

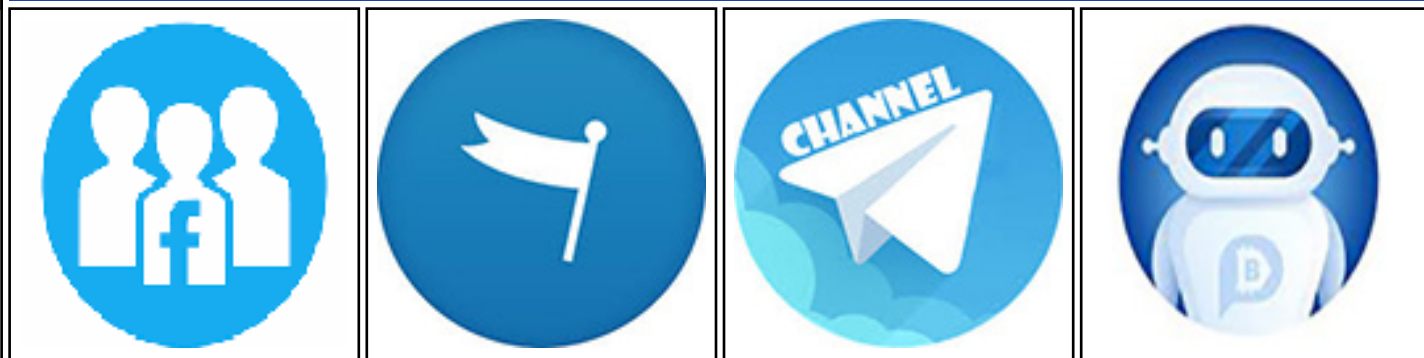
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف إجابة بنك الأسئلة من توجيه الاجتماعيات

موقع المناهج ⇌ ملفات الكويت التعليمية ⇌ الصف الخامس ⇌ اجتماعيات ⇌ الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

<a href="#">الرياضيات</a>	<a href="#">اللغة الانجليزية</a>	<a href="#">اللغة العربية</a>	<a href="#">التربية الاسلامية</a>
---------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

<a href="#">نموذج احابة اختبار لمنطقة الجهراء لعام 2016 في مادة الاجتماعيات</a>	1
<a href="#">نماذج اختبارات مجمعة في مادة الاجتماعيات</a>	2
<a href="#">اسئلة تدريبية ممتازة في مادة الاجتماعيات</a>	3
<a href="#">تلاخيص مهمة للكورس الاول في مادة الاجتماعيات</a>	4
<a href="#">مراجعة عامة في مادة الاجتماعيات</a>	5



المرحلة الابتدائية

إجابة بنك أسئلة الصف الخامس الإبتدائي

مقرر وطني الكويت

الفصل الدراسي الأول – العام الدراسي ٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ م

إعداد

وزارة التربية  
التوجيه الفني العام للاجتماعيات

أ. فاطمة علي

أ. أسماء المهنا محمد علي العتيبي

أ. منى القلاف

أ. حصة الخالدي

الموجه العام للاجتماعيات بالتكليف : أ. محمد علي العتيبي



## إجابة بنك أسئلة الصف الخامس

مقرر وطني الكويت

الفصل الدراسي الأول

٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ م

الوحدة التعليمية الأولى

موقع وطني الكويت





## الأسئلة الموضوعية:

اكتب المفاهيم أو المصطلحات العلمية الدالة على العبارات التالية :

م	المفهوم أو المصطلح	التعريف
١-	المسطحات المائية	هي أشكال المياه على سطح الكرة الأرضية . ص ١٨
٢-	الخليج	جزء من البحر أو المحيط يمتد في اليابسة . ص ١٨
٣-	المحيط	مسطح مائي كبير جدا . ص ١٨
٤-	البحر	مسطح مائي أصغر من المحيط . ص ١٨
٥-	القارة	مساحة كبيرة من اليابسة يحيط بها الماء . ص ٢٠
٦-	المضيق	ممر مائي ضيق من الماء يفصل بين مسطحين مائيين . ص ٢٤
٧-	الوطن العربي	هو مجموعة من الدول تجمعها سمات مشتركة مثل الدين الإسلامي - اللغة العربية - والتراث والتاريخ . ص ٢٤
٨-	العالم الإسلامي	مجموعة من الدول التي يكون فيها عدد المسلمين ٥٠٪ فأكثر من مجموع السكان . ص ٢٦

اكتب الرابط أو العنصر المشترك بين مجموعة العناصر لكل ما يلي :

الدين	اللغة	التاريخ	التراث
أوروبا	آسيا	أفريقيا	السماة المشتركة بين دول الوطن العربي ص ٢٤
أوروبا	آسيا	أفريقيا	قارات ص ٢٠
الهادي	الهندي	الأطلسي	محيطات ص ١٨



أكمل العبارات التالية بما يناسبها :

- ١- تغطي المياه من سطح الأرض ( المسطحات المائية ) نسبة ٧١٪ . ص ١٦
- ٢- تمثل اليابسة من مساحة الأرض ( القارات ) حوالي ٢٩٪ . ص ١٦
- ٣- الكوكب الوحيد الذي توجد عليه الحياة كوكب الأرض . ص ١٦
- ٤- أكبر المحيطات مساحة هو المحيط الهادي . ص ١٨
- ٥- أكبر قارات العالم مساحة وأكثرها في عدد السكان تسمى آسيا . ص ٢٠
- ٦- أصغر قارات العالم من حيث المساحة اسمها استراليا . ص ٢٠
- ٧- تقع دولة الكويت في قارة اسمها آسيا . ص ٢٠
- ٨- قارة غير مأهولة بالسكان اسمها القطبية الجنوبية . ص ٢٠
- ٩- تطل دولة الكويت ودول الخليج العربية على مسطح مائي اسمه الخليج العربي . ص ٢٢
- ١٠- يبلغ عدد المحيطات في العالم ٥ محيطات . ص ١٨
- ١١- يبلغ عدد قارات العالم من ٧ قارات . ص ٢٠
- ١٢- تقع الكويت بالنسبة لشبة الجزيرة العربية في جهة الشمال الشرقي . ص ٢٢
- ١٣- تقع الكويت بالنسبة للخليج العربي في جهة الشمال الغربي . ص ٢٢
- ١٤- يبلغ عدد دول الوطن العربي ٢٢ دولة . ص ٢٤
- ١٥- تقع دولة الكويت بالنسبة للوطن العربي في الجهة الشرقية . ص ٢٤
- ١٦- يفصل بين دول الوطن العربي في قارتي آسيا وأفريقيا مسطح مائي يسمى البحر الأحمر . ص ٢٤
- ١٧- الوطن العربي يقع وسط العالم ويمتد بين قارتي آسيا وأفريقيا . ص ٢٤
- ١٨- تقع دولة الكويت بالنسبة للعالم الإسلامي في الوسط . ص ٢٦
- ١٩- عدد القارات التي يمتد فيها العالم الإسلامي أربع قارات . ص ٢٦
- ٢٠- مجموعة من الدول التي يكون فيها عدد المسلمين ٥٠٪ فأكثر من مجموع السكان تسمى العالم الإسلامي . ص ٢٦



**صنف الكلمات التالية إلى مكانها المناسب في الجدول الذي يليها :**

١- ( الأطلسي - أمريكا الجنوبية - الهادي - أمريكا الشمالية - الهندي - أستراليا ) ص ١٨-٢٠

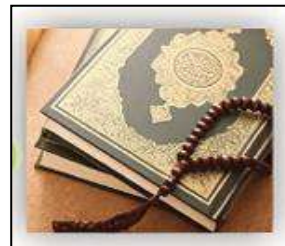
محيطات	قارات
الأطلسي - الهادي - الهندي	آسيا - أوروبا - أستراليا

٢ - ( باب المندب - جبل طارق - هرمز - قناة السويس ) ص ٢٤

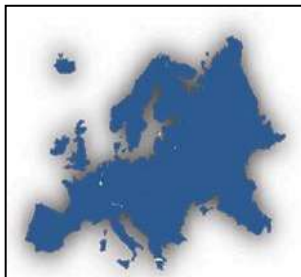
المضيق الذي يفصل بين كل من	الخليج العربي وخليج عمان	البحر الأحمر وخليج عدن	البحر الأحمر والبحر المتوسط	البحر المتوسط والمحيط الأطلسي
باب المندب	هرمز	باب المندب	قناة السويس	جبل طارق

**اكتب العامل المشترك لمدلولات الصور التالية في المكان المناسب :**

السمات  
المشتركة لدول  
الوطن العربي  
ص ٢٤+٢٥



قارات العالم  
ص ٢٠+٢٧

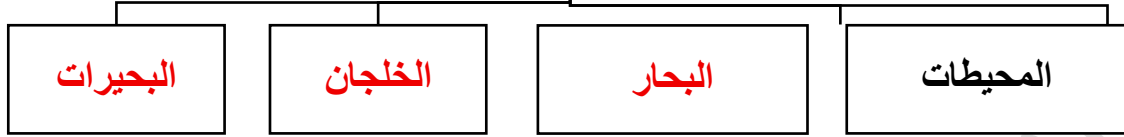






## أكمل المخططات السهمية التالية :

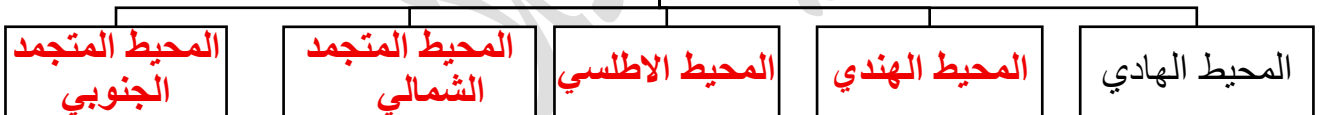
### ١- أنواع المسطحات المائية ص ١٨



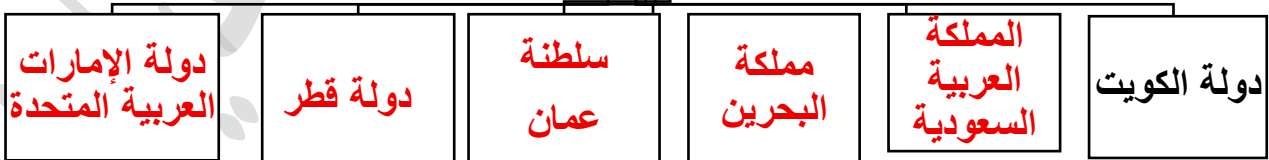
### ٢- قارات الكرة الأرضية ص ٢٠



### ٣- أسماء المحيطات ص ١٨



### ٤- دول الخليج العربية ص ٢٢





**ظل الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :**

١- الكوكب الذي نعيش فيه : ص ١٦

المريخ	الأرض	المشتري	زحل
--------	-------	---------	-----

٢- يبلغ عدد دول الوطن العربي : ص ٢٤

٢٢ دولة	٢٣ دولة	٢٤ دولة	٢٥ دولة
---------	---------	---------	---------

٣- تقع الكويت بالنسبة للخليج العربي في جهة : ص ٢٢

الشمال الشرقي	الشمال الغربي	الجنوب الشرقي	الجنوب الغربي
---------------	---------------	---------------	---------------

