

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



FEMIC Júnior

<u>Educação Infantil</u>	
1º lugar	027-2019 QUEM VEM PRIMEIRO O OVO OU A GALINHA? Educação Infantil Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Dona Lúcia Dias Lucas Hadad Rocha, Kauan Luiz Pereira Souza Marques, Maria Eduarda Correa Araújo, Eni Nunes de Resende Sterling (Orientadora) e Sueli Gama da Costa (Coorientadora)
2º lugar	037-2019 TRABALHANDO AS IGUALDADES PARA CONHECER AS DIFERENÇAS Educação Infantil Alto Alegre, Roraima Escola Municipal Mi-Vó Dionathan Gustavo Lima Silva, Maria Fernanda de Moura Damasceno, Samara Silva Batista, Lenir Santos do Nascimento Moura (Orientador) e Cleunice Rodrigues Barbosa (Coorientadora)
3º lugar	018-2019 HORTA SENSORIAL Educação Infantil Ibirité, Minas Gerais Escola Municipal Professora Carmelita Carvalho Garcia João Lucas Silva Canazart, Soane Emanuelle Marinho de Freitas, Júlia Letícia Dias Santana, Fernanda Rodrigues Antunes (Orientadora) e Priscila de Andrade Rocha (Coorientadora)
Estudante Destaque	Maria Lis Alves Pedrão Colégio Inovare, Mateus Leme Mateus Leme

<u>Anos Iniciais do Ensino Fundamental</u>	
1º lugar	019-2019 SOMOS O QUE COMEMOS Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Colégio Inovare Beatriz Naves Mendes, Anna Clara de Oliveira Dias, Lucas Mariano Oliveira, Débora Almeida da Silva Pessoa (Orientadora) e Sarah Almeida Moreira (Coorientadora)
2º lugar	031-2019 EXTRAÇÃO DE SEIVA DA PALMEIRA MAURITIA FLEXUOSA COMO ALTERNATIVA DE COLA ESCOLAR Anos Iniciais do Ensino Fundamental Boa Vista, Roraima Escola Anjo da Guarda Pedro Emanuel Osório e Silva Rotondo, Layla Amine Salomão Reis e Franco Junior Marval Javier (Orientadora)

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



3º lugar	039-2019 O LÚDICO NO ENSINO DA MATEMÁTICA Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Geny Guimarães de Oliveira Keven Aleksander Silva, Laiza Karoline Esteves Aguiar, Kauan Pierry de Lima Silva, Julia Antônia Pires Laerco (Orientadora) e Juliana Ribeiro (Coorientadora)
Estudante Destaque	Kauan Vítor Ribeiro Ferreira Escola Municipal de Bela Vista Mateus Leme

Destaques Gerais FEMIC Júnior

Destaque Ciências Exatas e da Terra	002-2019 CONSTRUINDO UM FUTURO SAUDÁVEL Anos Iniciais do Ensino Fundamental Boa Vista, Roraima Escola Municipal Maria Gonçalves Vieira Eyronn Marcallyther Farias da Silva, Heloyse Vitória Pereira Moura, Juan Davi Araújo de Sousa e Léia Sousa Moreno Julião (Orientadora)
Destaque Ciências Biológicas	011-2019 DETETIVES DO 4º ANO DE OLHO NA INCRÍVEL VIDA DAS ABELHAS Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Dona Ailza Maria de Jesus Agatha Samara Alves Araújo, Emanuelle Carvalho Macieira, Matheus Nunes Gonçalves Silva, Márcia Aparecida Nunes Gonçalves Silva (Orientadora) e Janete Aparecida Altina Rodrigues (Coorientadora)
Destaque Ciências da Saúde	023-2019 TATUAR, VALE A PENA ARRISCAR? Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Hélen Jaqueline de Souza Gabriel Hudson Gomes, Kauan Heberth de Almeida Rosa, Maria Eduarda da Silva, Márcia Nunes Batista de Moraes (Orientadora) e Eliane Ferreira Marques de Faria (Coorientadora)
Destaque Ciências Agrárias	030-2019 FLORES / AMOR- PERFEITO Anos Iniciais do Ensino Fundamental Jaraguá do Sul, Santa Catarina Escola Municipal de Educação Básica Luiz Gonzaga Ayroso Emylli Taina Flor Da Silva Milan, Isabelle Luisa Porath, Naellen Cristiny da Silva e Janaína Aparecida Jungles Koaski (Orientadora)

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



Destaque Ciências Sociais Aplicadas	036-2019 SENTIMENTOS E EMOÇÕES Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Dona Lúcia Dias Carla Cristina Moura de Oliveira, Giovana Aguiar Silva, Gustavo Henrique Vieira, Cleide Nilza Cândido (Orientadora) e Simone Carla Passos de Andrade (Coorientadora)
Destaque Ciências Humanas	042-2019 QUE REI SOU EU? Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Cooperativa Educacional Nossa Senhora de Fátima Giovana Tenório Rodrigues de Freitas, Marina Amaral Diniz Tomaz, Nathália Cristina Salomão, Sílvia Maria de Almeida Ramos (Orientadora) e Simone Carla Passos de Andrade (Coorientadora)
Destaque Linguística, Letras e Artes	046-2019 AO ALCANCE DO LIVRO DOURADO - PARTE 2: LENDO BEM, ESCRREVENDO MELHOR AINDA Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Geny Guimarães de Oliveira Anny Karoline de Jesus Souza, Emanuely Garcia dos Santos Rodrigues, Davi Gomes de Oliveira, Alda de Carvalho Simão (Orientadora) e Maria Amélia Duarte Santos (Coorientadora)

Classificação destaques em temas relevantes

Destaque Iniciativas para Sustentabilidade	033-2019 NATUREZA EM AÇÃO: PRODUTOS NATURAIS UTILIZADOS PARA O BEM-ESTAR Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Dona Lúcia Dias Lucas Phellipe Ramos Pires, Kíria Kerolayne dos Reis, Derick Ricardo Santos, Débora Almeida Silva Pessa (Orientadora) e Fernanda Cristina Braga Pereira (Coorientadora)
---------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



CRENCIAIS – FEMIC Júnior

<p>CIENCIA VIVA Em outubro de 2019 na cidade de Uberlândia, Minas Gerais <i>2 projetos</i></p>	<p>023-2019 TATUAR, VALE A PENA ARRISCAR? Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Hélen Jaqueline de Souza Gabriel Hudson Gomes, Kauan Heberth de Almeida Rosa, Maria Eduarda da Silva, Márcia Nunes Batista de Moraes (Orientadora) e Eliane Ferreira Marques de Faria (Coorientadora)</p> <p>013-2019 ÁGUA, O MAIOR BEM NATURAL DA HUMANIDADE Educação Infantil Mateus Leme, Minas Gerais Colégio Inovare Júlia Ferreira Guedes, Milena Fonseca Rosa, Maria Lis Alves Pedrão, Juliana de Oliveira Silva (Orientadora) e Júlia Antonia Pires Laerco (Coorientadora)</p>
<p>Mostra Científica do Cerrado – MOCC Em setembro de 2020 na cidade de Campo Grande, Mato Grosso do Sul <i>1 projeto</i></p>	<p>037-2019 TRABALHANDO AS IGUALDADES PARA CONHECER AS DIFERENÇAS Educação Infantil Alto Alegre, Roraima Escola Municipal Mi-Vó Dionathan Gustavo Lima Silva, Maria Fernanda de Moura Damasceno, Samara Silva Batista, Lenir Santos do Nascimento Moura (Orientador) e Cleunice Rodrigues Barbosa (Coorientadora)</p>
<p>MOCITEPIAL Em setembro de 2020, na cidade de Arapiraca, Alagoas. <i>1 projeto</i></p>	<p>032-2019 DETETIVES DO SOBRENOME Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Dona Lúcia Dias Isabelly Aparecida Nunes Macieira, Lucas Ferreira Silva, Emanuely Mariely Soares dos Santos, Perpétua Inêz Oliveira Rosa (Orientadora) e Fernanda Cristina Braga Pereira (Coorientadora)</p>
<p>Ciência Jovem Em novembro de 2019 na cidade de Recife, Pernambuco. <i>1 projeto</i></p>	<p>036-2019 SENTIMENTOS E EMOÇÕES Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Dona Lúcia Dias Carla Cristina Moura de Oliveira, Giovana Aguiar Silva, Gustavo Henrique Vieira, Cleide Nilza Cândido (Orientadora) e Simone Carla Passos de Andrade (Coorientadora)</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



