

EDUCAÇÃO AMBIENTAL: EXPERIÊNCIAS NO MORRO SANTANA 2011



Luana Tavares de Souza – bolsista PROEXT

Taís Cristine Ernst Frizzo – coordenadora da ação de extensão



Introdução

Este projeto tem como objetivo difundir conhecimentos de ecologia e preservação ambiental assim como divulgar o projeto de implantação de uma U.C. (Unidade de Conservação Ambiental) no morro Santana.

Morro Santana

É o ponto culminante de Porto Alegre com 311m de altitude, é um dos poucos locais onde se conserva os ecossistemas naturais da região, possui uma extensa área de cobertura vegetal frente a malha urbana do município que no entanto necessita ser preservada devido seu valor ambiental para manutenção da flora e fauna local e migratória e conservação de nascentes d'água lá existente, problemas como disposição de resíduos, ocupação imobiliária irregular, extração mineral e vegetal, caça de animais silvestres, desmatamento, queimadas e poluição hídrica, são alguns dos fatores que precisam ser combatidos, por isso criou-se o projeto de implantação de uma U.C. No local.



Metodologia

Trabalhamos com alunos e professores de duas escolas públicas de ensino básico e uma SASE (Serviço de Apoio Socioeducativo) localizadas no entorno do morro Santana. Desenvolvemos as atividades de educação ambiental de forma mais lúdica, com jogos didáticos, filmes, música, teatro, debates e caminhaas orientadas em trilhas interpretativas, tentando assim tornar mais interessante para os alunos o aprendizado. Realizamos também palestra aos professores com a mesma temática, a fim de uma maior interação com a escola.



Maquete de curvas de nível elaborada pelos alunos



Trilhas guiadas ao morro Santana

Resultados e Conclusões

O projeto vem colhendo bons frutos, nota-se que cada vez mais as pessoas estão dispostas a aprender e saber mais sobre o tema. Pelo fato deste conhecimento ser construído de forma mais lúdica, no formato de oficinas, fugindo do modelo clássico das aulas normalmente ministradas, nota-se um maior interesse por parte dos alunos, facilitando o aprendizado, fazendo com que eles tenham uma relação mais consciente, harmônica e de mais respeito com o meio onde eles estão inseridos, ou seja, o meio ambiente.

Bibliografia consultada:

MENEGAT, R. (coord.). *Atlas Ambiental de Porto Alegre*. UFRGS/PMPA/INPE, Porto Alegre, RS, 1998.

UFRGS. *Dossiê Morro Santana: Comissão de Instalação da Futura Unidade de Conservação da UFRGS*. Porto Alegre, RS, 28 de novembro de 2003.

BARROSO, Vera Lúcia Maciel (Org.). *Do Morro Santana, a cidade de Porto Alegre*. Porto Alegre: Unidade Editorial da Secretaria Municipal da Cultura: FAPA, 2004.