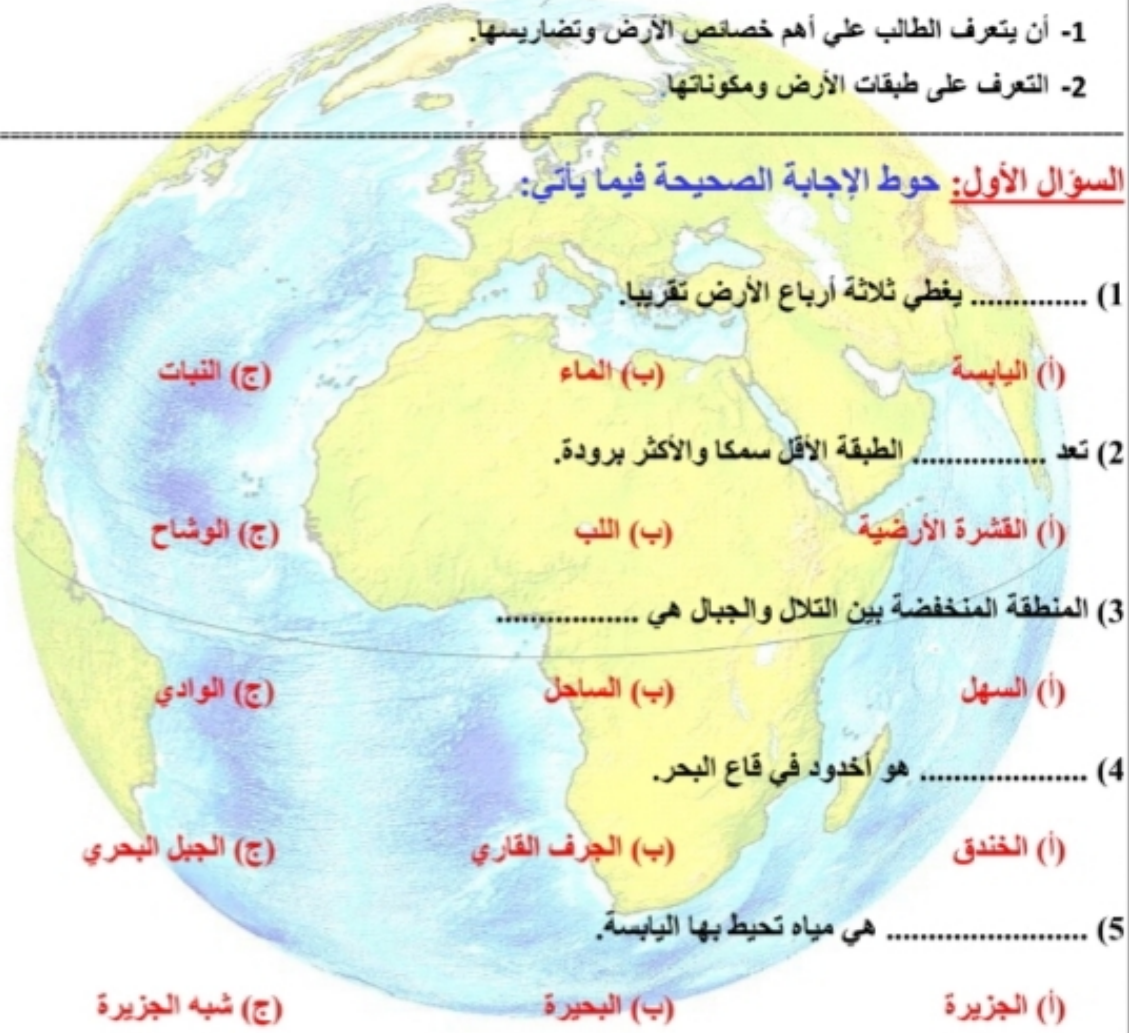


مؤشرات الأداء

- 1- أن يتعرف الطالب على أهم خصائص الأرض وتضاريسها.
- 2- التعرف على طبقات الأرض ومكوناتها.

السؤال الأول: حوط الإجابة الصحيحة فيما يأتي:



السؤال الثاني: اكتب الكلمة الصحيحة في المكان المناسب من خلال الكلمات الآتية:



(صلبة - الساحل - التهر - منصهرة - الأخدود)

-
- 1 - هو واد عميق بجوانب شديدة الانحدار.
- 2 - هو اليابسة التي تحيط بالมหาطل.
- 3 - هو مسطح شاسع من المياه الجارية.
4. الطلب الداخلي عبارة عن صخور والطلب الخارجي عبارة عن صخور

السؤال الثالث: والآن هيا أيها البطل تعرف على هذه التضاريس واتكتب الاسم الصحيح أمام كل تعريف.



-
- 1- أرض بجوانب شديدة الانحدار وقمة مسطحة
- 2- يابسة تحيط بها الماء من ثلاثة جهات
- 3- أعلى تضاريس على الأرض وله قمة بارزة
- 4- يابسة تحيط بها الماء من جميع الجهات
- 5- أرض واسعة ومسطحة

السؤال الرابع: اذكر أسماء طبقات الأرض الواردة أدناه: -



خصائص الأرض

- يغطي الماء ثلث أرباع الأرض تقريباً. والماء قد يكون ماء مالحا ومعظمها يكون في المحيطات (مسطحات مائية شاسعة من الماء المالح).
- الماء العذب (هو الماء غير المالح) ويوجد في الآثار والجداول
- أغلب البحيرات بها ماء عذب وبعضاً يحوي الماء المالح
- القارات: هي المناطق السبع الكبرى الموجودة في الأرض
- تقع دولة الإمارات العربية المتحدة في قارة آسيا
- للأرض الكثير من الخصائص (التضاريس) مثل: الجبل - الوادي
- قاع المحيط: اليابسة التي توجد تحت المحيط
- الساحل يفصل بين اليابسة الجافة والماء
- الرُّف القاري (يشبه التل الكبير)
- العمق السحيق (واسع ومسطح ويمتد عبر المحيط آلاف الكيلومترات)
- الخدق (أخذود في قاع المحيط وهو أعمق أجزاء قاع المحيط)

طبقات الأرض



إعداد المعلمة: هاجر مرؤاني

والمعلمة: نرمين صبرى