

## **I SEMÁTICA – Colégio Ana Vanda Bassara**

### **NRE Guarapuava**

Postado em: 19/10/2016

#### I SEMÁTICA – Colégio Ana Vanda Bassara

No período a agosto a outubro, o Colégio Estadual Ana Vanda Bassara, do município de Guarapuava, realizou a I SEMÁTICA - Semana dos Cursos Técnicos em Informática e Informática para a Internet, com o desenvolvimento de diversas atividades, como palestras, minicursos e ações de cunho social.

No dia 31, houve palestra sobre Marketing Pessoal, com a professora Elisângela Tosetto Teixeira, do setor de Educação Profissional do NRE de Guarapuava. No dia 01 de setembro a palestra foi sobre Higiene e Prevenção de Doenças, com o professor Juliano Piekarczywicz e alunas do curso Técnico em Enfermagem do próprio colégio Ana Vanda. Ainda no dia 01, foi realizada a primeira etapa do Minicurso de Manutenção de Computadores, com a professora Gracieli Merhet.

No dia 02 de setembro o tema da palestra foi "A Internet das coisas", realizada pelo prof. Ms. Carlos Eduardo Iatskiu da UTFPR. Professores do curso de Ciências da Computação da UNICENTRO ministraram palestra no dia 09 de setembro.

Durante a realização da I SEMÁTICA os alunos participaram de diversas ações sociais, como doação de sangue e campanha para arrecadação de roupas e alimentos. Foram arrecadadas aproximadamente 2000 peças de roupas pelos alunos, que foram entregues ao Projeto Ana Vanda Cuidando da Comunidade, realizado no dia 08 de outubro.

Ainda como programação da I SEMÁTICA, os alunos do curso de Informática e Informática para Internet desenvolveram atividades que foram apresentadas no dia 08 de outubro, durante a realização do projeto Ana Vanda Cuidando da Comunidade. Destacaram-se coolers para refrigeração do ar, barquinho a motor, casemod e a confecção de um volante e pedais conectado a jogos em um vídeo game.

Como atividade final da I SEMÁTICA, os alunos participaram de uma gincana com jogo de perguntas e respostas relacionadas aos conteúdos estudados, apresentação de paródias e outras atividades artísticas e culturais.

De acordo com a coordenadora do curso Técnico em Informática, Alexandra Terezinha Kapusinski, o importante foi o entrosamento entre os cursos integrado e subsequente e a aplicação nas atividades desenvolvidas, em especial a mostra dos trabalhos e a gincana cultural.

CLIQUE AQUI PARA VER AS FOTOS DO EVENTO.