



كويت جديدة
NEWKUWAIT

خرائط ذهنية للصف الخامس
مقرر بلادي الكويت



وزارة التربية

MINISTRY OF EDUCATION

الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية
مدرسة عمره بنت حزم ا.بنات



رئيسة القسم : ا. نوال بولبقه

إعداد المعلمة : لطيفة الحبيب

إعداد المعلمة: نورة اللوغانى

مديرة المدرسة: ا. سعاد الشبيلي

الموجهة الفنية : ا. خديجه الاستاذ

خرائط ذهنية
للمصف الخامس
مقرر بلادي الكويت



رؤيتنا : أداء تعليمي و تربوي لمخرجات تعليمية مواكبة للتطور التكنولوجي.
رسالتنا : القدرة على التعلم الذاتي لتخريج جيل قادر مبدع متمسك بثوابته الدينية
وهويته الوطنية ومواكبا للمتغيرات العصرية.



مدرسة عمرة بنت حزم
الابتدائية بنات



صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح

أمير دولة الكويت



سَيِّدُ الشَّيْخِ نَوَافِ بْنِ أَحْمَدَ بْنِ جَابِرِ بْنِ الصَّبَّاحِ
وَلِيِّ عَهْدِ دَوْلَةِ الْكُوَيْتِ

الوحده الاولى

سطح الكرة الأرضية

المسطحات المائية

يبلغ عدد المحيطات 5



المحيط الهادي
هو أكبر المحيطات
مساحة

البحر

مسطح مائي أصغر
من المحيط يفصل
بين القارات

المحيط

مسطح كبير جداً
من الماء المالح

الخليج

بحر ضيق يمتد
طولياً بين اليابسة

هل تعلم لماذا تكرر اسم المحيط الهادي مرتين على الخريطة؟؟
لأن الأرض كروية الشكل



القارات

القارة هي : مساحة كبيرة من اليابسة يحيط بها الماء



تقع بلادي
الكويت في
قارة آسيا

القارة
القطبية
الجنوبية
هي قارة
غير
ماهولة
بالسكان

قارة
أستراليا
أصغر
القارات من
حيث
المساحة

قارة آسيا
أكبر
قارات
العالم
مساحة
وأكثرها
سكاناً

يتكون
العالم من
7 قارات

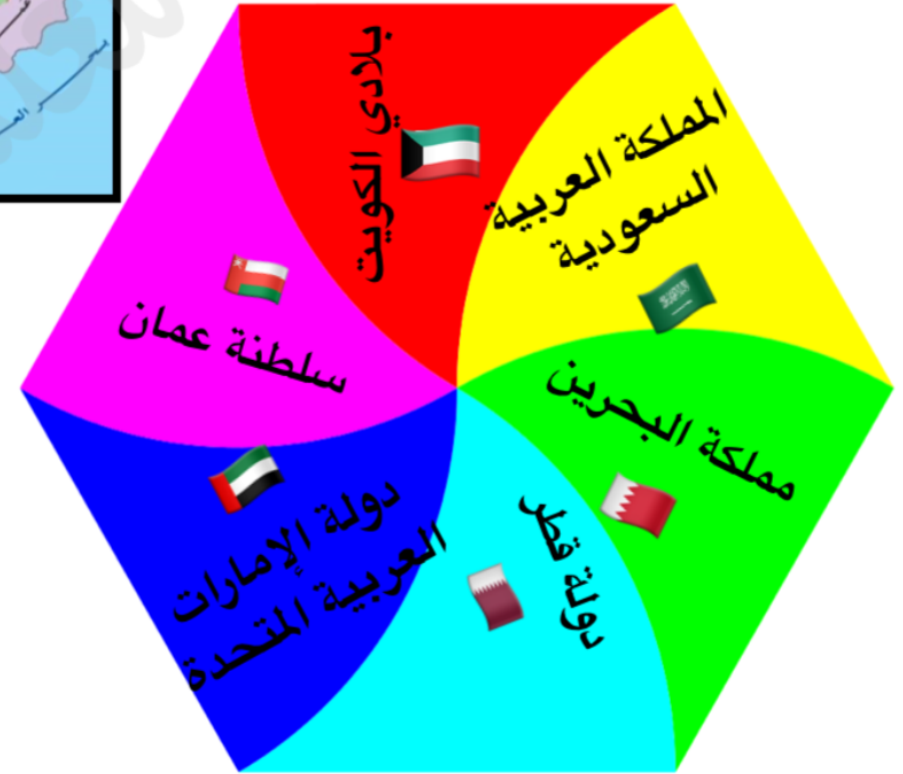
تقع دولة الكويت في جهة الشمال الشرقي بالنسبة للخليج العربي



