

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 اجتماعيات وجميع الفصول, اضغط هنا

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

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

<https://www.kwedufiles.com/5social1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الخامس اضغط هنا

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

* لتحميل جميع ملفات المدرس أمل الصويل 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



وزارة التربية
منطقة حولي التعليمية
مدرسة حومة أبنات
قسم الاجتماعيات

مراجعة مادة : بلادي الكويت
للصف الخامس : الفصل
الدراسي الأول ٢٠١٩/٢٠٢٠م

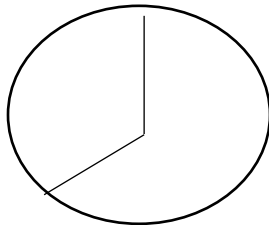
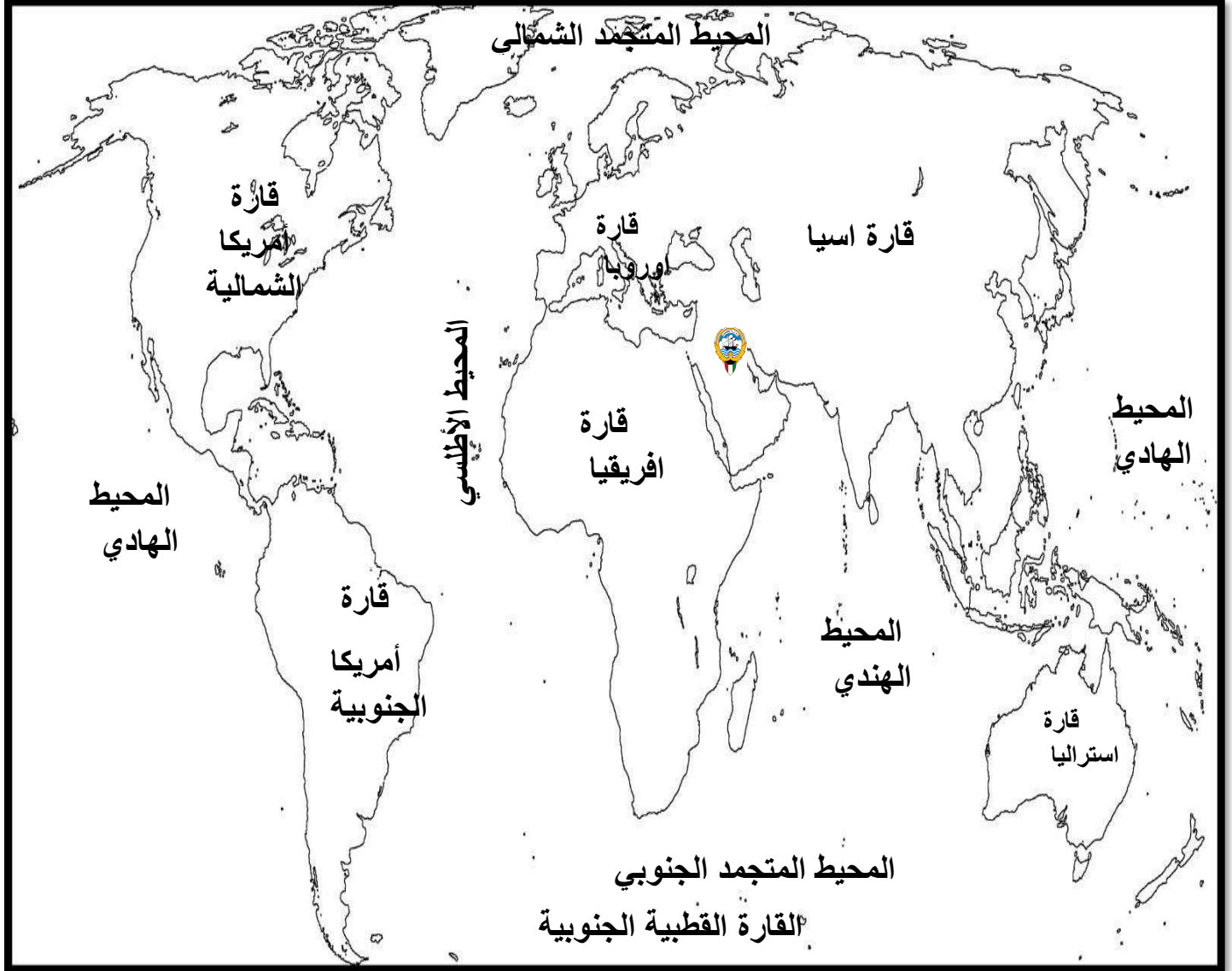
مديرة المدرسة
: منال البريوج