٤- أصغر قارة من حيث المساحة : ص ٢٠

أوروبا	أمريكا الجنوبية	أستراليا	أفريقيا
--------	-----------------	----------	---------

٥- يبلغ عدد المحيطات في العالم : ص ١٨

٥ محيطات	٦ محيطات	٧ محيطات	٨ محيطات
----------	----------	----------	----------

٦- تبلغ نسبة مساحة اليابسة على الكرة الأرضية : ص ١٦

٢٧٪	٢٨٪	٢٩٪	٣٠٪
-----	-----	-----	-----

٧- تقع دولة الكويت بالنسبة لشبه الجزيرة العربية في جهة : ص ٢٢

الشمال الغربي	الشمال الشرقي	الجنوب الغربي	الشمال الشرقي
---------------	---------------	---------------	---------------

٨- المحيط الأكبر مساحة: ص ١٨

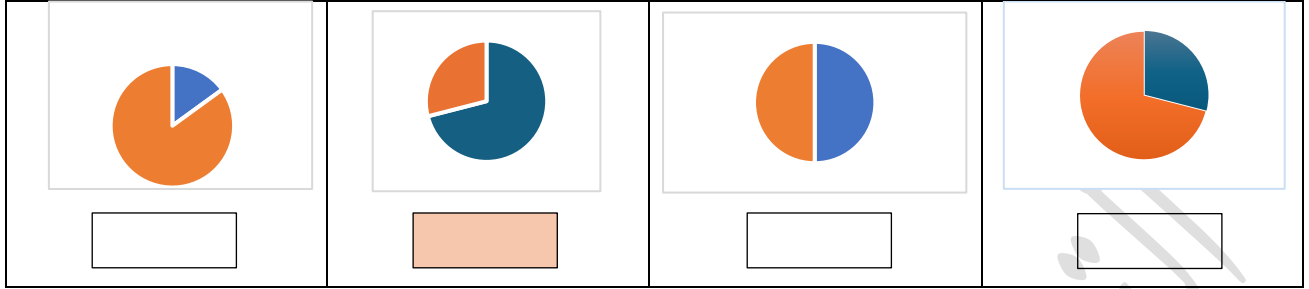
الهندي	الهادي	الأطلسي	المتجمد الجنوبي
--------	--------	---------	-----------------





ص ١٦

٩- نسبة الماء من سطح الكرة الأرضية يمثلها الشكل



١٠- المسطح المائي الذي تطل عليه الكويت بالخريطة المقابلة : ص ٢٠

بحر العرب	البحر الاحمر	<b>الخليج العربي</b>	البحر الأبيض المتوسط
-----------	--------------	----------------------	----------------------



١١- اللون الأبيض بالخريطة المقابلة يمثل دول: ص ٢٦

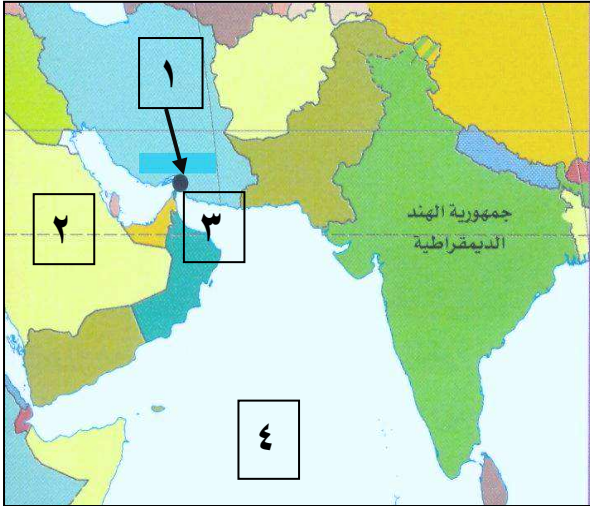
العالم الغربي	الخليج العربية	<b>العالم الإسلامي</b>	الوطن العربي
---------------	----------------	------------------------	--------------





لاحظ الخريطة التي أمامك جيداً ثم أجب عما يليها من أسئلة :

ص ١٨ + ص ٢٤



١- خليج عمان يمثل على الخريطة الرقم ٣.

٢- رقم ( ١ ) يمثل مضيق يسمى ... هرمز.

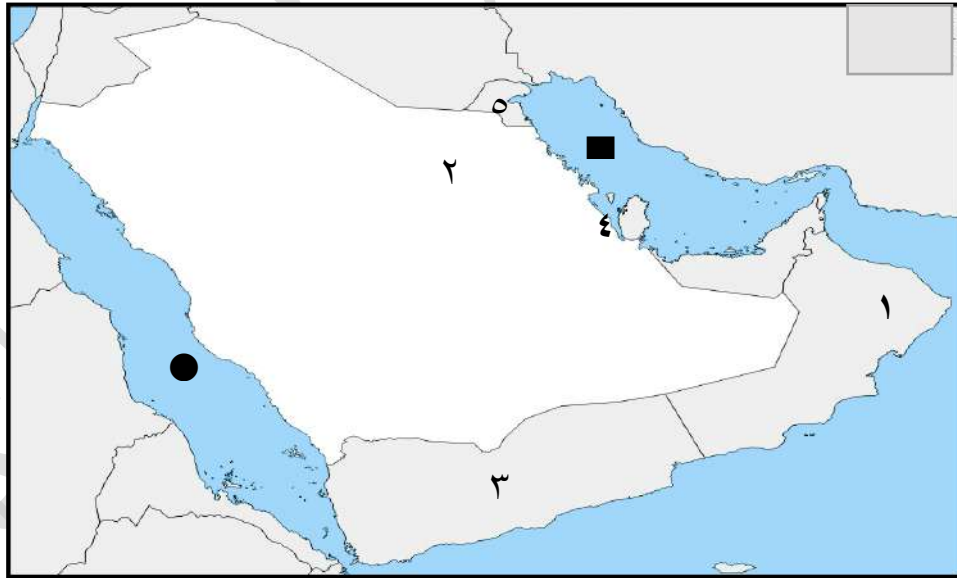
٣- المحيط الهندي يمثل على الخريطة الرقم ٤.

٤- رتب المسطحات المائية التالية من الأكبر إلى الأصغر

( الخليج - المحيط - البحر )

( المحيط - البحر - الخليج )

أمامك خريطة شبه الجزيرة العربية - أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



١- الدولة الخليجية التي تطل على الخليج العربي و بحر العرب يمثلها على الخريطة الرقم ( ١ ) ص ٢٢

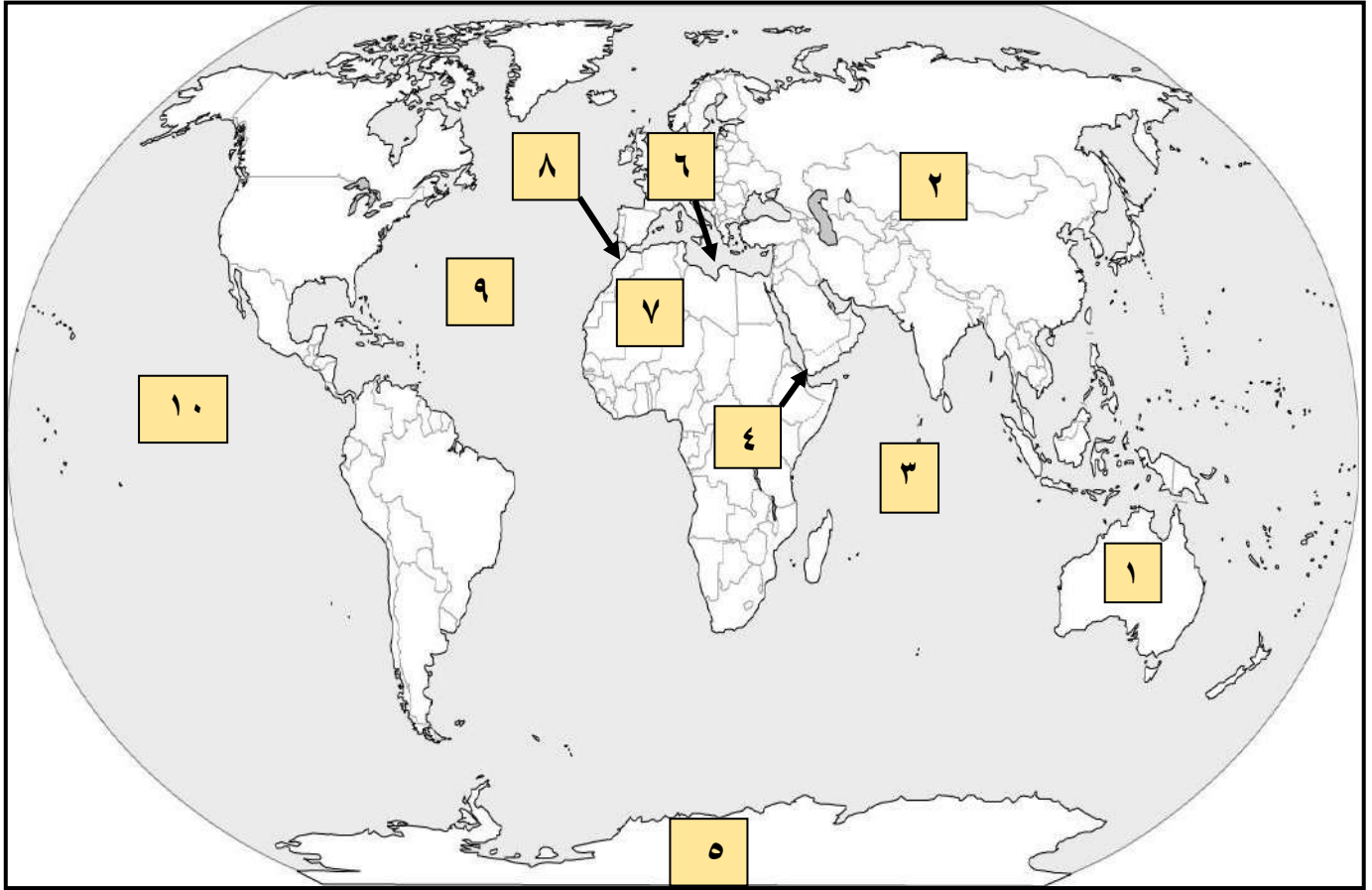
٢- المسطح المائي الذي يفصل بين قارتي آسيا وأفريقيا يمثل على الخريطة ( ● ) ص ٢٢

