

UMA IDÉIA QUE DEU CERTO.

O Dia Nacional da Matemática foi comemorado de várias maneiras em muitas regiões do país. Professores e alunos de todos os graus de ensino participaram de maneiras diferentes e muito positivas de atividades envolvendo a Matemática. Recebemos vários e-mails com notícias das comemorações e reproduzimos alguns deles.

Na Bahia, a comemoração do Dia Nacional da Matemática foi realizada na UCSal. No Curso de Licenciatura em Matemática, a professora Auxiliadora Pires discorreu sobre a importância deste dia para homenagear a Matemática. O encontro contou com alunos do curso de graduação, professores e convidados. Os alunos se envolveram com relatos de experiências de colegas. Temas como A educação Matemática de Jovens e Adultos e as Tecnologias aplicadas à Educação Matemática foram debatidos no encontro. Na avaliação dos participantes o evento foi ótimo.

Em Rondônia professores e alunos comemoraram o Dia Nacional da Matemática com gincanas e jogos.

No Rio Grande do Sul, o prof. Leivas junto a estagiários do Curso de Matemática na ULBRA-Canoas propôs atividades de extensão em escolas da Educação Básica para comemorar o Dia Nacional da Matemática, dia 06 de maio do corrente, no Rio Grande do Sul que, na avaliação dos participantes foram muito bem sucedidas e que certamente serão repetidas nos próximos anos.

- Na ULBRA-Canoas foi realizada uma gincana envolvendo onze escolas da região com 120 alunos participantes das disputas realizadas por séries de quinta a oitava do Ensino Fundamental, três alunos por série em cada escola e uma pontuação final, tendo sido premiadas as três melhores classificadas e também uma premiação para a melhor torcida. Aproximadamente 300 participantes no total.
- Em Quintão, município de Palmares do Sul, pela estagiária Cheila da Silva Oliveira, foi realizada uma oficina "Brincando e aprendendo com a Matemática", para alunos de terceira e quarta séries do Ensino Fundamental, onde foram apresentados alguns jogos e desafios envolvendo as quatro operações, como o quebra cabeças chinês contendo operações e resultados que formarão diferentes figuras, bingo com as quatro operações, uma trilha onde identificaram os cálculos e dominós de divisão, além de uma mensagem para descobrir "Mandamento da amizade", efetuando

multiplicações. A oficina foi realizada na Escola Municipal de Ensino Fundamental Bento Gonçalves.

- A atividade "1ª Gincana da Matemática" foi realizada no auditório do Instituto Estadual de Educação Assunta Fortini, na cidade de Barão. Participaram alunos das sextas séries e consistiu numa gincana com atividades-jogos envolvendo conteúdos com números inteiros. A atividade foi realizada pela estagiária Clarice Schäfer.
- Na escola municipal de Ensino Fundamental Professor Teobaldo Closs, na cidade de Teutônia, foi realizada uma oficina sobre quebra-cabeça chinês destinada a alunos de quinta série, pela professora estagiária Ligia Andréa Bruxel Stertz. A oficina tinha por objetivo divulgar o Dia Nacional da Matemática em comemoração ao aniversário do professor Julio César de Mello e Souza, mais conhecido como Malba Tahan, que além de professor, foi um magnífico criador de enredos. Além da construção

do tangram tradicional, confeccionado através de dobraduras, foram apresentados outros seis tipos de tangram, que os alunos tiveram a oportunidade de conhecer e confeccionar. Os participantes montaram painéis com os quebra-cabeças trabalhados.

- “Brincando e Aprendendo no Dia Nacional da Matemática” foi a atividade desenvolvida na E.E.E.F. Engenheiro João Magalhães Filho, na cidade de São Francisco de Paula, uma feira para homenagear o grande professor Júlio César de Mello e Souza, o Malba Tahan, pela professora estagiária Edí Mazzurana Barcarolo. Com turmas do Ensino Fundamental, de quinta a oitava série, foram organizados jogos, brincadeiras que favoreçam a aprendizagem, a compreensão e o gosto pela matemática. Outras escolas foram convidadas para participar bem como supervisoras da secretaria municipal de educação. Dentre as atividades destacam-se: vários tipos de tangram, dominó, bingo, tri-lhas, quadrado mágico e pirâmide mágica.
- Um “Passa e Repassa Matemática” foi a atividade realizada na E.E.E.F. Engenheiro Dario Granja Sant’Anna

em Caxias do Sul, o qual constitui-se em um jogo de perguntas, desafios, quebra-cabeças e tarefas a serem cumpridas, elaboradas para turmas de quinta e sexta séries. Além de retomar conceitos e idéias trabalhadas em aula, foi propiciada uma atividade diferenciada que favoreceu positivamente no desenvolvimento da aprendizagem da matemática. Cada turma escolheu sua equipe de quatro alunos para comporem a equipe representante para as disputas. A atividade foi realizada pela estagiária Cassinara Gomes Teixeira.

- Na E.M.E.F. Mate Amargo e E.E. Bibiano de Almeida na cidade de Rio Grande, o estagiário Sauro Luiz Martirelli fez palestras para os estudantes divulgando o Dia Nacional e a obra de Malba Tahan, incluindo vídeos.
- Na cidade de Pavirama, a estagiária Catiane Sarmento da Silva realizou no ginásio de esportes da Escola Visconde de Mauá, uma gincana com alunos de primeira a quarta série do Ensino Fundamental. Foram atividades de tangram, história de Malba Tahan, brincadeiras, balões surpresa, todas envolvendo conteúdos específicos por séries.

- Na Fundação Universidade Federal do Rio Grande, na cidade de Rio Grande, a coordenação do Curso de Matemática realizou um evento com aproximadamente duzentas pessoas, entre acadêmicos e profissionais da área, envolvendo palestras e oficinas diversas.

Em São Paulo, na Faculdade de Interação Americana, na aula de Metodologia do Ensino de Matemática, professores e alunos discutiram a importância de um dia dedicado à Matemática e da escolha da data do 6 de maio em homenagem a Malba Tahan. A discussão proporcionou curiosidade a respeito da obra de Malba Tahan. Os alunos decidiram pesquisar mais sobre o assunto e se organizar para que no próximo ano a comemoração desta data se estenda em outras turmas da faculdade e também em nas escolas de Educação Básica da região do ABC paulista.

Professores e alunos de uma escola da rede pública do litoral paulista fizeram um dia de jogos usando Matemática.

Essas e outras atividades mostram que essa data proporcionou momentos agradáveis de convívio entre alunos e professores de todos os graus de ensino e a Matemática. Esperamos que com a aprovação oficial do dia da Matemática, a data de 6 de maio passe a ser comemorada de norte a sul do país.

Caro Sócio

Acesse nossa página e atualize seus dados.

www.sbem.com.br