بلادي الكويت ودول
الخليج العربي



المضيق
هو ممر
ضيق من الماء
يفصل بين
مسطحين
مائيين



دول تطل على أكثر من مسطح مائي

عمان - السعودية - الإمارات

دول تطل على مسطح مائي واحد

الكويت - البحرين - قطر



تقع بلادي الكويت في الجهة
الشرقية للوطن العربي

بلادي الكويت ودول
الوطن العربي

السمات المشتركة بين أبناء دول الوطن العربي

الدين

اللغة العربية

التراث والتاريخ

الأهداف المشتركة

يبلغ عدد الدول
العربية 22 دولة
بين قارتي آسيا
وأفريقيا

2. يطل على
العديد من
المسطحات
المائية

1. يقع في
وسط
العالم

ما أهمية
موقع دول
الوطن
العربي؟

القناة : ممر مائي صناعي
يشق للربط ما بين مسطحين
مائيين.



تقع دولة الكويت في وسط
العالم الإسلامي

بلادي الكويت ودول
العالم الإسلامي

يطل العالم
الإسلامي على 18
بحر وثلاث
محيطات
(الأطلسي -
الهادي - الهندي)
ويطل أيضا على
العديد من المضائق.

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

للعالم الإسلامي عدة مميزات منها

يطل العالم
الإسلامي على
العديد من
المسطحات المائية

كثرة الموارد
الطبيعية

مساحة العالم
الإسلامي ربع
مساحة الكرة
الأرضية

المسلمين ربع
سكان العالم

القارات التي يمتد فيها
العالم الإسلامي:

- 1- آسيا
- 2- أفريقيا
- 3- أوروبا
- 4- أمريكا الجنوبية

الوحده الثانية

الموارد الطبيعية في بلاد الكويت

الموارد الطبيعية : هي كل ما اوجده الله في الطبيعة دون ان يكون للإنسان دخل في وجودها

١-ساعدت على
تحسين الدخل و
المستوى المعيشي
للأفراد

أهمية الموارد :

٢-ساهمت في تطوير
الاقتصاد و تزويده
بكافة العناصر
الممكنة



الموارد غير الحية



الموارد الحية



أهمية النبات الطبيعي :

- ١- رعي الحيوانات
- ٢- الحصول على الأخشاب والوقود
- ٣- صناعة الأدوية و الصابون



المحمية الطبيعية :
أماكن تخصصها الدولة لحماية
الحيوانات و النباتات

جهود دولة الكويت في المحافظه

على النبات الطبيعي :

- ١- إنشاء محميات طبيعية
- ٢- سن القوانين لمنع إتلاف
النبات الطبيعي
- ٣- تحديد مواسم التخميم

العرفج



الرمث



النباتات المعمرة (الدائمة)
نباتات تنمو طول العام

النبات الطبيعي في بلادي

النبات الطبيعي: هو النبات
الذي ينمو دون تدخل
الإنسان

معظم النباتات تنمو في فصل الشتاء و
تقل في فصل الصيف نظراً



المشكلات التي تواجه النبات
الطبيعي: (تلوث التربة و الرعي
الجائر و قطع الأشجار و النباتات
و التوسع في بناء المدن والمصانع)

