

Caro leitor, caro sócio

Chega até você a sexta edição de Educação Matemática em Revista da Sociedade Brasileira de Educação Matemática – Regional RS. Isso foi possível, financeiramente, com a colaboração dos sócios, pagando em dia a anuidade, e com a venda de edições anteriores. A questão financeira, porém, não é suficiente, e sim, necessária. Para que esta Revista chegasse até você, contou-se com o esforço e apoio da Diretoria e do Conselho Editorial, bem como dos colegas autores dos artigos aqui publicados.

Este número da Revista trata de temas atuais e de interesse da Educação Matemática.

No primeiro artigo você poderá encontrar um trabalho abordando o tema água, voltado ao Ensino Médio, mostrando as possibilidades de desenvolver um projeto educacional na área. O segundo texto trata-se do relato de uma pesquisa sobre projetos de aprendizagem em Matemática aplicados em uma escola do Ensino Fundamental. O terceiro artigo relata uma pesquisa que trata dos processos de representação em geometria. O artigo seguinte aborda uma análise do estudo de funções. No quinto artigo é apresentada uma pesquisa de modelagem matemática envolvendo cores e funções. O sexto texto trata de uma reflexão histórica sobre os ciclos de formação. Nos dois últimos artigos encontram-se dois exemplos de modelagem matemática.

O objetivo desta publicação é divulgar trabalhos de colegas professores e pesquisadores em nossa área de estudo. São trabalhos que nos auxiliam em nossa prática docente, seja de forma direta, através de sugestões de atividades para as aulas de matemática, seja de forma indireta, fazendo com que reflitamos sobre nosso papel de educadores, o que, de certa forma, não deixa de ser uma influência direta em nossa prática.

Participe desta publicação, lendo sua Revista e enviando artigos para serem publicados. As normas se encontram no final da edição.

Não esqueça e programe-se: o IX EGEM, principal encontro de Educação Matemática de nosso estado, será realizado em Caxias do Sul, nos dias 28, 29 e 30 de abril de 2006, sediado pela Universidade de Caxias do Sul. O tema do Encontro já está definido: Educação Matemática Frente às Diferenças. Como educar na diversidade? Como educar para a diversidade? As atividades programadas são minicursos, palestras especiais, mesas temáticas, comunicações científicas, relatos de experiência, e ainda, atividades culturais como um jantar típico caxiense, opções de passeios pela Serra Gaúcha e cidade, e outras surpresas! É o que garante a Comissão organizadora. Participe! Este encontro é mais um canal de comunicação entre os sócios e interessados na Educação Matemática.

Desejamos a todos uma ótima e prazerosa leitura e esperamos sempre seu contato (sbem.rs@terra.com.br).