



CIÊNCIA E TECNOLOGIA:
IMPLICAÇÕES NO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

FEPEG

F Ó R U M
ENSINO • PESQUISA • EXTENSÃO • GESTÃO

REALIZAÇÃO:



APOIO:



ISSN: 1806-549X

BRINQUEDOS RECICLADOS: CRIAR, BRINCAR E CONSCIENTIZAR

Autores: TAMIRES DA SILVA BORGES, ADINEIA ARAÚJO MOTA, MEIRIANE ARAÚJO PINHEIRO, LUAN RÊMULO BORGES DE ALENCAR, THAMIRIS PEREIRA LOPES, MAISA RODRIGUES CANABRAVA, NÚBIA GONÇALVES DA CRUZ

Mediante o Programa Residência Pedagógica, que possui propósito em aproximar o universitário dos cursos de licenciatura da sua realidade profissional, através do exercício da teoria e prática nas redes de ensino pública, oportunizou os acadêmicos do Curso de Educação Física Licenciatura realizar uma intervenção de conscientização, afim de proporcionar aos alunos dos anos iniciais, posturas responsáveis e saudáveis com relação ao meio ambiente, seja em sua casa, na natureza ou comunidade onde vive, conscientizar a importância da preservação e a necessidade do reaproveitamento do lixo por meio da reciclagem, através da confecção de brinquedos, incentivando também na criatividade. Durante a execução do projeto foi notório o grande aprendizado conquistado pelos alunos, confeccionar os brinquedos e brincar permitiu os mesmos compreender a importância da reciclagem e despertou neles um pensamento de autonomia, pois perceberam que são capazes de fazer os seus próprios brinquedos e ajudar o próximo, auxiliando no relacionamento e na cooperação entre os colegas. A intervenção pedagógica através da reciclagem de brinquedos valorizou a ideia de reutilização dos materiais no cotidiano dos alunos e eles conseguiram perceber que muitas vezes jogavam fora o que pode ser reaproveitado e transformado.