<p>FEPACTI (Feira de Parauapebas de Ciências, Tecnologia e Inovação) Em outubro de 2019, em Parauapebas, Pará. <i>O credenciamento contempla aos autores (Dois estudantes e um professor(a)) hospedagem e alimentação por sete dias, traslado aeroporto-FEPACTI ida e volta, kit de participação e passeio turístico na rota das águas.</i></p> <p><i>1 projeto</i></p>	<p>046-2019 AO ALCANCE DO LIVRO DOURADO - PARTE 2: LENDO BEM, ESCRREVENDO MELHOR AINDA Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Geny Guimarães de Oliveira Anny Karoline de Jesus Souza, Emanuely Garcia dos Santos Rodrigues, Davi Gomes de Oliveira, Alda de Carvalho Simão (Orientadora) e Maria Amélia Duarte Santos (Coorientadora)</p> <p>020-2019 PROPRIEDADES MEDICINAIS DA PATA DE VACA Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Colégio Inovare Marcella Eduarda Cruz Oliveira Silva, Nícolas Gomes Carvalho, Carlos Daniel de Oliveira Andrade, Silvânia Lourenço dos Santos Gomes (Orientadora) e Sarah Almeida Moreira (Coorientadora)</p>
<p>FEIRA DE CIÊNCIA, INOVAÇÃO E TECNOLOGIA DE IGARAPÉ-MIRI (FEICITI) Em novembro de 2019, em Igarapé-miri, Pará. <i>O credenciamento contempla aos autores hospedagem e alimentação durante o evento, traslado aeroporto-FEICITI ida e volta e kit de participação.</i></p> <p><i>4 projetos</i></p>	<p>026-2019 CÃO CASA: RECICLAGEM COM AMOR Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Judith Abreu Oliveira Emily Gabriele Alves de Macedo, Israel Monteiro da Silva, Maria Eduarda Marques Ferreira, Wenda Lais de Almeida Santiago (Orientadora) e Jaqueline Lourdes Moreira da Silveira (Coorientadora)</p> <p>030-2019 FLORES / AMOR- PERFEITO Anos Iniciais do Ensino Fundamental Jaraguá do Sul, Santa Catarina Escola Municipal de Educação Básica Luiz Gonzaga Ayroso Emylli Taina Flor Da Silva Milan, Isabelle Luisa Porath, Naellen Cristiny da Silva e Janaína Aparecida Jungles Koaski (Orientadora)</p> <p>033-2019 NATUREZA EM AÇÃO: PRODUTOS NATURAIS UTILIZADOS PARA O BEM-ESTAR Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Dona Lúcia Dias Lucas Phellipe Ramos Pires, Kíria Kerolayne dos Reis, Derick Ricardo Santos, Débora Almeida Silva Pessoa (Orientadora) e Fernanda Cristina Braga Pereira (Coorientadora)</p> <p>042-2019 QUE REI SOU EU?</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	<p>Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Cooperativa Educacional Nossa Senhora de Fátima Giovana Tenório Rodrigues de Freitas, Marina Amaral Diniz Tomaz, Nathália Cristina Salomão, Silvia Maria de Almeida Ramos (Orientadora) e Simone Carla Passos de Andrade (Coorientadora)</p>
<p>MOSTRATEC Júnior Em outubro de 2019, na cidade de Novo Hamburgo, Rio Grande do Sul <i>2 projetos</i></p>	<p>039-2019 O LÚDICO NO ENSINO DA MATEMÁTICA Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Geny Guimarães de Oliveira Keven Alexsander Silva, Laiza Karoline Esteves Aguiar, Kauan Pierry de Lima Silva, Julia Antônia Pires Laerco (Orientadora) e Juliana Ribeiro (Coorientadora)</p> <p>019-2019 SOMOS O QUE COMEMOS Anos Iniciais do Ensino Fundamental Mateus Leme, Minas Gerais Colégio Inovare Beatriz Naves Mendes, Anna Clara de Oliveira Dias, Lucas Mariano Oliveira, Débora Almeida da Silva Pessoa (Orientadora) e Sarah Almeida Moreira (Coorientadora)</p>
<p>Feria de Ambiente Internacional "Eco Ciencia Concordia" Em junho de 2020, em Concordia, Argentina. <i>1 projeto</i></p>	<p>027-2019 QUEM VEM PRIMEIRO O OVO OU A GALINHA? Educação Infantil Mateus Leme, Minas Gerais Escola Municipal Dona Lúcia Dias Lucas Hadad Rocha, Kauan Luiz Pereira Souza Marques, Maria Eduarda Correa Araújo, Eni Nunes de Resende Sterling (Orientadora) e Sueli Gama da Costa (Coorientadora)</p>
<p>Teccien Schöenstatt Em junho de 2020, em Fernando de la Mor, Paraguai. <i>1 projeto</i></p>	<p>031-2019 EXTRAÇÃO DE SEIVA DA PALMEIRA MAURITIA FLEXUOSA COMO ALTERNATIVA DE COLA ESCOLAR Anos Iniciais do Ensino Fundamental Boa Vista, Roraima Escola Anjo da Guarda Pedro Emanuel Osório e Silva Rotondo, Layla Amine Salomão Reis e Franco Junior Marval Javier (Orientadora)</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



FEMIC Jovem

Estudantes Destaque	
Anos Finais do Ensino Fundamental	Luna Izidório Goulart Escola Estadual Domingos Justino Ribeiro Mateus Leme
Ensino Médio e/ou Técnico	Vitor de Souza Andrade Colégio Franciscano Santo Inácio Baependi, Minas gerais

CLASSIFICAÇÃO POR ÁREAS DO CONHECIMENTO Anos Finais do Ensino Fundamental 1º lugar	
Destaque Ciências Exatas e da Terra	009-2019 801/2 - ARQUIVO WALL-E: REPENSANDO A QUESTÃO DA PRODUÇÃO DE LIXO EM COMUNIDADES PERIFÉRICAS POR MEIO DA MATEMÁTICA. Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Ribeirão das Neves, Minas Gerais Escola Estadual João Lopes Gontijo Yara Soares dos Santos, Gabryelle Ilidia Gomes Rosa, Luiz Felipe do Carmo Nonato, Ana Paula Santos de Sousa Mesquita (Orientadora) e Fábio Júnio Mesquita (Coorientador).
Destaque Ciências Biológicas	026-2019 A RECICLAGEM DO ÓLEO PARA SALVAR O MEIO AMBIENTE Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Manoel Antônio de Sousa Renata Adriana de Oliveira, Marya Fernanda Santiago Resende, Alessandra Simone Aparecida Martins e Ferreira (Orientadora) e Kálica Cristina Santiago (Coorientadora).
Destaque Engenharias	051-2019 POTENCIAL DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA: CAPTAÇÃO DA ENERGIA CINÉTICA CORRELACIONADAS AOS MOVIMENTOS HUMANOS Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia Clara Cristina de Oliveira, Kenzo Massuda Palhares, Pedro Miguel de Oliveira Baliano, Débora Regina da Silva (Orientadora) e Maísa Gonçalves da Silva (Coorientadora).

