

PREMIAÇÃO 19 º SITEC / FITEC

CONFIRA OS VENCEDORES!

PRÊMIOS – DESTAQUE (S)

REVELAÇÃO				
Título	Autores (as)	Ano/ Série	Orientador	Cidade
Jogos que utilizam a memória	Pedro Batigliana Tófoli	7º ano	Bruno B. Paes	Londrina - PR
A influência do magnetismo e infravermelho longo na germinação de sementes de feijão (<i>Phaseolus vulgaris</i>) utilizando o aparelho Fortmag	Isabela Coelho Kaminagakura e Bárbara Geovana Teófilo	7º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR
Elaboração de um plástico a partir da proteína do ovo	Felipe D. P Favaretto e Lucca Viggiani de Souza	6º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina - PR
Métodos alternativos para substituir as queimadas na agricultura paranaense	Sarah F. R Rodrigues, Caroline G. Cardoso e Pedro Henrique P. de Sousa	8º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina - PR
INCLUSÃO SOCIAL				
Propostas de intervenção para o ensino de crianças com Síndrome de Angelman na educação infantil e ensino fundamental	Alice dos Santos Teixeira	2º EM	Juliana C. Murari Assunção	Londrina - PR
Na dança não existem deficiências	Isabele Liberatti T. Nunes e Nicolly Alexandra Correia	7º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina - PR

EDUCAÇÃO

Título	Autores (as)	Ano/ Série	Orientador	Cidade
O ensino da ética a partir de metodologias ativas	Júlia Vieira da Silva e Ellen Naomi S. Mori	7º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina - PR
Lecionando história a partir da gamificação	Letícia Beatriz Monteiro Barbier	3º EM	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina - PR

SUSTENTABILIDADE

Fitorremediação como alternativa para a recuperação de solos contaminados com cádmio e ferro	Lígia Holgado e Isadora Machado	3º EM	Cesár Tatari	Suzano – SP
Gerador de energia à base de resíduos orgânicos	Arthur Joseh Nascimento e Plínio Tamanini	9º ano	Bruno B. Paes	Londrina - PR

INOVAÇÃO

Tecnologia redutora de acidentes em viadutos e passarelas	Daniel Kendy T. Bueno, Gabriella L. dos Santos e Gustavo H. Furtado	2º EM	Silvia Monteiro Bonancea	Primeiro de Maio
A influência do magnetismo e infravermelho longo na germinação de sementes de feijão (<i>Phaseolus vulgaris</i>) utilizando o aparelho Fortmag	Isabela Coelho Kaminagakura e Bárbara Geovana Teófilo	7º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR

RIGOR CIENTÍFICO

Desenvolvimento de um ambiente controlado para a produção de hortaliças - Fase II	Lucas Waidman de Oliveira e Júlio Ito Suguimoto	1º EM	Leonardo A. Fernandez e Hélio Hiroshi (Coorientador)	Londrina - PR
---	---	-------	--	---------------

MENÇÃO HONROSA

Título	Autores (as)	Ano/ Série	Orientador	Cidade
Futebol: Um campo de violência e preconceito	Samuel Ramos de Souza Paiva	9º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina - PR
Machismo no mundo games	Iara Franzon Vanzela e Heloisa Wosiack Cruz	6º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina - PR
O uso do Kefir no aumento da imunidade	Yossef Valim de Andrade	7ºano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR
As fakes News e seus impactos na vida das pessoas e das empresas: Um estudo de caso da empresa Belagrícola	Melissa dos Reis Santos	7ºano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina - PR

VOTO POPULAR

Gerador de energia à base de resíduos orgânicos	Arthur Joseh Nascimento e Plínio Tamanini	9º ano	Bruno B. Paes	Londrina - PR
Sequência didática para auxiliar no desenvolvimento da coordenação motora fina no período de transição da letra	Maria Eduarda S. Nascimento e Talita Rosa da Paz Rosa	1º EM	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina - PR
Desenvolvimento de um protótipo capaz de converter energia sonora em energia elétrica	Pedro Fontes, Pedro Lucas e Victor Shiroma	9º ano	Bruno B. Paes	Londrina - PR

PRÊMIOS – MEDALHAS (ÁREAS DO CONHECIMENTO)



CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Título	Autores (as)	Série/ano	Orientador	Cidade
Avaliação de metabólitos secundários da microalga <i>Chlorella vulgaris</i> com potencial antifúngico	Matheus Ferreira Euclides e Vicente Borba Bruschi	9º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina - PR
Dengue em Londrina: riscos e métodos de prevenção	Jéssica Aya Suzuki e Maria Clara Verilo	6º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR
Métodos alternativos para substituir o plástico	Gabriel Yuki Miyazima e Pedro Luis de Andrade Zaupa	8º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR
Elaboração de repelentes naturais a partir da icaridina e outros extratos vegetais	Luiza Nabarro e Giovana Galvão	8º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina - PR
Análise do descarte de resíduos sólidos do colégio Interativa	Júlia Roncarati e Maria Gabriela Calimério	1º EM	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina - PR
Tratamentos alternativo de micose utilizando diferentes compostos	Júlia Meneguelli Imanishi e Nathália Paes Munhão	8º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina - PR
Produção de microalgas <i>Chlorella vulgaris</i> e análise de seu potencial para a produção de biopolímeros	Giovana Proença	6º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina - PR
Avaliação do potencial biológico da boldina (<i>Peumus boldus</i>)	Maria Eduarda Matsumoto	9º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina - PR

Avaliação sobre os conhecimentos das pessoas em relação a doença celíaca e novas alternativas	Mariana de Almeida Kaster	9º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina - PR
Estimação do tempo correto de exposição solar: a robótica educacional aliada à saúde física e mental	Gabriel Moura, Laura Taborda e Luiz Gabriel Dias	2º EM	João Alberto Leão Braccini	Sapucaia do Sul - RS
Seleção de cepas bacterianas e a análise de seu potencial na decomposição de materiais orgânicos e minerais	Veridiana Soares	9º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina - PR
Aprendendo sobre superbactérias através da gamificação	Gustavo Azem Correia e João Rodrigo Leite	6º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina - PR
Avaliação de resíduos alimentares como suplementos alimentares	Rebeca Pedrazini, Lucas Silva e Luciano Pinheiro	7º ano	Fábio Luis Bruschi	Londrina - PR
Produção de biofilmes a partir da pectina extraída da casca do maracujá e de outros resíduos vegetais	Matheus Protásio e Davi Gavioli de Paula	9º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina - PR
Fitorremediação como alternativa para a recuperação de solos contaminados com cádmio e ferro	Lígia Holgado e Isadora Machado	3º EM	Cesár Tatari	Suzano – SP
Sistema digestório	Lorenzo Ijiri	6º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina - PR

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Título	Autores (as)	Série/ano	Orientador	Cidade
A influência do magnetismo e infravermelho longo na germinação de sementes de feijão (<i>Phaseolus vulgaris</i>) utilizando o aparelho Fortmag	Isabela Coelho Kaminagakura e Bárbara Geovana Teófilo	7º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR
Desenvolvimento de um ambiente controlado para a produção de hortaliças - Fase II	Júlio Ito Suguimoto e Lucas Waidman de Oliveira	1º EM	Leonardo A. Fernandez e Hélio Hiroshi (Coorientador)	Londrina - PR
Produção de adubo orgânico a partir do chorume	Luiza Gabriela Ariza e Giovana de Quadros Hara	9º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR
Utilização de biocompósitos orgânicos para o cultivo do cogumelo Shimeji	Leonardo Seixas Christino	9º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR

CIÊNCIAS EXATAS

Título	Autores (as)	Série/ano	Orientador	Cidade
Reutilização de bitucas de cigarro para produção de plástico a base de acetato de celulose	Rodolfo Luís Ono e Rafael Figueiredo	1º EM	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR
Elaboração de um plástico a partir da proteína do ovo	Felipe Favaretto e Lucca Viggiani	6º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR
Modelagem matemática através do sudoku como mediador no processo de ensino-aprendizagem	Yasmin Claudino, Eduarda Gabriela Prado e Calebe Rodrigues	2º EM	Silvia Monteiro Bonancea	Primeiro de Maio – PR
Uso de óleos essenciais para fins terapêuticos	Brenda Yukie Tiba Yamashita	1º EM	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR

