

Alagoas

Cobertor Solar

Jadson Correia Machado; Jefferson Ferreira; Joice Gomes Pinto; Johnson Pontes de Moura (Orientador); Maria Edila Marques (Co-orientadora) - Colégio Estadual Humberto Mendes, Palmeira dos Índios - AL - Física

Novela, Um Espetáculo de Idéias

Joseane Miranda da Silva; Juliana Antero da Silva; Juliene Antero da Silva; Antonio Márcio de Lima Costa (Orientador) - Escola Estadual Djanira Santos Silava, Palmeira ds Índios - AL - Educação

Amazonas

Cerveja e Equipamento Artesanal: Produção Caseira com Qualidade Industrial.

Dennis Rocha; Marcos Valério Farias da Silva (Orientador) - Unidade Educacional de Cachoeirinha, Manaus - AM - Microbiologia

Estudo Químico das Folhas de Cecropia purpurascens C.C. BERG Visando Obtenção de Substâncias Antioxidantes

Luiz Cláudio Moraes de Andrade; Cecília Verônica Nunez (Orientadora) – Colégio Militar de Manaus, Manaus - AM - Química

Fractal, Ciência e Arte

Geraldo Farias; Bruno de Queiroz Alves; Francisco Dieles Magalhães de Brito; Maria Evani Oliveira Assis Patrício (Orientadora) - Fundação Nokia de Ensino, Manaus - AM - Ciência da Computação

Kit de Iluminação para Locais Remotos

Paulo Henrique Marques de Oliveira; Carlos Augusto Silva de Oliveira (Orientador) - Colégio Militar de Manaus, Manaus - AM - Eletrotécnica

Bahia

Conversor Alternativo de Energia

Denilson Luz Freitas; Valmir Henrique de Araújo (Orientador) - Cefet-BA/Uned Vitória da Conquista, Vitória da Conquista - BA - Física

Ceará

Ação Gastroprotetora do Extrato Etanólico das Folhas de Momordica Charantia

Ana Débora Pinheiro; Samuel Verter Marinho Uchôa Lopes; Diana Célia Sousa Nunes Pinheiro (Orientadora); - Colégio Christus, Fortaleza - CE - Bioquímica

Fazenda Munlugu: Um Vestígio da História do Ceará

Taiane Sampaio de Alencar; Maria Joelma Arrais de Carvalho; Fabrício de Sousa Santos; Aíla Maria Alves Cordeiro Arrais (Orientadora); Antonio Rosemir de Matos Macêdo (Co-orientador) - EEFM Antonio Mota, Antonina do Norte - CE - História

O Motor Verde

Daniel Vitorino da Costa e Silva; Antônio Thiago Silva Coutinho; Thales Silva Coutinho; Antero Neto Silva (Orientador) - Escola de Ensino Fundamental e Médio Presidente Geisel, Juazeiro do Norte - CE, Colégio Salesiano São João Bosco, Juazeiro do Norte - CE - Ecologia

Distrito Federal

Limpador de Caixas D'Água

Israel Saba; Cira Saba (Orientadora); Elias Saba (Co-orientador) - CECAN- Centro de Ensino Candanguinho, Brasília - DF - Saúde Coletiva

Espírito Santo

Casa dos Sonhos

Ian Pereira Sartório; Peteson Innocente; Adriano Cabral; Valéria J. Pereira (Orientadora) - Sistema Pitágoras de Ensino Soc. Ltda, Aracruz - ES - Civil

ZEUS - Sistema Integrado de Segurança Residencial

Carlos Alexandre Corrêa Souza; João Henrique Cosmo da Silva; Hebert Melo Camponez; Camila Magri Eller (Orientadora); Caroline Carlos dos Santos (Coorientadora) - Centro Federal de Educação Tecnológica do Espírito Santo, Vitória - ES - Eletrônica

Goiás

Aproveitamento da Casca da Banana para Fins Alimentares

Elaine Neres Silva; Junir Navarro Godoy; Gilberto Lopes Silva Filho; Alexandra Costa (Orientadora) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Ciência e Tecnologia de Alimentos

Avaliação da Qualidade do Ar Atmosférico na Cidade de Goiânia

Renato Sousa Ferreira; Marcos Andrade Rodrigues; Sônia Júlia Oliveira de Souza (Orientadora) - Colégio da Polícia Militar de Goiás, Goiânia - GO - Química

Baru como Fonte de Renda para Agricultura Familiar

Paulo Alberto Pereira Mello; Lulyan Khamon Antonio Sousa; Diego Lúcio Melo Silva; Alexandra Costa (Orientadora) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Ciência e Tecnologia de Alimentos

Biogás na Agricultura Familiar

José Nilton Fernandes; Lucas Nogueira Carvalho; Joaquim Catarino Netto; Paulo da Silveira Chaves (Orientador) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Agronomia

Colméia Ecológica

Paulo José Oliveira de Souza; Lilian do Prado; José Pedro Pinheiro Fagundes; Ivan Rocha da Silva (Orientador); José Carlos Moreira de Souza (Co-orientador) – Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Fisiologia

Construção de uma Micro ETA; Aproximação da Sociedade com os Processos de Tratamento de Água e sua Importância.

Marcos Rogério da Silva; Jose Filho Pereira Moraes; Ana Carla Fernandes (Orientadora) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Química

Do Lixo para a Ração: O Uso da Parte Aérea da Mandioca na Alimentação de Aves e Suínos, Suplementada com a Multimistura

Thiago Augusto Lourenço; André Nery; Gildácio Mendonça; Gilberto Costa-Silva (Orientador); Ana Carla Fernandes Gomes (Co-orientadora) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Nutrição

Estudo da Inserção Social dos Bóias Frias no Vale do São Patrício

Pedro Henrique Dutra; Rayner Paula da Silva; Erika Cristina Cunha; Paulo da Silveira Chaves (Orientador) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Sociologia

Finalistas FEBRACE 2005

Estudos Preliminares com Abelhas (*Apis mellifera* L.) na Exploração de Pólen no Vale de São Patrício
Geyson Paulo Marques; Valter Marques (Orientador) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Botânica

Exploração de Petróleo em Águas Profundas
Ranier Brandão Gomes; Luan Pablo Costa Barros; Edmar José da Silva Araújo; Esron Martins Bontempo (Orientador) - Colégio Estadual Olavo Bilac, Goiânia – GO - de Produção

Hortalças Minimamente Processadas: Agregando Valor à Agricultura Familiar
Nara Moreira Figueiredo; Nayhaara Chistina Ribeiro; João Paulo Viana Viana; Aleksandra Costa (Orientadora) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Ciência e Tecnologia de Alimentos

