



GOVERNO DO ESTADO
DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria da Educação

ATIVIDADES PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS (APNPs) - ANOS FINAIS

DISCIPLINA: CIÊNCIAS

SÉRIE: 6º ANO

Observe a figura e leia o texto.

Apesar de não gostar de banho o Cascão incentiva os colegas a recolher o lixo das ruas e colocar no local correto, que é na lata de lixo.



<http://pt-br.monica.wikia.com>

Responda:

1. O trabalho de limpeza das ruas recolhendo o lixo e a folhas que caem das árvores, e a limpeza dos bueiros para evitar alagamento é considerado um trabalho de:

- A) higiene ambiental.
- B) higiene corporal.
- C) higiene mental.
- D) higiene bucal.

Leia o texto.

Na saúde uma grande preocupação é com higiene ambiental, pois contribui tanto para a saúde individual como para a saúde da população local. A higiene ambiental envolve

ações gerais como cuidados com os rios e córregos, com as cidades, com as escolas, ou seja, cuidado com os locais em que a população tem livre acesso.

Responda:

2. Em relação à higiene ambiental uma ação que deve ser desenvolvida é:

- A) escovar os dentes após as refeições.
- B) lavar as mãos após usar o banheiro.
- C) realizar o tratamento do esgoto.
- D) tomar banhos todos os dias.

Observe a figura e leia o texto.



<http://deptoinfantojuveniladparque.wordpress.com>

No quadro acima apresenta o tempo de decomposição de alguns materiais, sendo dois orgânicos, papel e pano e dois inorgânicos, a lata e a garrafa de plástico. Podemos observar que os materiais orgânicos se decompõem mais rápidos que os orgânicos, mas não podem ser descartados na natureza, devem ser reciclados.

Responda:

3. Após ler o texto e observar a figura, podemos afirmar que:

- A) a lata de metal se decompõe mais rápido que o pano.
- B) apesar de decompor rápido, o pano e o papel devem ser reciclados.
- C) o papel demora mais tempo para decompôr que a garrafa de plástico.
- D) não é preciso reciclar os materiais orgânicos, pois se decompõem rápido.

Leia o texto.

A reciclagem é o termo utilizado para designar o reaproveitamento de materiais beneficiados como matéria-prima para um novo produto. Muitos materiais podem ser reciclados e os exemplos mais comuns são o papel, o vidro, o metal e o plástico.

Responda:

4. Dos materiais citados abaixo, qual deles pode ser reciclado?

- A)** casca de banana.
- B)** papel molhado com café.
- C)** algodão usado em ferimentos.
- D)** garrafa plástica de água mineral.

5. Escreva três exemplos de materiais recicláveis que existem em sua casa ou na rua em que você mora.