

DIRETORIA DE ENSINO REGIÃO PIRACICABA

REDE

REDE SOLICITADO: Núcleo Pedagógico

AUTORIZADO: Dirigente

TRANSMITIDO: Norberto

DATA: 08/02/2022

REDE Nº: 0038/2022

ASSUNTO: **8ª FeCEESP: Feira de Ciências das Escolas Estaduais de SP: divulgação dos finalistas.**

**Senhores Diretores e Professores Coordenadores (regular e PEI),**

Conforme consta do Regulamento da 8ª FeCEESP, divulgamos por meio deste boletim os **30 projetos finalistas** nas categorias Ciências da Natureza, Ciências Humanas e Sociais Aplicadas e Desafios Matemáticos.

<b>Diretoria de Ensino</b>	<b>Projeto e Unidade Escolar</b>	<b>Estudantes e Professores</b>	<b>Categoria e Subcategoria</b>
Araçatuba	<b>INFLUÊNCIA DAS ONDAS SONORAS EMITIDAS POR APARELHOS CELULARES NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE MILHO (<i>Zea mays L</i>)</b>  EE Prof <sup>a</sup> Vaniolê Dionysio Marques Pavan	Júlia Cristina Mioto Neves e Pascoal de Oliveira Neto  Prof <sup>a</sup> . Andréa Meiado Chiarioni	Ciências da Natureza - <b>Master</b>
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. <sup>a</sup> Maria Angela Batista Dias	Lívia Regina Saes Siqueira  Prof. <sup>a</sup> . Miriam de Fátima Soares Feitosa	Ciências da Natureza - <b>Master</b>
São Carlos	<b>MARA: MÁSCARAS E SUA EFICÁCIA</b>  EE Prof. <sup>a</sup> Maria Ramos	Davi Rodrigues e Lorena Cerqueira da Silva  Prof. Hugo Cesar Faggian	Ciências da Natureza - <b>Master</b>
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 Cristino	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	Ciências da Natureza - <b>Master</b>

		Prof. Fabrício Leandro Neves Jacinto	
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>  EE Prof.ª Altina Moraes Sampaio	Chrystian Gabriel M. Lima e Giovanni Nubiato Garcia  Prof.ª Deuvânia Carvalho da Silva	Ciências da Natureza - <b>Júnior</b>
Assis	<b>PRODUÇÃO DE SACOLA BIODEGRADÁVEL A PARTIR DE FIBRAS DO BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR (<i>Saccharum officinarum</i>)</b>  EE Prof.ª Francisca Ribeiro Mello Fernandes	Lucas Ribeiro M. Cardia Siqueira e Paulo Vinícius Camargo  Prof.ª. Ednéia Andreotti Moraes	Ciências da Natureza - <b>Júnior</b>
Mogi das Cruzes	<b>SEMEAR IDEIAS</b>  EE Prof.ª Adelaide Maria de Barros	Jhonny Oslec do Prado Teixeira e Olivia Maria Q. Magnani  Prof.ª 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  Prof.ª 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 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	Karen Cristina Soares de Souza e Mirian Paula Pinheiro Siqueira  Prof.ª Ingrid Priscila Pereira Rosa	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - <b>Master</b>
Bragança Paulista	<b>POLITIKUS - O ENGAJAMENTO DO JOVEM DO ENSINO MÉDIO NA POLÍTICA NO SÉCULO XXI</b>	Beatriz Segur e Fernando Otávio Santiago dos Santos	Ciências Humanas e Sociais

	EE Profª Maria José Moraes Salles	Prof.ª Marcia Aparecida de Lima Vieira	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	<b>RELAÇÃO ENTRE HORMÔNIOS SEXUAIS E COMPORTAMENTO SOCIAL: ENSAIO COM OS ALUNOS DA ESCOLA JOSÉ GERALDO VIEIRA</b>  EE José Geraldo Vieira	Júlia Raphaela de Moura Magalhães e Miguel Penaforte  Prof. Erick Silva dos Santos	Ciências Humanas e 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  Prof.ª 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, NAS IMEDIAÇÕES DA E.E. FRANCISCA RIBEIRO DE MELLO FERNANDES ASSIS/SP</b>  EE Profª Francisca Ribeiro Mello Fernandes	Miguel de Souza Alves e João Henrique de Oliveira Santos  Prof. Cristiano Manoel Alves	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - <b>Júnior</b>
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  Prof.ª Daiane Vaz Vieira	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas – <b>Júnior</b>