٣- المسطح المائي الذي تطل عليه جميع دول الخليج العربية يمثل على الخريطة الرمز ( ■ ) ص ٢٢

٤- دولة الكويت يمثلها على الخريطة الرقم ( ٥ ) ص ٢٢



أمامك خريطة العالم – أكتب الرقم الدال على العبارات التالية:



١- القارة غير المأهولة بالسكان يمثلها على الخريطة الرقم (٥) . ص ٢٠

٢- أكبر القارات من حيث المساحة يمثلها على الخريطة الرقم (٢) . ص ٢٠

٣- المحيط الهندي يمثلها على الخريطة الرقم (٣) . ص ٢٠

٤- المحيط الهادي يمثلها على الخريطة الرقم (١٠) . ص ٢٠

٥- أصغر القارات من حيث المساحة يمثلها على الخريطة الرقم (١) . ص ٢٠

٦- البحر المتوسط يمثلها على الخريطة الرقم (٦) . ص ٢٤

٧- مضيق جبل طارق يمثلها على الخريطة الرقم (٨) . ص ٢٤

٨- مضيق باب المندب يمثلها على الخريطة الرقم (٤) . ص ٢٤



## الأسئلة المقالية

### عرف المفاهيم و المصطلحات التالية :

- ١- مسطحات مائية : أشكال المياه على سطح الكرة الأرضية . ص ١٨
- ٢- محيط : مسطح مائي كبير جدا . ص ١٨
- ٣- بحر : مسطح مائي أصغر من المحيط. ص ١٨
- ٤- خليج : جزء من البحر أو المحيط يمتد في اليابسة . ص ١٨
- ٥- قارة : مساحة كبيرة من اليابسة يحيط بها الماء . ص ٢٠
- ٦- مضيق : ممر مائي ضيق من الماء يفصل بين مسطحين مائيين . ص ٢٤
- ٧- وطن عربي : مجموعة من الدول تجمعها سمات مشتركة مثل الدين الإسلامي واللغة العربية والتراث والتاريخ . ص ٢٤
- ٨- عالم إسلامي : مجموعة من الدول التي يكون فيها عدد المسلمين ٥٠٪ فأكثر من مجموع السكان . ص ٢٦

### علل لكل مما يلي :

- ١- تسمية دول الخليج العربية بهذا الاسم . ص ٢٢
- لأنها تقع على مسطح مائي يسمى الخليج العربي .
- ٢- أهمية موقع الوطن العربي . ص ٢٤
- يقع وسط العالم.
- يطل على العديد من المسطحات المائية.
- يشرف على العديد من المضائق المائية التي جعلت له أهمية كبيرة في الملاحة والتجارة العالمية.
- ٣- أهمية موقع العالم الإسلامي. ص ٢٦
- موقع متوسط بين قارات العالم.
- يشغل مساحة واسعة شبه متصلة من اليابسة
- يمتد في أربعة قارات هي : آسيا ، أفريقيا ، أوروبا ، أمريكا الجنوبية .



عدد ما يلي - أكتب فيما يلي :

- ١- المسطحات المائية على سطح الكرة الأرضية .  
ص ١٨  
- المحيطات - البحار - الخلجان - البحيرات
- ٢- المحيطات في العالم .  
ص ١٨  
- المحيط الهادي - المحيط الأطلسي - المحيط الهندي - المحيط المتجمد الشمالي  
- المحيط المتجمد الجنوبي
- ٣- أسماء القارات في العالم .  
ص ٢٠  
- آسيا - أفريقيا - أوروبا - أمريكا الجنوبية - أمريكا الشمالية - أستراليا  
- القطبية الجنوبية
- ٤- دول الخليج العربية .  
ص ٢٢  
- دولة الكويت - المملكة العربية السعودية - دولة قطر - مملكة البحرين  
- دولة الإمارات العربية المتحدة - سلطنة عمان
- ٥- السمات المشتركة بين دول الوطن العربي .  
ص ٢٤  
- الدين الإسلامي - اللغة العربية - التراث - التاريخ
- ٦- القارات التي يمتد فيها العالم الإسلامي .  
ص ٢٦  
- آسيا - أفريقيا - أوروبا - أمريكا الجنوبية
- ٧- مميزات العالم الإسلامي .  
ص ٢٦  
- يمتد في أربع قارات آسيا - أفريقيا - أوروبا - أمريكا الجنوبية .  
- يحتل موقع متوسط بين قارات العالم .  
- يشغل مساحة واسعة شبه متصلة من اليابس .

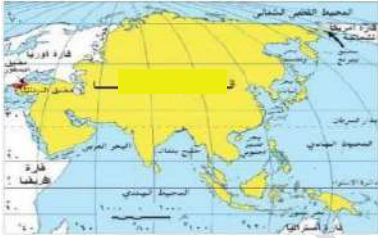





فرق بين كل مما يلي من حيث المفهوم :

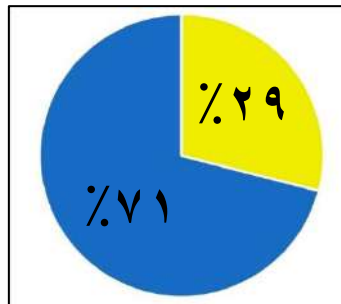
البحر ص ١٨	الخليج ص ١٨
مسطح مائي أصغر من المحيط.	جزء من البحر أو المحيط يمتد في اليابسة.
القارة ص ٢٠	المحيط ص ١٨
مساحة كبيرة من اليابسة يحيط بها الماء	مسطح مائي كبير جداً

قارن بين كل مما يلي :

		أوجه المقارنة ص ٢٠
قارة آسيا	قارة استراليا	اسم القارة
أكبر قارات العالم مساحة وأكثرها في عدد السكان	أصغر قارة من حيث المساحة	مميزاتها

مثل النسب التالية بدوائر بيانية :

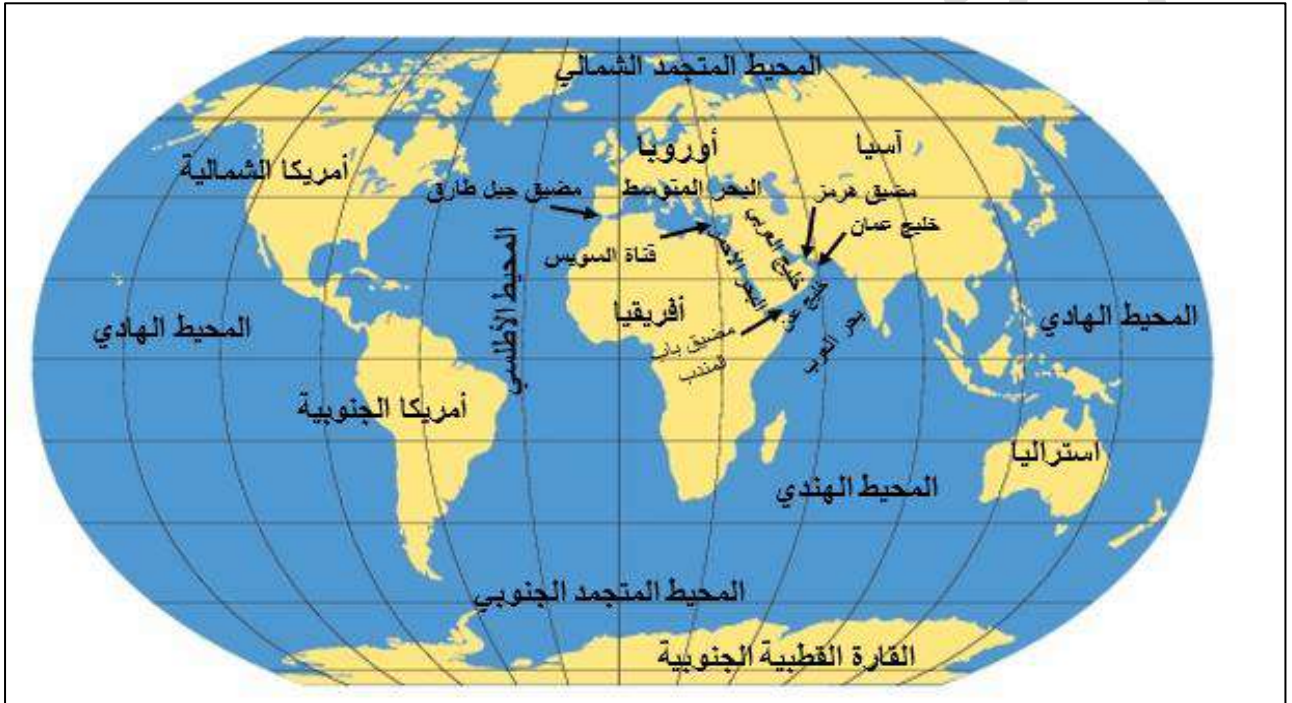
- ١- تتكون الكرة الأرضية من مياه تغطي ٧١% من سطح الأرض ( المسطحات المائية )  
ويابسة تمثل ٢٩% من مساحة سطح الأرض ( القارات ) .



