



CTMSP – Centro Tecnológico da Marinha em São Paulo
CINA – Centro Industrial Nuclear de Aramar
AMAZUL – Amazônia Azul Tecnologias de Defesa S.A.
FACENS – Centro Universitário FACENS

Prefeitura do Município de Iperó –
Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esporte

Fundação PATRIA

PROJETO JOVENS TALENTOS / 2024
7ª Edição

PROJETO JOVENS TALENTOS

O estímulo à pesquisa científica no ensino fundamental e médio é materializado por intermédio do “Projeto Jovens Talentos”, que estabelece critérios para o estímulo de novas vocações em ciências manifestadas na “Feira de Ciências da Rede Pública de Ensino de Iperó”, premiando os projetos estudantis julgados como mais criativos e inovadores, desde que elaborados exclusivamente pelo jovens estudantes, de modo a estimular o estudo e a pesquisa com olhos à contribuir com a formação de jovens profissionais que, em parte, irão compor a futura força de trabalho dos parques industrial, fabril e nuclear instalados na região.

CRONOGRAMAS DE FEIRAS ESCOLARES NO ANO DE 2024

| ESCOLA | DATA DA FEIRA DE CIÊNCIAS |
|---|---------------------------|
| E.M. Profª Pedrina de Campos Pedrozo Rosa | 22/10/2024 |
| Escola Dona Glauca Aparecida Andrade Nogueira | 23/10/2024 |
| E.M. Roque Ayres de Oliveira | 23/10/2024 |
| E.M. Francisco Adolfo de Varnhagem | 24/10/2024 |
| E.M. Zilma Thibes Melo | 24/10/2024 |
| E.M. Dona Elisa Moreira dos Santos | 25/10/2024 |
| E.M. Profª Henory de Campos Góes | 25/10/2024 |

COORIENTADORES VOLUNTÁRIOS (EMPREGADOS AMAZUL E MILITARES CINA)

| ESCOLA | NÚMERO DE GRUPOS | COORIENTADOR VOLUNTÁRIO |
|---|------------------|---|
| E.M. Profª Pedrina de Campos Pedrozo Rosa | 2 grupos | Juliana Mendes Nogueira Assessoria de Acordos e Convênios CT&I Centro Industrial Nuclear de ARAMAR (CINA) |
| Escola Dona Gláucia Ap Andrade Nogueira | 1 grupo | Lauri Ruberti Engenheiro Mecânico do Centro de Instrução e Adestramento Nuclear de Aramar (CIANA) |
| E.M. Roque Ayres de Oliveira | 1 grupo | Sargento Tailan Erisson Moreira FALCK CINA CIANA |
| E.M Francisco Adolfo de Varnhagem | 1 grupo | Fábio de Camargo Físico, MSc, Dr Laboratório de Degradação de Materiais (LADEM) do Departamento de Materiais Nucleares do CINA |
| E.M. Profª Zilma Thibes de Mello | 1 grupo | Lucas Rodrigues Ramos Engenheiro Químico, PhD Especialista em Desenvolvimento de Tecnologia Nuclear e Defesa da Divisão de Tratamento de Água e Efluentes do Departamento de Manutenção Nuclear do CINA |
| E.M. Profª Henry de Campos Goes | 1 grupo | Sargento Rodolfo Rafael Belo de Albuquerque Pereira Aluno C-PAN do CINA |
| E.M. Dona Elisa Moreira dos Santos | 1 grupo | Bruno da Rocha Especialista em Desenvolvimento de Tecnologia Nuclear e Defesa Encarregado da Seção de Eletrônica e Instrumentos de Medição do CINA |

FOTOS DAS MONITORIAS E FEIRAS ESCOLARES NAS ESCOLAS



FOTOS DAS MONITORIAS E FEIRAS ESCOLARES NAS ESCOLAS



FASE DE PREMIAÇÃO

MEMBROS DA BANCA DE AVALIAÇÃO

| Membro da Banca | Instituição que indicou |
|------------------------------|---|
| Ieda de Souza Silva | Centro Industrial Nuclear de ARAMAR-CINA |
| Ana Elis Lopes Claudio | |
| Luis Claudio de Oliveira | |
| Valéria Ap. Américo Corrêa | Secretaria de Educação, Cultura e Esportes de Iperó |
| Ana Maria Branco de Oliveira | |
| Kelly Camargo Feliciano | |
| Renato W. Herculano de Lima | |

FASE DE PREMIAÇÃO

ESCOLA CLASSIFICADA EM 1º lugar

| | |
|--|---|
| Escola | E.M. Professor Roque Ayres de Oliveira |
| Projeto | Alerta amigo |
| Orientador | Lucas Vedeschi Sampaio |
| Coorientador | Ângela Maria Piedade Serati |
| Ano Escolar | 8º e 9º anos |
| Nomes dos Alunos participantes do Grupo | <ul style="list-style-type: none">● Isaak Ramos de Paula● Kauã Felipe Pereira● Miguel dos Reis Silva● Natasha da Silva Rocha● Pedro Lucas Pereira Pires |

FASE DE PREMIAÇÃO

ESCOLA CLASSIFICADA EM 1º lugar

E.M. Professor Roque Ayres de Oliveira



FASE DE PREMIAÇÃO

ESCOLA CLASSIFICADA EM 2º lugar

| | |
|--------------------------------------|---|
| Escola | E.M. Profª Zilma Thibes de Mello |
| Projeto | Transmissão de energia através de ondas de rádio |
| Orientador | Alexandre Augusto Ferrz |
| Coorientador | xx |
| Ano Escolar | 8º ano |
| Alunos participantes do Grupo | <ul style="list-style-type: none">• Evelin F. de Oliveira• Maria Eduarda R. Costa• Matheus H. A. Santos |

FASE DE PREMIAÇÃO

ESCOLA CLASSIFICADA EM 3º lugar

| | |
|--------------------------------------|--|
| Escola | E.M. Dona Gláucia Aparecida Andrade Nogueira |
| Projeto | Dispositivo Detector da Qualidade do Ar |
| Orientador | Aline Cristine de Almeida |
| Coorientador | Sérgio Luis Palombi |
| Ano Escolar | 7º e 9º anos |
| Alunos participantes do Grupo | <ul style="list-style-type: none">• Lucas Costa Palmito• Lucas Gabriel Gouveia de Melo• Isadora da Silva Ferreira• Pedro Queiroz Vieira• Rafael Bastos Proença |

FASE DE PREMIAÇÃO

Encerramento



FASE DE PREMIAÇÃO

Visita CINA Centro Industrial Nuclear de Aramar
29/11/2024 – Grupo classificado 1º Lugar



FASE DE PREMIAÇÃO

Visita Centro Universitário FACENS
29/11/2024 – Grupo classificado 1º Lugar

