



24/01/2023

## REDE Nº 007

Prezados,

### **ASSUNTO 01: OLIMPIADA DE QUÍMICA SP 2023**

A Associação Brasileira de Química, Regional SP (ABQ-SP) anuncia a Olimpíada de Química do Estado de São Paulo, edição 2023 (OQSP 2023), e convida todos os estudantes do ensino médio, assim como talentos do ensino fundamental, da rede pública e privada do Estado de São Paulo a elaborar, individualmente ou em grupo, redação sobre o tema “**VIDROS: Da Química Básica às Aplicações Tecnológicas**”. Solicita-se aos dirigentes das escolas e colégios e aos professores de química que divulguem o tema da OQSP 2023, afixem os cartazes em local bem visível, organizem um concurso interno de redações sobre o tema, selezionem as melhores e as inscrevam na OQSP 2023.

#### **Fase I: Redação**

TEMA

#### **VIDROS: Da Química Básica às Aplicações Tecnológicas**

SELEÇÃO DE 5 REDAÇÕES NA ESCOLA

Professores de química da escola escolherão 2 redações de 3<sup>a</sup> série do ensino médio e 3 de séries anteriores. As inscrições são realizadas pelos professores diretamente no site da ABQ-SP até 10/03/2023, com o envio de, no máximo, 5 redações por escola.

Autoria da Redação

Individual ou em grupo de até 5 estudantes.

Extensão

4 páginas, incluindo bibliografia.

**Fase II: Inicial****SELEÇÃO DE 150 REDAÇÕES**

A ABQ-SP selecionará as 150 melhores redações inscritas.

Divulgação dos finalistas 14/04/2023:

- 150 redações selecionadas, 1º autor
- 100 finalistas da seletiva estadual unificada Fase I
- 40 treineiros da FUVEST-2023
- 8 vencedores do TVQ (IQ-UNICAMP)
- 4 vencedores da ORQ (FFCLRP-USP)

**Fase II: Final****PROVA DE CONHECIMENTO & RACIOCÍNIO**

Data: 03/06/2023

Local : Instituto de Química da USP, São Paulo-SP

Inscrições e regulamento <https://abqsp.org.br/oqsp/>

Rogério Scarpitta – PEC Ciências da Natureza  
Núcleo Pedagógico