الإسلامي  
ربع مساحة الكرة الأرضية



العالم الإسلامي:  
مجموعة من الدول التي يكون  
فيها عدد المسلمين 50%  
فأكثر من مجموع السكان .



عدد الدول الإسلامية في قارات العالم	
2	أوروبا
27	آسيا
26	أفريقيا
1	أمريكا الجنوبية

### نماذج من دول العالم الإسلامي

- المسلمون يحجون لبيت الله الحرام من كل أنحاء العالم .
- كل المسلمون يدينون بالدين الإسلامي لكن بعضهم من دول عربية والبعض الآخر من دول غير عربية
- المسلمون في الدول غير العربية بعضهم يتحدث اللغة العربية لأنها لغة القرآن الكريم .



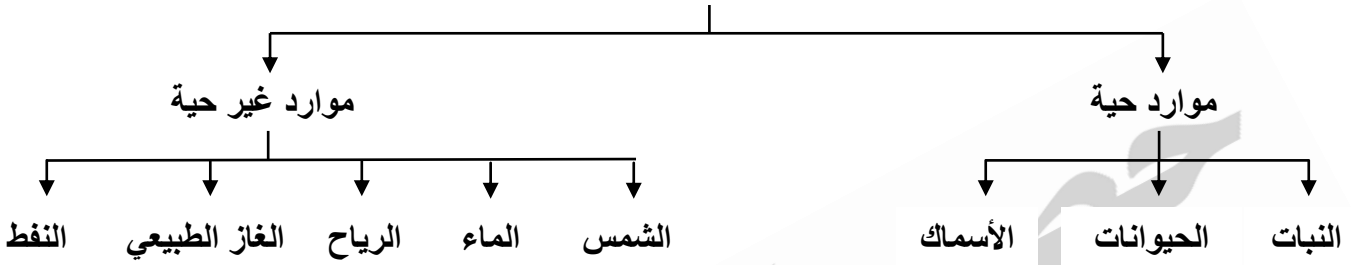
## الوحدة الثانية

### (الدرس الأول)

### الموارد الطبيعية في بلاد الكويت

- وهب الله سبحانه وتعالى للإنسان ثروات في الطبيعة لازمة لاستمرار حياته على الأرض .
- المورد الطبيعي : هو كل ما أوجده الله في الطبيعة دون أن يكون للإنسان دخل في وجوده .

#### • الموارد الطبيعية



- الإنسان يحول الموارد الطبيعية إلى موارد اقتصادي .

المورد الطبيعي	المورد الاقتصادي
 الابقار	 منتجات الالبان
 الاشجار	 الاثاث - الخضروات والفواكه
 النفط	 الوقود
 الغاز الطبيعي	 الغاز

#### • علل أهمية الموارد الطبيعية

- ← استمرار حياة الإنسان على وجه الأرض .
- ← توفير الغذاء .

## الدرس الثاني أ - النبات الطبيعي في بلاد الكويت

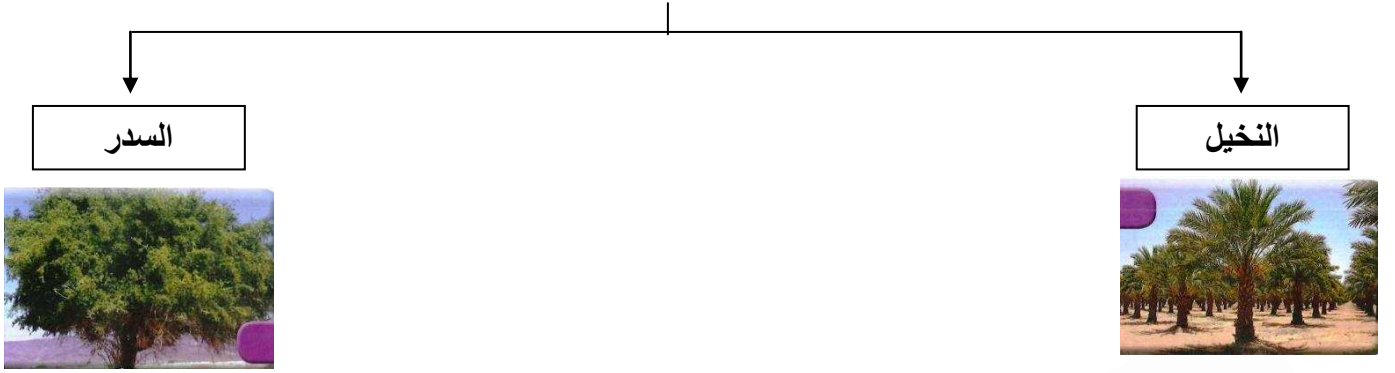
- تقع بلاد الكويت ضمن إقليم مناخي يسمى الإقليم الصحراوي .
- يتميز الإقليم المناخي الصحراوي بـ



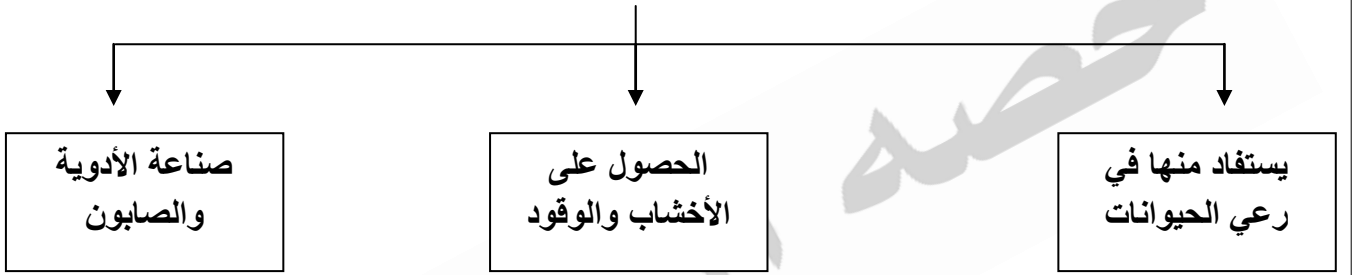
- النبات الطبيعي هو : الذي ينمو دون تدخل الإنسان .
- ينقسم النبات الطبيعي في بلاد الكويت إلى



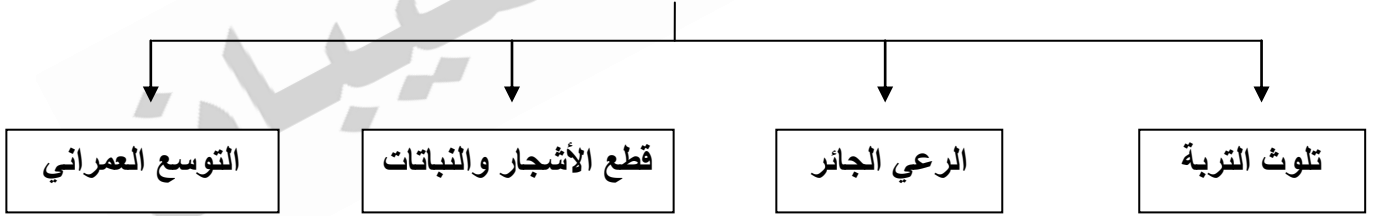
- من أنواع النباتات والأشجار المعمرة في بلادي أيضا .