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



Destaque Ciências da Saúde	075-2019 SOMOS O QUE COMEMOS Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Recife, Pernambuco EMTI Reitor João Alfredo Douglas Henrique Cândido, Maria Eduarda Neves Felix da Silva, July Stephane Santos da Silva e Marieta Pereira de Queiroz (Orientadora).
Destaque Ciências Agrárias	079-2019 HUMUS DE LOMBRIZ PARA LA HUERTA FAMILIAR PARAGUAYA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Fernando de la Mora, departamento Central, Paraguay Colegio Privado "Nuestra Señora de Shoenstatta" Ana Victoria Benegas Hermosilla, Judit Araceli Diaz Molinas, Jhonatan Tobias Pino Ruiz Diaz e Oscar Ernesto Flecha Benítez (Orientador).
Destaque Ciências Sociais Aplicadas	093-2019 CONSUMO DE REFRIGERANTES ENTRE CRIANÇAS E ADOLESCENTES DE 12 A 16 ANOS NO BAIRRO JARAGUÁ 84 DA CIDADE DE JARAGUÁ DO SUL - SC Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Jaraguá do Sul, Santa Catarina Escola Municipal de Educação Básica Luiz Gonzaga Ayroso Renan Antônio da Silva, William Gabriel Gracias, Eberton Mathias (Orientador) e Jean Mary Facchini (Coorientador). Afiliação: FEBIC - Feira Brasileira de Iniciação Científica
Destaque Ciências Humanas	122-2019 MESTRE VITALINO: O DEUS DO BARRO Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Recife, Pernambuco Escola Municipal de Tempo Integral Reitor João Alfredo Ana Rita Melo Góes Nascimento, Igor Leonardo dos Santos Gomes, Valmir Vagner da Silva Falcão e Maria Célia Gomes Alves da Silva (Orientadora).
Destaque Linguística, Letras e Artes	126-2019 CONTO SOBRE TELA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Recife, Pernambuco Escola Municipal de Ensino Integral Pedro Augusto Maria Clara da Silva Lopes, Thainá Jheneffe do Nascimento Godat, Viviany Correia Gomes Barbosa e Salatiel Costa Silva (Orientador).

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



CLASSIFICAÇÃO POR ÁREAS DO CONHECIMENTO

Anos Finais do Ensino Fundamental

2º lugar

Destaque Ciências Exatas e da Terra	005-2019 IMPACTOS DO ROMPIMENTO DA BARRAGEM EM BRUMADINHO SOBRE O MUNICÍPIO DE JUATUBA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Juatuba, Minas Gerais Escola Estadual Joaquim Corrêa Maria Clara Jesus Souza e Ana Carolina Alves Saraiva (Orientadora).
Destaque Ciências Biológicas	025-2019 A EXTINÇÃO DAS ABELHAS E SUA INFLUÊNCIA SOBRE A HUMANIDADE Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Domingos Justino Ribeiro Luna Izidório Goulart, Marya Eduarda Oliveira Amorim, Gabriel Henrique de Oliveira Silva, Jaqueline Franco Borges (Orientadora) e Fabíola Cristina Fonseca (Coorientadora).
Destaque Engenharias	042-2019 COMPOSTEIRA NA GARRAFA PET – REUTILIZANDO RESÍDUOS E GERANDO ADUBO Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Ibirité, Minas Gerais Escola Municipal Carmelita Carvalho Garcia- CAIC Gabriel José Cardoso Ribeiro, Arthur César Moreira de Oliveira, Lavínia Rodrigues da Silveira, Fernanda Rodrigues Antunes (Orientadora) e Laila Cíntia Moraes Ferreira (Coorientadora)
Destaque Ciências da Saúde	074-2019 ESTUDO PRELIMINAR DO CONSUMO DE BEBIDAS ALCOÓLICAS ENTRE OS ESTUDANTES DA E.M.S.G.F., RECIFE-PE, BRASIL Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Recife, Pernambuco Escola Municipal Sociólogo Gilberto Freyre Anthony Nathan M. F. da Silva, Cláudio Vieira Xavier B. da Silva, Paulo Rique A. S. de Andrade e Maria Goretti Velosoda Silva (Orientadora).
Destaque Ciências Agrárias	081-2019 PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Ibirité, Minas Gerais Escola Municipal Maria José Campos Dias Rafael Lourenço de Oliveira, Ramon Inácio dos Santos Braga, Matheus Antônio Samora Barbosa e Alliny Cristine Lopes Hipólito (Orientadora).

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



Destaque Ciências Sociais Aplicadas	096-2019 ENERGIA PARA UM NOVO MUNDO Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Miraf, Minas Gerais Escola Estadual Santo Antônio Gabriele Satil Medeiros, Guilherme Nascimento Esposito, Miguel Pacheco Paiva Gê e Dalila Cláudia Benete Costa (Orientadora).
Destaque Ciências Humanas	116-2019 A QUÍMICA DA FELICIDADE Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Muriaé, Minas Gerais Escola Estadual Desembargador Canedo Nicoly Andrade Candido, Luisa Caroline Berto Silva, Luiz Guilherme Berto Silva, Wagner Corrêa da Rocha (Orientador) e Marluce da Conceição Soares Lima (Coorientadora).
Destaque Linguística, Letras e Artes	124-2019 AS UTILIDADES DO PHOTOSHOP Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Divinópolis, Minas Gerais Escola Estadual Rosa Vaz de Araújo Brenda Metzker de Souza, Luiz Gabriel Ribeiro, Natan Paulino dos Reis e Marina Andrade Alves da Silva (Orientadora).

CLASSIFICAÇÃO POR ÁREAS DO CONHECIMENTO

Anos Finais do Ensino Fundamental

3º lugar

Destaque Ciências Exatas e da Terra	014-2019 DESENVOLVIMENTO DE ACESSÓRIO SUSTENTÁVEL: CONFECCÃO DE CAPINHAS PARA CELULARES COM A UTILIZAÇÃO DE FIBRA VEGETAL Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia Davi Dias Santiago, Heytor Cunha Rocha, Lavínnia Lagares Mota, Fellipe André Diniz Prudente (Orientador) e Maísa Gonçalves da Silva (Coorientadora).
Destaque Ciências Biológicas	035-2019 CONFECCÃO DE CAIXAS RACIONAIS PARA ABELHAS SEM FERRÃO COM A UTILIZAÇÃO DE CONCRETO SUSTENTÁVEL Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia – ESEBA Bruno Álvares de Melo Silva, Filipe Santana Silveira, Gustavo Braga de Melo, Youry Souza Marques (Orientador) e Maísa Gonçalves da Silva (Coorientadora)

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



Destaque Engenharias	049-2019 COORDENAÇÃO MOTORA ENVOLVENDO ELETRICIDADE E HIDRÁULICA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Santo Antônio do Amparo, Minas Gerais Centro Educacional "Fausto Avellar" CEFA Laura Cristina Moreira Braga, Maria Clara Cunha Isidro, Wanívia Laura Ferreira Dutra e Janaína de Fátima Vargas Silveira (Orientadora).
Destaque Ciências da Saúde	067-2019 BENEFÍCIOS DA AMORA-BRANCA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Manoel Antônio de Souza Marcelle Nunes de Oliveira Santana, Luis Miguel Pinheiro Rafael, Gleicilene Resende Souza Aguiar (Orientadora), Lúcia Nunes de Resende (Orientadora).
Destaque Ciências Agrárias	080-2019 HORTA DE PANCS NA ESCOLA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Ibirité, Minas Gerais Escola Municipal Maria José Campos Dias Júnia Gabriely da Silva Golçalves, Matheus Augusto da Silva Santos, Iolanda Iris da Silva Santos, Matheus Wilhen de Oliveira Glicério (Orientador) e Alliny Cristine Lopes Hipólito (Orientadora).
Destaque Ciências Sociais Aplicadas	102-2019 UM JARDIM TROPICAL INSPIRADO EM BURLE MARX Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Recife, Pernambuco Escola Municipal de Tempo Integral Divino Espírito Santo Moriely Lorranna da Silva, Lara Beatriz Soares da Silva, Daniela dos Anjos Menezes, Flávia Roberta Alves Costa (Orientadora) e Luciana Cavalcante de Souza (Coorientadora).
Destaque Ciências Humanas	118-2019 CIDADANIA LIGADA AO MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE IBIRITÉ, FEITO POR VEREADORES MIRINS Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Ibirité, Minas Gerais Escola Municipal Professora Carmelita Carvalho Garcia- CAIC Ana Beatriz Neto da Cruz, Luana Victória da Silva, Fernanda Rodrigues Antunes (Orientadora), Adriano Breguncci Pontello (Coorientador) e Andréia de Oliveira Fonseca (Coorientadora)