٢- نسبة عدد المسلمين في الدول الإسلامية ٥٠٪ من مجموع السكان . ص ٢٦



أمامك خريطة العالم – أجب عن الأسئلة التي تليها :



- أذكر أسماء المسطحات المائية والمضايق من الخريطة في الجدول التالي:

المضايق ص ٢٤	الخلجان ص ٢٤	البحار ص ٢٤	المحيطات ص ١٨
هرمز باب المندب جبل طارق قناة السويس	الخليج العربي خليج عمان خليج عدن	البحر الأحمر البحر المتوسط بحر العرب	المحيط الهادي المحيط الأطلسي المحيط الهندي المحيط المتجمد الشمالي المحيط المتجمد الجنوبي





## إجابة بنك أسئلة الصف الخامس

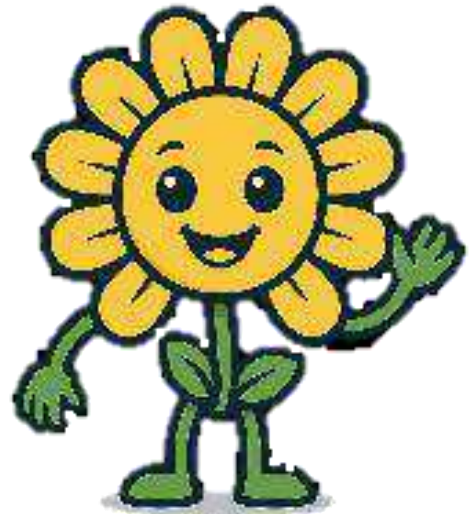
مقرر وطني الكويت

الفصل الدراسي الأول

٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ م

الوحدة التعليمية الثانية

الموارد الطبيعية في وطني الكويت





### الأسئلة الموضوعية:

#### أكمل العبارات التالية بما يناسبها :

١. المناخ الذي يميز وطني الكويت اسمه الصحراوي الحار . ص ٤٠
٢. الموارد الطبيعية تنقسم إلى موارد حية وموارد غير حية ص ٣٨
٣. النباتات الطبيعية في وطني الكويت تنقسم إلى نباتات معمرة ونباتات حولية . ص ٤٠
٤. نباتات تنمو طوال العام في وطني الكويت مثل العرفج والرمث ص ٤٠
٥. حشائش تنبت بعد سقوط الأمطار مثل الربلة والخزامى ص ٤٠
٦. الحيوانات في وطني الكويت تتميز بقدرتها على التكيف ص ٤٤
٧. الخليج الذي يطل عليه وطني الكويت اسمه الخليج العربي ص ٤٨
٨. أدوات صيد الأسماك قديماً الحظرة والسالية و القرقور . ص ٤٨
٩. الهيئة المشرفة على المحميات الطبيعية في وطني الكويت اسمها الهيئة العامة للبيئة ص ٥١
١٠. الهيئة المشرفة على عملية استزراع الأسماك في وطني الكويت اسمها الهيئة العامة لشؤون الزراعة والثروة السمكية ص ٥٠
١١. محمية طبيعية تعد نقطة عبور مهمة للطيور المهاجرة التي تمر في وطني الكويت في مواسم الهجرة اسمها محمية الجهراء ص ٥١
١٢. موطناً مهماً للكثير من الكائنات البحرية اسمه الشعاب المرجانية ص ٤٩



**ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :**

- ١- المناخ في وطني الكويت مناخ : ص ٤٠
  - أ- صحراوي ب- استوائي ج- شبه جاف د- شبه استوائي
- ٢- موسم التخيم في وطني الكويت محدد في فصل : ص ٤٢
  - أ- الشتاء ب- الصيف ج- الربيع د- الخريف
- ٣- حشائش تنمو بعد سقوط الأمطار هي نباتات : ص ٤٠
  - أ- معمرة ب- حولية ( موسمية ) ج- دائمة د- مزروعة
- ٤- محمية تقع على الساحل الغربي لجنون الكويت وتعد نقطة عبور مهمة للطيور المهاجرة : ص ٥١
  - أ- الجهراء ب- صباح الأحمد الطبيعية ج- جابر الكويت البحرية د- اللياح
- ٥- المحمية البحرية التي تقع في رأس الزور في وطني الكويت : ص ٥٢
  - أ- الجهراء ب- الوفرة ج- صباح الأحمد الطبيعية د- جابر الكويت البحرية

**صنف الكلمات التالية إلى مكانها المناسب في الجدول الذي يليها :**

( رياح - حيوانات - نباتات - نفط - شمس - غاز طبيعي - الأسماك - ماء ) ص ٣٨

الموارد الحية	الموارد غير الحية
نباتات حيوانات أسماك	رياح - نفط شمس - غاز طبيعي - ماء

( العرفج - الرمث الربلة - الخزامى ) ص ٤٠

نباتات معمرة ( دائمة )	نباتات حولية ( موسمية )
العرفج الرمث	الربلة الخزامى

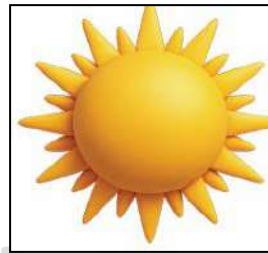


**اكتب العامل المشترك لمدلولات الصور التالية في المكان المناسب :**

الاهتمام بالحيوانات  
الرعاية والدواجن  
ص ٤٦



الموارد الطبيعية  
غير الحية  
ص ٣٨ + ٣٩



**ضع علامة (√) إذا كانت العبارة صحيحة وعلامة (x) إذا كانت العبارة خاطئة في كل مما يلي :**

- ١- يتميز وطني الكويت بمناخ صحراوي حار جاف صيفاً دافئ قليل الأمطار شتاءً. (√) ص ٤٠
- ٢- نباتات وطني الكويت غير قادرة على التكيف مع الجفاف و الحرارة. (x) ص ٤٠
- ٣- نبات الخزامى من النباتات المعمرة الدائمة. (x) ص ٤٠
- ٤- أصبحت أعداد الحيوانات في تناقص مستمر بسبب التلوث البيئي و الصيد الجائر. (√) ص ٤٤
- ٥- منطقة الشقايا تعتبر من المناطق الرعوية في وطني الكويت. (√) ص ٤٧
- ٦- اعتمد الكويتيون على الأسماك كغذاء رئيسي بسبب وفرة في مياه البحر و جودته. (√) ص ٤٨
- ٧- تقع محمية الجهراء على الساحل الشرقي لجون الكويت. (x) ص ٥١
- ٨- شاركت مجموعة من الفرق التطوعية بزراعة ألف شتلة من نبات العرفج. (x) ص ٥٣
- ٩- تتمثل الموارد الحية في النبات و الحيوان و الأسماك. (√) ص ٣٨
- ١٠- الهيئة العامة للبيئة هي الجهة المشرفة على المحميات الطبيعية. (√) ص ٥١



## الأسئلة المقالية :

### عرف المفاهيم والمصطلحات التالية:

- موارد طبيعية : كل ما أوجده الله - سبحانه وتعالى - في الطبيعة دون تدخل الإنسان . ص ٣٨
- نبات طبيعي : النبات الذي ينمو دون تدخل الانسان . ص ٤٠
- نباتات معمرة ( دائمة ) : نباتات تنمو طوال العام مثل العرفج والرمث . ص ٤٠
- نباتات حولية ( موسمية ) : حشائش تنبت بعد سقوط الأمطار مثل الربلة والخزامى . ص ٤٠
- محمية طبيعية : أماكن تخصصها الدولة لحماية الحيوانات والنباتات المهددة بالإنقراض . ص ٥١
- فقع : فطر بري موسمي ينمو في الصحراء بعد سقوط الأمطار . ص ٤٢
- استزراع الأسماك : تربية الأسماك بأنواعها المختلفة تحت ظروف محكمة وتحت سيطرة الإنسان . ص ٥٠
- شعاب مرجانية : موطناً مهماً للكثير من الكائنات البحرية فهي توفر لها المأوى والغذاء والحماية . ص ٤٩
- عمل تطوعي : تقديم المساعدة طوعية من أجل تحقيق الخير للفرد والمجتمع . ص ٥٣

### قارن بين كل مما يلي :

أوجه المقارنة	النباتات المعمرة (الدائمة ) ص ٤٠	النباتات الحولية (الموسمية ) ص ٤٠
التعريف أو المفهوم	نباتات تنمو طول العام .	حشائش تنبت بعد سقوط الأمطار .
الأمثلة	العرفج / الرمث	الربلة / الخزامى



فرق بين كل مما يلي :

١- مصطلحي النبات الطبيعي والمحمية الطبيعية .

المحمية الطبيعية ص ٥١	النبات الطبيعي ص ٤٠
أماكن تخصصها الدولة لحماية الحيوانات والنباتات المهددة بالانقراض.	النبات الذي ينمو دون تدخل الإنسان.

٢- أمثلة لأنواع الموارد الطبيعية ص ٣٨

موارد غير حية	موارد حية
الشمس والماء والرياح والغاز الطبيعي والنفط .	النباتات والحيوانات والأسماك .

٢- تعريف النباتات المعمرة والنباتات الحولية . ص ٤٠

نباتات حولية (موسمية )	نباتات معمرة (دائمة )
حشائش تنبت بعد سقوط .	نباتات تنمو طوال العام .

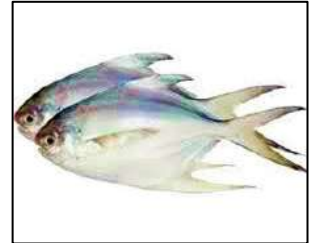
أكتب مدلولات الصور التالية في الفراغ الذي يليه: ص ٤٩



الهامور



الربيان



الزبيدي





### أكتب دلالات الشعارات والرموز التالية :



محمية صباح الأحمد  
الطبيعية ص ٤٢



محمية جابر الكويت  
البحرية ص ٥٢



الهيئة العامة للبيئة  
ص ٥١

### أكتب طرق صيد الأسماك قديما ص ٤٩



الحظرة



القرقور

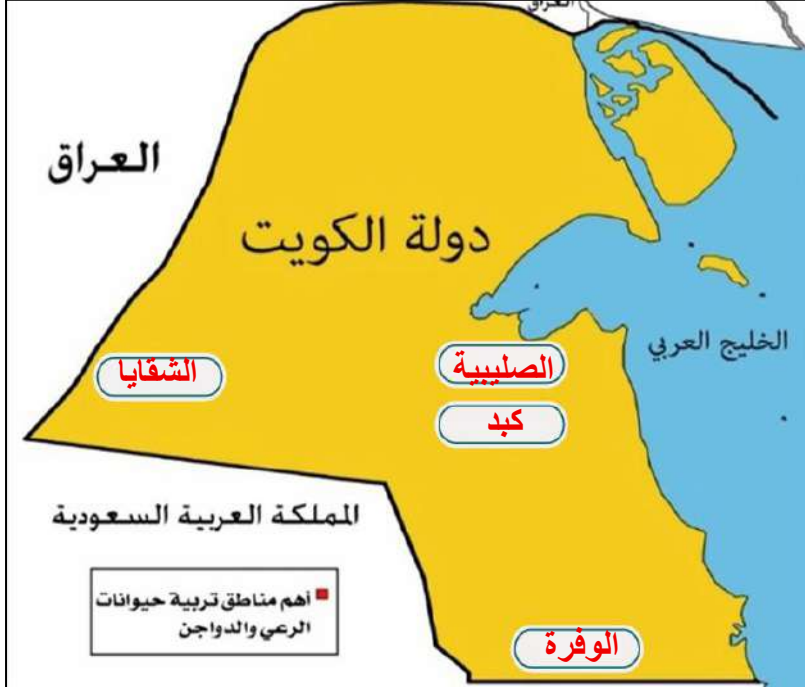


السالية





لاحظ خريطة دولة الكويت الصماء ثم نفذ عليها ما يلي :



- المناطق الرعوية في وطني الكويت  
ص ٤٧

لاحظ الصور المقابلة ثم أجب عن الأسئلة التالية :



- النبات البري في الصورة اسمه **الفقع** ص ٤٢
- ينمو في الصحراء بعد **سقوط الأمطار**



- المشكلة : **التلوث** ص ٥٠
- سبب المشكلة : **تصرفات الإنسان الخاطئة تجاه البيئة .**
- طريقة العلاج : **المحافظة على نظافة البيئة ونشر الوعي بين الناس.**



### علل لما يلي :

- ١- تلعب النباتات الطبيعية دور مهم في حياتنا . ص ١٤
- نعتمد عليها في الماضي لرعي الحيوانات .
  - مصدرا للحطب والوقود .

