



OFICINA DE RECICLAGEM DE PNEUS COMO FORMA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM ESCOLAS DE ENSINO FUNDAMENTAL

MARIANNE MESQUITA PONTES

INTRODUÇÃO: Pneus usados são resíduos sólidos que se descartados de maneira inadequada podem trazer sérios riscos ao meio ambiente e à saúde pública. O artesanato utilizando os pneus como matéria-prima constitui-se de uma forma criativa e sustentável de reutilizar os pneus e mudar a decoração dos ambientes. **OBJETIVOS:** promover educação ambiental por meio da realização de oficinas de reutilização de pneus para revitalização dos espaços escolares. **METODOLOGIA:** Para alcançar os objetivos foram realizadas oficinas de capacitação para a confecção de objetos de decoração e recreação a partir de pneus em quatro escolas municipais de ensino fundamental no município de Varjota-CE, com posterior exposição desses objetos para os alunos dessas escolas. Primeiramente realizou-se a divulgação e abertura de inscrições para participação nas oficinas. Após, os inscritos participaram de uma pequena palestra e receberam as instruções dos artesãos a respeito do manuseio dos pneus e posterior confecção dos objetos. Cada oficina teve duração de três dias, e no último ocorreu a exposição das peças confeccionadas aos alunos das escolas e entrega dos certificados aos oficinairos. As oficinas foram realizadas entre dezembro de 2021 a abril de 2022, e ocorreram por meio de parceria entre as Secretarias Municipais de Educação e Meio Ambiente. Os pneus foram cedidos pela Central Municipal de Reciclagem do município. **RESULTADOS:** As quatro oficinas resultaram na reutilização de mais de mil pneus, sendo transformados em mais de 500 peças de decoração e brinquedos como pula-pulas, cavalinhos, motocicletas, que foram utilizados para construção de jardins e *playgrounds* nos espaços escolares. Durante a exposição das peças os alunos mostraram-se bastante entusiasmados e atentos às explicações. Quando questionados a respeito dos perigos de jogar pneus em locais inapropriados, muitos respondiam que poderiam causar a proliferação de doenças como a dengue. Entretanto, a maior parte deles não sabia que os pneus poderiam ser transformados em objetos tão divertidos. **CONCLUSÃO:** A reutilização de pneus para revitalização de espaços escolares mostrou-se uma importante ferramenta para a difusão da educação ambiental e para a conscientização a respeito da importância de transformar resíduos que não teriam mais utilidade em novos objetos, possibilitando até uma geração de renda.

Palavras-chave: Educação ambiental, Ensino fundamental, Reciclagem de pneus, Reutilização de pneus, Resíduos sólidos.