إشراف رئيسة القسم : رانيا فرج

إعداد المعلمة : أمل الصويل

الوحدة الأولى :-

الدرس الأول :- سطح الكرة الأرضية (١٦-٢٢)



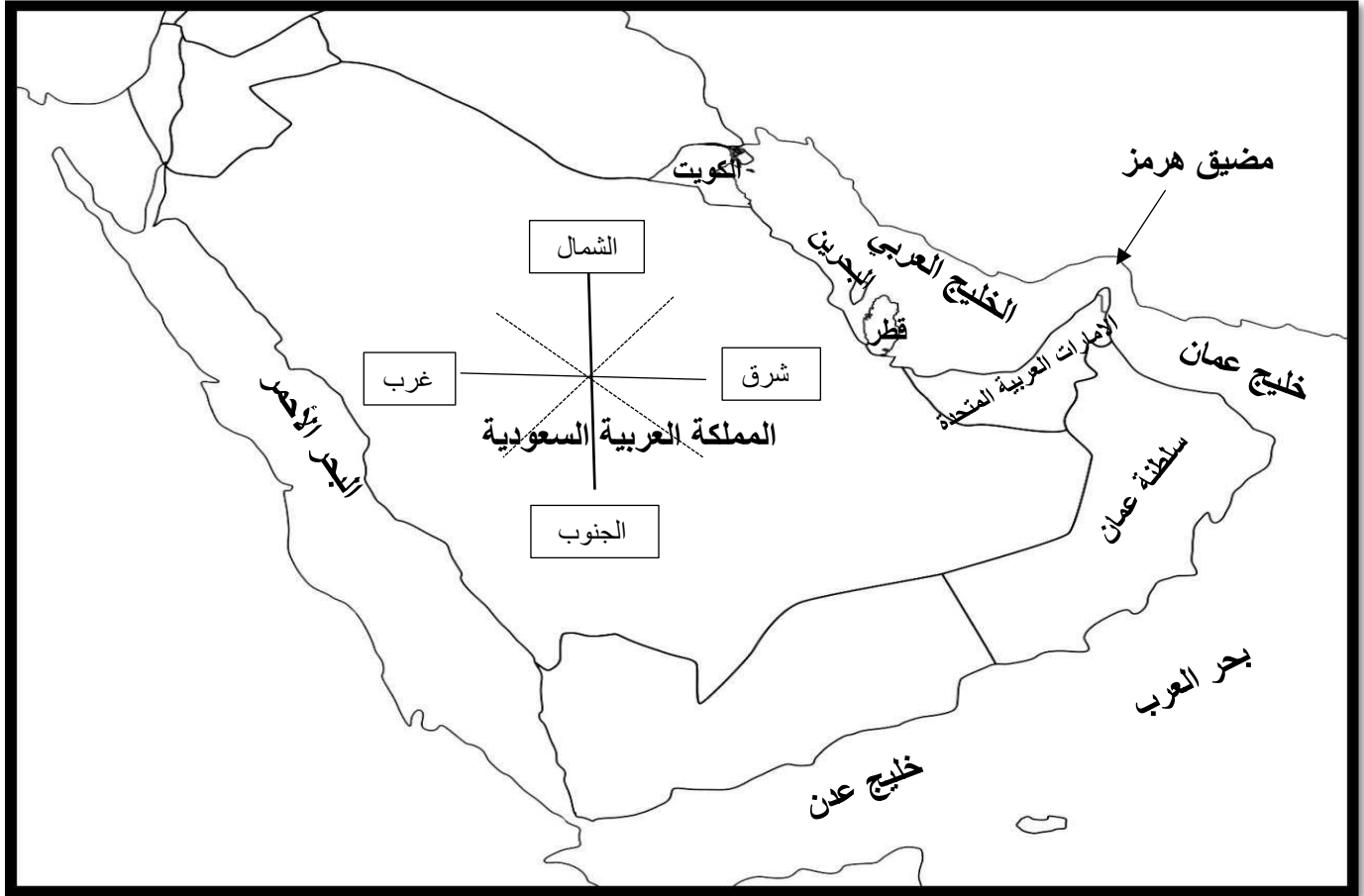
نسبة الماء ٧٠٪

نسبة اليابسة ٣٠٪

- ★ قارة آسيا أكبر قارات العالم مساحة و أكثرها سكانا
- ★ تقع بلادي الكويت في قارة آسيا (تم وضع شعار الكويت لتحديد موقعها)
- ★ قارة أستراليا أصغر قارة من حيث المساحة
- ★ القارة القطبية الجنوبية قاره غير مأهولة بالسكان

الدرس الثاني :-بلادى الكويت ودول الخليج العربى (٢٣-٢٥)

تلاحظ المتعلمة خريطة شبة الجزيرة العربية التالية ومن ثم تستنتج أهم المعطيات أسفل الخريطة



- ★ دولة تطل على مسطح مائي واحد
- ★ دولة تطل على أكثر من مسطح مائي
- ★ الاتجاهات الأصلية و الفرعية
- ★ أسماء المسطحات المائية

الدرس الثالث :- بلاد الكويت ودول الوطن العربي (٢٦-٢٩)

