



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
DIRETORIA DE ENSINO - REGIÃO DE CAPIVARI

COMUNICADO

Solicitado por: NPE

Autorizado: Dirigente Regional de Ensino

Transmitido: NIT

Comunicado: 83/2022

Data: 07/02/2021

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

Prezada Equipe Gestora,

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:

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 (Zea mays L) EE Profª Vaniolê Dionysio Marques Pavan	Júlia Cristina Mioto Neves e Pascoal de Oliveira Neto Profª. Andréa Meiado Chiarioni	Ciências da Natureza - Master

Diretoria de Ensino
Região de Capivari



Endereço: Rua Regente Feijó, 773 - Centro - Capivari/SP
Telefone: (19) 3491-9200
E-mail: decap@educacao.sp.gov.br

Assis	ESTUDO COMPARATIVO ENTRE AS PROPRIEDADES HIDRATANTES CAPILARES DA ORA-PRO-NÓBIS (Pereskia aculeata) E BABOSA (Aloe) EE Prof. ^a Maria Angela Batista Dias	Lívia Regina Saes Siqueira Prof. ^a Miriam de Fátima Soares Feitosa	Ciências da Natureza - Master
São Carlos	MARA: MÁSCARAS E SUA EFICÁCIA EE Prof. ^a Maria Ramos	Davi Rodrigues e Lorena Cerqueira da Silva Prof. Hugo Cesar Faggian	Ciências da Natureza - 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 Allium cepa 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 EE Prof. ^a Altina Moraes Sampaio	Chrystian Gabriel M. Lima e Giovanni Nubiato Garcia Prof. ^a Deuvânia Carvalho da Silva	Ciências da Natureza - Júnior
Assis	PRODUÇÃO DE SACOLA BIODEGRADÁVEL A PARTIR DE FIBRAS DO BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR (Saccharum officinarum)	Lucas Ribeiro M. Cardia Siqueira e Paulo Vinícius Camargo Prof. ^a Ednéia Andreotti Moraes	Ciências da Natureza - Júnior



	EE Prof ^a Francisca Ribeiro Mello Fernandes		
Mogi das Cruzes	SEMEAR IDEIAS 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 - 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 Prof. ^a 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 DE POLÍTICAS PÚBLICAS DIGNAS PARA O CUIDADO DA MULHER NO ÂMBITO DA EDUCAÇÃO BÁSICA COM AS ESTUDANTES DA E.E. JOSÉ AUGUSTO RIBEIRO 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 - Master
Bragança Paulista	POLITIKUS - O ENGAJAMENTO DO JOVEM DO ENSINO MÉDIO NA POLÍTICA NO SÉCULO XXI EE Prof ^a Maria José Moraes Salles	Beatriz Segur e Fernando Otávio Santiago dos Santos Prof. ^a Marcia Aparecida de Lima Vieira	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master
Itapeva	ENDEREÇAMENTO GEORREFERENCIADO PARA MORADORES DA ZONA RURAL 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 - Master
Mogi Mirim	"PARA QUÊ FEMINISMOS HOJE?": A ÉTICA EM FANZINES EE Prof ^a Franca Franchi	Leticia Altiva Dias de Jesus e Vitor Aparecido Borloni Moreira Prof. João Carlos Fonseca	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master
Osasco	RELAÇÃO ENTRE HORMÔNIOS SEXUAIS E COMPORTAMENTO SOCIAL:	Júlia Raphaela de Moura Magalhães e Miguel Penaforte	Ciências Humanas e Sociais

Diretoria de Ensino
Região de Capivari



Endereço: Rua Regente Feijó, 773 - Centro - Capivari/SP
Telefone: (19) 3491-9200
E-mail: decap@educacao.sp.gov.br

