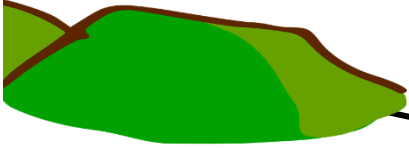
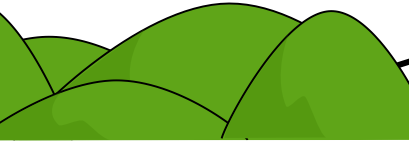



الوحدة التعليمية	الأولى
الكفايات الخاصة	(١-٣) تعرف خصائص سطح الأرض في الكويت.
	(٢-١) فحص وتصنيف أجزاء النباتات ونموها في دولة الكويت .

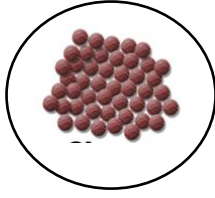
الكفاية الخاصة : (١ – ٣) تعرف خصائص سطح الأرض في الكويت.
السؤال الأول : صل بين مظاهر سطح الأرض والصورة المناسبة لها :-

	تلال
	هضاب
	سهل

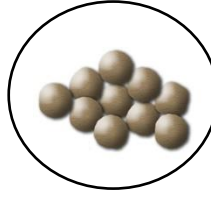
السؤال الثاني : ضع علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) امام العبارة الخاطئة في كلا مما يلي :-

- ١- من مظاهر سطح الأرض في الكويت وجود الجبال . (✗)
- ٢- يوجد بالكويت وادي يسمى حفر الباطن. (✓)
- ٣- نبنى منازلنا في دولة الكويت على تلال من الرمال (✗)

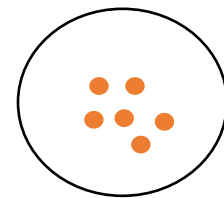
السؤال الثالث : من خلال تفحصك لأنواع التربة المختلفة ، ارسم حجم الحبيبات للتربة الموضحة :



تربة طينية



تربة زراعية



تربة رملية

السؤال الرابع : تم وضع ٣ انواع مختلفة من التربة في كلا قمع من الاقماع ،ساعد أحمد في التعرف على نوع التربة من خلال ملاحظة كمية الماء النافذ في الكأس:



١- التربة (٣) هي تربةطينية..... .

٢- تربة الكويت رقم١..... .

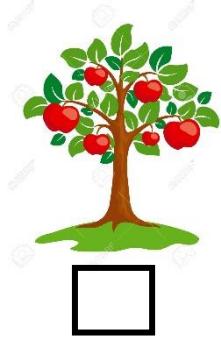
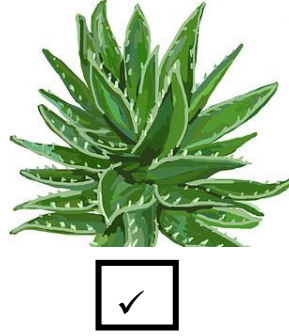
السؤال الخامس : ضع علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) امام العبارة الخاطئة في كلا مما يلي :-

- ١- تختلف الصخور في ألوانها (✓)
- ٢- الصخور متشابهة في الملمس (✗)
- ٣- يختلف التماسك بين كل صخر وآخر (✓)

الكفاية الخاصة : (٢ – ١) فحص وتصنيف أجزاء النباتات ونموها في دولة الكويت .

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها :

١- نبات صحراوي :-

☐☐☒☐

٢- نبات تعتبر زهرته الزهرة الوطنية لدولة الكويت :-



الرمث ☐



الأقحوان ☐



الكحيل ☐



العرفج ☒

٣- لحل مشكلة قلة المياه في دولة الكويت نقوم ب :-

☒☐☐☐

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (✕) امام العبارة الخاطئة في كلا مما يلي :-

- ١- تنمو النباتات الحولية بعد سقوط الأمطار مباشرة . (✓)
- ٢- النباتات المعمرة هي نباتات تتواجد طوال العام . (✓)
- ٣- النباتات الصحراوية هي نباتات تحتاج الى كمية مياه كبيرة (✕) .
- ٤- التربة الصحراوية لا يمكن استصلاح اراضيها فلا يمكن الزراعه فيها (✕) .

السؤال الثالث : في الجدول التالي اختر العبارة من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) حتى يستمر نمو النباتات في دولة الكويت :

الرقم المناسب	مجموعة (أ) المشكلة	الرقم	مجموعة (ب) الحل
(٢)	الرياح في الصحراء	(١)	
(١)	ارتفاع درجات الحرارة في الصحراء	(٢)	
		(٣)	

الوحدة التعليمية	الثانية
الكفايات الخاصة	(٥-١) تعرف وتقدير قيمة المحافظة على البيئة الكويتية.
	(٧-٢) بيان كيفية التصرف لتحقيق السلامة في البحر وعند التخييم في الصحراء .
	(٤-٢) إنشاء وتشغيل جهاز تنقية ماء ليحدد ويسجل نقاء الماء .

