

NOME: KATYA DANIELLE DE FREITAS

TÍTULO: NOVA MARGEM: EDUCAÇÃO AMBIENTAL APLICADA AO PROJETO DE RECUPERAÇÃO DA MATA CILIAR DO RIO ITAPECERICA, DIVINÓPOLIS, MG

AUTORES: KÁTIA DANIELLE DE FREITAS, GRAZIELE SANTIAGO DA SILVA, ANA CAROLINA RODRIGUES FARIA E FABRÍZIO FURTADO DE SOUZA

ORIENTADOR: Renata Bernardes Faria Campos

PALAVRA CHAVE: Ecologia, Educação Básica, Reflorestamento, Oficinas pedagógicas, Aprendizagem ativa

RESUMO

Este projeto visa promover a educação da comunidade escolar de Divinópolis em relação à importância das matas ciliares, por meio de oficinas pedagógicas. O grupo responsável pelo projeto reuniu-se semanalmente ao longo do primeiro semestre deste ano, para discussões teóricas e produção dos materiais para as oficinas. Até o presente momento fez-se um estudo das ações de reflorestamento e educação ambiental do projeto Nova Margem, e um estudo da ecologia de matas ciliares. Em seguida elaborou-se a proposta das oficinas que serão compostas por discussões auxiliadas por uma maquete e um mural que representarão os ecossistemas ciliares. Também haverá um jogo com perguntas relativas a ecossistemas e reflorestamento. O material a ser utilizado foi confeccionado pela equipe executora do projeto e aproximadamente 20 escolas foram contatadas e receberam a proposta por e-mail. O próximo passo será a visita às escolas interessadas para agendar as oficinas que serão realizadas nas dependências da Funedi-UEMG, a partir da segunda quinzena de agosto. A avaliação tem sido feita de modo contínuo e processual pelo grupo de participantes do projeto e mostra-se bastante positiva. Destacam-se as relações construídas pelo grupo em consequência das ações realizadas para a execução do projeto. Do mesmo modo, destaca-se o estreitamento do contato com a pesquisa acerca do tema e o aprofundamento teórico. Durante as oficinas, a avaliação contará também com questionário e observações dos alunos.