السمات المشتركة بين دول الوطن العربي :-

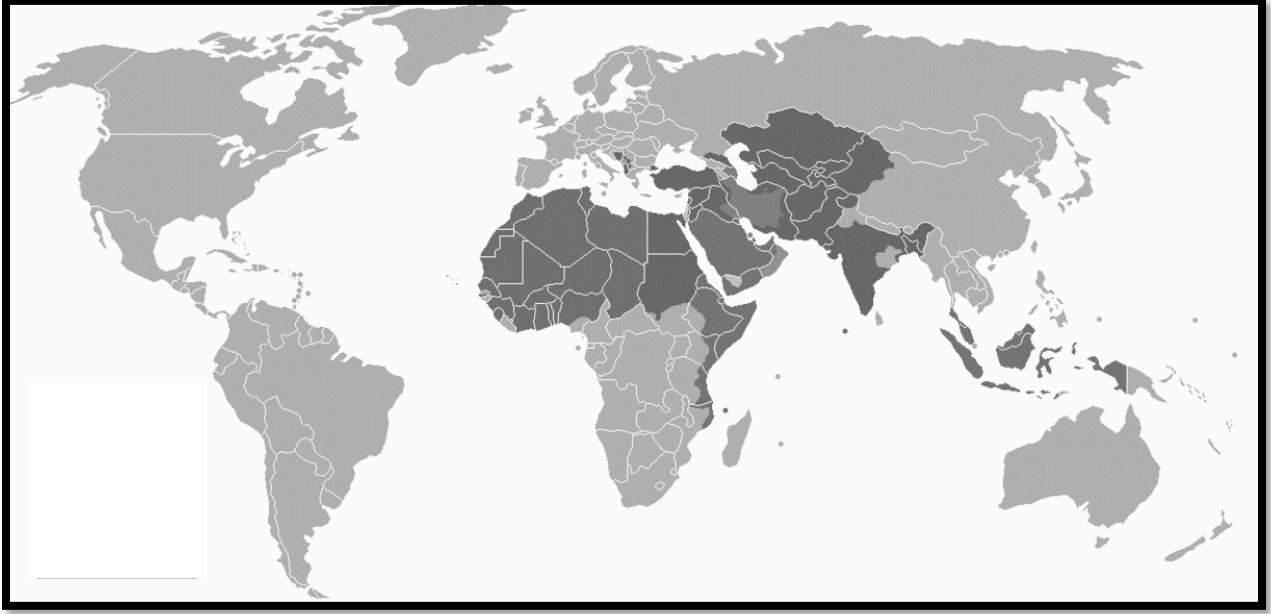


عدد المضايق التي يطل عليها الوطن العربي :-



الدرس الرابع :- بلاد الكويت ودول العالم الإسلامي :-

تلاحظ المتعلمة خريطة العالم الإسلامي وتستنتج أهم المعطيات أسفل الخريطة

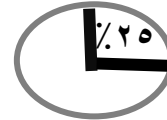


★ أسماء القارات الأربعة التي يوجد بها الدول الإسلامية

★ نسبة مجموع السكان المسلمين بالنسبة لكل العالم



★ مساحة العالم الإسلامي تمثل ربع مساحة العالم



الوحدة الدراسية الثانية :- الدرس الأول :-الموارد الطبيعية في دولة الكويت :

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

((أنواع الموارد الطبيعية))



الشمس



النبات



الرياح



الحيوان



الماء



الأسماك



الغاز الطبيعي



النفط

الدرس الثاني :- النبات الطبيعي في بلاد الكويت

١- العوامل المؤثرة في قلة نمو النبات الطبيعي في بلدي الكويت :-

أ- شدة الحرارة ب- قلة الامطار ج- فقر النبات

٢- تنقسم النباتات الطبيعية في بلاد الكويت الي نوعين رئيسيين هما :-

| المفهوم | النباتات المعمرة ((الدائمة)) | النباتات الحولية ((الموسمية)) |
|---------|---|--|
| | هي نباتات تنمو طول العام وجذورها عميقة تساعد على الاستفادة من الماء | هي حشائش تنبت بعد سقوط الامطار وتموت بسرعة |
