



النشاط العلمي سادس ابتدائي

الدورة 2 الفرض 3 النموذج 1

الأستاذ : بحسينة نجيب

I- التمرين 1 (اختبار التعلّمات)

أختار الجواب الصحيح :

1- يغطي الماء سطح كوكب الأرض بنسبة:

• أ - 30%

• ب - 50%

• ج - 70%

2- يحتوي جسم الإنسان على :

• أ - 20% من الماء

• ب - 40% من الماء

• ج - 70% من الماء

3- سبب تلوث مياه البحار والمحيطات هو :

• أ - الحيوان

• ب - الإنسان

• ج - الصخور

II- التمرين 2 (دعم التعلّمات)

(1) أختار الجواب الصحيح :

لأن الأرض تحتوي على نسبة عالية من الماء ولها غلاف جوي، فقد سميت بالكوكب :

• أ - الأزرق

• ب - الأخضر

• ج - الأحمر

(2) أذكر الأسباب التي تهدد التنوع البيولوجي البحري.

(3) أفسر كيف تُساهم العوامل التالية في ظاهرة الاحتباس الحراري :

• احتراق الوقود

• احتراق الغابات وقطع الأشجار

• الزحف العمراني

• البراكين

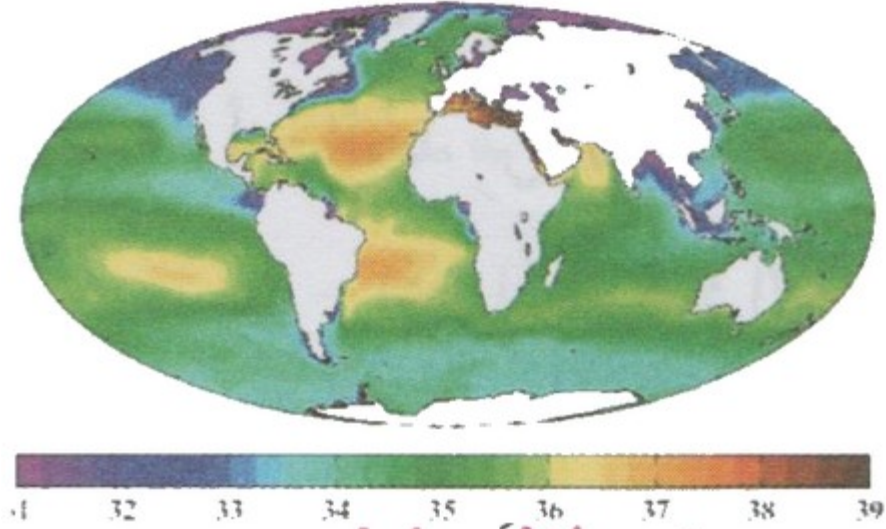
4) من بين أضرار ظاهرة الاحتباس الحراري : ارتفاع درجة حرارة الأرض، تصحر الأراضي والفيضانات. أفسر كيف يؤدي ارتفاع درجة حرارة الأرض إلى تصحر الأرض والفيضانات.

III- التمرين 3 (تنمية التعلم)

مياه البحار والمحيطات مالحة، إلا أن نسبة الملوحة تختلف من بحر أو محيط إلى آخر.

1- أذكر اسم البحر الأكثر ملوحة.

2- أبين أين يوجد المحيط الأقل ملوحة (أستعين بالشريط).



النَّسْبَةُ الْمَائِيَّةُ لِلْمُلُوحَةِ

ملح البحر غني بمادة اليود المفيد لجسم الإنسان. ويحتوي لتر واحد من ماء البحر على حوالي 3g من الملح.

3- كم لتراً من ماء البحر يجب تبخيره للحصول على كيس ملح وزنه 400g ؟