



PROJETO CIÊNCIA E CONSCIÊNCIA CIDADÃ: ESCOLA LIMPA, AMBIENTE PRESERVADO

SCHOEFER, Lucinéia Fátima Della Flora¹;
MOURA, Paulo Rogério Garcez de²; SILVA, André Luís Silva da²;
RIZZARDI, Aline³; MAYER, Cleonice Silva⁴;
SOUZA, Diogo Onofre Gomes de⁵; DEL PINO, José Cláudio⁶.

Palavras-Chave: Meio Ambiente. Reciclagem. Conscientização.

Este resumo traz resultados parciais do Projeto de Formação de Professores da Rede Municipal de Educação do Município de Cruz Alta, **Ciência e Consciência Cidadã**, promovido em parceria entre esta SME e a Universidade Federal do Rio Grande do Sul, através do PPG de Educação em Ciências e da Área de Educação Química do Instituto de Química (AEQ), o qual se consolidou na Pedagogia de Projetos, onde cada educador participante do mesmo desenvolveu em sua unidade de ensino uma aplicação direta das temáticas abordadas. Neste enfoque e particularmente, a preservação e conservação do meio ambiente é responsabilidade de todos. E na escola se devem buscar informações para que possamos cuidar de nosso planeta. Este projeto proporcionou a participação no processo de conscientização sobre o problema do lixo e a reciclagem e preservação da escola; foram realizadas várias atividades de conscientização como: construção de cartazes, folders, histórias em quadrinho... Cada grupo de alunos elaborou um objeto ou um brinquedo com materiais recicláveis, pesquisa e desenhos, sobre as cores padrão das lixeiras para que passassem a preservar seu local de estudo. Este projeto foi assim de grande valia para os educandos, proporcionando momentos de aprendizagem, integração com troca de conhecimentos e uma consciência ecológica mais apurada quanto à preservação do meio ambiente como um todo. Os alunos participaram deste processo com muita dedicação, tiveram a oportunidade de desenvolver sua criatividade, construindo brinquedos ou objetos com materiais recicláveis, assim como folders e cartazes. Esperamos assim que estes passem a preservar seu local de estudo e a partir disso desenvolvam uma consciência ecológica.

¹ Professora da Rede Municipal de Educação do Município de Cruz Alta, Escola Municipal de Ensino Fundamental Dr. Álvaro Ferreira: bioneia@ibest.com.br.

² Professores Mestres do Instituto Est. Educ. Prof. Annes Dias/9ª CRE; Doutorandos em Educação em Ciências/UFRGS; Orientadores e Assessores Técnicos do Projeto “Ciência e Consciência Cidadã”: paulomouraquim@bol.com.br; andreluis.quimica@ibest.com.br.

³ Coordenadora da Educação Ambiental/SME; Mestre em Agronomia; Assessora do Projeto “Ciência e Consciência Cidadã”: alineeducaambiental@gmail.com.

⁴ Secretária Municipal de Educação; Mestre em Educação; Coordenadora Geral do Projeto “Ciência e Consciência Cidadã”: cleomayer@gmail.com.

⁵ Professor Doutor em Medicina/Bioquímica/UFRGS – Professor Coordenador do PPG Educação em Ciências/UFRGS: diogo@ufrgs.br.

⁶ Professor Doutor em Engenharia de Biomassa/Química/UFRGS – Professor Orientador do PPG Educação em Ciências e PPG Química/ UFRGS; Coordenador Pedagógico do Projeto “Ciência e Consciência Cidadã”: delpino@yahoo.com.br.

Projeto apoiado pelo CNPQ.