| امثلة | العرفج - الرمث | الربلة - الخزامي |

٣- أهمية النباتات الطبيعية ؟

- أ- يستفاد منها في رعي الحيوانات
- ب-الحصول على الاخشاب و الوقود
- ت-صناعة الادوية و الصابون

٤- المشكلات التي يواجهها النبات الطبيعي ؟

- أ- تلوث التربة
- ب-الرعي الجائر
- ت-قطع النباتات و الأشجار
- ث-التوسع في المدن و المصانع

٥- جهود الدولة في المحافظة على النبات الطبيعي ؟

- أ- إنشاء المحميات الطبيعية مثل محمية صباح الأحمد الطبيعية
- ب-سن القوانين لمنع اتلاف و تدمير و قطع النباتات الطبيعية
- ت-تحديد مواسم التخميم في فصل الصيف

هل تعلم ان الإقليم المناخي الذي تقع فيه دولة الكويت هو الإقليم الصحراوي

المحمية الطبيعية :-أماكن تخصصها الدولة لحماية الحيوانات و النباتات المهددة بالانقراض

الدرس الثالث :- الثروة الحيوانية في بلادى الكويت

١- وسائل تكيف الحيوانات في البيئة القاسية :-

أ- مقاومة الجفاف

ب- تخزين الماء

ت- تلون غطاء اجسامها مع المكان

٢- من أسباب انخفاض اعداد الحيوانات في السنوات الأخيرة :-

أ- الصيد غير قانوني

ب- تلوث البيئة

٣- جهود الدولة في المحافظة على الحيوانات في الحياة الفطرية :-

أ- حظر صيد الحيوانات في مواسم تكاثرها

ب- انشاء محميات للحيوانات و الطيور لحمايتها من الانقراض مثل محمية صباح الأحمد الطبيعية و جابر الكويت البحرية

