



PATRULHA D'ÁGUA

apresenta:

JUNTOS EM CASA:

Decomposição de materiais



Oi, pessoal! Eu já vi sendo jogado no rio todo tipo de resíduo. Pneus, garrafinhas, sapatos, televisores, papéis de bala, roupas, restos de alimentos...



livros, papéis, fraldas, vidros, canudinhos, plásticos, até sofás eu já vi!

Muitos materiais ficam anos na natureza, pois o tempo de decomposição deles é longo. Uma latinha de refri demora mais de 100 anos para se decompor! O plástico também, o vidro mais de 4.000 anos!



Podemos dizer que o tempo de decomposição é o tempo de vida de cada material. Infelizmente, esses materiais e muitos outros estavam no rio em que eu moro.



Descobrimos que a nascente do rio do Joca estava limpinha, mas que, ao longo do percurso do rio, as águas estavam muito poluídas. O que será que isso quer dizer?





DICAS:

- 1- Limpe as mãos por pelo menos 20 segundos, abra a torneira e enxague. Lembre-se de fechar bem a torneira.
- 2- Em ambientes que não disponha de acesso para lavar as mãos com água e sabão, pode-se utilizar o Álcool em Gel 70%. Lembre-se que o Álcool em Gel não substitui a lavagem com água e sabão.
- 3- Lembrem-se de colocar a máscara ao sair de casa, seguindo as recomendações da Secretaria da Saúde.

VAMOS DEIXAR NOSSA CASA SAUDÁVEL?

Dica: Substitua as sacolas plásticas pela Ecobag.

Fonte: <http://nocta.com.br/blog/2020/03/18/qual-e-o-jeito-certo-de-lavar-as-maos/>