

INTRODUÇÃO

O presente trabalho apresenta um estudo realizado pelas turmas do 1º ao 4º ano da Escola Municipal Júlio Pinheiro dos Santos, tendo como tema central: Práticas de Matemática na produção de farinha de mandioca em Corta-Mão, distrito de Amargosa-BA.

A Casa de Farinha Comunitária fica situada em Corta-Mão. O cultivo da mandioca neste local é feito pelos próprios proprietários da terra, que plantam, colhem e fazem uso da Casa de Farinha Comunitária para o processo da farinha, sendo um trabalho também feito pelo dono da tarefa. O repasse da farinha produzida é realizado na feira livre de Amargosa.

A mandioca é uma planta de grande importância na alimentação e possui grande valor nutricional, ela passa pelo processo da plantação do caule, da colheita e da raspagem, que é transformada em massa para torrar e vender.

A realização deste trabalho possibilitou aos alunos a vivência da Matemática dentro e fora do espaço escolar, bem como, a oportunidade de vivenciar a pesquisa de forma prática, já que por meio da sua realização, os alunos pesquisaram, formularam hipóteses, fizeram observações, experimentos e interpretaram os resultados obtidos.

A cada visita à casa de farinha, uma nova descoberta, que ao retorno à sala de aula, era uma reflexão com trocas de opiniões entre alunos e professor.

ORGANIZAÇÃO:

ESCOLA MUNICIPAL JÚLIO PINHEIRO DOS SANTOS



Turmas do 1º ao 4º Ano

Orientadoras:

Evani Santos Barreto de Andrade
Marly dos Santos Nunes Sena
Rosiane Barreto dos Santos

APOIO:

Secretaria Municipal de
Educação



PREFEITURA
AMARGOSA

PRÁTICAS DE MATEMÁTICA NA PRODUÇÃO DE FARINHA DE MANDIOCA EM CORTA-MÃO, DISTRITO DE AMARGOSA-BA



2023

Uso de medidas e sistema monetário na produção de farinha de mandioca em Corta-Mão, distrito de Amargosa-BA

Turma: 3ª ano



Práticas de contagem e formas geométricas na produção de farinha de mandioca em Corta-Mão, distrito de Amargosa-BA

Turma: 1º e 2º ano



Tabelas e gráficos na produção de farinha de mandioca em Corta-Mão, distrito de Amargosa-BA

Turma: 4º ano



