

## Feira de talentos



Fotos: Caetano Guedes

O projeto de embalagens ecológicas para mudas desenvolvido pelas alunas Ana Ramos, Grazielle da Silva e Tatiane Florido, da Etec Conselheiro Antonio Prado (Campinas), ganhou o primeiro lugar na categoria Ciências Agrárias da 10ª Feira Brasileira de Ciências e Engenharia, Criatividade e Inovação (Febrace), realizada em março. Como prêmio, as estudantes vão participar da Mostra Brasileira de Ciência e Tecnologia (Mostratec), no Rio Grande do Sul. Nesta edição da Febrace, as seguintes escolas se classificaram para a final: Polivalente (Americana); Cel. Raphael Brandão (Barretos); Dr. Celso Charuri (Capão Bonito); Cerquilha (Cerquilha); Prof. Carmelino Corrêa Júnior (Franca); Vasco Antônio Venchiarutti (Jundiaí); Trajano Camargo (Limeira); Monte Mor (Monte Mor); Prof. Dr. José Dagnoni (Santa Bárbara D'Oeste); Júlio de Mesquita (Santo André); Jorge Street (São Caetano do Sul); Heliópolis (São Paulo); Takashi Morita (São Paulo) e Salles Gomes (Tatuí). Organizada pelo Laboratório de Sistemas Integráveis da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (USP), a competição reúne mais de 300 trabalhos desenvolvidos por alunos dos ensinos Fundamental (8ª e 9ª séries), Médio e Técnico de todo o país, selecionados entre cerca de 1500 inscritos.

▶ PARA SABER MAIS: <http://bit.ly/FRgXG>

## Iniciação científica

O CNPq concedeu bolsas de iniciação científica a alunos do Ensino Médio e Técnico das Etecs. Eles poderão participar de pesquisas com professores das Fatecs. Ao todo, são 40 bolsas de iniciação científica via Agência Inova Paula Souza criada em 2011 para promover a inovação nessa área e fazer a ponte entre a instituição e o setor produtivo. Na prática, a ideia é levar projetos desenvolvidos por estudantes e professores para o mercado. Além disso, o objetivo é incentivar o interesse científico, estimular a aprendizagem de técnicas e métodos de pesquisa tecnológica e desenvolver a criatividade. As bolsas serão concedidas por meio do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (Pibic) e do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (Pibit) do CNPq, no valor de R\$ 100 mensais, com vigência de um ano, para cada estudante de Etec.



Reprodução

▶ PARA SABER MAIS: <http://bit.ly/yDBlxi>

## Etec de Esporte

A primeira aula da turma piloto do curso técnico de Esportes e Atividade Física da futura Etec de Esportes, realizada em fevereiro, contou com a presença da ex-jogadora de vôlei Ana Moser. O novo curso, que está sendo ministrado na Etec de Artes, é uma iniciativa do Centro Paula Souza e da Fundação Gol de Letra, presidida pelo ex-jogador de futebol Raí de Oliveira. Em 2013, o curso deve ser transferido para o prédio da Etec de Esportes, cujas obras estão em andamento. A unidade integrará um Centro de Convivência, projetado pelo arquiteto Ruy Ohtake. A turma piloto conta com 30 alunos da Gol de Letra e do Instituto Esporte & Educação, coordenado por Ana Moser. "Essa primeira turma vai ampliar as oportunidades de trabalho na área de esportes e melhorar a qualidade de vida", disse a ex-jogadora. Sóstenes Brasileiro, irmão de Raí e diretor da Gol de Letra, também participou da aula. "Com os dois eventos importantes que acontecerão no Brasil, a Copa e as Olimpíadas, o País estará voltado para o esporte", afirma Sóstenes.



Arquiteto CPS

Maquete do futuro prédio da Etec de Esportes, que integrará um Centro de Convivência

▶ PARA SABER MAIS: <http://bit.ly/yIMYw2>

## Medalha de ouro

Três estudantes do Ensino Médio de Etecs ganharam medalhas de ouro na 7ª Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP): Leandro Mauri, da Etec Profa Anna de Oliveira Ferraz (Araraquara), e as irmãs gêmeas Marisa e Marli Cantarino, ambas da Etec Júlio de Mesquita (Santo André). Ao todo, foram 81 medalhas para alunos de Etecs (mais 27 de prata e 51 de bronze), número superior às edições anteriores. Todos os medalhistas ganham bolsas de iniciação científica Jr. do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).