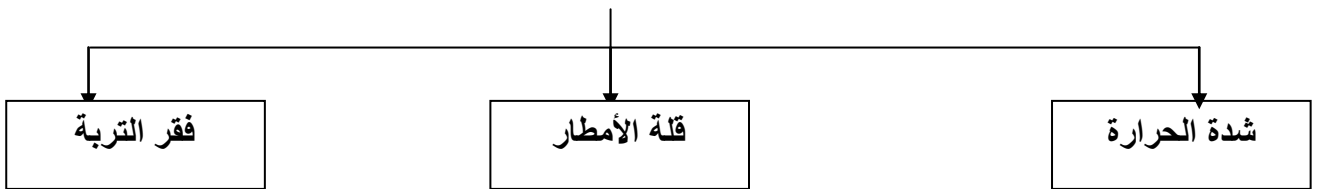
- علل : أهمية النبات الطبيعي :



- من المشكلات التي تواجه النبات الطبيعي

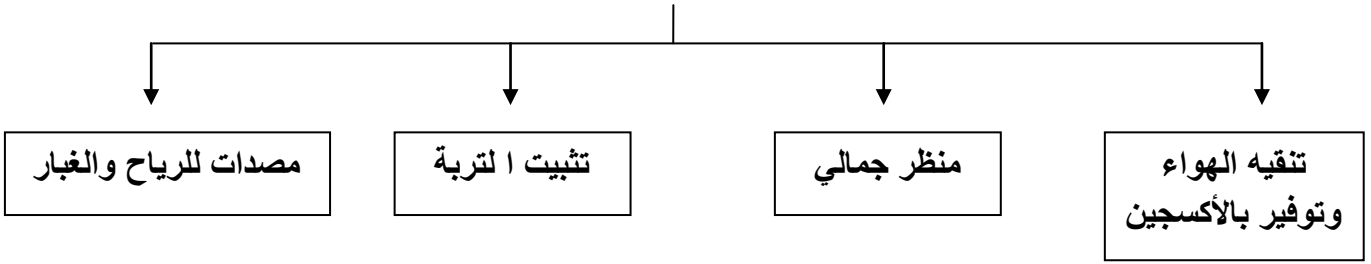


- تنمو معظم النباتات في بلادي في فصل الربيع وتقل في فصل الصيف وذلك بسبب:



- النباتات في بلادي من النوع الصحراوي قادر على تحمل الحرارة والجفاف .

## • من فوائد الأشجار



- جهود الدولة في المحافظة على النبات الطبيعي .
  - ← انشاء المحميات الطبيعية مثل محمية صباح الأحمد الطبيعية .
  - ← سن القوانين لمنع إتلاف وتدمير وقطع النباتات الطبيعية .
  - ← تحديد مواسم التخيم في فصل الربيع .
- المحمية الطبيعية : هي أماكن تخصصها الدولة لحماية الحيوانات والنباتات المهدده بالانقراض .

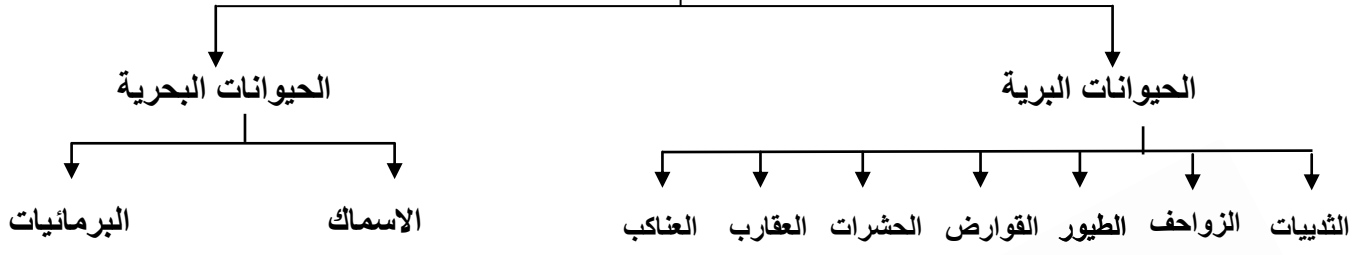





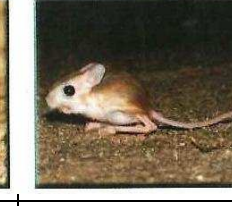
## رحلة الفقع

- الفقع هو : فطر بري موسمي ينمو في الصحراء بعد سقوط الامطار ويسمى ( الكمأ ) .
- ينمو الفقع بعد سقوط الأمطار .
- يستخرج الفقع بطريقة ← حفر الأرض .

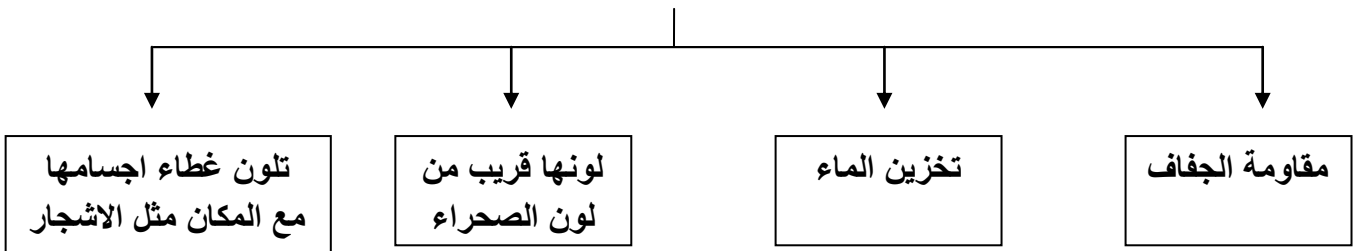
## الدرس الثالث ب- الثروة الحيوانية في بلاد الكويت

- تتنوع الحياة الفطرية في بلاد الكويت بأنواع من الحيوانات .

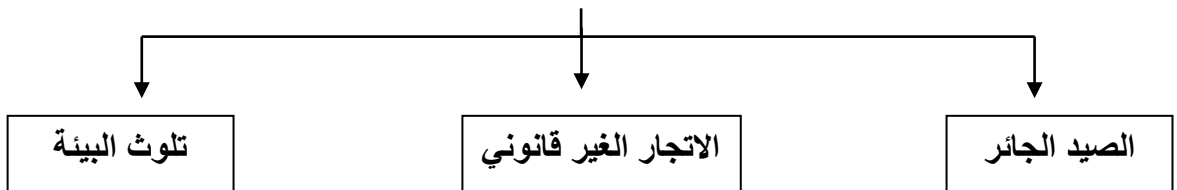


				
السلاحفاه	الغزال	القنفذ	الحباري	الارنب البري
				
الجمال	الحية	الضب	الثعلب	الجربوع

- تتكيف الحيوانات الصحراوية مع ظروف البيئة القاسية من خلال



- أصبحت الحيوانات الصحراوية مهددة بالانقراض بسبب





- جهود الدولة في المحافظة على الحيوانات في الحياة الفطرية .
- ↳ حظر صيد الحيوانات والطيور في مواسم تكاثرها .
- ↳ انشاء محميات للحيوانات والطيور .

