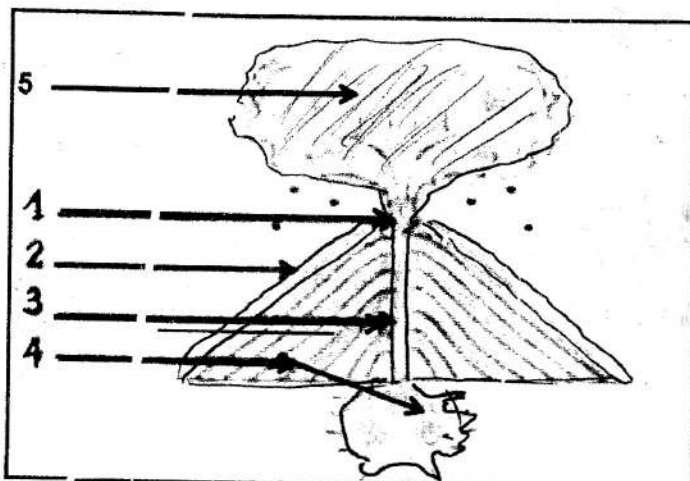


لختام الفصل الأول في مادة علوم الطبيعة والبيئة

التمرين الأول (6ن) :

ينتتج عن ثوران البراكين مواد مختلفة تدل على النشاط الداخلي للكرة الأرضية والشكل الممولي يبين مقطع في بركان.

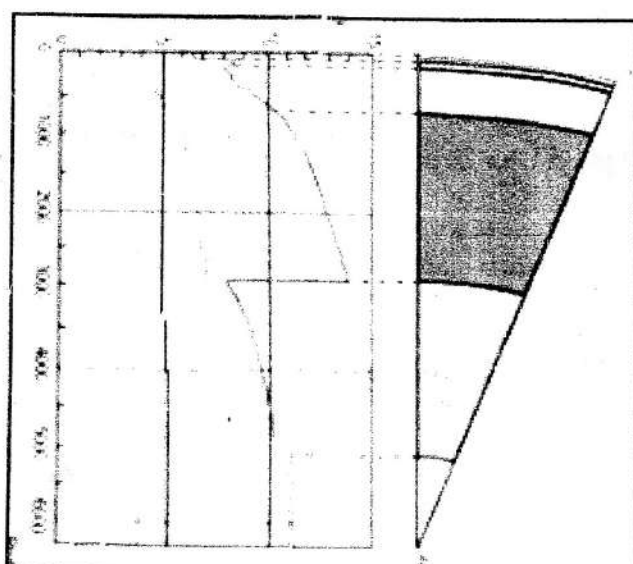


الوثيقة 1

التمرين الثاني: (6ن)

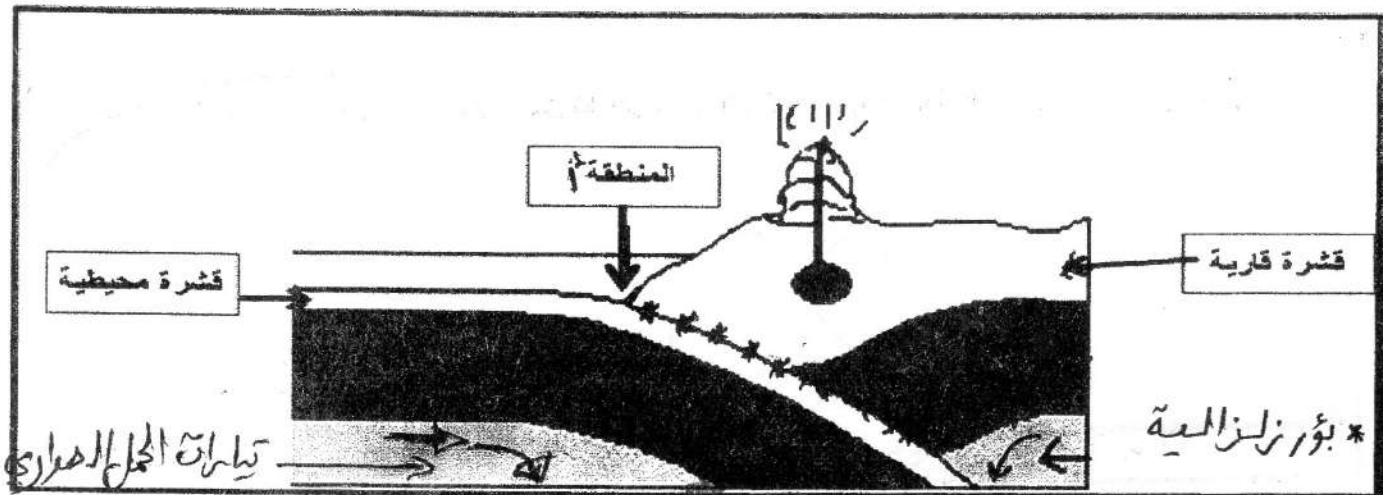
إن من الإعجاز العلمي في القرآن الكريم، الذي يظهر لنا عظمة الخالق عزوجل قوله تعالى: " الله الذي خلق سبع سماوات ومن الأرض مثلهن" ، حيث أشار لنا أن الأرض تتكون من 7 طبقات وهذا الذي توصل إليه العلماء من خلال الدراسات الحديثة.

- 1- ذكر الطبقات المكونة للكرة الأرضية.
- 2- إشرح باختصار كيف تم تحديدها.
- حدد الطبقة المسئولة عن مختلف الأنشطة الجيولوجية.



الوثيقة 1

شاهدت شريطًا وثائقياً أثار اهتمامك كثيراً بسبب معرفتك لما يحدث في أعماق المحيطات من ظواهر، فقد عرفت أن القشرة الأرضية في تجدد وتتوسيع مستمرتين، لكن رغم ذلك فإن أبعاد الكره الأرضية تبقى ثابتة، ولأجل فهم ذلك جيداً لجأت إلى الأنترنت فتحصلت على الوثائق التالية:



يشير الدليل على توسيع قعر المحيط إلى أن القشرة الأرضية والقشرة المحيطية تتحركان كصفائح ضخمة، يطلق عليها الجيولوجيون الصفائح التكتونية، وهي عبارة عن قطع ضخمة من الغلاف الصخري.

السند 2

التعليمات:

من خلال السندات ومكتسباتك:

1- فسر سبب حركة الصفائح التكتونية مع ذكر أنواعها.

2- قدم شرحًا للظاهرة التي تحدث على مستوى المنطقة (١).

3- فسر وجود بئر زلزالية مختلفة العمق في هذه المنطقة .

بالتفصيل للجميع - أسئلة المادة-