



7ª Feira Mineira de Iniciação Científica



De 11 de novembro a 01 de dezembro de 2023

CIÊNCIAS HUMANAS
FEMIC JÚNIOR

Yasmin Rodrigues Coelho

Eliene Maria dos Passos Serique

EMEF Profª Guita

Macapá, AP, Brasil



elieneserique@gmail.com

FUTEBOL, ARTE E CULTURA: O SIMBOLISMO DAS MASCOTES AMAPAENSES NUMA ABORDAGEM INFANTO-JUVENIL



Apresentação



O projeto surgiu a partir do interesse da aluna Yasmin Rodrigues Coelho, CID11-6A02 (Transtorno do Espectro do Autismo), a qual tem hiper foco por trabalhos manuais e a criação de mascotes (animais) de times de futebol, usando massa de E.V.A. A estudante escolheu modelar mascotes de alguns times amapaenses, a fim de torná-los conhecidos entre seus colegas do 5º ano (511) da EMEF Professora Guita por meio da ludicidade e criatividade. Averiguou-se que na turma do 5º ano (511) da Escola Municipal Professora Guita os estudantes desconheciam as mascotes dos times amapaenses. A aluna Yasmin juntou suas duas paixões, o futebol (mascotes) e a modelagem com massa de E.V.A. para aproximar e compartilhar com os colegas suas habilidades manuais.

Objetivos



Objetivo geral

- Estimular o envolvimento coletivo, a criatividade e as habilidades manuais dos alunos da turma do 5º ano (511) da EMEF Professora Guita.

Objetivos específicos

- Promover momentos de interação na sala de aula com os colegas e professoras;
- Estimular a criatividade dos colegas através de desenhos e modelagem de mascotes;
- Modelar miniaturas de mascotes de times amapaenses;
- Modelar a mascote da turma do 5º ano 511, da EMEF. Professora Guita.

Metodologia



Os materiais e métodos aplicados neste projeto e as categorias dos procedimentos utilizados em cada etapa do trabalho estão descritos abaixo. Trata-se de uma pesquisa-ação que, ao passo que experimenta uma abordagem significativa, também age com o intuito de desenvolver cada etapa proposta:

- Reunião com os pais da aluna Yasmin para conversar sobre o projeto;
- Diálogo com a aluna para verificar qual seria o objeto de pesquisa;
- Pesquisa bibliográfica;
- Pesquisa no *Google* para observar imagens, fotos das mascotes dos times brasileiros;
- Pesquisa no *Google* para observar imagens, fotos das mascotes dos times amapaenses;
- Desenho no papel A4 das mascotes selecionadas para modelagem em massa de E.V.A.;

Metodologia



- Visita a sede do Ypiranga Clube, na avenida Desidério Antônio Coelho nº271, bairro do Trem;
- Visita da mascote (Coruja), dirigentes e capitão do time do Ypiranga Clube, na EMEF. Professora Guita;
- Visita a Federação Amapaense de Futebol;
- Visita a Casa do Artesão para conhecer outras técnicas, materiais e formas de produção para inspiração futura;
- Confecção de 8 mascotes (miniaturas) de times do Campeonato Amapaense;
- Concurso: Mascote da Turma 511;
- Seleção dos desenhos (mascotes);
- Entrevista com os pais da aluna Yasmin para o Globo Esporte Amapá, matéria especial do Dia do Orgulho Autista “Apaixonada por futebol, criança autista de 10 anos recria mascotes de clubes brasileiros em miniatura”
<https://bit.ly/3xyc47t>.

Metodologia



- Oficina de modelagem com os colegas de turma;
- Votação dos alunos da turma 511 para a escolha da mascote da turma;
- Modelagem da mascote que representa a turma 511, (cachorro);
- Apresentação da mascote (miniatura) da turma 511, aos colegas de sala;
- Entrega de uma miniatura da mascote vencedora à aluna Ana Júlia Duarte Monteiro;
- Visita e entrega da mascote do Ypiranga Clube ao Presidente Ricardo Oliveira;
- Socialização com a turma acerca do resultado do projeto.

