

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

com.kwedufiles.www//:https

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة علوم ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/7science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف السابع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade7>

bot_kwlinks/me.t//:https للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السابع على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



تخرج كميات كبيرة من النفايات من مدينة الكويت، تُعتبر دخيلة على البيئة ولا تختفي. فكر في طريقة تعتمد لها لتقليل كمية الغبار القادمة من الصحراء إلى المدينة والمزارع.



سجل اقتراحك لوقف زحف التربة إلى داخل المدن والمزارع.

- إقامة مصدات للرياح من إطارات السيارات.
- وضع الإطارات أفقيا على الأرض الرملية وزراعة نبتة في تجويف كل إطار فتثبت التربة .
- عمل مصدات رياح باستخدام أنواع من الأشجار التي تحمل الجفاف وشدة الرياح مثل الأثل .

* التصحر : هو تحول المساحات الخضراء الخصبة إلى مساحات فقيرة بالحياة النباتية و الحيوانية .

- أسباب التصحر : 1) تلف التربة الخصبة .

2) أسباب طبيعية :

أ- ارتفاع درجة الحرارة .

ب - قلة الأمطار .

ج - زيادة الأملاح في التربة مما

يؤدي إلى تقليل خصوبتها

- التصحر يجعل التربة مفككة و قابلة للزحف على المسطحات الخضراء فتقل قدرتها على إنتاج المحاصيل الزراعية , و يؤثر ذلك على التنوع الحيوى .





شكل (١٩)

استنزاف التربة الزراعية يمكن أن يحدث بسبب الممارسات الزراعية الخاطئة. ويمكن التغلب عليها باستبدال الأسمدة الكيميائية بأسمدة عضوية، وعدم استخدام المبيدات الحشرية.



شكل (٢٠)

الزحف العمراني هو أن يتم التعدّي على الأراضي الزراعية الخصبة وبناء مساكن الإنسان عليها. ويمكن التقليل منه ببناء المباني بشكل عمودي وعدم البناء في الأماكن الزراعية.



شكل (٢١)

الرعى الجائر هو الإفراط في رعي الماشية مما يؤثر على المروج الخضراء، وبالتالي يؤدي إلى تعرية التربة والتصحر. ويمكن التغلب عليه من خلال تحديد أسوار حول أماكن الرعي، ووضع لوحات إرشادية تحديدها.

س : علٰل : يقوم الإنسان بردم بعض الشواطئ .

ج : للاستفادة من مساحات إضافية على الساحل للسياحة و
لحماية المنشآت الشاطئية .

- ردم الشواطئ له تأثير سيء على البيئة البحرية و على
الكائنات الشاطئية .

- مثال على الشواطئ المردومة في دولة الكويت شاطئ الشويخ .

ردم الشواطئ له آثار سلبية كثيرة على البيئة البحرية كما يلي :

ص 37

تقلّل منطقة المدّ والجزر من إنتاجية بيوت الأسماك والأصداف البحرية.

يموت المرجان والعلائق الحيوانية والنباتية بسبب حجب الضوء عنها.

يتغيّر اتجاه التيار البحري، ما يؤدي إلى تغيير في نسبة الملوحة.

تلويث الرمال الملوثة الشواطئ وقتل الكائنات الحية البحرية.

تفقد البيئات الطبيعية الأسماك والسلحف والطيور.

ما هي خطّتك للحملة التوعوية؟

- ١- تفقد البيئات الطبيعية على الشواطئ
- ٢- إعلانات تحذر من القاء المخلفات على الشواطئ البحريه
- ٣- تفعيل القوانين التي تعاقب كل المخالفين



إن رمي المخلفات له آثار سلبية على الكائنات البحرية وخصوصا الروبيان . إن رمي المخلفات يسبب تلوثا بحريا وأضرارا بحياة الكائنات البحرية وخصوصا الأسماك والقشريات كالروبيان ، و عند تناول الإنسان لهذه الأسماك المريضية بعد صيدها فإنه معرض للإصابة ببعض الأمراض التي قد تؤدي بحياته .



ابحث عن مشاريع صديقة للبيئة واشرح كيف يمكن تطويرها.

ص 39



منزل صديق للبيئة

هو ذلك المنزل الذي يتم تصميمه و بنائه بشكل يتفق مع الاستخدام الأمثل لموارد الطاقة و يرشد استهلاكها ، و يتضمن إعادة تدوير المواد المستهلكة و إنتاج أقل كم ممكن من الفضلات ، كما يتضمن شراء أجهزة منزليه موفرة للطاقة و استخدام مواد في البناء تعمل على سخونة أو برودة الهواء الداخلي للمنزل .

ورقة عمل (٧)

لنتحد الغبار

١) اكتب الاسم أو المصطلح العلمي الدال على كل من العبارات التالية :-

١ - تحول المساحات الخضراء الخصبة إلى مساحات فقيرة بالحياة النباتية و الحيوانية . **(التصرّف)**

٢ - التعدّي على الأراضي الزراعية الخصبة و بناء مساكن الإنسان عليها **الزحف العمراني**

٣ - الإفراط في رعي الماشية مما يؤثّر على المرور الخضراء . **الرعى الجائر**

٤) اذكر أسباب **التصرّف** . أ) **تلف التربة الخصبة** .

ب) **أسباب طبيعية مثل ارتفاع الحرارة و قلة الأمطار**

٥) **علل** : يقوم الإنسان بردم بعض الشواطئ .

السبب : للاستفادة من مساحات إضافية على الساحل السياحة و لحماية المنشآت الشاطئية .

٦) كيف نقل كمية الغبار القادمة **إلينا** من الصحراء ؟

بعمل مصدات للرياح باستخدام إطارات السيارات أو بزراعة الأشجار