

Natal, 23 de abril de 2022.

Estimados Pais e/ou Responsáveis,

O Colégio Marista de Natal, visando a continuidade dos estudos para a **OBA – Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica**, mobiliza as equipes de Coordenação Pedagógica e de Área de Conhecimento, Coordenação de Olimpíadas e professores de Física para organizarem a preparação dos alunos para a referida olimpíada frente ao momento atual do nosso país, de modo a fortalecer a segurança dos nossos estudantes, pais e responsáveis.

Salienta-se, dessa forma, que as provas serão realizadas **NO COLÉGIO MARISTA DE NATAL, no dia 20 de maio de 2022.**

A SEGUIR, ALGUMAS INFORMAÇÕES TRANSMITIDAS PELA ORGANIZAÇÃO DA OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA:

1.0 – DA OBA.

A OBA é realizada, anualmente, pela **Sociedade Astronômica Brasileira (SAB)**, em parceria com a **Agência Espacial Brasileira (AEB)**, entre alunos de todos os anos do Ensino Fundamental e do Ensino Médio, em todo território nacional e no exterior, desde que inseridos em escolas de língua portuguesa. Essa olimpíada tem por objetivos: fomentar o interesse dos jovens pela Astronomia, Astronáutica e ciências afins; promover a difusão dos conhecimentos básicos de uma forma lúdica e cooperativa, mobilizando em um mutirão nacional, além dos próprios alunos, seus professores, coordenadores pedagógicos, diretores, pais e escolas, planetários, observatórios municipais e particulares, espaços, centros e museus de ciências, associações e clubes de Astronomia, astrônomos profissionais e amadores, e instituições voltadas às atividades aeroespaciais. Saiba mais: www.oba.org.br.

2.0 - DAS PROVAS.

As provas serão compatíveis com os conteúdos abordados pela maioria dos livros didáticos do Ensino Fundamental e do Ensino Médio. Elas serão constituídas, em princípio, de **7 perguntas de Astronomia e 3 de Astronáutica**. Eventualmente, a organização poderá ampliar esses números.

Além disso, as provas serão organizadas da seguinte forma:

- 2º e 3º ano (Nível 1), 4º e 5º ano (Nível 2), 6º ao 9º ano (Nível 3) do Ensino Fundamental - **duração desta prova: até duas horas.**
- 1ª, 2ª e 3ª série do Ensino Médio (Nível 4) - **duração desta prova: até três horas.**

3.0 - INSCRIÇÕES.

As inscrições serão realizadas na plataforma do MARISTA, por meio do link de inscrição, até o dia 29 de abril.

O cronograma de preparação dos alunos e locais da prova serão informados pelas coordenações dos anos/séries.

4.0 - APP DA OBA.

A OBA tem um aplicativo com simulado das suas provas. O aplicativo pode funcionar em celulares, tablets, notebooks, computadores em geral. Esse aplicativo é de instalação GRATUITA e pode ser baixado nas lojas Apple Store e Google Store, diretamente no seu celular. Ademais, o aplicativo foi desenvolvido em parceria com a Peper and Oliver.

Veja [AQUI](#) mais detalhes sobre esse aplicativo, além de outros que eles têm disponíveis nos sites ou na página do [Facebook](#).

Vale ressaltar que os alunos podem competir entre si usando o aplicativo; e professores podem projetar o aplicativo com um data show na sua sala e testar os conhecimentos dos seus alunos.



Instale já!
Versões **grátis**

<https://www.pepperandoliver.com.br/simulados-on-line>

Atenciosamente,

IR. LUIZ ANDRÉ DA SILVA PEREIRA
DIRETOR