

Olimpíadas Brasileiras Online 2026

REGULAMENTO OBOFOG

I Disposições Preliminares

- i) As Olimpíadas Brasileiras Online são organizadas pelo Núcleo Olímpico de Incentivo ao Conhecimento (NOIC), através do seu grupo de colaboradores. O NOIC é uma iniciativa sem fins lucrativos criada em 2013 por estudantes experientes em olimpíadas científicas com a intenção de auxiliar no preparo de alunos para essas competições. Com 10 anos de história, conta com uma plataforma com guias de estudos, cursos teóricos, simulados entre outros, já atingindo a marca de mais de 7 milhões de visualizações.
- ii) Em 2023, o NOIC lançou o projeto das Olimpíadas Brasileiras Online (OBOs), sendo atualmente o órgão coordenador da OBOA, OBOArt, OBOB, OBOC, OBOCH, OBOEcon, OBOF, OBOFE, OBOFog, OBOI, OBOIA, OBOL, OBOM e OBOQ.
- iii) O NOIC é responsável pela elaboração e aplicação das provas, bem como sua correção e distribuição de prêmios. Os departamentos do NOIC são responsáveis pela elaboração e correção das provas, enquanto a direção das OBOs fica responsável pela administração das competições, envio das premiações e contato com parceiros.
- iv) O presente regulamento apresenta as informações práticas para a realização específica da Olimpíada Brasileira Online de Foguetes (OBOFog).
- v) Regras gerais para todas as OBOs podem ser encontradas no Regulamento Geral, disponível no nosso site. **LEIA AMBOS REGULAMENTOS.**
- vi) A inscrição em grupo será realizada exclusivamente através deste formulário: <https://tally.so/r/xXR9M5>. Somente um participante, denominado líder de equipe necessitará realizar a inscrição.
- vii) A OBOFog será realizada em duas fases.

II Níveis

- i) As equipes serão formadas por no máximo 3 competidores.
- ii) A OBOFog será realizada em dois níveis:
 - (a) Nível Jayme Boscov: para participação exclusiva de alunos matriculados nos 6º e 9º anos do Ensino Fundamental. Equivalente ao Nível 3 da OBAFog;
 - (b) Nível Marcos Pontes: para participação exclusiva de alunos matriculados no Ensino Médio. Equivalente ao nível ao Nível 4 da OBAFog.

- iii) Alunos não poderão se inscrever em níveis inferiores aos prescritos ao seu ano escolar.
- iv) No entanto, é possibilitado e encorajado se inscrever em níveis acima.

III 1ª fase

- i) Cada equipe deverá realizar a montagem de um foguete, de acordo com os modelos dos respectivos níveis da OBAFOG. O níveis Jayme Boscov e Marcos Pontes deverão seguir os modelos 3 e 4 do site [OBAFOG](https://noic.com.br/olimpiadas/foguetes/), respectivamente.
- ii) Os foguetes do nível 3 devem ser movidos a água e ar comprimido, enquanto os do nível 4 serão movidos a vinagre e bicarbonato de sódio.
- iii) Detalhes específicos com guias de montagem dos foguetes podem ser encontrados no site do NOIC <https://noic.com.br/olimpiadas/foguetes/>.
- iv) A equipe deverá produzir um **vídeo** horizontal do lançamento do foguete. Deverá também informar a **metragem** percorrida pelo foguete.
- v) O vídeo deverá mostrá-los usando EPIs apropriados. Caso isso não seja constatado, a equipe perderá pontos.
- vi) O período de envio desses arquivos será de 17/08 até 13/09
- vii) A pontuação final da 1ª fase será avaliada pelo comitê organizador com base em todos os dados submetidos (vídeo e distância).
- viii) Mais informações serão enviadas por e-mail futuramente.

IV 2ª fase

- i) A equipe deverá produzir um relatório especificando a escolha de cada parâmetro do foguete. Isso poderá ser feito como um vídeo da equipe com o foguete, apresentação de slides, vídeo das mãos montando o foguete (veja [aqui](#) um exemplo), etc.
- ii) A equipe poderá realizar uma simulação no software OpenRocket e inclui-la em sua apresentação. Equipes que fizerem isto poderão ganhar pontos extras
- iii) O período para envio do vídeo será de 14/09 até 04/10.
- iv) A pontuação final da 2ª fase será avaliada pelo comitê organizador com base no vídeo de apresentação submetido.
- v) Mais informações serão enviadas por e-mail futuramente.

V Premiações

- i) A pontuação final de cada equipe será uma combinação das pontuações das 1^a e 2^a fases, a ser definida.
- ii) Em adição aos prêmios destacados no regulamento geral, será dado um prêmio especial para a melhor inovação na montagem dos foguetes.

VI Contato

- i) Acompanhe nosso Instagram [@projetonoi](#)c e participe de nossas comunidades no [WhatsApp](#) para obter atualizações sobre as OBOs.
- ii) Eventuais questionamentos sobre as OBOs devem ser encaminhados para o e-mail obonline@noic.com.br.