النباتات الحولية (الموسمية)

هي حشائش تنبت بعد
سقوط المطر
و تموت بسرعته

الخزامى



الربلة



الثروة الحيوانية في بلاد
الكويت
١-حيوانات الحياة الفطرية

أصبحت هذه الحيوانات مهددة
بالانقراض **بسبب** :

- ١-الصيد
- ٢-الاتجار غير القانوني
- ٣-تلوث البيئة

تنعم الحياة الفطرية في بلاد
الكويت بأنواع عديده من الحيوانات
البرية والبحرية كالبرمائية الزواحف
والقوارض الطيور والثدييات و
والأسماك و الحشرات و القوارض

حيوانات الحياة الفطرية

جهود الدولة في المحافظة على
الحيوانات في الحياة الفطرية:

- ١-حظر صيد الحيوانات
- ٢-إنشاء محميات(محمية صباح
الأحمد البرية -محمية جابر الأحمد
البحرية)

من **خصائصها** :

- ١-مقاومة الجفاف
- ٢-تخزين الماء
- ٣-تلون غطاء أجسامها مع المكان



شجعت بلادي الكويت
على الاهتمام بحيوانات
الرعي و الدواجن

-وفرت المزارع الخاصة
-الرعاية البيطرية
-الدعم المادي
-الأعلاف بأسعار رمزية

اصبح هناك تطور كبير في سد
جزء كبير من حاجة البلاد
من غذاء مثل :

أهم المناطق تربية الحيوانات
في الكويت



الثروة الحيوانية في بلادي الكويت
٢-حيوانات الرعي و الدواجن

-البيض
-اللحوم
-منتجات الألبان

-الصليبية
-الشقايا
-الوفرة
-كبد



الثروة السمكية في بلادي الكويت

أنواع السمك:



أدوات الصيد قديماً:



اعتمد الكويتين على السمك كغذاء رئيسي بسبب فقر البيئة الصحراوية و موقع الكويت على ساحل الخليج العربي حيث تتميز مياه الخليج العربي بوفرة الأسماك

جهود الدولة في المحافظة على الثروة السمكية:

- ١- تحديد مواسم الصيد
- ٢- منع بعض أنواع أدوات صيد الأسماك
- ٣- سن القوانين لمنع رمي المخلفات
- ٤- الاهتمام باستزراع السمك

استزراع السمك: تربية الأسماك تحت ظروف محكمة



التلوث المياه و رمي النفايات من اكبر المشكلات التي تعرضت لها الثروة السمكية في بلادي الكويت



مراحل
تكوين النفط

١-موت الكائنات الحية

٢-تحلل الكائنات بعد دفنها

٣-الضغط+الحرارة+الزمن
يشكل النفط

النفط (تكوينه -أهميته)

النفط:سائل اسود اللون كثيف قابل للاشتعال يتواجد في اعماق الأرض
تكون نتيجة تحلل الكائنات الحية بسبب الضغط و الحرارة عبر ملايين
السنين

يعتبر
النفط مصدر
الطاقة الأساسي
في العالم

ثانياً: مشتقاته مثل البنزين و
الكيروسين تستخدم في تشغيل
المصانع و تحريك وسائل النقل
المختلفة

أولاً:يستخدم في الاضاه و التدفئة

استخداماته

ثالثاً:يدخل في الصناعات الكيماية

يسمى الذهب الأسود
لأهميته و قيمته العالية



دولة الكويت من اكبر الدول في العالم
في إنتاج و تصدير و احتياطي النفط

حقل برقان اكبر
الحقول النفطية في
الكويت و ثاني اكبر
حقل نفطي في
العالم

النفط في بلادي
الكويت

يعتبر الغاز
الطبيعي و النفط اهم
و اكبر المصادر لتوفير
العوائد المالية

تم اكتشاف النفط
الخفيف عالي الجودة
في حقل الصابرية ٢٠٠٥
و تم تصدير اول شحنة
منه ٢٠١٨