Resultados alcançados



Os objetivos propostos foram alcançados ao longo da execução do projeto. É importante considerar que as ideias que surgiram foram agregadas às ações, sempre com o envolvimento dos estudantes e respeitando as opiniões da aluna Yasmin. Os resultados alcançados apontaram para o envolvimento não somente dos alunos da turma 511 e da aluna Yasmin, mas da escola em geral que demonstrou interesse ao projeto e a curiosidade em conhecer mais sobre as mascotes do futebol amapaense. Além disso houve uma grande repercussão por parte da mídia, site G1, Globo Esporte, Band *NEWS* que ampliaram os horizontes do projeto e repercutiram nacionalmente demonstrando o cunho social e as potencialidades do estudo.

Resultados alcançados



7ª Feira Mineira de Iniciação Científica



Resultados alcançados



7ª Feira Mineira de Iniciação Científica



ge AMAPÁ

COM TIGGO BRASIL

Apaixonada por futebol, criança autista de 10 anos recria mascotes de clubes brasileiros em miniaturas

Yasmin Coelho mora no Amapá e passou a confeccionar as peças para fazer companhia ao cavalo do Fantástico que ganhou dos pais

Por Rodrigo Juarez — Macapá
18/06/2022 10h00 - Atualizado há 6 meses

f t g <



Aplicabilidade dos resultados no cotidiano da sociedade



A estudante Yasmin, conseguiu realizar com determinação, comprometimento com a tarefa e muita criatividade a modelagem em miniaturas das mascotes dos times amapaenses: Santos, Amapá, Ypiranga, Oratório, Cristal, Trem, Independente e Esporte, além da mascote que a representa a turma 511. O projeto deu visibilidade a causa da aluna Yasmin Rodrigues Coelho, tanto às suas habilidades manuais quanto a sua paixão pelo futebol e a arte de modelar, isso nos leva a refletir sobre as potencialidades de crianças com Espectro Autista, no sentido de realizar trabalhos inspiradores. Para isso, a escola precisa estar atenta e disposta para incentivar, estimular, motivar e acreditar. A aplicabilidade do projeto foi possível, pois houve a receptividade dos times, o envolvimento da escola e da turma e sobretudo, o respeito ao tempo da aluna. Todos esses fatores despertaram o interesse da mídia e da sociedade.

Aplicabilidade dos resultados no cotidiano da sociedade



BandNews FM

Como Nasce um Torcedor: série traz relatos de amor pelo esporte

Reportagens especiais celebram o mês dos Dia dos Pais

Rádio BandNews FM
02/06/2022 - 19:17 - Atualizado em 05/06/2022 - 22:50



Inspirada pela Copa do Mundo, autista de 10 anos cria miniaturas de mascotes dos Mundiais

Apalxonada por futebol e bichinhos a amapaense Yasmin Coelho confeccionou os mascotes das copas de 1966 a 2022 usando massa de EVA

Por Rodrigo Juarez — Macapá
30/11/2022 17h47 · Atualizado há 2 semanas



Yasmin Coelho, 10 anos, criou os mascotes com massa de EVA — Foto: Rayanne Rodrigues/Arquivo Pessoal

Criatividade e inovação



O interesse por modelagem e trabalhos manuais, além do conhecimento da aluna por mascotes reflete a criatividade e a inovação do projeto. Ainda é pouco comum a discussão dessa temática, da maneira que foi abordada, nas escolas. A aluna encontrou uma forma de concretizar a sua paixão por mascotes utilizando a massa de E.V.A e para além disso, expandir esse conhecimento aos seus colegas de turma e para a sociedade, por meio das reportagens que foram realizadas no decorrer do projeto.

Considerações finais



A estudante Yasmin, conseguiu realizar com determinação, comprometimento com a tarefa e muita criatividade a modelagem em miniaturas das mascotes dos times amapaenses: Santos, Amapá, Ypiranga, Oratório, Cristal, Trem, Independente e Esporte, além da mascote que a representa a turma 511. O envolvimento, a socialização e a participação dos alunos nas atividades propostas foram muito especiais. O projeto deu visibilidade a causa da aluna Yasmin Rodrigues Coelho, tanto às suas habilidades manuais quanto a sua paixão pelo futebol e a arte de modelar, isso nos leva a refletir que pessoas com o Espectro Autista são capazes de realizar trabalhos inspiradores e maravilhosos, mas é preciso incentivo, estímulo, motivação e acreditar nas suas potencialidades.



7ª Feira Mineira de Iniciação Científica

De 11 de novembro a 01 de dezembro de 2023

Realização



Associação Mineira de
Pesquisa e Iniciação Científica



Apoiadores

UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE MINAS GERAIS
FACULDADE DE EDUCAÇÃO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

CNPq
Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico

