

Comunicado Nº 50/2022

NAP II – Anos Iniciais – Ensino Fundamental

Recife, 26 de setembro de 2022.

MOSTRA MARISTA DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO. 2º AO 5º ANO – EF

Prezada família Marista São Luís:

O processo de alfabetização ou de letramento científico ocorre durante toda a vida escolar dos estudantes e tem por objetivo contribuir para a formação de indivíduos que se tornem protagonistas de suas próprias decisões; e que, cientes de seu papel como cidadãos sejam corresponsáveis pelo futuro sustentável da sociedade e do meio ambiente. Dentro dos eixos estruturantes da Matriz Curricular do Brasil Marista para a área de Ciências da Natureza, busca-se permitir que os(as) estudantes tenham contato com a linguagem científica, com a investigação científica e com a contextualização sócio-histórica e cultural da Ciência.

Na perspectiva de contribuir ainda mais para a promoção da dignidade humana e na construção de cidadãos(ãs) éticos(as), solidários(as) e comprometidos(as) com o desenvolvimento da sociedade. O Colégio Marista São Luís convida os senhores pais e responsáveis, para prestigiar os trabalhos realizados pelos(as) nossos(as) estudantes na **Mostra Marista de Ciências, Tecnologia e Inovação** no dia **01 de outubro**. Com o tema geral: **“Trabalhando com Ciência e Tecnologia para um desenvolvimento Sustentável”**.

As Mostras Maristas são constituídas por três fases: planejamento do projeto (elaboração do problema e geração das ideias); desenvolvimento (criação, prototipagem, testes e ajustes) e apresentação (apresentação dos resultados). Todas estas fases acontecerão a partir das orientações dadas nas aulas e nos encontros com o(a) educador(a) orientador(a) de cada turma.

Dentro da proposta pedagógica ofertada pelo Colégio Marista São Luís, em parceria com a Zoom Education para os(as) estudantes do 3º ano ao 5º ano dos anos iniciais, contamos com o **Torneio Marista de Robótica**. A atividade é composta por uma série de desafios, seu ponto de partida acontecerá no dia 01 de outubro, com a abertura do torneio e desafio do robô, contemplando as atividades da Mostra Marista de Ciências, Tecnologia e Inovação.

Os(As) estudantes do 2º ano dos anos iniciais realizarão a abertura e os desafios do torneio durante a semana de 03 a 07 de outubro, nas aulas de Educação Tecnológica.



1. Planejamento

Área de conhecimento:	Ciências e suas tecnologias
Desenvolvimento das etapas:	Junho a setembro

2. Culminância do Projeto

DATA:	HORÁRIOS:
01/10	2º e 3 ANOS: 7h15 às 9h15
01/10	4º e 5º ANOS: 9h45 às 11h45

3. Programação

PROGRAMAÇÃO NAP II		
ANOS	TEMA	ATIVIDADES
2º ANO	“GUARDIÕES DOS 5 RS DA SUSTENTABILIDADE EM DEFESA DO PLANETA TERRA”	<ul style="list-style-type: none"> 7h15 às 7h55 Apresentação Musical (Recreio coberto) 7h55 às 9h15 Exposições (quadrinha do novo espaço dos anos iniciais).
3º ANO	“CAMINHOS DO CAPIBARIBE” 3ºA “SOS Capibaribe” 3ºB “Curiosidades do Capibaribe” 3ºC “Sobrevivendo dos Recursos do rio” 3ºD “O Capibaribe Ontem e Hoje” 3ºE “Viva o Manguezal”	<ul style="list-style-type: none"> 7h15 às 7h45 Exposições (salas) 7h45 às 7h55 Oração/ Jogral (Recreio Coberto) 7h55 às 8h15 Apresentação Musical (Recreio Coberto) 8h15 às 9h15 Torneio Marista de Robótica (Recreio Coberto)
4º ANO	“POR QUE NÃO MANDAMOS TODO LIXO PARA O ESPAÇO?”	<ul style="list-style-type: none"> 9h45 às 10h45 Torneio Marista de Robótica (Recreio Coberto) 10h45 às 11h45 Exposições (salas)
5º ANO	“ENERGIA LIMPA”	<ul style="list-style-type: none"> 9h45 às 10h45 Apresentações (salas) 10h45 às 11h45 Torneio Marista de Robótica (Recreio Coberto)

Observação: Contamos o suporte das famílias para que **evitem atrasos**, uma vez que as atividades **não serão rerepresentadas**.



4. Torneio Marista de Robótica

Como parte da pontuação do Torneio Marista de Robótica, com o intuito de motivar os(as) nossos(as) estudantes através de uma linda torcida, solicitamos que os(as) estudantes do 3º ano ao 5º ano, assim como seus respectivos convidados, utilizem adereços na cor correspondente à sua turma, conforme a tabela abaixo:

TURMAS:	CORES:
3º ano A 4º ano A 5º ano A	Amarela
3º ano B 4º ano B 5º ano B	Laranja
3º ano C 4º ano C 5º ano C	Verde
3º ano D 4º ano D 5º ano D	Azul
3º ano E 4º ano E 5º ano E	Vermelho
5º ano F	Lilás

1. Orientações Gerais

- Contamos com apoio dos pais/responsáveis na organização, mediação sempre que necessário, e para que evitem atrasos. **Não haverá representações** e as atividades iniciarão **pontualmente**, nos horários mencionados na programação acima (Ponto 3).
- Todos(as) os(as) **estudantes** devem utilizar o **uniforme do Colégio**.
- Os(As) estudantes receberão uma pontuação (até 2 pontos), num processo de nota em construção aos componentes curriculares envolvidos na Mostra. A pontuação será atribuída na AVI do terceiro trimestre, que será constituída da seguinte forma:

FASES	PONTUAÇÕES
Desenvolvimento da Pesquisa + Apresentação da Mostra	até 2,0

Agradecemos desde já a sua compreensão, na certeza de que esse projeto terá um significado especial para os(as) nossos(as) educandos(as).

Atenciosamente,

Lucielma Ribeiro
Vice-Diretora Educacional

Kamilla Sales
Coordenadora Pedagógica – NAP II

[https://mbon.sharepoint.com/sites/COLGIOMARISTASOLLUS-REPOGRAFIA/Documents/Compartilhados/REPOGRAFIA/Amanda%202022/NAP%20II/Comunicados/COMUNICADO%20N%2050%20MOSTRA%20MARISTA%20AO%205%20EF%20-%20\(NAP%20II\)%20-%20corrigido%20por%20denise.docx](https://mbon.sharepoint.com/sites/COLGIOMARISTASOLLUS-REPOGRAFIA/Documents/Compartilhados/REPOGRAFIA/Amanda%202022/NAP%20II/Comunicados/COMUNICADO%20N%2050%20MOSTRA%20MARISTA%20AO%205%20EF%20-%20(NAP%20II)%20-%20corrigido%20por%20denise.docx)