Kitab
Joicy Rocha dos Santos; Renan Alves Melo; Daniel Soares (Orientador) – Colégio Estadual Manoel Vilaverde, Inhumas - GO - Educação

Nosso Laboratório
Judde Lacerda Andrade; Marcos Costa Vas; Raquel Lira Araujo (Orientadora) - Colégio Estadual Professor Pedro Gomes, Goiânia - GO - Bioquímica

Polpetone de Frango: Aumentando a Renda Familiar
Adriano Barbosa Feliciano; Vanessa Santos Silva; Zandonaides Ribeiro Silva; Aleksandra Costa (Orientadora) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Ciência e Tecnologia de Alimentos

Produção de Mudanças de Teca (*Tectona grandis* L. f.) em Tubetes
Nunes Silva; Valter Marques (Orientador) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Botânica

Projeto de Reaproveitamento de Alimentos
David da Silva Rocha; Cléia Pereira de Souza; Eleci Cardoso da Silva; Estevão Keglevich (Orientador); - Colégio Estadual Santa Luzia, Aparecida de Goiânia – GO - Biologia Geral

Qualidade de Vida X Terapia Ocupacional
Marcos Antônio Miranda; Eliseu José Miranda; Frederico Souza Leonel; Paulo da Silveira Chaves (Orientador) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Serviço Social

Reutilização dos Resíduos Gerados na Estação de Tratamento de Água
Marcos Paulo da Silva; Ana Carla Fernandes (Orientadora); Liliam Karla Figueira Silva (Co-orientadora) - Escola Agrotécnica Federal de Ceres, Ceres - GO - Química

Robô Animatrônico
Renato Silva Oliveira; Jean Marie Alves de Araujo; Handel Camilo das Virgens; Paulo Ventura Silva Bernardes (Orientador)) - Colégio Ávila, Minaçu - GO - Física

Maranhão

Formas de Diagnosticar a Qualidade da Água da Cidade de Imperatriz do Maranhão
Lucas Silva; Camila Ferreira; Monique Gabrielly Cruz; Alexandre Passos (Orientador) - Complexo Educacional Dom Bosco, Imperatriz - MA - Química

Mato Grosso

Reciclagem Para Repelente
Thiago Bisinoto; Samira Sakr (Orientadora) - Centro de Educação "Anália Franco", Cáceres - MT - Ecologia

Mato Grosso do Sul

Cidadania: Uma Ação

Josiane Ferreira da Silva; Andréia Gomes de Souza; Alexandre Tizziani; Maria Mdalena Dib Mereb Greco (Orientadora) - Escola Estadual Maria Elisa Bocaiuva Correia Costa, Campo Grande - MS - Sociologia

Erva Mate Tereré

Rafael Ponciano Duarte; Nayara Aparecida Chaves; Márcia Laines Pilotto (Orientadora) - Escola Estadual José Barbosa Rodrigues, Campo Grande – MS - Sociologia

Minas Gerais

Avaliação Microbiológica das Escovas Dentais

Carolyne Teixeira de Freitas; Dardielle Lima César; Vitor Hugo Fernandes; Sandra Matias Damasceno (Orientadora) - Fundação Educacional Montes Claros, Montes Claros - MG - Microbiologia

Balança Digital com Banco de Dados

Rodrigo Mira; Luiz Gustavo Araújo Ferreira; Douglas da Silveira; Rodrigo Otávio Borges (Orientador) - ETE" FMC", Santa Rita do Sapucaí - MG - Eletrônica

Citronela: Uma Alternativa no Combate à Dengue

Lília de Cássia Espírito Santo; Mariana Mara Almeida Fontes; Alice Lima Souza; Poliana Barros (Orientadora) - Escola Educação Criativa, Ipatinga - MG – Saúde Coletiva

Coletor Solar com Materiais Recicláveis

Jaiderson Barbosa Oliveira; Izabela Farias Oliveira; Alaécio Alves Dias (Orientador); Marcio Marcos dos Anjos (Co-orientador) - Colégio Tiradentes da Polícia Militar, Ipatinga - MG - de Minas

Dinamômetro de Mão Digital

Lucas Gustavo Ribeiro Rocha; Fabiana Barreto Lima Faria; Angel Dornelas Trindade; Giovane Azevedo (Orientador) - Colégio Técnico da UFMG, Belo Horizonte - MG - Eletrônica

Enfermeiro Eletrônico

Humberto Bueno Borges; Paulo Vítor Pimentel de Rezende; Matheus Krauss; Rodrigo Otávio Borges (Orientador) - ETE" FMC", Santa Rita do Sapucaí - MG - Eletrônica

Medidor de Nível D'Água para Automóveis

Glauco Krauss; Diego Alckmin; Fernando Maradei de Araújo; Rodrigo Otávio Borges (Orientador) - ETE" FMC", Santa Rita do Sapucaí - MG - Eletrônica

"O Sol Nunca Se Põe Sobre o Império Britânico" – O Poder e o Papel da Língua Inglesa no Mundo Contemporâneo

Geise Moreira Pereira; Ana Paula Carneiro (Orientadora) - Escola Educação Criativa, Ipatinga - MG - Sociologia

Robô R\$0 - Robô Erre Cifrão Zero

Werley Batista Lima Batista; Luís Gustavo Ribeiro Noronha Noronha (Orientador) - Escola Estadual Iza Morais Freitas, Itamarati de Minas - MG - Eletrônica

Robô Scorpion

Israel Ferreira Machado; Lucas Andery Reis; Bruno da Silva Evangelista; Rodrigo Otávio Borges (Orientador) - ETE" FMC", Santa Rita do Sapucaí - MG - Eletrônica

Finalistas FEBRACE 2005

Sistema de Plantação e Irrigação Automatizado

Diego Augusto Silva; Paula Ribeiro Costa; Eduardo Lopes Cardoso; Rodrigo Otávio Borges (Orientador) - ETE"FMC", Santa Rita do Sapucaí - MG - Eletrônica

Sítio-Escola: Um Espaço Agroecológico

Marianna Correa Carvalho; Tamires Castro Assis; Fábio Moreira Pereira; Aurimar Viana (Orientadora) - Escola Educação Criativa, Ipatinga - MG - Ecologia

Smrama IA-01

Conrado Leite de Vitor; José Guilherme Borges de Sá; Rodrigo Otávio Borges (Orientador) - ETE"FMC", Santa Rita do Sapucaí - MG - Eletrônica

