

Título: Desenvolvendo a educação ambiental na Escola Estadual Mário David Andreazza no município de Boa Vista, RR

Autor(es) Assuraia Lucena de Miranda; Regia Chacon Pessoa de Lima*; Leomar Leão Pereira

E-mail para contato: regiachacon@ig.com.br

IES: Univ. Est. Roraima

Palavra(s) Chave(s): Reciclagem; Ambiente Escolar; Educação Ambiental

RESUMO

Os plásticos estão presentes em diversos setores da economia mundial e sua reciclagem é de extrema importância para o meio ambiente, uma vez que todas as substâncias que o compõem dificultam sua biodegradabilidade. Estes materiais quando queimados indevidamente, liberaram substâncias nocivas ao homem, ao meio ambiente, ao solo e ainda contribuí para o aquecimento global. A instituição escolar possui um importante papel de formação e transformação de cidadãos na sociedade. Com isso ao longo dos anos a educação vem sofrendo reformulações, tanto pela lei de Diretrizes e bases da Educação Nacional (LDB/1996) quanto pelos Parâmetros Curriculares Nacionais (PCN/1999), no intuito de resgatar a individualidade dos discentes. O projeto desenvolvido na escola Mario David Andreazza, faz parte das atividades do Programa Mais Educação e oficinas do meio ambiente criado pela Portaria Interministerial nº 17/2007. Estas ações são preconizadas pelo projeto Agenda 21 e devem ser ministradas de forma lúdica para os alunos do ensino fundamental no horário oposto as aulas. No mês de setembro do ano de 2012, as ações pedagógicas foram disseminadas em sala de aula, buscando de forma divertida, uma alternativa para a reutilização das garrafas e outros materiais de uso pedagógico da própria escola. O objetivo deste trabalho é mostrar os possíveis danos causados à saúde e o impacto ambiental que esses objetos causam na natureza quando depositadas em aterros sem controle. As ações visam estimular mudanças de atitudes e formação de novos hábitos com relação a utilização dos recursos naturais, auxiliando e orientando a Repensar, Reduzir Reutilizar e Reciclar. A implantação deste projeto se deu em etapas, a primeira etapa deu-se com aulas expositivas, expondo o projeto e traçando metas a serem cumpridas gradativamente com a participação dos alunos que estão inseridos no programa. A segunda etapa foi relativa a exposição dos materiais confeccionados na feira de ciências "Economia Verde, Sustentabilidade e Erradicação da Pobreza", realizada no dia 04/10/2012. Neste trabalho buscou-se trabalhar ações pedagógicas interdisciplinares para alcançar todos os que compõem a comunidade escolar mostrando alternativas para os mesmos relacionarem a reciclagem com seus cotidianos. Neste sentido, o trabalho tem a finalidade de conscientizar sobre a importância da preservação do meio ambiente, não apenas os alunos, como também toda a comunidade envolvida na Escola Estadual Mário David Andreazza, na cidade de Boa Vista-RR. Estas atitudes, contribuem para a conscientização dos sujeitos sobre o impacto ambiental que o mau uso dos plásticos causam no solo e na água, prejudicando o próprio ser humano. Os resultados obtidos através das atividades lúdicas mostraram que as ações propostas, contribuíram para o aumento da criatividade dos alunos, auxiliando no processo de aprendizagem. Foi observado aumento na interação entre os alunos, que demonstraram entusiasmo e dedicação nas ações propostas, que se traduz em mudanças de atitudes e maior responsabilidade social de cooperação e respeito com o meio no qual estão inseridos, produzindo resultados satisfatórios de forma inteligente e sustentável.