

The background of the cover features several overlapping, colorful mesh-like structures. These structures are composed of thin lines forming a grid that curves and folds in various directions, creating a sense of depth and complexity. The colors include shades of purple, blue, green, and yellow, set against a light grey background.

Inovação em Educação Matemática

Luciano Agne

Resumo de Inovação Em Educação Matemática

Este livro aborda uma pesquisa sobre inovação em Educação Matemática. Neste trabalho defende-se a tese de que, o ensino de Matemática deve ocorrer de maneira integrada a um ambiente amplo, complexo e transdisciplinar de pesquisa e resolução de problemas, no qual esta ciência assume a função de ferramenta útil para explicar fenômenos e objetos do mundo.

Para sustentar essa ideia, propõe-se seis princípios norteadores para o ensino de Matemática em uma perspectiva inovadora de Educação. Os resultados apontam que a inovação em Educação Matemática é um processo complexo e transdisciplinar que fundamenta a construção coletiva do conhecimento em um ambiente de pesquisa e resolução de problemas.

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