Umidade da Terra

Leonardo Nazareth da Silveira; Thiago Luiz Linhares Priamo; Arthur Bernado Ferreira Junior (Orientador) - Colégio Técnico Universitário, Juiz de Fora - MG - Geociência

Visão Sonora

Reinaldo Borsato Rodrigues; Leandro Gonçalves Inácio; Alessandra Adami Pinto; Rodrigo Otávio Borges (Orientador) - ETE"FMC", Santa Rita do Sapucaí - MG - Eletrônica

Pará

Biodiesel: Uma Alternativa Energética Viável

Eric Brunoro Carminati; Janaína dos Santos Martins; André Gil Santos Ferreira (Orientador); Madson Franklin Lobato de Melo (Co-orientador) - Escola de Educação Básica e Profissional Fundação Bradesco, Paragominas - PA - Ecologia

Futuro: Educando Bem É que Teremos um Mundo Melhor

Ellen Akina Kagueyama; Ediney Guedes de Sousa (Orientador) - Escola Nikkei, Santa Izabel do Pará - PA - Psicologia

Teen News - Uma Proposta de Jornal Escolar

Tiago de Brito Pires; Fernanda Rodrigues Canedo; Vanessa Kely Lobo Rendeiro (Orientadora) - Escola de Educação Básica e Profissional Fundação Bradesco, Paragominas - PA - Educação

Paraíba

Análise da Qualidade do Tomateiro

Amisterlane Cícera Silva de Araújo; Luana Jesus Almeida da Costa; Camila Teixeira de Carvalho Dias; Irany Silva de Souza (Orientadora); Francisco Fernandes Dutra (Co-orientador) - Fundação Bradesco João Pessoa, João Pessoa - PB - Botânica

Adjacências

Carlyanne Maria Viana Marinho; Inadya Maria Bezerra de Carvalho; Max Bernardino Ferreira; Carmelo Edson da Nóbrega (Orientador); Francisco Fernandes Dutra (Co-orientador) - Fundação Bradesco João Pessoa, João Pessoa - PB - Ecologia

Cultivo Hidropônico: Uma Opção de Saúde

Josimaria França Pereira; Georgia Serrano Nobrega; Ianna Giselle Sousa Moura; Carmelo Edson da Nóbrega (Orientador); Francisco Fernandes Dutra (Co-orientador) - Fundação Bradesco João Pessoa, João Pessoa - PB - Agronomia

Nosso Parque Ecológico

Gicele Pereira de Oliveira; Líbia Nayane Fernandes de Queiroz; Wislon Rafael Alves Farias de Barros; Irany Silva de Souza (Orientadora); Francisco Fernandes Dutra (Co-orientador) - Fundação Bradesco João Pessoa, João Pessoa - PB - Ecologia

Finalistas FEBRACE 2005

Roberval (O Eletroímã)

Diego Melo; James Princs; Adilson Lopes (Orientador) – C.E.E.E.A.Sesquicentenário, João Pessoa - PB - Física

Tese dos Nove

Émerson da Cunha; Karla de Fátima da Cunha de Sousa (Orientadora) – Centro Federal de Educação Tecnológica da Paraíba, João Pessoa - PB – Matemática

Techno House

Roosevelt Vinícios Chaves de Souza; Wlysses Chaves de Souza; Emmanuel Alex Souza Chaves; Carmelo Edson da Nóbrega (Orientador) - Fundação Bradesco João Pessoa, João Pessoa - PB - Eletrônica

Paraná

Adolescentes e o Prazer em Sentir Medo

Bruno Manoel Pasquim; Marlon Del Canale; Marluce Gois de Oliveira; José Hilton Bernardino de Araújo (Orientador) - Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná - Unidade de Campo Mourão, Campo Mourão - PR - Psicologia

Luz ao Toque de um Fósforo

Romulo Piazzalunga; Rodolfo Asso; Guilherme Alves; Larissa Calsavara (Orientadora) - Grupo Educacional Universitário, Londrina - PR - Física

Obtenção de Álcool Etílico a Partir de Amido de Mandioca

Ana Clara de Oliveira; Franciane Schreiner da Mota; Júlio Massuo Makimori; José Hilton Bernardino de Araújo (Orientador) - Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná - Unidade de Campo Mourão, Campo Mourão - PR – Química

Obtenção de Biodiesel a Partir de Óleo de Soja Refinado

Marlon Dias Denez; Rodrigo Alexandre Maillard; Vinicius Passador Tonelli; José Hilton Bernardino de Araújo (Orientador) - Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná - Unidade de Campo Mourão, Campo Mourão - PR – Química

Substituição da Areia por Polietileno de Alta Densidade (PEAD) na Produção de Concreto

José Augusto Marques Pareja; Lais Melo Dlugosz; Márcia Boroski; José Hilton Bernardino de Araújo (Orientador) - Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná - Unidade de Campo Mourão, Campo Mourão - PR - Civil

Toxidez de Resíduos Internos de Pilhas no Solo e no Feijoeiro: Avaliando a Capacidade de Contaminação do Meio Ambiente

Gabriela Silva Machineski; Paulo Ricardo Boselli; Renan Fernando Frederick; Oswaldo Machineski (Orientador); Helio Sasso (Co-orientador) - Colégio de Aplicações - UEL, Londrina - PR - Química

Vinagre Obtido a Partir do Caldo de Cana-de-Açúcar

Diego Gafuri Silva; Jalusa Maria Retka; Juliana Tolomeotti Ritter; José Hilton Bernardino de Araújo (Orientador) - Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná - Unidade de Campo Mourão, Campo Mourão - PR - Ciência e Tecnologia de Alimentos

Pernambuco

A Diversidade do Uso da Palma em Busca da Melhoria da Qualidade de Vida

Gustavo Dourado; Dyego Torres; Tiago Vinícius Cavalcanti; Rosenilda Vilar (Orientadora) - Grupo Educ. de Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe – PE - Nutrição

Finalistas FEBRACE 2005

A Solução É Violeta!