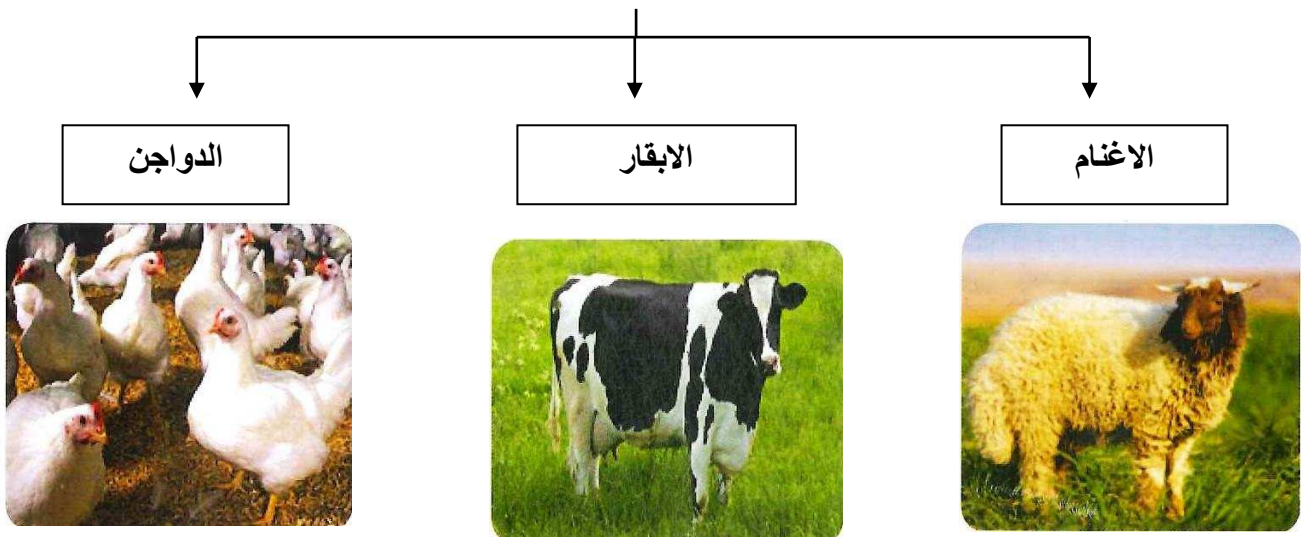
- علل : انشاء محميات للحيوانات والطيور .
- ↳ لحمايتها من الأنقراض .

- من اشهر المحميات في بلادي الكويت .



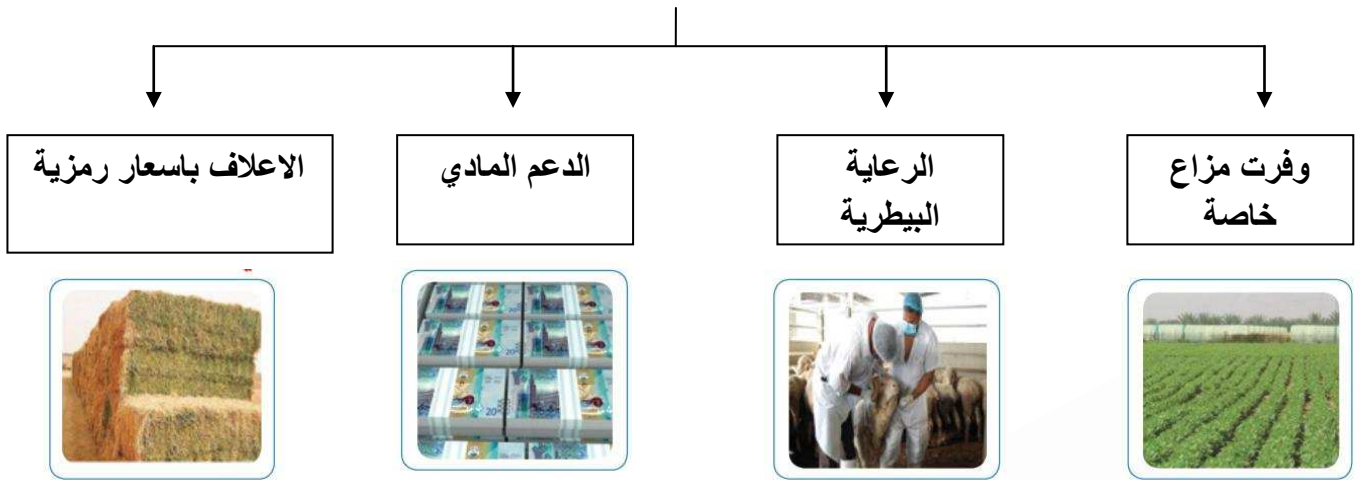
### حيوانات الرعي والدواجن

- من أشهر الحيوانات الرعوية في بلادي .

