

EDITORIAL

*Há um mundo secreto lá fora.
Um universo paralelo oculto de beleza e elegância,
entrelaçado intrinsecamente com o nosso.
É o mundo da matemática.
E ele é invisível para a maioria de nós.*

Edward Frenkel

Apresentamos um número especial da Revista ENSIN@ UFMS, a Edição Temática Profmat: Contribuições para o Ensino de Matemática, organizado pelos professores Fernando Pereira de Souza (Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Campus de Três Lagoas), Rinaldo Vieira da Silva Júnior (Universidade Federal de Alagoas, Campus de Arapiraca) e André Vicente (Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Campus de Cascavel).

O Conselho Editorial agradece e parabeniza os organizadores pelo trabalho de divulgação, avaliação, convite a autores e indicação de avaliadores, gerando uma resposta positiva da comunidade acadêmica vinculada ao Profmat, garantindo assim que a publicação deste número especial seja possível.

Ao publicar a Edição Temática, lembramos do Professor Elon Lages Lima que foi Coordenador Geral do Profmat e, ao falar sobre os professores e o ensino de Matemática, destacava três condições importantes:

[...] quanto ao ensino, não há mistério nem milagre. O bom professor é aquele que vibra com a matéria que ensina, conhece muito bem o assunto e tem um desejo autêntico de transmitir esse conhecimento, portanto se interessa pelas dificuldades de seus alunos e procura colocar-se no lugar deles, entender seus problemas e ajudar a resolvê-los. Não há fórmulas mágicas para ensinar Matemática. Não há caminhos reais, como Euclides já dizia a Ptolomeu. A única saída é o esforço honesto e o trabalho persistente (LIMA, 2007, p. 5).

Dedicamos essa edição temática aos professores de Matemática da Educação Básica, que não mediram esforços durante o ano de 2021 para ensinar por meio da modalidade do Ensino Remoto Emergencial, devido ao contexto da pandemia da covid-19.



Em particular, dedicamos aos professores que vibram com a Matemática e que fazem toda a diferença. Esperamos que os textos publicados nesta edição possam contribuir e inspirar o trabalho em sala de aula.

Boa leitura!

Eugenia Brunilda Opazo Uribe
Gerson dos Santos Farias
Editores Adjuntos

REFERÊNCIAS

FRENKEL, E. **Amor e Matemática**: o coração da realidade escondida; tradução Carlos Szlak. 1 ed. Rio de Janeiro: Casa da Palavra, 2014.

LIMA, E. L. Matemática e Ensino. **Coleção do Professor de Matemática**. Sociedade Brasileira de Matemática, 2007.