

#EntradasESaídas

Com arquivista, CTISM dá passo para instituir Arquivo Setorial

Profissional do Arquivo Geral da UFSM iniciou trabalho no colégio para implementar setor para gerenciar documentos

A arquivista Camila Rodrigues, do DAG (Departamento de Arquivo Geral da UFSM), passou a trabalhar no CTISM nesta semana. A atuação dela deve resultar na implementação, no colégio, de um Arquivo Setorial – órgão responsável por centralizar e gerenciar os documentos gerados na unidade.

Camila está fazendo um diagnóstico da situação dos arquivos espalhados pelo CTISM. Com base nisso, ela apresentará à Direção uma proposta de implementação do Arquivo Setorial.

Após a definição da proposta, a arquivista começará a recolher os documentos dos setores, com exceção daqueles mais recentes, que permanecem onde estão.

Ainda não há definição sobre onde o setor será instalado. Por ora, Camila ocupa a antiga sala do Estúdio EaD.

O CTISM será a quarta unidade da UFSM a implantar um Arquivo Setorial. O novo setor permitirá a redução da massa de arquivos, evitando cópias de documentos e eliminando o que pode ser descartado.

Os prazos para descarte de documentos seguem as normas do DAG, que contemplam a lei brasileira de arquivos públicos.

Alguns tipos de documentos precisam ficar armazenados permanentemente nos arquivos, como é o caso das portarias.

Segundo Camila, o Arquivo Setorial levará ainda à otimização dos fluxos dos documentos e do espaço físico que eles ocupam. Além disso, o armazenamento adequado dos arquivos colabora com a preservação da história do CTISM, destaca a arquivista.

Reprodução/Criativos da Escola/YouTube



#Reconhecimento Professora Roselene Pommer, Ana Flávia de Souza (433), Jackson Moraes (431) e Gabrielle Sanger (432) recebem prêmio do Desafio Criativos da Escola, na terça-feira (5), no Museu do Amanhã, no Rio. O Ciclo sobre História e Culturas Afro-Brasileiras do CTISM foi um dos 11 vencedores do desafio promovido pelo Instituto Alana, que visa valorizar projetos que atuam na transformação de problemas das escolas e da sociedade. Havia 1.492 inscritos de todo o Brasil. Atividades lúdicas e culturais fizeram parte da premiação, que incluiu ainda um valor em dinheiro.

Feira municipal tem participação do CTISM

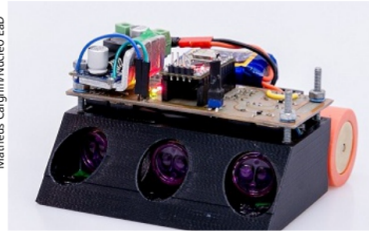
O CTISM expôs seis projetos na terceira edição da Feira Municipal de Ciências, Tecnologia e Sustentabilidade da Prefeitura de Santa Maria, que foi sediada no Centro Desportivo Municipal no dia 24. A mostra reúne projetos desenvolvidos nas escolas públicas da cidade. Alunos do colégio apresentaram os projetos ao público da feira. O CTISM havia participado das duas edições anteriores do evento.

Foram expostos 47 trabalhos na feira, segundo a Secretaria da Educação. O evento busca “criar instrumentos pedagógicos que contribuam para o intercâmbio de conhecimentos”, diz a responsável pela mostra. **Leia mais no site do CTISM.**



#Consciência Projeto Multieventos espalhou em corredores do CTISM imagens de corpos com dados sobre violência contra pessoas LGBT no Brasil. Na tarde de segunda (4), participantes do projeto fizeram fala para alunos sobre tema.

GaudérioBotz é premiada por artigo sobre robô



Versão anterior do Tunda, que lutou em março.

Três integrantes da Equipe GaudérioBotz tiveram um artigo de sua autoria premiado como o mais destacado na área de engenharia elétrica em um congresso. O trabalho relata o desenvolvimento do robô Tunda, criado pela equipe para competir na categoria sumô.

O artigo é de autoria de Diego Carrihlo, funcionário do Núcleo EaD, e dos estudantes da UFSM João Pedro Cipriani (Engenharia Elétrica) e Gabriel Niederauer (Engenharia de Controle e Automação). Os três são ex-alunos dos cursos de Eletrotécnica do CTISM.

O trabalho concorreu com outros da região Sul. Ele foi apresentado por Niederauer e Cipriani na Unijuí, no dia 17. A dupla ganhou um certificado. **Leia mais em breve no site do CTISM.**

#Erramos

No **Boletim** anterior, foi informado que a última edição do Ciclo de Estudos sobre História e Culturas Afro-Brasileiras foi a sétima. Na verdade, foi a oitava.

#Agenda

Quarta, 13 UFSM oferece curso de adaptação de motores para operação com etanol de baixo custo. Parte teórica será das 8h às 12h no auditório Pércio Reis, no CT. Parte prática será das 14h às 18h15min no Laboratório de Motores do CT. A entrada é franca com inscrições limitadas no local.

16/12 Cursos integrados e subsequentes: último dia para divulgar alunos em exame.

18 a 23/12 Cursos integrados, subsequentes e superiores: semana de exames.

Alunos exibem culturas de países em 2 eventos

Dois eventos do CTISM instigaram os alunos a pesquisarem e exporem as culturas de diferentes países nos últimos dias. Na manhã de sábado (2), as turmas de terceiro ano integrado promoveram a quarta edição da Feira Hispânica, que retratou seis países de língua espanhola. Antes, na sexta-feira (1º), no Percorrendo Territórios, os alunos de primeiro ano integrado representaram 18 países de diversas regiões do globo.

Ambos os eventos exigiram pesquisas

a respeito dos lugares. Os grupos da Feira Hispânica prepararam-se desde agosto, sob a supervisão da professora Maristela Andréa Bazzan. Para o Percorrendo Territórios, os estudantes pesquisaram artistas, músicas, pratos e aspectos culturais dos países com o auxílio das professoras Ângela Durand (Química), Jacqueline Myanaki (Geografia) e Mariete Uberti (Artes), que elaboraram o evento. **Veja detalhes e fotos no site do CTISM nesta sexta.**



#JáÉNatal Árvore de Natal foi montada no hall nesta semana. Os bilhetes pendurados foram feitos por alunos dos cursos integrados.

#CVT

Colégio apresenta projetos em Silveira

Uma solenidade na sexta (1º) inaugurou o Espaço Multidisciplinar de Pesquisa e Extensão UFSM Silveira Martins.

A programação de inauguração se estende até o dia 23. Os eventos são voltados para a comunidade local e incluem exposições, apresentações artísticas e palestras. O CTISM promove três dos eventos da inauguração, que marcam a largada dos CVTs (centros vocacionais de tecnologia) – projeto do CTISM e do Colégio Politécnico. **Leia mais no site do CTISM.**



Alunos caracterizados apresentam o México (1) e o Peru (2) na Feira Hispânica. Leques servem de decoração na apresentação espanhola(3). Artefatos incas na parte peruana do Percorrendo Territórios (4).