

## **SANEAMENTO AMBIENTAL (antiga Engenharia Sanitária)**

1. Explicar a importância de lavar as mãos e beber água limpa, relacionando com a prevenção de doenças transmitidas pela água contaminada;
2. Explicar os procedimentos simples para desinfecção da água;
3. Apresentar para a sua seção os conceitos de saneamento básico e ambiental e sua relação com a saúde;
4. Apresentar para a sua seção um estudo sobre condições de vida em populações muito abaixo do nível de pobreza, onde a carência de água é um fator decisivo para a má condição de vida;
5. Identificar quais os principais contaminantes do meio ambiente e seus efeitos sobre a saúde.
6. Colaborar em uma campanha de saúde pública na sua cidade.
7. Possuir noções gerais sobre os problemas causados pelo lixo, e formas de separação, reciclagem e coleta seletiva, bem como a destinação adequada do lixo, de acordo com seu tipo e sua procedência.
8. Visitar uma estação de tratamento de água ou esgotos, centrais de triagem de resíduos ou aterros sanitários de sua localidade, elaborando relatório sobre as funções, tarefas e funcionamento.
9. Elaborar painel que demonstre como se dá a captação, o tratamento e a distribuição da água em sua localidade, bem como sua destinação após o uso.