

Pela estrada afora

Eventos, notícias e outras coisas

A Coordenação Geral de Educação Infantil (DPE-SEF-MECI publica a Revista Criança, voltada para profissionais que trabalham em creches e pré-escola, e está convidando educadores matemáticos a enviarem artigos de interesse, para possível publicação. O endereço é: Esplanada dos Ministérios, Bloco "L" Sala 614, CEP 70047-900, Brasília-DF. Fax: 061 226 8856 e Fone: 061 214 8645.

A Pontifícia Universidade Católica do Paraná organiza o curso de especialização em Lógica do Conhecimento Científico. Maiores informações com o coordenador, Carlos Magno C. Dias, através dos telefones 041 330 1566, 330 1521 ou 246 9622, ou escrevendo para: Pontifícia Universidade Católica do Paraná, CCET, Coordenadoria da Curso de Pós-graduação em Lógica do Conhecimento, R. Imaculada Conceição, 1155, CEP 80215, Curitiba-PR.

A Secretaria Municipal de Educação e Cultura, do Município de Uruçuca-BA, informa que criou o CEMUR (Centro Educacional do Município de Uruçuca), e convida interessados a participarem de suas atividades. O endereço é: R. Jorge Zaidan, s/n, CEP 45680-000, Uruçuca-BA. Você que é da região, confira!

A Universidade Estadual Paulista (UNESP), mantém em Rio Claro, um programa de pós-graduação em Educação Matemática (mestrado e doutorado). Informações: Sérgio Nobre (Coordenador PGEM), Av. 24A, 1515, 13506-700 Rio Claro-SP. Fone: 019 534 0123. Os interessados poderão obter, do programa, um catálogo contendo resumos de todas as dissertações lá apresentadas entre 1987 e 1994.

A Universidade Santa Úrsula mantém um Curso de Mestrado em Educação

Matemática, com seleção anual de candidatos. Maiores informações, fone 021 551 5542, ramal 156, ou escrevendo para: Mestrado em Educação Matemática (USU), R. Fernando Ferrari, 75, CEP 22231 -040, Rio de Janeiro-RJ.

O Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN, mantém um programa em nível de mestrado, na área de Educação Superior. Maiores informações no endereço: Departamento de Matemática Educativa, Área de Educação Superior, Nicolás San Juan 1421. Col. del Valle, 03100 México, DF. Fone: +604 1704. Fax: +688 6111. E-mail: reantor@mvax1.red.cinestav.mx

Acontecerá, nos dias 3, 4 e 5 de outubro de 1997, o I Encontro de Educação Matemática do Estado do Rio de Janeiro. Informações podem ser obtidas com a SBEM-RJ: Caixa Postal 100922, CEP 24001-970, Rio de Janeiro-RJ.

O Instituto de Matemática, da Universidade Federal do Rio de Janeiro, promove um curso de pós-graduação em Educação Matemática (Latu-Sensu), para professores de Matemática de 1o. e 2o. graus, coordenado por Lilian Nasser. Informações através dos telefones 021 590 0940 ramal 216, 260 1884, do fax 021 290 1095 ou escrevendo para: Caixa Postal 68530, 11ha do Fundação-Cidade Universitária, CEP 21945-970 Rio de Janeiro-RJ.

O NEMOC (Núcleo de Educação Matemática Omar Catunda), da Universidade Estadual de Feira de Santana-BA, publica o Folheto de Educação Matemática. Maiores informações com os editores Carloman Carlos Borges e Inácio de Souza Fadigas: Av. Universitária, s/n-km 03 BR 116, Campus Universitário, CEP 44031-460 Feira de Santana-BA. O fax é 075 224 2284.

