

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO UNIDADE REGIONAL DE ENSINO - NORTE 2



Rede nº 589/25

Data: 23/09/2025

Assunto: 1° FEIRA DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E ROBÓTICA DA DE NORTE 2

Senhores Diretores,

Convido, a todas as unidades escolares da DE Norte 2 a participarem da I Feira de Ciências, Tecnologia e Robótica da DE Norte 2 com parceria do CIEBP – Albino Cesar.

A Feira de Ciências e Tecnologia e Robótica tem como objetivos principais:

- a) Estimular o interesse e a curiosidade dos estudantes pelas áreas de ciências, tecnologia, engenharia, matemática, arte, linguagens e relações sociais (STEAM).
- b) Incentivar a pesquisa científica, a criatividade, a inovação e o pensamento crítico.
- c) Promover a integração entre as etapas da Educação Básica.
- d) comunicação e resolução de problemas.
- e) Identificar e valorizar talentos nas diferentes áreas do conhecimento.

A Feira tem por público-alvo estudantes dos Anos Iniciais, Anos Finais e do Ensino Médio conforme descritos no quadro a seguir:

Categoria	Tipo de Projeto				Formato			
I – Anos Iniciais do Ensino Fundamental (1º ao 5º ano)	Projetos professores experimenta	orienta com ção e na c	foco	por na rta.	simples, que dem	tação de maquete onstre cor ter ou ban	ou pro nceitos ba	tótipo



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO UNIDADE REGIONAL DE ENSINO - NORTE 2



II - Anos Finais do	Desenvolvimento de projetos de	Apresentação oral e expositiva do			
Ensino Fundamental	pesquisa e/ou desenvolvimento	projeto, com banner, poster,			
(6º ao 9º ano)	científico e tecnológico, com apresentação de protótipos ou soluções para um problema investigado.	protótipo ou demonstração.			
III – Ensino Médio	Desenvolvimento de projetos de	Apresentação oral e expositiva do			
(1ª a 3ª séries)	pesquisa e/ou desenvolvimento científico e tecnológico mais aprimorado e avançado, com demonstração e soluções	projeto, com banner científico com protótipo funcional, demonstração de robô ou aplicativos criados.			
	inovadoras.	apricativos criados.			

A unidade escolar poderá desenvolver um projeto para cada categoria com os seguintes eixos temáticos:

- a) Ciências Naturais: Biologia, Química, Física, Astronomia, Geologia.
- b) Ciências Humanas e Sociais Aplicadas: História, Geografia, Sociologia, Filosofia, Antropologia (com foco em pesquisa, análise e solução de problemas sociais).
- c) Matemática e Suas Tecnologias: Projetos que apliquem conceitos matemáticos complexos para resolver problemas reais, desenvolvimento de algoritmos e modelagem.
- d) Engenharias: Engenharia Civil, Mecânica, Elétrica, de Materiais, de Produção, com foco na concepção, design e construção de soluções.
- e) Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC): Desenvolvimento de softwares, aplicativos, jogos educativos, soluções de inteligência artificial, internet das coisas (IoT), cibersegurança e realidade virtual/aumentada.
- f) Robótica e Automação: Construção, programação e aplicação de robôs, sistemas automatizados e mecatrônica, programação de microcontroladores.



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO UNIDADE REGIONAL DE ENSINO - NORTE 2



- g) Sustentabilidade e Meio Ambiente: Soluções para questões ambientais, energias renováveis, gestão de resíduos, biotecnologia e ecoeficiência.
- h) Saúde e Qualidade de Vida: Pesquisas e desenvolvimento de protótipos na área da saúde, bem-estar, nutrição e promoção da saúde pública. Ciências da Natureza: Biologia, Química, Física e Ciências da Terra;
- i) Ciências Humanas e Sociais Aplicadas: projetos que envolvam pesquisa social, sustentabilidade, cidadania, educação e temas contemporâneos de relevância social (apenas os Anos Finais do Ensino Fundamental e Ensino Médio).

Para a organização de cada etapa para a I Feira de Ciências, Tecnologia e Robótica a unidade escolar contará com o seguinte cronograma:

Data	Evento
30.06.2025	Início das inscrições dos projetos das equipes escolares
04.08.2025	Início da avaliação dos projetos
10.11.2025	Fim das inscrições dos projetos das equipes escolares
16.10.2025	Início da divulgação dos projetos selecionados
25.10.2025	Início da entrega dos resumos expandidos dos projetos
22.11.2025	Fim da divulgação dos projetos selecionados
30.11.2025	Fim da entrega dos resumos expandidos dos projetos
05.12.2025	Montagem / Abertura / Desenvolvimento / Encerramento – E. E. Albino César
10.12.2025	Divulgação das Avaliações dos Projetos

As escolas que queiram participar deverão realizar as inscrições de seus projetos no link eletrônico: https://forms.office.com/r/0kzdDQwfQW, no período de 30/07/2025 até 10/11/2025.



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO UNIDADE REGIONAL DE ENSINO - NORTE 2



Para conhecer mais detalhes para participarem da I Feira de Ciências, Tecnologia e Robótica da DE Norte 2 estamos disponibilizando o edital da feira, com o termo de consentimento para o uso de imagem e som, em ANEXO.

Caso tenham dúvidas, por favor, entrem em contato com a PEC Denise e Willians: 11 2209-7317, 2209-9848.

Atenciosamente,

Geandro de Oliveira

Coordenador Geral - Dirigente Regional de Ensino

Unidade Regional de Ensino – Norte 2