

السؤال الأول : أ : ظلل (إ) إذا كانت العبارة صحيحة و(ب) إذا كانت غير صحيحة:

ب	أ	1. تعتبر الرياح من أقدم مصادر الطاقة على سطح الكرة الأرضية.
ب	أ	2. تبلغ نسبة اليابسة على سطح الكرة الأرضية 70%.
ب	أ	3. نباتات تنمو طوال العام تسمى النباتات الحولية.
ب	أ	4. تقع بلادي الكويت في جهة الشمال الشرقي بالنسبة لشبه الجزيرة العربية.
ب	أ	5. القرقور من أدوات الصيد قديماً.
ب	أ	6. يعتبر الغاز الطبيعي من الغازات الغير سامة.

ب : اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:

1. مصدر من مصادر الطاقة الغير متجددة هو :

المياه	الرياح	الفحم	الشمس
--------	--------	-------	-------

2. يبلغ عدد المحيطات في العالم :

6	5	4	3
---	---	---	---

3. يعتبر من النباتات الحولية هو نبات :

الخزامى	الرمث	النخيل	العرفج
---------	-------	--------	--------

4. تطل دولة الكويت على مسطح مائي يسمى :

البحر الأحمر	خليج عمان	بحر العرب	الخليج العربي
--------------	-----------	-----------	---------------

5. حفر أول بئر نفط في دولة الكويت في منطقة :

الصابرية	بحرة	أم نقا	برقان
----------	------	--------	-------

6. يشكل النفط ومنتجاته البتروكيمياوية ما يقارب نسبة:

95%	94%	93%	92%
-----	-----	-----	-----

د : اختر من المجموعة أ ما يناسبها من المجموعة ب بوضع الرقم المناسب:

ب	الرقم	أ
1991		1. اكتشاف حقل برقان.
2018		2. تصدير أول شحنة نفط.
1946		3. حفر بئر بحرة .
2006		4. حرق آبار النفط الكويتية
1938		5. اكتشاف الغاز الطبيعي الحر
1936		6. تصدير أول شحنة من النفط الخفيف

هـ - حدد على خريطة دولة الكويت ما هو مطلوب بوضع الرقم المناسب :



1. منطقة الصليبية

2. حقل برقان

3. منطقة الصابرية

4. منطقة كبد

5. حقل بحرة

6. الخليج العربي

السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة التالية: (أ) علل ما يلي :

1. الاعتماد على السمك كغذاء رئيسي في دولة الكويت .

.....

2. تسمية الطاقة المتجددة بالطاقة النظيفة.

.....

3. تسمية النفط بالذهب الأسود.

.....

4. إقامة محميات طبيعية في دولة الكويت

.....

- (ب) اكتب ما تعرفه عن:

1. أهمية النباتات الطبيعية. أ- ب-

2. جهود دولة الكويت في كل مما يلي:

المحافظة على الثروة السمكية	الاهتمام بحيوانات الرعي والدواجن	المحافظة على حيوانات الحياة الفطرية
-	-	-
-	-	-

- (ج) فرق بين المفاهيم التالية:

النباتات الحولية	النباتات المعمرة
.....
المحيط	البحر
.....
المضيق	الخليج
.....
الطاقة الغير متجددة	الطاقة المتجددة
.....