

الجزء الأول (12 نقطة)

التمرين الأول (06 نقاط)

يمثل الماء أهم الموارد الموجودة في الأرض حيث نجد إما

على شكل مياه سطحية وإما على شكل مياه جوفية

إعتماداً على الوثيقة المقابلة:

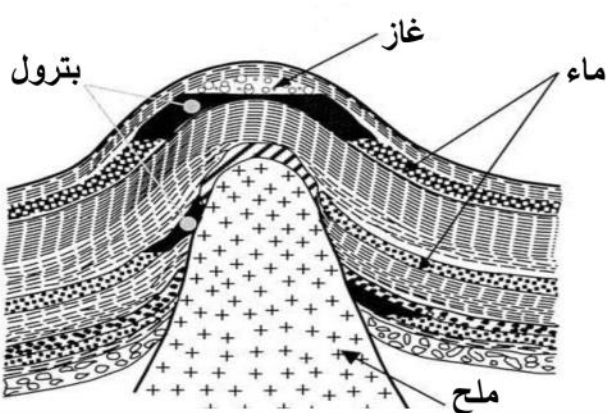
1- تعرف على البيانات من (1 إلى 5).

2- لخص في نص علمي قصير (لا يتجاوز 4 أسطر) دورة الماء في الطبيعة.

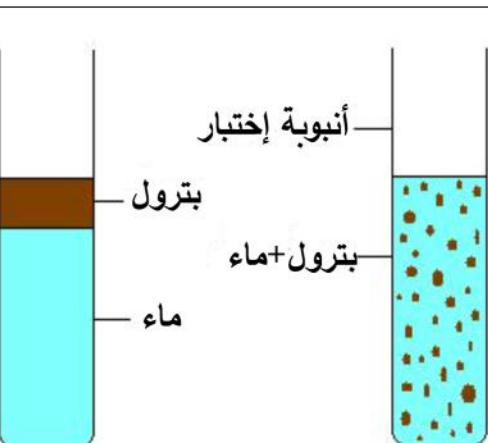
التمرين الثاني (06 نقاط)

يعتبر البترول من أهم الموارد الباطنية الموجودة في بلادنا وللتعرف على إحدى مميزاته قام الأستاذ بالتجربة الموضحة في السند

"01" حيث قام بخلط كمية من البترول مع كمية من الماء"



السند 2: بعد تشكل البترول يتجمع في صخور حازنة، ويطلب تشكيله هذا عشرات الملايين من السنين، في غالب مكان البترول يرتبط وجوده بوجود الماء المالح.



السند 1: تجربة خلط البترول مع الماء

1. إعتماداً على تجربة السند 1 أكمل الجدول التالي (بعد إعادة نقله على ورقة الإجابة)

التفسير	الملاحظة	التجربة
		خلط البترول مع الماء

2. أ- إشرح بإختصار مراحل تشكيل البترول.

ب- فسر إرتباط وجود البترول بالماء المالح.

شاهدت شريط وثائقيا حول الثروات الطبيعية في الجزائر مثل البترول والغاز وأماكن تواجدها في صحراء الكبيرة وكذا عن بعض المناطق السياحية في منطقي الطاسيلي والهقار التي يستوجب المحافظة عليها، وباعتبارك تلميذا في السنة الثالثة متوسط طرح عليك خالك عدة أسئلة، ولمساعدته إليك السنادات التالية:

	<p>يمثل البترول والغاز الطبيعي أهم مصادر الطاقة في الجزائر وتوجد أكبر مكامن البترول في حاسي مسعود وإيجيل، بينما توجد مكامن الغاز الطبيعي في عين صالح وحاسي مسعود وحاسي رمل.</p>	
السندي 3: من السلوكيات الإيجابية لحفظ البيئة على المناظر الطبيعية.	السندي 2: أماكن تواجد البترول والغاز في الجزائر.	السندي 1: رسومات منقوشة في الطاسيلي.

إعتمادا على السنادات المقدمة إليك ومكتسباتك القبلية أجب خالك عن تساؤلاته بـ :

1. وصف مناخ الطاسيلي قبل ملايين السنين.
2. تفسير سبب تواجد مكامن البترول بكثرة في صحراء الجزائر.
3. إقتراح 3 سلوكيات للمحافظة على المناظر الطبيعية.

-الصفحة 2 من 2-

- عطلة سعيدة - أستاذ المادة سعدي -