

**Núcleo Pedagógico – NPE**

**Comunicação Direta: 009**

**Data: 08/02/2022**

Assunto:

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

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

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

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

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

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

	<b>RIBEIRO DA CIDADE DE ASSIS/SP</b>  EE José Augusto Ribeiro	Profa Adriana Soares Paes Clementino	
Santos	<b>O DESAFIO DA MIA : Uma agente tutora inteligente para o desafio de ensinar Matemática</b>  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 <b>Junior</b>
Ribeirão Preto	<b>UTILIZAÇÃO DE PANCS (Plantas Alimentícias Não Convencionais) NA COMPOSIÇÃO DE DIETAS NUTRICIONALMENTE EQUILIBRADAS</b>  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 <b>Junior</b>
Assis	<b>VARIAÇÃO DA ÁREA DAS COPAS DAS ÁRVORES NOS ARREDORES DA ESCOLA ESTADUAL PROF.A FRANCISCA RIBEIRO MELLO</b>	Antônio Mathias da Silva Dias, Guilherme de Melo Marçola, Pedro Phelipe Cordeiro Mendes e Pietro de Goes Elsner Rodrigues  Profa Rebecca Maíra	Desafios Matemáticos <b>Junior</b>

	<b>FERNANDES UTILIZANDO OS SOFTWARES GOOGLE EARTH PRO E AUTOCAD</b>  EE Profa. Francisca Ribeiro Mello Fernandes	de Barros Maruski	
Araçatuba	<b>FROG E SUAS DIMENSÕES GEOMÉTRICAS</b>  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 <b>Junior</b>
Araçatuba	<b>FINANÇAS EM REDE</b>  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 <b>Master</b>
Itapeva	<b>AUTOMATIZAÇÃO DE ECOBARREIRAS E OS DESAFIOS MATEMÁTICOS</b>  EE Bairro Turvo dos Almeidas	Amanda Guet Jardim, Darko Urioste Rocha, Francine Fortunato Aparecida Dos Santos, Stedily Larissa Almeida Proença e	Desafios Matemáticos <b>Master</b>

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

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](mailto: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](mailto:degnonpe@educacao.sp.gov.br)