

Inovação e criatividade

De 6 a 8 de outubro, 70 Etecs apresentaram projetos científicos na 3ª Feira de Tecnologia do Centro Paula Souza. O projeto vencedor foi o **Sistema administrador de vagas de estágio** da Etec Camargo Aranha (São Paulo), desenvolvido pelos alunos Caio Beltrami, Douglas da Silva, Gabriel de Barros, Jorge Mendes, Leandro da Silva, Luciano de Souza, Luís Imoto, Paulo Ramalho Filho, sob a orientação do professor David Ferreira Afonso. Em segundo lugar, ganhou o projeto **Ômega** dos alunos Alessandra Fernandez, Dalton Ocura, Rafael Trindade e Rodrigo Bianchini da Etec São Paulo (Etesp), orientados pela profª.

Ana Aleoni. A terceira colocação ficou com o projeto **Wallew Kid**, criado pelos alunos da Etec Jorge Street (São Caetano): André dos Santos, Dayane da Silva, Flávio Peres, Gabriel Cunha, Guilherme Barbosa, com a orientação da profª. Márcia Ferreira. Ao todo, a feira mostrou 200 projetos de alunos dos Ensinos Médio, Técnico e Tecnológico. Outros 36 trabalhos, entre programas e ações de Etecs e Fatecs, foram apresentados na área Projetos em Destaque. Durante o evento rolaram cursos rápidos de capacitação para alunos e professores, além de oficinas, palestras, desfiles de moda e apresentações de música e dança. **PARA SABER MAIS:** www.cpsctec.com.br/feteps



Da esquerda para direita: Caio Beltrami, Luis Imoto, Paulo Ramalho e Jorge Mendes



Na foto, Dalton Ocura, Alessandra Fernandez e Rafael Trindade mostram ao público o projeto Ômega



André dos Santos e Dayane da Silva apresentam o jogo eletrônico Wallew Kid, com temática ambiental

Semana da Tecnologia

Por ocasião da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, instituída pelo Ministério da Ciência e Tecnologia, Etecs e Fatecs promoveram diversas atividades sobre a área tecnológica nos meses de setembro e outubro. Em setembro, por exemplo, a Etec Benedito Storani (Jundiá) realizou sua primeira Feira Tecnológica (Fetec). Na Etec Trajano Camargo (Limeira), aconteceu a 4ª Feira de Projetos e Tecnologia. Em outubro, a Etec Profª. Terezinha Monteiro dos Santos (Taquarituba) realizou a 5ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, com apresentações de projetos desenvolvidos pelos alunos e palestras. Já a Etec de

São Sebastião promoveu a 1ª Semana Cultural e Tecnológica. Em Pindamonhangaba, aconteceu na Etec João Gomes de Araújo o 1º Simpósio Tecnológico das Etecs e Fatecs da Região do Vale do Paraíba, com a participação das Etecs Machado de Assis (Caçapava), Prof. Marcos Uchoas dos Santos Penchel (Cachoeira Paulista), Prof. José Sant'Ana de Castro (Cruzeiro), São José dos Campos e Dr. Geraldo José Rodrigues Alckmin (Taubaté), e das Fatecs Cruzeiro, Guaratinguetá e São José dos Campos. **PARA SABER MAIS:** www.centropaulsouza.sp.gov.br/Noticias/2009/outubro/30a_etecs-e-fatecs-realizam-eventos-em-todo-o-estado.asp

40 anos de Paula Souza



O Centro Paula Souza comemorou dia 17 de setembro seus 40 anos durante uma festa realizada na Sala São Paulo, na capital. A comemoração teve a participação do governador José Serra; do vice-governador, Alberto Goldman; do secretário estadual de Desenvolvimento, Geraldo Alckmin; e

da diretora superintendente do Paula Souza, Laura Laganá, entre outras autoridades. A festa também contou com as apresentações do Coral do Centro Paula Souza e da Sinfônica Heliópolis. O Centro Paula Souza, fundado dia 6 de outubro de 1969, recebeu essa denominação em 1971. O nome é uma homenagem ao engenheiro, político e professor Antônio Francisco de Paula Souza, fundador da Escola Politécnica de São Paulo (Poli), hoje integrada à USP. O professor foi um dos responsáveis por introduzir no Brasil um sistema de formação profissional inovador, que impulsionou o crescimento econômico e social do país.

