

Natal, 20 de junho de 2022.

*O currículo, em seu contínuo movimento de construção para a Educação Infantil, o Ensino Fundamental e o Ensino Médio, considera contribuições e conquistas sociais, culturais, políticas, econômicas, científicas e educacionais.*

*(Projeto Educativo do Brasil Marista, p.18).*

### Prezados Pais e/ou Responsáveis,

O que estudamos para desenvolver o raciocínio lógico?

Essa pergunta, bem presente nas aulas de robótica e dos componentes da área de Matemática, conduz o pensamento do estudante para explorar conteúdos diversos da vida. Nesse sentido, é possível que os estudantes estabeleçam uma linha de investigação e considerem possíveis soluções para os conteúdos abordados, deixando o estudo mais dinâmico e prático. É assim que acontece no ambiente onde o estudante articula seu pensamento para a construção de seu raciocínio lógico.

Pensando nisso, o Colégio Marista de Natal proporcionará aos pais um tempo com experiências, em que os senhores vivenciarão oportunidades de aprendizagem nesta área de conhecimento.

Vamos nos divertir? A programação foi preparada com muito carinho. Venha prestigiar!

A seguir, seguem informações sobre o encontro.

**Data:** sábado, dia 25/06/2022, para os pais dos **estudantes do matutino e vespertino**, conforme tabela abaixo.

DATA 25/06	HORA
2º ANO	7h30 – 9h30 (última oficina, com finalização às 10h)
3º ANO	7h30 – 9h30 (última oficina, com finalização às 10h)
DATA 25/06	HORA
4º ANO	10h – 12h (última oficina, com finalização às 12h30)
5º ANO	10h – 12h (última oficina, com finalização às 12h30)

Acompanhe o movimento da turma de seu filho para conhecer o circuito que você participará.

	OFICINA	7H30	8H	8H30	9H	9H30
01	OFICINA EDUCAÇÃO FINANCEIRA – 3º ANO	3º A	3º F	3º I	3º C	3º E
02	OFICINA EDUCAÇÃO FINANCEIRA – 3º ANO	3º B	3º G	3º H	3º D	3º C
03	ROBÓTICA – FUTEBOL DO LUDOBOT – 3º ANO	3º C 3º H	3º D 3º I	3º E	3º F 3º G	3º A 3º B
04	02 LAB.MAT – SÓLIDOS RA - REALIDADE AUMENTADA/GAMEFICAÇÃO	3º D	3º H	3º F	3º E	3º I
05	02 CONTAÇÃO DE HISTÓRIA HISTÓRIA DO TANGRAM /MONTAGEM	3º E 3º G	3º A 3º B	3º D 3º C	3º H 3º I	3º F
06	02 OFICINA DE ORIGAMI	3º I	3º E	3º B	3º A	3º D
07	CONSTRUÇÃO 9686 DRAGSTER (CARRO DE ARRANCADA) - 3º ANO	3º F	3º C	3º A	3º B	3º G

Atenciosamente,



IR. LUIZ ANDRÉ DA SILVA PEREIRA  
DIRETOR