

Encontro de docentes de linguagens no CTISM ‘era necessário’, diz professora

O encontro entre professores de linguagens que o CTISM sediou nos dias 15 e 16 “era necessário” para possibilitar aos docentes “a troca de experiências e conhecimentos produzidos em nosso contexto e a criação de parcerias”, segundo a professora Raquel Bevilaqua, que participou da organização do evento. A primeira edição do Encontro Regional de Professores de Linguagens da Educação Profissional e Tecno-

lógica foi promovida pelo LabLinguas (laboratório de linguagens do CTISM) no auditório do colégio. O evento se estendeu pela manhã e tarde do dia 15 e manhã do dia 16, e incluiu cerca de 25 apresentações de trabalhos e momentos da discussão. Entre os participantes, estavam professores de Porto Alegre, Júlio de Castilhos, São Borja, Jaguarí e São Vicente do Sul, e do Colégio Politécnico da UFSM. Além das

apresentações e debates no auditório, os docentes fizeram uma visita às instalações do LabLinguas. Para Raquel, a participação dos professores de outras instituições mostra que eles “têm interesse em compartilhar, ressignificar e ampliar seus conhecimentos com seus pares”. Segundo ela, os objetivos do evento foram alcançados. “Inspiramos colegas”, diz. **Leia mais no site do CTISM.**



Participantes de encontro visitam sede do LabLinguas.

#ProcessoSeletivo2017 Site apresenta curso de Eletromecânica



Tornos mecânicos em laboratório de Usinagem.

A segunda reportagem da série sobre os cursos do CTISM foi publicada no dia 15 e tem como tema o curso subsequente de Eletromecânica. Ela destaca que os formandos têm a vantagem de entender tanto os aspectos mecânicos quanto os elétricos dos equipamentos utilizados em processos industriais. As matérias têm o objetivo de orientar potenciais candidatos sobre as características e possibilidades de cada curso. **Leia no site do CTISM.**



#DiaDoGaúcho Grupo juvenil do CTG Sentinela da Querência se apresenta em mateada na manhã de segunda (17) no pátio interno. Evento contou também com Pibid Música e DTG Noel Guarany.

CTISM apresenta seus cursos e projetos no Descubra UFSM

Cursos e projetos do CTISM foram apresentados aos visitantes do Descubra UFSM – evento que busca expor os serviços da Universidade e atrair interessados. A edição deste ano foi encerrada no sábado (16) após três dias de evento. No espaço ocupado pelo colé-

gio no Descubra, os cursos foram agrupados fisicamente nas áreas de mecânica, eletroeletrônica, informática e segurança do trabalho. Além dos stands, o ambiente contou com um espaço lounge, espécie de sala de estar com puffs. **Leia mais no site do CTISM.**

Formandos de Segurança do Trabalho fazem treinamento prático

Os formandos de Segurança do Trabalho participaram de um treinamento de operações em espaços confinados no dia 16. A atividade prática foi realizada na empresa Simões & Alves, especializada em treinamentos e proteção do trabalhador, e fizeram parte de um curso sobre a NR (norma regulamentadora) 33, que determina regras para o trabalho em espaços confinados. São considerados espaços confinados os ambientes com entrada e saída limitada e que não são projetados para ocupação humana. Galerias subterrâneas, tubulações e silos são alguns exemplos. Os espaços confinados costumam apresentar pouco oxigênio e taxas elevadas de contaminantes. No treinamento, os alunos utilizaram máscaras autônomas ligadas a cilindros de oxigênio. Os professores Paulo Roberto da Costa e Leandro Roggia acompanharam a atividade. Antes, nos dias 13 e 15, foi ministrada a parte teórica do curso. As partes teórica e prática somaram 16 horas-aula.



Integrantes da Equipe Gaudério Botz apresentam robôs a visitantes no Descubra UFSM.

#AlunosEmViagem Alunos integrados visitam Itaipu

A turma 432 fez uma viagem de estudos a Foz do Iguaçu entre os dias 11 e 14, na qual visitou a usina hidrelétrica de Itaipu. A turma 431 fará a mesma viagem a partir da próxima segunda (25). Além de Itaipu, a visita da 432 a Foz do Iguaçu incluiu o Parque das Aves – um espaço de Mata Atlântica preservada que contém aves livres de 143 espécies – e o lado brasileiro das Cataratas do Iguaçu. A 431 irá aos mesmos locais na próxima semana. Em Itaipu, a turma de Mecânica fez um passeio guiado pelas instalações e conheceu toda a estrutura da usina, incluindo as turbinas que geram energia elétrica. Segundo o professor Marco Aurélio Bandeira, que acompanhou a turma em Foz do Iguaçu, os alunos adquiriram na viagem não apenas conhecimento técnico relacionado a Itaipu, mas também sobre assuntos ligados ao meio ambiente, devido às visitas ao Parque das Aves e ao Parque Nacional onde ficam as Cataratas. A turma 431 vai viajar acompanhada pelos professores Louise Cervo Spencer e Douglas Camponogara.

#EntradasESaídas

Colégio tem novas docente de Química e bibliotecária

O CTISM possui duas novas servidoras entre seus quadros. Melina de Azevedo Mello passa a ser professora efetiva de Química na vaga de Ricardo Denti – que foi transferido do campus de Frederico Westphalen para o colégio logo antes de se aposentar. Já Rejane Rataeski Moraes da Silva é a nova bibliotecária, que assume no lugar de Wagner Bernardes Zimmermann, que deixou a função em junho.

#Agenda

De segunda (25) a quarta (27) Prograd promove encontro Compartilhando Saberes, que objetiva a troca de experiências e práticas pedagógicas. Palestrantes incluem professores da USP e da Universidade de Palermo, em Buenos Aires.

29 e 30/9 Gincana começa na próxima sexta (29) com provas a partir das 12h15min. No dia seguinte, o evento vai acontecer durante a manhã e a tarde.

16/10 Início do 4º bimestre dos cursos integrados e 2º dos subsequentes e Proeja.

16 a 20/10 Ciclo de Palestras

23 a 27/10 JAI (Jornada Acadêmica Integrada)