Alunas representarão o Brasil nos EUA

Duas alunas de Etecs estão entre os vencedores do Programa Jovens Embaixadores, que seleciona estudantes para participar de um intercâmbio cultural nos Estados Unidos. Gabrielle Coelho Cavalheiro, aluna do curso técnico em Administração da Etec Getúlio Vargas (São Paulo) e Samara Ferraz, aluna

do Ensino Médio da Etec de Tupã, foram escolhidas entre mais de quatro mil inscritos. O programa, realizado pela Embaixada dos EUA no Brasil, selecionou 35 jovens no país inteiro. Em janeiro de 2010, os estudantes vão para os EUA participar de várias atividades culturais, encontros com autoridades e frequentar aulas em

uma escola de Ensino Médio, onde realizarão palestras sobre o Brasil. A seleção dos jovens leva em conta alguns pré-requisitos como ter excelência acadêmica e conhecimento da língua inglesa, além de estar engajado em projeto de responsabilidade social. **PARA SABER MAIS:** www.jovensembaixadores.org



Aprendiz Paulista

Fique de olho. O governo estadual lançou em agosto o programa Aprendiz Paulista para estimular e agilizar a inserção de estudantes de 14 a 24 anos das Etecs no mercado de trabalho. Para participar, acesse o site www.empregasaopaulo.sp.gov.br e faça o seu cadastro. Depois, é só acompanhar pela internet as vagas adequadas ao seu perfil e se candidatar.

Dia de diversão

O portal Catraca Livre divulga diariamente uma atração cultural gratuita na cidade de São Paulo. Para saber o que está rolando é só acessar o endereço www.catracaivre.folha.uol.com.br e clicar na sessão "Catraca do Dia". O portal também dá dicas de eventos e cursos gratuitos ou preços populares. Confira!



De olho no clima

Igor Oliveira Borges, 15 anos, aluno do 1º ano do Ensino Médio da Etec Basíliades de Godoy (São Paulo), foi um dos oito selecionados em três estados (Rio de Janeiro, São Paulo e Pernambuco), além do Distrito Federal, para o projeto "Embaixadores do Clima", que integra o programa "De Olho no Clima", iniciativa da ONG British Council. Em setembro, os jovens participaram de palestras e atividades com especialistas em mudanças climáticas no Rio de Janeiro. A ideia é que eles multipliquem os conhecimentos adquiridos nas escolas em que estudam. Na Etec, Igor lidera projetos ambientais de reciclagem, além da implantação de um bicicletário na unidade e a criação de uma horta orgânica. "A prioridade do trabalho é promover a conscientização. Por isso, divulgamos informações por meio de cartazes e panfletos, realizamos palestras e exibição de documentários", diz Igor. Os alunos que desenvolverem os melhores projetos ganharão uma viagem-prêmio ao Reino Unido, prevista para acontecer em maio.



Arquivo Pessoal

PARA SABER MAIS: www.deolhonoclima.com.br

TV Etec

Que tal assistir a uma TV pela internet com programação direcionada ao público jovem do Ensino Médio e Técnico das Etecs? A TV Etec, criada pelo aluno do curso técnico em Informática da Etec Rodrigues de Abreu (Bauru) sob a orientação do professor Alexandre Galvani, está em fase inicial. A TV divulga

notícias sobre os acontecimentos da Etec e de outras unidades por meio de um jornal produzido pelos próprios estudantes. A ideia é que futuramente a programação da TV seja quinzenal e possa incluir, por exemplo, entrevistas com especialistas ligados à área de educação e mercado de trabalho. **PARA SABER MAIS:** www.webtvc.com.br

Idetec

Para aperfeiçoar o ensino profissional no Estado, o Centro Paula Souza criou o Idetec (Índice de Desenvolvimento do Ensino Técnico e Tecnológico do Estado de São Paulo). O objetivo é avaliar a qualidade do ensino oferecido nas Fatecs e Etecs. O Idetec se baseia em critérios como taxa de conclusão de curso e empregabilidade dos formados. O índice também será usado para definir o pagamento da bonificação por resultado de professores e funcionários da instituição.

Errata

Diferentemente do que foi publicado na edição 10, o nome do astrônomo que fez a palestra na Etec Vila Formosa é Paulo Varella.

Jornal Manchetes Etecs

É uma publicação do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza – Assessoria de Comunicação (AssCom): imprensa@centropaulsouza.sp.gov.br
Jornalista responsável:
 Bárbara Ablas – MTB 35.725
Projeto Gráfico: Marta Almeida
Diagramação: Rafaela Nogueira
 Tiragem: 2.600 exemplares
 Impressão: SJS Gráfica

CENTRO PAULA SOUZA



GOVERNO DE SÃO PAULO