

Categoria	Colocação	DE	Projeto	Escola	Estudantes	Professor
Ciências da Natureza - Máster	1º	São Roque	Catapulta lançadora de projéteis biodegradáveis portadores de sementes para reflorestamento da Mata Atlântica	EE Estação Dona Catarina	Heverlin Gonçalves e Luis Augusto Rodrigues Ermiloff Baptista Pereira	Wesley Moura Boracchi Cristino
	2º	Sorocaba	Detecção de vida em alta atmosfera	EE Humberto de Campos	Gustavo Henrique de Lima e Victoria Aparecida de Oliveira	Fabrício Leandro Neves Jacinto
	3º	Taubaté	Análise da Citotoxicidade do chá de erva-cidreira	EE Monteiro Lobato	Yasmin Faria Aleixo Ferreira	Deborah Silva Comar
Ciências da Natureza - Júnior	1º	São Carlos	O uso do Arduino no distanciamento social para deficientes visuais	EE Archimedes Aristeu Mendes de Carvalho	Nicolas Miguel Silveira da Silva e Bryan Moreira Lacerda	Maressa Pomaro Casali Pereira
	2º	Araçatuba	Lixeira automatizada em benefício do meio ambiente e prevenção à Covid	EE Profª Altina Moraes Sampaio	Chrystian Gabriel Melhado Lima e Giovanni Nubiato Garcia	Augusto Evilásio Zago
	3º	Assis	Produção de sacola biodegradável a partir de fibras do bagaço de cana-de-açúcar	E. E. Profª Francisca Ribeiro Mello Fernandes	Lucas Ribeiro Machado Cardia Siqueira e Paulo Vinícius Camargo	Ednéia Andreotti Moraes
Ciências Humanas - Máster	1º	Assis	“Tá de Chico?” “Choveu na horta?” “Tá naqueles dias?”	EE José Augusto Ribeiro	Karen Cristina Soares de Souza e Mirian Paula Pinheiro Siqueira	Ingrid Priscila Pereira Rosa
	2º	Itapeva	Endereçamento georreferenciado para moradores da zona rural	EE Silvério Monteiro	Emiliane Nunes dos Santos e Rayla Aparecida dos Santos de Souza	Luciano Brunelli Lamari Maia
	3º	Pirassunung a	Um estudo sobre a ansiedade entre os estudantes do Ensino Médio da EE Dr. Cesário Coimbra	EE Dr. Cesário Coimbra	Alicia Vitoria de Camargo Silva e Cyndi Eduarda de Carvalho	Henrique Rebellato Neto
Ciencias Humanas - Júnior	1º	Assis	A influência da vegetação na temperatura do espaço urbano nos meses de outono em 2021, nas imediações da EE Francisca Ribeiro de Melo Fernandes	EE Profª Francisca Ribeiro Mello Fernandes	Miguel de Souza Alves e João Henrique de Oliveira Santos	Cristiano Manoel Alves
	2º	Assis	Consciência coletiva na Educação mantém pessoas vivas na pandemia de Covid-19	EE José Augusto Ribeiro	Marcos Paulo Ferreira e Pedro Isac Arevalos Alves	Daiane Vaz Vieira
	3º	Assis	Meu cabelo descansa no cetim. Valorização do cabelo como identidade preta.	EE Profª Francisca Ribeiro Mello Fernandes	Eduarda da Silva Santana e Erica da Silva Santana	Edna Corrêa Carvalho

Categoria	Colocação	DE	Projeto	Escola	Estudantes	Professor
Desafios Matemáticos - Máster	1º	Itapeva	Automatização de ecobarreiras e desafios matemáticos	EE Bairro Turvo dos Almeidas	Darko Urioste Rocha; Francine Fortunato Aparecida dos Santos; Stedily Larissa Almeida Proença; Stefany Almeida Proença; e Amanda Guet Jardim	Elisant Horbach Nogueira da Silva
	2º	Araçatuba	Finanças em rede	EE João Arruda Brasil	João Lucas Oliveira Paiva; Letícia Ayane Kato; Ana Laura Gobbi dos Santos; Willian dos Santos Silva; e Emanuel Victor da Silva Pinto	Magali Felix Ferreira Mateus
	3º	Mogi-Mirim	Desafios matemáticos Esquadrão da Informação	EE Profª Maria de Lourdes Lima	Kayssa de Andrade Silva; Lucas Natanael Moreira Batista; e Pablo Samuel Pereira de Campos	Flavio Dias da Silva
Desafios Matemáticos - Júnior	1º	Assis	Coletando dados: Um olhar diferente para o lixo das ruas do entorno da escola José Augusto Ribeiro, da Cidade de Assis - SP	EE José Augusto Ribeiro	Leonardo Henrique Felizardo; Maria Aparecida Mendonça de Souza Cassiano; e Gabrielly Vitória de Oliveira	Fernanda Santos de Oliveira
	2º	Ribeirão Preto	Utilização de pancakes na composição de dietas equilibradas	EE Silvio de Almeida	João Gabriel Camargo; Mathes Rinhel Pescara Bomcompagni; Kayvison de Sena Silva; Miguel Henrique da Silva Sufflatti; e Laura Helena Furini	Maria Jociléia Cintra Trovo de Oliveira
	3º	Assis	Variação da área das copas das árvores nos arredores da EE Profª Francisca Ribeiro Melo Fernandes, utilizando os softwares Google Earth PRO e Autocad	EE Profª Francisca Ribeiro Melo Fernandes	Antônio Mathias da Silva Dias; Guilherme de Melo Marçola; Pedro Phelipe Cordeiro Mendes; e Pietro de Goes Elsner Rodrigues	Rebecca Maíra de Barros Maruski