- ٢- النبات الطبيعي في وطني الكويت كميته محدوده . ص ١٤
- قلة الأمطار .
  - الرعي الجائر .

- ٣- إقامة المحميات الطبيعية في وطني الكويت . ص ٥١
- حماية الكائنات الحية من الإنقراض .
  - المحافظة على التوازن البيئي .
  - أماكن مهمة لأغراض البحث العلمي .

- ٤- في وطني الكويت أصبحت أعداد الحيوانات في تناقص مستمر . ص ٤٤
- التلوث البيئي .
  - الصيد الجائر .

- ٥ - يشجع وطني الكويت على الإهتمام بحيوانات الرعي والدواجن . ص ٦٤
- زيادة إنتاج اللحوم ومنتجات الألبان والبيض مما يساعد على تحقيق الأمن الغذائي في البلاد وسد حاجة البلاد الغذائية .

- ٦- اعتماد الكويتيون على الأسماك في غذائهم. ص ٨٤
- وفرة في مياه البحر .
  - جودة أنواعه .

- ٧ - تعد الشعب المرجانية موطناً مهماً للكثير من الكائنات البحرية . ص ٩٤
- توفر لها المأوى والغذاء والحماية حيث تضع الأسماك بيوضها فيها .
  - تساهم في حماية السواحل من الأمواج القوية .
  - مهمة في توازن البيئة البحرية .



٨ - تسمية محمية جابر الكويت البحرية باسم المغفور له الشيخ جابر الأحمد الصباح . ص ٥٢  
- تقديرًا لجهوده في دفع الشباب الكويتي للعمل البيئي والتطوعي .

٩ - زراعة ألف شتلة من نبات القرم في محمية الجهراء . ص ٥٣  
- للتصدي للتغيرات المناخية وتدهور البيئة .

عدد ما يلي - أكتب فيما يلي :

١ - المشكلات التي تواجه النباتات الطبيعية في وطني الكويت . ص ٤١  
- قلة الأمطار .  
- الرعي الجائر .

٢ - أنواع النبات الطبيعي . ص ٤٠  
- نباتات معمرة ( دائمة ) .  
- نباتات حولية ( موسمية )

٣ - جهود وطني الكويت في المحافظة على النباتات الطبيعية . ص ٤٢  
- إنشاء المحميات الطبيعية مثل محمية صباح الأحمد الطبيعية .  
- سن القوانين لمنع إتلاف وتدمير وقطع النباتات الطبيعية .  
- تحديد مواسم التخيم في فصل الربيع .

٤ - وسائل تكيف الحيوانات مع البيئة . ص ٤٤  
- مقاومة الجفاف .  
- تخزين الماء .  
- القدرة على التلون حسب المكان الذي تكون فيه .

٥ - أسباب انخفاض أعداد الحيوانات في وطني الكويت . ص ٤٤  
- التلوث البيئي .  
- الصيد الجائر .

٦ - جهود وطني الكويت في المحافظة على الحياة البرية . ص ٤٤  
- حظر صيد الحيوانات والطيور في مواسم تكاثرها .  
- إنشاء محميات للحيوانات والطيور لحمايتها من الإنقراض .



## ٧- أهم مناطق تربية الحيوانات الرعوية والدواجن في وطني الكويت . ٤٧

- الصليبية
- كبد
- الشقاييا
- الوفرة

## ٨- أشهر أنواع الأسماك في وطني الكويت . ص ٤٨ ( كل ما يكتبه المتعلم من أنواع الأسماك )

- الزبيدي
- الهامور
- الربيان
- الشعن
- المبد

## ٩- طرق وأدوات صيد الأسماك قديماً . ص ٤٨

- الحظرة
- القرقور
- السالية

## ١٠- المشكلات التي تواجه الثروة البحرية . ص ٥٠

- التلوث
- ارتفاع درجات الحرارة
- الصيد الجائر
- تدمير الشعاب المرجانية

## ١١- جهود وطني الكويت في المحافظة على الثروة البحرية . ص ٥٠

- تحديد مواسم صيد الأسماك
- إنشاء محميات بحرية مثل محمية جابر الأحمد البحرية
- منع الصيد الجائر
- استزراع الأسماك

## ١٢- أهم المحميات الطبيعية الموجودة في وطني الكويت . ص ٥١

- محمية صباح الأحمد الطبيعية
- محمية الجهراء
- محمية جابر الكويت البحرية

## ١٣- الهدف من إنشاء المحميات الطبيعية . ص ٥١

- حماية الكائنات الحية من الإنقراض
- المحافظة على التوازن البيئي
- تعد أماكن مهمة لأغراض البحث العلمي



## إجابة بنك أسئلة الصف الخامس

مقرر وطني الكويت

الفصل الدراسي الأول

٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ م

الوحدة التعليمية الثالثة

الثروات الاقتصادية في وطني الكويت





### الأسئلة الموضوعية:

ظل الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :

١- أكبر حقل نفطي اكتشف عام ١٩٣٨م في وطني الكويت : ص ٦٦

الدرة	الصابرية	برقان	بحرة
-------	----------	-------	------

٢- أول مصفاة نفط في وطني الكويت وتعد من أكبر مصافي العالم : ص ٧١

ميناء الزور الحديثة	ميناء الشعبية	ميناء عبدالله	ميناء الأحمدى
---------------------	---------------	---------------	---------------

٣- آبار النفط التي أحرقتها قوات النظام العراقي البائد قبل أن تخرج من أراضي وطني الكويت عددها : ص ٧٣

٧٣٧	٧٢٧	٧١٧	٧٠٧
-----	-----	-----	-----

٤- مصدر الطاقة الرئيسي والأول في العالم : ص ٦٣

الغاز الطبيعي	النفط	الكهرباء	الفحم
---------------	-------	----------	-------

٥- العام الذي اكتشف فيه بئر بحرة في وطني الكويت : ص ٦٦

١٩٣٦م	١٩٤٦م	١٩٥٦م	١٩٦٦م
-------	-------	-------	-------

٦- الميناء الذي صدرت منه أول شحنة نفط كويتي : ص ٦٦

الشويخ	الأحمدى	الشعبية	عبدالله
--------	---------	---------	---------

٧- نسبة احتياطي النفط الكويتي بالنسبة لاحتياطي النفط في العالم : ص ٦٨

١٠٪	٢٠٪	٣٠٪	٤٠٪
-----	-----	-----	-----



٨- الحاكم الذي اكتشف النفط في عهده اسمه الشيخ : ص ٦٦

جابر بن مبارك	سالم بن مبارك	أحمد الجابر الصباح	عبدالله السالم
---------------	---------------	--------------------	----------------

٩- العام الذي اكتشف فيه النفط الخفيف في حقل الصابرية : ص ٦٧

٢٠٠٢ م	٢٠٠٣ م	٢٠٠٤ م	٢٠٠٥ م
--------	--------	--------	--------

اكتب المفاهيم أو المصطلحات العلمية الدالة على العبارات التالية :

م	المفهوم أو المصطلح	التعريف
١-	النفط	سائل أسود كثيف قابل للاشتعال تكون في أعماق الأرض. ص ٦٣
٢-	المنتجات الوطنية	المنتجات التي تصنع أو تنتج داخل الكويت من خلال المصانع والشركات الوطنية والمزارع. ص ٧٦
٣-	احتياطي النفط	كمية النفط المخزونة في باطن الأرض. ص ٦٨
٤-	إنتاج النفط	كميات النفط الخام التي تستخرج للاستفادة منها. ص ٦٨
٥-	تكرير النفط	عملية فصل النفط إلى مواد مختلفة مثل : البنزين ، الديزل ، الكيروسين ، الزيوت ، والغازات. ص ٧٠





ضع علامة (√) إذا كانت العبارة صحيحة وعلامة (×) إذا كانت العبارة خاطئة في كل مما يلي :

- ١- الذهب الأسود اسم يُطلق على النفط . ( √ ) ص ٦٣
- ٢- اكتشف حقل الصابرية في عهد الشيخ جابر الأحمد الصباح . ( √ ) ص ٦٧
- ٣- مصفاة ميناء عبدالله تعد الأحدث والأكبر من نوعها في وطني الكويت . ( × ) ص ٧١
- ٤- احتفل وطني الكويت بإطفاء آخر بئر في ٦ نوفمبر ١٩٩١ م . ( √ ) ص ٧٤
- ٥- تتمثل المنتجات الاستهلاكية في الاسمنت والطابوق والأنابيب الخرسانية والحديد . ( × ) ص ٧٧
- ٦- مصفاة ميناء الزور الجديدة أول مصفاة تبنيها شركة البترول الوطنية بالكامل في المنطقة . ( × ) ص ٧١
- ٧- حقل برقان أكبر حقل نفطي في وطني الكويت . ( √ ) ص ٦٦
- ٨- استغرق إطفاء الآبار النفطية المشتعلة على يد قوات النظام العراقي البائد ستة أشهر . ( × ) ص ٧٤
- ٩- تتنوع المنتجات الوطنية الاقتصادية في وطني الكويت . ( √ ) ص ٧٦
- ١٠- يصدر وطني الكويت النفط الخام و مشتقاته بنسبة ٩٤٪ من الصادرات . ( √ ) ص ٦٨
- ١١- حقل الدرة و حقل الحوت هي حقول برية في وطني الكويت . ( × ) ص ٦٧
- ١٢- احتفل وطني الكويت بإطفاء آخر بئر مشتعلة في عهد الشيخ جابر الأحمد الصباح . ( √ ) ص ٧٤
- ١٣- يستخدم الديزل و الكيروسين للشاحنات و التدفئة . ( √ ) ص ٧٦
- ١٤- حفر أول بئر نفطي في منطقة الصابرية . ( × ) ص ٦٧
- ١٥- صدرت أول شحنة من النفط الكويتي عام ١٩٤٦ م . ( √ ) ص ٦٦



**صنف الكلمات التالية إلى مكانها المناسب في الجدول الذي يليها :**

البنزين - ألبان - طابوق - إسمنت - مخبوزات - الزيوت والشحوم

منتجات نفطية	منتجات إنشائية	منتجات استهلاكية
البنزين الزيوت والشحوم ص ٧٦	طابوق إسمنت ص ٧٧	ألبان مخبوزات ص ٧٧

**أكمل الأحداث التاريخية للنفط الكويتي على الخط الزمني التالي:**

ص ٦٦ + ٦٧

١٩٤٦م

١٩٣٨م

١٩٣٦م

تصدير النفط

إكتشاف حقل برقان

إكتشاف بئر بحرة

ص ٧٠

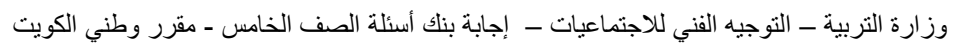
**رتب مراحل تصدير النفط في وطني الكويت :**

٣ ينقل النفط و مشتقاته للموانئ البحرية .

