

## Escola Municipal Cirila Francisca da Silva

### Mosaico. Cores e Formas

#### Justificativa / Saberes Curriculares

O mosaico é uma forma de arte que consiste na produção de desenhos e criações utilizando pequenos cacos ou outros materiais, em uma variedade de formas e cores. Cada obra é única devido à sua natureza artesanal à complexidade dos motivos criados. O projeto "Mosaico: cores e formas" teve grande importância, pois não apenas proporcionou atividades acessíveis para alunos com dificuldades motoras, mas também abordou questões como desperdício e reciclagem. Durante uma aula anterior, quando sobraram pedaços de papéis e EVA, os alunos manifestaram interesse em jogá-los fora, o que inspirou a ideia para o projeto.

#### Pergunta Exploratória / Expedição Investigativa

Esses pedacinhos de papéis e EVA, são lixos? Será que podem ser reciclados? Percurso para a casa, material impresso e disponibilizado pela professora, restos de materiais escolares que sobraram. Os mosaicos foram criados com base em um texto que abordava a origem e a utilidade dessas obras de arte. Em seguida, pedi a cada aluno que identificasse, durante o caminho para casa ou em suas residências, locais ou objetos que poderiam ser representados por mosaicos. Após a socialização das observações, orientei os alunos sobre as formas de produção de

mosaicos e solicitei que criassem suas próprias obras com o tema de paisagens, visando posteriormente compor um painel sobre a Primavera. Os materiais utilizados incluíram cola branca, sobras de papéis coloridos e EVA, além de régua, lápis e muita criatividade.

#### Definição do Tema

A definição do tema aconteceu em sala de aula, onde a professora sugeriu o nome e os alunos acharam ótimo.

#### Mosaico. Cores e Formas Índice Inicial e Formativo

As figuras geométricas estão presentes em nosso entorno. Com o intuito de abordar a questão do desperdício, foram apresentados aos alunos materiais impressos sobre mosaicos. Em seguida, foram disponibilizados aos alunos restos de papéis coloridos e EVA, seguido pela pergunta: "Isso é lixo? Pode ser reciclado?" Através das discussões em sala de aula, as crianças concluíram que seria possível criar um mosaico com esses materiais excedentes. Esse método prático resultou em uma maior absorção do conteúdo, indo além da teoria. Surgiram questionamentos como: "O que é mosaico?", "Os pedaços de papéis coloridos e EVA podem ser reciclados?", "É possível criar figuras geométricas e produzir um mosaico?" Propusemos então a criação de um painel representando a primavera.

#### Articulação com o currículo / Mobilização dos Saberes Escolares

Diversas estratégias foram empregadas nos campos de experiência, garantindo assim os direitos de aprendizagem das crianças. Elas descobriram que nem todos os materiais são lixo e que muitos deles podem ser reciclados para se tornarem belas obras de arte. Ficaram encantadas ao verem que os restos de papéis e EVA podiam ser transformados em pequenas figuras geométricas, resultando em um belo trabalho sobre a Primavera. As atividades incluíram a leitura de materiais explicativos sobre mosaicos, recorte e colagem de papel e EVA, estimulando a criatividade, além de reflexões sobre imagens vistas em casa, pensando se poderiam ser recriadas em forma de mosaico.

#### Cooperação, Cidadania, Empreendedorismo, Respeito à diversidade, Diálogo

Os alunos ao construir seus trabalhos e montarem o painel da primavera, puderam socializar uns com os outros sobre o que queriam construir de modo que ajudaram uns aos outros, seja no recorte, empréstimos de materiais ou com suas ideias, trabalhando sempre em equipe. Puderam exercer sua cidadania ao reciclarem materiais que seriam descartados no lixo, contribuindo assim com a preservação do meio ambiente.



#### Mosaico. Cores e Formas

#### Comunidade de Aprendizagem

Professora, pais e alunos.

#### Índice Final

O projeto "Mosaico: Cores e Formas" teve um impacto positivo, especialmente para os alunos com dificuldades motoras, pois o trabalho com a tesoura ajudou no desenvolvimento da coordenação motora. Eles aprenderam que materiais considerados lixo podem se transformar em obras de arte, aumentando sua confiança. Além disso, a atividade promoveu a integração da comunidade escolar, incentivando a conscientização sobre a importância do reaproveitamento de materiais para o meio ambiente.

#### Mostra Pedagógica / Cooperativa

A mostra ocorreu nas dependências da Escola Municipal Cirila Francisca da Silva com os projetos sendo expostos em uma sala, para que toda a comunidade escolar e os pais pudessem visitar.

## FICHA TÉCNICA

**Escola:** Escola Municipal Cirila Francisca da Silva

**Etapa de Ensino:** Ensino Fundamental I

**Turma:** 4º ano A e B

**Quantidade de alunos:** 38

**Educadores:** Silvone Aparecida Nunes Soares, Lucilene Félix Luiz Rodrigues

**Assessoria Pedagógica:** Marcia Regina Simpioni Carraro

**Estado:** Mato Grosso

**Município:** Pontes e Lacerda

**Cooperativa:** Sicredi Biomas

**Data Inicial:** 01/07/2022

**Data Final:** 25/10/2022