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



CLASSIFICAÇÃO POR ÁREAS DO CONHECIMENTO

Ensino Médio e/ou Técnico

1º lugar

Destaque Ciências Exatas e da Terra	001-2019 DESMATAMENTO E ASSOAREAMENTO DE NASCENTE E AFLUENTES DO RIO MUCAJAÍ NO MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE/RR Ensino Médio ou Técnico Alto Alegre, Roraima Colégio Estadual Militarizado Desembargador Sadoc Pereira Palloma Hilaurinda dos Santos Silva Oliveira, Raimundo Muniz Mendonça (Orientador) e Marilene Kreutz de Oliveira (Coorientadora).
Destaque Ciências Biológicas	016-2019 BIOLARVICIDA: <i>Senna alata</i> NO COMBATE AS LARVAS DE MOSQUITO <i>Aedes aegypti</i> E <i>Culex quinquefasciatus</i> Ensino Médio ou Técnico Boa Vista, Roraima Escola Estadual De Tempo Integral Professora Maria Das Dores Brasil Axel Aredes, Lorena Izabelly da Silva Neto e Eliana Fernandes Furtado (Orientadora).
Destaque Engenharias	045-2019 APARELHO URINÁRIO RECICLÁVEL MASCULINO ADAPTADO Ensino Médio ou Técnico Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Domingos Justino Ribeiro Kethy Lorryayne de Souza Santos, Glauciene Lourdes Justiniano Paula, Emanuel Rodrigues Costa Rocha, Marilene Pedrosa Vaz de Sousa (Orientadora) e Fabíola Cristina Fonseca (Coorientadora)
Destaque Ciências da Saúde	076-2019 ECOKIT DE MAQUIAGEM: CRIAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE UM KIT DE MAQUIAGEM NATURAL Ensino Médio ou Técnico Santo Antônio do Amparo, Minas Gerais Escola Estadual Newton Ferreira de Paiva Caroline Vitoriano Reis, Hiago de Oliveira Lacerda, Letícia de Oliveira Lacerda e Raquel Helena Alves Campos (Orientadora).
Destaque Ciências Agrárias	078-2019 PAPILHO: UMA PROPOSTA ALTERNATIVA PARA PRODUÇÃO DE PAPEL Ensino Médio ou Técnico Bandeirantes, Paraná Colégio SESI – Bandeirantes, Paraná Natália do Amaral, Maria Juliana Santin dos Santos (Orientadora) e Mateus Helbel Malaghini (Orientador).

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



Destaque Ciências Sociais Aplicadas	095-2019 TEXTURAS E SENSações A FAVOR DA INCLUSÃO SOCIAL Ensino Médio ou Técnico Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Elias Salomão Paloma Yasmin da Silva Paulino, Alessandra Alves da Silva (Orientadora) e Agnes Yuri da Silva Paulino (Coorientadora).
Destaque Ciências Humanas	110-2019 APLICATIVO EDUCATIVO PIONEIRAS: O RECONHECIMENTO DAS MULHERES BRASILEIRAS Ensino Médio ou Técnico Contagem, Minas Gerais FUNEC – CENTEC Júlia Braga Marques Pereira, Vitória Bispo Umbelino, Maria Luiza Andrade Silva, Frederico Alves Lopes (Orientador) e Adriana Mara Vasconcelos (Coorientadora).
Destaque Linguística, Letras e Artes	125-2019 ESTUDOS ACERCA DAS VARIAÇÕES LINGUÍSTICAS DE LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS NO LITORAL NORTE GAÚCHO Ensino Médio ou Técnico Osório, Rio Grande do Sul Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul - Campus Osório Ana Clara Jardim da Silva, Aline Dubal Machado (Orientadora) e Ingrid Gonçalves Caseira (Coorientadora). Projeto com a maior nota da 3ª FEMIC

CLASSIFICAÇÃO POR ÁREAS DO CONHECIMENTO

Ensino Médio e/ou Técnico

2º lugar

Destaque Ciências Exatas e da Terra	007-2019 "COZINHANDO" A FÍSICA Ensino Médio ou Técnico Igarapé-miri, Pará Colégio Estadual Manoel Antônio de Castro Klara Fortes Monteiro, Rafael Henrique Pimentel Lobato, Giovanni Miranda da Silva e Eduardo José Brandão Gonçalves (Orientador).
Destaque Ciências Biológicas	019-2019 TÉCNICAS VERNACULARES: SABERES TRADICIONAIS PARA UMA MUDANÇA DE PARADIGMA

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	<p>Ensino Médio ou Técnico Fortaleza, Ceará Escola Estadual de Educação Profissional Presidente Roosevelt Jonathan Carneiro de Moura, Melissa Amaro dos Santos, Jamile da Silva Rodrigues de Paula Cíntia Gonçalves Sombra (Orientadora).</p>
Destaque Engenharias	<p>050-2019 UTILIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS NA ABSORÇÃO DE PETRÓLEO DERRAMADO Ensino Médio ou Técnico Timóteo, Minas Gerais Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Unidade Timóteo – MG Ana Caroline Nasaro de Oliveira, Júnia Ciríaco de Castro e Rosana Aparecida Ferreira Nunes (Orientadora).</p>
Destaque Ciências da Saúde	<p>077-2019 PRODUTO ALIMENTÍCIO RICO EM PROTEÍNAS: AVALIAÇÃO DAS LEGUMINOSAS PARA ATENDER OS PRINCÍPIOS DO VEGETARIANISMO VEGANO Ensino Médio ou Técnico Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia Arthur Cunha Pena, Maria Clara Álvares de Melo Silva, Murilo Cesário da Costa, Maísa Gonçalves da Silva (Orientadora) e Brenda Ramos Silva (Coorientadora).</p>
Destaque Ciências Agrárias	<p>083-2019 RESPOSTA DE CULTIVARES DE SOJA À INOCULAÇÃO COM BRADYRHIZOBIUM EM SOLO DO CERRADO. Ensino Médio ou Técnico Sete Lagoas, Minas Gerais Escola Estadual José Evangelista França Ingrid Vitoria da Silva Lima, Jessica Marques Dionisio, Talita Coeli Dangelis de Aparecida Ramos (Orientadora) e Flavio Gonçalves (Coorientador).</p>
Destaque Ciências Sociais Aplicadas	<p>100-2019 EL COCO COMO PARTE DE LA ECONOMÍA FAMILIAR Ensino Médio ou Técnico Paraguari, Paraguari, Paraguay Colegio Privado Subvencionado Santo Tomás Thatiana Marlene Espinola Ortiz, Carlos Tadeo Rios Cañete e Petrona Del Rosario Bareiro Fernández (Orientadora).</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



Destaque Ciências Humanas	109-2019 CULTURAS JUVENIS: TRAJETOS E PROJETOS DE JOVENS-ALUNOS DO IFSUL Ensino Médio ou Técnico Charqueadas, Rio Grande do Sul Instituto Federal Sul rio-grandense (IFSul) Alexandre Lemos da Silva, Daniela Medeiros de Azevedo Prates (Orientadora) e Eduardo Martinelli Leal (Coorientador).
----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CLASSIFICAÇÃO POR ÁREAS DO CONHECIMENTO

