



Centro de Aperfeiçoamento do Ensino de
Matemática - "João Afonso Pascarelli"
IME-USP

Mostra do CAEM 2019

17 a 19 de Outubro, IME-USP

Palestra 1: Possibilidades e Limites do Livro Didático de Matemática

Profa. Dra. Eliane Reame
Instituto Sidarta
elianereame@uol.com.br

RESUMO: O livro didático possui cada vez mais diferentes funções dada a complexidade de variáveis que envolvem o cenário educacional brasileiro. Ao mesmo tempo, analisar as possibilidades e os limites dessas funções torna-se imperativo. Uma breve retrospectiva histórica do livro didático a partir da implementação do Programa Nacional do Livro Didático (PNLD), a apresentação de dados estatísticos sobre o alcance e impacto do livro didático na Escola, no ensino e na aprendizagem e uma análise das implicações da Base Nacional Comum Curricular (BNCC) na concepção, elaboração e avaliação do livro didático formam o primeiro eixo central dessa palestra. Em especial, a análise de algumas variáveis comuns envolvidas no processo de concepção, elaboração e produção do livro didático de Matemática dos diferentes segmentos de ensino, bem como um exame do uso inflacionado das funções, das possibilidades e dos limites desse fundamental recurso para a prática docente formam o segundo eixo de apresentação da temática proposta.