١ يستخرج النفط من باطن الأرض.

٢ تكرير النفط .

٤ يحمل على سفن ضخمة ليصدر إلى دول العالم.



## A group of men in traditional Middle Eastern attire, including white thobes and ghutras, are gathered around a large industrial valve or pump. One man is operating the valve handle. The scene is outdoors under a clear blue sky.

ص ۸۶



**النفط** ص ٦٣



منتجات استهلاكية ص ٧٧



**تلوث مياه الخليج / موت الكائنات البحرية. ص ٧٣**



**تصاعد الغازات السامة والدخان /  
تلوث الهواء . ص ٧٣**



فريق الإطفاء الكويتي ص ٧٤



تلوث التربة . ص ٧٣

أكمل العبارات التالية بما يناسبها :

- ١- العام الذي تم فيه اكتشاف حقل برقان هو ١٩٣٨م ص ٦٦
- ٢- أكبر حقل نفطي في الكويت اسمه برقان . ص ٦٦
- ٣- أهم الموانئ النفطية في وطني الكويت ميناء الأحمدى و الزور و الشعبية . ص ٧١
- ٤- حقل الدرة و الحوت من الحقول البحرية . ص ٦٧
- ٥- كمية النفط المخزونة في باطن الأرض تسمى احتياطي النفط . ص ٦٨
- ٦- أنشأ وطني الكويت شركة البترول الوطنية الكويتية لتشغيل المصافي . ص ٧٢
- ٧- العام الذي قامت فيه قوات النظام العراقي البائد بحرق آبار النفط ١٩٩١م . ص ٧٣
- ٨- احتفل وطني الكويت بإطفاء آخر بئر مشتعلة في حقل اسمه برقان . ص ٧٤
- ٩- المنتجات التي تصنع أو تنتج داخل الكويت من خلال المصانع والشركات الوطنية والمزراع تسمى المنتجات الوطنية . ص ٧٦
- ١٠- المصفاة التي تعمل بجانب مصفاة الأحمدى لتكرير كميات ضخمة من النفط اسمها ميناء عبدالله . ص ٧١
- ١١- عدد آبار النفط الكويتية التي أحرقتها النظام العراقي البائد ٧٣٧ بئراً . ص ٧٣

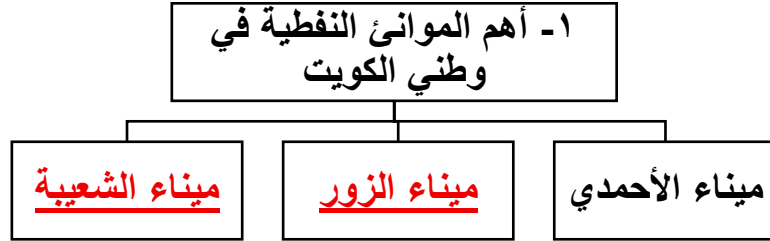


- ١٢- عملية فصل النفط إلى مواد مختلفة مثل البنزين ، الديزل ، الكيروسين ، الزيوت و الغازات تسمى تكرير النفط. ص ٧٠
- ١٣- المصفاة الأحداث والأكبر من نوعها في وطني الكويت وثاني أكبر مصافي النفط في الشرق الأوسط اسمها ميناء الزور الجديدة. ص ٧١
- ١٤- مادة طبيعية عبارة عن سائل أسود كثيف قابل للاشتعال تكون في أعماق الأرض اسمه النفط. ص ٦٣
- ١٥- الحاكم الذي اكتشف حقل الصابرية في عهده اسمه جابر الأحمد الصباح. ص ٦٧
- ١٦- الميناء الذي صدرت منه أول شحنة نفط كويتي يسمى الأحمدي. ص ٦٦
- ١٧- أول بئر نفطي اكتشف في وطني الكويت عام ١٩٣٦م اسمه بحرة. ص ٦٦
- ١٨- المنتجات الوطنية الاقتصادية في وطني الكويت نفطية وإنشائية و استهلاكية. ص ٧٦
- ١٩- تتميز المنتجات الوطنية بجودتها العالية و أسعارها المناسبة. ص ٧٧
- ٢٠- الحاكم الذي احتفل وطني الكويت بإطفاء آخر بئر مشتعلة في عهده اسمه جابر الأحمد الصباح. ص ٧٤
- ٢١- أول مصفاة تبنيتها شركة البترول الوطنية بالكامل في المنطقة اسمها الشعبية. ص ٧١
- ٢٢- يبلغ احتياطي النفط الكويتي بالنسبة لاحتياطي النفط في العالم ١٠٪. ص ٦٨
- ٢٣- الألبان والمخبوزات والفواكه والخضروات تعتبر منتجات اسمها استهلاكية. ص ٧٧
- ٢٤- كميات النفط الخام التي تستخرج للاستفادة منها تسمى إنتاج النفط. ص ٦٨
- ٢٥- الحاكم الذي اكتشف النفط في عهده اسمه أحمد الجابر الصباح. ص ٦٦
- ٢٦- اكتشف النفط الخفيف في حقل اسمه الصابرية. ص ٦٧
- ٢٧- العام الذي اكتشف فيه النفط في وطني الكويت ١٩٣٦م. ص ٦٦
- ٢٨- اللقب الذي يطلق على النفط يسمى الذهب الأسود. ص ٦٣
- ٢٩- العام الذي اكتشف فيه حقل الصابرية ٢٠٠٥م ص ٦٧
- ٣٠- يصدر وطني الكويت النفط الخام ومشتقاته بنسبة ٩٤٪. ص ٦٨

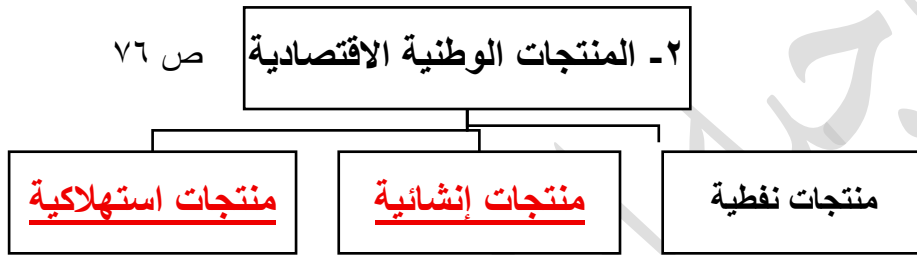


أكمل المخططات السهمية التالية بما يناسبها :

ص ٧١



ص ٧٦



ص ٧١



الأسئلة المقالية :

فرق بين كل مما يلي من حيث التعريف :

إنتاج النفط	احتياطي النفط
كمية النفط المخزونة في باطن الأرض. ص ٦٨	كميات النفط الخام التي تستخرج للاستفادة منها . ص ٦٨





علل لما يلي :

١- أهمية إيرادات النفط في وطني الكويت . ص ٦٩

- أ- تحسين حياة المواطنين .
- ب- دعم الاقتصاد و تنمية قطاعات كثيرة .
- أ- بناء المدارس والمستشفيات والطرق الحديثة.

٢- دعم المواطن للمنتجات الوطنية الاقتصادية. ص ٧٧

- أ- تتميز بجودتها العالية و أسعارها المناسبة .
- ب- تدعم الاقتصاد في وطني الكويت .
- ج- توفير فرص العمل .
- د- سد حاجة البلاد الغذائية والاستهلاكية .

٣- للنفط أهمية كبيرة . ص ٦٣

- أ- تشغيل السيارات و الطائرات .
- ب- نستخدمه في إنتاج الكهرباء.
- ج- يدخل في صناعة البلاستيك.
- د- نستخدمه في الصناعات الطبية .

عدد ثلاثة لكل مما يلي :

١- جهود وطني الكويت في استثمار الثروة النفطية . ص ٧٢

- ❖ أنشأ وطني الكويت شركة البترول الوطنية الكويتية لتشغيل المصافي .
- ❖ إنتاج وقود نظيف يحافظ على البيئة .
- ❖ تنوع استخدام النفط في الصناعة والطاقة .

٢- الآثار المترتبة على حرق آبار النفط الكويتية . ص ٧٣

- ❖ تلوث مياه الخليج وموت بعض الكائنات الحية البحرية .
- ❖ تصاعد الغازات السامة والدخان أدى إلى تلوث الهواء والتسبب بمشاكل تنفسية .
- ❖ تلوث التربة فأصبحت بعض المناطق غير صالحة للزراعة واختفاء النباتات الطبيعية .





### ٣- جهود وطني الكويت في مواجهة التلوث البيئي الناجم عن حرق الآبار. ص ٧٥

- ❖ الاستعانة بشركات عالمية مختصة لإطفاء الحرائق وتنظيف البيئة .
- ❖ أطلقت حملات لزراعة الأشجار وتنظيف الشوارع.
- ❖ إنشاء محميات لحماية ما تبقى من البيئة .

### ٤- مصافي تكرير النفط في وطني الكويت . ص ٧١

- ❖ مصفاة ميناء الأحمدى .
- ❖ مصفاة ميناء الشعبية .
- ❖ مصفاة ميناء عبدالله . - الزور الجديدة .

### ٥- أهم الموانئ النفطية في وطني الكويت. ص ٧١

- ❖ ميناء الأحمدى .
- ❖ ميناء الزور .
- ❖ ميناء الشعبية .