Ensino Médio e/ou Técnico

3º lugar

Destaque Ciências Exatas e da Terra	002-2019 ESTUDO DE RESÍDUOS SÓLIDOS GERADOS A PARTIR DE PILHAS Ensino Médio ou Técnico Contagem, Minas Gerais Fundação de Ensino de Contagem - Unidade CENTEC Fernanda Peixoto Xavier, Marina Souza Siqueira, Girlaine de Castro Oliveira Pereira (Orientadora) e Adriana Mara Vasconcelos Fernandes de Oliveira (Coorientadora).
Destaque Ciências Biológicas	020-2019 CARBONO ZERO - TOZZI SUSTENTÁVEL Ensino Médio ou Técnico Jaguariúna, São Paulo Escola Estadual Celso Henrique Tozzi Professor Ana Carolina Barbosa Gonçalves, Beatriz Alvares Baptista, Renato de Souza Mariano (Orientador) e João Antonio Baldo Aydar (Coorientador).
Destaque Engenharias	039-2019 LIXO ORGÂNICO: EFICÁCIA E SUSTENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Ensino Médio ou Técnico Baependi, Minas Gerais Colégio Franciscano Santo Inácio Vitor de Souza Andrade e Marlene Aparecida de Carvalho (Orientadora)
Destaque Ciências da Saúde	062-2019 CARTÃO DE VACINA ONLINE Ensino Médio ou Técnico Divinópolis, Minas Gerais Escola Estadual Monsenhor Domingos Paloma Estephanie Souza e Felipe Fernandes (Orientador).

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



Destaque Ciências Agrárias	084-2019 A EFICÁCIA DO USO DO SORO DE LEITE PARA O FORTALECIMENTO NUTRICIONAL DE PLANTAS Ensino Médio ou Técnico Vieiras, Minas Gerais Escola Estadual Assis Brasil Maria Carolina Galarani Fagunde, Kamilly Victória Ferreira Oliveira, Stefany Paquiele Valente Santos, Aquiles Mariano Cassim (Orientador) e Maria da Consolação Soares Lima (Coorientadora).
Destaque Ciências Sociais Aplicadas	088-2019 VÁ DE BIKE: UMA ANÁLISE SOBRE O USO DA BICICLETA COMO MEIO DE TRANSPORTE URBANO E SUA VIABILIDADE EM FORTALEZA A PARTIR DAS POLÍTICAS PÚBLICAS IMPLEMENTADAS NO SETOR. Ensino Médio ou Técnico Fortaleza, Ceará Escola Estadual de Educação Profissional Presidente Roosevelt Lídia de Lemos Gomes, Lívia Silva Pessoa, Raissa Ribeiro de Aragão e Dayane Evellin de Sousa Costa (Orientadora).
Destaque Ciências Humanas	120-2019 POESIAS DE UMA COR: RELATOS DE AFRODESCENDENTES VÍTIMAS DE RACISMO Ensino Médio ou Técnico Pelotas, Rio Grande do Sul Escola de Ensino Médio SESI Eraldo Giacobbe Carlos Eduardo Acosta Tavares, Alice Donata Ulguim da Silva Nunes, Rafael Farias de Corrêa, Joice Madeira dos Reis (Orientadora) e Isadora de Leon Torres (Coorientadora).

Menção Honrosa Elas Com Ciências – projeto da Associação Mineira de Pesquisa e Iniciação Científica.

As contempladas receberam medalhas, certificados destaque e credenciais para participação na UFMG Jovem 2019.

Elas na Astronomia	Bianca da Silva Nascimento, Lavínia Stefany Ferreira Moreira, Lohana Stephany Tomaz Silva e Fabíola Cristina Fonseca (Orientadora), do trabalho ELAS NA ASTRONOMIA
Elas na Química	Marina Oliveira Prado, Marcella Antonely Nogueira de Sousa Siqueira, Joyce Mayra Barbosa Carneiro e Larissa Amaral Diniz Tomaz (Orientadora), do trabalho ELAS NA QUÍMICA

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



Elas na Matemática	Clarice Luiza da Silva, Danielly de Oliveira Dias, Priscila Geane Nunes Viana e Letícia Mara Diniz Ferreira (Orientadora), do trabalho ELAS NA MATEMÁTICA
Elas na Física	Ana Carolina Moreira, Thalita Vitória Silva de Castro, Rayssa Cristina Pereira de Jesus, Creonice Luiza Ferreira (Orientadora), do trabalho ELAS NA FÍSICA.
Elas nas Tecnologia	Giselle Cristina Ferreira, Isadora Maria de Brito, Mariana Emily Assunção da Fonseca e Jenniffer Estefânia Vieira de Andrade (Orientadora), do trabalho ELAS NAS TECNOLOGIAS.
Elas universitárias	Tâmila Adriane de Sousa, Thamires Cândido de Azevedo, Larissa Aparecida Andrade Almeida do trabalho ELAS UNIVESRITÁRIAS.

<p>Prêmio Bolsistas CNPQ – BIC Júnior – Minas Gerais</p> <p><i>Os contemplados receberão bolsas de Iniciação Científica do CNPQ para desenvolverem seus projetos de Iniciação Científica. As bolsas serão de 10 meses.</i></p>	<p>Fernanda Peixoto Xavier Contagem, Minas Gerais Fundação de Ensino de Contagem - Unidade CENTEC</p>
	<p>Marina Souza Siqueira Contagem, Minas Gerais Fundação de Ensino de Contagem - Unidade CENTEC</p>
	<p>Maria Carolina Galarani Fagundes Vieiras, Minas Gerais Escola Estadual Assis Brasil</p>
	<p>Kamilly Victória Ferreira Oliveira Vieiras, Minas Gerais Escola Estadual Assis Brasil</p>
	<p>Stefany Paquiele Valente Santos Vieiras, Minas Gerais Escola Estadual Assis Brasil</p>
	<p>Ana Caroline Nasaro de Oliveira Timóteo, Minas Gerais Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Unidade Timóteo – MG</p>
	<p>Júnia Ciríaco de Castro Timóteo, Minas Gerais Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Unidade Timóteo – MG</p>
	<p>Arthur Cunha Pena Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia</p>
	<p>Maria Clara Álvares de Melo Silva Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia</p>
	<p>Murilo Cesário da Costa</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia
	Ingrid Vitoria da Silva Lima Sete Lagoas, Minas Gerais Escola Estadual José Evangelista França
	Jessica Marques Dionísio Sete Lagoas, Minas Gerais Escola Estadual José Evangelista França
	Luna Izidório Goulart Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Domingos Justino Ribeiro
	Marya Eduarda Oliveira Amorim Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Domingos Justino Ribeiro
	Vitor de Souza Andrade Baependi, Minas Gerais Colégio Franciscano Santo Inácio

CRENCIAIS – FEMIC Jovem

4^a FECOJP (Feira do Conhecimento Científico da Escola Estadual Joao Pinheiro) Em setembro de 2019 na cidade de Ituiutaba, Minas Gerais	097-2019 A IMPORTÂNCIA DO DESENVOLVIMENTO DA ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA PARA O CONTEXTO BIBLIOTECÁRIO NA ESCOLA ESTADUAL SANTO ANTÔNIO EM MIRAÍ - MG Ensino Médio ou Técnico Miraí, Minas Gerais Escola Estadual Santo Antônio Danyelly Marquês Jorge, Rafaela Cordeiro Santos e Renata de Souza Capobiango Ferreira (Orientadora).
UFMG Jovem Em outubro de 2020 na cidade de Belo Horizonte, Minas Gerais.	015-2019 POTENCIALIDADES DA UTILIZAÇÃO DO GRAFENO: AVALIAÇÃO DA VIABILIDADE NA CAPTAÇÃO DE ENERGIA E NA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA Anos Finais do Ensino Fundamental (6 ^o ao 9 ^o ano) Uberlândia – Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia João Emanuel Zilli dos Santos, Arthur Rodrigues Carvalho, Luis Felipe Garcia de Souza, Caroline Martins Araújo Teles Dias (Orientadora) e Maísa Gonçalves da Silva (Coorientadora)