٤- شجعت بلادى الكويت على الاهتمام بحيوانات الرعي و الدواجن من خلال :-

أ- وفرت المزارع الخاصة

ب- الرعاية البيطرية

ت- الدعم المادي

ث- الاعلاف بأسعار رمزية

٥- أهم مناطق تربية الحيوانات في دولة الكويت هي :-

أ- الصليبية ب- الشقاييا ج- الوفرة د- كبر



الدرس الرابع :- الثروة السمكية في بلادى الكويت

١- من أسباب اعتماد دولة الكويت على اسماك كغذاء رئيسي :-

أ- وفرة الأسماك في مياه الخليج

ب- فقر البيئة الصحراوية

٢- من أنواع الأسماك في مياه الخليج العربي :-

أ- الزبيدي

ب- الهامور

ت- الميد

ث- الشعمم

ج- الربيان

٣- أدوات صيد الأسماك قديما :-

أ- الحضرة

ب- القرقور

ج- الشباك



٤- جهود الدولة في المحافظة على الثروة السمكية :-

أ- تحديد مواسم صيد الأسماك

ب- منع الدولة لبعض أنواع أدوات صيد الأسماك لتأثيرها السلبي على البيئة البحرية

ت- سن القوانين لمنع رمي المخلفات في البحر

ث- الاهتمام باستزراع الأسماك

استزراع الأسماك :- تربية الأسماك بأنواعها المختلفة تحت ظروف محكمة وتحت سيطرة الانسان

الدرس الخامس :- الثروة النفطية في بلادى الكويت

النفط :- سائل اسود كثيف قابل
الاشتعال يتواجد في أعماق
الأرض ويتكون نتيجة تحلل
الكائنات الحيه بسبب الضغط و
الحرارة عبر ملايين السنين

١-مراحل تكوين النفط :-

- أ – موت الكائنات الحية
- ب – تحلل الكائنات بعد دفنها
- ج – الضغط + الحرارة + الزمن يشكل النفط

٢- سبب تسمية النفط بالذهب الأسود :-

نظرا لأهمية النفط فهو غالي الثمن

٣- ماهي استخدامات النفط :-

- أ – استخدام في الإضاءة و التدفئة
- ب – مشتاقته مثل البنزين و الكيروسين
- ج – يدخل في الصناعات الكيماوية

٤ – المنتجات التي يدخل النفط في صناعتها :-

- أ – مواد التنظيف
- ب – الاسفنج الصناعي
- ج – المبيدات الحشرية
- د – البلاستيك

الدرس السادس :- محطات من تاريخ النفط الكويتي

اكتشاف حقل برقان عام ١٩٣٨ في عهد
الشيخ أحمد الجابر الصباح

حفر بئر بحره عام ١٩٣٦
في عهد الشيخ احمد الجابر الصباح

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

تصدير اول شحنة نפט عام ١٩٤٦ من ميناء
الأحمدي في عهد الشيخ أحمد الجابر
الصباح

أكبر حقل نفطي في الكويت هو حقل برقان

الدرس السابع :- دور الفرد و المجتمع في المحافظة على الموارد الطبيعية

- ١- النتائج المترتبة على الممارسات السلبية الانسان ضد البيئة الطبيعية :-
أ- خلل بالتوازن البيئي
ب- ظهرت الأوبئة و الامراض

- ٢- كيف يمكن المحافظة على الموارد الطبيعية ؟
أ- العمل التطوعي
ب- التدوير
ت- ترشيد الاستهلاك

٣- ماذا تمثل الاشكال التالية :-



شعار الجمعية الكويتية لحماية البيئة



شعار مركز العمل التطوعي



شعار وزارة الكهرباء و الماء



شعار إعادة التدوير

الوحده الثالثه:-الدرس الأول :-مفهوم الطاقة البديلة و النظيفة :-

الطاقة :- هي القدرة على القيام بعمل معين.

