

Abertas inscrições do Prêmio Jovem Cientista 2011

A Secretaria de Estado da Educação e Cultura informa que estão abertas as inscrições do XXV Prêmio Jovem Cientista para o Ensino Médio, realizado pela Fundação Roberto Marinho. Os candidatos podem se inscrever pela internet pelo endereço www.jovemcientista.cnpq.br ou pelos Correios, até o dia 31 de agosto.

Para tratar da mobilização nas escolas de ensino médio da rede estadual, aconteceu na manhã da última quinta-feira (12), na Seduc, uma reunião técnica com a presença da representante da Fundação Roberto Marinho, Eloísa Aquino, e a equipe de gestores da Secretaria de Educação.

“Cidades Sustentáveis é o tema desta edição, que comemora os 30 anos do prêmio e os 60 anos do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)”, informa Marcolis Pessoa, gerente de ensino médio da Secretaria de Educação.

O Prêmio Jovem Cientista foi criado em 1981 com o objetivo de incentivar a pesquisa no Brasil e é considerado pela comunidade científica uma das mais importantes premiações do gênero na América Latina. A entrega da premiação é feita pelo presidente da República em exercício e reúne na cerimônia autoridades governamentais da área da ciência e tecnologia, além dos mais respeitados nomes da ciência brasileira.

No ano passado, o prêmio recebeu 2.158 inscrições de todo o país, sendo 158 na categoria graduado; 75 na categoria estudante do ensino superior e 1.925 na categoria estudante do ensino médio. Nesta edição, os estudantes de ensino médio podem pesquisar uma das seguintes diretrizes: Ambientes sustentáveis: casa, escola, trabalho, espaços públicos; Planejamento urbano e qualidade de vida; Gestão das águas no meio urbano; Políticas de mobilidade nas cidades;

Agricultura urbana; Gestão de resíduos: orgânicos, inorgânicos e perigosos; e Impactos das mudanças climáticas nas cidades.

O regulamento completo do prêmio e a ficha de inscrição estão disponíveis no site.

O Prêmio - O Prêmio Jovem Cientista é uma iniciativa do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), em parceria com a Fundação Roberto Marinho, a Gerdau e a General Electric do Brasil (GE). Quatro categorias são premiadas, sendo elas graduado, estudante do ensino superior, estudante do ensino médio e mérito institucional. Há ainda uma menção honrosa para um pesquisador com título de doutor que tenha se destacado por sua trajetória na área relacionada ao tema do prêmio.

Os orientadores das três categorias e as escolas dos três classificados do ensino médio são agraciados com laptops, como forma de estimular e reconhecer a cadeia de aprendizagem. Na categoria mérito institucional serão premiadas duas instituições – uma de ensino médio e outra de ensino superior – às quais estiver vinculado o maior número de trabalhos com mérito científico, desenvolvidos por candidatos

inscritos nas categorias graduado, estudante do ensino superior e estudante do ensino médio.

Premiação - Na categoria graduado, os vencedores são agraciados com R\$ 30 mil (1º lugar), R\$ 20 mil (2º lugar) e R\$ 15 mil (3º lugar). Para estudantes do ensino superior, os valores são de R\$ 15 mil para o 1º lugar, R\$ 12 mil para o 2º lugar e R\$ 10 mil para o 3º lugar. Estudantes do ensino médio classificados em 1º, 2º e 3º lugares recebem um laptop de última geração cada um. No mérito institucional serão pagos R\$ 35 mil para cada uma das duas instituições premiadas. O pesquisador que for indicado para a menção honrosa ganhará R\$ 20 mil. Além da premiação relacionada, todos os premiados recebem bolsas de estudo do CNPq, caso atendam aos critérios normativos do órgão.

Os pesquisadores classificados em primeiro lugar em cada uma das categorias (graduado, estudante do ensino superior e estudante do ensino médio também participarão de Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC), em 2012.

por Cláudia Bezerra
Foto: Francisco Leal



Incentivo à pesquisa