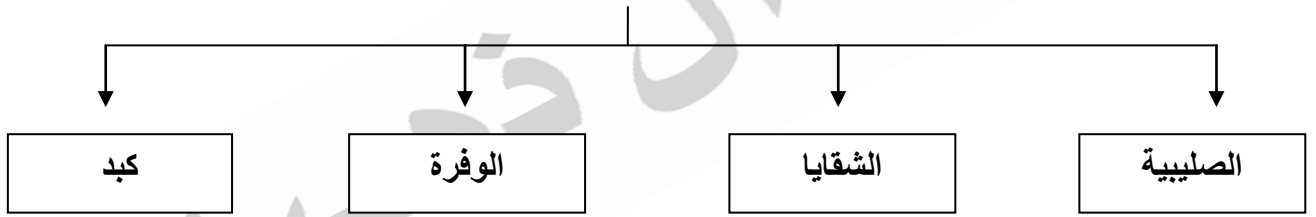




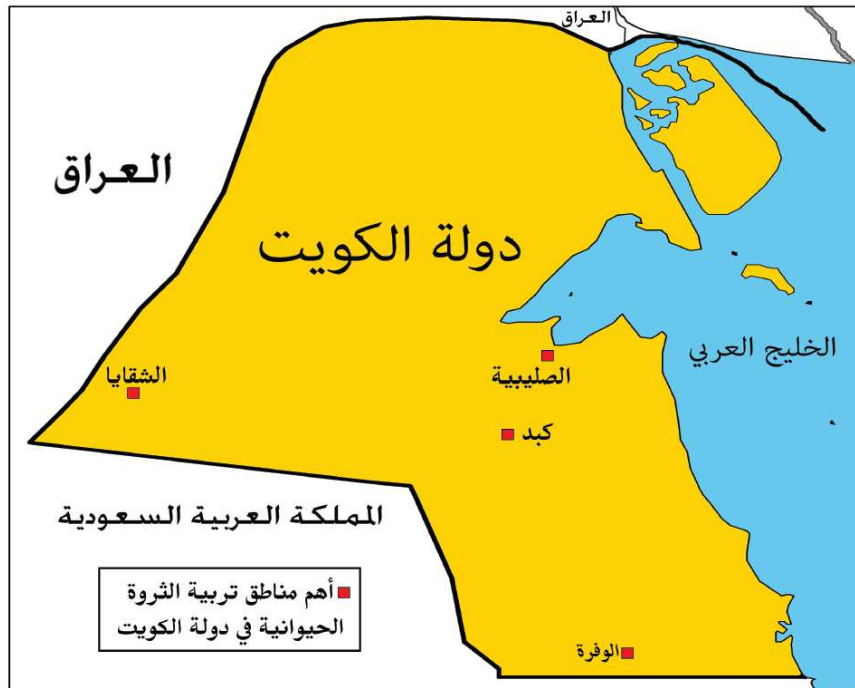
- من جهود الدولة للتشجيع على الاهتمام بالحيوانات الرعوية والدواجن .



- أهم مناطق تربية حيوانات الرعي والدواجن في بلادي الكويت .



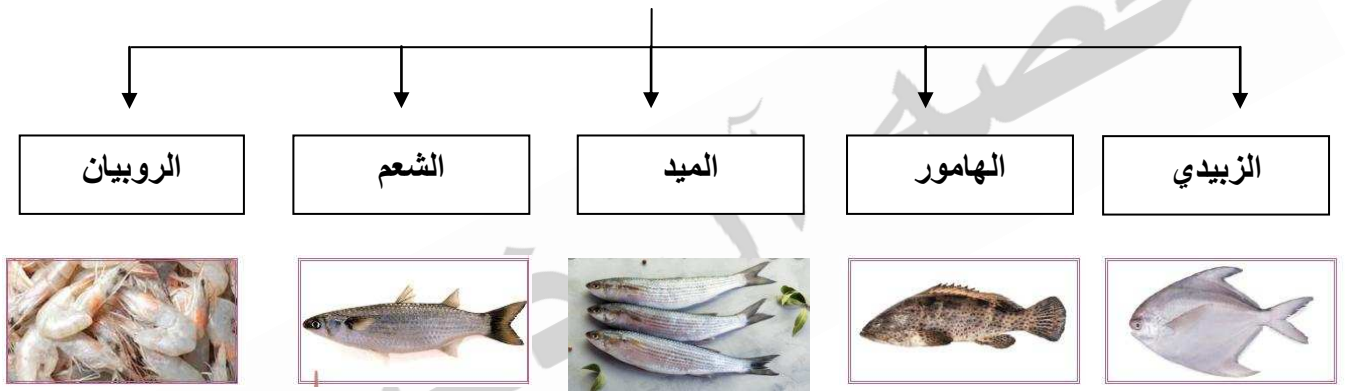
- علل : اهتمام الدولة والتشجيع على تربية الحيوانات الرعوية والدواجن .
- ← لسد جزء كبير من حاجة البلاد من الغذاء وخاصة البيض واللحوم ومنتجات الألبان .



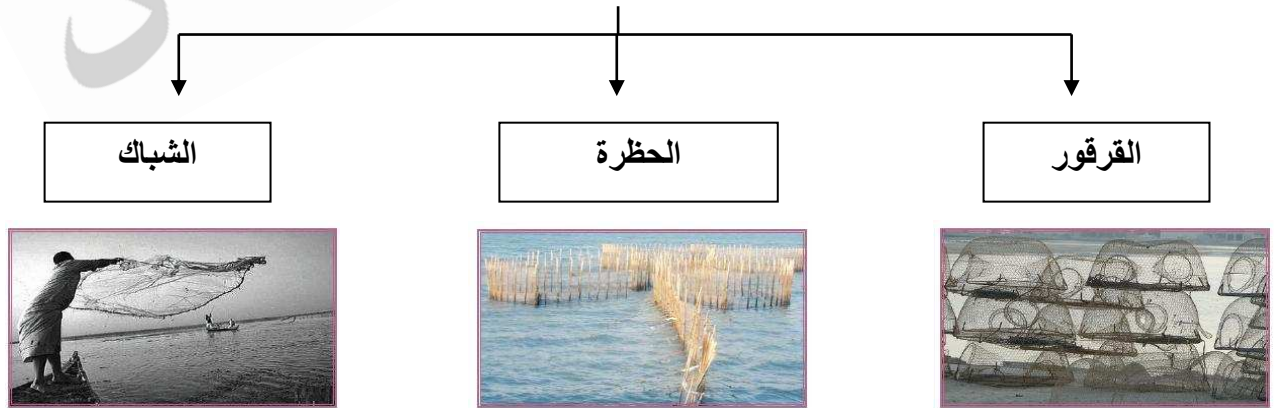
## الدرس الرابع ج- الثروة السمكية في بلادي الكويت

- علل : اعتماد الكويتيون على الاسماك كغذاء رئيسي :
  - ← بسبب فقر البيئة الصحراوية .
  - ← وفرة الاسماك في مياه الخليج وجودة أنواعها .

- من أشهر انواع الاسماك في بلادي :



- من أشهر أدوات الصيد قديماً



- تعرض الثروة السمكية في بلادي لمشكلة هي ( تلوث البيئة البحرية ) .



• من جهود الدولة للمحافظة على الثروة السمكية .

↳ تحديد مواسم صيد الاسماك .

↳ منع الدولة لبعض أنواع أدوات صيد الاسماك لتأثيرها السلبي على البيئة البحرية.

↳ سن القوانين لمنع رمي المخلفات في البحر .

↳ الاهتمام باستزراع الاسماك .

• استزراع الاسماك هو ← تربية الاسماك بانواعها المختلفة تحت ظروف محكمة

وتحت سيطرة الإنسان .

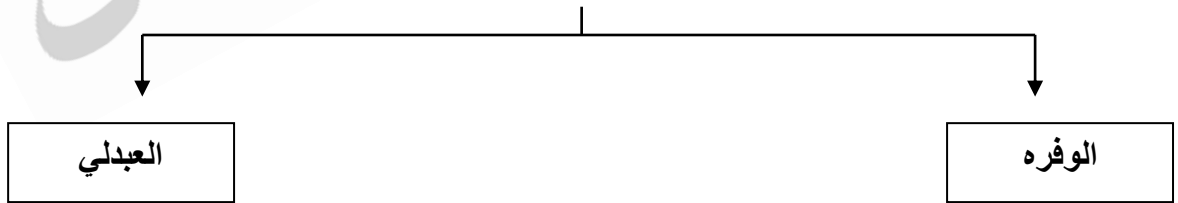
• قام معهد الكويت للأبحاث العلمية باستزراع انواع من الاسماك مثل ( الهامور والشعم)

• الهيئة العامة لشئون الزراعة والثروة السمكية هي التي تشرف على معهد الكويت للأبحاث العلمية .