الكفاية الخاصة : (١ – ٥) تعرف وتقدير قيمة المحافظة على البيئة الكويتية.

السؤال الأول : من خلال الصور التالية أجب عما يلي :-



٢



١

- انا افضل الذهاب الى شاطئ رقم ١

- السبب لان الشاطئ نظيف

.....



السؤال الثاني : اكتب تعليق على الصورة :-

.....لا ترمو القاذورات في الماء.....

.....

السؤال الثالث : حو ط السلوكيات الصحيحة في كلا مما يلي :-

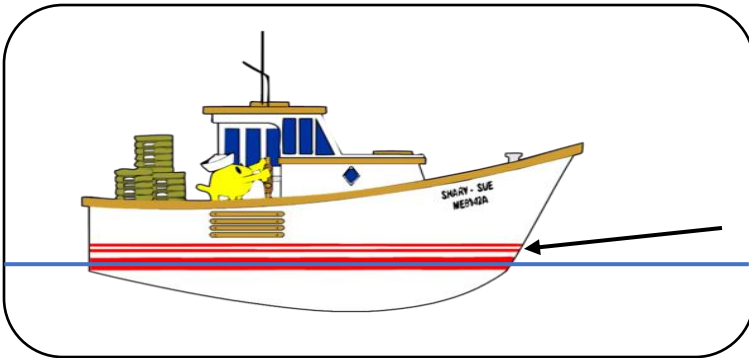


الكفاية الخاصة : (٧-٢) بيان كيفية التصرف لتحقيق السلامة في البحر وعند التخيم في الصحراء .

السؤال الأول : أجب عن الأسئلة التالية :-

الجزء يشير الىخط الأمان.....

ارسم مستوى الماء المناسب للقارب



السؤال الثاني : ضع علامة (✓) امام الأدوات اللازمة للذهاب الى رحلة بحرية بالقارب وعلامة (✕) حول الادوات التي لا تحتاجها .



السؤال الثالث : ضع علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (✕) امام العبارة الخاطئة في كلا مما يلي :-

- ١- عند الذهاب الى البر يجب عدم رمي الأوساخ على الارض (✓) .
- ٢- نشعل فحم الشواء بالأماكن المغلقة (✕)
- ٣- يجب قتل الحيوانات الصحراوية عند الذهاب الى التخييم (✕)



السؤال الرابع :اجب عن السؤال التالي :

عندما ذهبت للتخييم في البر شاهدت هذا السلوك
قدم نصيحة لهذا الولد .

.....حافظ على نباتات الصحراء.....

.....

الكفاية الخاصة : (٢-٤) إنشاء وتشغيل جهاز تنقية ماء ليحدد ويسجل نقاء الماء .
السؤال الأول : اكمل الفراغ بكلمة علمية صحيحة :-

١- ماء البحر ماء غير صالح للشرب (✓) .

٢- التبخير هو تحويل الماء من الحالة السائلة الى الصلبة بالحرارة (✕) .

٣- عند تكثيف ماء البحر نحصل على ماء صالح للشرب (✓)

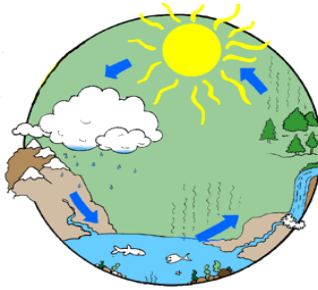


السؤال الثاني : اجب عن الاسئلة التالية :-

- عند غلي ماء البحر يتبخر الماء كله ويتبقىالملح.....



- عند وضع سطح بارد مثل المرآه كما في الصورة ماذا يتجمع على سطح المرآهقطرات ماء.....



السؤال الثالث : أجب عن الاسئلة التالية :-

الشكل يمثلدورة الماء في الطبيعه.....

السؤال الثالث : صل بين الصورة والكلمة المناسبة لها فيما يلي :



عملية التقطير

عملية تكثيف



عملية التبخير



السؤال الرابع : اجب عن الاسئلة التالية :-

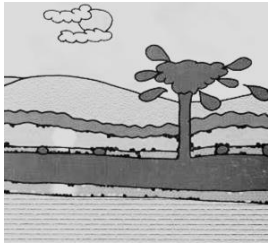
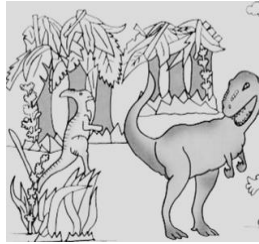
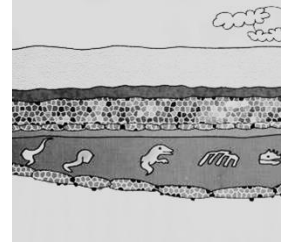
- يوجد بداخل الأبراجماء.....