Reutilização de resíduos agroindustriais para a produção de papel	Isadora de Oliveira e Mirela Mazzaro	9º ano	Fábio Luís F. Bruschi	Londrina-PR
Plástico biodegradáveis a partir do amido de batata	Gabriel Monteiro	9º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR
Produção de cosméticos veganos	Luíza Bicalho, Heloíza Franco e Gabriela Sato	6º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR
Caixa esterilizadora utilizando luz UV-C	Arthur Zanin	9º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
Prevalência dos tipos de cânceres em Londrina e região	Ana Laura Ribeiro	9º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina-PR
O uso do Kefir no aumento da imunidade	Yossef Valim de Andrade	7º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
Desenvolvimento de uma película conservadora de alimentos	Amandha Silva	8º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
Uso de carvão ativado e babosa na produção de cosméticos	Gabriela Mariano, Maria Clara Porto e Cecília Bombardelli	7º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR
Produção de cosméticos caseiros para os cabelos	Isabela Chueire, Amanda Fregatto e Ana Clara Sepe	6º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR

CIÊNCIAS HUMANAS

Título	Autores (as)	Série/ano	Orientador	Cidade
A terapia floral como prática complementar na promoção da saúde dos professores	Danilo Bronzatti	7º ano	Alexandre M. Gonçalves e Daniele Bronzatti (Coorientadora)	Londrina-PR

Alfabetização digital na terceira idade como meio de inclusão social	João Vitor Braçal	6º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Bullying: o perigo escolar	Nicole César da Silva	6º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Filosofia da matemática	Axel Sachs, Isabela Bomfim e Maitê Veloso	6º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR
O funcionamento e os mistérios da mente humana	Pedro de Araújo Silva, Pedro Catharin Borsolan e Henrique Viezzi Tavares	6º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina-PR
Girls´ Power: Protagonistas do Processo Histórico do Empoderamento Feminino e Desmistificação do Feminismo na Sociedade	Caroline Bavati de Campos	3º EM	Francislene S. R. Salmen	Sertanópolis
Lugar de fala: feminismo negro no Brasil	Maria Clara Sisti Orsi	3º EM	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Depressão em animais	Ana Luiza Garai, Giovana Lentine e Luiza Iziliano	7º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina-PR
Bullying no ambiente escolar	Anna Beatriz Vasconcelos	8º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR
Rent4Fun: a plataforma que conecta com acessibilidade livros e leitores	Enrico Endres Ruiz, Fabíola Christ Bauer e Lucas Gabriel Mendes	3º EM	Cíntia Tadday e Diego Hepp (Coorientador)	Montenegro - RS
O horror do monstro Frankenstein e seu reflexo na sociedade do século XXI	José Pedro Rodrigues Massi e Enzo Giovani	8º ano	Caio Vitor Miranda e Juliana Cristhina Murari (Coorientadora)	Londrina-PR
A educação feminina em países islâmicos	Giulia Rocha	1º EM	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Desafios que viralizam na internet	Bárbara Ilmer e Pietra Rodrigues	6º MA	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Propostas de intervenção para o ensino de crianças com Síndrome de Angelman na educação infantil e ensino fundamental	Alice dos Santos Teixeira	2º EM	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR

A relevância da cibercultura na pandemia	Lucas Pagani Guerra e Leonardo Pio	7º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Islamismo e seus estereótipos	Jehad Alshoura	8º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
O impacto da pandemia no ensino Fundamental I (anos iniciais)	Manuela de Andrade Petrilo e Gabriele Steinel da Silva	6º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
O empoderamento feminino no filme Pantera Negra	Beatriz Salandin	9º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Mar(she)-se: de 1969 à 2020 uma história de conquistas e desafios do movimento lgbtqia+	Leandro Henrique Nunes	3º EM	Francislene Sabaini Ramos Salmen	Sertanópolis – PR
Um estudo sobre a origem e mecanismo de ação das vacinas	João Guilherme Champi, Maria Eduarda Maia e Raphael Mello	7º ano	Alexandre Macarini Gonçalves	Londrina-PR
Machismo no mundo dos games	Iara Vanzela e Heloisa Cruz	6º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Feminicídio: Preconceito ou Proteção	Rafaela Sisti Orsi	8º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Métodos alternativos para aliviar o estresse	Ana Júlia Barbosa de Lima e Isadora Lika Ohara Armeli	8º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina-PR
Lecionando história a partir da gamificação	Letícia Beatriz Monteiro Barbier	3º EM	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina-PR
O ensino da ética a partir de metodologias ativas	Júlia Silva e Ellen Naomi	7º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
A música como instrumento de aprendizagem	Amanda Fraga e Nicole Kaskanlian	8º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
Futebol: Um campo de violência e preconceito	Samuel Paiva	9º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR

Kit de astronomia: usos e possibilidades na escola	Mariana de Angelo Soares e Natália Kikuchi Yano	7º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
A influência dos videogames no comportamento de jovens	Arthur Franconere	9º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Xeroderma pigmentoso	Eloá Bueno e Beatriz Dio	7º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina-PR
O impacto da pandemia sobre o aprendizado dos alunos	Felipe Riedo, Ian Fujita e Yan Bernardi	7º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
Levantamento da frequência de atividades físicas e sua relação com o IMC corporal	Enzo Milleo Sachi Romanini	7º ano	Fábio Luis Ferreira Bruschi	Londrina-PR
Bullying na escola	Méllani Silvestre	8º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina-PR
A real vida de Nelson Mandela	João Vitor Bispo e Mateus Ulian Peron	8º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
A origem das Olimpíadas	Davi Marques, Guilherme Escaraboto e Samuel Soares	6º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
A literatura dramática como método transformador de indivíduos	Gregório Alves	9º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
Constituição Familiar: humanos e pets	Laura Babujia e Débora Poleza	8º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
A contribuição educacional das redes sociais	Pietro Biazon e Gael Santana	7º ano	Juliana C. Murari Assunção	Londrina-PR
O uso do filme Rei Leão II como possibilidade para o ensino de ciências	Felipe Arantes	9º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR

ENGENHARIA

Título	Autores (as)	Série/ano	Orientador	Cidade
Tecnologia redutora de acidentes em viadutos e passarelas	Daniel Bueno, Gabriella dos Santos e Gustavo Henrique Laurindo	2º EM	Silvia Monteiro Bonancea	Primeiro de Maio - PR
Robô separador de lixo	Davi Souza, Iago Fiorini e Tomás Vieira	8º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
Gerador de energia à base de resíduos orgânicos	Arthur Joseh Nascimento e Plínio Tamanini	9º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
Desenvolvimento de um protótipo capaz de converter energia sonora em energia elétrica	Pedro Lucas, Pedro Fontes e Victor Shiroma	9º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
Desenvolvimento de um sistema anexável a telhados capaz de gerar eletricidade a partir do impacto das gotas de chuva e do efeito piezoelétrico	Danilo Leati Nunes	2º EM	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
Utilização do biogás para geração de energia elétrica	Rafael Guerra	1º EM	Bruno B. Paes	Londrina-PR
Tradutor de LIBRAS	Camila Ayumi Miyazima	6º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
Desenvolvimento de um implemento de sistema para máquinas agrícolas	André Yamashita e João Gomes	8º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
Programação de games	Inácio Fortes e Costa	6º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
Desenvolvimento de um aplicativo para o ensino de ciências	Sophia Loureiro e Gabrielly Ochiro	8º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR
Jogos que utilizam a memória	Pedro Tófoli	7º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR

Maremotriz	Eduardo Santos Mariano	9º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
A reutilização de resíduos eletrônicos para construção de um robô	Gustavo Palegari	9º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
Carregador para monitores de saúde e pequenos dispositivos	Miguel Martins	8º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR

PRÊMIOS – MELHORES PROJETOS

CIÊNCIAS HUMANAS

Título	Autores (as)	Série/ano	Orientador	Cidade
A terapia floral como prática complementar na promoção da saúde dos professores	Danilo Bronzatti	7º ano	Alexandre M. Gonçalves e Daniele Bronzatti (Coorientadora)	Londrina-PR

CIÊNCIAS EXATAS

Elaboração de um plástico a partir da proteína do ovo	Felipe Favaretto e Lucca Viggiani	6º ano	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR
---	-----------------------------------	--------	------------------------	-------------

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

A influência do magnetismo e infravermelho longo na germinação de sementes de feijão (<i>Phaseolus vulgaris</i>) utilizando o aparelho Fortmag	Isabela Coelho Kaminagakura e Bárbara Geovana Teófilo	7º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR
--	---	--------	-----------------------	---------------

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Avaliação de metabólitos secundários da microalga <i>Chlorella vulgaris</i> com potencial antifúngico	Vicente Bruschi e Matheus Ferreira	9º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina – PR
---	------------------------------------	--------	-----------------------	---------------

