## 20º SEMINÁRIO DE PESQUISA & EXTENSÃO DA UEMG



11/02/2019

CHE - CÂMARA DE CIÊNCIAS HUMANAS, SOCIAIS E EDUCAÇÃO ( PÔSTER )

NOME: MAYRA DINIZ ARAUJO

TÍTULO: UM OLHAR PARA A SUSTENTABILIDADE:AVALIAÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE UMA PROPOSTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM UMA ESCOLA ESTADUAL DE PASSOS/MG
AUTORES: LO-RUANA KAREN AMORIM FREIRE SANJULIÃO, MAYRA DINIZ ARAUJO, LO-RUANA KAREN AMORIM FREIRE SANJULIAO, MAYRA DINIZ ARAUJO E MARIA JOSE REIS
AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): FAPEMIG

PALAVRA CHAVE: EDUCAÇAO AMBIENTAL, ESCOLAS, SUSTENTABILIDADE, RESÍDUOS

RESUMO

A educação ambiental é fundamental para a conscientização das pessoas em relação ao mundo em que vivem para que elas possam ter cada vez mais qualidade de vida sem desrespeitar o meio ambiente. O projeto visa tentar criar uma nova mentalidade com relação a como utilizar os recursos oferecidos pela natureza de forma consciente, sendo importante para que os alunos possam tomar entendimento acerca do que acontece e o que podem fazer para preservar o meio ambiente, e que transmitam tal entendimento para a sociedade. Sendo assim, deve ser considerada parte da vida dos alunos. O trabalho está sendo desenvolvido na Escola Estadual Dulce Ferreira de Souza, na cidade de Passos. Na primeira fase, foi elaborado um questionário sobre questões ambientais o qual está em fase de aplicação aos alunos para verificar a percepção dos mesmos sobre o assunto a ser tratado. Pesquisas sobre lixão, aterro sanitário, aterro controlado e incineração estão sendo concluídas, as quais são base para as apresentações para exposição desses temas de forma interativa com o público alvo. Simultaneamente trabalha-se os conceitos de resíduos sólidos, dos 3Rs da sustentabilidade, a questão do lixo e a saúde pública, incluindo filmes sobre educação ambiental. Na segunda fase do projeto, serão realizadas as atividades práticas que têm início com as campanhas de arrecadação de óleo, resíduos com potencial reciclável como pápeis, pet entre outros, para a realização das oficinas de reciclagem de papel e construção de brinquedos a partir de sucatas, e minicurso de sabão a partir de restos de óleo. O material ôrganico proveniente da cantina será utilizado no minicurso de compostagem. Por último, os materias confeccionados nas oficinas de papel reciclado, compostagem e sabão ecológico serão expostos na feira cultural da escola com o objetivo de transmitir os conhecimentos adquiridos durante todo o projeto.