

Escola Municipal Constâncio Leite de Moraes

Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens”.

Justificativa / Saberes Curriculares

Como professora da turma do 1º ano dos anos iniciais da Escola Municipal Constâncio Leite de Moraes, localizada na zona rural “Vila São Jose da Serra” do Município de Pontes e Lacerda Mato Grosso, comecei a estimular a conscientização e a criação de hábitos sócios ecologicamente, nas crianças para selecionar os materiais e reciclar para que assim fossem confeccionados diversos tipos de brinquedos de reciclagens, bem como levando em consideração que as crianças interagem com o meio em que vivem e assim se desenvolvem e aprendem brincando, é possível inserir na educação dos anos iniciais a utilização de técnicas de reaproveitamento nas confecções de brinquedos através das aulas de Arte e Ciências.

Pergunta Exploratória / Expedição Investigativa

Como desenvolver em nossos alunos dos anos iniciais ações e posturas responsáveis e saudáveis, para preservação do meio ambiente, em suas casas ou mesmo na comunidade onde vivem. Como incentivar a conscientização e a criação de hábitos sócios ecologicamente corretos, em nossos alunos dos anos iniciais, a respeito do Meio Ambiente e da importância da sua preservação, assim como da necessidade do reaproveitamento por meio da reciclagem. Como promover uma educação capaz de encarar a ludicidade como um fator motivador e facilitador da aprendizagem, cognitiva, afetiva, social e psicomotora em nossos alunos dos anos iniciais, que são seres pensantes dotados de emoções e sentimentos que vivenciam interagindo todo o tempo com o meio em que vivem.

O presente projeto; Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens”. da turma do 1º ano dos anos iniciais da Escola Municipal Constâncio Leite de Moraes, localizada na zona rural “Vila São Jose da Serra” do Município de Pontes e Lacerda Mato Grosso, tem por objetivo refletir sobre a importância da criação de brinquedos de reciclagens, com uma diversidade de materiais como garrafas pet, prendedores de roupas, potes de margarinas, potes de sorvetes e palitos de picolé, palitos de bambu e cola instantânea, entre outros, é possível aguçar o potencial imaginativo e criativo das crianças e assim educar para um futuro melhor.

A confecção de brinquedos reciclados poderá contribuir para a interatividade e sociabilidade das crianças, além de desenvolver a percepção de capacidade de confeccionar os próprios

brinquedos. Por isso, sob orientação e com a ajuda da professora da turma, foram confeccionados para os alunos da turma do 1º ano dos anos iniciais brinquedos como: aviões e porquinhos com garrafas pet, aviões com prendedor de roupa e palito de picolé, carrinhos com embalagem de amaciante e carros caçamba com potes de margarinas e sorvetes.

Definição do Tema

O presente projeto; “Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens” da turma do 1º ano dos anos iniciais da Escola Municipal Constâncio Leite de Moraes, tem as seguintes questões que nortearão o projeto; Como desenvolver em nossos alunos dos anos iniciais ações e posturas responsáveis e saudáveis, para preservação do meio ambiente, em suas casas ou mesmo na comunidade onde vivem? Como incentivar a conscientização e a criação de hábitos sócios ecologicamente corretos, em nossos alunos dos anos iniciais, a respeito do Meio Ambiente e da importância da sua preservação, assim como da necessidade do reaproveitamento por meio da reciclagem? Como promover uma educação capaz de encarar a ludicidade como um fator motivador e facilitador da aprendizagem, cognitiva, afetiva, social e psicomotora em nossos alunos dos anos iniciais, que são seres pensantes dotados de emoções e sentimentos que vivenciam interagindo todo o tempo com o meio em que vivem?

Brinquedoarte;

Índice Inicial e Formativo

O referido projeto Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens” trata-se evidenciar a suma relevância dos brinquedos com materiais recicláveis, sendo recurso facilitador no ensino e aprendizagem, bem como um instrumento pedagógico importante no desenvolvimento intelectual e social na vida de nossos alunos. As técnicas de reaproveitamento valorizam as construções de brinquedos através de oficinas de artes, oportunizando a criatividade das crianças que já apresentam novas ideias para o uso de materiais recicláveis como preconiza a habilidade na disciplina de Ciências (EF01CI01) consiste em; Comparar características de diferentes materiais presentes em objetos de uso cotidiano, discutindo sua origem, os modos como são descartados e como podem ser usados de forma mais consciente.

