

ESCOLA MUNICIPAL JOSÉ EVARISTO COSTA

Reaproveitando Material Reciclável - Aprender, Fazer e Brincar



| Ficha técnica

Município: Araputanga

Estado: MT.

Projeto: Reaproveitando Material Reciclável: Aprender, Fazer e Brincar.

Escola: Escola Municipal José Evaristo Costa

Nº de alunos: 40

Turma: Pré I "C" e Pré II "C"

Turno: Vespertino

Educadora: Lucimeire de Souza Costa e Luzinete Conceição da Silva

Coordenadora pedagógica: Miriam Furtado Bento.

Gestor escolar: Ricardo Leandro Schiavinato.

Coordenadora Local: Eliene Xavier de Lima.

Assessora pedagógica: Maria Auxiliadora de Oliveira

| Intenção pedagógica

Construir brinquedos através de materiais recicláveis, transformando em uma ferramenta pedagógica.

| Questão norteadora

"Professora nós não temos brinquedos diferentes, podemos fazer com garrafas e tampinhas de refrigerante e bola de papel?"

| Expedição Investigativa

A expedição investigativa foi realizada no dia 16 de outubro de 2017 no pátio da Escola Municipal José Evaristo Costa e cada aluno realizou uma expedição em sua casa no seu quintal em busca de material reciclável que poderia ser transformado em brinquedos.

Na expedição investigativa realizada na Escola Municipal José Evaristo Costa, na sala de aula e no pátio da escola, os alunos perceberam a escassez de brinquedos para estarem realizando o momento da ludicidade, e concluíram que em suas casas havia algum material reciclável que poderiam transformar em brinquedos.

| Currículo

O projeto foi trabalhado de forma a abranger as disciplinas:

- Linguagem oral e escrita: vogais, escrita, leitura, linguagem, alfabeto;
- Artes: pintura, cores, recorte e colagem;

- Matemática: números, formas geométrica, noções de espessura, quantidade;
- Movimento e Música: coordenação motora; expressão corporal; participação em jogos, brincadeiras que envolvam a dança e a música;
- Natureza e sociedade: conceito de Preservação da natureza e reciclagem;
- Cuidados que devemos ter com o meio ambiente;
- Higiene pessoal;
- Reciclagem (confeção de brinquedos e outros objetos com materiais recicláveis).
- Identidade e autonomia: valores e boas maneiras, cooperação e solidariedade;



| Resultados

No decorrer do desenvolvimento do projeto todos os alunos compreenderam sobre a importância da preservação do meio ambiente com a construção de brinquedos através do material reciclável, e assim estabeleceram a prática de atitudes conscientes quanto à limpeza da sala de aula, e levaram essas informações as suas casas. As atividades foram realizadas em grupo estimulando- os a pensar coletivamente e interagir com os demais. E assim utilizaram os brinquedos confeccionados na sala de aula, demonstrando cooperação e respeito nos momentos lúdicos.

Quais as aprendizagens foram construídas? Como ocorreu a integração curricular?

No desenvolvimento do projeto observamos que houve uma aprendizagem cooperativa entre os alunos, pois foi possível observar que aqueles alunos que apresentava maior habilidade auxiliavam aqueles que tinham dificuldades na realização das atividades propostas e assim aprenderam sobre a importância de reciclar e contribuir para a preservação do Meio Ambiente, desenvolvendo competências e atitudes de modo a permitir a sua intervenção e transformação na sociedade de que fazem parte. Os alunos mostraram interesse e entusiasmo ao realizar as atividades que foram planejadas, e assim aprendendo de forma lúdica.