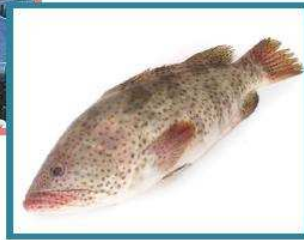
• علل : استزراع الاسماك في دولة الكويت .

↳ لسد حاجة البلاد من الاسماك .

• يرتكز استزراع الاسماك في دولة الكويت في منطقتي



استزراع الأسماك



هامور

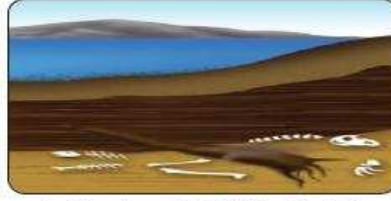


## الدرس الخامس د - الثروة النفطية في بلادي الكويت

- النفط هو : سائل أسود اللون كثيف قابل للاشتعال يتواجد في أعماق الأرض تكونت نتيجة تحلل الكائنات الحية بسبب الضغط والحرارة عبر ملايين السنين .

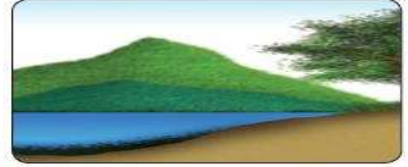


• الضغط + الحرارة + الزمن يشكل النفط



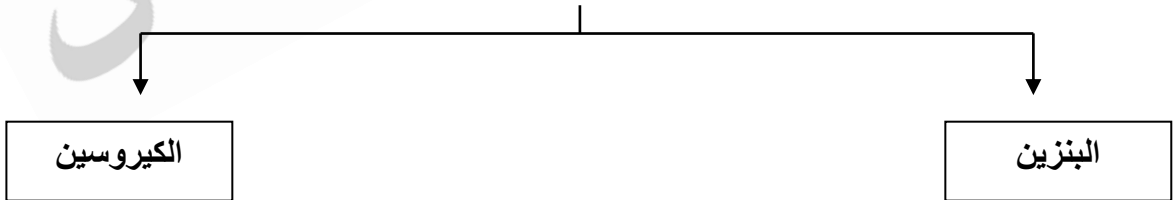
• تحلل الكائنات بعد دهنها

### مراحل تكوين النفط

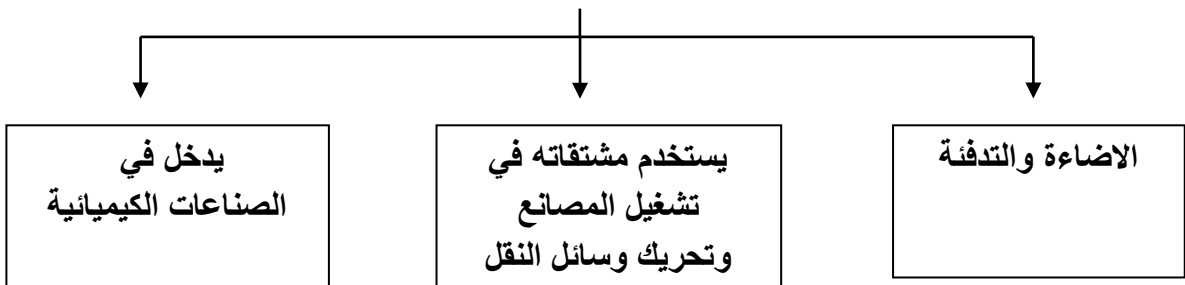


• موت الكائنات الحية

- ظهر النفط في بلادي في ثلاثينيات القرن العشرين .
- يعتبر النفط مورد طبيعي حديث
- علل : سمي النفط بـ ( الذهب الأسود ) .
- لأهميته وقيمته الكبيرة فهو أغلى ثمناً من الذهب .
- يعتبر النفط مصدر الطاقة الأساسي والأول في العالم .
- من مشتقات النفط .



### • من استخدامات النفط



• من الصناعات النفطية

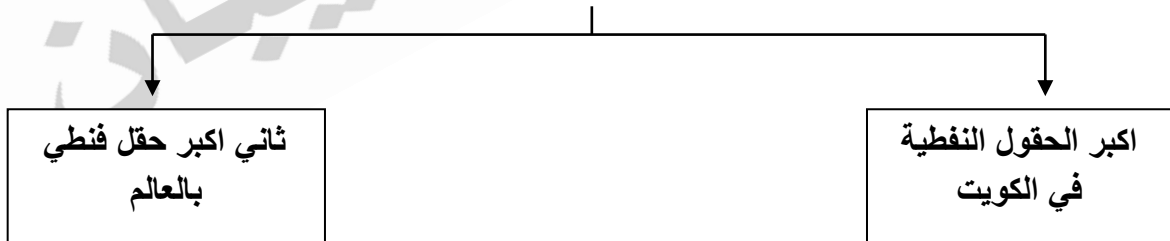


• اهم مصدر لتوفير العائد المادي في بلادي .



• الكويت من اكبر الدول في العالم في انتاج وتصدير واحتياطي النفط .

• يعتبر حقل برقان

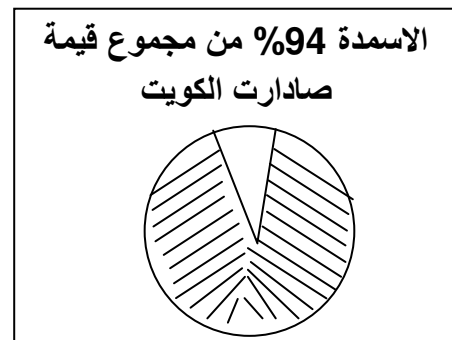
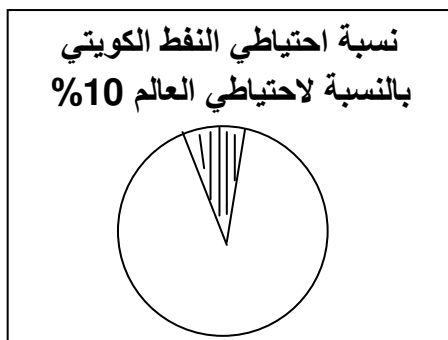


• انتاج النفط هو : كمية النفط المستخرجة من باطن الأرض .

• تصدير النفط : نقل النفط الخام من الدول المنتجة الى الدول المستوردة .