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



<p style="text-align: center;">FECETE Em outubro de 2019 na cidade de Santa Rita do Sapucaí, Minas Gerais <i>2 projetos</i></p>	<p>096-2019 ENERGIA PARA UM NOVO MUNDO Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Mirai, Minas Gerais Escola Estadual Santo Antônio Gabriele Satil Medeiros, Guilherme Nascimento Esposito, Miguel Pacheco Paiva Gê e Dalila Cláudia Benete Costa (Orientadora). Afiliação: Feira de Ciências da Escola Estadual Santo Antônio</p> <p>012-2019 ECOSABÃO: PRODUÇÃO DE UM SABÃO SUSTENTÁVEL A PARTIR DA ÁGUA REUTILIZADA E TRATADA DA MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS Ensino Médio ou Técnico Santo Antônio do Amparo, Minas Gerais Escola Estadual Newton Ferreira de Paiva Ana Luiza Silva Peixoto, Henrique Santos de Jesus, Rúbia Ribeiro Nogueira e Raquel Helena Alves Campos (Orientadora).</p>
<p>MOSTRAROB - Mostra de Educação, Ciência e Tecnologia Agosto de 2020 na cidade de Pelotas, Rio Grande do Sul <i>1 projeto</i></p>	<p>006-2019 DESMISTIFICANDO A TERRA PLANA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Ibirité, Minas Gerais Escola Municipal Maria José Campos Dias Gabriel Arthur Vicentini, Maria Clara Mendes Corrêa e Matheus Wilhen de Oliveira Glicério (Orientadora).</p>
<p>FECIRR - Feira Estadual de Ciências de Roraima Novembro de 2019 na cidade de Boa Vista, Roraima <i>2 projetos</i></p>	<p>069-2019 ALOE VERA COSMÉTICOS Ensino Médio ou Técnico Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Manoel Antônio de Souza Fernanda Fátima Da Silva, Katheen Cordeiro Borges Ribeiro, Lívia Monteiro Vilaça, Janaína Oliveira Silva Lima (Orientadora) e Gleicilene Resende Souza Aguiar (Coorientadora).</p> <p>078-2019 PAPILHO: UMA PROPOSTA ALTERNATIVA PARA PRODUÇÃO DE PAPEL Ensino Médio ou Técnico Bandeirantes, Paraná Colégio SESI – Bandeirantes, Paraná Natália do Amaral, Maria Juliana Santin dos Santos (Orientadora) e Mateus Helbel Malaghini (Orientador).</p>
<p>Mostra Científica do Cerrado – MOCC</p>	<p>062-2019 CARTÃO DE VACINA ONLINE Ensino Médio ou Técnico Divinópolis, Minas Gerais Escola Estadual Monsenhor Domingos</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



<p>Em setembro de 2020 na cidade de Campo Grande, Mato Grosso do Sul <i>1 projeto</i></p>	<p>Paloma Estephanie Souza e Felipe Fernandes (Orientador).</p>
<p>FEIRA DE CIÊNCIA, INOVAÇÃO E TECNOLOGIA DE IGARAPÉ-MIRI (FEICITI) Em novembro de 2019, em Igarapé-miri, Pará. <i>O credenciamento contempla aos autores hospedagem e alimentação durante o evento, traslado aeroporto-FEICITI ida e volta e kit de participação.</i></p>	<p>014-2019 DESENVOLVIMENTO DE ACESSÓRIO SUSTENTÁVEL: CONFEÇÃO DE CAPINHAS PARA CELULARES COM A UTILIZAÇÃO DE FIBRA VEGETAL Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia Davi Dias Santiago, Heytor Cunha Rocha, Lavínnia Lagares Mota, Fellipe André Diniz Prudente (Orientador) e Maísa Gonçalves da Silva (Coorientadora).</p>
<p>FECEAP Em setembro de 2020 na cidade de Macapá, Amapá. <i>2 projetos</i></p>	<p>067-2019 BENEFÍCIOS DA AMORA-BRANCA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Manoel Antônio de Souza Marcelle Nunes de Oliveira Santana, Luis Miguel Pinheiro Rafael, Gleicilene Resende Souza Aguiar (Orientadora) Lúcia Nunes de Resende (Orientadora). Afiliação: FEICEC - Feira de Iniciação Científica e Cultura</p> <p>043-2019 DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS ASSISTIVAS UTILIZANDO UM SISTEMA EMBARCADO Ensino Médio ou Técnico Itajubá, Minas Gerais Escola Estadual Coronel Carneiro Júnior Ana Flavia Roque Del Ducca, Rafaella Elias Veiga, Michele Andreia Delfino Vilas Boas, Janine Ameku Neves (Orientadora) e Alan de Gois Cesar (Coorientador).</p>
<p>MOCITEPIAL Em setembro de 2020, na cidade de Arapiraca, Alagoas. <i>1 projeto</i></p>	<p>088-2019 VÁ DE BIKE: UMA ANÁLISE SOBRE O USO DA BICICLETA COMO MEIO DE TRANSPORTE URBANO E SUA VIABILIDADE EM FORTALEZA A PARTIR DAS POLÍTICAS PÚBLICAS IMPLEMENTADAS NO SETOR. Ensino Médio ou Técnico Fortaleza, Ceará Escola Estadual de Educação Profissional Presidente Roosevelt</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	<p>Lídia de Lemos Gomes, Lívia Silva Pessoa, Raissa Ribeiro de Aragão e Dayane Evellin de Sousa Costa (Orientadora). Afiliação: Mostra de Ciência e Tecnologia da Zona Norte de Natal - MOCITECZN</p>
<p>FEPACTI (Feira de Parauapebas de Ciências, Tecnologia e Inovação) Em outubro de 2019, em Parauapebas, Pará. <i>O credenciamento contempla aos autores (Dois estudantes e um professor(a)) hospedagem e alimentação por sete dias, traslado aeroporto-FEPACTI ida e volta, kit de participação e passeio turístico na rota das águas.</i></p> <p>2 projetos</p>	<p>037-2019 CONSTRUÇÃO DE HABITAÇÃO POPULAR PARA PESSOAS DE BAIXA RENDA UTILIZANDO BLOCOS ESTRUTURAIS ECOLÓGICOS Ensino Médio ou Técnico Alto Alegre, Roraima Colégio Estadual Militarizado Desembargador Sadoc Pereira Vinícius Kreutz de Oliveira, Fernanda Souza Abreu, João Vito Jeronimo da Silva, Altamir Lesck (Orientador) e Marilene Kreutz de Oliveira (Coorientadora).</p> <p>100-2019 EL COCO COMO PARTE DE LA ECONOMÍA FAMILIAR Ensino Médio ou Técnico Paraguarí, Paraguarí, Paraguay Colegio Privado Subvencionado Santo Tomás Thatiana Marlene Espinola Ortiz, Carlos Tadeo Rios Cañete e Petrona Del Rosario Bareiro Fernández (Orientadora).</p>
<p>EXPOCETI (Exposição de Ciência, Engenharia, Tecnologia e Inovação) Em junho de 2020 na cidade de São Lourenço da Mata, Pernambuco</p> <p>2 projetos</p>	<p>005-2019 IMPACTOS DO ROMPIMENTO DA BARRAGEM EM BRUMADINHO SOBRE O MUNICÍPIO DE JUATUBA Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Juatuba, Minas Gerais Escola Estadual Joaquim Corrêa Maria Clara Jesus Souza e Ana Carolina Alves Saraiva (Orientadora).</p> <p>002-2019 ESTUDO DE RESÍDUOS SÓLIDOS GERADOS A PARTIR DE PILHAS Ensino Médio ou Técnico Contagem, Minas Gerais Fundação de Ensino de Contagem - Unidade CENTEC Fernanda Peixoto Xavier, Marina Souza Siqueira, Girlaine de Castro Oliveira Pereira (Orientadora) e Adriana Mara Vasconcelos Fernandes de Oliveira (Coorientadora).</p>
<p>MILSET Em junho de 2020 na cidade de Fortaleza, Ceará.</p> <p>2 projetos</p>	<p>117-2019 MULHERES E A FORMAÇÃO PROFISSIONAL TECNOLÓGICA Ensino Médio ou Técnico Natal, Rio Grande do Norte</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	<p>Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Rio Grande do Norte campus Natal Zona Norte Mylena Karolline Santiago da Silva, Marylia Willyane de Lemos Oliveira e Luiz Henrique Felício do Nascimento (Orientador).</p> <p>074-2019 ESTUDO PRELIMINAR DO CONSUMO DE BEBIDAS ALCOÓLICAS ENTRE OS ESTUDANTES DA E.M.S.G.F., RECIFE-PE, BRASIL Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Recife, Pernambuco Escola Municipal Sociólogo Gilberto Freyre Anthony Nathan M. F. da Silva, Cláudio Vieira Xavier B. da Silva, Paulo Rique A. S. de Andrade e Maria Goretti Velosoda Silva (Orientadora). Afiliação: FECON - Feira de Conhecimentos da Rede Municipal do Recife</p>
<p>MCTEA - Mostra de Ciência e Tecnologia da Escola Açaí Em dezembro de 2019 na cidade de Abaetetuba, Pará <i>2 projetos</i></p>	<p>048-2019 EASY Q.O: CRIAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO DE QUÍMICA ORGÂNICA Ensino Médio ou Técnico Santo Antônio do Amparo, Minas Gerais Escola Estadual Newton Ferreira de Paiva Paulo Henrique Silveira Rafael, Larissa Pacheco Santos, Taynara Aparecida Borges e Raquel Helena Alves Campos (Orientadora).</p> <p>044-2019 SOMBRINHA SOLAR Ensino Médio ou Técnico Juatuba, Minas Gerais Escola Estadual Joaquim Correa Estelani da Silva Celestino, Jennifer Barbosa Ribeiro Brito e Ana Carolina Alves Saraiva (Orientadora)</p>
<p>FEBIC - Feira Brasileira de Iniciação Científica Em setembro de 2020, na cidade de Jaraguá do Sul, Santa Catarina <i>2 projetos</i></p>	<p>112-2019 METENDO O “LOKO”: UMA ANÁLISE SOBRE A LOUCURA ENQUANTO FORMA DE EXCLUSÃO SOCIAL NA ATUALIDADE A PARTIR DO PENSAMENTO DE MICHEL FOUCAULT. Ensino Médio ou Técnico Fortaleza, Ceará Escola Estadual de Educação Profissional Presidente Roosevelt</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	<p>Davi Sales de Oliveira, José Franklin Gonçalves Souza, Tamires Rauana Fonseca Lima e Dayane Evellin de Sousa Costa (Orientadora).</p> <p>077-2019 PRODUTO ALIMENTÍCIO RICO EM PROTEÍNAS: AVALIAÇÃO DAS LEGUMINOSAS PARA ATENDER OS PRINCÍPIOS DO VEGETARIANISMO VEGANO</p> <p>Ensino Médio ou Técnico Uberlândia, Minas Gerais Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia Arthur Cunha Pena, Maria Clara Álvares de Melo Silva, Murilo Cesário da Costa, Maísa Gonçalves da Silva (Orientadora) e Brenda Ramos Silva (Coorientadora).</p>
<p>MOCICA Em agosto de 2020 na cidade de Cariri, Ceará <i>1 projeto</i></p>	<p>107-2019 VALE DO UMBURANA: NOSSA HISTÓRIA, NOSSA CULTURA, NOSSA MEMÓRIA II</p> <p>Ensino Médio ou Técnico Bertópolis, Minas Gerais Escola Estadual de Umburaninha Jobson Oliveira Dias, Cristhian Ferreira Oliveira Sousa, Tlyne Rodrigues Pereira, Izabete Dias de Jesus (Orientadora) e Almir Gomes Pereira (Coorientador).</p>
<p>Ciência Jovem Em novembro de 2019 na cidade de Recife, Pernambuco. <i>2 projetos</i></p>	<p>120-2019 POESIAS DE UMA COR: RELATOS DE AFRODESCENDENTES VÍTIMAS DE RACISMO</p> <p>Ensino Médio ou Técnico Pelotas, Rio Grande do Sul Escola de Ensino Médio SESI Eraldo Giacobbe Carlos Eduardo Acosta Tavares, Alice Donata Ulguim da Silva Nunes, Rafael Farias de Corrêa, Joice Madeira dos Reis (Orientadora) e Isadora de Leon Torres (Coorientadora).</p> <p>026-2019 A RECICLAGEM DO ÓLEO PARA SALVAR O MEIO AMBIENTE</p> <p>Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Manoel Antônio de Sousa Renata Adriana de Oliveira, Marya Fernanda Santiago Resende, Alessandra Simone Aparecida Martins e Ferreira (Orientadora) e Kálica Cristina Santiago (Coorientadora).</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



