

Bacharel em Tecnologias de Sistemas para Internet divulga oficina para criação de uma lousa interativa de baixo custo

NRE Wenceslau Braz

Postado em: 04/12/2015

No dia 18 de novembro de 2015 recebemos no NRE de Wenceslau Braz a visita do professor Hernani Batista da Cruz, do Colégio SESI unidade de Jaguariaíva, o qual é técnico em eletrotécnica e bacharel em Tecnologias em Sistemas para Internet como também Pós-graduado em Mídias na Educação e bacharel e mestrando em Física. Na ocasião o professor Hernani demonstrou seus estudos voltados à criação de uma lousa interativa de baixo custo.

No dia 18 de novembro de 2015 recebemos no NRE de Wenceslau Braz a visita do professor Hernani Batista da Cruz, do Colégio SESI unidade de Jaguariaíva, o qual é técnico em eletrotécnica e bacharel em Tecnologias em Sistemas para Internet como também Pós-graduado em Mídias na Educação e bacharel e mestrando em Física. Na ocasião o professor Hernani demonstrou seus estudos voltados à criação de uma lousa interativa de baixo custo. A ideia é divulgar através de uma oficina, a possibilidade da construção deste material tão importante para interação e aprendizagem dos nossos alunos. Além da parte técnica, a formação prevê metodologias e práticas pedagógicas no uso da lousa interativa. Assim, para o início do ano de 2016 teremos a parceria com o professor Hernani para ofertar essa formação aos professores interessados. Ao final da visita tivemos o prazer de receber a doação do livro Inovações Educativas e Ensino Virtual, o qual teve participação do professor Hernani com o artigo Noites Astronômicas: construção de uma luneta de baixo custo para o ensino de Física.