

Núcleo Pedagógico – NPE

Comunicação Direta: 009

Data: 08/02/2022

Assunto:

**8.^a FECEESP – FEIRA DE
CIÊNCIAS DAS
ESCOLAS ESTADUAIS
DE SÃO PAULO:
DIVULGAÇÃO DOS
PROJETOS FINALISTAS**

Interessados: Coordenadores e Professores de Ciências da
Natureza, Humanas e Sociais Aplicadas e Matemática

Atenciosamente:

Profa. Vera Curriel

Dirigente Regional de Ensino

Diretoria de Ensino Região Guarulhos Norte

8.ª FeCEESP – Feira de Ciências das Escolas Estaduais de São Paulo: divulgação dos projetos finalistas

Srs. Coordenadores e Professores,

Conforme consta do Regulamento da 8.ª FeCEESP, lançado em 03/05/2021, divulgamos os 30 projetos finalistas nas categorias Ciências da Natureza, Ciências Humanas e Sociais Aplicadas e Desafios Matemáticos:

Diretoria de Ensino	Projeto e Unidade Escolar	Estudantes e Professores	Categoria e Subcategoria
Araçatuba	INFLUÊNCIA DAS ONDAS SONORAS EMITIDAS POR APARELHOS CELULARES NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE MILHO (<i>Zea mays</i> L) EE Profa Vaniolê Dionysio Marques Pavan	Júlia Cristina Miotto Neves e Pascoal de Oliveira Neto Profa. Andréa Meiado Chiarioni	Ciências da Natureza - Master
Assis	ESTUDO COMPARATIVO ENTRE AS PROPRIEDADES HIDRATANTES CAPILARES DA ORA-PRO-NÓBIS (<i>Pereskia aculeata</i>) E BABOSA (<i>Aloe vera</i>) EE Prof.a Maria Angela Batista Dias	Lívia Regina Saes Siqueira Profa. Miriam de Fátima Soares Feitosa	Ciências da Natureza - Master
São Carlos	MARA: MÁSCARAS E SUA EFICÁCIA	Davi Rodrigues e Lorena Cerqueira da	Ciências da Natureza -

	EE Prof.a Maria Ramos	Silva Prof. Hugo Cesar Faggian	Master
São Roque	CATAPULTA LANÇADORA DE PROJÉTEIS BIODEGRADÁVEIS PORTADORES DE SEMENTES PARA REFLORESTAMENTO DA MATA ATLÂNTICA EE Estação Dona Catarina	Heverlin D. Gonçalves e Luis Augusto Rodrigues E. Baptista Pereira Prof. Wesley Moura Boracchi Cristino	Ciências da Natureza - Master
Sorocaba	DETECÇÃO DE VIDA EM ALTA ATMOSFERA EE Humberto de Campos	Gustavo Henrique de Lima e Victoria Ap.de Oliveira Prof. Fabrício Leandro Neves Jacinto	Ciências da Natureza - Master
Taubaté	ANÁLISE DA CITOTOXICIDADE DO CHÁ DE ERVA CIDREIRA, USANDO TESTE <i>Allium cepa</i> COMO INDICADOR DE MONITORAMENTO EE Monteiro Lobato	Yasmin Faria Aleixo Ferreira Prof. Mateus Cabral Teixeira	Ciências da Natureza - Master
Araçatuba	LIXEIRA AUTOMATIZADA EM BENEFÍCIO DO MEIO AMBIENTE E PREVENÇÃO À COVID	Chrystian Gabriel M. Lima e Giovanni Nubiato Garcia Profa Deuvânia	Ciências da Natureza - Júnior

	EE Profa Altina Moraes Sampaio	Carvalho da Silva	
Assis	PRODUÇÃO DE SACOLA BIODEGRADÁVEL A PARTIR DE FIBRAS DO BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR (<i>Saccharum officinarum</i>) EE Profa Francisca Ribeiro Mello Fernandes	Lucas Ribeiro M. Cardia Siqueira e Paulo Vinícius Camargo Profa. Ednéia Andreotti Moraes	Ciências da Natureza - Júnior
Mogi das Cruzes	SEMEAR IDEIAS EE Profa Adelaide Maria de Barros	Jhonny Oslec do Prado Teixeira e Olivia Maria Q. Magnani Profa Jussara Bernado Alves	Ciências da Natureza - Júnior
São Carlos	O USO DE ARDUINO NO DISTANCIAMENTO SOCIAL PARA DEFICIENTES VISUAIS EE Prof. Archimedes Aristeu Mendes de Carvalho	Bryan Moreira Lacerda e Nicolas Miguel Silveira da Silva Profa Maressa Pomaro Casali Pereira	Ciências da Natureza - Júnior
Assis	“TÁ DE CHICO?” “CHOVEU NA HORTA?” “TÁ NAQUELES DIAS?” A RELEVÂNCIA DA DISCUSSÃO SOBRE OS TABUS MENSTRUAIS E OS IMPACTOS	Karen Cristina Soares de Souza e Mirian Paula Pinheiro Siqueira Profa Ingrid Priscila Pereira Rosa	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master

