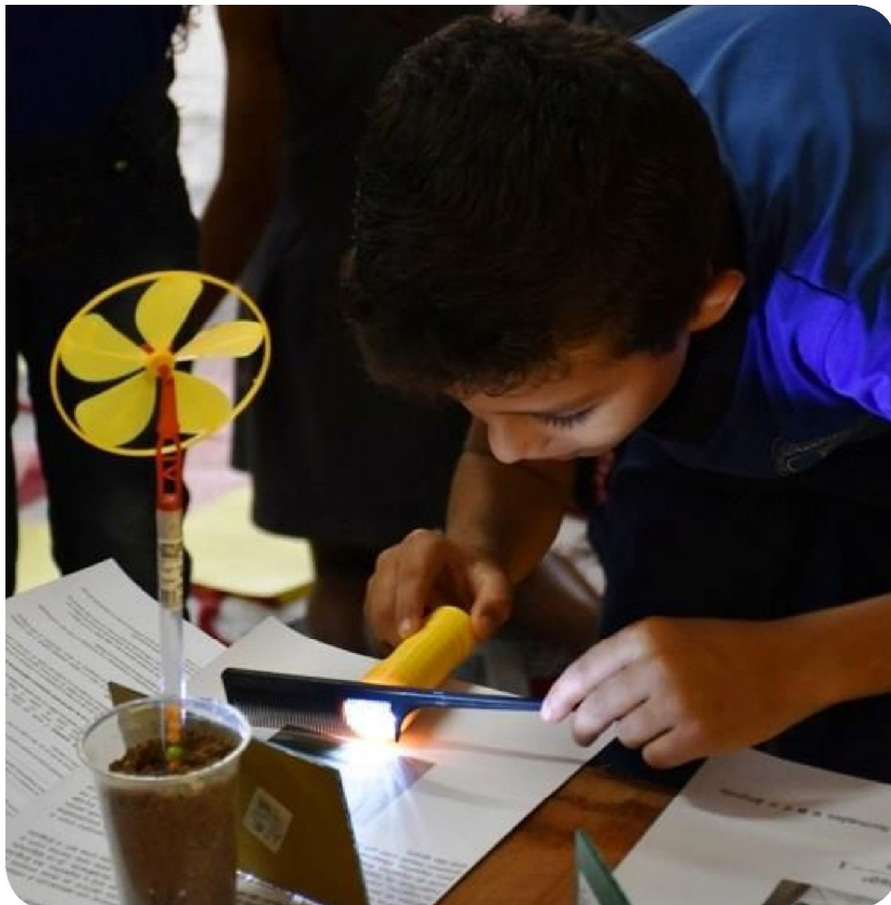


Escola Municipal Cirila Francisca da Silva

| Ciências: importância das aulas práticas no processo de ensino-aprendizagem



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 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, aula de campo, pesquisas e experiências práticas de Ciências.

RESULTADOS

Os resultados foram satisfatórios, os alunos envolveram-se com as aulas e despertaram-se para as peculiaridades da ciência.

FICHA TÉCNICA

MUNICÍPIO
Pontes e Lacerda - MT

Nº DE ALUNOS
18

TURMA
9º Ano B

TURNO
Vespertino

EDUCADORA RESPONSÁVEL
Maria Sinforosa Martin

COORDENADORAS PEDAGÓGICAS
Maria Sinforosa Martin e Marlene Amaral de Matos Dan

GESTOR ESCOLAR
Florisvaldo Gonçalves da Cruz

COORDENADORA LOCAL
Dayane Freitas de Lourdes

ASSESSORA PEDAGÓGICA
Márcia Regina Simpioni Carraro