Feira de Ciências das Escolas Estaduais FeCEESP

Prezados (as) professores (as) e estudantes finalistas da 3ª Edição da Feira de Ciências das Escolas Estaduais de São Paulo - FeCEESP.

Parabenizamos a todos os participantes finalistas, que apresentaram os projetos nos dias 18, 19 e 20 de Abril de 2016 para a banca examinadora, assim como, todos os que inscreveram seus projetos para participar dessa edição.

Segue a lista dos seis ganhadores da 3ª edição, que participarão da cerimônia presencial no dia 09/05/2016, na Secretaria de Educação do Estado de São Paulo, no teatro da SEE, Praça da República, 53 Centro, às 14h.

A cerimônia de premiação contará com a presença do Senhor Secretário da Educação do Estado de São Paulo Dr. José Renato Nalini e demais representantes da Secretaria de Educação e Apoiadores.

Estamos convidando os professores e estudantes dos 06 projetos finalistas, Dirigentes Regionais de Ensino, Supervisores, PCNPs, Diretores, Professores Coordenadores e demais apoiadores. Ainda, estendemos o convite aos pais dos referidos estudantes que deverá ser repassado pelas suas escolas.

Agradecemos a participação de todos pelo empenho e dedicação.

Segue a lista por ordem alfabética da Diretoria de Ensino representada:

- DE Araçatuba Projeto: Utilização de resíduo moído de giz escolar na correção da acidez do solo para vasos com plantas ornamentais – Professora Andreia Chiarioni – Estudante Jhonatan Felipe da Silva Santos.
- DE Fernandópolis Projeto: Comigo ninguém pode, muito menos Aedes! Introdução de inseticida natural no combate ao Aedes egypti. – Professora Jucimara Uliana Gomes – Estudante Leandro Leomar Borges Rastelli.

Feira de Ciências das Escolas Estaduais FeCEESP

- DE Itararé Balança para bovino de baixo custo Professor Fábio Aparecido Jorge
 Estudantes: Daiane Amabili Gobbo e Henrique Nogueira Caldas
- DE Limeira Projeto: Álcool a partir de Citrus aurantium para a produção de licor –
 Professora: Edson Amorim Estudantes: Vitória Totolo e Fávia Santos.
- DE Registro Projeto: Tijolo a base de fibra de bananeira e papelão Professora:
 Ruth Rosa Estudantes: Vitório Maciel e Felipe Pires.
- DE Taubaté Projeto: Telhado verde filtrante e sustentável: o uso de cobertura verde para reutilização de águas pluviais e melhoria do conforto térmico de residências – Professora: Enilda da Silva Morais – Estudantes: Wesley Davi Oliveira e Jason Felipe Alvarenga.

O ranking final será divulgado na ocasião da cerimônia em São Paulo, no dia 09/05/2016 às 14h.

Atenciosamente,

Equipe Gestora da FeCEESP – 3ª Edição

Ana Joaquina Simões Sallares de Mattos Carvalho

Equipe Curricular de Química – Ciências da Natureza

ana.sallares@educacao.sp.gov.br

Carolina dos Santos Batista Murauskas

Equipe Curricular de Física – Ciências da Natureza

carolina.batista@educacao.sp.gov.br

Herbert Gomes da Silva

Equipe Curricular de Ciências – Ciências da Natureza

herbert.silva@educacao.sp.gov.br