

CATEGORIA 1					
	Projeto	Colégio	Série	Coordenadores	Alunos
1	Leitura e interpretação de rótulos dos alimentos	Colégio La Salle	7º	Rubia Wilhelms França e Camila Beatriz Santana	Maria Eduarda Onofre, Eduarda Cristina Padilha e Arthur Soares Elesbão
2	Discussão sobre o potencial de produção de energia fotovoltaica do reservatório da Itaipu Binacional	Colégio Alfa Integral - Toledo	7º	Dr. Alcides Ricieri Rinaldi	Enzo Langer Manfio, Thaisa Bellaver e Mateus Slomp dos Santos
3	Modelos de geradores de hidrogênio e suas aplicações	Escola Integral - Toledo	9º	Marcus Guenther	João Pedro Bebbler, Pedro Henrique Lunelli Gimenez e Vera Caroline Alves Schulzbach
4	Tabela periódica 3D	Colégio Estadual Luiz Augusto Morais Rego		Eliana Márcia de Souza e Silvana Barreiros Marques	Emanuely Aparecida Teixeira, Livian Maria Alves da Silva e Lucas Wilford Fernandes Santana
5	Motor eólico	Colégio Estadual Novo Horizonte	7º	Claudia Regina Wessling	Érica Carvalho Arruda, Heloísa Santos Rahin e Leticia Coutinho de Jesus
6	Erosão Hídrica do Solo	Colégio Estadual Novo Horizonte	6º	Claudia Regina Wessling	Kauê Henrique Rodrigues Correia, Leticia da Silvia Santo, Marcela Fabiana da Rosa March
7	O processo de osmose e o jardim químico	Colégio Estadual Novo Horizonte	6º	Claudia Regina Wessling	Ketlin Cristine Franco dos Santos, Marlon Henrique Almeida da Silva e Thalís Wendes Zaco Gehlen
8	Protótipo de um motor a combustão	Colégio Estadual Novo Horizonte	7º	Claudia Regina Wessling	Lehahyan Rui Dias de Souza, Isabela Karoline Laurentino e Gabrieli Cavalcante Boeira

CATEGORIA 2					
	Projeto	Colégio	Série	Coordenadores	Alunos
1	Biocurativo	Colégio SESI	Serviço Social da Indústria - 1º Ano	Matheus Ferreira	Bruna Farias e Kawane Erika
2	Biofilme	Colégio SESI	Serviço Social da Indústria - 1º e 2º Ano	Matheus Ferreira	Geisiane Calheiros, Levi Santiago de Souza Faundes e Wendy Eduarda Souza Adams
3	Canudo Biodegradável	Colégio SESI	Serviço Social da Indústria - 1º Ano	Matheus Ferreira	Emanoelly Ribeiro Faquinetti e Lara Kroth da Cunha
4	Lápis de pó de serra	Colégio SESI	Serviço Social da Indústria - 1º Ano	Matheus Ferreira	Ana Clara Almeida e Clara Todeschini
5	TOORECICLANDO: Uma cidade de reciclagem utópica	Colégio SESI	Serviço Social da Indústria - 1º Ano	Matheus Ferreira	Isabela Pascuti e Barbara Heiss Giaretta
6	Tidro: Tijolo de vidro	Colégio SESI	Serviço Social da Indústria - 1º Ano	Matheus Ferreira	Júlia Beatriz Soares de Lima, Matheus Felipe Romero e Tayane Marya Soares
7	A robótica em ações social	Colégio SESI	Serviço Social da Indústria - 1º e 2º Ano	Matheus Ferreira	Marcelle Souza Angelo e Giovana Gabriela Ferreira Teixeira
8	Uso da planta <i>Physalis sp</i> como controle biológico	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	1º e 2º Ano	Rosiana Aparecida de Assis Vincenzi e Cristina Barcaro Munchen	Eduardo Rian da Silva e Victor Hugo Vincenzi
9	Tintas ecologicamente corretas	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	2º Ano	Marcia Luiza Coppini Baierle	Letícia Emanuelli Gozzi e Giovana Munchen Reckziegel
10	Composteira doméstica	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	2º Ano Formação docente	Marcia Luiza Coppini Baierle e Rosana Nara Rocco	Ariely Batista Ferreira e Marialyce Chincoviaki Mertz
11	Plástico nosso de cada dia	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	1º Ano	Vaniria Lysyk Teixeira Bianchi	Josana Oliveira Campos e Maria Julia Cela
12	Casa sustentável	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	3º Ano Formação docente	Rosana Nara Rocco e Naihara Wachter	Adriane Motta Barbosa e Izabela Regina Savaris
13	Fabricação de cachaça	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	2º Ano	Solane Cristina Felicetti Santin	Anderson Gabriel Fredrich e Jeferson Jose Paetzold
14	Aquaponia	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	2º Ano	Marcia Luiza Coppini Baierle	Danilo Rafael Mauerwerk e Guilherme Hillebrand Klassen
15	Jogando o lixo fora	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	2º Ano - Formação docente	Marcia Luiza Coppini Baierle	Jamily Moraes de Oliveira Dapper, Luana Correa Cardoso, Maria Isabel Soares da Silva, Nathalia Pereira Cardoso e Rafaela Damovich Claudino
16	Motor Stirling	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	1º Ano	Tiago Fernando Grande	Julia Bueno, Julia Ritti, João Lucas Piacenti, Ana Laura, Nathalia Limberger e Cibele Fernandes