<p>MOSTRATEC Em outubro de 2019, na cidade de Novo Hamburgo, Rio Grande do Sul <i>2 projetos</i></p>	<p>007-2019 "COZINHANDO" A FÍSICA Ensino Médio ou Técnico Igarapé-miri, Pará Colégio Estadual Manoel Antônio de Castro Klara Fortes Monteiro, Rafael Henrique Pimentel Lobato, Giovanni Miranda da Silva e Eduardo José Brandão Gonçalves (Orientador).</p>
<p>FEBRACE - Feira Brasileira de Ciências e Engenharia Em março de 2020 na cidade de São Paulo <i>2 projetos</i></p>	<p>009-2019 801/2 - ARQUIVO WALL-E: REPENSANDO A QUESTÃO DA PRODUÇÃO DE LIXO EM COMUNIDADES PERIFÉRICAS POR MEIO DA MATEMÁTICA. Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Ribeirão das Neves, Minas Gerais Escola Estadual João Lopes Gontijo Yara Soares dos Santos, Gabryelle Ilidia Gomes Rosa, Luiz Felipe do Carmo Nonato, Ana Paula Santos de Sousa Mesquita (Orientadora) e Fábio Júnio Mesquita (Coorientador).</p> <p>039-2019 LIXO ORGÂNICO: EFICÁCIA E SUSTENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Ensino Médio ou Técnico Baependi, Minas Gerais Colégio Franciscano Santo Inácio Vitor de Souza Andrade e Marlene Aparecida de Carvalho (Orientadora)</p>
<p>Feria de Ambiente Internacional "Eco Ciencia Concordia" Em junho de 2020, em Concordia, Argentina. <i>1 projeto</i></p>	<p>075-2019 SOMOS O QUE COMEMOS Anos Finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) Recife, Pernambuco EMTI Reitor João Alfredo Douglas Henrique Cândido, Maria Eduarda Neves Felix da Silva, July Stefhane Santos da Silva e Marieta Pereira de Queiroz (Orientadora). Afiliação: FECON - Feira de Conhecimentos da Rede Municipal do Recife</p>
<p>Teccien Schöenstatt Em junho de 2019, em Fernando de la Mor, Paraguai <i>1 projeto</i></p>	<p>095-2019 TEXTURAS E SENSAÇÕES A FAVOR DA INCLUSÃO SOCIAL Ensino Médio ou Técnico Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Elias Salomão Paloma Yasmin da Silva Paulino, Alessandra Alves da Silva (Orientadora) e Agnes Yuri da Silva Paulino (Coorientadora).</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



