



النشاط العلمي خامس ابتدائي

الدورة 2 الفرض 3 النموذج 1

الأستاذ: بحسينة نجيب

I- التمرين 1 (اختبار التعلمات)

أقرأ على اللوحة أسفله :

برنامج إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة لسقي المناطق الخضراء بمدينة الرباط



1- إلى ما تشير هذه اللوحة؟

2- أذكر بعض مصادر هذه المياه العادمة.

قبل إنشاء محطة تنقية المياه العادمة كانت هذه المياه تفرغ في البحر.

3- أكتب بعض آثار هذا السلوك.

4- أستنتج.

II- التمرين 2 (دعم التعلمات)

- 1- أكتب حرف (V) أمام الاقتراحات الصحيحة و حرف (F) أمام الاقتراحات الخاطئة :
- يتكون الغلاف الجوي من عاز الأوكسجين فقط : _____
- يسمح الغلاف الجوي بالحياة على كوكب الأرض : _____
- لا يساهم الإنسان في تلوث الهواء : _____
- قطر الشمس أكبر من قطر الأرض 10 مرات : _____
- المسافة بين الشمس والأرض تجعل درجة حرارة الأرض معتدلة : _____
- تساهم المسافة بين الشمس والأرض في استمرار الحياة على سطحها : _____
- الشمس مصدر ثانوي للطاقة على وجه الأرض : _____

III- التمرين 3 (تنمية التعلمات)

- أحدد العوامل التي تؤثر على درجة الحرارة المتوسطة للأرض بوضع علامة (X) في الخانة المناسبة :
- موقع الأرض بالنسبة للشمس :
 - موارد الأرض :
 - دوران القمر حول الأرض :
 - الخلاف الجوي للأرض :
- 4- ما أهمية طاقة الشمس للملحوقات الحية على سطح الأرض ؟
- 5- أذكر شيئاً واحداً من الأشياء التي يتعرض لها جسم الإنسان إذا لم يحميه من أشعة الشمس.