

CRONOGRAMA DE APRESENTAÇÃO

16H30 – Liberação para organização do espaço de exposição

17h – Início da exposição / Acesso do público e avaliadores

19h20 - Premiação

Dia 05/06/2024

Categoria 1 - Apresentações

Código	Orientador	Trabalho
101	Emanuel Victor da Silva Ramos	Confecção de material lúdico à partir de material reciclável e de baixo custo
102	José Rodolfo Estrela de Melo	Os yanomamis
103	Délis Otildes Rodrigues	BIOLUMINNY: Iluminação Sustentável no Luar do Sertão.
104	Diana Sebastiana Sarmento de Sousa	Universo
105	Sérgio Silva Santos	Ensino de Ciências com Brinquedos Sustentáveis
106	Raniele Alves Leandro Matias	Correção de solos utilizando substâncias nutritiva oriunda de resíduos orgânicos domésticos
107	Ubiracy Mendes de Sousa	Parece mágica mais é ciência!
108	Sérgio Silva Santos	Sustentabilidade: uma abordagem lúdica para o enfrentamento de problemas ambientais
109	Diana Sebastiana Sarmento de Sousa	Energia eólica
110	Kamila Dantas Mendes	Extinção dos dinossauros
111	Andreza Figueiredo do Nascimento	Danos causados pelas usinas nucleares
112	Sérgio Silva Santos	O senhor cigarrão e as drogas: uma abordagem criativa nas aulas de Ciências
113	Andreza Figueiredo do Nascimento	Vulcão

114	Andreza Figueiredo do Nascimento	Bobina de Tesla
115	Felícia Maria Fernandes de Oliveira	Foguete construído de garrafa pet a base de água
116	Rafaela Pereira Dário	Hoje o céu está tão lindo. Vai chover? A chuva e sua formação na visão científica e popular

Categoria 2 - Apresentações

Código	Orientador	Trabalho
201	Marjorie Andrade Texeira Lopes	Inclusão Virtual
202	Délis Otildes Rodrigues	BIOPHYTA: Tratamento de efluentes a partir da filtração de microplásticos utilizando a Lentilha d' água (Limna minor).
203	Délis Otildes Rodrigues	MAGNÉTIC COLLISION: Protótipo de campo magnético para minimizar a colisão de aves migratórias a turbinas eólicas.
204	Délis Otildes Rodrigues	REUSE ELETRONIC: Reutilização do lixo eletrônico, contexto e solução.
205	Luciana Abrantes Nobre	As plantas nos contam histórias: estudo etnobotânico na comunidade do Alto do Cruzeiro.
206	Raudilene da Silveira Pereira	RECICLEIA, reciclando vidas e o ambiente
207	Ayslan Trindade Lima	Batalha silenciosa: o ataque bioquímico de uma planta invasora
208	André Gomes Ferreira de Oliveira	Sistema de Reconhecimento de Sinais em LIBRAS utilizando visão computacional e machine learning
209	Maria Lucena da Conceição Figueiredo	Jornal Escolar-comunitário Estrela do Sertão "instrumento de comunicação e cidadania"
210	Raniele Alves Leandro Matias	Transformação de movimento em energia elétrica renovável: construindo um mini gerador para um futuro sustentável
211	Derek Allan Oliveira e Silva	Funcionamento de um tornado
212	Raimunda dos Santos Roque	Preservando nossa casa: a importância da conservação do meio ambiente e reciclagem criativa
213	Danis Matias do Nascimento	Oppenheimer

Categoria 301 - Apresentações

Código	Orientador	Trabalho
303	Bruno Alexandre de Araújo Sousa	CONSUMO SUSTENTÁVEL: PRODUÇÃO DE PÃO INTEGRAL COM FARINHA DE CASCA DE BANANA
306	Samuel Guedes Bitu	Importância dos parâmetros de qualidade e tratamento da água bruta usada na comunidade cigana e no perímetro irrigado de Sousa-PB
307	Gláucia Diojânia Azevêdo Medeiros	Sistemas Digestório e Cardiovascular: Conceitos, Representações e Diversão
311	Jhudson Guilherme Leandro de Araujo	Agropecuária sustentável: o potencial socioeconômico e ambiental dos resíduos animais na geração de energia renovável
312	Francisco de Sales Oliveira Filho	ARRANJO PRODUTIVO DE HORTALIÇAS AGROECOLÓGICAS NO SEMIÁRIDO PARAIBANO
315	Patriky Lucena de Brito	SOUSA TOUR
318	Cleidinea de Sousa Carvalho	Terrário: um modelo científico para o ensino de Biologia
330	Ranniery Felix dos Santos	Hidrogênio verde: examinando a eficiência do combustível do futuro no sertão paraibano em mini usina construída com materiais alternativos
335	Adson Diego Dionisio da Silva	Chatbot IFPB Docs: Acesso inteligente aos Documentos Institucionais
336	Patriky Lucena de Brito	Biblioacesso: plataforma online avançada para gestão bibliotecária e facilitação de acesso ao conhecimento

