

UNIFEOB
CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO DE ENSINO
OCTÁVIO BASTOS

PEDAGOGIA EaD

**PROJETO INTEGRADO
PRÁTICAS DA MATEMÁTICA E LETRAMENTO**

SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP
JUNHO, 2025



UNIFEOB
CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO DE ENSINO
OCTÁVIO BASTOS

PEDAGOGIA EaD

PRÁTICAS DA MATEMÁTICA E LETRAMENTO

- Oficina de Práticas Atuais do Ensino de Matemática
- Oficina de Práticas Atuais do Ensino de Alfabetização e Letramento

Estudantes:

Tabita Rodrigues Matias RA:1012021200404

SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP
JUNHO, 2025

PLANO DE AÇÃO



NOVAS PRÁTICAS E METODOLOGIAS PARA O ENSINO DA MATEMÁTICA, ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO

1. MATEMÁTICA

Práticas Metodológicas

Saber ler e escrever é tão importante quanto saber contar, a alfabetização da matemática na infância é tão importante pois a criança aprende brincando.

O letramento matemático no ciclo de alfabetização abrange o ensino e aprendizagem no conceito e procedimento necessário para as práticas sociais de leitura e escrita de diverso tipo de texto estes existem no dia a dia das crianças, que fazem parte do cotidiano para as crianças como calendário, relógio, cartas, contas, notícias, gráficos, tabelas entre outros. A discussão sobre o letramento matemático toma como as referências às produções sobre o processo de letramento à aquisição da linguagem escritas que amplia a visão de alfabetização é importante destacar que o momento da linguagem falada e escrita matemática caminham juntas, compartilham de uma mesma base cognitivas nessa produção é muito importante que as propostas pedagógicas em matemáticas se fundamentam nos direitos e objetivos das aprendizagens para cada ano no ciclo de alfabetização.

A metodologia do ensino da matemática nas séries iniciais do ensino fundamental deve focar na construção do conhecimento através da experiência concreta, da resolução de problemas e da utilização de materiais manipuláveis, como jogos e atividades lúdicas, o objetivo é desenvolver o pensamento lógico e o raciocínio matemático das crianças preparadas para as séries posteriores.

Materiais Didáticos

o material ou o jogo pode ser fundamental para que isto ocorra neste sentido, o material mais adequado nem sempre será o visualmente mais bonito e nem o já construído, muitas vezes durante a construção de um material o aluno tem a oportunidade de aprender matemática de forma mais afetiva

Sugestões de jogo

Boliche: Garrafas podem ser pintadas ou não com fitas adesivas coloridas para que as crianças se sintam mais encantadas, recortar números de 1 a 10, podendo ser E.V.A ou até mesmo desenhadas com fitas adesivas.

Plano de Aula

A criança deve jogar as bolas confeccionadas com uma bola pequena comum procurando acertar as garrafas, ao acertar, diz o número que está na garrafa.

objetivo:

- Estimular assim a linguagem oral;
- Obter noções de numerais e quantidades;
- Interação onde as crianças terão que contar coletivamente os pinos de boliches que foram derrubados.

2. ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO

Práticas Metodológicas

A alfabetização e o letramento são processos que são desenvolvidos integralmente, onde na alfabetização se predomina ao se concentrar as letras e na escrita, pois o letramento se refere na compreensão e utilização da leitura e da escrita em vários contextos sociais culturais dentro das práticas metodológicas para alfabetização e o letramento se incluem em leitura compartilhada escrita criativa, atividades lúdicas, e jogos que têm relação entre o texto e imagem

Materiais Didáticos

Materiais de qualidade e adequados são necessário em um processo de alfabetização esses materiais podem ser usados como;

Livros com figuras

Letras móveis

Blocos de construção

Jogos de memória das sílabas

Práticas Metodológicas

Materiais didáticos e práticas metodológicas devem refletir essa diferença, que promove para o desenvolvimento e habilidade de ler e escrever quanto para a compreensão no uso de linguagem em diferentes contextos.

REFERÊNCIAS

<https://www.youtube.com/watch?v=Ewoz3GFYJx8>

<https://www.scielo.br/j/rbedu/a/89tX3SGw5G4dNWdHRkRxrZk/>

<https://brasilecola.uol.com.br/educacao/o-ensino-da-matematica-e-seu-uso-pratico-no-mundo.htm>