Filipe Magnum dos Santos; Aline Silva da Hora; Fábio Freitas (Orientador); Rosenilda Vilar (Co-orientadora) - Grupo Educ. de Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe - PE - Ecologia

A Utilização do Rizobium e da Micorriza para Recuperação das Plantas no Parque de Camaragibe

Naason Lucas de França Gomes; Priscila Yvana Oliveira dos Santos; Viviane Maria dos Santos; Rosenilda Vilar (Orientadora) - Escola Professor Nelson Chaves, Camaragibe - PE - Microbiologia

Amamente Uma Vida

Uelma Lourdes de Carvalho; Rosenilda Vilar (Orientadora) - Grupo Educ. De Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe - PE - Serviço Social

Aplicação da Farinha Multimistura em Matriz da Luz

Victor Willames Martins Cavalcante da Silva; Kalinny Suenny Vicente Silva; Laura Regis de Assis (Orientadora); Lucas Oliveira de Araújo (Co-orientador) – Grupo Educacional de São Lourenço - Colégio Anglo Líder, São Lourenço da Mata - PE - Nutrição

Biopolímero Produzido a Partir da Cana-de- Açúcar para a Cicatrização de Feridas Cutâneas

Wandegreice Santana; Carla Cassiane de Holanda; Rosenilda Vilar (Orientadora) - Grupo Educ. de Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe - PE - Microbiologia

Cardiologia: Uma Vivência Melhor em Todas as Etapas da Vida

Marília Lins e Silva; Aurelia Fraga Barbosa; Evelim Cristina Pinheiro da Silva; Denis Andrade (Orientador) - Colégio Agnes Eriskine, Recife - PE - Medicina

Detector de Metais - Detectando para não Falhar.

Maurício Spósito; Pedro Henrique Araújo; Marcelo Veloso; Denis Andrade (Orientador) - Colégio Damas da Instrução Cristã, Recife - PE - Eletrônica

Diversidade e Preservação de Orquídeas em Fragmentos de Mata Atlântica em Camaragibe

Gilvania Celina de Oliveira Serafim; Ramon Fernandez de Lima Santos; Adilson Neves da Silva Junior; Rosenilda Vilar (Orientadora); Gilvan Lopes Lopes (Co-orientador) - Escola Professor Nelson Chaves, Camaragibe - PE - Botânica

Efeitos Metabólicos da Bauhinia fortificata Link (Pata-de-Vaca) no Tratamento do Diabetes

Cássio Raniere da Silva; Bruno Rodrigo Silva; José Belarmino da Silva Neto; Rosenilda Vilar (Orientadora) - Grupo Educ. de Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe - PE - Farmacologia

Energia Alternativa - Potencial Eólico, Uma Ação para Melhor Servir

José Costa; Luiz Correia; Roberto Almeida; Denis Andrade (Orientador) – Colégio Damas da Instrução Cristã, Recife - PE - Arquitetura e Urbanismo

Energia Solar A Energia da Vida

Camila Carvalho; Marília Pereira; Pollyana Portela; Denis Andrade (Orientador) - Colégio Damas da Instrução Cristã, Recife - PE - Arquitetura e Urbanismo

Hologramas - Tridimensionando a Vida em Sociedade.

Kamila Simplício; Camilla Cabral; Isabel Couto; Denis Andrade (Orientador) - Colégio Damas da Instrução Cristã, Recife - PE - Ciência da Informação

Impactos Sócio-Ambientais na Cidade do Recife

Renata Alves dos Santos; Ismaela Iracema da Silva; Kleinie Synara Ramos da Silva (Orientadora) - Centro de Ensino Experimental Ginásio Pernambuco, Recife - PE

Finalistas FEBRACE 2005

O Uso das Substâncias Fenólicas na Prevenção das Doenças Cardíacas

Amanda Kelly Silva; José Antônio de Fontes Neto; Gilvanedja da Silva; Rosenilda Vilar (Orientadora) - Grupo Educ. de Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe - PE – Nutrição

Óxido Nítrico: Operário da Noite no Combate às Cardiopatias

Gláucia de Souza; Marta de Cássia de Holanda; Amanda Fernandes de Souza; Fábio Freitas (Orientador); Rosenilda Vilar (Co-orientadora) - Grupo Educ. de Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe - PE - Medicina

PROTUBA

Regina Cely Silva de Souza; Roberta Dayane Muniz de Souza; Filipe Daniel Barreto; Rosenilda Vilar (Orientadora) - Grupo Educ. de Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe - PE - Ecologia

TECNOART - O Efeito da Globalização sobre a Produção do Artesanato de Caruaru

Jéssika Fidelis Souza; Anne Patrícia do Nascimento; Dayane de Brito; Rosinete Moreira (Orientador) - Grupo Educ. de Camaragibe - Colégio Anglo Líder, Camaragibe - PE - Sociologia

Uma Proposta de Aplicação da Educação Ambiental na Melhoria das Condições de Vida dos Alunos da E.M.J.P.

Ita Ionara Silva; Ingrid Kariny Batista; Ana Amélia Paula; Rosinete Moreira (Orientadora) - Escola Ministro Jarbas Passarinho, Camaragibe - PE – Planejamento Urbano e Regional

Rio de Janeiro

A Qualidade do Ar

Ana Carolina Corrêa Carvalho; Erica Kalinka Guimarães Pereira; Maria Marcia Lopes Carvalho; Neusa Pereira (Orientadora) - CEFET Química URJ, Rio de Janeiro - RJ - Microbiologia

Acompanhamento e Previsão de Inversão Térmica para Centros Urbanos

Rodrigo de Souza Barreto Mathias; Guilherme Oliveira Chagas; Leanderson Marcos da Silva Paiva (Orientador) - Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca, Rio de Janeiro - RJ – Geociência

Análise da Contaminação Antropogênica de Metais Pesados na Baía de Sepetiba

Diego de Sousa da Silva; Rosana Coelho da Conceição; Fernanda Teixeira de Medeiros; José Carlos Marques Freitas (Orientador) - CEFET Química URJ, Rio de Janeiro - RJ - Química

Clear Box

Diego Fernandes Marques; Laércio Amaral Souza; Afrânio Lourenço Pedro; Jorge Ricardo Menezes da Silva (Orientador); Alexander dos Reis Gomes (Co-orientador) - Escola Técnica do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro - RJ - Eletrotécnica

Coletor Retráttil de Águas de Chuva

Marcelo Alexandre; João Carlos (Orientador) - , Rio de Janeiro - RJ - Sanitária

Da Tela da TV à Sala de Aula: Uma Investigação sobre a Influência da Televisão

Luana Caetano; Kíssila Neves; Liliana Azevedo (Orientadora) - Centro Educacional Nossa Senhora Auxiliadora, Campos dos Goytacazes - RJ - Educação

Dispositivo de Segurança Veicular com Acionamento Remoto via Rede Celular

Igor Henriques Jaber; Paula Correa Franco; Lyon Valente Aragão; Aridio Schiappacassa de Paiva (Orientador); Paulo Cesar Bittencourt (Co-orientador) - Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca, Rio de Janeiro - RJ - Eletrônica

