

Escola Municipal Cirila Francisca da Silva

| Praticando Ciências

QUESTÃO NORTEADORA

É possível realizar aulas práticas de acordo com os conteúdos teóricos de Ciências no 9º Ano B?

INTENÇÃO PEDAGÓGICA

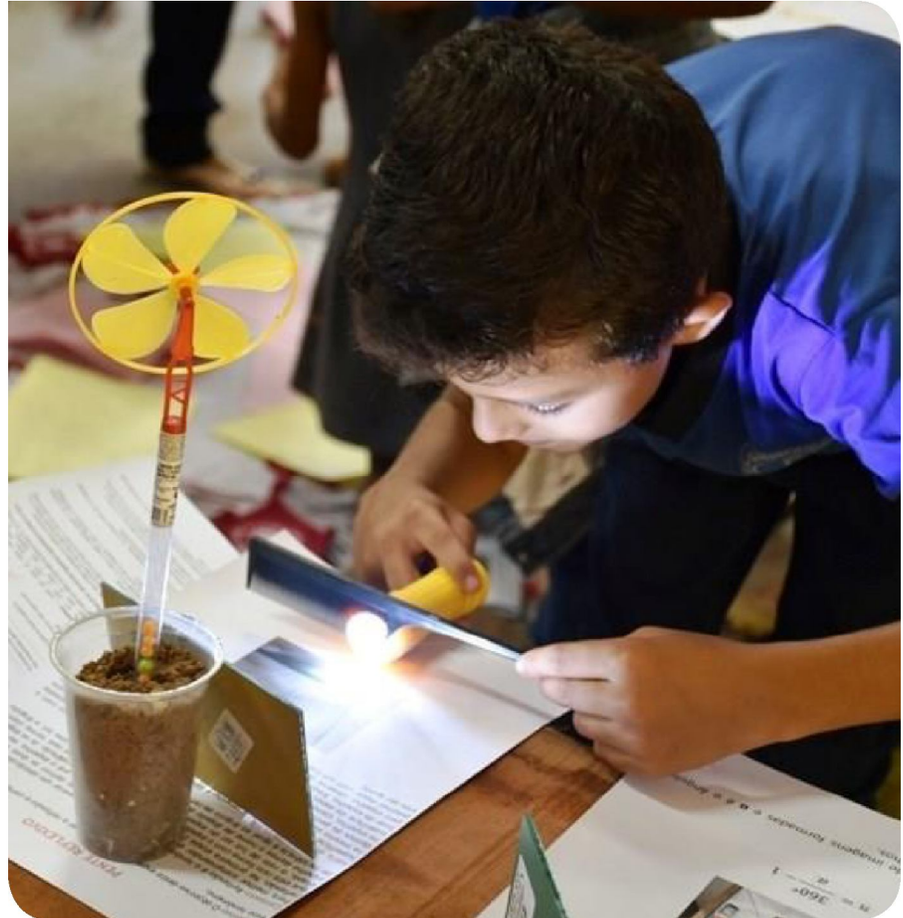
Propiciar aulas práticas de Ciências no 9º Ano B como uma metodologia que auxilie no processo de aprendizagem do aluno como também para o melhor aprendizado dos conteúdos teóricos trabalhados em sala de aula, estabelecendo o diálogo entre teoria e prática.

EXPEDIÇÃO INVESTIGATIVA

A partir dos conhecimentos adquiridos nas aulas de Ciências, do 9º Ano B, sobretudo em Física ou Química, surgiu a necessidade de unir a teoria à prática. Para saber como as aulas práticas de Ciências agregam aos alunos do 9º Ano B novos conhecimentos, de forma dinâmica e prazerosa, fez-se primeiramente a leitura do texto teórico e depois pesquisa e em seguida a sugestão do livro para relacionar a teoria à prática. Geralmente na roda de conversa estimulou-se relacionar o conteúdo à vida prática como também entender com rigor científico. Além disso, os recursos didáticos para as aulas práticas foram confeccionados com materiais alternativos e de baixo custo, assim como procedimentos de ensino que estimulem a participação em grupo e um aprendizado associado ao conhecimento prévio do aluno.

CURRÍCULO

O projeto teve uma articulação da disciplina de Ciências com as disciplinas de Matemática e Língua Portuguesa.



RESULTADOS

A avaliação é feita através da observação diária dos alunos, avaliação formativa e processual e a culminância do projeto é realizada a cada semana, em que um tema diferente é desenvolvido.



FICHA TÉCNICA

MUNICÍPIO
Pontes e Lacerda - MT

Nº DE ALUNOS
18

TURMA
9º Ano B

TURNO
Vespertino

EDUCADORA RESPONSÁVEL
Maria Sinforosa Martin

COORDENADORAS PEDAGÓGICAS
Marlene Dan e Maria Sinforosa Martin

GESTOR ESCOLAR
Florisvaldo Gonçalves da Cruz

COORDENADORA LOCAL
Dayane Freitas de Lourdes

ASSESSORA PEDAGÓGICA
Márcia Regina Simpioni Carraro