

São Paulo, 17 de abril de 2026.

Ensino Fundamental Anos Finais

Comunicado n° 62/2026

Assunto: Olimpíadas Científicas

Queridas famílias e estudantes,

Com muita alegria, convidamos nossos alunos a participarem de mais algumas das Olimpíadas Científicas 2026! Essas experiências vão muito além de provas: são oportunidades de despertar curiosidade, desenvolver talentos e fortalecer a autonomia e o prazer pelo aprendizado.

A participação é voluntária, mas altamente recomendada — contamos com o incentivo das famílias nesse processo, como já temos notado até o momento.

Anunciamos também que teremos que realizar duas mudanças de datas, que avisaremos oficialmente futuramente por meio de um comunicado, porém, para adiantar:

A Olimpíada de Português, **para alunos do 6° e 9° ano**, sofrerá alteração de data. A prova passará para a **sexta-feira (22/05), às 10h30 para alunos do Vespertino e 14h30 para alunos do Matutino**, inicialmente não sendo autorizado trocas de horário, caso haja necessidade, procurar a Orientação Educacional. Tal mudança foi necessária devido às duas saídas pedagógicas planejadas nesta data.

Olimpíada Brasileira de Africanidades e Povos Originários (OBAPO) – 8° e 9° ano

Olimpíada Brasileira de Africanidades e Povos Originários (OBAPO) é uma competição nacional dedicada a promover o conhecimento e a valorização das histórias e culturas afro-brasileira, africana e indígena. Inspirada nas Leis 10.639/03 e 11.645/08, que tornam obrigatório o ensino dessas temáticas nas escolas.

A OBAPO visa fortalecer a implementação das diretrizes curriculares, incentivar o interesse dos estudantes pela história da diáspora africana e dos povos originários.

- Data da prova: 28 de maio de 2026 (on-line).
- Limite das inscrições: até 01 de maio de 2026 às 19h.
- Aula preparatória 8º ano: 26/05 às 18h10 até 19h40.
- Aula preparatória 9º ano: 27/05 às 18h10 até 19h40.

Olimpíada Brasileira de Geografia (OBG) – 9º ano

A OBG propõe um olhar crítico sobre o mundo em que vivemos. Os alunos exploram temas como meio ambiente, sociedade, globalização e atualidades, desenvolvendo consciência social e cidadania.

A olimpíada é realizada em TRIOS, no formato on-line, e consiste em 03 fases. As fases não são eliminatórias, ou seja, os alunos realizam as 03 fases, e a partir da somatória da pontuação, gera a medalha final.

- Prova fase 01 – 04/08/2026 A 06/08/2026.
- Prova fase 02 – 11/08/2026 A 13/08/2026.
- Prova fase 03 – 18/08/2026 A 19/08/2026.
- Limite das inscrições: até 06 de junho de 2026 às 19h.
- Aula preparatória: serão realizadas reuniões semanais on-line durante a realização da prova, para acompanhamento com os trios.

Olimpíada Brasileira de Química Júnior (OBQJR) – 9º ano

Voltada para alunos mais jovens, a OBQJR apresenta a Química de forma leve e interessante, conectando ciência ao cotidiano. Uma ótima forma de despertar o interesse pela área desde cedo!

A prova é realizada na modalidade on-line, e dividida em duas fases. A primeira fase contendo questões objetivas, e a segunda fase com questões objetivas e discursivas.

- Prova fase 01 – 03/06.
- Prova fase 02 – 21/08.
- Limite das inscrições: até 12 de maio de 2026 às 19h.

Olimpíada Brasileira de Física (OBF) – 9º ano

A OBF estimula o raciocínio lógico e a compreensão dos fenômenos naturais. Os alunos são desafiados a pensar de forma analítica, desenvolvendo habilidades importantes para diversas áreas do conhecimento, e buscando aprofundar o interesse em física.

A prova é realizada na modalidade on-line (primeira fase) e presencial (segunda e terceira fase). A olimpíada é classificatória, ou seja, somente realiza as fases mais adiantadas quem atingir a nota de corte da fase.

- Prova fase 01 – 12/06 até 23h59 do dia 13/06.
- Prova fase 02 – 15/08 – 14h30 até 18h30.
- Prova fase 03 – 07/11- 08h30 até 17h30.
- Limite das inscrições: até 12 de maio às 19h.
- Aula preparatória – 10/06 – 18h10 até 19h30.

Olimpíada Brasileira de Informática (OBI) – 6º ao 9º ano

A OBI trabalha o pensamento computacional e a resolução de problemas. Mesmo sem conhecimento prévio em programação, os alunos podem participar e desenvolver habilidades essenciais para o mundo digital.

A prova é realizada na modalidade presencial, e dividida em 03 fases (municipal, estadual e nacional).

- Prova fase 01 – 29/05 das 14h30 até 16h.
- Prova fase 02 – 07/08 das 14h30 até 16h.

- Prova fase 03 – 26/09 (sem horário definido ainda, e aplicação externa).
- Limite das inscrições: até 12 de maio às 19h.

Olimpíada Jacob Pallis Júnior de Matemática – 6º ao 9º ano

A Olimpíada Jacob Palis Júnior de Matemática é uma competição acadêmica voltada para estudantes do Ensino Fundamental e Médio, que tem como objetivo estimular o raciocínio lógico, a criatividade e o gosto pela matemática.

A prova será realizada no dia 03/06 às 14h30, com 1h30 de duração, a ser realizada presencialmente no colégio.

- Data da prova – 03/06 às 14h30.



OBI, OBQJR, OBF e OBAPO



OBG

Atenciosamente,
Orientação e Coordenação Educacional.