

Educação ambiental – professora Rita

Assista ao vídeo e depois faça um x nas alternativas corretas:

- 1- O óleo de cozinha que é jogado na pia, vai até os rios e:
 - a) Alimenta os peixes e demais animais que lá vivem
 - b) Serve de adubo para as plantas aquáticas.
 - c) Mata os animais que lá vivem, pois impede a passagem da luz do sol e do oxigênio.
- 2- Lixo jogado no chão:
 - a) É levado pela chuva e pelo vento e entopem bueiros provocando alagamentos.
 - b) Os coletores ambientais recolhem e levam para o aterro sanitário.
 - c) É absorvido pelo solo e vira adubo.
- 3- Os sacos plásticos e outras embalagens que vão parar nos rios:
 - a) Servem de alimento para os peixes e outros animais que lá vivem.
 - b) Os animais confundem com alimento e comem, o que os leva a morte.
 - c) Deixam os rios mais bonitos, pois ficam boiando na superfície.
- 4- O desmatamento e as queimadas:
 - a) Deixam os animais silvestres sem ter onde morar.
 - b) Ajudam na produção do oxigênio que é tão importante para nossa sobrevivência.
 - c) Só trazem benefícios para a natureza.

5- De onde vem a maior parte da energia elétrica consumida em nossas casas?

- a) Do sol.
- b) Da água.
- c) Do vento.

6- Uma alternativa para reduzir o desmatamento é:

- a) Usar madeira de reflorestamento, em vez de cortar matas nativas.
- b) Cortar as árvores mais velhas e deixar as mais novas, pois irão crescer.

7- O que é consumo responsável?

- a) É consumir o quanto puder e descartar o lixo sem se preocupar com o seu destino.
- b) É ter consciência de que tudo o que consumimos gera resíduos, ou restos, que serão descartados e levarão muito tempo para se degradar. Então é preciso reduzir o consumo, principalmente de materiais que levarão muito tempo para se degradar. Reciclar e reaproveitar tudo o que for possível.
- c) É não jogar lixo em qualquer lugar. Todo o lixo que produzir encaminhar para o aterro sanitário.