

III OBICT: talentos que **transformam o Brasil**

A 3ª edição da Olimpíada Brasileira de Inovação, Ciência e Tecnologia (OBICT) consolida uma das principais Olimpíadas brasileiras e posiciona-se entre as maiores iniciativas nacionais em educação nas áreas STEM.



III OLIMPÍADA BRASILEIRA
**INOVAÇÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA**





Nossos Objetivos

Despertar o prazer pelo aprendizado e o interesse pelas ciências, tecnologia e inovações;

Incentivar o estudo de temas ligados aos conteúdos curriculares tradicionais e à vanguarda das ciências e suas aplicações tecnológicas;

Estabelecer um ambiente cooperativo e de promoção de trocas de experiências;

Identificar talentos.





Quem pode **Participar**

Categoria 1

EF Anos Iniciais: para estudantes regularmente matriculados do 1º ao 5º ano do Ensino Fundamental.

Categoria 2

EF Anos Finais: para estudantes regularmente matriculados do 6º ao 9º ano do Ensino Fundamental.

Categoria 3

Ensino Médio: para estudantes regularmente matriculados no Ensino Médio (ou Técnico), desde que não estejam matriculados em algum curso superior.

Categoria 4

Aberta: aberta a qualquer pessoa.





III OLIMPIADA BRASILEIRA
INOVACÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA

Alunos, inscrevam-se aqui

Utilize o aplicativo para realizar sua inscrição e também para conferir seus resultados e emitir certificados de participação:

Baixe e instale o app 'Olimpico':



Ou inscreva-se pelo site:





III OLIMPIADA BRASILEIRA
INOVAÇÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA

Professores, inscrevam seus alunos aqui

A III OBICT é a oportunidade perfeita para levar sua turma a uma experiência que une ciência, tecnologia e inovação de forma prática, motivadora e alinhada ao que os estudantes já vivem no mundo digital.





III OLIMPÍADA BRASILEIRA
INOVAÇÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA

Principais Fases

Baixe o
Regulamento

Inscrições (on-line)

De 20 de fevereiro de 2026 (0h) até dia 05 de abril de 2026 (22h)

1ª Fase (on-line)

De 23 de março de 2026 até 05 de abril de 2026
(23h59)

2ª Fase (on-line)

De 27 de abril de 2026 até 03 de maio de 2026
(23h59)

3ª Fase (presencial)

Dia 5 de junho de 2026, sexta-feira.

4ª Fase (presencial)

A quarta fase terá local e data a serem informados posteriormente a todos os classificados para essa etapa.





III OLIMPIADA BRASILEIRA
**INOVAÇÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA**

Conselho da **OBICT**



ANDERSON RIBEIRO CORREIA

Diretor Executivo do IPT
Reitor do ITA - Instituto Tecnológico de
Aeronáutica (2016-2024)



ANTONIO GUILHERME DE ARRUDA LORENZI

Reitor do ITA - Instituto Tecnológico de
Aeronáutica (2024-2027)



JORGE GERDAU JOHANNPETER

Empresário e Presidente do Conselho de
Administração da multinacional Gerdau



MARCOS CESAR PONTES

Senador por SP e Primeiro Astronauta
Brasileiro
Ministro de Estado da Ciência, Tecnologia e
Inovações (2019-2022)



PAULO CESAR REZENDE DE CARVALHO ALVIM

Ministro de Estado da Ciência, Tecnologia e
Inovações (2022)





III OLIMPIADA BRASILEIRA
INOVAÇÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA

Parceiros Acadêmicos Estratégicos



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA

ipt

INSTITUTO DE
PESQUISAS
TECNOLÓGICAS





III OLIMPIADA BRASILEIRA
INOVACÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA

Patrocinadores da **OBICT**



JORGE GERDAU JOHANNPETER



RANDONCORP





III OLIMPIADA BRASILEIRA
INOVAÇÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA

Apoios:



Transforma RS
do conhecimento





III OLIMPIADA BRASILEIRA
INOVAÇÃO, CIÊNCIA
& TECNOLOGIA

Idealização e realização:

EDUSPACE





III OLIMPIÁDA BRASILEIRA INOVAÇÃO, CIÊNCIA & TECNOLOGIA

Siga a OBICT:



Acompanhe nosso Canal no WhatsApp



www.obict.com.br