EDASSES – Equipamento de Dessalinização de Água Salobra e Salgada

Luan Santos; Guilherme Silva; Wagner Nogueira; Delfim Neto (Orientador) – E.M. Profª Maria Leticia Santos Carvalho, Macaé - RJ - Química

Finalistas FEBRACE 2005

FETAG - Ferramenta Técnico Avançada de Apoio ao Girino

Camilla da Silva Ferreira; Amanda Ribeiro de Almeida; Bruno de Oliveira Lessa; Frederico Guilherme Ferreira Lima (Orientador); Geraldo Ricardo Bergamo Martins (Co-orientador) - Fundação Educacional Unificada Campograndense (FEUC), Rio de Janeiro - RJ - de Produção

Lava Dog

Daniel Gomes Dias; Jorge Ricardo Menezes da Silva (Orientador); Alexander dos Reis Gomes (Co-orientador) - Escola Técnica do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro – RJ - Eletrotécnica

Medidor de Consumo de Energia Elétrica

Thiago de Souza Matta; Paulo Roberto de Queiroz Junior; Marcos Vinicius Lannes Santos (Orientador) - CES-Centro de Estudos e Supletivos, Itaperuna - RJ, CEFET - Centro Federal de Educação Tecnológica, Campos dos Goitacasses – RJ - Eletrônica

Monitoramento na Lagoa Rodrigo de Freitas

Pedro Henrique Silva Martins; Valeska Abreu Carvalho; Natasha Veiga Louzada; Neusa Pereira (Orientadora); Thiago Cintra Ferreira (Co-orientador) – CEFET Química URJ, Rio de Janeiro - RJ - Ecologia

Produção de Energia a Partir de Atrito

Aline Portela; Rosimar Rezende Gouveia (Orientadora) - Centro Educacional Alexis Novellino, Cabo Frio - RJ - Eletrônica

Rio Tijuca: Desenvolvimento de um Programa de Educação e Apoio à Recuperação Ambientais

Diego dos Santos; Juliana Ferreira Gonçalves; Juliana de Moraes Monteiro; Neusa Pereira (Orientadora) - CEFET Química URJ, Rio de Janeiro - RJ - Química

Robô RF Borrow 2

Tarcísio Queiroz Correia; Victor Loureiro Nogueira; Deborah do Nascimento Louvera; Péricles de Araújo (Orientador); Paulo Nogueira da Silva (Co-orientador) – Escola Técnica Pandiá Calógeras, Volta Redonda - RJ - Eletrônica

Salomão

Everton Salomão Portella; Rodolfo de Lima Nemeth Georgii; Luiz Henrique Nunes Victório (Orientador); Guilherme Coelho Cit (Co-orientador) - Escola Técnica Rezende Rammel, Rio de Janeiro - RJ - Naval e Oceânica

Se Liga na Parada

Felipe Vieira Soares; Frederico Affonso Bueno; Fabrício Costa Rodrigues; Altair Martins dos Santos (Orientador) - Escola Técnica Estadual Visconde de Mauá – Faetec, Rio de Janeiro - RJ - Eletrônica

Simulação Numérica da Dispersão de Poluentes na Bacia de Campos

Cynthia Avellar Martins; Rodrigo Weitzel de Andrade; Leanderson Marcos da Silva Paiva (Orientador) - Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca, Rio de Janeiro - RJ - Geociência

Rio Grande do Norte

Sistema de Monitoramento de Vídeo de Baixo Custo

Antognoni Fundao Albuquerque; Jânio Cesar Silva; Danilo Pereira Cruz; Josenalde Oliveira Barbosa (Orientadora) - Escola Agrícola de Jundiá-UFRN, Macaíba - RN - Ciência da Computação

Rio Grande do Sul

AMDC SWAN-GANZ

Cristiano Pegoraro Chenet; André Vinícius Bennenmann; Anderson Jean de Farias (Orientador); Ester Luza Pivatto Louzada (Co-orientadora) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Medicina

Autisoft Reloaded

Maurício Borges; Etri Bandeira Júnior; Rafael Stefanello Maciel; Lucas Luís Gutkoski (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Psicologia

BioSim CPR-D

Tiago Loges; Thiago Elias Hickmann; Douglas Caetano dos Santos; Marco Sauer (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrônica

Biodiesel - Combustível Ecológico

Fabício Pedrotti; Lúcio Olímpio de Carvalho Vieira (Orientador) - Escola Técnica - UFRGS, Porto Alegre - RS - Química

Black Box II

Thiago Ferronato; Marco Sauer (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrônica

Braço Robótico

José Ricardo Langwinski; Gilson Oliveira; Fábio Bomerich (Orientador) – Escola Técnica Estadual Monteiro Lobato, Taquara - RS - Eletrônica

Combuz - Sistema de Saída de Emergência Inteligente

José Colatino Ebertz Landim; Richard Diogo de Araujo; Nome de Orientador removido por solicitação (Orientador); Solimar Mário Miranda Fonseca (Co-orientador) – Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS – de Transportes

Corrente do Bem

Bruna Loureiro Denkin; Carla Marielly Rosa; Flavio Bilhalva (Orientador) – Colégio Marista Sant'Ana, Uruguaiana - RS - Serviço Social

CTPA - Controlador de Temperatura e Peso para Aviários

Igor Germano Seibert; João Batista Flesch (Orientador) - Fundação Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Zoologia

De Cara com a Fera

Bruno Metz Johann; John William Skalee; Leandro Lima (Orientador); Marco Aurélio Weschenfelder (Co-orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrotécnica

Efeitos do Consumo de Berinjela sobre a Capacidade Antioxidante do Plasma Humano

Monica Wagner; Gláucia Reuwsaat Justo; Sara Tae Yamazaki; Alexandre Maslinkiewicz (Orientador); Vera Lucia Cislighi Dallacorte (Co-orientadora) - Colegio Sinodal, São Leopoldo - RS – Nutrição

Efeitos do Tratamento do Colesterol com Chás em Camundongos

Cláudia Titze Hessel; Alexandre Maslinkiewicz (Orientador) - Colegio Sinodal, São Leopoldo - RS – Nutrição

Efeitos Metabólicos da Alimentação Normal e Dietética Sobre o Estresse de Animais com Câncer

Nádia Spode; Cristiane Seewald; Alexandre Maslinkiewicz (Orientador) – Colegio Sinodal, São Leopoldo - RS - Nutrição

Finalistas FEBRACE 2005

ESO - Experimental Space Observer

Raphael Ahlert; Edson Schüler (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Astronomia

FisioTerm

Rodrigo Koch; Talita Kaefer; Leo Weber (Orientador); Márcio Rafael Slaviero (Coorientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Fisioterapia e Terapia Ocupacional