Organizado pelo Instituto de Matemática da Universidade Federal Fluminense, está em andamento o Curso de Especialização em Matemática, para professores de 1o. e 2o. graus, com duração de 420 horas. Maiores informações com a coordenadora, Ana Maria Kaleff: Instituto de Matemática-UFF, R. São Paulo, s/n, 2º andar sala 200, Niterói-RJ, ou pelo telefone 021 717 8269 ramal 50.

Entre os dias 21 e 24 de julho de 1998, a Universidade do Vale do Rio dos Sinos/UNISINOS, estará abrigando o VI Encontro Brasileiro de Educação Matemática, um Encontro da SBEM organizado pela UNISINOS. No Editorial deste número da Educação Matemática em Revista você irá encontrar os endereços do IV ENEM. O Encontro terá conferências plenárias e semi-plenárias, debates, minicursos, comunicações orais (relatos de experiência e relatórios de pesquisa) e posters. A UNISINOS tem cerca de 25 mil alunos, e um lindo campus que certamente servirá como um perfeito cenário para o IV ENEM. Ao todo são cerca de 15 comissões em atividade na organização, cada uma cuidando de um aspecto do Encontro. O coordenador geral é Armindo Cassol, e a coordenadora científica é Gelsa Knijnik, ambos da UNISINOS.

Entre os dias 26 e 31 de julho, a Universidade Central da Venezuela estará abrigando o III Congresso Iberoamericano de Educação Matemática. O I CIBEM foi realizado em Sevilha (1990) e o II CIBEM realizado em Blumenau (1994). Este encontro reúne educadores matemáticos e educadoras matemáticas de países de língua portuguesa e língua espanhola; estas duas são línguas oficiais do Congresso, isto é, você pode apresentar trabalhos em qualquer uma delas. Para informações contactar: Prof. Ci-

priano Cruz, Apartado Postal #48258, Zona Postal 1041-A, Los Chaguaramos, Caracas-Venezuela; correio eletrônico cruzc@merlin.rect.ucv.ve ou iicibem@sagi.ucv.edu.ve) Informações sobre alojamento, transporte e estadia podem ser obtidas com: Viajes y Turismo Chasquis, Avenida Venezuela, Edifício Venezuela, Planta Baja/Local C-6, El Local, Caracas-Venezuela; telefone 2-9530489; fax 2-9532317; correio eletrônico delamaza@cantv.net. Infelizmente o prazo para apresentação de trabalhos já se encerrou...

Encontros de Áreas Próximas

Irá realizar-se em Natal-RN, entre os dias 12 e 17 de julho de 1998, a 50ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Educação Matemática. Como acontece todos os anos, a SBEM foi convidada a organizar as atividades na área de Educação Matemática. Este ano, devido à realização do IV ENEM, preferimos não ter atividades na reunião da SBPC, para concentrar esforços. Maiores informações: SBPC-Reunião Anual, Rua Maria Antônia 294-4º andar, 01222-010 São Paulo-SP; correio eletrônico: eventos@www.sbpcnet.org.br; telefone: (011) 2592766.

Encontro do HPM (International Study Group on the Relations between History and Pedagogy of Mathematics), em Lorena-SP, nos dias 24 e 25 de julho. Informações: Sergio Nobre; correio eletrônico: sernobre@igce.unesp.br; telefone (019) 5340123.

Congresso Latinoamericano de História da Ciência e da Tecnologia, Rio de Janeiro-RJ, nos dias 28 a 31 de julho de 1998. Informações: Sílvia Figuerôa; correio eletrônico velahet@ige.unicamp.br; fax (019) 2391562.

III Seminário Nacional de História da Matemática, em Vitória-ES, no período da Semana Santa de 1999. Informações: Circe M. S da Silva; correio eletrônico circe@npd.ufes.br

Prêmio

A Sociedad Andaluza de Educación Matemática "Thales" e a Prefeitura da cidade espanhola de San Fernando, estão patrocinando os "Premios Inter-

nacionais de Investigación y de Renovación Pedagógica en Educación Matemática", em língua espanhola ou portuguesa. A data limite para envio de trabalhos é 30 de junho de 1998. Informações: Sociedad Thales, Premio Thales-San Fernando, Apdo. 494, 11100-San Fernando (Cádiz), Espanha.

