

Fundação CECIERJ – Divulgação Científica

Resultado votação popular nos projetos favoritos da Mostra Virtual FECTI 2024

A votação encerrou no dia 10/12, com 57.380 votos dos visitantes, mas a mostra Virtual FECTI continua aberta à visitação: <https://fecti.cecierj.edu.br/mostra>. Aproveitem para conhecer os projetos finalistas da FECTI 2024 pelo resumo, pôster e vídeo da apresentação dos estudantes. Devido à votação expressiva, os 2 projetos favoritos de cada categoria irão receber o certificado de premiado no Voto Popular na Mostra Virtual da XVIII FECTI 2024:

CIÊNCIAS NO ENSINO FUNDAMENTAL II - 6º E 7º ANO

1º. Lugar

179. ALUNOS DE CAMPOS DOS GOYTACAZES PRODUZEM SABÃO DE CINZAS DE BAGAÇO DE CANA

Estudantes: João de Jesus Pereira Mota, Maria Luiza Oliveira Felismindo, Mellina Martins Cordeiro Lima

Orientador: Cristiane Maria Fernandes Gomes Marques

Escola: Escola Municipal Dr. Luiz Sobral

Cidade: Campos dos Goytacazes

2º Lugar

180. A BANANEIRA NO TRATAMENTO DO ESGOTO

Estudantes: Yasmin Beatriz Fagundes Rocha, Sofia Gomes Velasco, Kauã Carvalho de Oliveira

Orientador: Patrícia Rodrigues de Paula

Coorientador: Clodoaldo Aguiar Nunes

Escola: Escola Municipal Amaro de Souza Paes

Cidade: São João da Barra

CIÊNCIAS NO ENSINO FUNDAMENTAL II - 8º E 9º ANO

1º Lugar

192. ANÁLISE DA ARBORIZAÇÃO EM PRAÇA E COLÉGIO EM SANTANÉSIA, PIRAÍ, RJ

Estudantes: Aline Cardoso da Silveira, Emanuelle da Silva Ferreira, Nicolle Gianini Gonçalves

Orientador: Renan Gomes da Silva

Coorientador: Ariene Bazilio dos Santos Rosa

Escola: Colégio Municipal Presidente Castelo Branco

Cidade: Piraí

2º Lugar

160. AGRICULTURA ORGÂNICA NO ESPAÇO ESCOLAR: A EXPERIÊNCIA DA HORTA DA EULÁLIO

Estudantes: Guilherme Victor Jader Carvalho Reis, Kauan Cunha

Orientador: Fernanda Santana Ribeiro

Coorientador: João Pedro de Almeida Delphim

Escola: Escola Municipal Jose Eulálio de Andrade

Cidade: Paty do Alferes

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

1º lugar

211. TRATAMENTO DE ESGOTO SANITÁRIO EM SISTEMA VERTICAL COM MACRÓFITAS AQUÁTICAS

Estudantes: Milene Nunes Berto, Letícia Nunes Berto, Sophia Cristina Santos da Silva

Orientador: Cristiano Oliveira de Souza

Coorientador: Hugo Renan Bolzani

Escola: Fundação Osório

Cidade: Rio de Janeiro

2º lugar

106. RECRIANDO O EXPERIMENTO DE REDI

Estudante: Eron Lima Moraes Nunes

Orientador: Carlos Alexandre da Silva Pereira

Escola: Colégio Estadual Joaquim de Almeida Flores

Cidade: Nilópolis

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

1º lugar

33. UM NOVO OLHAR PARA OS EXPERIMENTOS DO CPII SOB O VIÉS DA QUÍMICA VERDE

Estudantes: Laura Duarte de Almeida, Mariama Grecco Portugal, Giovana Domingues da Silva

Orientador: Júlia Damazio Bouzon

Coorientador: Soraia Peres Lima de Souza Mello

Escola: Colégio Pedro II

Cidade: Rio de Janeiro

2º lugar

207. SJBYTES: DESENVOLVENDO O PENSAMENTO COMPUTACIONAL NO ENSINO MÉDIO TÉCNICO

Estudantes: Carlos Eduardo Porto da Hora, Julia Barreto Santos, Lucas da Silva Santos

Orientador: Elias dos Santos Silva Junior

Escola: Instituto Federal Fluminense Campus Avançado São João da Barra

Cidade: São João da Barra

DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA

1º lugar

96. TYPHALAR: REMEDIAÇÃO DE ÓLEOS EM CORPOS HÍDRICOS COM BIOMASSA DE TABOA

Estudantes: Maria Luiza Lanna de Azevedo, Júlia Gomes da Silva Medeiros, Ana Carolina Marques Freire

Orientador: Tamires da Nóbrega Custódio Arruda

Escola: Escola SESI Laranjeiras

Cidade: Rio de Janeiro

2º lugar

40. DIVULGAÇÃO DA MOSTRA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Estudante: Matheus Almeida Simão

Orientador: Lívia Salgado Medeiros

Escola: Colégio Estadual Antonio Peclý

Cidade: Cordeiro

INTERDISCIPLINAR

1º lugar

198. EMBARQUE NESTE ESPAÇO: EXPLORANDO A CONEXÃO ENTRE ASTRONOMIA E ARTE

Estudantes: Isabelle Guimarães Oliveira

Orientador: Valeska Artiaga de Souza

Coorientador: Valeska Artiaga de Souza

Escola: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro (IFRJ)

Cidade: Rio de Janeiro

2º lugar

30. LARVAS DE TENÉBRIO MOLITOR: POSSIBILIDADE DE ELIMINAÇÃO DO ISOPOR

Estudantes: Carlos Eduardo Silva dos Santos, Letícia Mendes Braz, Daniel Mendonça De Souza

Orientador: Elen Aguiar Chaves

Coorientador: Marcus Fernandes de Oliveira

Escola: Colégio Estadual São Bento

Cidade: Duque de Caxias