محطات من تاريخ
النفط الكويتي

جهود الدولة في المحافظة
على الثروة النفطية:
إنشاء مشاريع مثل:
-مشروع الوقود البيئي
-مشروع الطاقة البديلة

حرق آبار النفط
الكويتية ١٩٩١ على يد
القوات العراقية في
عهد الشيخ جابر
الأحمد الصباح

تصدير اول شحنة
نفط ١٩٤٦ من
ميناء الاحمدي في
عهد الشيخ احمد
الجابر الصباح

اكتشاف حقل
برقان ١٩٣٨ من
عهد الشيخ احمد
الجابر الصباح

حفر بئر بحره
١٩٣٦م في عهد
الشيخ احمد
الجابر الصباح

دور الفرد و المجتمع في
المحافظة على الموارد
الطبيعية

كيف يمكن المحافظة على
الموارد الطبيعية؟



البيئة : هي المكان
الذي نعيش فيه و
نمارس فيه نشاطاتنا
المختلفة

ترشيد الاستهلاك

العمل التطوعي



التدوير



ممارسات الإنسان
السلبية ضد البيئة
الطبيعية أدت الى
الإخلال بالتوازن البيئي
(الأوبئة و الأمراض)

الوحده الثالثه

الطاقة هي القدرة على القيام بعمل معين.

مفهوم الطاقة البديلة
والنظيفة

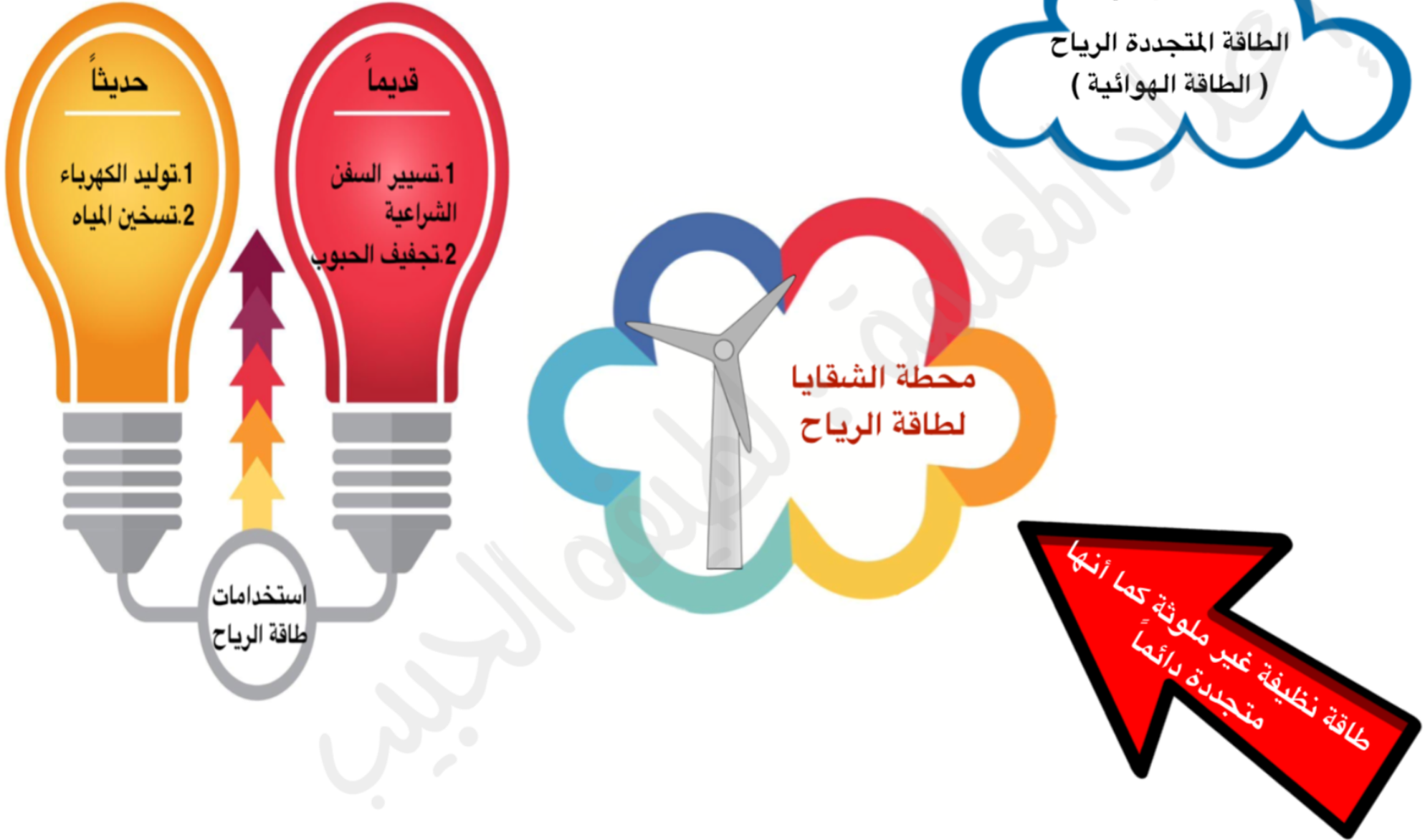
أنواع الطاقة	1. متجددة	2. غير متجددة
مصدرها	 الرياح  المياه  الشمس	 الفحم  النفط  الغاز
مميزاتها	<ul style="list-style-type: none">- غير ملوثة للبيئة- متواجدة بشكل دائم- بديلة عن الطاقة غير المتجددة- اقتصادية	<ul style="list-style-type: none">- متوفرة حالياً بكميات كبيرة- تنتج طاقة حرارية كبيرة جداً



