

**São Paulo, 2 de abril de 2025.**

**Ensino Fundamental Anos Finais – 9º ano**

**Comunicado nº 64/2025**

**Assunto: Olimpíadas Acadêmicas 1º semestre 2.0**

Queridas famílias,

É com grande alegria que anunciamos mais algumas Olimpíadas para as quais convidamos todos os alunos de 9º ano a participarem. Estamos felizes com a participação e interesse dos estudantes nas demais oportunidades divulgadas até agora. Reforçamos que é preciso muita atenção e cuidado com os prazos (ler o comunicado enviado no dia 18/03/2025).

Para realização das provas, solicitamos que o aluno(a) preencha o formulário de cada Olimpíada que tiver interesse. Reforçamos que, caso ocorra a inscrição, mas o aluno(a) não compareça, será cobrada uma taxa de **R\$20,00**, por prova perdida. Sugerimos que tirem *prints* das telas de confirmação dos preenchimentos, para que se recordem de quais inscrições foram feitas.

### **- Olimpíada Brasileira de Cartografia (OBRAC)**

A OBRAC é uma Olimpíada que ocorre de dois em dois anos, e que busca o desenvolvimento e aprendizagem geoespacial dos alunos, divulgando a Ciência Cartográfica.

Essa atividade, porém, permite somente que as escolas inscrevam 3 equipes com 4 alunos cada, sendo os mesmos, obrigatoriamente, de 9º ano a 3ª série, ou seja, 12 alunos por colégio. Para esta Olimpíada, realizaremos uma prova de seleção com os alunos interessados de 9º ano. Os quatro estudantes com as melhores notas nessa prova serão escolhidos para compor a equipe do Ensino Fundamental Anos Finais; já as outras duas equipes serão formadas por alunos do Ensino Médio.

**A prova de seleção será aplicada no dia 11/04, às 10h, para os alunos do vespertino e, às 13h45, para os alunos do matutino.** O tempo máximo de duração é de 2 horas. A primeira fase do concurso, para os alunos aprovados, está agendada para iniciar no dia 19/05 e deve ser realizada até o dia 23/05.

Durante toda a competição, um professor acompanhará as atividades, que deverão ser sempre realizadas no colégio e em equipe, por meio de uma plataforma digital. A prova oficial não permite que os alunos naveguem pelas questões, ou seja, o aluno, ao iniciar a prova, deverá realizá-la na sequência posta, não podendo retornar à questão após a passagem para a subsequente. O aluno tem como tempo máximo de prova, o prazo final de envio.

### **- Olimpíada Brasileira de Geografia (OBG)**

Outra Olimpíada de Geografia que o colégio participará é a OBG. Essa atividade tem sido realizada desde 2015 e consta de uma fase nacional, composta de etapas on-line e presencial e uma fase internacional, mediante a aprovação nas fases anteriores, e priorizará as discussões sobre as diversas áreas da Geografia, Cartografia e Geotecnologias.

Essa Olimpíada tem suas fases iniciais na modalidade on-line, e deverá ser realizada em trios; terá **início em agosto**, sem data confirmada pela organização ainda.

Caso o aluno tenha interesse em participar, porém haja dificuldade para formar trios, deverá procurar a professora de Geografia ou o orientador educacional para que seja criado um trio para ele. Todos os alunos que tiverem interesse, poderão participar.

As **inscrições serão realizadas até o dia 05/06**, e serão feitas mediante o preenchimento do formulário por 1 aluno do trio. <https://forms.gle/8U63FxnyfRgBs1Fn7>

### **- Olimpíada Brasileira de Química Júnior (OBQJR)**

A OBQJR tem por objetivo estimular o interesse pelas Ciências da Natureza, de modo especial, a Química; contribuir para a melhoria no aprendizado e interesse do aluno, além de identificar jovens talentos com aptidão para as Ciências da Natureza e possibilitar, de maneira dinâmica, a capacidade cognitiva de resolução de problemas do aluno(a).

Essa Olimpíada possui duas fases, sendo a primeira presencial e segunda, para os aprovados, on-line, ambas de maneira individual. A **1ª fase será realizada no dia 27/06**, com horário a ser definido posteriormente. E a 2ª fase, prevista para o dia 19/09, sendo o tempo máximo de 2 horas. **As inscrições serão realizadas até o dia 05/06.**

### **- Olimpíada Brasileira de Física (OBF)**

A Olimpíada é um programa da Sociedade Brasileira de Física (SBF), que visa a despertar e estimular o interesse pela matéria; aproximar instituições do ensino superior ao ensino básico; entusiasmar os alunos a seguirem carreiras científico-tecnológicas.

Essa atividade possui 3 fases, que serão realizadas conforme os alunos forem se classificando, sendo as duas primeiras na modalidade on-line e a 3ª fase, caso continue a seguir os anos anteriores, presencialmente no Instituto de Física da USP.

A primeira fase será realizada nos dias 13 e 14/06; a segunda, no dia 09/08, e a terceira, 18/10, e as inscrições serão realizadas até o dia 05/06.



QR CODE OBRAC,  
OBQJR e OBF



QR CODE OBG

Qualquer dúvida, procurar a orientação educacional.

Atenciosamente,  
Coordenação e Orientação Pedagógica.