

UNIDADE REGIONAL DE ENSINO - REGIÃO PIRACICABA

REDE

Solicitado: Equipe de Especialistas em Currículo

Autorizado: Dirigente

Transmitido: Norberto

REDE: 0326/2025

Data: 10/09/2025

Assunto: **Divulgação – Olimpíada Brasileira de Saúde e Meio Ambiente (OBSMA)**

Prezados gestores,

A Olimpíada Brasileira de Saúde e Meio Ambiente (Obsma) é um Programa educativo bienal promovido pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) para estimular o desenvolvimento de atividades interdisciplinares nas escolas de todo o país. Dentre os principais objetivos estão o reconhecimento do trabalho desenvolvido por professores e alunos nas escolas em prol da educação, da saúde e do meio ambiente.

A Olimpíada é voltada aos alunos do 6º ao 9º ano do Ensino Fundamental, do Ensino Médio, e do Ensino Técnico concomitante de escolas públicas e privadas do Brasil, incluindo EJA, reconhecidas pelo Ministério da Educação (MEC). A Obsma visa fortalecer nos jovens estudantes o desejo de aprender, conhecer, pesquisar e investigar.

Objetivo

- Incentivar projetos educativos interdisciplinares sobre **saúde, meio ambiente, educação e cidadania**.
- Valorizar práticas pedagógicas inovadoras, estimular pesquisa, criatividade e protagonismo estudantil.
- Promover letramento científico e ações de transformação social e ambiental.

Quem pode participar

- **Estudantes do 6º ao 9º ano do Ensino Fundamental, Ensino Médio, EJA e ensino técnico concomitante.**

Regras de inscrição

Projetos devem ser inscritos **por um professor da mesma escola**, cadastrado no sistema Obsma.

- Inscrições: **18/08/2025 a 30/06/2026**, gratuitas pelo site www.olimpiada.fiocruz.br.
- Trabalhos devem ser **originais**, produzidos em 2025/2026, e relacionados a saúde e meio ambiente.
- Não há limite de estudantes, professores ou número de trabalhos por professor.
- Não serão aceitos projetos com cunho religioso, partidário, discriminatório ou já premiados em outros concursos.

Categorias e modalidades

- **Categorias:** Ensino Fundamental e Ensino Médio.
- **Modalidades:**
 1. **Produção Audiovisual** – vídeos de até 10 minutos.
 2. **Produção de Texto** – até 10 páginas, em diferentes gêneros ((literatura de cordel, história em quadrinhos, pinturas, colagens, fotografias, desenhos etc.).
 3. **Projeto de Ciências** – trabalhos coletivos com experimentos ou análises, relatando métodos, resultados e impacto.

Avaliação e premiação

- **Etapa Regional** → escolha de **42 destaques** (6 por regional).
- **Etapa Nacional** → seleção de **6 destaques nacionais**.
- Premiação inclui viagem para **1 professor responsável e 1 estudante** do trabalho vencedor (custos pagos pela Fiocruz).
- Possibilidade de **Menções Honrosas** (sem premiação).
- Trabalhos audiovisuais podem ser exibidos no **Canal Saúde** e na **VideoSaúde Distribuidora**.

Direitos de uso

- Professores e estudantes autorizam o uso de imagens, sons e trechos dos trabalhos pela Fiocruz, sem remuneração, sempre com os devidos créditos.
- A responsabilidade por direitos autorais de terceiros é do professor responsável.

Coordenação

- A Olimpíada é organizada pela **Fiocruz** e distribuída em **7 Regionais** (CO, NE I, NE II, Norte, Sudeste I, Sudeste II e Sul).

Destaque especial

- **Prêmio Menina Hoje, Cientista Amanhã** – homenagem à cientista Juliana de Meis. Reconhece trabalhos de equipes formadas apenas por professoras e alunas.

Compromisso

- A inscrição implica aceitação integral do regulamento.
- Cabe ao professor responsável manter os dados corretos no sistema.

A seguir, link de acesso para inscrição e informações complementares:

Site da OBSMA: <https://olimpiada.fiocruz.br/>

Atenciosamente,

Patrícia de Moura

PEC Desenvolvimento Curricular em Ciências da Natureza

De acordo

Carlos Eduardo Alves Guimarães Fontana

Dirigente Regional de Ensino