



Santo Antônio de
PÁDUA
PREFEITURA

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



Aluno (a): _____

Escola: _____

Data: ___/___/___ Ano de Escolaridade: _____

Professor (a) _____

Atividade 3 de Ciências - 6º ano

(Semana de 1 a 5 de março)

Lixo inorgânico

Lixo inorgânico é aquele formado por materiais produzidos pelo homem, tais como plástico, metal, vidro e borracha.

Geralmente o lixo inorgânico é mais volumoso que o lixo orgânico, mas isso não significa que o lixo orgânico não seja um problema. O lixo orgânico está relacionado com a atração de animais, que muitas vezes são vetores de doença, além de formar o chorume – material líquido de cor escura e odor desagradável. O chorume é altamente contaminante e pode infiltrar-se no solo, contaminando a água subterrânea.

E já que o assunto é lixo inorgânico, vamos aos exemplos:

EXEMPLOS LIXO INORGÂNICO

- *Copos de Iogurte
- *Embalagens de comida
- Quentinhas
- *Sacos plásticos
- *Garrafas Pets
- *Garrafas de água
- *Latinhas de Refrigerante
- *Papelão
- *Vidro
- *Isopor

Exercícios

- 1) O que é lixo inorgânico?
- 2) Qual a diferença relacionada à volume entre lixo orgânico e inorgânico?
- 3) Por que o chorume é prejudicial ao solo?
- 4) Cite exemplos de lixos inorgânicos.