Arquivo Pessoal

▶ PARA SABER MAIS: <http://bit.ly/wxcYSD>

## Inspiração italiana

Os professores Carina Tieme de Barros, das Etecs Piedade e Mairinque, e Ozéias Batista dos Santos, da Carlos de Campos e Camargo Aranha, ambas na Capital, foram selecionados para estudar Gastronomia e Enologia no castelo do Italian Culinary Institute for Foreigners (ICIF), instituto italiano de culinária para estrangeiros, em Costigliole d'Asti, região de Piemonte, na Itália. A seleção se deu entre cerca de 90 inscritos em uma disputa aberta entre professores dos cursos do eixo Hospitalidade e Lazer e do técnico em Nutrição e Dietética. A escolha foi feita por meio de análise de currículo, memorial, formulários e uma etapa final com entrevistas. Carina e Ozéias embarcaram em fevereiro, após quatro meses de treinamento. Os dois retornam em junho com a missão de capacitar docentes para ministrar aulas na futura Etec Nova Luz, que abrigará um centro de Hospitalidade. No próximo semestre, a nova escola oferecerá os cursos técnicos em Cozinha, Eventos e Serviços de Restaurante e Bar. Acompanhe depoimentos e fotos da viagem no <http://centropaulasouza.tumblr.com>



Fotos: Arquivo CPS

## Literatura em vídeo

Os estudantes da Etec Coronel Fernando Febeliano da Costa (Piracicaba), Ramirez Balota Souza, Leonardo Giovanni Prati, Vitor Angelo Novello, Ayrton Santana da Silva e Deivid da Silva Evaristo, conquistaram o 1º lugar na categoria Júri Técnico do Festival de Literatura em Vídeo, promovido pelas Editoras Ática e Scipione, entre 75 equipes participantes do Ensino Médio. "Concorremos com seis vídeos baseados nas obras *A Cartomante*; *A Moreninha*; *Alice Através do Espelho*; *Venha Ver o Por do Sol*; *Descanse em Paz, Meu Amor*; além do vencedor, inspirado no conto *O Alienista*", conta Balota Souza, diretor do filme. "Adaptar esta obra de Machado de Assis foi muito difícil, pois é extensa e complexa, então tivemos que nos desprender da linha narrativa, e pegar a essência do texto", explica. Para Ayrton Santana da Silva, aluno que interpretou o protagonista do vídeo, a experiência de gravação entre amigos foi divertida, apesar das dificuldades: "Confesso que fiquei com o coração na mão na cena com a agulha", relembra.



Reprodução

Assista ao vídeo vencedor no portal do Centro Paula Souza: <http://bit.ly/yieiIu>

## Jovem Cientista

De 1º de abril a 31 de agosto estão abertas as inscrições para o 26º Prêmio Jovem Cientista, dividido nas categorias Estudante do Ensino Médio, do Ensino Superior, Graduado e Mérito Institucional (concedido à melhor escola). Ao todo, são mais de R\$ 600 mil em prêmios, além de bolsas de pesquisa. Na edição anterior, Ana Gabriela Ramos, recém-formada no técnico em Meio Ambiente, da Etec Conselheiro Antônio Prado (Campinas) foi a grande vencedora na categoria Ensino Médio (veja edição 23 do mural Manchetes Etecs).

▶ PARA SABER MAIS: [www.jovemcientista.org.br](http://www.jovemcientista.org.br)



Paul Quintan

### Jornal Manchetes Etecs

Este material é uma publicação do Centro Paula Souza, autarquia do Governo do Estado de São Paulo vinculada à Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia e responsável pelas Faculdades de Tecnologia (Fatecs) e Escolas Técnicas (Etecs) estaduais.

AssCom (Assessoria de Comunicação)  
Jornalista responsável: Bárbara Ablas (MTB 35.725) – Diagramação: Marta Almeida  
Imagens: [www.sxc.hu](http://www.sxc.hu) ("Feira de talentos", "Inspiração italiana", "Boa ação"/fundo – ilker, "Literatura em vídeo"/fundo – Jayanta Behera)

Tiragem: 3.500 exemplares  
CTP, impressão e acabamento:  
Imprensa Oficial do Estado de São Paulo

**CENTRO PAULA SOUZA**



**GOVERNO DO ESTADO SÃO PAULO**

## Boa ação

Alunos do curso técnico de Enfermagem da Etec Adolpho Berezin (Mongaguá) participaram de uma campanha de doação de sangue no Hemonúcleo de Santos. A atividade integra a programação do trote solidário promovido pela escola, que contou com o apoio da prefeitura. Os estudantes foram acompanhados pela professora e enfermeira Claudia Lisboa e pela biomédica Taciana Perin dos Santos, supervisora da agência transfusional do Hospital Municipal de Mongaguá.



Arquivo Etec Adolpho Berezin