الوحدة التعليمية	الثالثة
الكفايات الخاصة	(٣ - ١) التعرف على دور التكنولوجيا في استخلاص واستخدام النفط.
	(٣ - ٣) تعرف وتوضح الممارسات الآمنة والمخاطر المتعلقة في استخدام النفط في الكويت.

الكفاية الخاصة: (٣ - ١) التعرف على دور التكنولوجيا في استخلاص واستخدام النفط:

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها :

١- المرحلة الأولى من مراحل تكون النفط هي :


☐

☒

☐

السؤال الثاني : اكمل الفراغات التالية بما يناسبها علمياً من الكلمات الموجودة ما بين القوسين وذلك فيما يلي:

١- يوجد في باطن الأرض وهو ثروتنا الرئيسية في الكويتنفط..... (ماء – نفط).

٢- يعتبر قوام النفطثقل..... (ثقيل – خفيف).

الكفاية الخاصة: (٣- ٣) تعرف وتوضح الممارسات الآمنة والمخاطر المتعلقة في استخدام النفط في

الكويت:

السؤال الثاني : اختر رقم المنتج النفطي المناسب وضع رقمه أسفل الصورة:

<p>من المنتجات النفطية وتستخدم بكثرة في القضاء على الحشرات</p> <p>(٣)</p>	<p>(١)</p> 
	<p>(٢)</p> 
	<p>(٣)</p> 

السؤال الثالث : ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يلي:

١. يفضل تناول المشروب الساخن في كأس من الزجاج بدلاً من الفلين. (✓)
٢. تعتبر أكياس البلاستيك صديقة للبيئة. (x)
٣. الغازات المنبعثة من عوادم السيارات تسبب تلوث الهواء الجوي. (✓)

السؤال الرابع : اكمل الفراغات التالية بما يناسبها علمياً من الكلمات الموجودة ما بين القوسين وذلك فيما يلي:

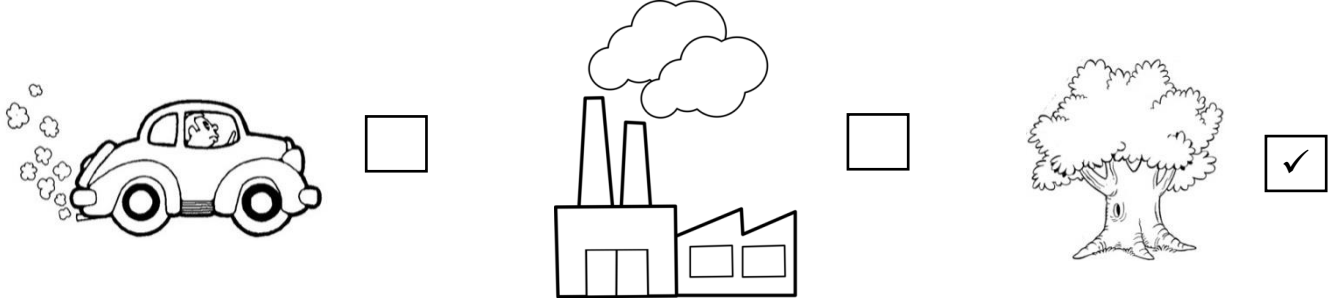
- ١- تصنع الأكياس التي يمكن إعادة استعمالها منالورق..... (الورق – البلاستيك).

السؤال الخامس : قابل بين ما هو محدد في الجدول وذلك فيما يلي:

بنزين	مبيدات حشرية	
.....منتجات نفطية.....		وجه الشبه

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها:

١- من طرق المحافظة على الهواء من التلوث :



الوحدة التعليمية	الرابعة
الكفاية الخاصة	(٣- ٤) التعبير عن المعلومات حول صناعة النفط في الكويت من خلال استخدام المعرفة والمهارات المكتسبة خلال تعلم المواد الدراسية الأخرى.

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها :

١. مادة تستخدم في صناعة إطارات السيارات :

☐ بنزين ☒ مطاط ☐ فلين

٢. مادة صناعية خفيفة تطفو فوق سطح الماء وتستخدم لصناعة الأكواب العازلة للحرارة :

☐ خشب ☒ فلين ☐ بلاستيك

السؤال الثاني : ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يلي:



١- يستخدم النفط كوقود للسيارات. (✓)

٢- استخدام أكواب الورق أكثر أماناً من استخدام أكواب الفلين. (✓)

السؤال الثالث : اكمل الفراغات التالية بما يناسبها علمياً من الكلمات الموجودة ما بين القوسين وذلك فيما يلي:

١. من المنتجات النفطية المفيدة في حياتنا بنزين..... (بنزين – قلم رصاص).
٢. تسبب كثرة استخدام بعض المنتجات النفطية أمراض الربو..... (الزكام – الربو).

السؤال الرابع : قارن بين ما هو محدد في الجدول وذلك فيما يلي:

		وجه المقارنة
.....ورق.....مطاط.....	المادة المصنوعة منها