

Escola Municipal Professor Vitor Quintiliano

Conscientização, recuperação e proteção de nascente

Justificativa/ saberes curriculares

O projeto visa a conscientizar, desde cedo, os alunos quanto à importância da água. Para que tenhamos uma água limpa e pura, precisamos tomar vários cuidados, começando pelas árvores, apontando a importância delas nas proximidades das nascentes. Mostrar a esse público os pontos negativos quando não cuidamos das árvores e das nascentes, com as consequências que podemos sofrer por falta de água.

Pergunta exploratória/ expedição investigativa

Vocês já viram alguma nascente?

Nascente desmatada, no sítio Miria, Gleba Águas Claras, Comodoro-MT.

Os alunos puderam comparar a água de uma nascente devidamente cuidada e de uma não cuidada.

Definição do Tema

Sabe qual a importância de cuidar das nascentes? O que acontece quando é desmatado nas proximidades das nascentes? A importância

de reflorestar em áreas de APP – áreas de preservação permanente? A importância das árvores para o meio ambiente e os seres humanos? A importância do lixo ser descartado em lugares adequados?

Conscientização, recuperação e proteção de nascente

Índice inicial e formativo

Iniciamos o projeto com uma roda de conversa; se eles já tinham visto uma nascente. Se sabiam como nasce uma nascente, como se forma. Grande participação dos alunos cada um expôs o que sabia. Muitos conhecem e já viram muitas nascentes na região onde moram.

Fizemos uma visita a uma nascente degradada. Lá foi feita a comparação das águas. Com isso surgiram algumas dúvidas: como elas surgem? Qual sua importância? Como preservá-las?

Articulação com o currículo/ mobilização dos saberes escolares

Língua portuguesa, ciências, geografia.

Roda de conversas. Palestra. Análise da água. Demarcação territorial. Localização. Investigação

exploratória. Maquete. Pesquisa.

Cooperação, cidadania.

Nas atividades trabalhamos com a cooperação de todos da escola e da comunidade. Ao fazer a excursão, houve cooperação dos alunos uns com os outros. No desenvolvimento do projeto exercemos nossa cidadania, buscando ajudar o meio ambiente em prol de todos.

Conscientização, recuperação e proteção de nascente

Comunidade de aprendizagem

No decorrer do desenvolvimento do projeto, houve uma palestra com o engenheiro Leonardo, da Semder, com a abordagem sobre o ciclo da água, entre outros assuntos relevantes.

Índice final

Foi satisfatório o desenvolvimento do projeto pois foi alcançado o objetivo inicial de apresentar aos envolvidos informações relevantes sobre uma nascente e sua importância como fonte de água. Os alunos compreenderam sobre o ciclo da água e demais assuntos explorados. Houve boa interação com os colegas e atividades



apresentada a eles. Despertamos nos envolvidos o interesse pelo cuidado com o meio ambiente começando por não jogar lixo em lugares inapropriados, mostrando a eles como essa postura pode gerar grandes danos ao meio ambiente e conseqüentemente a nós cidadãos.

Atividade integradora

Como prática integradora, foram trabalhadas atividades lúdicas para fácil compreensão dos alunos com os temas abordados, provocando neles uma postura crítica diante ao desmatamento e, em contrapartida, o interesse por cuidar do meio ambiente.

FICHA TÉCNICA

Escola: Escola Municipal Professor Vitor Quintiliano

Etapas de Ensino: 2º ano EF, 3º ano EF, 4º ano EF

Turma: Multiseriado

Quantidade de alunos: 12

Educadora: Lizandra Batista de Jesus Borges

Assessoria pedagógica: Marcia Regina Simpioni Carraro

Estado: Mato Grosso

Município: Comodoro

Cooperativa: Sicredi Biomas

Data Inicial: 20/10/2022

Data Final: 10/11/2022