17	Energia Renovável	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	1º Ano	Maria Roseli Salu dos Santos Heppner	Lucas Matheus B. Valim, Antony Gottens Braghiroli
18	Plástico do bem	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	2º Ano - Formação docente	Helena Deina e Cristina Barcaro Munchen	Rafaela Lavagnoli, Rahuã Pablo Cruz da Silva
19	Panc's o futuro da alimentação	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	2º e 3º Ano	Nanci Nogueira Teste	Gabrielly Eduarda Lavagnoli e Rafaela Lavagnoli
20	Foguete	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	1º Ano	Maria Roseli Salu dos Santos Heppner	Fatima Mariana Vogel e Nayara Assoni de Souza
21	Bioplástico a partir do amido de batata	Colégio Estadual Novo Horizonte	1º Ano	Daniela Jéssica Trindade e Kenndroa Volnes de Araujo	Aléxia Giordana Santos Pascual e Emanuely da Silva Santos
22	Extração de água potável em plantas da família Cactaceae	Colégio La Salle	2º Ano	Camila Beatriz Santana e Josiane Caroline Protti	Isadora Luiza Bozza Galvão e Matheus Dal Pozzo
23	Projeto de irrigação automática	Colégio Estadual Antônio José Reis	2º Ano	Hélio Rodrigues da Silva	Vitor José Dietrich
24	Efeito estufa e soluções	Colégio Estadual Luiz Augusto Morais Rego	1º Ano	Ivanete Batista dos Santos Maria	Tháís Sthefani de Souza D' Avila e Aline Azevedo do Nascimento

CATEGORIA 3					
	Projeto	Colégio	Série	Coordenadores	Alunos
1	Terrário Fechado: um mini-ecossistema	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	3º Ano	Elisiane Inês Dall' Oglio Chaves	Eduarda Mirelli da Silva de Oliveira, Emerson Matheus Santos Manica, Matheus Lucas da Costa Silva, Stefane Caroline Santos de Souza e Taciane Priscila Hoffmann
2	Irrigador solar automático	PREMEN - Colégio Estadual Presidente Castelo Branco	3º Ano - Serviço Social da Indústria	Nanci Nogueira Teste	Gustavo Henrique de Freitas e Hellen Maria Dutra
3	Adaptador para produção de energia sustentável	Colégio SESI	3º Ano - Serviço Social da Indústria	Matheus Ferreira	Amanda Valcarenghi de Souza, Gustavo Poleze e Marco Antonio Foscarini