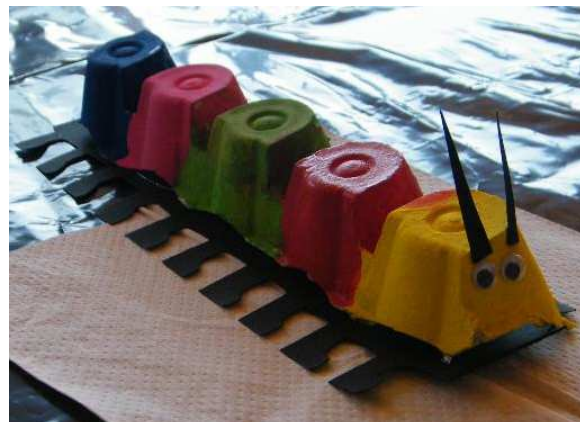


Oficina

Use e Re-Use em Casa



Caça-sujões
Mascote do Centro
de Educação
Ambiental
*Responsável pelo
tema dos Resíduos*



Porque fazemos tanto lixo?

Quase tudo o que compramos no supermercado vem embalado, pelo que no final do dia, em nossas casas, temos muitos resíduos de embalagens.



Para onde vão os nossos resíduos?

Os resíduos que não separamos e que chamamos resíduos indiferenciados colocam-se em contentores ou são recolhidos porta a porta e seguem em camiões do lixo para aterro sanitário ou para incineração (queima). Em Esposende o nosso lixo vai para um aterro sanitário!

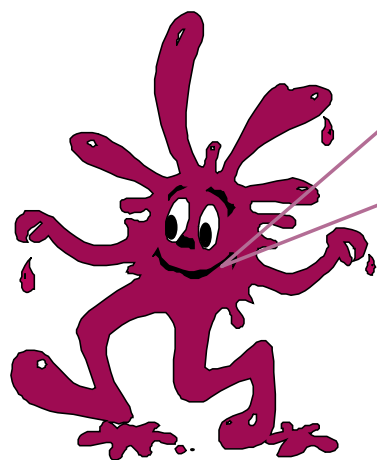


Aterro sanitário



Incineradora

O que devemos fazer para que os aterros sanitários não tenham tanto lixo e encham rapidamente?



Eu sei!
Devemos Reduzir a
quantidade de lixo que
fazemos, Reutilizá-lo se
possível e Reciclá-lo!

REDUZIR e REUTILIZAR os resíduos!

Como?

- Antes de comprares novo material escolar, verifica o que tens casa para não comprares sem necessidade;
- Escreve ou imprime nos dois lados da folha;
- Os teus pais devem comprar produtos de longa duração e não descartáveis pois criam muito menos resíduos! (Exemplos: panos de limpeza em tecido, lâminas de barbear recarregáveis, chávenas, pilhas recarregáveis, etc.);
- Compra preferencialmente sabão em vez de gel de duche: o sabão utiliza menos embalagem, o que permite diminuir a quantidade de resíduos! Se usares gel, escolhe embalagens maiores e com possibilidade de recarga;
- Reutiliza ou manda arranjar equipamentos elétricos e eletrónicos;
- Pensa em dar os aparelhos e os móveis que já não utilizas em casa a associações que se encarreguem de os restaurar;
- Reutiliza as embalagens de vidro ou plástico transformando-as em objetos úteis, como por exemplo porta-lápis ou frascos para compotas caseiras;
- Dá uma segunda vida à roupa que já não utilizas, oferecendo-as a obras de caridade, associações, amigos ou familiares.



Reciclar os Resíduos!

Na reciclagem os resíduos são transformados em materiais ou objetos para o mesmo fim ou para uso diferente. O papel, o vidro, o plástico, o metal, as pilhas, alguns óleos, resíduos verdes, madeira e borracha são alguns dos materiais que podem ser reciclados...



Como devemos separar os resíduos nos ecopontos?

Ecoponto Azul – Papel e cartão



É reciclável:

Papel de escrita, jornais, revistas, papel de embrulho, caixas de cartão, sacos de papel.

Não é reciclável:

Papel autocolante, papel vegetal, papel químico, papel plastificado, papel higiénico, papel de lustro, fraldas, entre outros.

Ecoponto Amarelo – Plástico e metal



É reciclável:

Todo o tipo de embalagens de plástico como garrafas, embalagens Tetra pak, garrafões de água, garrafas de óleo, sumos e refrigerantes, vinagre, detergentes, produtos de higiene, sacos de plástico limpos, esferovite limpa e invólucros de plástico.

Não é reciclável:

Embalagens de plástico de combustíveis e óleo de motores, panelas, talheres...

Como devemos separar os resíduos nos ecopontos?