Dia 06/06/2024

Categoria 301 - Apresentações

Código	Orientador	Trabalho
301	Ubiracy Mendes de Sousa	Combinou, rolou Ciências!
302	Luciana Miranda de Sousa	Slam Protá: A voz da diversidade
304	Bruno Alexandre de Araújo Sousa	SABÃO LÍQUIDO ECOLÓGICO: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL E ECONÔMICA QUE REUTILIZA ÓLEO DE COZINHA
305	Gláucia Diojânia Azevêdo Medeiros	Peritos em ação: Um crime desafiador
308	Bruno Alexandre de Araújo Sousa	APROVEITAMENTO ALTERNATIVO DA CASCA DO MARACUJÁ PARA PRODUÇÃO DE BIOMATERIAIS
309	Mirtes Mara Rodrigues Alencar	SIMULAÇÃO DE TIPAGEM SANGUÍNEA COM ÁCIDOS E BASES: UM MÉTODO ALTERNATIVO DE ENSINO
310	Patricia Poliane de Oliveira Santos	Dino AgroTech: Facilitando o Acesso a Produtos Orgânicos em Sousa-PB
313	Edvanildo Andrade da Silva	Mapa Interativo pela História dos Engenhos de rapadura da Cidade de Sousa
314	Edyfran de Medeiros Fernandes	Viagem pelo sistema digestivo: Modelo Impresso em 3D para Ensino
316	Severino Pereira das Chagas Neto	Educação 3D: Viajando no Tempo e no Espaço através da Tecnologia
317	Jhudson Guilherme Leandro de Araujo	Digitalização do campo: Aplicativo CAPPR (Controle de Animais de Pequenos Produtores Rurais)
320	Vitor Manoel Pereira da Silva	Explorando a Ciência e Tecnologia através do Jogo de Ouri
321	Vitor Manoel Pereira da Silva	"Desafio da Lógica: Explorando a Matemática por Trás da Torre de Hanói"
323	Vitor Manoel Pereira da Silva	Explorando o Jogo da Velha 3D na Feira de Ciências e Tecnologia
324	Adson Diego Dionisio da Silva	Sistema aéreo econômico de controle de vetores em locais de difícil alcance
325	Adson Diego Dionisio da Silva	Explorando as UEPs IFPB Sousa: Uma visita virtual às Unidades Educacionais de Produção
326	José Welder Santos Freires	Química na prática: descubra a ciência com experimentos divertidos
327	Ranniery Felix dos Santos	"DEPOIS DA AJUDA DELES": experiências positivas de familiares de crianças com autismo após acharem apoio especializado local

328	Ranniery Felix dos Santos	Pré-purificação da glicerina residual de biodiesel obtido de óleo de fritura: uma alternativa de baixo custo em contexto escolar
329	Marcos Roberto Gomes da Silva	Tabela periódica tocável: explorando os elementos através do tato
331	Francisco José Araújo Melo	Aerogerador de eixo vertical
332	Karine da Silva Carvalho	Obtenção de óleo essencial de plantas do semiárido paraibano
333	Karine da Silva Carvalho	O impacto das ações humanas no ambiente
334	Karine da Silva Carvalho	Avaliação de produtos naturais como inseticidas
337	Francisco Tibério Felizmino de Araújo	Histórias e vivências dos quilombos da cidade de Luís Gomes – RN
338	Karine da Silva Carvalho	Mosquitos vetores: como detectar áreas infestadas?
339	Geimson Ayrcton dos Santos	Labirinto elétrico simplificado
340	José Joaquim de Souza Neto	Desenvolvimento de um sistema de dessalinização de água de poço artesiano utilizando energia solar: um projeto estudantil
341	José Joaquim de Souza Neto	Biodigestor caseiro
342	Antonia Ladyjane Duarte da Silva	Miaucademia: meu IF é o bicho
343	Cícero Maxicel Elias Rodrigues	Cultura afro-brasileira e histórias em quadrinhos: a valorização e preservação da ancestralidade nas práticas educacionais
344	André Magnaldo Formiga Sarmiento	Raízes verdes: cultivando consciência sustentável na escola a partir da construção de uma horta
345	Mônica Cabral Repeira	O uso da ilustração e da tecnologia para retratar a história e a sociologia presente nas obras de Carolina Maria de Jesus
346	Weliton Carlos de Andrade	Protetor solar utilizando extrato de Moringa oleifera lam: uma alternativa econômica
347	Ubiracy Mendes de Sousa	A música como. Arte a partir de uma bobina eletromagnética
349	Ubiracy Mendes de Sousa	Sera a pressão grandeza importante na mecânica dos líquidos?
350	Gival Pordeus da Silva Neto	Sistema de maximização de geração de energia Solar
351	Natália de Sousa Ribeiro	O uso de plantas medicinais na fitoterapia e nos costumes ciganos
352	Ubiracy Mendes de Sousa	Jardins osmóticos: há um elo perdido entre a natureza animada e inanimada que desafia as leis da química e física?