FLOYD

Henrique Knorst; Daniel Pereira; Marlon Jean Ferri; Lucas Luis Gutkoski (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Ciência da Computação

INFOLIBRAS

Augusto Simon; Juliano Firpo; Vinícius D'Agostin; Deise Margô Müller (Orientadora) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Educação

Papel Social

Janaina Barreto Kominkiewicz; Flavio Bilhalva (Orientador) - Colégio Marista Sant'Ana, Uruguaiana - RS - Serviço Social

Psicologia & Marketing: Isso Dá o que Falar

Wagner Willian da Silva Nunes; Flavio Bilhalva (Orientador) - Colégio Marista Sant'Ana, Uruguaiana - RS - Serviço Social

SEDR - Sistema de Envio de Dados por Radiofrequência

Bruno Diego de Mello; Carlos Theobaldo Renck; João Alberto da Silva (Orientador) - Escola Técnica Estadual Monteiro Lobato, Taquara - RS - Ciência da Computação

VIVA MAIS: Uma Vida Mais Longa e Melhor Depende de Cada Um de Nós

Yuri Velinho Rocha; Juliano Passos; Bruno da Silva Kieffer; Hélio Luiz Brochier (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Medicina

Efeitos Neuro-Comportamentais do Tratamento com Ritalina sobre o Estresse Oxidativo de Animais Sedentários e em Treinamento

Larissa Cristina Lachnit; Suzana Hoppe Oderich; Alexandre Maslinkiewiz (Orientador) - Colégio Sinodal, São Leopoldo - RS - Zoologia

Eletronic Game

Jamile Gomes; Gustavo Dominoni; Crislaine Monalise Reinert; Alberto Zilio (Orientador) - SOCIESC, Joinville - SC - Eletrônica

Fones de Ouvido Sem Fio

Jenifer Lamb dos Santos; Renato Ely Castro (Orientador) - Colégio Fundação Bradesco, Gravataí - RS - Eletrônica

Gás Total

Felipe Kreutz; Raul Mesquita (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrônica

MDCons

Carlos Eduardo Liedtke Borges; Alexandre Bergmann Ypiranga Benevides; Daniel Juchem; Marco Sauer (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrônica

Finalistas FEBRACE 2005

MT - Milk Tester

Clodoaldo de Borba Lambiase; Carlos Augusto Bugs; Pedro Turíbeo Castagna; Leo Weber (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrônica

Observador - Protótipo Robótico com Sistema de Locomoção Baseado no Biomimetismo

Francisco Chiva Querol; Flavio Bilhalva (Orientador) - Colégio Marista Sant'Ana, Uruguaiana - RS - Eletrônica

Projeto Netuno

Rafael Froehlich; Vinícius Uberti; Sérgio Tavares(Co-orientador); Nairton José(Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS – Mecânica

Quem Veio Primeiro: O Aluno ou a Cadeira?

Morôni Araujo Lemes; Tupiara de Oliveira; Sergio Adalberto Pavani (Orientador) - Colégio Técnico Industrial de Santa Maria, Santa Maria - RS - Educação

SEAS - Sistema Eletrônico de Auxílio aos Surdos

Djeison Desiam; Nome de Orientador removido por solicitação (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrônica

Sinvox

Giancarlo Zambelli Andrade; Fernando Strassburger Andrade; Edson Schüler (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Comunicação

Sistema de Controle de Nível

Simão Ribasqui do Amaral; Renato Ely Castro (Orientador) - Colégio Fundação Bradesco, Gravataí - RS - Eletrônica

Smart Park - Identificação Automática de Veículos

Daniel Bohn; Vagner de Lima; Lucas Luis Gutkoski (Orientador) – Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrônica

Tábuas de Papel

João José Reis Palagi; Thiago Eloi Teixeira; Vinícius Merlo da Silva; Carine Luísa Lermen (Orientadora) - Instituto Estadual de Educação Pereira Coruja, Taquari – RS - Química

TEC - Termometria com Emissividade Calibrada

Diego Martins; Conrado Ermel; João Neves (Orientador) - Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo - RS - Eletrônica

Rondônia

Uma Gota Salva Vidas

Rômulo Cândido Fagá; Vonivaldo Leão (Orientador) - Escola Fundação Bradesco de Cacoal, Cacoal - RO - Bioquímica

Santa Catarina

“Detergentes” - Ação de Limpeza e suas Interações com o Meio Aquático

Denize Sheidt; Lillian Gilz; Douglas Bilk; Diego Fabiano Marcon (Orientador) – Escola de Educação Básica Vereador Paulo França, Ituporanga - SC - Química

Educação e Tecnologia: Caminho para Pesquisa, Construção e Reconstrução de Conceitos

Jeferson Ricardo Dithz Espindola; Felipe Thiago Martins; Luiz Felipe Souza Telles; Luciano Tarcisio Souza (Orientador) - Colegio Municipal Maria Luiza de Mello, São José - SC, CEFET/SC, Florianópolis – SC, Colegio Estadual José Boiteux, Florianópolis – SC - Educação

Finalistas FEBRACE 2005

Fresadora de Placas de Circuitos Impressos (FPCI)

Thiago Cezar Danilo; Elias Espindola (Orientador) - Sesi, Joinville - SC – Ecologia Impactos Ambientais no Extremo Oriental das Américas e das

Micro Fresa Automatizada (FSA)

Felipe Augusto Strauss; Elias Espindola (Orientador) - Escola de Ensino Médio Governador Celso Ramos, Joinville - SC - de Materiais e Metalúrgica

Modelos Matemáticos para Monitoramento da Situação de Degradação do Ribeirão da Velha

Juan Manuel Nunes Prieto; Ismael Peruzzo; Pedro Henrique Darius Gonçalves Baptista; Luiz Eugenio Lenzi (Orientador) - Colegio Bom Jesus Santo Antonio, Blumenau - SC - Matemática

Multi Robô Bípede

Alexandre Camacho Orthey; Elias Espindola (Orientador) - Escola Municipal Professor Avelino Marcante, Joinville - SC - de Transportes

NET Atacadista

Ian Koerich Maciel; Luciano Tarcisio Souza (Orientador) - Curso e Colégio Tendência, Florianópolis - SC - de Produção

RAI - Robô Antropomórfico Industrial

Mateus Magalhães Furlanetto; Guilherme Darabas dos Santos; Elias Espindola (Orientador) - Posiville, Joinville - SC, Colégio dos Santos Anjos, Joinville – SC - Mecânica

