

Aprender contextualizadamente é uma das práticas mais eficientes!

NRE Guarapuava

Postado em: 03/09/2019

Ao realizar os processos da ciência, mesmo que de forma simplificada, mostra-se aos alunos um processo de construção do conhecimento! Assim, para ensinar sobre a qualidade da água, aprender a filtração é muito significativo. Uma das etapas da limpeza da água nas estações de tratamento, é a filtração. Desta forma, alunos e as alunas do 6º Ano F, do Colégio Estadual Professora Dulce Maschio, sob a orientação da professora da disciplina de Ciências, Nerielly E. de Rocco, puderam observar este processo e aprender mais sobre a importância de beber água filtrada!

Ao realizar os processos da ciência, mesmo que de forma simplificada, mostra-se aos alunos um processo de construção do conhecimento! Assim, para ensinar sobre a qualidade da água, aprender a filtração é muito significativo. Uma das etapas da limpeza da água nas estações de tratamento, é a filtração. Desta forma, alunos e as alunas do 6º Ano F, do Colégio Estadual Professora Dulce Maschio, sob a orientação da professora da disciplina de Ciências, Nerielly E. de Rocco, puderam observar este processo e aprender mais sobre a importância de beber água filtrada! Assim, aprender é fácil e prazeroso!