	<p>ENSAIO COM OS ALUNOS DA ESCOLA JOSÉ GERALDO VIEIRA</p> <p>EE José Geraldo Vieira</p>	<p>Prof. Erick Silva dos Santos</p>	<p>Aplicadas - Master</p>
Piracicaba	<p>UM ESTUDO SOBRE A ANSIEDADE ENTRE OS ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO DA E.E. DR. CESÁRIO COIMBRA</p> <p>EE Dr. Cesário Coimbra</p>	<p>Alicia Vitoria de Camargo Silva e Cyndi Eduarda de Carvalho</p> <p>Prof. Henrique Rebellato Neto</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master</p>
Taquaritinga	<p>ARBORIZAÇÃO URBANA: UMA EXPERIÊNCIA PRÁTICA NO ENSINO MÉDIO UTILIZANDO APLICATIVOS GOOGLE</p> <p>EE Profª Josepha Maria de Oliveira Bersano</p>	<p>Vitória Gabriela Teodoro e Camila Alves Camargo</p> <p>Prof.ª Andreza Maria Zanelli Rueda</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Master</p>
Assis	<p>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</p> <p>EE Profª Francisca Ribeiro Mello Fernandes</p>	<p>Miguel de Souza Alves e João Henrique de Oliveira Santos</p> <p>Prof. Cristiano Manoel Alves</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Júnior</p>
Assis	<p>CONSCIÊNCIA COLETIVA NA EDUCAÇÃO MANTÉM PESSOAS VIVAS NA PANDEMIA DE COVID-19</p> <p>EE José Augusto Ribeiro</p>	<p>Marcos Paulo Ferreira e Pedro Isac Arevalos Alves</p> <p>Prof.ª Daiane Vaz Vieira</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Júnior</p>
Assis	<p>MEU CABELO DESCANSA NO CETIM. VALORIZAÇÃO DO CABELO COMO IDENTIDADE PRETA!</p> <p>EE Profª Francisca Ribeiro Mello Fernandes</p>	<p>Eduarda da Silva Santana e Erica da Silva Santana</p> <p>Prof.ª Edna Correa Carvalho</p>	<p>Ciências Humanas e Sociais Aplicadas - Júnior</p>
Assis	<p>COLETANDO DADOS: UM OLHAR DIFERENTE PARA O LIXO DAS RUAS DO ENTORNO DA ESCOLA JOSÉ</p>	<p>Leonardo Henrique Felizardo Batista, Maria Aparecida Mendonça de Souza Cassiano e</p>	<p>Desafios Matemáticos Junior</p>



	AUGUSTO RIBEIRO DA CIDADE DE ASSIS/SP EE José Augusto Ribeiro	Gabrielly Vitória de Oliveira Pires 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 Fernandes utilizando os softwares Google Earth Pro e AutoCAD EE Profª. Francisca Ribeiro Mello Fernandes	Antônio Mathias da Silva Dias, Guilherme de Melo Marçola, Pedro Phelipe Cordeiro Mendes e Pietro de Goes Elsner Rodrigues Profª Rebecca Maíra de Barros Maruski	Desafios Matemáticos Junior
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	Amanda Guet Jardim, Darko Urioste Rocha, Francine Fortunato Aparecida Dos Santos,	Desafios Matemáticos Master

Diretoria de Ensino
Região de Capivari



Endereço: Rua Regente Feijó, 773 - Centro - Capivari/SP
Telefone: (19) 3491-9200
E-mail: decap@educacao.sp.gov.br

	EE Bairro Turvo dos Almeidas	Stedily Larissa Almeida Proença e 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 Profº 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 Profº Klaus Degliomine Kollé	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 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,

Responsável:
Michele Possignolo
PCNP de Projetos Especiais



Endereço: Rua Regente Feijó, 773 - Centro - Capivari/SP
Telefone: (19) 3491-9200
E-mail: decap@educacao.sp.gov.br

De acordo:
Edivilson Cardoso Rafaeta
Dirigente Regional de Ensino



Endereço: Rua Regente Feijó, 773 - Centro - Capivari/SP
Telefone: (19) 3491-9200
E-mail: decap@educacao.sp.gov.br