	<p>DE POLÍTICAS PÚBLICAS DIGNAS PARA O CUIDADO DA MULHER NO ÂMBITO DA EDUCAÇÃO BÁSICA COM AS ESTUDANTES DA E.E. JOSÉ AUGUSTO RIBEIRO</p> <p>EE José Augusto Ribeiro</p>		
Bragança Paulista	<p>POLITIKUS - O ENGAJAMENTO DO JOVEM DO ENSINO MÉDIO NA POLÍTICA NO SÉCULO XXI</p> <p>EE Profa Maria José Moraes Salles</p>	<p>Beatriz Segur e Fernando Otávio Santiago dos Santos</p> <p>Profa Marcia Aparecida de Lima Vieira</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master</p>
Itapeva	<p>ENDEREÇAMENTO GEORREFERENCIADO PARA MORADORES DA ZONA RURAL</p> <p>EE Prof. Silvério Monteiro</p>	<p>Emiliane Nunes dos Santos e Rayla Aparecida dos Santos de Souza</p> <p>Prof. Luciano Brunelli Lamari Maia</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master</p>
Mogi Mirim	<p>“PARA QUÊ FEMINISMOS HOJE?”: A ÉTICA EM FANZINES</p> <p>EE Profa Franca Franchi</p>	<p>Leticia Altiva Dias de Jesus e Vitor Aparecido Borloni Moreira</p> <p>Prof. João Carlos Fonseca</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master</p>
Osasco		Júlia Raphaela de Moura Magalhães e	Ciências Humanas e

	RELAÇÃO ENTRE HORMÔNIOS SEXUAIS E COMPORTAMENTO SOCIAL: ENSAIO COM OS ALUNOS DA ESCOLA JOSÉ GERALDO VIEIRA EE José Geraldo Vieira	Miguel Penaforte Prof. Erick Silva dos Santos	Sociais Aplicadas - Master
Piracicaba	UM ESTUDO SOBRE A ANSIEDADE ENTRE OS ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO DA E.E. DR. CESÁRIO COIMBRA EE Dr. Cesário Coimbra	Alicia Vitoria de Camargo Silva e Cyndi Eduarda de Carvalho Prof. Henrique Rebellato Neto	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master
Taquaritinga	ARBORIZAÇÃO URBANA: UMA EXPERIÊNCIA PRÁTICA NO ENSINO MÉDIO UTILIZANDO APLICATIVOS GOOGLE EE Profa Josepha Maria de Oliveira Bersano	Vitória Gabriela Teodoro e Camila Alves Camargo Profa Andreza Maria Zanelli Rueda	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master
Assis	A INFLUÊNCIA DA VEGETAÇÃO NA TEMPERATURA DO ESPAÇO URBANO NOS MESES DE OUTONO EM 2021,	Miguel de Souza Alves e João Henrique de Oliveira Santos Prof. Cristiano Manoel Alves	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Júnior

	NAS IMEDIAÇÕES DA E.E. FRANCISCA RIBEIRO DE MELLO FERNANDES ASSIS/SP EE Profa Francisca Ribeiro Mello Fernandes		
Assis	CONSCIÊNCIA COLETIVA NA EDUCAÇÃO MANTÉM PESSOAS VIVAS NA PANDEMIA DE COVID-19 EE José Augusto Ribeiro	Marcos Paulo Ferreira e Pedro Isac Arevalos Alves Profa Daiane Vaz Vieira	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas – Júnior
Assis	MEU CABELO DESCANSA NO CETIM. VALORIZAÇÃO DO CABELO COMO IDENTIDADE PRETA! EE Profa Francisca Ribeiro Mello Fernandes	Eduarda da Silva Santana e Erica da Silva Santana Profa Edna Correa Carvalho	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas – Júnior
Assis	COLETANDO DADOS: UM OLHAR DIFERENTE PARA O LIXO DAS RUAS DO ENTORNO DA ESCOLA JOSÉ AUGUSTO	Leonardo Henrique Felizardo Batista, Maria Aparecida Mendonça de Souza Cassiano e Gabrielly Vitória de Oliveira Pires	Desafios Matemáticos Junior

