

Título Já ? Realizada a VII Feira Regional de Ciências e Tecnologias

Veículo Portal São Miguel do Oeste - SC Seção ESPORTES Data 22/09/2015 15:55:26

”

URL [Acesse a notícia](#)

CENTIMETRAGEM : 35.58 CM/COL - VALOR R\$ 889,50



Foto: Divulgação

A VII Feira Regional de Ciências e Tecnologias foi realizada na EEB Elza Mancelos de Moura

Na sexta-feira (18), a Gerência de Educação da Secretaria de Desenvolvimento Regional de Dionísio Cerqueira (SDR), realizou a VII Feira Regional de Ciências e Tecnologias. A atividade foi realizada na EEB Elza Mancelos de Moura, em Guarujá do Sul.

A coordenadora da feira Gelcy Therezinha Lauxen da Rosa destaca que o objetivo da Feira é fortalecer a integração, somar valores e instigar a criatividade, a pesquisa, e a inovação nas interações e troca de experiências entre estudantes e comunidade. Além disso, incentiva a construção de atividades de iniciação científica frente à pesquisa inovadora contemplando todas as áreas do conhecimento.

Os projetos foram avaliados por profissionais da Uninter de São José do Cedro, e Universidade Federal da Fronteira Sul, Campus de Realeza, além de profissionais das Gerências de Educação de São Miguel do Oeste e Itapiranga.

A feira envolveu alunos do Ensino Fundamental, do Ensino Médio e do Ensino Médio Profissional, dos municípios de São José do Cedro, Princesa, Dionísio Cerqueira, Anchieta e Guarujá do Sul. Também participam as Apaes de São José do Cedro e Guarujá do Sul. Estiveram envolvidos no projeto 12 escolas estaduais, 40 expositores e 20 projetos nas mais diversas áreas.

A gerente de Educação Tânia Regina Gasperin dos Santos ressaltou que a feira atingiu todas as expectativas. Agradecemos a participação das escolas, por meio de seus expositores, e parabenizamos os alunos que, independente da classificação, apresentaram excelentes trabalhos.

Para a Secretária Regional, a feira foi um excelente momento de valorização, não só dos trabalhos, mas também de alunos e professores. A educação é o nosso maior tesouro, e por isso momentos como esse são tão importantes, pois incentivam os alunos e professores a se dedicar e fazer sempre mais, enfatizou.

Foram três trabalhos classificados divididos em modalidades. Na modalidade Ensino Fundamental o projeto, Cerca Elétrica Solar, da EEB Elza Mancelos de Moura, de Guarujá do Sul. No Ensino Médio o projeto classifica foi: Planta Ideal, Ambiente Legal, da EEB Cedrense de São José do Cedro. E da categoria Ensino Médio profissional o projeto, Sistema de Gerenciamento de Merenda Escolar para plataforma web, da EEB Elza Mancelos de Moura, de Guarujá do Sul.

Os classificados vão representar a Regional de Dionísio Cerqueira na Feira Estadual de Ciências e Tecnologia, que será realizada em Florianópolis no mês de outubro.

Ascom

Siga no Twitter: www.twitter.com/portaltri
Siga no Facebook: www.facebook.com/PortaTri