

AMIGOS DO MEIO AMBIENTE: FORMAÇÃO DE AGENTES AMBIENTAIS

Centro Acadêmico do Agreste - CAA

Gilson Lima da Silva - glimasilva21@yahoo.com.br

Objetivos

Gerais: Desenvolver, nos alunos, professores e funcionários da escola e comunidade do entorno, o interesse em colaborar com o processo de sustentabilidade ambiental, garantido assim uma melhor qualidade de vida.

Específicos: - Formar agentes ambientais que possam atuar no ambiente escolar e na comunidade do entorno; - Fomentar a realização de parcerias com entidades e órgãos públicos para ampliar os trabalhos e projetos a serem desenvolvidos na escola; - Despertar o interesse de participação da comunidade nas ações e projetos a serem desenvolvidos na escola; - Incentivar os alunos na adoção de posturas e hábitos de proteção ao meio ambiente, seja em casa, na escola e na sua comunidade; - Reduzir a produção de lixo na escola, além de implantar ações de reaproveitamento e reutilização do que for possível; - Monitorar a qualidade e quantidade da água consumida com vistas a reduzir o consumo e aplicar técnicas de reuso; - Monitorar a geração e destino final do esgoto sanitário; - Monitorar o consumo de energia elétrica e estabelecer procedimentos para o consumo sustentável.

Resumo:

A proposta consiste em implementar um programa de educação ambiental em uma escola municipal de Caruaru, para formação de agentes ambientais, através da elaboração de um diagnóstico ambiental e plano de ação. Estes agentes atuarão no ambiente escolar e no entorno. O diagnóstico e respectivo plano de ação consistirá nas seguintes etapas: a) identificação dos resíduos sólidos gerados através da elaboração de inventário para determinação da quantificação, classificação, armazenamento e destino final dos resíduos; b) determinação da quantidade e qualidade de água e esgoto gerado na escola, visando elaborar um programa de redução e reuso de água e prevenção de doenças de veiculação hídrica; c) acompanhamento do consumo de energia elétrica, objetivando elaborar um programa de redução do consumo e usos de equipamentos eletrônicos com baixo consumo de energia; d) implantação de uma área verde na escola, com espécies endêmicas da caatinga, que possa despertar o interesse dos alunos pela flora da região do agreste. A equipe pretende difundir os resultados alcançados no projeto, através da elaboração de cartilhas, artigos e outros materiais de divulgação que possam ser utilizados pelos professores e alunos em sala de aula, estendendo as boas práticas ambientais para a comunidade do entorno.