



UNIVERSIDADE ESTADUAL
VALE DO ACARAÚ
Centro de Ciências Exatas
e Tecnologia



GOVERNO DO
ESTADO DO CEARÁ
Secretaria da Ciência, Tecnologia
e Educação Superior

**Centro de Ciências Exatas e Tecnologia (CCET)
Universidade Estadual Vale do Acaraú (UVA)
Curso de Química**

**Título: ABORDAGEM ETNOGRÁFICA NO ESTUDO DE CRENÇAS SOBRE
REMÉDIOS CASEIROS E SUA RELAÇÃO COM O ENSINO DE CIÊNCIAS
EM UMA ESCOLA PÚBLICA DE SOBRAL-CE**

Autora: SULENIRA MARIA FERREIRA DE SOUSA

Orientadora: Silvia Helena de Lima Monteiro

RESUMO

O presente trabalho busca entender os discentes no espaço escolar, considerando elementos de sua cultura, tomando como referência as crenças no uso das plantas medicinais e a importância de sua utilização no cotidiano da comunidade escolar e local. Busca-se compreender a origem dos costumes no uso dessa farmacologia popular e a importância da mesma no tratamento e cura de doenças, tentando relacionar esse conhecimento popular trazido pelos alunos com o conhecimento científico apresentado nas aulas de ciências. Tomou-se a etnografia (do grego ethno – povo e, grafia – escrever sobre um tipo particular) como metodologia e técnica na obtenção e análise na coleta de dados. Nessa metodologia, utilizou-se de observações no ambiente escolar, em sala de aula e na comunidade; realizou-se entrevistas com uma mãe e uma avó da escola pesquisada e aplicamos um questionário semi estruturado para os discentes e suas mães, de forma a se coletar o maior número de informações que possibilitasse entender os principais elementos da cultura que constitui a comunidade escolar.

Palavras-chave: Etnografia. Crença. Plantas medicinais.