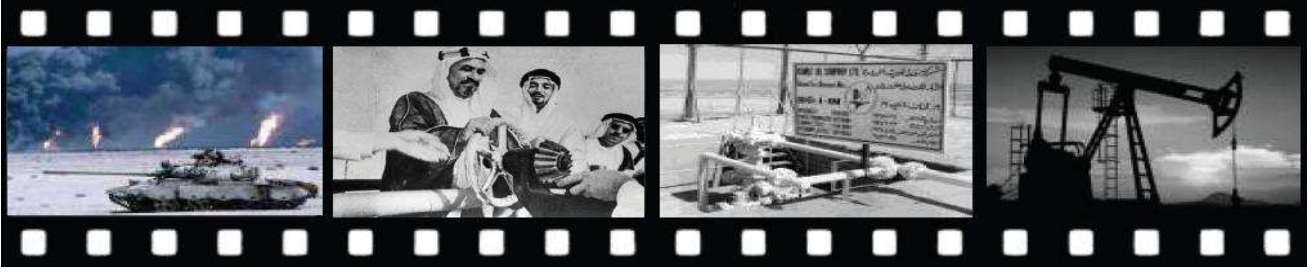
• احتياطي النفط : كميات النفط المخزونة في باطن الأرض .

• يشكل النفط ومنتجاته البتروكيماوية





## محطات من تاريخ النفط الكويتي



حرق آبار النفط الكويتية  
عام 1991م على يد  
القوات العراقية في عهد  
الشيخ جابر الأحمد الصباح

تصدير أول شحنة نفط  
عام 1946م من ميناء  
الأحمدي في عهد الشيخ  
أحمد الجابر الصباح

اكتشاف حقل برقان عام  
1938م في عهد الشيخ  
أحمد الجابر الصباح

حفر بئر بحره عام  
1936م في عهد الشيخ  
أحمد الجابر الصباح

- اكتشاف النفط في بلاد الكويت في عهد الشيخ أحمد الجابر .
- اكتشاف النفط في بلاد الكويت عام 1936م .



- اكتشاف النفط الخفيف عالي الجودة في الكويت .

في حقل الصابرية

عام 2005 م

- تم تصدير أول شحنة نفط خفيف عالي الجودة

في عهد الشيخ صباح الاحمد

عام 2018م



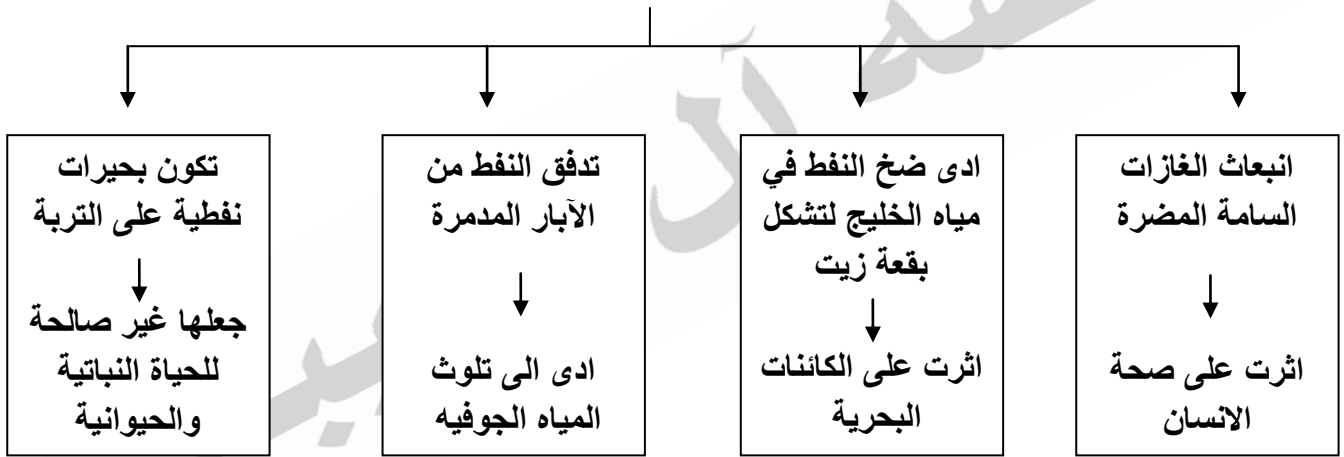
صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد في احتفالية  
تصدير أول شحنة من النفط الخفيف عالي الجودة  
عام 2018م



- من جهود الدولة في المحافظة على الثروة النفطية .
- ↳ انشاء مشاريع جديدة تساهم في المحافظة على النفط والبيئة مثل [ مشروع الوقود البيئي – مشروع الطاقة البديلة ]

### سواعد وطنية

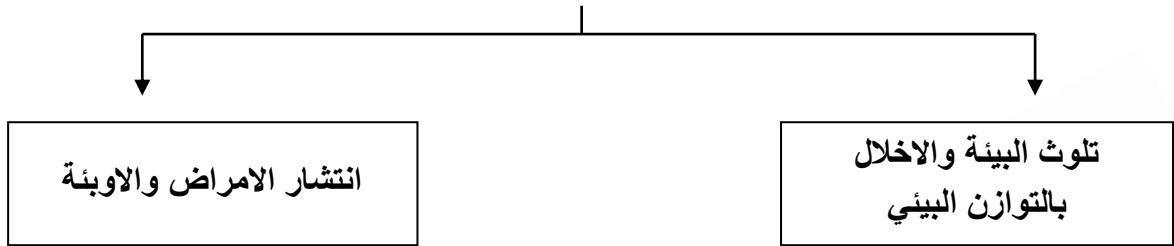
- قامت القوات العراقية عام 1991م باحراق أكثر من (700) بئر نفطي .
- تعد هذه الحادثة من أكبر الحوادث البيئية بالعالم .
- أدى احراق آبار النفط الكويتي إلى آثار سلبية هي :



- توقع الخبراء العالميون ان تستغرق عملية اطفاء الآبار سنوات .
- وضعت الحكومة خطة للسيطرة على الآبار المشتعلة .
- ↳ اشراك الفرق التابعة لدولة التحالف .
- ↳ افساح المجال لأكبر عدد ممكن من الكوادر الكويتية .
- استطاعت دولة الكويت اطفاء حرائق الآبار في وقت قياسي استغرق 7 اشهر .
- تم اطفاء آخر بئر مشتعل في تاريخ ( 6 نوفمبر 1991م ) وهو بئر برقان .
- تم اطفاء آخر بئر في عهد الشيخ جابر الأحمد الصباح .
- علل : خطورة الاعتماد الكلي على الثروة النفطية كمصدر للدخل .
- ↳ لان النفط يمكن ان ينتهي في يوم ما .
- ↳ يهدد ذلك مستقبل الاجيال القادمة .

## الدرس السادس ثانياً : دور الفرد والمجتمع في المحافظة على الموارد الطبيعية

- الحفاظ على الطبيعة أحد أهم متطلبات العصر الحالي .
- النتائج المترتبة على الممارسات السلبية للإنسان ضد البيئة .

