

**BRINQUEDOS CONFECCIONADOS A PARTIR DE MATERIAIS
RECICLÁVEIS: UM RECREIO MAIS LÚDICO PARA OS ESTUDANTES**

SANTOS, Lucrécia Braz¹; SANTOS, Larisse Braz²

RESUMO

Introdução: A educação ambiental deve ser tratada como algo que faz parte do dia a dia dos alunos, haja vista, que através dela os estudantes podem entender de fato a acelerada destruição dos recursos naturais e suas consequências a curto e longo prazo, e que atitudes devem tomar. **Objetivo:** Assim, nesse contexto o presente estudo teve como objetivo principal despertar a consciência sobre os problemas resultantes do excesso de produção de lixo e a importância da preservação ambiental. **Material e métodos:** Isso por meio de roda de conversa em sala de aula acerca do atual cenário de degradação ambiental, coleta de materiais recicláveis nas ruas de São Raimundo Nonato-PI, Lagoa do Mato (açude) e materiais coletados pelos alunos em suas casas. Todos os materiais coletados foram levados para a escola, no qual os estudantes se reuniram para a confecção dos brinquedos (jogos). **Resultados:** No decorrer da realização do projeto de modo geral os alunos demonstraram grande interesse, participando de forma efetiva. Durante as coletas nas ruas e na lagoa do mato, os alunos estavam desempenhados coletando e dando ideias do que produzir com aqueles materiais, e nesta oportunidade aproveitou-se para abordar sobre os problemas resultantes do excesso de lixo, onde eles fizeram questionamentos. Os resultados foram satisfatórios, visto que houve um grande empenho e participação efetiva dos alunos em todas as etapas do trabalho. **Conclusão:** Neste trabalho foi possível perceber a grande importância de atividades de educação ambiental, uma vez que envolve a comunidade escolar em um processo que traz uma série de benefícios, que vai desde a reutilização do lixo, despertar da consciência ambiental até a solução de problemas, exemplo, é interessante que os alunos tenham lazer durante o recreio, porém por falta de recursos financeiros, a escola não pode oferecer, mas eles podem ter essa oportunidade através de brinquedos construídos com materiais recicláveis.

Palavras-chave: alunos, educação ambiental, lúdico, meio ambiente, materiais recicláveis.

¹ Universidade Estadual do Piauí, São Raimundo Nonato, Piauí.

Lucreciabiofauna1996@gmail.com

² Universidade Federal do Vale do São Francisco, São Raimundo Nonato, Piauí, Piauí.

Lari.cience@gmail.com