Periódicos Brasileiros

BOLEMA, Depto de Matemática-UNESP, Av. 24A, 1515, 13506-700 Rio Claro-SP. Artigos que cobrem toda a gama de aspectos da Educação Matemática, quase sempre ensaios ou artigos de pesquisa.

Boletim GEPEM, Rua Fernando Ferrari nº 75/sla 405, 22231-040 Rio de Janeiro-RJ. Uma das mais tradicionais publicações brasileiras na área. Artigos que cobrem toda a gama de aspectos da Educação Matemática, quase sempre ensaios ou artigos de pesquisa.

Zetetiké, Caixa Postal 6120, 13081-970 Campinas-SP. Artigos que cobrem toda a gama de aspectos da Educação Matemática, quase sempre ensaios ou artigos de pesquisa.

Revista do Professor de Matemática, SBM, Caixa Postal 66281, 05389-970 São Paulo-SP. Mais voltada para o segundo grau, com foco na discussão matemática.

Periódicos Estrangeiros

A Kluwer Academic Publishers irá publicar o primeiro número do Journal of Mathematics Teacher Education (JMTE) em abril de 1998. O JMTE servirá como fórum para pesquisa sobre a aprendizagem de professores e professoras, para influências sociais e culturais que têm impacto na educação do professor e da professora de Matemática e para a criação de modelos para a educação de professores e professoras de Matemática. O JMTE encoraja a submissão de artigos que examinam e desenvolvem áreas de conhecimento relacionadas a professores e professoras de Matemática. O JMTE é editado por Thomas J. Cooney (tcooney@moe.coe.uga.edu), da Universidade da Geórgia em Athens (EUA). Para assinaturas individuais o

preço é US\$60.00. Para mais informações, visite a página da Kluwer na Web, <http://www.wkap.nl/journals>, ou escreva para: Kluwer Academic Publishers, PO Box 17, 3300 AA Dordrecht, Holanda. O brasileiro e membro da SBEM Romulo Campos Lins (romlins@igce.unesp.br) está no Comitê Editorial desta revista.

A Kluwer edita também o Educational Studies in Mathematics, tradicional periódico da área, fundado por Hans Freudenthal. Informação nos mesmos endereços da Kluwer acima. O brasileiro e associado da SBEM Marcelo de C. Borba (mborba@igce.unesp.br) é membro do Comitê Editorial desta revista.

É publicada na França a revista Recherches en Didactique des Mathématiques, um importante periódico da área de Educação Matemática. Artigos podem ser submetidos em francês ou em outras línguas. Mais informações: Annie Bessot (Secrétaire de Rédaction), Didactique des Mathématiques/Laboratoire Leibniz, 46 Avenue Felix Viallet, 38031 Grenoble-cedex, França. A brasileira e associada da SBEM Tânia Campos (tania@exatas.pucsp.br) está no Comitê Editorial desta revista.

Outro importante periódico internacional da área é o For the learning of Mathematics, editado por David Wheeler. O endereço para assinaturas é: John Fauvel, Faculty of Mathematics, The Open University, Milton Keynes, MK7 6AA Inglaterra. A assinatura individual custa US\$24.00. O brasileiro e associado da SBEM Ubiratan D'Ambrósio (ubi@usp.br) é membro do Comitê Editorial desta revista.

Revistas Quadrante e Educação (e) Matemática. Publicadas pela Associação de Professores de Matemática de Portugal (APM, Escola Sup. de Educação de Lisboa, Rua Carolina Michaelis de Vasconcelos, 1500 Lisboa). A Quadrante traz basicamente ensaios e artigos de pesquisa, enquanto a Educação (e) Matemática traz artigos igualmente bem fundamentados mas mais diretamente focados na sala de aula. O brasileiro e membro da SBEM Romulo Campos Lins (romlins@igce.unesp.br) está no Comitê Editorial da revista Quadrante.