Separador Inteligente

Celso Picolli Filho; Paulo Cavichão Junior; Elias Espindola (Orientador) – Escola de Ensino Básico João Colin, Joinville - SC - de Produção

Sistema Interno de Manipulação de Cargas

Aliatan Kanzler; Jean Carlos Silva; Clóvis Fritzen; Ronaldo Aparecido Schoroeder (Orientador); Carla Gisian Machado (Co-orientadora) - SESI, Jaraguá do Sul – SC - de Transportes

Varal Inteligente

Claucir Hasse; Valdemar Mittelstadt; Ronaldo Schroeder (Orientador); Carla Gisian Machado (Co-orientadora) - SESI, Jaraguá do Sul - SC - Eletrotécnica

São Paulo

A Banalização da Violência em o Manual Prático do Ódio de Ferréz

Carla Ida Gotlieb; Marisa Garbieri (Orientadora) - Colégio Bialik, São Paulo - SP - Sociologia

A Física de um Sonar

Leandro Grespan; Guilherme Salomé; Daniel Kantor; Rafael Rosa (Orientador); Bruno Vivas (Co-orientador) - Colégio Poliedro, São José dos Campos - SP, Escola Monteiro Lobato, São José dos Campos – SP - Física

Acesso Pré-Pago

Renato Ujihara; Andre Luiz Penteado Delpasso; André Barros Cardoso da Silva; José Fábio Rodrigues da Silva (Orientador) - ETEP - Escola Técnica Professor Everardo Passos, São José dos Campos - SP - Eletrônica

Água É Vida - Lavagem A Vapor

Monique Garcia; André César Rodrigues; Camila Boanlido Costa; Winston Addas (Orientador) - Fundação Bradesco, Osasco - SP - Economia Domestica

Finalistas FEBRACE 2005

Alessandro Volta

Renan Oliveira; Francisco Antonio Toledo Mello Neto; Eduardo Francisco Ribeiro; Jaldenice Oliveira de França Deiroz (Orientadora) - Escola Estadual José Gabriel de Oliveira, Santa Bárbara d'Oeste - SP - Ecologia

Automação do Transporte Coletivo

André Pereira; Marcio Taniguti; Caio Silva; José Fábio Rodrigues da Silva (Orientador) - ETEP - Escola Técnica Professor Everardo Passos, São José dos Campos - SP - Eletrônica

Automação do Transporte Urbano com Transmissão Eletrônica

Diego Antonio Moreira; Gustavo Rodolfo Leite dos Reis; Juan Guedes Pereira; Cassius Adriano Craveiro Grillo (Orientador) - ETEP - Escola Técnica Professor Everardo Passos, São José dos Campos - SP - Eletrônica

Balão Atmosférico: Fotografando e Monitorando Impactos Ambientais

Vítor Hugo Figueiredo de Jesus; Eduardo Augusto Alves Camargo; Flavio Meireles Caffarello; Fábio Augusto Vargas (Orientador); Gustavo Guerra Fernandes (Coorientador) - Colégio Poliedro, São José dos Campos - SP - Geociência

Biodigestão: A Energia Renovável a Partir da Matéria Orgânica

Fabricio Eloi Alcatrão; Fernanda Sena; Renato Begalli Ribeiro; Beatrice Jazotte Pires de Vasconcelos (Orientadora); Maria do Carmo de Almeida Santos (Co-orientadora) - E.T.E. Professor Basilides de Godoy, São Paulo - SP - Ecologia

Biomassa Combustível

Rafael Ken Hanada Pereira; Leonardo José Rafful; Fábio Martins Fernandes; José Armando Andrade Guarita Filho (Orientador); Marcelo Lipas Augusto (Co-orientador) - Colégio Bandeirantes, Mogi das Cruzes - SP, Colégio Pequenoópolis, São Paulo - SP - Biologia Geral

Células da Esperança?

Aline Tassi; Giceli Zambom; Patrícia Carboni; Mauro Silva Agostinetti (Orientador) - ETE Polivalente de Americana, Americana - SP - Saúde Coletiva

Cidade Sem Deus

Tamar Roemer; Marisa Garbieri (Orientadora) - Colégio Bialik, São Paulo - SP - Sociologia

Como a Robótica Pode Estimular a Psicomotricidade Infantil

André Aparecido de Moraes; Diego de Oliveira Catosso; Felipe Costa da Silva; Marcos Fernando de Melo (Orientador) - Centro Educacional de Pedreira, São Paulo - SP - Educação

Como Evitar Colisões Automotivas

Alessandro Charif; Felipe Andrade; Plínio Bello; Mara Cristina Pane (Orientador) - Colégio Dante Alighieri, São Paulo - SP - Mecânica

Container Inteligente - Sistema Informatizado de Armazenamento de Lixo Seletivo

Lucas Rocha Sodré; Jivani dos Santos Correia; Gilson da Silva Domingues (Orientador); Gerson da Silva Domingues (Co-orientador) - Colégio Santo Américo, São Paulo - SP - Eletrônica

Cortiço-Condições de Moradia, Saúde e Higiene

Camila Fanelli; Inajá Márcia de Almeida Dias (Orientadora) - EMEF José Maria Lisboa, São Paulo - SP - História

Dispositivo para Controle de Braço Eletromecânico

Bruno Santoro Carlos; Tiago Olivetti Ferreira; Gerson da Silva Domingues (Orientador); Gilson da Silva Domingues (Co-orientador) - Colégio Santo Américo, São Paulo - SP - Eletrônica

Finalistas FEBRACE 2005

Estação de Tratamento de Esgoto Auto-Sustentável

Luiz Henrique Barijan Moreira da Silva; Matheus Lorena Gonçalves Marquesi; Tulio Pieroni Toledo; Ana Maria Meucci Dal Cin (Orientadora); Juliana Abreu Barbieri(Coorientador); - Sociedade Educacional Laranjal Paulista S/C Ltda., Laranjal Paulista - SP - Ecologia

Estudo Comparativo do Consumo de Álcool, Cigarro e Drogas Ilícitas entre os Estudantes do Ensino Médio de uma Escola Pública e uma Escola Particular de uma Mesma Região da Cidade de São Paulo

Michele Luglio; João Cronemberger Sá Ribeiro; Thiago Ezcurra; Vitor Pintarelli (Orientador); Márcio Makoto Nishida (Co-orientador) - Colegio Agostiniano Mendel, São Paulo - SP - Medicina

Fontes Alternativas para Geração de Energia

Bruno da Silva Santiago; Rodrigo da Silva Viana (Orientador), São José do Rio Pardo - SP - Física

