

Resíduos



Francisco Pinto(6), Gonçalo Pinto(7), João Vicente(8),

Luís Teixeira(13) 9.E

Escola João Araújo Correia

Geografia

Causas:

- Produção/utilização de energias;
-
- Resíduos hospitalares;
-
- Resíduos Industriais;
-
- Consumo doméstico;
-
- Excesso de população;
-
- Excesso de consumo;
-

Consequências:

- Emissão de radiações
-
- Contaminação dos solos e dos aquíferos
-
- Poluição
-
- Erosão dos solos
-
- Maus cheiros
-
- Problemas para a saúde humana
-

Soluções:

- Usar energias renováveis
- Reduzir, reutilizar, reciclar e recuperar os vários materiais.
- desenvolver formas de conter a emissão de poluentes por meio do uso de membranas que realizam a absorção de resíduos.
- Compostagem

Faça do "Meio Ambiente" o seu "Meio de Vida"



Conceitos:

Resíduos hospitalares - São resíduos não perigosos e equiparados a resíduos sólidos urbanos, não apresentando exigências especiais no seu tratamento. São resíduos provenientes de serviços gerais e administrativos, embalagens e invólucros comuns, material ortopédico sem vestígios de sangue. Resíduos Industriais - é o resíduo proveniente de processos produtivos industriais.

Excesso populacional - mudança positiva do número de indivíduos de uma população. Excesso de consumo - é um estilo de vida orientado por uma crescente propensão ao consumo de bens ou serviços

Resíduos agrícolas - Os resíduos agrícolas são resíduos gerados direta ou indiretamente em processos produtivos da atividade agrícola

RSU - resultam de várias atividades humanas e pela sua natureza são substâncias sem utilidade nem valor económico para quem descarta Radiação - é a propagação de energia de um ponto a outro, seja no vácuo ou em qualquer meio material, podendo ser classificada como energia em trânsito, e podendo ocorrer através de uma onda eletromagnética ou partícula.

Poluição - entende-se a introdução pelo homem, direta ou indiretamente, de substâncias ou energia no ambiente, provocando um efeito negativo no seu equilíbrio, causando assim danos à saúde humana, aos seres vivos e aos ecossistemas. Erosão - ação de processos superficiais, (tal como a ação do fluxo de água ou vento) que remove solo, rochas, ou material dissolvido de um local na crosta da Terra, que então o transporta para outro local