UNO Revista de Didáctica de las Matemáticas, c/ Francesc Tarrega 32-34, 08027 Barcelona, Espanha. É uma revista que busca sempre trazer um tema, sobre o qual vários artigos são apresentados, mas nem todos os arti-

gos de um número são sobre este tema. O brasileiro e membro da SBEM Romulo Campos Lins (romlins@igce.unesp.br) está no Comitê Editorial da revista.

Educación Matemática, Grupo Editó-

rial Iberoamérica, Nebraska 199, Col. Nápoles, 03810 México-DF. Aqui o leitor e a leitora encontrarão tanto discussões mais para o lado educacional quanto mais para o lado matemático, mas sempre no campo da Educação Matemática.

Educação Matemática na Internet

A partir deste número a *Educação Matemática em Revista* passará a trazer resenhas de “visitas” a páginas da Internet relacionadas com Educação Matemática.

Se por um lado é verdade que muita gente ainda não tem acesso à Internet, a maioria, por outro lado muita gente tem (em termos absolutos). Acreditamos ainda que o acesso à Internet vai estar cada vez mais facilitado, com um rápido crescimento no número de usuários e usuárias.

A informação disponibilizada na Internet, em nossa área e em todas as outras, é enorme e rica, e nestes “relatos de visitas” vamos buscar ajudar o leitor e a leitora a se orientarem.

Esta seção não tem “dono” nem “dona”. Se você visitou uma página e quer contar como foi sua visita, envie-nos uma carta com o texto. As visitas podem ser agradáveis ou desapontadoras, por isso o espaço está aberto também para as reclamações. Lembre-se, no entanto, que em geral é possível comunicar-se por email com os responsáveis de uma página da Internet, e que talvez seja melhor, antes de reclamar em público, tentar conversar com essa pessoas e sugerir melhorias...!

Nossa primeira página visitada é a homepage de Antônio José Lopes, o Bigode. A escolha é motivada duplamente. Primeiro por esta ter sido uma das primeiras páginas brasileiras em Educação Matemática. Segundo, como homenagem a este incansável trabalhador pelas coisas da Educação Matemática.

Ficha

nome: Matemática Atual Homepage
 responsável: Antônio José Lopes
 URL: www.q10.com.br/matematica-atual/index.html
 visitada por: Heloísa da Silva (helsilva@igce.unesp.br)

Nesta página você vai encontrar: Novidades e Eventos, Biblioteca, Problema do mês e outras histórias, Matemática na sala de aula e informações sobre o CEM (Centro de Educação Matemática).

Em Novidades e Eventos, você vai encontrar, além de informação sobre os encontros da área, curiosidades e informações sobre os mundos da Educação Matemática e da Matemática. A Biblioteca tem uma seção bastante completa das principais revistas e periódicos da área, mas tem também uma lista muito boa de livros da área, cada um deles

com um breve comentário crítico. É uma fonte importante de referência.

Acreditamos, no entanto, que o ponto alto são as seções Problema do Mês e outras histórias e Matemática na sala de aula. Na primeira você encontra enunciados e exploração de problemas curiosos, de valor cultural ou didáticos, experiências vividas na sala de aula por professores e também de problemas criados por alunos, mostrando o que fazem frente a problemas e atividades significativas. Na segunda estão relatos e discussões sobre experiências de sala de aula, com ensaios sobre tópicos específicos da educação matemática, dando ênfase à discussão sobre metodologia e currículo, e subdividida em dois temas: Reflexões sobre o ensino de frações no currículo de matemática e Perspectivas para o ensino da Geometria no século XXI.

A página é fácil de navegar, e certamente merece visitas constantes, pois é frequentemente atualizada.