

NRE Tem 16 Medalhistas na OBMEP 2012 - Confira os Resultados!

NRE Toledo

Postado em: 06/12/2012

O Núcleo Regional de Educação de Toledo comemorou seu melhor desempenho na Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas, desde a criação do evento em 2009. O resultado da edição de 2012, divulgado nesta semana, revelou dezesseis alunos medalhistas e 169 alunos com menções honrosas. Confira os resultados!

O Núcleo Regional de Educação de Toledo comemorou seu melhor desempenho na Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas, desde a criação do evento em 2009. O resultado da edição de 2012, divulgado nesta semana, revelou dezesseis alunos medalhistas e 169 alunos com menções honrosas.

No Núcleo de Toledo, aproximadamente 35 mil alunos participaram da 1ª fase da Olimpíada, realizada em junho. Destes, 1.728 alunos classificaram-se para a segunda fase. Para o chefe do NRE Toledo, professor Léo Inácio Anschau, o bom desempenho dos alunos é resultado do empenho conjunto de diretores, equipe pedagógica e professores. "Nossas escolas estão vibrando com essa notícia. Isso mostra que os alunos se empenharam em aprimorar o estudo da matemática, o que se refletiu na melhora do resultado", afirmou.

Em todas as edições da OBMEP, o Núcleo tinha obtido apenas uma medalha de ouro, agora são cinco, além de outras três de prata, e oito de bronze. "A expectativa é que este resultado motive as demais escolas, para auxiliar e orientar os estudantes. A Olimpíada já é uma preparação para outras provas que os alunos vão realizar na vida, como o ENEM, vestibulares e concursos", declara Anschau.

O Coordenador da disciplina de Matemática do Núcleo, José Adailton Dechechi, afirma que a OBMEP é importante para desmistificar a matemática. "A Matemática ainda é considerada como terror nas escolas e ainda é vista como privilégio de poucos. A Olimpíada vem no sentido de estimular os estudantes a perceberem que não é tão difícil, apenas requer um pouco mais de tempo e concentração", diz o professor.

Promovida pelos ministérios da Educação e da Ciência, Tecnologia e Inovação, com apoio do Instituto Nacional de Matemática Pura Aplicada (Impa) e da Sociedade Brasileira de Matemática, a Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas - OBMEP, premia anualmente os alunos mais bem colocados com medalhas e bolsas de iniciação científica, também são distribuídas menções honrosas e premiações para professores e escolas.

Confira os alunos medalhistas:

Ouro

Ana Paula da Silva Nascimento - CE Santo Agostinho - Palotina - Nível 1 Lucas Henrique Pastorio - CE Luiz Augusto M.Rego - Toledo - Nivel 1 Thiago Alessi Reichert - CE Mal. Gaspar Dutra - Nova Santa Rosa - Nível 2 Andrei Michel Sontag - EE Nilso Franceski - Marechal Candido Rondon - Nivel 3 Jean Carlos Gibbert - CE Novo Sarandi - Toledo - Nivel 3 Prata

Jose Arthur de Souza - CE Esperanca F.Covatti - Toledo - Nivel 1 Vinicius Schaedler Damin - CE Luiz Augusto M.Rego - Toledo - Nivel 1 Camila Frank Hollmann - CE Frentino Sackser - Marechal Candido Rondon - Nivel 3 Bronze

Emanuelle Cristina Vitoria Brandt - CE Jardim Gisele - Toledo - Nivel 1 Adriano Alfredo Shneider - EE Vila Ipiranga - Toledo - Nivel 1 Samuel Eudes Heinrichs - CE Francisco G. de Lima - Toledo - Nivel 1 Maira Merilin Do Nascimento - CE Ayrton Senna Da Silva - Toledo -Nivel 1 Tatiane Soder - CE Eugenio Garmatz - Palotina - Nivel 1 Luiz Fernando Ely - EE Dez De Maio - Toledo - Nivel 2 Mauricio Eduardo Lamb - CE Frentino Sackser - Marechal Candido Rondon - Nivel 2 Rudinei Miguel Schons - CE Pres. Castelo Branco - Toledo - Nivel 3

CONFIRA A RELAÇÃO DE ALUNOS AGRACIADOS COM MENÇÃO HONROSA, CLICANDO AQUI.