

Circular N.º 104/2026 – EEC

Osasco, 04 de maio de 2026.

Prezados (as) Diretores(as) de Escola/Escolar;
Prezados (as) Professores Coordenadores,

Assunto: Olimpíadas Científicas - Maio é mês olímpico para nossa rede!

Prezados,

A Secretaria da Educação de São Paulo, por meio do Projeto de Olimpíadas Científicas, reforça que um dos principais pilares do projeto é fomentar o ecossistema olímpico por meio da divulgação de competições para os alunos. Essa iniciativa fortalece o repertório dos alunos sobre a variedade de competições e possibilidade de alcançar novas premiações.

Dessa vez, gostaríamos de sinalizar que o mês de maio será uma janela de oportunidade extensa para participação em Olimpíadas; um período estratégico para fortalecer a cultura de olimpíadas do conhecimento e consolidar referências acadêmicas em todas as escolas e municípios de São Paulo. Estimulamos que nossos dirigentes, PECs, trios gestores, professores e estudantes se engajem e participem.

Confira na sequência quais competições nos aguardam no maio olímpico:

OMASP - ANOS FINAIS E ENSINO MÉDIO

A Olimpíada de Matemática das Escolas Estaduais de São Paulo – OMASP tem por objetivo potencializar as aprendizagens relacionadas ao componente de Matemática, envolvendo unidades temáticas do currículo, principalmente: Geometria, Aritmética, Álgebra, Números, Grandezas e Medidas, Probabilidade e Estatística e Lógica.

Em maio, teremos a fase 2 da OMASP. Definida como etapa municipal, a fase 2 da OMASP ocorrerá entre os dias 19 e 21 de maio com aplicação realizada na escola e formato online. Poderão participar da OMASP estudantes que se classificaram pela Prova Paulista (realizada entre os dias 13 e 17 de abril) e matriculados nos Anos Finais do Ensino Fundamental (6º, 7º, 8º e 9º anos); e no Ensino Médio (1ª, 2ª e 3ª séries), das Escolas da Rede Pública do Estado de São Paulo, de Ensino Regular e das Escolas de Tempo Integral. Até o dia 08 de maio, será publicada a lista de classificados na SED, Secretaria Escolar Digital, por meio dos menus: Diário de Classe - Olimpíadas - Relatório de Classificação.

Para a avaliação nas etapas que compõem a competição, os estudantes serão agrupados em três níveis: Nível 1 (6º e 7º anos); Nível 2 (8º e 9º anos); Nível 3 (1ª, 2ª e 3ª séries do Ensino Médio).

Lembrando que os alunos que se destacarem na Fase 2 poderão participar da última fase, representando os melhores estudantes do estado.

Para mais informações confira o regulamento:

<https://olimpiadassp.educacao.sp.gov.br/omasp-regulamento/> .



OBA

A Olimpíada Brasileira de Astronomia – OBA – estreita uma parceria sensacional com a Secretaria Estadual de Educação do Estado de São Paulo.

Há mais de 15 anos, a OBA fomenta talentos na área de ciências em todo o Brasil. Uma competição consagrada em âmbito nacional e reconhecida internacionalmente.

Chegamos na reta final do período de inscrições, são os últimos dias para garantir sua inscrição na OBA, até 1º de maio. Historicamente, há um aumento expressivo nas inscrições nesse período — é agora que a mobilização faz diferença. Nossa meta é alcançar 200 mil estudantes inscritos na nossa rede.

Esse é o momento de acionar as escolas e garantir que nenhum estudante interessado fique de fora.

Confira mais informações no regulamento:

<http://www.oba.org.br/site/?p=conteudo&idcat=6&pag=conteudo&m=s>



Caso surjam eventuais dúvidas ou necessitem de esclarecimentos adicionais, colocamo-nos à disposição para atendê-los por meio dos seguintes números de telefone: .

Atenciosamente,

Renata Marchioreto Muniz
RG 34.760.425-0
Coordenadora de Equipe Curricular

Ariovaldo Guinther
RG 25.790.923-0
CG - Dirigente Regional de Ensino