



## MusicDay de maio tem como tema Dia do Trabalhador e em Defesa das Instituições de Formação e Qualificação de trabalhadores

Na sua edição de maio, realizada no dia 27, o MusicDay trouxe a temática do Dia do Trabalhador e em Defesa das Instituições de Formação e Qualificação de trabalhadores. A temática foi escolhida com o objetivo de incitar uma reflexão dos estudantes sobre o dia do trabalhador e a relevância dos trabalhadores, bem como instigar sua percepção sobre os mais diferentes tipos de atividades laborais, muitas quase invisíveis e desvalorizadas socialmente, mas que possuem uma grande importância na construção da sociedade. Buscou também fomentar a reflexão crítica sobre a relevância das instituições de formação e qualificação de trabalhadores.

Dentre as atividades realizadas, houve uma roda de conversa sobre a temática, com participação da professora de sociologia do CTISM, Camila Farias, e do ex-professor de sociologia do Colégio, Guilherme Elwanger. Durante a conversa foram promovidas reflexões sobre as relações de trabalho atuais no cenário brasileiro, reforma de previdência, e discussões sobre a mulher no mercado de trabalho.

O MusicDay é destinado a estudantes dos cursos integrados do CTISM e a toda a comunidade escolar e todos que estiveram presentes no auditório do Colégio no dia 27 também puderam prestigiar as apresentações musicais de professores, servidores e alunos do CTISM e a divulgação do resultado do concurso de fotografia, lançado no dia 1 de maio, com a temática "Representação de Trabalhadores(as): um olhar dos estudantes do CTISM".

A vencedora do concurso foi a estudante da turma de terceiro ano do Curso Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio, Manuela Nunes Pereira. A foto vencedora, intitulada "Quem mal vê, mal entende: a valorização do trabalho doméstico", foi descrita por Manuela como: "A foto tem como objetivo apreciar um trabalho pouco valorizado em nossa sociedade: o de empregada doméstica. Traz uma reflexão sobre o que essa categoria possui de relevância em nosso país e nas pessoas que a exercem, suas batalhas e forças para se inserirem dentro de um mercado de trabalho preconceituoso que mal vê sua profissão". As fotos foram avaliadas às cegas pelas professoras do CTISM Jacqueline Myanaki e Tatiana Guerche.



Foto vencedora do concurso de fotografia. Título: "Quem mal vê, mal entende: a valorização do trabalho doméstico". Por: Manuela Nunes Pereira.

## Projeto TALIAN divulga resultados do concurso de Redação

Na tarde da última quarta-feira, 29 de maio, foram divulgadas as redações premiadas no Concurso de Redação do Projeto Talian da UFSM, que teve como tema "Parché el ze inportante inparar el Talian, el nostro Veneto Brazilian" (Porque é importante aprender o Talian, o nosso Vêneto Brasileiro).

Participaram alunos dos cursos técnicos integrados do Colégio Técnico Industrial (CTISM). O lançamento do concurso ocorreu em 04 de maio, durante uma atividade integrada sobre a temática da Língua Talian.

Foram classificadas em primeiro lugar a aluna Gabriela Fogaça Leite, do curso Técnico em Informática para Internet, em segundo lugar a aluna Mariana de Siqueira, do curso Técnico em Eletrotécnica, e em terceiro lugar a

aluna Débora Lopes Loro, do curso Técnico em Informática para Internet.

A premiação inclui um exemplar do livro bilíngue em Talian/Italiano "Ti Tazi Senpre Te Parli Mai", organizado por Catia Dal Molin, além da divulgação dos trabalhos premiados e entrevistas em meios de comunicação (rádio, jornal e internet) parceiros do Projeto Talian, tanto no Brasil como no exterior.

Todos os participantes do concurso irão participar de uma viagem de estudos para o Museu da Imigração Italiana de Vale Vêneto.

Para mais informações sobre o Projeto Talian e suas ações de extensão para a Quarta Colônia entre em contato pelo e-mail [talian@ctism.ufsm.br](mailto:talian@ctism.ufsm.br).

**Mais informações no site do Projeto TALIAN.**

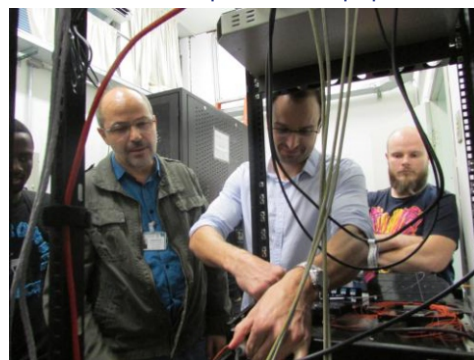


Da esquerda para a direita, Pedagoga Liniane Medianeira Cassol (supervisora escolar do CTISM), alunas premiadas Mariana de Siqueira (2º lugar), Gabriela Fogaça Leite (1º lugar), Débora Lopes Loro (3º lugar), Prof. Fredi Zancan Ferrigolo (Diretor de Ensino do CTISM) e Prof. Marcos Daniel Zancan (Coordenador do Projeto Talian).

## Alunos do Curso de Tecnologia em Redes de Computadores do CTISM tiveram aula prática no HUSM

Quatorze alunos de graduação do Curso de Tecnologia em Redes de Computadores, oferecido no Colégio Técnico Industrial de Santa Maria (CTISM), participaram de uma aula prática no Hospital Universitário de Santa Maria, na quarta-feira (22). A turma, de 25 alunos da disciplina de Sistemas de Cabeamento Estruturado, foi dividida em função do espaço disponível no local, a sala de servidores de rede. A aula para os alunos do 2º semestre foi ministrada pelo professor Tiago Antônio Rizzetti e contou com a participação do Chefe do Setor de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação do HUSM (SGPTI), Emerson Mortari.

- O curso dispõe de equipamento



Fotos: Assessoria de Comunicação do HUSM.

específico para fazer a fusão de fibra óptica e fez a ligação, para transmissão de dados, do 2º andar para a Hemodinâmica, Sala de Cursos e SGPTI. Esse caminho alternativo (redundante) traz segurança ao hospital e permite a comunicação de dados, caso a rede principal venha a ter problemas – explica Mortari.

Neste semestre, haverá pelo menos mais uma aula prática no local, para conclusão da tarefa iniciada. Nos próximos semestres, havendo a demanda por parte do HUSM, poderá haver novamente a realização deste tipo de atividade com as turmas futuras. Os alunos participarão das atividades de forma alternada.

**Leia mais no site do HUSM.**



## Troca de coordenadores substitutos

A direção do CTISM informa as trocas de coordenadores substitutos do Colégio.

**Curso Técnico em Eletromecânica - PROEJA,**

Profª. Gisele Jacques Holzschuh assume no lugar do Prof. Marco Aurélio Garcia Bandeira.

**Curso Técnico em Informática**

**para Internet - INTEGRADO**

Prof. Rafael Teodósio Pereira assume no lugar da Prof. Carina Petry Lima Brackmann.

**Curso Técnico em Mecânica - INTEGRADO**

Profª. Milene Vania Kloss assume no lugar da Profª. Jacqueline Myanaki.