

PET 4 – 3º ano – 4ª Semana
Componente Curricular: Geografia

Leia o texto para responder as **ATIVIDADES 1 e 2.**

REUTILIZAR PARA PRESERVAR

ARTISTA PLÁSTICO CRIA BICICLETAS FEITAS COM GARRAFAS PET

Um artista plástico descobriu uma forma de transformar garrafas pets em bicicletas ecológicas. [...]

Para que o material se transforme em um meio de transporte de duas rodas, a garrafa pet é triturada e transformada em pó. Em seguida, o pó vai para uma máquina que faz o molde. Depois é só instalar os outros componentes como freio, rodas, pedal e a bicicleta estará pronta.

[...]

O desejo [...] é que, no futuro, as bicicletas sejam mais baratas e cheguem às pessoas pobres, que muitas vezes sofrem com meios de transporte cheios e caros.

No Brasil, a reciclagem ainda é uma atividade pouco praticada. Segundo a ABRESPE, Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos Especiais, os brasileiros produzem 76 milhões de toneladas de lixo, sendo que apenas 3% desses materiais vão para a reciclagem.

- 1 –** De acordo com o que foi estudado nas últimas semanas, quais tipos de ação ambiental você consegue identificar no texto da reportagem? Quais benefícios dessa ação para o meio ambiente?

A reciclagem de materiais. Esse tipo de ação reduz a poluição ambiental.

- 2 –** A reportagem afirma que os brasileiros produzem 76 milhões de toneladas de lixo, e apenas 3% desse material vai para reciclagem. Você acha que esse dado é positivo? Explique.

Resposta pessoal. Sugestão: Não, porcentagem de material reciclado é pequena.

3 – Observe a tira e responda às questões:



Disponível em <http://2.bp.blogspot.com/-ys9dN-cCIXo/Tf0eN04M56I/AAAAAAAAAIE/YKjGu5VRjdc/s1600/tira324.gif>. Acesso em: 09/07/2020.

a) Que problema ambiental está retratado?

A poluição do rio.

b) Quem é responsável por esse problema Ambiental?

O ser humano.

c) Além dessa agressão ambiental, que outro tipo de problema afeta as águas dos rios?

O despejo de esgoto, o assoreamento, etc.
