

# Museu da Vida abre concurso de fotografia para estudantes de 14 a 25 anos

Em comemoração ao Ano do ano internacional da Química, o Museu da Vida da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), abre as inscrições do concurso "A química através da câmera". Estudantes de 14 a 25 anos podem enviar os trabalhos até o dia 1º de agosto. A promoção faz parte das atividades da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, que ocorre de 17 a 23 de outubro.

O concurso, que é realizado com a participação do Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT), Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), inscreve para duas modalidades: "A química num instante" e "A química em movimento": Na 1ª, cada participante poderá inscrever até três fotos que retratem substâncias, elementos e fenômenos químicos presentes em seu cotidiano. Na segunda modalidade, o participante poderá inscrever um vídeo, em formato digital, com até 1 minuto de duração.

## Premiação

O primeiro lugar de cada uma das categorias e modalidades ganhará uma viagem - no caso de menores de idade, com acompanhante - para conhecer espaços de divulgação da ciência no Brasil. O vencedor poderá escolher uma opção entre as alternativas oferecidas: 1) Museu da Vida e Jardim Botânico do Rio de Janeiro, no Rio de Janeiro 2) Museu de Ciências e Tecnologia da PUCRS e Planetário da UFRGS, em Porto Alegre; 3) Museu Paraense Emílio Goeldi, em Belém; 4) Estação Ciência, Catavento Cultural e Instituto Butantan, em São Paulo. O segundo e o terceiro lugar de cada categoria receberão um kit "Química" com livros e DVD. Participe!

## Concurso

A realização do concurso é uma parceria entre o Museu da Vida / Casa de Oswaldo Cruz / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), a Sociedade Brasileira de Química (SBQ), o Museu de Ciências e Tecnologia da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, o Catavento Cultural, o Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG), o Ministério da Educação (MEC) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) / Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT).

ANO\_2011

Postado em 06/07/2011

---

Mais informações no site [www.museudavida.fiocruz.br/concursoquimica](http://www.museudavida.fiocruz.br/concursoquimica)

Fonte: MCT