	RIBEIRO DA CIDADE DE ASSIS/SP EE José Augusto Ribeiro	Profa Adriana Soares Paes Clementino	
Santos	O DESAFIO DA MIA : Uma agente tutora inteligente para o desafio de ensinar Matemática EE Prof. Waldemar da Silva Rigotto	Arthur São Leão de Sant'Ana, Hendell Miguel Fidelis Peixoto do Carmo e Maria Eduarda Araújo Nobre Profa Eliane Cruz de Santana	Desafios Matemáticos Junior
Ribeirão Preto	UTILIZAÇÃO DE PANCS (Plantas Alimentícias Não Convencionais) NA COMPOSIÇÃO DE DIETAS NUTRICIONALMENTE EQUILIBRADAS EE Silvio de Almeida	João Gabriel Camargo Felicio, Kayvison de Sena Silva, Laura Helena Furini, Mathes Rinhel Pescara Bomcompagni e Miguel Henrique da Silva Sufflatti Profa Maria Jociléia Cintra Trovo de Oliveira	Desafios Matemáticos Junior
Assis	VARIAÇÃO DA ÁREA DAS COPAS DAS ÁRVORES NOS ARREDORES DA ESCOLA ESTADUAL PROF.A FRANCISCA RIBEIRO MELLO	Antônio Mathias da Silva Dias, Guilherme de Melo Marçola, Pedro Phelipe Cordeiro Mendes e Pietro de Goes Elsner Rodrigues Profa Rebecca Maíra	Desafios Matemáticos Junior

	FERNANDES UTILIZANDO OS SOFTWARES GOOGLE EARTH PRO E AUTOCAD EE Profa. Francisca Ribeiro Mello Fernandes	de Barros Maruski	
Araçatuba	FROG E SUAS DIMENSÕES GEOMÉTRICAS EE Profa Altina Moraes Sampaio	Pedro Henrique Martins de Souza, Mariany Puorre de Aquino e Lavínia Vitória Ferreira Gonçalves Valentim Profa Flávia Heloísa de Lima Marjoto	Desafios Matemáticos Junior
Araçatuba	FINANÇAS EM REDE EE João Arruda Brasil	João Lucas Oliveira Paiva, Letícia Ayane Kato, Ana Laura Gobbi dos Santos, Willian dos Santos Silva e Emanuel Victor da Silva Pinto Profa Magali Felix Ferreira Mateus	Desafios Matemáticos Master
Itapeva	AUTOMATIZAÇÃO DE ECOBARREIRAS E OS DESAFIOS MATEMÁTICOS EE Bairro Turvo dos Almeidas	Amanda Guet Jardim, Darko Urioste Rocha, Francine Fortunato Aparecida Dos Santos, Stedily Larissa Almeida Proença e	Desafios Matemáticos Master

		Stefany Almeida Proença Profa ELISANT HORBACH NOGUEIRA DA SILVA	
Mogi Mirim	DESAFIOS MATEMÁTICOS ESQUADRÃO DA INFORMAÇÃO EE Prof. Maria de Lourdes Lima	Lucas Natanael Moreira Batista, Kayssa de Andrades Silva e Pablo Samuel Pereira de Campos Prof Flavio Dias da Silva	Desafios Matemáticos Master
Marília	EDUCAÇÃO ESPECIAL: DESAFIOS MATEMÁTICOS COMO ESTÍMULO PARA A CONSTRUÇÃO DO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM EE Graciema Baganha Ribeiro	Kauan Henrique do Carmo Gabriel Prof Klaus Degliomine Kolle	Desafios Matemáticos Master
São Carlos	A PLACA DA HORTA DA ESCOLA EE Prof João Batista Gasparin	Bruna Vieira Gonçalves, Gabriel Prado D. Ferreira, Hicaro Cipriano Albuquerque e Hian Cipriano Albuquerque Profa Lourdes Maiolo	Desafios Matemáticos Master

Lembramos que a avaliação dos projetos finalistas e a Cerimônia de Premiação da 8.ª FeCEESP acontecerão durante o Movimento Inova. Em momento oportuno, entraremos em contato com o(a)s responsáveis da FeCEESP nas Diretorias de Ensino para orientar sobre as próximas etapas.

Em caso de eventuais dúvidas, solicitamos que entrem em contato pelo e-mail:

coped.decegep.cefaf@educacao.sp.gov.br.

Grata,

Juliana Fernanda Lescano, PCNP de Biologia – 2461-5687.

Gislaine Lagareiro

Diretora Núcleo Pedagógico

degnonpe@educacao.sp.gov.br