

Curso de Eletrônica do CEEP recebe prêmio em evento

NRE Cascavel

Postado em: 05/07/2016

O estudante José Klak, do 4º em eletrônica da tarde, do Centro Estadual de Educação Profissional (CEEP) Pedro Boaretto Neto, Cascavel, conquistou o 1º lugar na categoria Seguidor de Trilha, no Encontro Maker, realizado em 01 de Julho, no Parque Tecnológico Itaipu (PTI), Foz do Iguaçu. Participaram Makers da Região Oeste do Paraná, Argentina e Paraguai.

O estudante José Klak, do 4º em eletrônica da tarde, do Centro Estadual de Educação Profissional (CEEP) Pedro Boaretto Neto, Cascavel, conquistou o 1º lugar na categoria Seguidor de Trilha, no Encontro Maker, realizado em 01 de Julho, no Parque Tecnológico Itaipu (PTI), Foz do Iguaçu. Participaram Makers da Região Oeste do Paraná, Argentina e Paraguai.

O Encontro Maker é um evento onde pessoas que gostam de fazer experiências eletrônicas se reúnem para se conhecer, compartilhar informações, trocar figurinhas (ou componentes) e competir com seus robôs. Os Makers trazem suas criações e as expõem na mini feira do evento, com prêmio para a melhor criação, categoria livre.

A Competição de Robôs ocorre nas seguintes categorias: Programação para Desvio de Obstáculo, Sumô de Robótica Livre e Seguidor de Linha - Melhor Tempo. Há premiação para os melhores robôs da competição: Impressora 3D, Furadeira, Ferramentas. Além disso, o Workshop sobre Empreendedorismo permite transformar ideias em negócios.

PREMIAÇÕES CEEP

As conquistas do CEEP resultam de um trabalho comprometido na multiplicidade da formação profissionalizante do estabelecimento de ensino. Desde 2014 foram realizadas mais de 60 visitas técnicas, que serviram de incentivo à pesquisa e oportunizaram a participação em feiras científicas e tecnológicas como, por exemplo, na FICIÊNCIAS, onde houve projetos aprovados e premiados em 2012, 2013, 2014 e 2015, além da participação da MostraTec e Innova Cities em 2015. Na fase preparatória de 2016, já foi realizada a EXPOCEEP, momento em que computadores velhos, videocassetes, televisores e outros equipamentos eletrônicos puderam ser doados para servirem como objetos de estudo ou descarte eletrônico. Dia 11/06 ocorreu o DESAFIO CEEP DE ROBÓTICA 2016. Em disputas permeadas de emoções, as 35 equipes do oeste paranaense que se enfrentaram foram desafiadas a concluir diversas tarefas com seus robôs, nas modalidades: sumô com robôs, baliza com drones, robô na corda e seguidor de trilhas.

Somente no mês de maio deste ano foram desenvolvidos vários projetos: 03/05 - Café no CEEP; Oficina PTD; 17/05 - XI Jornada Acadêmica do Curso Técnico em Enfermagem com o tema "Doação de Órgãos"; 18/05 - CEEP no Caminho da Leitura; Oficina de Libras com alunos do Curso Técnico em Edificações; 23/05 - Exposição da proposta de trabalho na Regional de Ensino. Em junho: 10/06 a 17/06 - Ciclo de Práticas Pedagógicas, com 57 palestras sobre 15 temas diferentes, em parceria com as IES FAG, Unipar e Anhaguerra, instituições CIEE e Qualycenter. Também 3 Visitas

Técnicas, Festa Junina, Simulados do ENEM, com a participação da maioria dos alunos, demonstrando preocupação com o futuro acadêmico. Um estudante foi vice-campeão na modalidade de Taekwondo dos Jogos Escolares Brasileiros, em Minas Gerais.

A instituição conta com laboratórios de informática, eletrônica, eletromecânica, enfermagem, edificações, física, química e biologia, central de estágio e central de materiais. As concepções de educação são pensadas em termos de competências e habilidades, para oportunizarem evolução notória no amadurecimento profissional dos estudantes. Os resultados representam uma união de esforços dos profissionais para o aprimoramento de técnicas de ensino que fortaleçam o preparo para a integração no mundo do trabalho.

"A partir das problemáticas constatadas são elencadas ações. O CEEP é um dos colégios que abraça de fato a causa da educação. Trabalham na mesma perspectiva professor, pedagogo, coordenador de curso, direção, alunos e comunidade. Cada um é responsável. Apesar dos problemas se tenta fazer o melhor possível, com seriedade, planejamento e propósitos", diz a Diretora Auxiliar, Sandra Regina.