RECICLAR E DOAR: ATITUDES QUE FAZEM A DIFERENÇA!

PESQUISADORAS: EDUARDA GABRIELI GUIMARÃES BORN,
EMILY CAROLINE MENON E LAURA LAZARIN PEREIRA.
PROFESSORA ORIENTADORA: MARLISE MAGALI JOST
ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL PRIMAVERA
5° ANO - TURMA 152
NOVA HARTZ - RS



INTRODUÇÃO

JUSTIFICATIVA:

Percebemos que na EMEF. Primavera, muitos alunos não possuem materiais escolares básicos para a realização de suas atividades, como lápis de escrever, borracha, apontador, lápis de cor, cola e tesoura.

Por isso, resolvemos encontrar uma maneira de ajudar estas crianças e através de alguns colegas, conhecemos o projeto "Eco Pila", uma moeda social que podemos receber através do encaminhamento de materiais recicláveis a uma empresa de Nova Hartz e poderá ser usada na compra desses materiais para doação.

PROBLEMA:

Como auxiliar os alunos carentes da EMEF. Primavera que não possuem materiais escolares básicos para a realização de suas atividades escolares?

HIPÓTESES:

- Criando uma caixa de materiais usados, de uso coletivo, para empréstimo.
- Trocando lixo reciclável pela moeda social "Eco Pila", para utilizar na compra de materiais escolares novos para doação.

OBJETIVO GERAL:

Investigar estratégias de auxílio aos alunos carentes da EMEF. Primavera, que não possuem materiais escolares básicos para a realização de suas atividades.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Verificar a quantidade aproximada de alunos do Jardim A ao 5º Ano que não possuem materiais escolares básicos.
- Conhecer melhor o projeto "Eco Pila" por meio de um representante da empresa responsável.
- Criar uma estratégia de participação no projeto "Eco Pila", junto à empresa.
- Coletar materiais recicláveis para trocar no projeto "Eco Pila".
- Adquirir materiais escolares básicos utilizando a moeda social "Eco Pila".

REFERENCIAL TEÓRICO

De acordo com os PCNs (Parâmetros Curriculares Nacionais): Temas Transversais, Meio Ambiente e Saúde (1997, Pág. 25), "...fica evidente a importância de se educar os futuros cidadãos brasileiros para que, como empreendedores, venham a agir de modo responsável e com sensibilidade, conservando o ambiente saudável no presente e para o futuro;".

RECKZIEL (2017), reforça em sua postagem, que as soluções para o descarte não crescem na mesma proporção da quantidade de lixo produzido diariamente, por isso um dos mais eficientes métodos para reduzir o impacto ambiental causado pelo lixo é a reciclagem, um procedimento que transforma em matéria-prima materiais que não tem mais utilidade.

Assim, é necessário que as pessoas se conscientizem de que o resíduo que elas geram em casa, pode ser reciclado, o que poderá de uma maneira ecologicamente correta trazer a solução para o nosso problema de pesquisa, pois através da reciclagem podemos adquirir materiais escolares novos para doação, pois é importante que cada aluno tenha seus próprios materiais escolares para facilitar o processo de aprendizagem.

PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

Este projeto iniciará em Julho de 2021 e tem previsão de término em Dezembro do mesmo ano.

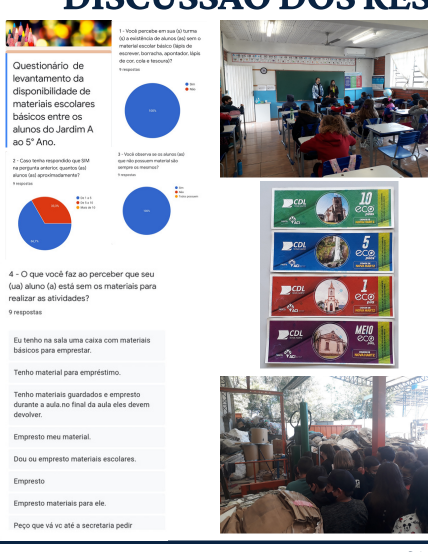
Será realizado na Escola Municipal de Ensino Fundamental Primavera, pelos alunos do 5º Ano, Turma 152, constituída por 29 crianças.

O trabalho de pesquisa será desenvolvido partindo do princípio de transformação de situações da "pesquisa-ação", de forma a buscar através de uma iniciativa ecologicamente correta a solução de um problema de sala de aula.

Para isso, serão realizadas atividades diagnósticas, de pesquisa e práticas. O estudo bibliográfico será realizado através da pesquisa em livros, revistas, jornais, sites, blogs e outras fontes.

Os dados coletados e analisados, serão registrados no Caderno de Campo.

DISCUSSÃO DOS RESULTADOS









CONSIDERAÇÕES FINAIS

Esperamos com o desenvolvimento do projeto, adquirir com "Eco Pila", materiais escolares básicos para doar aos estudantes carentes da Escola Municipal de Ensino Fundamental Primavera.

Assim, além de darmos um destino adequado ao lixo produzido pelas nossas famílias, estaremos também contribuindo com o processo de escolarização de muitas crianças, que necessitam destes materiais para realizarem suas atividades diárias de sala de aula.

REFERÊNCIAS

BRASIL. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Fundamental. *Parâmetros Curriculares Nacionais: Meio Ambiente e Saúde*. v.9. Brasília: MEC, 1997.

RECKZIEL, Camila Gabrieli. *Recicle seus hábitos, produza menos lixo*. 2017. Disponível em: https://www.betaeq.com.br. Acesso em 09/07/2021.

TERNUS, Henrique. *Empresa de Nova Hartz traz projeto Eco Pila para o município*. 2020. Disponível em: https://www.jornalrepercussao.com.br. Acesso em: 09/07/2021.