Com isso, a confecção de brinquedos estimula na criança o desenvolvimento dos aspectos sociais, dentre eles a criatividade, autonomia

e a socialização, elementos essenciais para um bom convívio em sociedade preservação ambiental, e o que pode ou não ser reciclado, etc. É importante ressaltar que além desses benefícios é interessante trabalhar durante a faixa do 1º ano dos anos iniciais do ensino fundamental a conscientização ambiental, visto que é fundamental para crescer um adulto consciente e responsável pelo bem estar do planeta.

Articulação com o currículo / Mobilização dos Saberes Escolares

O referido projeto Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens” trata-se evidenciar a suma relevância dos brinquedos com materiais recicláveis, sendo recurso facilitador no ensino e aprendizagem, bem como um instrumento pedagógico importante no desenvolvimento intelectual e social na vida de nossos alunos. Sendo assim, tem como abordagem a unidade temática; matéria e energia, vinculado ao objeto de conhecimento; características dos materiais, viabilizando as técnicas de reaproveitamento valorizam as construções de brinquedos através de oficinas de artes, oportunizando a criatividade das



Escola Municipal Constâncio Leite de Moraes

Brinquedoarte: “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens”.

crianças que já apresentam novas ideias para o uso de materiais recicláveis como preconiza a habilidade na disciplina de Ciências (EF01CI01) consiste em; Comparar características de diferentes materiais presentes em objetos de uso cotidiano, discutindo sua origem, os modos como são descartados e como podem ser usados de forma mais consciente.

A confecção de brinquedos reciclados poderá contribuir para a interatividade e sociabilidade das crianças, além de desenvolver a percepção de capacidade de confeccionar os próprios brinquedos. Por isso, sob orientação e com a ajuda da professora da turma, foram confeccionados para os alunos da turma do 1º ano dos anos iniciais brinquedos como: aviões e porquinhos com garrafas pet, aviões com prendedor de roupa e palito de picolé, carrinhos com embalagem de amaciante e carros caçamba com potes de margarinas e sorvetes.

Cooperação, Cidadania, Empreendedorismo, Diálogo

O Programa União Faz a vida tem como princípios meios pelos quais geram valores para as comunidades onde atuam, o programa emprega uma metodologia de ensino própria e exclusiva, onde os alunos são protagonistas no processo de aprendizagem com total apoio dos educadores, dos pais e da comunidade, como também possui uma rede de compromisso com as pessoas que tornam esse projeto realidade. Brinquedoarte;

Comunidade de Aprendizagem

O referido projeto Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens” teve a participação da professora da turma do 1º anos dos anos iniciais, como também os alunos da turma da Escola Municipal Constâncio Leite

de Moraes como protagonistas das criações dos brinquedos de reciclagens. Desse modo, objetivou a inserção da ideia de confecções de diversos brinquedos, como; aviões, porquinhos, carrinhos e carros caçambas com materiais reciclados, dos quais possibilita que a criança tome consciência da preservação do Meio Ambiente por meio do lúdico.

Índice Final

Portanto, podemos firmar que as brincadeiras e as confecções de diversos brinquedos com materiais reciclados do referido projeto Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens” promoveu-se a conscientização ambiental e estimulação do desenvolvimento dos aspectos sociais e cognitivos em nossos alunos da turma do 1º ano dos anos iniciais da Escola Municipal Constâncio

Leite de Moraes.

O referido projeto Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens” foi desenvolvido com a professora da turma do 1º anos dos anos iniciais, como também com os alunos da turma da Escola Municipal Constâncio Leite de Moraes, a confecções de diversos brinquedos de reciclagens como; aviões, porquinhos, carrinhos e carros caçambas com materiais reciclados, dos quais possibilita que a criança tome consciência da preservação do Meio Ambiente por meio do lúdico.

Mostra Pedagógica / Cooperativa

Em anexo fotos do alunos da turma do 1º ano dos anos iniciais da Escola Municipal Constâncio Leite de Moraes com os brinquedos do referido projeto: Brinquedoarte; “Uma arte de reciclar e recriar brinquedos de reciclagens”



FICHA TÉCNICA

Escola: Escola Municipal Constâncio Leite de Moraes

Etapa de Ensino: 1º ano EF

Turma: 1º ano - ensino fundamental

Quantidade de alunos: 7

Educadores: Luiza Oliveira de Souza

Assessoria Pedagógica: Marcia Regina Simpioni Carraro

Estado: Mato Grosso

Município: Pontes e Lacerda

Cooperativa: Sicredi Biomas

Data Inicial: 10/08/2022

Data Final: 28/10/2022