

Segunda etapa da Olimpíada de Matemática acontece no sábado (14)

Cerca de 950 mil alunos do ensino fundamental e médio participam desta fase. _____ Hélder Rocha



Mais de 950 mil estudantes vão participar da segunda fase da 9ª Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas 2013 (Obmep), no próximo dia 14 de setembro. Os estudantes que chegaram à segunda etapa vão concorrer a 500 medalhas de ouro, 900 de prata, 4,6 mil de bronze e até 46,2 mil certificados de menção honrosa, além de bolsas de estudos em Programa de Iniciação Científica Jr (PIC). Professores, escolas e secretarias de Educação também recebem prêmios.

Serão cerca de 590 mil alunos do ensino

fundamental (níveis 1 e 2) e 367 mil do ensino médio (nível 3), que farão as provas em mais de nove mil Centros de Aplicação, distribuídos em todos os estados brasileiros e o Distrito Federal. Classificaram-se para a 2ª etapa em torno de 5% de alunos de cada escola com maior pontuação.

Igor Rogério, aluno do 1º ano do ensino médio do Liceu Piauiense, se mostra otimista e espera atingir bons resultados na Obmep 2013.

“É a primeira vez que participo dessa competição e quero

ganhar uma medalha. Apesar da prova da 1ª fase ter sido um pouco complexa, acho que dá para ter um bom resultado, pois temos um ótimo ensino de matemática aqui no Liceu”, afirma confiante o aluno.

Já o diretor da escola, revela que além do horário estendido por conta da modalidade tempo integral, no Liceu foi criada uma aula extra, para preparar melhor os alunos em eventos como este.

“Criamos aqui o que nós chamamos de 10º horário. Alunos do 3º ano do ensino médio recebem um acréscimo na carga horária de uma aula, a fim de prepará-los melhor para a OBMEP, outras olimpíadas e para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem)”, ressalta o diretor.

Conforme o regulamento, as provas da segunda fase serão discursivas e os estudantes terão três horas para resolver os problemas. Fiscais selecionados pela

coordenação da olimpíada aplicarão os testes em centros escolares a serem definidos e informados na página da Obmep. O resultado será divulgado no dia 29 de novembro, também pelo site da olimpíada.

A Obmep

Iniciada em 2005, a Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas é um projeto do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (Impa), criado para estimular o estudo da disciplina entre alunos e professores do País. A competição é promovida pelo Ministério da Ciência e Tecnologia e Inovação (MCTI), e pelo Ministério da Educação (MEC), com apoio da Sociedade Brasileira de Matemática (SBM).

A Obmep é dirigida aos alunos de 6º ao 9º ano do ensino fundamental e aos estudantes do ensino médio de escolas públicas municipais, estaduais e federais, que concorrem a prêmios de acordo com o desempenho.



MEDULA ÓSSEA

**MUITO SIMPLES DOAR
CADASTRE-SE:**



PASSO A PASSO PARA SER UM DOADOR

- 1** Ter boa saúde e ter entre 18 e 55 anos
- 2** Cadastrar-se e doar 10ml de sangue
- 3** Realizar o exame de histocompatibilidade (HLA).
O resultado do exame passa a fazer parte de um banco de dados mundial
- 4** Se você for compatível com algum paciente, será convidado a doar.

O DOADOR DECIDE SOBRE A DOAÇÃO SEM O CONHECIMENTO DE SUA IDENTIDADE PELO PACIENTE