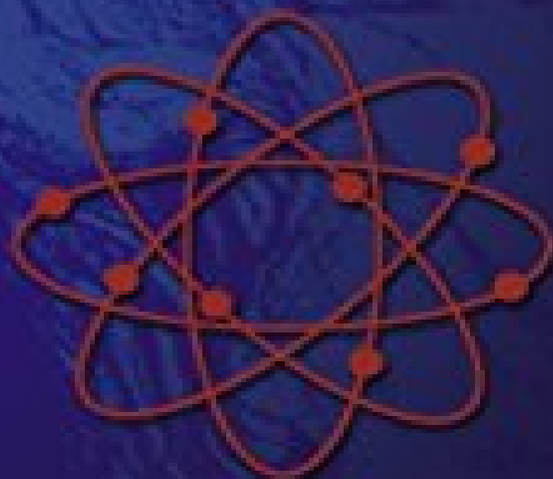


TEMAS ESPECIAIS DE

EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS



Diamantino Fernandes Trindade (org.),
Eliana Ribeiro da Silva, Jurandyr Gutierrez Bispo,
Lais dos Santos Pinto Trindade (org.),
Ricardo Roberto Plaza Teixeira e Wania Tedeschi



MADRAS®

Resumo de Temas Especiais de Educação e Ciências

Neste livro o leitor encontrará uma coletânea de textos que apresentam novas perspectivas de pesquisa educacional ainda não percorridas pelos educadores. Os textos foram compostos por estudiosos comprometidos com os novos rumos da Educação e da Ciência no Brasil e no mundo.

São o resultado da vivência diária nas escolas públicas e privadas do Ensino Médio e Superior. Dentre os temas, estão: - a teia do ensinar e do aprender, - a matemática e as eleições: um exercício interdisciplinar e contextualizador, - um estudo sobre a fragmentação da ciência moderna, - uma análise do filme O Nome da Rosa sob a ótica da história da ciência, - química e alquimia, - os pioneiros das telecomunicações no Brasil: de D.

Pedro II até a televisão em cores. Temas especiais de educação e ciências mostra que, por trás daquilo que julgamos saber ou conhecer profundamente, existe uma enorme teia de possibilidades que ainda precisamos testar e descobrir.

Sendo assim, permita a expansão de sua consciência, pois, como sabiamente já dizia Heráclito: "não é possível entrar duas vezes no mesmo rio".

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)