



النشاط العلمي سادس ابتدائي

الدورة 2 الفرض 3 النموذج 1

الأستاذ: بحسينة نجيب

١- التمرين ١ (اختبار التعلمات)

أختار الجواب الصحيح :

١- يغطي الماء سطح كوكب الأرض بنسبة:

- أ - %30
- ب - %50
- ج - %70

٢- يحتوي جسم الإنسان على :

- أ - 20% من الماء
- ب - 40% من الماء
- ج - 70% من الماء

٣- سبب تلوث مياه البحار والمحيطات هو :

- أ - الحيوان
- ب - الإنسان
- ج - الصخور

٢- التمرين ٢ (دعم التعلمات)

(١) أختار الجواب الصحيح :

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

- أ - الأزرق
- ب - الأخضر
- ج - الأحمر.

(٢) أذكر الأسباب التي تهدد التنوع البيولوجي البحري.

(٣) أفسر كيف تساهم العوامل التالية في ظاهرة الاحتباس الحراري :

- احتراق الوقود
- احتراق الغابات وقطع الأشجار
- الزحف العمراني
- البراكين

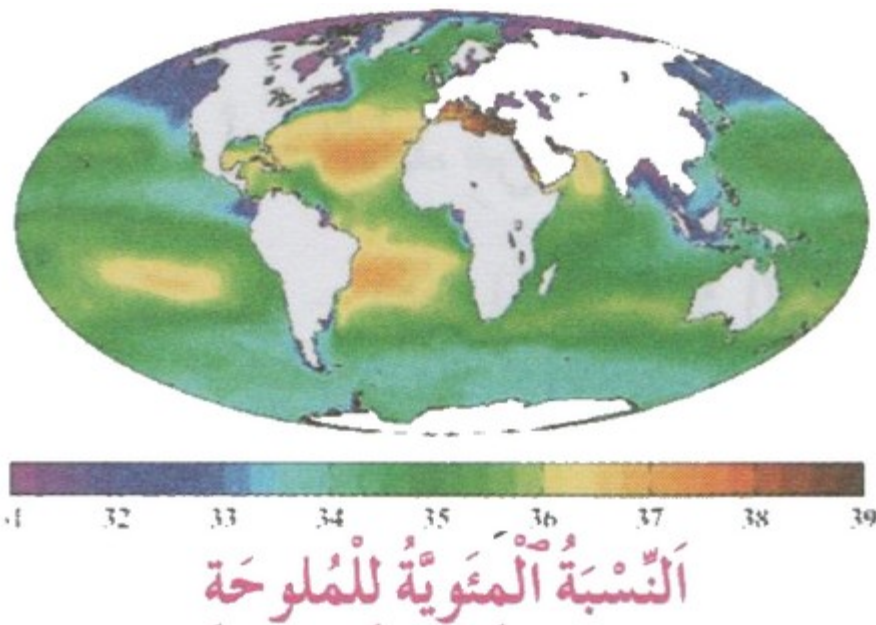
4) من بين أضرار ظاهرة الاحتباس الحراري : ارتفاع درجة حرارة الأرض، تصرح الأرضية والفيضانات. أفسر كيف يؤدي ارتفاع درجة حرارة الأرض إلى تصرح الأرض والفيضانات.

III- التمرين 3 (تنمية التعلمات)

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 (استعين بالشريط).



ملح البحر غني بمادة اليود المفيدة 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 ؟