Assis	<p><b>MEU CABELO DESCANSA NO CETIM. VALORIZAÇÃO DO CABELO COMO IDENTIDADE PRETA!</b></p> <p>EE Prof<sup>ª</sup> Francisca Ribeiro Mello Fernandes</p>	<p>Eduarda da Silva Santana e Erica da Silva Santana</p> <p>Prof.<sup>ª</sup> Edna Correa Carvalho</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas – <b>Júnior</b></p>
Assis	<p><b>COLETANDO DADOS: UM OLHAR DIFERENTE PARA O LIXO DAS RUAS DO ENTORNO DA ESCOLA JOSÉ AUGUSTO RIBEIRO DA CIDADE DE ASSIS/SP</b></p> <p>EE José Augusto Ribeiro</p>	<p>Leonardo Henrique Felizardo Batista, Maria Aparecida Mendonça de Souza Cassiano e Gabrielly Vitória de Oliveira Pires</p> <p>Prof.<sup>ª</sup> Adriana Soares Paes Clementino</p>	<p>Desafios Matemáticos <b>Júnior</b></p>
Santos	<p><b>O DESAFIO DA MIA : Uma agente tutora inteligente para o desafio de ensinar Matemática</b></p> <p>EE Prof. Waldemar da Silva Rigotto</p>	<p>Arthur São Leão de Sant'Ana, Hendell Miguel Fidelis Peixoto do Carmo e Maria Eduarda Araújo Nobre</p> <p>Prof.<sup>ª</sup> Eliane Cruz de Santana</p>	<p>Desafios Matemáticos <b>Júnior</b></p>
Ribeirão Preto	<p><b>UTILIZAÇÃO DE PANCS (Plantas Alimentícias Não Convencionais) NA COMPOSIÇÃO DE DIETAS NUTRICIONALMENTE EQUILIBRADAS</b></p> <p>EE Silvio de Almeida</p>	<p>João Gabriel Camargo Felício, Kayvison de Sena Silva, Laura Helena Furini, Mathes Rinhel Pescara Bomcompagni e Miguel Henrique da Silva Sufflatti</p> <p>Prof.<sup>ª</sup> Maria Jociléia Cintra Trovo de Oliveira</p>	<p>Desafios Matemáticos <b>Júnior</b></p>
Assis	<p><b>Variação da área das copas das árvores nos arredores da Escola Estadual Prof.<sup>ª</sup> Francisca Ribeiro Mello Fernandes utilizando os softwares Google Earth Pro e AutoCAD</b></p> <p>EE Prof.<sup>ª</sup> Francisca Ribeiro Mello Fernandes</p>	<p>Antônio Mathias da Silva Dias, Guilherme de Melo Marçola, Pedro Phelipe Cordeiro Mendes e Pietro de Goes Elsner Rodrigues</p> <p>Prof.<sup>ª</sup> Rebecca Maíra de Barros Maruski</p>	<p>Desafios Matemáticos <b>Júnior</b></p>
Araçatuba	<p><b>FROG e suas dimensões geométricas</b></p> <p>EE Prof.<sup>ª</sup> Altina Moraes Sampaio</p>	<p>Pedro Henrique Martins de Souza, Mariany Puorre de Aquino e Lavinia Vitória Ferreira Gonçalves Valentim</p> <p>Prof.<sup>ª</sup> Flávia Heloísa de Lima Marjoto</p>	<p>Desafios Matemáticos <b>Júnior</b></p>

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

Lembramos que a avaliação dos projetos finalistas e a Cerimônia de Premiação da 8ª 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.

Atenciosamente,  
Núcleo Pedagógico

De acordo  
Fábio Augusto Negreiros  
Dirigente Regional de Ensino