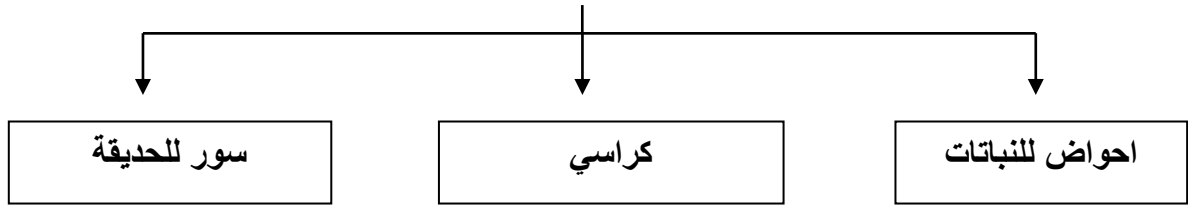


- البيئة هي : المكان الذي نعيش فيه ونمارس فيه نشاطاتنا المختلفة .  
حلول للمحافظة على الموارد الطبيعية للبيئة



• مثال على اعادة التدوير

١ ← الاستفادة من اطارات السيارات الغير مستخدمة بعمل



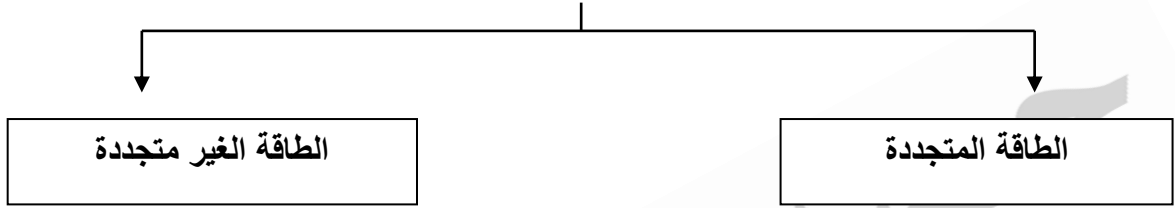
٢ ← حل مشكلة الاستهلاك الاكبر للورق في المدرسة نقوم بجمعها لاعادة تدويرها.

حصه آل ذهيبان

## الوحدة الثالثة

### الدرس الأول مفهوم الطاقة البديلة والنظيفة

- الطاقة هي : القدرة على القيام بعمل معين .
- أنواع الطاقة



الطاقة الغير متجددة	الطاقة المتجددة	
هي التي تنتهي ولا يمكن تعويضها في زمن قصير	هي التي لا تنتهي ولا تنفذ وتسمى الطاقة النظيفة	التعريف
الفحم – النفط – الغاز الطبيعي 	الرياح – المياه – الشمس 	مصدرها
-متوفر حالياً بكميات كبيرة -تنتج طاقة حرارية كبيرة جدا	-غير ملوثة للبيئة -متواجدة بشكل دائم -بديلة عن الطاقة غير المتجددة -اقتصادية	مميزاتها

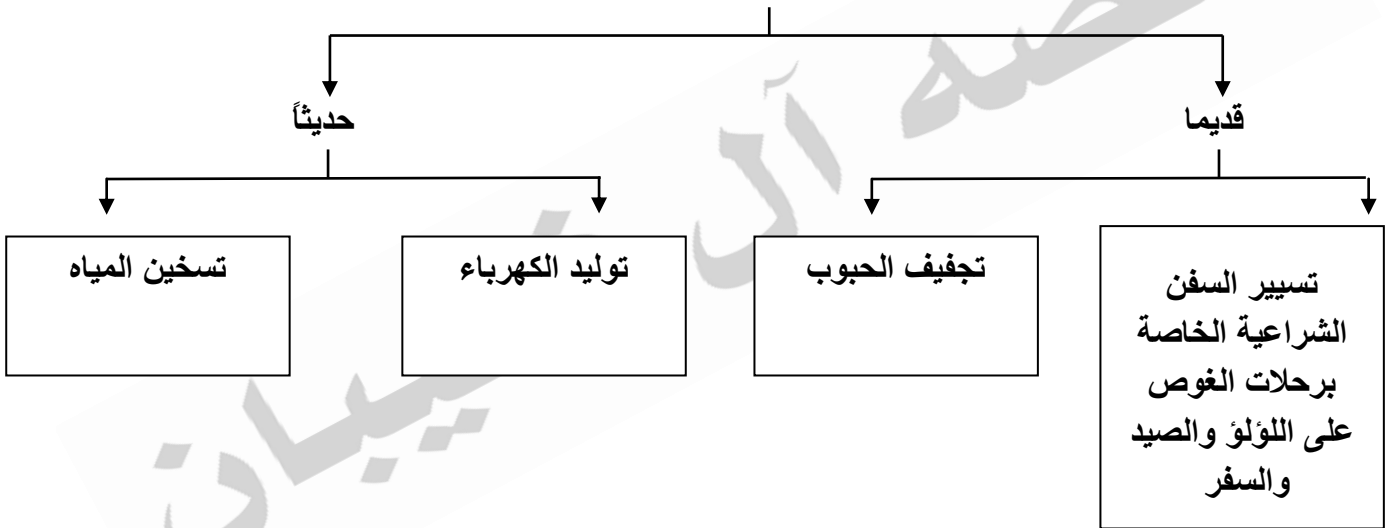
- علل تسمية الطاقة المتجددة بالطاقة النظيفة .  
← لانها غير ملوثة للبيئة .

## الدرس الثاني مفهوم الطاقة البديلة والنظيفة



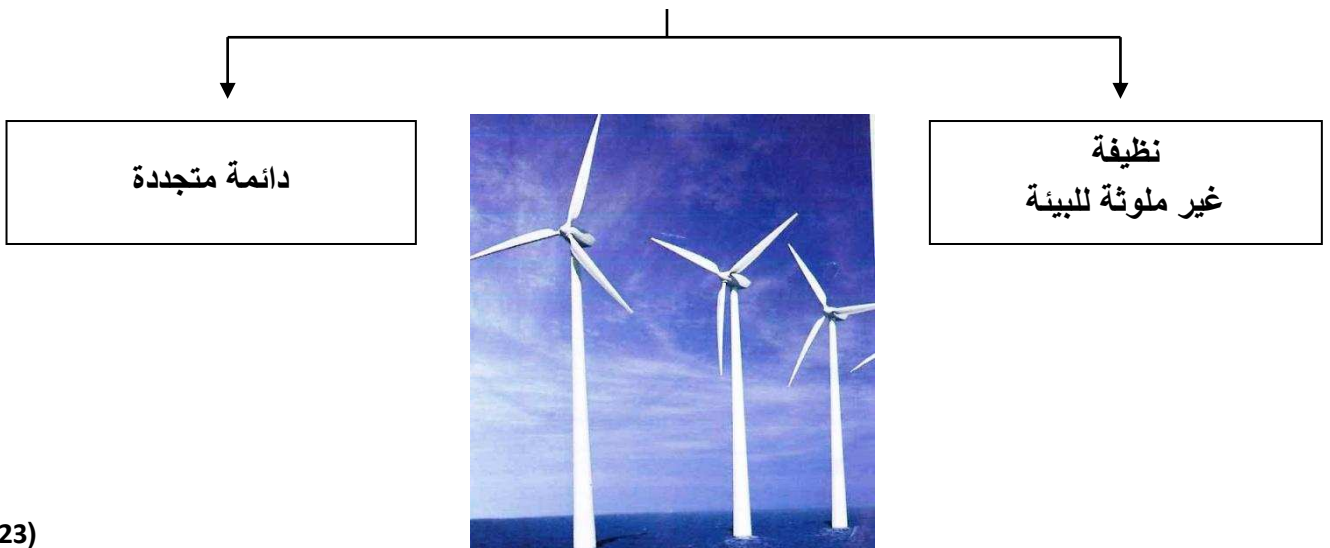
- ١ - الطاقة المتجددة الرياح ( الطاقة الهوائية )
- دواره الرياح هي : ادارة تحول حركة الرياح إلى طاقة .
  - الرياح من اقدم مصادر الطاقة التي عرفها الإنسان .

