

DIRETORIA DE ENSINO – REGIÃO PIRACICABA

REDE

Solicitado: Núcleo Pedagógico

Autorizado: Dirigente

Transmitido: Norberto

Data: 21/11/2023

REDE 0164/2023

Assunto: **Premiação da 9ª FeCEESP.**

Senhores Diretores,

A Efape divulgou a lista com os projetos vencedores da FeCEESP, edição 2023.

A Efape e a Diretoria de Ensino parabenizam e agradecem a participação de todos(as) que se inscreveram na 9ª FeCEESP e que estão, localmente, desenvolvendo projetos que apoiam a promoção e o desenvolvimento da pré- iniciação científica na Rede Pública Estadual de São Paulo. Parabéns!

CAT.	Área	Nome do projeto	Escola	Diretoria de Ensino
		As três ecologias em Félix Guattari: episódios da enchente de 2019 que abalaram os bairros da Vila Alpina, da Vila Prudente e do município de São Caetano do Sul	E.E. Edgar Alves da Cunha, Prof.	São Bernardo do Campo

Junior	CHS	O uso da Mosquiteira ecológica como conscientização diária de prevenção do mosquito da dengue	E.E. David José Luz, Prof.	Assis
		Sangue Bom: um gesto, uma vida salva	E.E. Wanda Bento Gonçalves	Santo André
Master	CHS	A Comunicação Não Violenta: prática para lidar com conflitos na comunidade escolar	E.E. Antônio Augusto Lopes Oliveira Junior	Ribeirão Preto
		Equidade e Sustentabilidade	E.E. Sebastião de Oliveira Rocha, Prof.	São Carlos
		Problemas ambientais e estruturais nos bairros que margeiam o córrego Piedadinha impactando a qualidade de vida dos moradores e da comunidade escolar.	E.E. Alzira Valle Rolemberg, Profª	São José do Rio Preto

Junior	CNT	Dispositivo de Segurança para caminhões basculantes	E.E. Maria Aparecida Balthazar Poço	Araçatuba
		Uso de Qr Code para identificação de animais de estimação perdidos	E.E. José Carlos Da Silva	Penápolis
		Viabilidade econômica da construção em larga escala de um sistema de irrigação automática para plantas com Arduino e sensor de umidade	E.E. Urubupungá - Ilha Solteira/SP	Andradina
Master	CNT	Atividade Larvicida do extrato da folha da planta Peumus Boldus no combate a dengue	E.E. Dom Artur Horsthuis	Jales
		Películas Comestíveis na Conservação de Morango	E.E. Jerônimo de Camargo	Jundiaí
		Plataforma flutuante destiladora de água marinha através da energia solar para obtenção de água potável	E.E. Dona Catarina	São Roque
Junior	DM	A necessidade da ampliação de áreas verdes e de lazer no ambiente escolar.	E.E. Professora Iria Barbieri Vita	José Bonifácio
		Impactos do sedentarismo para a autoestima	E.E. Mitiharu Tanaka	Jundiaí
		Salto calculado	E.E. Jerônimo Barbosa Sandoval	Franca
		Conhecimento sem limites	E.E. Professora Irene Caporali De Souza	Mogi Das Cruzes

Master	DM	Lixo, Reciclagem e Matemática: Uma Proposta de Conscientização e Sustentabilidade	E.E. Profª Maria Nívea Costa Pinto Freitas	Votuporanga
		Projeto H ₂ O-- Conscientização E Ação	E.E. Professora Maria De Lourdes Lima	Mogi Mirim
Junior	LGG	Gramaticando	E.E. Prof. Ary Bocuhy	Araçatuba
		Literatura infantojuvenil: um diálogo entre o ficcional e o real	E.E. Prof. Ernani Rodrigues	Assis
		Preferências literárias do ensino fundamental II na E.E. Sonia Maria Venturelli.	E.E. Profª Sonia M Venturelli"	São José do Rio Preto
Master	LGG	Decifrando códigos linguísticos na Educação Especial	E.E. Anna Antônio	Presidente Prudente
		Leve um livro, e alimente a mente!	E.E. Professora Maria de Lourdes Lima	Mogi Mirim
		Maria, Maria: Força, raça e gana	E.E. Profa Deolinda Copelli de Souza Lima	Jundiaí
Mirim		Projeto Composteira Caseira	E.E. Ada Cariani Avalone (PEI)	Bauru
		Projeto "Os animais da Escola Vergal"	E.E. Deputado Romeu de Campos Vergal	Mogi Mirim
		Reciclando e Amparando Amiguinhos Indefesos	E.E. Augusto Pereira de Moraes (PEI)	Penápolis

A premiação dos vencedores acontece dia 08/12/2023 na Efape, em São Paulo. O evento será transmitido via CMSP.

Atenciosamente,
Núcleo Pedagógico

De acordo,
Fábio Augusto Negreiros
Dirigente Regional de Ensino