

ÂNIMA BIO – FILMES DE ANIMAÇÃO COMO UMA FERRAMENTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA CRIANÇAS

Ana Lucia de Oliveira Rodrigues*

Cristiane Helena da Silva**

Daniela Oliveira de Lima***

A educação ambiental é uma ferramenta indispensável na busca de um planeta sustentável, por meio dela as pessoas conhecem os problemas gerados pela crise ecológica e buscam soluções para construir alternativas sustentáveis, tentando despertar em todos a consciência de que o ser humano também faz parte do meio ambiente. Embora todos tenham direito a educação ambiental, é bastante aceita a ideia de que as crianças sejam um grupo prioritário, pois estão em plena fase de desenvolvimento cognitivo. Neste âmbito os filmes de animação são utilizados como uma fonte produtiva de conhecimento, podendo a educação ambiental valer-se deles para a discussão, debates, reflexão e conscientização. O presente projeto tem por objetivo promover a educação ambiental através da utilização de filmes de animação infantil, em três turmas de sexta série, com o total de 65 alunos, em duas escolas de Ensino Fundamental de Cerro Largo – RS. O projeto foi baseado em cinco filmes de animação: Era do Gelo, Procurando Nemo, Madagascar, Os Sem-Floresta e Wall-E. Estes filmes abordam principalmente os seguintes assuntos: mudanças climáticas, tráficos de animais, animais criados em zoológicos, desmatamento e poluição. Cada filme foi trabalhado em um dia diferente com cada turma. Primeiramente foi feita uma pequena introdução sobre o filme, seguido de sua reprodução junto aos alunos. A dinâmica pós-filme foi iniciada com uma discussão coletiva sobre o tema que o filme abordava, seguida de um momento de criação dos alunos. Estes foram instigados a criar frases e desenhos que retratassem o que eles observaram, entenderam ou mais gostaram do filme. Para finalizar era realizada uma leitura de um texto explicativo do problema ambiental proposto. Para a conclusão do projeto foi

* Acadêmica do Curso de Licenciatura em Ciências: Biologia, Física e Química. Bolsista do Projeto de Extensão “ÂNIMA BIO – filmes de animação como uma ferramenta de educação ambiental para crianças”. Universidade Federal da Fronteira Sul, Campus Cerro Largo. analucia.or@hotmail.com

* * Acadêmica do Licenciatura em Ciências: Biologia, Física e Química –. Bolsista Voluntária do Projeto de Extensão “ÂNIMA BIO – filmes de animação como uma ferramenta de educação ambiental para crianças”. Universidade Federal da Fronteira Sul, Campus Cerro Largo. cris-silva91@hotmail.com

* ** Professora Mestra em Ecologia. Coordenadora do Projeto de Extensão “ÂNIMA BIO – filmes de animação como uma ferramenta de educação ambiental para crianças”. Universidade Federal da Fronteira Sul, Campus Cerro Largo. daniela.ol.lima@uffs.edu.br

realizada no campus Cerro Largo uma mostra dos materiais produzidos pelos alunos no mês de dezembro. Todos os alunos e professores das escolas participantes do projeto foram convidados para a mostra, bem como todos os professores, técnicos administrativos e alunos da UFFS Campus Cerro Largo. Durante a mostra os alunos das escolas puderam votar nos desenhos e frases que mais gostaram e o criador do desenho e da frase mais votado foi premiado com material escolar. Também foi aplicado aos alunos participantes, e a alunos não participantes, um questionário de avaliação sobre os problemas ambientais abordados nos filmes. Os alunos participantes do projeto tiveram um desempenho um pouco melhor do que os alunos não participantes, demonstrando que as crianças conseguiram obter novos conhecimentos sobre a problemática ambiental. Podemos concluir que o principal objetivo do projeto foi alcançado: a promoção da educação ambiental junto aos alunos.

Palavras-chave: animação infantil; ecologia; meio ambiente; consciência ambiental.