

RELATÓRIO FINAL AVALIAÇÃO FEIRA DE CIÊNCIAS DA SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DE SÃO PAULO -

| CLASSIFICAÇÃO | DIRETORIA DE ENSINO | ESCOLA | PROJETO |
|---------------|---|-------------------------------------|---|
| 1º | DE Jales | EE Prof. Carlos de Arnaldo Silva | Uma escola sustentável |
| 2º | Araçatuba | E.E. Manoel Bento da Cruz | Análise da emergência hortaliças em solo de monocultura da cana de açúcar com inoculação de rizobactéria (RPCP) |
| 3º | Fernandópolis | EE Afonso Cáfaró | Um salto para o futuro – Introdução de insetos na alimentação humana |
| 4º | Sumaré | EE Dom Jayme de Barros Camara | Utilização do quiabo como aderente natural |
| 5º | Fernandópolis | EE Afonso Cáfaró | Comigo ninguém pode muito menos a dengue |
| 6º | Lins | EE Antonio Francisco dos Santos jr. | Construção de uma ETE Estação de tratamento de esgoto para as regiões ribeirinhas |
| 7º | Leste 2 | EE Ver. Tercio Moraes Pereira | Captação de energia sustentável através de ações cotidianas |
| 8º | Marília | EE Amilcare Mattei Profa. | Soluções cicatrizantes e anti-inflamatórias a base de plantas alternativas |
| 9º | Campinas Oeste | EE Elvira de Pardo Mêo Muraro | |
| 10º | São José dos Campos EE Ilza Irma Moeller Cópio | EE Ilza Irma Moeller Cópio | Facilitar a mobilidade das pessoas com deficiência visual |
| 11º | Itapevi | EE Pref. Nestor de Camargo | A transformação de energia térmica do corpo humano em energia elétrica, para ser armazenada e aproveitada |
| 12º | Votorantim | EE Jd. Daniel David Haddad | O uso do poliacrilato de sódio no plantio de sementes de feijão |

| | | | |
|-----|-----------------|--------------------------------------|---|
| 13º | Caraguatatuba | EE Profa. Florentina Martins Sanchez | Monitoramento de riscos ambientais |
| 14º | Pindamonhangaba | EE Vila Albertina | Produção de Saquê de Pinhão |
| 15º | Pindamonhangaba | EE Ryoti Yassuda | Jogos educativos: comer bem para viver melhor - educação alimentar a partir da infância |
| 16º | Jundiaí | EE Prof. Antonio Dutra | Degradação da matéria orgânica em um minhocário doméstico |
| 17º | Taubaté | EE Amador Bueno da Veiga | Energia alternativa - montagem de um aquecedor solar com recicláveis |
| 18º | Assis | EE Prof. Ernani Rodrigues | Vivenciando as barreiras do amanhã |
| 19º | Taubaté | EE Dr. José Marcondes de Mattos | O poder dos alimentos |
| 20º | DE Jales | EE Mario Guilherme Notário | Redução de resíduos orgânicos como uso de composteira caseira |