### ٦- المنتجات الوطنية الاقتصادية . ص ٧٦

- ❖ منتجات نفطية .
- ❖ منتجات إنشائية .
- ❖ منتجات استهلاكية .

لاحظ خريطة حقول وموانئ دولة الكويت واكتب عليها ما يلي :



ص ٧١

- ١- حقل برقان .
- ٢- حقل الصابرية .
- ٣- ميناء الأحمدى .



## إجابة بنك أسئلة الصف الخامس

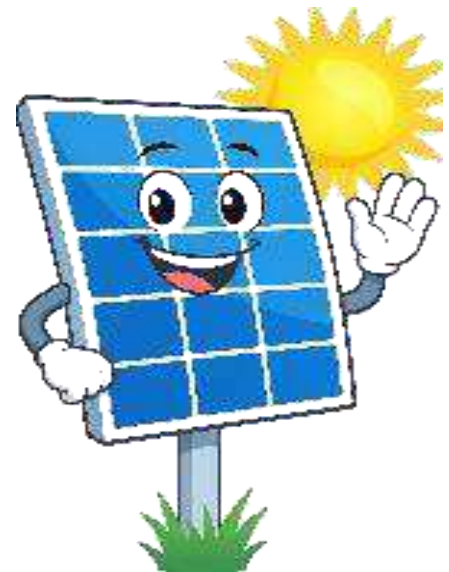
مقرر وطني الكويت

الفصل الدراسي الأول

٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ م

الوحدة التعليمية الرابعة

الطاقة في وطني الكويت





### الأسئلة الموضوعية :

ضع علامة (✓) إذا كانت العبارة صحيحة وعلامة (x) إذا كانت العبارة خاطئة في كل مما يلي :

- ١- الطاقة هي القدرة على القيام بعمل معين . ( ✓ ) ص ٨٦
- ٢- الطاقة التي تنتهي ولا يمكن تعويضها في زمن قصير هي الطاقة المستدامة . ( x ) ص ٨٧
- ٣- مصادر الطاقة المستدامة هي الشمس ، الرياح ، الماء . ( ✓ ) ص ٨٦
- ٤- مميزات الطاقة غير المستدامة أنها لا تنتج طاقة حرارية كبيرة جدا . ( x ) ص ٨٧
- ٥- مصادر الطاقة غير المستدامة هي الفحم فقط . ( x ) ص ٨٧
- ٦- بدأت خدمة الكهرباء في وطني الكويت عام ١٩٤٠ م . ( x ) ص ٨٨
- ٧- أكثر أنواع الطاقة استخداما في العالم هي الكهرباء . ( ✓ ) ص ٨٨
- ٨- تستخدم الكهرباء في تشغيل المصانع وتشغيل أجهزة المستشفيات وإنارة الشوارع . ( ✓ ) ص ٨٨
- ٩- يستخدم الماء في الشرب وري المزروعات والتنظيف وغيرها . ( ✓ ) ص ٨٩
- ١٠- أقدم محطة لتوليد الكهرباء في وطني الكويت هي محطة الصبية . ( x ) ص ٩٠
- ١١- تعد طاقة الرياح طاقة غير نظيفة لأنها تلوث البيئة . ( x ) ص ٩١
- ١٢- دارة الرياح هي أداة تحول حركة الرياح إلى طاقة . ( ✓ ) ص ٩١
- ١٣- أنشأت محطة الشقايا لتوليد الكهرباء وتسخين المياه باستخدام طاقة الماء . ( x ) ص ٩١
- ١٤- يوفر مشروع محطة الشقايا ١٥٪ من احتياجات وطني الكويت من الكهرباء . ( ✓ ) ص ٩٥
- ١٥- يتشابه الغاز الطبيعي مع النفط في التمرکز بين طبقات الصخور العميقة في باطن الأرض ( ✓ ) ص ٩٣
- ١٦- من مميزات الغاز الطبيعي أن له لون وله رائحة . ( x ) ص ٩٣



- ١٧- يستخدم الغاز الطبيعي في الطبخ والتدفئة وتحتل مياه البحر . ( ✓ ) ص ٩٣
- ١٨- من مقومات منطقة الشقاي سهولة التضاريس ، سطوع الشمس ، شدة الحرارة ، استمرار حركة الرياح طوال العام . ( ✓ ) ص ٩٦

- ١٩- ألواح الطاقة الشمسية لا توفر الكهرباء . ( x ) ص ٩٧
- ٢٠- ترشيد الاستهلاك هو الاستخدام الأمثل للموارد . ( ✓ ) ص ٩٩
- ٢١- أطلقت وزارة التربية حملة (وفر) لتوفير الطاقة . ( x ) ص ٩٩

**أكمل العبارات التالية بما يناسبها :**

- ١- القدرة على القيام بعمل معين تسمى الطاقة. ص ٨٦
- ٢- الطاقة التي لا تنتهي ولا تنفذ وتعرف بالطاقة النظيفة تسمى المستدامة. ص ٨٦
- ٣- مصادر الطاقة المستدامة هي : الشمس ، الرياح ، و الماء. ص ٨٦
- ٤- تمتاز الطاقة غير المستدامة بأنها متوفرة حالياً بكميات كبيرة وتنتج طاقة حرارية. ص ٨٧
- ٥- مصادر الطاقة غير المستدامة هي : الفحم ، النفط ، و الغاز الطبيعي. ص ٨٧
- ٦- العام الذي بدأت فيه خدمة الكهرباء في وطني الكويت عام ١٩٣٤ م. ص ٨٨
- ٧- أكثر أنواع الطاقة استخداماً في العالم اسمها الكهرباء. ص ٨٨
- ٨- أقدم محطة لتوليد الكهرباء في وطني الكويت اسمها الشويخ. ص ٩٠
- ٩- الطاقة النظيفة التي لا تلوث البيئة اسمها الرياح. ص ٩١
- ١٠- دارة الرياح هي أداة تحول حركة الرياح إلى طاقة. ص ٩١
- ١١- محطة الشقاي تولد الكهرباء باستخدام طاقتي الشمس و الرياح. ص ٩٥
- ١٢- تبلغ نسبة الكهرباء التي توفرها محطة الشقاي لوطني الكويت ١٥٪. ص ٩٥



- ١٣- أحد مصادر الطاقة غير المستدامة يتميز بأنه صديق للبيئة اسمه الغاز الطبيعي. ص ٩٣
- ١٤- الوزارة التي أطلقت حملة ( وفر ) اسمها الكهرباء والماء و الطاقة المتجددة. ص ٩٩

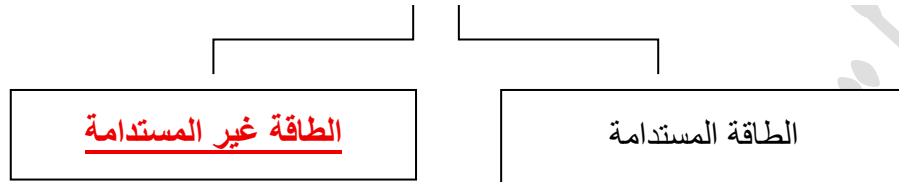
اكتب المفاهيم أو المصطلحات العلمية الدالة على العبارات التالية :

- ١- ( الطاقة المستدامة ) الطاقة التي لا تنتهي ولا تنفذ وتعرف بالطاقة النظيفة . ص ٨٦
- ٢- ( الطاقة ) القدرة على القيام بعمل معين . ص ٨٦
- ٣- ( الطاقة غير المستدامة ) الطاقة التي تنتهي ولا يمكن تعويضها في زمن قصير. ص ٨٧
- ٤- ( دوارة الرياح ) أداة تحول حركة الرياح الى طاقة . ص ٩١
- ٥- ( ترشيد الاستهلاك ) الاستخدام الأمثل للموارد . ص ٩٩



أكمل المخططات السهمية التالية :