Hidrômetro Inteligente: Controlador Individual de Consumo de Água

Nicolai Vehman; Valdenice Minatel Melo de Cerqueira (Orientadora); Miriam Brito Guimarães (Co-orientadora) - Colégio Dante Alighieri, São Paulo - SP - Mecânica

JOANINHA

Felipe Crusco; Felipe Mazzoleni dos Santos; Bárbara Gonçalves Bononi; Luís Gimenez (Orientador) - EMEF Jackson de Figueiredo, São Paulo - SP - Recursos Florestais e Engenharia Florestal

Marketing Turístico nas Cidades de São Pedro, Brotas, Itirapina e Torrinha Enfocado em Esportes Radicais

Raphael Paulino Gimenes; Luciane Dante da Silva Andrade (Orientadora) – Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial, Águas de São Pedro - SP - Turismo

Primeiros Socorros

Felipe Amaral; Rafael Gonzalez; Jaiana Santos; Maria Elizete Luz Saés (Orientadora) - ETE Polivalente de Americana, Americana - SP - Saúde Coletiva

Pesquisa de Consciência Ambiental

Bruno Lira de Souza; Luís Pedro Torgal Dias Fonseca; Fábio Luiz Pereira (Orientador); Marcelo Lipas Augusto (Co-orientador) - Colégio N.E.C., Mogi das Cruzes - SP - Estatística

Planetário

Mayse Maciel Santos; Andresa Santos; Jackson Rodolfo Oliveira; Vaslei Balmant (Orientador) - ETEP - Escola Técnica Professor Everardo Passos, São José dos Campos - SP - Astronomia

Praça da Ciência

Débora Granado Sanzovo; Carolina Contiero Talarico; Samela Routh Cantiero; Rui Alexandre Christofolletti (Orientador) - Colégio Koelle, Rio Claro - SP – Sociologia

Projeto Controlador de Braço Robótico

Bruno Keniti;Hugo Sigueyuki; Rosimar Rezende Gouveia (Orientador) - ETE Garacy Silveira, São Paulo - SP- Eletrônica

PROTEUS

André Ricardo Perez; Emerson Aparecido Moraes de Oliveira; Danilo Santos Marçal; Robson Ferreira Lopes (Orientador) - Colégio Torricelli, Guarulhos - SP – Eletrônica

Que Professor Queremos?

Bruna Mateus de Castilho; Heloísa Helen Rubiati; Rafael Luiz Heleno Freire; Rita Maria Lapenta Janzantti (Orientadora)- Escola Técnica Estadual Sylvio de Mattos Carvalho, Matão - SP - Educação

Finalistas FEBRACE 2005

Razão e Sentimento - Análise das Reflexões de um Homem Perdido

Taly Sister; Luana Chnaiderman de Almeida (Orientadora) - Colégio Bialik, São Paulo - SP - História

Recicleta

Uverlanio Mauricio Pereira da Silva; Wellington Lima Queiroz Barbosa; Gilson da Silva Domingues (Orientador); Gerson da Silva Domingues (Co-orientador) – Colégio Santo Américo, São Paulo - SP - Mecânica

Reforma Tributária: Uma Utopia Brasileira?

Alan Lewkowicz; Evelyn Blatyta (Orientadora) - Colégio Bialik, São Paulo - SP - Economia

Responsabilidade Social do Aluno

Aline Verônica Missioneiro Lira; Patrícia Falasca; Daniele Almeida de Camargo; Maria Elizete Luz Saés (Orientadora) - ETE Polivalente de Americana, Americana - SP - Serviço Social

Robô Explorer

Lucas Ramos; Marcelo Barbosa; Rafael Helou Bresciani; Renata Pastore (Orientadora); Rosângela Tortora Roza (Co-orientadora) - Colégio Dante Alighieri, São Paulo - SP - Mecânica

Robô Reciclado

Frederico Cabral; Noel Souza da Silva; Vitor Malaguti (Orientador) - Escola Estadual Professor José Simplício, Jacareí - SP - Eletrotécnica

Sinalização Eletrônica

Rodrigo Cardoso; Luis Gustavo Mendonça; João Paulo Aparecido Barbosa Rodrigues; José Fábio Rodrigues da Silva (Orientador) - ETEP - Escola Técnica Professor Everardo Passos, São José dos Campos - SP - Eletrônica

Síntese Protéica

Stela Danna; Sérgio Costa (Orientador); - Instituto Madre Mazzarello, São Paulo - SP - Genética

Sistema de Identificação Universal

Alexandre Massaharu Urushibata; Fábio Souza Barachati; Renan Medeiros; José Fábio Rodrigues da Silva (Orientador) - ETEP - Escola Técnica Professor Everardo Passos, São José dos Campos - SP - Eletrônica

Spider the Hunter

Raphael Zimmermann; Rodrigo Nascimento Kakunaka Lima; Caimi Franco Reis (Orientador) - Colégio Haya, Osasco - SP - Eletrônica

TDMM V.2.0

Davi Miguel Teixeira Roberto; Valmir Meneses Guimarães Neto; Manir Miguel Curi Junior; Moisés Oliveira dos Santos (Orientador); Thiago Luís Vitor (Co-orientador) - Centro Educacional de Pedreira, São Paulo - SP - Eletrônica

Uso de Metais de Sacrifício Aliados à Tintura em Portões Contra a Corrosão

Marina de Mattos Lourenço; Carlos Eduardo Burin de Oliveira (Orientador) – Colégio Koelle, Rio Claro - SP - Química

Uma Empresa Chamada Família

Aldo Melo Batista; Cassio Bruno Cristaldo Mendes; Waldir de Souza Charrua Jr.; Wilson Antônio de Oliveira (Orientador) - Centro Educacional de Pedreira, São Paulo - SP - Economia Domestica

Violência e Arte em A Grande Arte

Andrea Vainer; Marisa Garbieri (Orientadora) - Colégio Bialik, São Paulo - SP - Sociologia

Finalistas FEBRACE 2005

Você Pode Estar Comprando Gato Por Lebre, Aprenda como Não Ser Enganado.

Thais Amorim Holanda; Thiago Lima D'Água; Fernanda Cristina Pelegrin Baraldini; Winston Addas (Orientador) - Fundação Bradesco, Osasco - SP – Química

Tocantins

DedoNaBoca - O Gerador

Sérgio Luiz Wermuth Figueras; Leandro Roberto Ferreira da Silva; Monique Wermuth Figueras (Orientadora) - Colégio Estadual Dom Alano du Noday, Palmas - TO – Ciência da Computação