

MARTA DE OLIVEIRA, de Coité do Nóia, e Davis Magalhães, de Maceió, fizeram bonito na competição nacional

Alunos da rede estadual ganham prata na OBMEP

Tayana Moura e Ronaldo Lima
Agência Alagoas

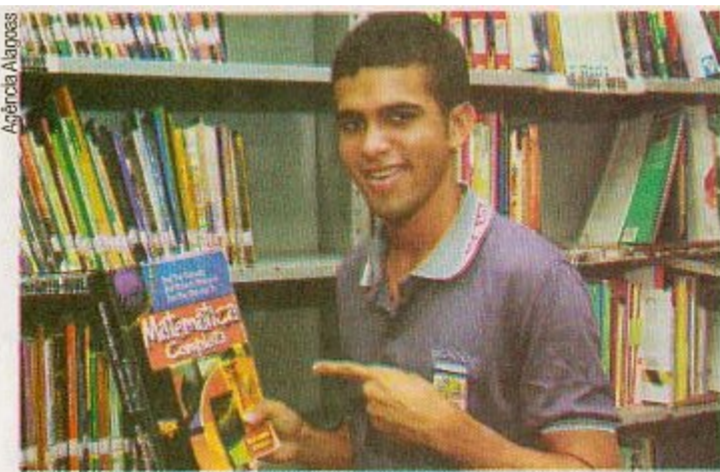
Dedicção, estudo e uma paixão pelos cálculos garantiram aos alunos Marta de Fátima

Severiano de Oliveira, da Escola Estadual Álvaro Paes, em Coité do Nóia, e Davis Magalhães de Freitas, da Escola Estadual Irene Garrido, em Maceió, a medalha de Prata na Olimpíada Brasileira de Matemática nas Escolas Públicas (OBMEP).

Uma realização do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (Impa), a olimpíada tem como objetivo estimular o estudo da matemática e revelar talentos na área, tendo a participação de alunos de escola pública de todo o Brasil.

A secretária de Estado da Educação e do Esporte, Josicleide Moura, comemorou o resultado alcançado pelos estudantes da rede estadual. "O sucesso de nossos alunos nos traz muita alegria, pois temos muitos talentos em nossa rede", afirma. "Somos

parceiros da OBMEP e estamos ampliando ainda mais esse trabalho conjunto por meio de capacitação de nossos professores para que possam aperfeiçoar suas práticas em sala de aula e estimular o interesse pela disciplina", conta Josicleide.



Davis Magalhães tem como meta alcançar o bacharelado em Matemática

Aptidão já rendeu ouro na Olimpíada Alagoana

Recentemente agraciada como ouro na Olimpíada Alagoana de Matemática, Marta de Oliveira, 16, do 3º ano do Ensino Médio, conta que ficou muito feliz com o resultado e considera uma verdadeira evolução em relação aos resultados anteriores: ela já havia conquistado dois bronzes e quatro menções

honoríficas. A afinidade com a disciplina também lhe rendeu três medalhas de prata na Olimpíada Alagoana de Matemática (2010, 2011 e 2012). "Foi tudo muito inspirador, fico feliz com minha classificação", diz a jovem, filha de uma família de agricultores. T.M./ R.L.

Recompensa chega depois de muito empenho

Davis Magalhães de Freitas, de 17 anos, do 3º ano da Escola Estadual Irene Garrido há tempos se dedica à matemática. O jovem faz parte do Programa de Iniciação Científica Junior (PIC) da Universidade Federal de Alagoas (Ufal) e já tem como meta se tornar bacharel na área.

Para ele, a medalha de prata na OBMEP é uma recompensa diante de todo o empenho nos estudos. "Foram diversos encontros presenciais com professores doutores e participações em fóruns online com professores de outros estados", contou.

Outra ação que o auxiliou na preparação para a olimpíada foi o curso de lógica promovido pela Educação Estadual. Ele também teve total apoio da Escola Irene Garrido. A diretora da unidade, Telma Godoy, se disse muito orgulhosa e emocio-

nada pela conquista do Davis. "Quando o aluno quer, ele vence os obstáculos. Davis vem de uma família de pessoas estudiosas, inclusive a biblioteca da escola recebeu o nome do irmão dele, que até hoje foi o maior leitor entre todos os alunos que passaram pela unidade", revela a diretora.

"Queria que mais estudantes percebessem a beleza que há na matemática. É uma área muito prazerosa, mas é preciso conhecer bem para gostar", encoraja o jovem.

A OBMEP

Iniciada em 2005, a OBMEP vem crescendo a cada ano criando um ambiente estimulante para o estudo da Matemática entre alunos e professores de todo o País. Em 2012, cerca de 19,1 milhões de alunos se inscreveram na competição e

99,4% dos municípios brasileiros estiveram representados. Os sucessivos recordes de participação fazem da OBMEP a maior Olimpíada de Matemática do mundo.

"Este ano, cerca de 370 mil estudantes alagoanos participaram da OBMEP 2013. Desses, Davis e Marta conquistaram a prata e mais 19 estudantes da rede estadual receberam o bronze, além dos que receberam menção honrosa pela participação na competição", afirma Adelailson Peixoto, coordenador em OBMEP em Alagoas. T.M./ R.L.

Serviço

Secretaria de Estado da Educação
Avenida Fernandes Lima, s/n,
(Cepa), Farol
Fone: 3315-1470
www.educacao.al.gov.br