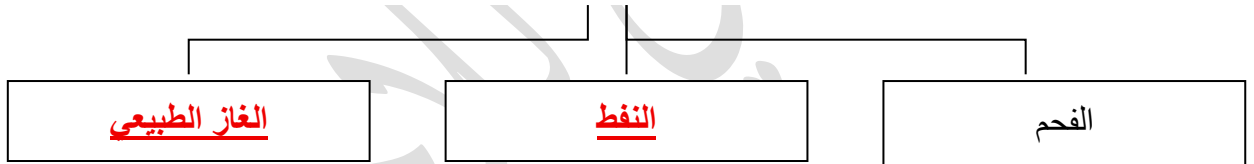
١- أنواع الطاقة : ص ٨٦



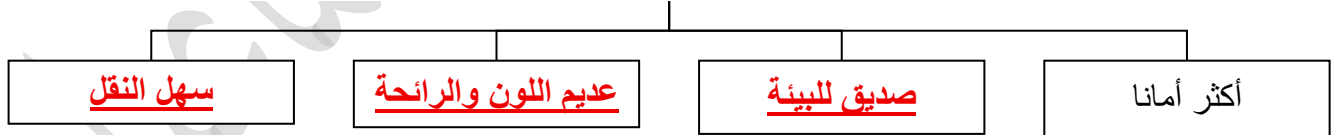
٢- مصادر الطاقة المستدامة : ص ٨٦



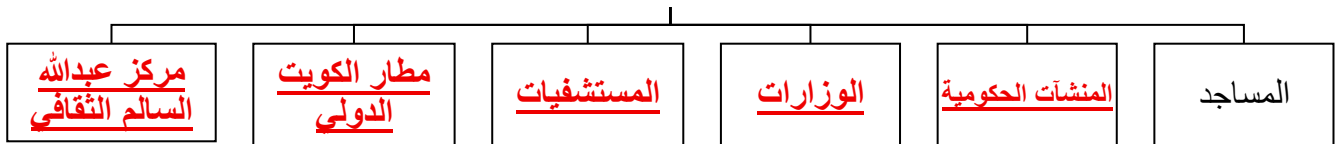
٣- مصادر الطاقة غير المستدامة : ص ٨٧



٤- مميزات الغاز الطبيعي: ص ٩٣



٥- المنشآت التي تستخدم الطاقة الشمسية في وطني الكويت : ص ٩٧

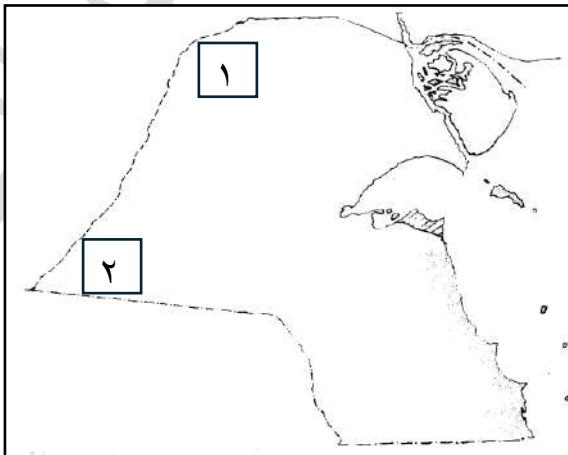




**ضع خطا تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :**

- ١- الطاقة التي لا تنتهي ولا تنفذ وتعرف بالطاقة النظيفة : ص ٨٦
- أ- الطاقة غير المستدامة    ب- الطاقة المستدامة    ج- الطاقة الحركية    د- الطاقة الحرارية
- ٢- من مميزات الطاقة المستدامة أنها : ص ٨٦
- أ- تنفذ    ب- غير متوفرة    ج- اقتصادية    د- باهضة الثمن
- ٣- العام الذي بدأت فيه خدمة الكهرباء في وطني الكويت : ص ٨٨
- أ- ١٩٣١ م    ب- ١٩٣٢ م    ج- ١٩٣٣ م    د- ١٩٣٤ م
- ٤- أقدم محطة لتوليد الكهرباء في وطني الكويت : ص ٩٠
- أ- الجهراء    ب- الصبية    ج- الشويخ    د- الزور
- ٥- المحطة التي تستخدم طاقة الرياح لتوليد الكهرباء وتسخين الماء في وطني الكويت : ص ٩١
- أ- الشقاي    ب- الجهراء    ج- حولي    د- الأحمد
- ٦- توفر محطة الشقاي احتياجات وطني الكويت من الكهرباء ما يمثل نسبة : ص ٩٥
- أ- ١٠٪    ب- ١٥٪    ج- ٢٠٪    د- ٢٥٪

**أمامك خريطة دولة الكويت ، اكتب الرقم الدال على العبارة التالية :**



- ١- منطقة الشقاي تحمل على الخريطة رقم ( ٢ )

ص ٩٦





اكتب العامل المشترك لمدلولات الصور التالية في المكان المناسب :

مصادر الطاقة  
المستدامة

ص ٨٦



مصادر الطاقة  
غير المستدامة

ص ٨٧



استخدامات  
الكهرباء

ص ٨٧



استخدامات  
الماء

ص ٨٩



طرق ترشيد  
الاستهلاك

ص ٩٩





**صنف العبارات بين الاقواس حسب ماهو مطلوب منك في الجداول التالية :**

١- ( الشمس / النفط / الرياح / الفحم / الماء / الغاز الطبيعي )

الطاقة المستدامة	الطاقة غير المستدامة
الشمس – الرياح – الماء	النفط – الفحم – الغاز الطبيعي
ص ٨٦	ص ٨٧

٢- ( ري المزروعات / تشغيل المصانع / الشرب / التنظيف / إنارة الشوارع / وسائل التبريد )

استخدامات الكهرباء	استخدامات الماء
تشغيل المصانع إنارة الشوارع وسائل التبريد	ري المزروعات الشرب التنظيف
ص ٨٨	ص ٨٩

**الأسئلة المقالية :**

**فرق بين كل مما يلي حسب المطلوب في الجدول التالي :**

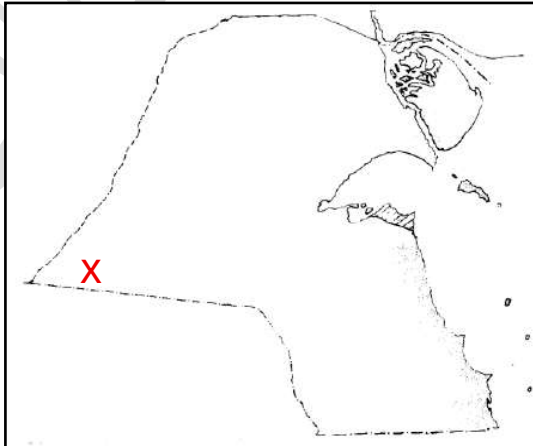
أوجه المقارنة	الطاقة المستدامة ص ٨٦	الطاقة غير المستدامة ص ٨٧
التعريف	الطاقة التي لا تنتهي ولا تنفذ وتعرف بالطاقة النظيفة	الطاقة التي تنتهي ولا يمكن تعويضها في زمن قصير
المميزات	غير ملوثة للبيئة متوفرة دائماً اقتصادية	متوفرة حالياً بكميات كبيرة تنتج طاقة حرارية كبيرة جداً



علل لما يلي:

- ١- إنشاء محطات توليد الطاقة . ص ٨٨  
مع تطور البلاد ونموها السريع زاد الطلب على الكهرباء لتلبية احتياجات السكان.
- ٢- إنشاء محطات تحلية مياه البحر . ص ٨٩  
بسبب الاستهلاك المتزايد للمياه
- ٣- أهمية الطاقة في حياتنا . ص ٩٠  
لتسهيل أمورنا اليومية مثل التنقل والحركة من مكان لآخر ولتشغيل الآلات
- ٤- تعد طاقة الرياح طاقة نظيفة . ص ٩١  
لأنها لا تلوث البيئة
- ٥- تعد طاقة الرياح طاقة مستدامة . ص ٩١  
لإمكانية استخدامها لسنوات طويلة
- ٦- إنشاء مشروع محطة الشقاي للطاقة المستدامة . ص ٩٥  
لتقليل الاعتماد على النفط والغاز الطبيعي لتوليد الكهرباء
- ٧- تركيب ألواح الطاقة الشمسية . ص ٩٧  
من أجل ترشيد استخدام الطاقة الكهربائية - حماية البيئة من التلوث .
- ٨- انطلاق حملة ( وفر ) الوطنية . ص ٩٩  
لتقليل هدر الطاقة في وطني الكويت

لاحظ الخريطة التي أمامك جيدا ثم أجب عن السؤال التالي :



- ١- حدد موقع منطقة الشقاي على خريطة دولة الكويت  
بوضع الرمز X ص ٩٦



عدد ما يلي ( اكتب فيما يلي ):

- ١- أنواع الطاقة . ص ٨٦  
- مستدامة  
- غير مستدامة
- ٢- مصادر الطاقة المستدامة . ص ٨٦  
- الشمس .  
- الرياح .  
- الماء .
- ٣- مميزات الطاقة المستدامة . ص ٨٦  
- غير ملوثة .  
- متوفرة دائما .  
- اقتصادية .
- ٤- مصادر الطاقة غير المستدامة . ص ٨٧  
- الفحم .  
- النفط .  
- الغاز الطبيعي .
- ٥- استخدامات الكهرباء في حياتنا . ص ٨٨  
- تشغيل المصانع .  
- تشغيل إشارات المرور .  
- تشغيل وسائل التبريد .  
- الانارة .  
- الأجهزة المنزلية .  
- تجهيزات المستشفيات .  
- وسائل الاتصالات .  
( كل ما يكتبه المتعلم من استخدامات الكهرباء )
- ٦- استخدامات الماء في حياتنا . ص ٨٩  
- الشرب .  
- ري المزروعات .  
- التنظيف .  
( كل ما يكتبه المتعلم من استخدامات الماء )
- ٧- محطات توليد الطاقة في وطني الكويت . ص ٩٠  
- محطة الزور الجنوبية .  
- محطة الصبية .  
- محطة الشعيبية الشمالية والجنوبية .  
- محطة الشويخ .  
- محطة الدوحة الشرقية والغربية .
- ٨- مميزات طاقة الرياح . ص ٩١  
- طاقة نظيفة غير ملوثة للبيئة  
- متوفرة دائما . ( مستدامة تستخدم لسنوات طويلة )
- ٩- استخدامات طاقة الرياح . ص ٩١  
- توليد الكهرباء .  
- تسخين المياه .
- ١٠- مميزات الغاز الطبيعي . ص ٩٣  
- أكثر أمانا .  
- سهل النقل .  
- صديق للبيئة .  
- عديم اللون والرائحة .



- ١١ - استخدامات الغاز الطبيعي . ص ٩٣  
- الطبخ . - التدفئة . - تعبئة الثلجات . - تحلية مياه البحر .

- ١٢ - مقومات منطقة الشقاي . ص ٩٦  
- سهولة التضاريس . - سطوع الشمس . - شدة الحرارة فيها .  
- استمرار حركة الرياح طوال العام .

- ١٣ - المنشآت التي تستخدم الطاقة الشمسية في وطني الكويت . ص ٩٧  
- المساجد - المنشآت الحكومية - الوزارات - المستشفيات  
- مطار الكويت الدولي - مركز عبدالله السالم الثقافي

- ١٤ - أهداف حملة وفر . ص ٩٩  
- نشر الوعي بأهمية ترشيد الاستهلاك .  
- تعزيز السلوكيات الإيجابية في استخدام الطاقة .  
- إبراز الأثر البيئي والاقتصادي للاستهلاك الرشيد .

- ١٥ - طرق ترشيد استهلاك الطاقة . ص ٩٩  
- إطفاء الأنوار في الأماكن غير المستخدمة في المنزل .  
- استخدام أنظمة الإضاءة الذكية والتحكم عن بعد .  
- استخدام طريقة الري بالتنقيط في ري المزروعات .

### لاحظ الصور المقابلة ثم أجب على الأسئلة التالية :



- ١- ما اسم هذه الأداة ؟ ص ٩١  
دوارة الرياح .
- ٢- ما هي مميزاتها ؟  
تعتبر طاقة نظيفة لا تلوث البيئة ، تعتبر طاقة مستدامة يمكن استخدامها لسنوات طويلة .
- ٣- ما اسم المحطة التي تستخدم هذه الطاقة في وطني الكويت ؟  
محطة الشقاي لطاقة الرياح .





١- ما اسم هذه الطاقة ؟ ص ٩٧  
ألواح الطاقة الشمسية.

٢- ما هي مميزاتاها ؟  
توفر الكهرباء بطريقة نظيفة ، وحماية البيئة من التلوث.

٣- أين تستخدم ؟  
المساجد ، المنشآت الحكومية ، المستشفيات ، مطار الكويت الدولي ، مركز عبدالله السالم الثقافي.



١- ما اسم الحملة الوطنية لتوفير الطاقة ؟ ص ٩٩  
وفر.

٢- ما اسم الوزارة التي أطلقت هذه الحملة ؟  
وزارة الكهرباء والماء و الطاقة المتجددة .

٣- ما هي أهداف هذه الحملة ؟

- نشر الوعي بأهمية ترشيد الاستهلاك.
- تعزيز السلوكيات الإيجابية في استخدام الطاقة.
- إبراز الأثر البيئي والاقتصادي للاستهلاك الرشيد.