دورة الرياح : هي أداة تحول حركة الرياح إلى طاقة

نماذج من الطاقة في بلادي الكويت

الطاقة المتجددة الرياح
(الطاقة الهوائية)



أكثر أنواع الطاقة استخداماً

أمن جداً وصديق للبيئة

يتميز الغاز الطبيعي بعدة خصائص منها:

ليس له رائحة ولا لون

بعد من الغازات غير السامة



النفط والغاز الطبيعي قد يكونان في بئر واحد أو يوجد الغاز في بئر منفصلة فيسمى الغاز الطبيعي الحر

الطاقة غير المتجددة (الغاز الطبيعي)

استخدامات الغاز الطبيعي



الطبخ



تحلية مياه البحر

تعبئة الثلجات



التدفئة



اكتشف الغاز الطبيعي الحر في منطقتي أم نفا والصابرية عام 2006م



* أم نفا
* الصابرية

محطات منطقة الشقاي

الشقاي
للطاقة
الشمسية
الحرارية

الشقاي لطاقة
الرياح

الشقاي للطاقة
الكهروضوئية



استثمار الطاقة
البديلة والنظيفة
في بلادي الكويت

مطار الكويت الدولي الجديد

المساجد (مسجد فاطمة العوضي)

مركز الشيخ عبدالله السالم الثقافي

الجمعيات التعاونية (جمعية العديلية - جمعية الزهراء)

حرصت الكويت
على ترشيد
استهلاك
الكهرباء من
خلال استخدام
الطاقة الشمسية
في العديد من
المنشآت منها:

جاء المشروع تحقيقاً
لرؤية صاحب السمو
الشيخ صباح الأحمد
الصباح في توليد
15% من طلب الكويت
على الكهرباء من
خلال الطاقة

يهدف
لاستغلال طاقة
الشمس
والرياح في
توليد الكهرباء

ما الهدف من
مشروع
محطة
الشقاي؟



تتميز منطقة الشقاي بسطوع الشمس وشدة
الرياح واستمرارها طوال العام واتساع الأراضي
المفتوحة وسهولة التضاريس