أنواع الطاقة

الطاقة غير متجدده

هي التي تنتهي ولا يمكن تعويضها في زمن قصير.

مصدرها

الفحم _ النفط _ الغاز الطبيعي

مميزاتها

متوفرة حاليا بكميات كبيره
تنتج الطاقة حرارية كبيره جدا

الطاقة المتجددة

هي التي لا تنتهي ولا تنفذ وتسمى الطاقة النظيفة .

مصدرها

الرياح - المياه - الشمس

مميزاتها

غير ملوثة للبيئة
متواجدة بشكل دائم
بديلة عن الطاقة غير متجدده

الدرس الثاني :- نماذج من الطاقة في بلاد الكويت :

١/ الطاقة المتجددة (الرياح والطاقة الهوائية):

دوارة الرياح :- هي أداة تحول حركة الرياح الى طاقة

الرياح من اقدم مصادر الطاقة التي عرفها الانسان

توجد في دولتي الكويت محطة لطاقة الرياح وهي محطة الشقاييا

انها طاقة نظيفة غير ملوثة كما انها دائما تتجدد

فرق بين استخدامات طاقة الرياح في بلادك الكويت قديما و حديثا :-

| حديثا | قديما |
|----------------|------------------------------------|
| توليد الكهرباء | يستخدمونها في تسيير السفن الشراعية |
| تسخين المياه | تجفيف الحبوب |

مميزات طاقة الرياح

((دائمة التجديد))

((طاقة نظيفة))

٢ / الطاقة غير المتجددة (الغاز الطبيعي):

يتشابه الغاز الطبيعي من النفط في تواجده بين طبقات الصخور العميقة بباطن الأرض

النفط و الغاز الطبيعي يكونان في بئر واحد او يوجد الغاز في بئر منفصله تسمى بالغاز الحر

اكتشف الغاز الحر في دولة الكويت عام **٢٠٠٦**

حقول الغاز الحر في شمال البلاد منها حقل الصابرية و حقل ام نقا

عدد مميزات الغاز الطبيعي :-

- ١- آمن جدا وصديق للبيئة.
- ٢- يعد من الغازات غير السامة .
- ٣- اكثر أنواع الطاقه استخداما .
- ٤- ليس له رائحة ولا لون .

عدد استخدامات الغاز الطبيعي :-

- ١- يستخدم للطبخ
- ٢- التدفئة
- ٣- تعبئة الثلجات
- ٤- تحلية مياه البحر

الدرس الثالث :- استثمار الطاقة البديلة و النظيفة في بلادي الكويت (مشروع محطة الشقاي)

مميزات منطقة الشقاي :-

جاء المشروع تحقيقا لرؤية
حضرة صاحب السمو الشيخ
صباح الأحمد الصباح في توليد
١٥ ٪ من طلب الكويت على
الكهرباء من خلال الطاقة

- ١- شدة الحرارة
- ٢- سطوع الشمس
- ٣- استمرار حركة الرياح طوال العام
- ٤- اتساع الأراضي المفتوحة
- ٥- سهولة التضاريس

محطات منقطة الشقاي

الشقاي للطاقة الشمسية الحرارية - الشقاي للطاقة الكهروضوئية - الشقاي لطاقة الرياح

نماذج استخدام الطاقة النظيفة في بلادي الكويت :-

- ١- المساجد مثل :- مسجد فاطمة العوضي .
- ٢- الجمعيات التعاونية مثل جمعية العديلة التعاونية والزهاء التعاونية .
- ٣- مطار الكويت الدولي الجديد مبنى الركاب (٢).
- ٤- مركز الشيخ عبدالله السالم الثقافي.