

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E FISIOLÓGICAS ( PÔSTER )

NOME: RHAÍSA CANDIDO VILELA

TÍTULO: EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA ESCOLA: DAS ESTRATÉGIAS PLANEJADAS À CONSCIÊNCIA CRÍTICA

AUTORES: ROSA BETÂNIA RODRIGUES DE CASTRO, RHAÍSA CANDIDO VILELA, ROSA BETÂNIA RODRIGUES DE CASTRO, ÍGOR FRANCO PEREIRA, RHAÍSA CANDIDO VILELA, MÍRIAN APARECIDA CANELA DE OLIVEIRA, LEILA LEAL DA SILVA BONETTI

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): PAEx

PALAVRA CHAVE: EDUCAÇÃO AMBIENTAL, SUSTENTABILIDADE, CIDADANIA

**RESUMO**

O objetivo desse projeto de extensão é contribuir para a formação de cidadãos conscientes frente à preservação do meio ambiente, através de uma educação ambiental eficiente, utilizando algumas estratégias a fim de melhorar a qualidade de vida e leitura do mundo. Está sendo desenvolvido na Escola Municipal Machado de Assis, localizada na cidade de Ituiutaba-MG. A metodologia utilizada foi inicialmente um diagnóstico junto aos alunos dos nonos anos, que contou com a aplicação de um questionário semiestruturado e rodas de conversa, com o intuito de perceber a vivência ambiental dos discentes. Posteriormente, está sendo desenvolvida a fase de conscientização, em que foram utilizados os filmes, A História das Coisas e Filhos do Paraíso. Acrescentado a essa fase já estão agendadas uma palestra com um profissional da polícia ambiental e duas visitas técnicas, uma à Coopercicla(Cooperativa de Reciclagem) e a outra, ao Aterro Sanitário. E, para o encerramento do projeto serão feitas as intervenções através de oficinas de reciclagem de resíduos sólidos e preparo de alimentos com as partes dos vegetais pouco utilizados de acordo com a nossa cultura alimentar, com receitas que incluem talos, folhas e cascas. O que se percebe até o presente momento, que com o desenvolvimento deste projeto, os alunos, professores e demais membros da comunidade escolar estão tendo maior clareza acerca da necessidade de se utilizar os recursos naturais de forma racional e que adotar hábitos diários que contribuem para um equilíbrio ambiental se faz necessário. Vale ressaltar também que o referido projeto tem contribuído plenamente para o alcance de um dos objetivos do Plano Nacional de Extensão, que é o de "estimular a educação ambiental e o desenvolvimento sustentável como componentes da atividade extensionista" (FÓRUM DE PRÓ-REITORES DE EXTENSÃO DAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS BRASILEIRAS, 2006).