ENGENHARIA

Tecnologia redutora de acidentes em viadutos e passarelas	Daniel Bueno, Gabriella dos Santos e Gustavo H. Laurindo	2º EM	Silvia Monteiro Bonancea	Primeiro de Maio – PR
---	--	-------	--------------------------	-----------------------

COMUNICAÇÃO ORAL

Reutilização de bitucas de cigarro para produção de plástico a base de acetato de celulose	Rodolfo Ono e Rafael Figueiredo	1º EM	Alexandre M. Gonçalves	Londrina - PR
--	---------------------------------	-------	------------------------	---------------

6º ANO

Título	Autores (as)	Série/ano	Orientador	Cidade
Dengue em Londrina: riscos e métodos de prevenção	Jéssica Aya Suzuki e Maria Clara Avelaneda Verilo	6º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina-PR

7º ANO

A terapia floral como prática complementar na promoção da saúde dos professores	Danilo Bronzatti	7º ano	Alexandre M. Gonçalves e Daniele Bronzatti (Coorientadora)	Londrina-PR
---	------------------	--------	--	-------------

8º ANO

Robô separador de lixo	Davi Souza, Iago Fiorini e Tomás Vieira	8º ano	Bruno B. Paes	Londrina-PR
------------------------	---	--------	---------------	-------------

9º ANO

Avaliação de metabólitos secundários da microalga <i>Chlorella vulgaris</i> com potencial antifúngico	Vicente Bruschi e Matheus Ferreira	9º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina-PR
---	------------------------------------	--------	-----------------------	-------------

ENSINO MÉDIO

Reutilização de bitucas de cigarro para produção de plástico a base de acetato de celulose	1º EM	Alexandre M. Gonçalves	Londrina-PR	7º ano
--	-------	------------------------	-------------	--------

CREDENCIAMENTOS

FENECIT (Recife - PE)

Título	Autores (as)	Série/ano	Orientador	Cidade
Tecnologia redutora de acidentes em viadutos e passarelas	Daniel Kendy, Gabriella Luísa dos Santos e Gustavo Henrique Furtado	2º EM	Silvia Monteiro Bonancea	Primeiro de Maio – PR
Modelagem matemática através do sudoku como mediador no processo de ensino-aprendizagem	Yasmim Claudino, Eduarda Gabriela do Amaral e Calebe Rodrigues Cafeffi	2º EM	Silvia Monteiro Bonancea	Primeiro de Maio – PR

FEBIC (Jaraguá do Sul - SC)

Girls´ Power: Protagonistas do Processo Histórico do Empoderamento Feminino e Desmistificação do Feminismo na Sociedade	Caroline Bavati	3º EM	Francislene Sabaini Ramos Salmen	Sertanópolis – PR
A influência do magnetismo e infravermelho longo na germinação de sementes de feijão (<i>Phaseolus vulgaris</i>) utilizando o aparelho Fortmag	Isabela Coelho Kaminagakura e Bárbara Geovana Teófilo	7º ano	Leonardo A. Fernandez	Londrina - PR

FENADANTE (São Paulo – SP)

Gerador de energia à base de resíduos orgânicos	Arthur Joseh Nascimento e Plínio Tamanini	9º ano	Bruno B. Paes	Londrina – PR
---	---	--------	---------------	---------------

Elaboração de repelentes naturais a partir da icaridina e outros extratos vegetais	Luiza Nabarro e Giovana Galvão	8º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina – PR
MOSTRATEC JR (Novo Hamburgo – RS)				
Tratamentos alternativo de micose utilizando diferentes compostos	Nathalia Paes e Júlia Menegueli	8º ano	Maria Fernanda C. Xavier	Londrina – PR
Robô separador de lixo	Davi Souza, Iago Fiorini e Tomás Vieira	8º ano	Bruno B. Paes	Londrina – PR
MOSTRATEC (Novo Hamburgo – RS)				
Lugar de fala: feminismo negro no Brasil	Maria Clara Orsi	3º EM	Juliana C. Murari Assunção	Londrina – PR
Avaliação de metabólitos secundários da microalga <i>Chlorella vulgaris</i> com potencial antifúngico	Vicente Bruschi e Matheus Ferreira	9º ano	Fábio Luis F. Bruschi	Londrina – PR
FEBRACE (São Paulo – SP)				
Reutilização de bitucas de cigarro para produção de plástico a base de acetato de celulose	Rodolfo Ono e Rafael Figueiredo	2º EM	Alexandre M. Gonçalves	Londrina – PR