

A IMPORTÂNCIA DE UMA CONSCIÊNCIA CRÍTICA A RESPEITO DA PRODUÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS PARA OS ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL

WIRTI D.H.¹; PAULA A.H.L.²; PAIXÃO R.O.³; SILVA W.G.⁴

¹ Acadêmico do curso de Licenciatura Plena Geografia. Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul. Bolsista PIBID/UEMS, e-mail: daniel.wirti@hotmail.com

² Professor da Escola Municipal Oliva Enciso. Bolsista e supervisor PIBID/UEMS/Geografia -Campo Grande, e-mail: andersonlemes@hotmail.com

³ Professor do curso de Geografia UEMS. Coordenador de área PIBID/UEMS/Geografia-Campo Grande, e-mail: rortizpaixão@gmail.com

⁴ Professor do curso de Geografia UEMS. Coordenador de área PIBID/UEMS/Geografia-Campo Grande, e-mail: guedes@uems.br

Resumo

O presente projeto tem como principal objetivo discutir e conscientizar os alunos do 9º ano do ensino fundamental da Escola Municipal Oliva Enciso, no que diz respeito à produção e reaproveitamento de resíduos sólidos, tanto no ambiente escolar como em suas respectivas residências. A metodologia aplicada para alcançar o objetivo será, em um primeiro momento, a exposição teórica do tema proposto tendo como base textos e artigos científicos, bem como vídeos. A abordagem do tema se dará do âmbito mundial para o local, onde os discentes compreendam em todas as escalas a importância e responsabilidade de termos sobre a materialidade em um planeta onde os recursos naturais estão cada vez mais escassos. Visto isso, a reciclagem se mostra como a principal forma de conscientização dos discentes, onde os mesmos irão recolher todo o papel que é jogado dentro da própria sala de aula durante a semana. Esse papel será levado a um centro de reciclagem e passará pelo processo devido e retornará para os alunos, onde, eles mesmos irão reutilizar esses materiais em forma de cartazes com o tema da consciência ambiental. A proposta se mostra relevante pois os alunos irão visualizar seus próprios materiais sendo reutilizados criando assim uma consciência crítica sobre a temática abordada, unindo conceitos estudados com o papel reciclável produto final dos trabalhos feitos em sala.

Palavras-chave: Educação Ambiental, Geografia, Meio Ambiente.