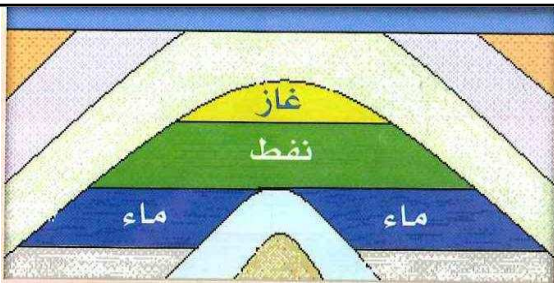
• استخدامات طاقة الرياح



- توجد محطات الرياح لتوليد الكهرباء وتسخين المياه في منطقة الشقيا ( محطة الشقيا لطاقة الرياح )

• طاقة الرياح



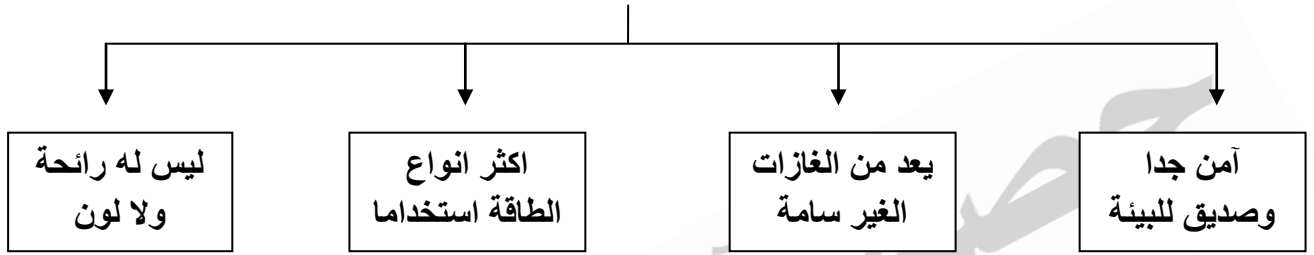


## ٢ الطاقة غير المتجددة ( الغاز الطبيعي )

- الغاز الطبيعي أحد مصادر الطاقة غير المتجددة .

- يتشابه الغاز الطبيعي مع النفط في التواجد بين طبقات الصخور العميقة في باطن الأرض .

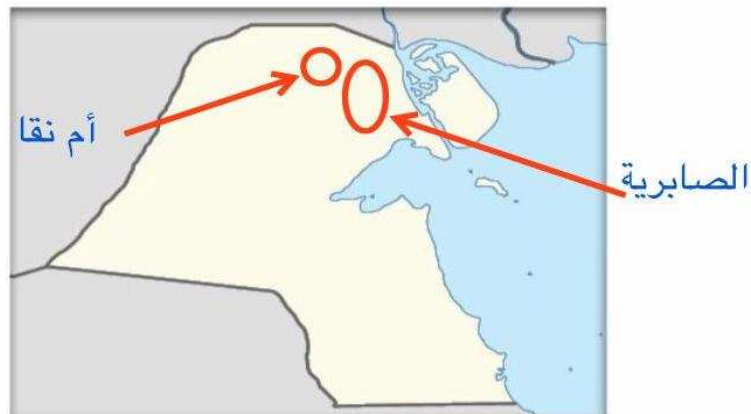
### • خصائص الغاز الطبيعي



### • استخدامات الغاز الطبيعي



- احياناً يوجد النفط والغاز الطبيعي في بئر واحد .
- احياناً يوجد الغاز في بئر منفصل ويسمى ( الغاز الحر )
- اكتشف الغاز الحر في دولة الكويت عام ( 2006 م ) في بعض حقول الشمال ( الصابرية وأم النقا )

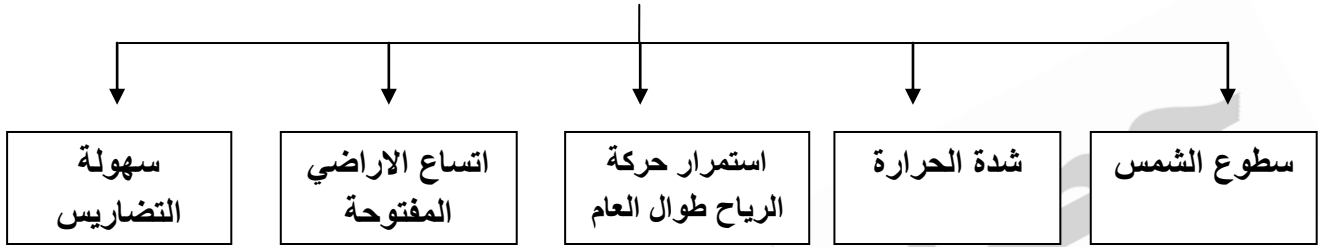




## الدرس الثالث استثمارات الطاقة البديلة والنظيفة في بلادي الكويت

- يهدف مشروع محطة الشقيا ← لاستغلال طاقة الشمس والرياح لتوليد الكهرباء .
- تقع منطقة الشقيا في شمال غرب البلاد .

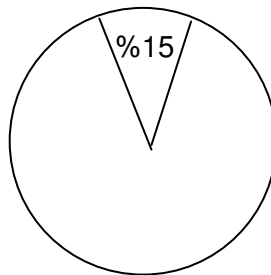
### • تتميز منطقة الشقيا بـ



### • هناك 3 محطات في منطقة الشقيا .



- نسبة طلب الكويت من الكهرباء من خلال الطاقة المتجددة .



نموذج للألواح الشمسية في محطة الشقيا



## نماذج استخدام الطاقة النظيفة في بلادي الكويت

- حرصت بلادي الكويت على ترشيد استهلاك الكهرباء من خلال استخدام الطاقة الشمسية في العديد من منشآتها .

