

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته:
اليوم سوف اقدم لكم عرض عن البيئة:
أهداف:

- ١- التعرف الى مفهوم البيئة.
 - ٢- التعرف الى أهمية البيئة.
 - ٣- كيفية التعرف للمحافظة على البيئة.
- تعريف البيئة:

البيئة هي النظام الذي يدعم و يدرس جميع أشكال الحياة على سطح الأرض ، وهي النظام الذي يدرس العلاقات المتبادلة "أولا" للكائنات الحية بين بعضها البعض ، و "ثانيا" بين الكائنات الحية و البيئة المحيطة بما فيها من عوامل حية وعوامل غير حية تحيط بها و تؤثر على وجودها و تطورها و توزيعها.

أنواع البيئة:

١ - البيئة الطبيعية : وتشمل "الغلاف الجوي" و ما يحتويه من هواء وغازات ، و"الغلاف المائي" و هو أكبر التجمعات البيئية و يشمل البحار و المحيطات والأنهار والأمطار و الجليد ، و"الغلاف الصخري" و هو الغلاف الخارجي الذي يحيط الكرة الأرضية ويشمل الجبال و الصخور والتربة ، و"الغلاف الحيوي" و المقصود به جميع الكائنات الحية.

٢- البيئة الاجتماعية: وهي علاقات الإنسان مع الآخرين من خلال العادات و التقاليد و الدين والمؤسسات الرسمية والتي بدورها تقوم القوانين الاجتماعية بتنظيم هذه العلاقات.

٣- البيئة البيولوجية: هي كل ما قام الإنسان بإنجازه مصانع ، حقول ، مدن و غيرها.

انواع البيئة:

- تلوث الهواء :تلوث الهواء يعرف بأنه دخول مواد بشكل مباشر أو غير مباشر في الجو ولهذه المواد تأثير ضار على الإنسان و الكائنات الحية الأخرى .و أهم مصادر تلوث الهواء و التي تقسم إلى مصادر "طبيعية" و مصادر سببها " نشاطات الإنسان".
- ومثال على المصادر الطبيعية المواد العضوية الناتجة عن النباتات ، الغازات، النشاط البحري و البركاني و غيرها . و أمثلة على المصادر التي سببها الإنسان مخلفات وسائل النقل ، ملوثات المصانع، الأشعة الناتجة عن محطات توليد الكهرباء و غيرها من محطات توليد الطاقة .
- تلوث المياه :تلوث المياه يمنع من استخدامه في مجالات كثيرة كالري و الشرب، و هناك أربع أنواع لتلوث المياه : تلوث فيزيائي, تلوث كيميائي, تلوث حيوي , تلوث الإشعاعي. و يشمل تلوث الأنهار و البحيرات , والأمطار الحمضية, والبحار و المحيطات، و المياه الجوفية.
- تلوث التربة : ناتجة عن إلقاء النفايات المشعة , الأمطار الحامضية ,و المبيدات و غيرها من مواد ضارة .
- تلوث بالكيمواويات : مصدرها الأساسي المواد الكيميائية.

اهمية البيئة:

البيئة هي العامل الوحيد لوجود الحياة على الأرض ، و بدونها لا يمكن أن تكون هناك حياة على الأرض ، و في نظامنا الشمسي توجد كواكب كبيرة أخرى ، و لكن لا توجد حياة عليها بسبب نقص البيئة ، و بالتالي حتى العلماء يعملون على المريخ فقط لخلق الحياة عليه لأنه يحتوي على بعض مظاهر البيئة المناسبة ، و هذا يدل على أهمية البيئة للحياة و الوجود.
كيفية المحافظة على البيئة:

١-تشديد الرقابة على كافة المصانع كي تقلل من عوادمها ومخلفاتها قدر المستطاع,ومحاولة نقل المصانع للمدن الصناعية للتقليل من أضرارها.

٢-تنظيم دعوات تنمية وحفلات يكون الهدف من توضيح كافة أسباب التلوث وخطورة التلوث على البيئة,ويمكن تكثيف هذه الندوات بالجامعات والمدراس لزرع ثقافة النظافة والمحافظة على البيئة لدى أبنائنا.

اتمنى قد استفدتم...

مع السلامة.