

# FEIRINHA DO SABER



**Professoras: Andressa Rodrigues  
Ercilia Soares e Rosangela Jorge  
Turma: 1º ao 5 ano 2025**

A matemática ganha vida quando atravessa os muros da sala de aula e encontra espaço no mundo real. Com essa proposta, o projeto "Feirinha do Saber" nasce como uma iniciativa interdisciplinar e interativa que envolve alunos do 1º ao 5º ano em uma sequência de atividades práticas. A culminância acontece em junho, com a montagem de uma feira temática onde os estudantes se tornam protagonistas do processo de ensino-aprendizagem.

#### OBJETIVO GERAL

Proporcionar aos alunos o desenvolvimento de habilidades matemáticas de forma significativa, através de situações-problema que envolvam o sistema monetário, operações básicas, noções de valor e práticas de compra e venda, promovendo também a interdisciplinaridade com Língua Portuguesa, Ciências e Artes.

#### OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Identificar, somar e subtrair valores com cédulas e moedas. - Resolver situações-problema com diferentes operações. - Utilizar o sistema monetário em contextos reais e simulados. - Desenvolver raciocínio lógico e noção de quantidade. - Estimular a oralidade, leitura e produção de textos funcionais.

Criar barracas temáticas integrando arte, teatro e matemática.

#### METODOLOGIA (Etapas mensais)

Abril - Explorando o Dinheiro

Apresentação lúdica das moedas e cédulas (reais e fictícias). - Jogos de contagem e troco com material concreto.

Atividades de adição e subtração com apoio visual.

Montagem das barracas temáticas com ajuda dos alunos. - Apresentações dos alunos como vendedores e compradores. - Simulação de um mercadinho escolar com dramatizações. - Uso do dinheiro fictício, trocos, cálculo de promoções e sorteios.

Decoração com elementos juninos e fogueirinha simbólica para criar o clima de arraial pedagógico.

## DIVISÃO CRIATIVA DAS BARRACAS POR ANO

1º Ano - Barraca dos Sonhos Doces: Doces, brinquedos e contagem de valores simples. - 2º Ano Barraca do Troco Maluco: Atividades com troco, dramatizações e tabelas simples.

3º Ano - Barraca das Aventuras Matemáticas: Listas de compras e desafios de valor total. - 4º Ano

Barraca das Promoções Surpresa: Problemas com desconto e estimativa de gastos.

5º Ano - Barraca da Matemática Expert: Uso de números decimais, divisão e multiplicação no caixa.

## HABILIDADES DA BNCC

### Matemática

(EF01MA06) Relacionar a moeda e o sistema monetário às situações do cotidiano. - (EF02MA07)

Resolver e elaborar problemas com adição e subtração.

(EF03MA08) Construir estratégias de cálculo mental e escrito para resolver problemas. -

(EF04MA03) Resolver e elaborar problemas envolvendo as quatro operações. - (EF05MA06) Utilizar números racionais na forma decimal em situações de compra, venda e troco.

### Língua Portuguesa

(EF01LP12) Produzir, com apoio do professor, textos que circulam na vida cotidiana (bilhetes, listas).

(EF02LP14) Planejar e produzir textos com finalidade específica.

(EF03LP24) Utilizar a linguagem oral em interações significativas, como dramatizações.

(EF04LP16) Produzir textos de instruções, cartazes e convites.

(EF05LP23) Reescrever e revisar textos com coesão e clareza.

### Arte

(EF15AR04) Explorar diferentes formas de expressão artística em contextos socioculturais.

(EF12AR08) Participar da criação de cenas, jogos e performances.

### Ciências

(EF02CI05) Identificar a função social da alimentação e hábitos saudáveis.

(EF03CI04) Relacionar a higiene pessoal e dos alimentos com a prevenção de doenças.

## CONCLUSÃO

A Feirinha do Saber é mais do que uma atividade pedagógica: é uma experiência transformadora.

Ao integrar conteúdos curriculares com vivências concretas e significativas, ela favorece o protagonismo estudantil, a interdisciplinaridade e o fortalecimento dos vínculos escolares. O projeto desperta o interesse dos alunos pela matemática e pelo aprendizado como um todo, consolidando competências de forma divertida, afetiva e duradoura.