<p>Foro Internacional Ciencia En Puerto Rico (FICEP) Em junho de 2020, em Bayamón, Porto Rico. <i>2 projetos</i></p>	<p>019-2019 TÉCNICAS VERNACULARES: SABERES TRADICIONAIS PARA UMA MUDANÇA DE PARADIGMA Ensino Médio ou Técnico Fortaleza, Ceará Escola Estadual de Educação Profissional Presidente Roosevelt Jonathan Carneiro de Moura, Melissa Amaro dos Santos, Jamile da Silva Rodrigues de Paula Cíntia Gonçalves Sombra (Orientadora).</p> <p>020-2019 CARBONO ZERO - TOZZI SUSTENTÁVEL Ensino Médio ou Técnico Jaguariúna, São Paulo Escola Estadual Celso Henrique Tozzi Professor Ana Carolina Barbosa Gonçalves, Beatriz Alvares Baptista, Renato de Souza Mariano (Orientador) e João Antonio Baldo Aydar (Coorientador)</p>
<p>EXPOCIENTEC - Exposición Científica Y Tecnológica Em setembro 2020, em Encarnacion, Paraguai <i>2 projetos</i></p>	<p>050-2019 UTILIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS NA ABSORÇÃO DE PETRÓLEO DERRAMADO Ensino Médio ou Técnico Timóteo, Minas Gerais Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Unidade Timóteo – MG Ana Caroline Nasaro de Oliveira, Júnia Ciríaco de Castro e Rosana Aparecida Ferreira Nunes (Orientadora).</p> <p>001-2019 DESMATAMENTO E ASSOAREAMENTO DE NASCENTE E AFLUENTES DO RIO MUCAJÁÍ NO MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE/RR Ensino Médio ou Técnico Alto Alegre, Roraima Colégio Estadual Militarizado Desembargador Sadoc Pereira Palloma Hilaurinda dos Santos Silva Oliveira, Raimundo Muniz Mendonça (Orientador) e Marilene Kreutz de Oliveira (Coorientadora).</p>
<p>CIENTEC Em novembro de 2019, em Lima, Peru <i>1 projeto</i></p>	<p>016-2019 BIOLARVICIDA: <i>Senna alata</i> NO COMBATE AS LARVAS DE MOSQUITO <i>Aedes aegypti</i> E <i>Culex quinquefasciatus</i> Ensino Médio ou Técnico Boa Vista, Roraima Escola Estadual De Tempo Integral Professora Maria Das Dores Brasil</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	<p>Axel Aredes, Lorena Izabelly da Silva Neto e Eliana Fernandes Furtado (Orientadora).</p>
<p>EXPOCIÊNCIAS ZAMA Em maio 2020 em Cidade do México, México</p> <p><i>1 projeto</i></p> <p><i>O credenciamento contempla aos autores hospedagem, alimentação e traslado aeroporto-EXPOCIÊNCIAS ida e volta.</i></p>	<p>110-2019 APLICATIVO EDUCATIVO PIONEIRAS: O RECONHECIMENTO DAS MULHERES BRASILEIRAS Ensino Médio ou Técnico Contagem, Minas Gerais FUNEC – CENTEC Júlia Braga Marques Pereira, Vitória Bispo Umbelino, Maria Luiza Andrade Silva, Frederico Alves Lopes (Orientador) e Adriana Mara Vasconcelos (Coorientadora).</p>
<p>Mostra Nacional de Jovens Empreendedores Em maio de 2020 na Cidade de Porto em Portugal</p> <p><i>1 projeto</i></p> <p><i>O credenciamento contempla aos autores hospedagem, alimentação e traslado aeroporto-Mostra Nacional de Jovens Empreendedores ida e volta.</i></p>	<p>045-2019 APARELHO URINÁRIO RECICLÁVEL MASCULINO ADAPTADO Ensino Médio ou Técnico Mateus Leme, Minas Gerais Escola Estadual Domingos Justino Ribeiro Kethy Lorryne de Souza Santos, Glauciene Lourdes Justiniano Paula, Emanuel Rodrigues Costa Rocha, Marilene Pedrosa Vaz de Sousa (Orientadora) e Fabíola Cristina Fonseca (Coorientadora)</p>
<p>Genius Olympic Em Junho de 2019 em Oswego, New York, Estados Unidos</p> <p><i>2 projetos</i></p>	<p>076-2019 ECOKIT DE MAQUIAGEM: CRIAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE UM KIT DE MAQUIAGEM NATURAL Ensino Médio ou Técnico Santo Antônio do Amparo, Minas Gerais Escola Estadual Newton Ferreira de Paiva Caroline Vitoriano Reis, Hiago de Oliveira Lacerda, Letícia de Oliveira Lacerda e Raquel Helena Alves Campos (Orientadora).</p> <p>125-2019 ESTUDOS ACERCA DAS VARIAÇÕES LINGUÍSTICAS DE LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS NO LITORAL NORTE GAÚCHO Ensino Médio ou Técnico Osório, Rio Grande do Sul</p>

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul - Campus Osório Ana Clara Jardim da Silva, Aline Dubal Machado (Orientadora) e Ingrid Gonçalves Caseira (Coorientadora).
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

FEMIC Mais

Professores da Educação Básica	017-2019 PARCERIAS PARA CRIAÇÃO DE GRUPOS E NÚCLEOS: AMPLIAÇÃO DAS POSSIBILIDADES DA ORGANIZAÇÃO E SISTEMATIZAÇÃO DE PESQUISAS NA/DA EDUCAÇÃO BÁSICA Maísa Gonçalves da Silva, Fellipe André Diniz Prudente, Vitor Martins do Carmo, Wilma Pereira Santos Faria, Youry Souza Marques e Ramon Pinheiro de Oliveira Escola de Educação Básica da Universidade Federal de Uberlândia Uberlândia, Minas Gerais
Pesquisadores e Profissionais diversos	019-2019 CARACTERIZAÇÃO, DIAGNÓSTICO E AVALIAÇÃO DE OFICINAS DO NÚCLEO DE ASTRONOMIA DO ESPAÇO DO CONHECIMENTO UFMG E O PROBLEMA DA ENCAPSULAÇÃO DA APRENDIZAGEM ESCOLAR Adriano Liocádio Gonçalves de Oliveira, Cheila Xavier dos Reis e Carlos Eduardo Porto Villani Espaço do Conhecimento Universidade Federal de Minas Gerais Belo Horizonte, Minas Gerais
Estudantes universitários	058-2019 DIFICULDADE DE ESCRITA- DISORTOGRAFIA: UM ESTUDO DE CAMPO EM ESCOLAS DA CIDADE DE BELO HORIZONTE COM DOCENTES QUE ATUAM NO QUINTO ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL Ana Heloisa Silva e Pires, Larissa Diana Guimarães Reis, Larissa Maria de Rezende, Elisângela Isabela Martins Monteiro e Renata Schettino Canelas Universidade do Estado de Minas Gerais, Faculdade de Educação Belo Horizonte, Minas Gerais 029-2019 AS FÓRMULAS ESCONDIDAS NOS CHÁS DA VOVÓ Raquel Aparecida dos Santos e Marciana Almendro David Universidade do Estado de Minas Gerais, Unidade Divinópolis Divinópolis, Minas Gerais 020-2019 USO DA LITERATURA INFANTIL COMO FORMA DE PROMOÇÃO DA ALFABETIZAÇÃO EM CIÊNCIAS – APLICAÇÃO DE AULAS PRÁTICAS EM UMA ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL EM IBIRITÉ/MG

Trabalhos Premiados

Mateus Leme, 13 a 16 de agosto de 2019



	<p>Noelle de Souza Drumond Santos, Luciana Paula Lourenço, Naly Jovelina Antonio, Maria José Martins Sousa de Oliveira, Fabiana Andreata Raymundo e Eliane Ferreira de Sá Escola Municipal Cristiano Pacífico Ferreira Ibirité, Minas Gerais</p>
<p>Estudantes da EJA (Educação de Jovens e Adultos)</p>	<p>002-2019 CONHECIMENTO POPULAR SOBRE OS BENEFÍCIOS DA BATATA DOCE (<i>Ipomoea batatas</i>) DENTRO DA COMUNIDADE ESCOLAR Estéfany da Silva Gonzaga Santos, Wellington Cristiano da Silva e Anelisa Francisca da Silva Escola Municipal Judith de Abreu Oliveira Mateus Leme, Minas Gerais</p>