

Premiação – OBMEP 2014

NRE Dois Vizinhos

Postado em: 10/09/2015

A premiação da Olimpíada Brasileira de Matemática (OBMEP) do ano de 2014 ocorreu no mês de agosto no auditório da Unioeste, Campus de Francisco Beltrão. Na ocasião foram homenageados os alunos das escolas públicas, professores e escolas pertencentes aos Núcleos Regionais de Educação de Dois Vizinhos, Francisco Beltrão e Laranjeiras do Sul.

A premiação da Olimpíada Brasileira de Matemática (OBMEP) do ano de 2014 ocorreu no mês de agosto no auditório da Unioeste, Campus de Francisco Beltrão. Na ocasião foram homenageados os alunos das escolas públicas, professores e escolas pertencentes aos Núcleos Regionais de Educação de Dois Vizinhos, Francisco Beltrão e Laranjeiras do Sul.

Do NRE de Dois Vizinhos foram homenageados:

Escola Estadual Linha Boeira, do município de Salto do Lontra; Prof. Tania Maisa Hartmann, de Dois Vizinhos; Jefferson Luciano Blau, Colégio Estadual Arnaldo Busato, de Cuzeiro do Iguçu; Eduardo Fernando Dias, Colégio Estadual Arnaldo Busato, de Cuzeiro do Iguçu; João Paulo de Abreu Claudino, Colégio Estadual Leonardo da Vinci, de Dois Vizinhos; Alexson Andrei Zanella, Escola Estadual Linha Boeira, de Salto do Lontra; Ana Cristina Mangoni, Colégio Estadual José de Anchieta, São Jorge D'Oeste. O chefe do NRE, prof. Nivaldo José Florentino, agradeceu a todos pelo esforço e dedicação demonstrados e que eventos como esse são importantes para despertar nos alunos o gosto pela matemática e pela ciência em geral e motivá-los na escolha profissional.

Segundo o técnico do NRE, prof. Joel Anzileiro, o principal objetivo da Olimpíada é estimular o estudo da Matemática por meio da resolução de problemas que despertem o interesse e a curiosidade de professores e estudantes. Todos os alunos inscritos em escolas públicas municipais, estaduais e federais brasileiras podem participar da OBMEP. Os alunos que participam são divididos em três níveis: Nível 1 - estudantes de 6º e 7º anos do Ensino Fundamental, Nível 2 - estudantes de 8º e 9º anos do Ensino Fundamental, Nível 3 - estudantes do Ensino Médio.