Ecoponto Verde - Vidro

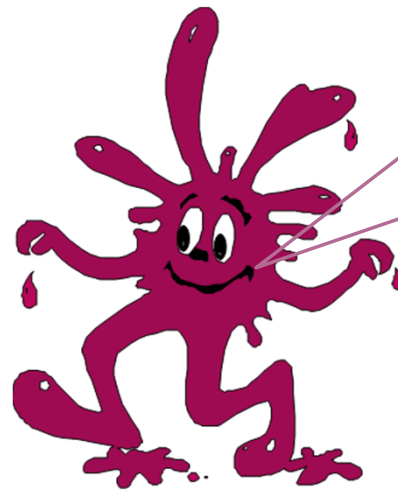


É reciclável:

Garrafas de água, sumos e refrigerantes, vinho, cerveja, frascos e botões, produtos de conserva, iogurte, mel e compotas.

Não é reciclável:

Lâmpadas incandescentes e halogéneo, loiças e cerâmicas, espelhos, pirex, vidraças, embalagens de perfume e cosmética.



Por que motivo devemos reciclar?

Poupamos recursos naturais



Árvores



Petróleo



Água



Areia

Gastamos menos energia!

Fazemos menos poluição atmosférica e aquática!

Diminuímos a quantidade dos resíduos que colocamos no aterro sanitário!



Ideias para reutilizar os teus resíduos em casa!

Animais ecológicos!

1. Lagartas

Material necessário

- Caixas de ovos;
- Cartolina preta ou castanha;
- Pincéis;
- Tintas de várias cores;
- Cola;
- Tesoura;
- Marcadores.

2. Abelhas

Material necessário

- Rolos de papel higiénico;
- Papel de cor amarela, laranja, preta ou castanha;
- Cola;
- Um palito;
- Tesoura;
- Marcadores.

3. Pinguins

Material necessário

- 2 garrafas de plástico de refrigerante;
- Tinta em spray acrílica preta e branca;
- Tesoura
- Pincéis
- 1 folha de papel (molde)
- Cola
- Tinta de água de diversas cores;
- Tecidos velhos;
- Lã.

Ideias para reutilizar os teus resíduos em casa!

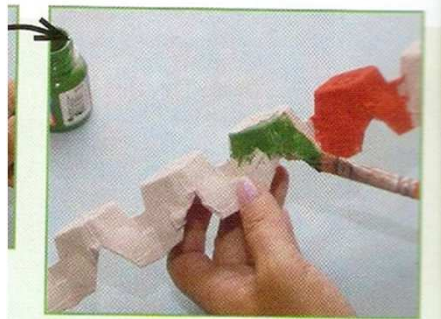
1. Lagartas

1.



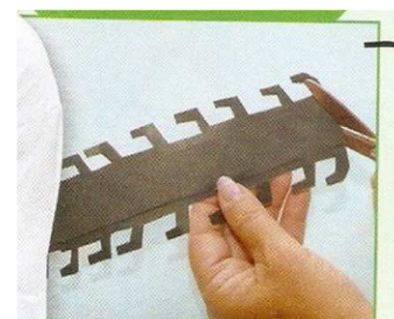
1. Recorte uma fileira completa da embalagem de ovos e tire o excesso das laterais.

2.



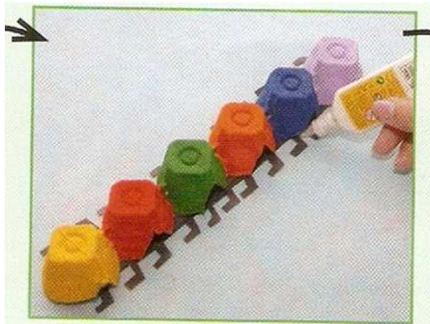
2. Pinte cada parte de uma cor.

3.



3. Recorte as patas de acordo com o molde.

4.



4. Cole o corpo sobre as patas.

5.



5. Cole as antenas, olhos e boca.

Neste passo podes desenhar os olhos e a boca com marcadores!

2. Abelhas

1.



Começa por envolver o rolo de papel higiénico com papel amarelo.

2.



Recorta tiras onduladas de cartolina preta ou castanha.

3.



Cola as tiras até a metade do rolinho.

4.



Recorta e cola as asas da tua abelha com papel cor de laranja e cola também as antenas na parte superior dentro do rolo.

5.



Enrola a ponta das antenas com um palito.

6.



Recorta as patas da abelha, como na imagem, com cartolina preta ou castanha e cola-as.

7.



Desenha o rosto da abelhinha com marcadores.

3. Pinguins

1.



Corta, com a ajuda dos teus pais, duas garrafas de refrigerante como representado na figura e encaixa as mesmas.

2.



Pinta, com a ajuda dos teus pais, as tuas garrafas (pinguim) com tinta em spray de cor preta.

3.



Com a ajuda de um molde, como representado na imagem, pinta o teu pinguim com tinta em spray de cor branca.

1. Pinguins (continuação)



Pinta a parte superior do teu pinguim.



Com tinta ou com marcadores desenha os olhos e o bico do teu pinguim.



Com lã que tenhas por casa faz um pompom, utilizando a tua mão, pede ajuda aos teus pais.



Cola na parte superior do pinguim, o pompom e se tiveres restos de tecido faz-lhe um cachecol! E terminaste!

Ajuda o planeta!
Faz a separação dos teus resíduos, não desperdices água ou energia e respeita todos os seres vivos!

