

Desafio de Robótica do CEEP é destaque em inovação e tecnologia

NRE Cascavel

Postado em: 28/10/2015

O Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boaretto Neto (CEEP), de Cascavel, realiza neste sábado (31), o Desafio de Robótica, organizado pelo Curso Técnico em Eletrônica, um espaço de inovação e tecnologia para quem gosta de robótica e interatividade.

O Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boaretto Neto (CEEP), de Cascavel, realiza neste sábado (31), o Desafio de Robótica, organizado pelo Curso Técnico em Eletrônica, um espaço de inovação e tecnologia para quem gosta de robótica e interatividade.

Divididas em quatro modalidades: Robô na Corda, Robô Sumô, Seguidor de Trilhas e Baliza com Drones, a competição reúne 43 equipes de todo o oeste do Paraná. As equipes compostas por até quatro alunos, com demonstrações práticas, apresentam o resultado das atividades desenvolvidas em sala de aula. Com o objetivo de desenvolver a criatividade, a integração entre escolas e a troca de experiências, o Desafio de Robótica reúne trabalhos de estudantes de diferentes instituições da região. Serve ainda para que a comunidade conheça o curso e as ações desenvolvidas no estabelecimento de ensino. "É interessante que a comunidade venha conhecer o evento para entender o que é estudado em um curso técnico, pois nossa vida cotidiana depende de uma série de produtos que são desenvolvidos com a tecnologia eletrônica. A educação técnica nessa área pode ser um diferencial na carreira profissional de qualquer pessoa." - diz o coordenador do curso de Eletrônica, professor Gelson Leandro Kaul. A data prevê ainda o recebimento de lixo eletrônico pelo Curso Técnico em Meio Ambiente, além de orientações à comunidade sobre a necessidade de diagnóstico precoce do câncer de mama, como forma de prevenção à doença, pelos estudantes do Curso Técnico em Enfermagem.