

MANCHETE

O JORNAL DOS ALUNOS DA ETE FMC

Santa Rita do Sapucaí - MG | Ano II - Edição I | Novembro de 2022

ALUNOS DA TURMA 11EM RETOMAM O PROJETO "MANCHETE"

*Alunos reativaram o jornal de notícias produzido
nas aulas de Língua Portuguesa*



materia completa na página 10

mais cadernos

ESPORTES

Das salas de aula às quadras

confira na página 02

CULTURA

Retorno das eventos culturais em Santa Rita do Sapucaí

confira na página 04

TECNOLOGIA

Participantes da PROJETE 2k22 recebem recompensa por destaque em evento

confira na página 09

NOTÍCIAS GERAIS

Cachorra abandonada é adotada por aluna da ETE

confira na página 12

DAS SALAS DE AULA ÀS QUADRAS

Após dois anos de pandemia, alunos Escola Técnica de Eletrônica reúnem-se para participar dos jogos de inverno.

Por Ana Laura, Lara e Maria Laura



Partida de futsal entre as turmas 11 EM-M e 24 MC-M

Estudantes do Ensino Médio diurno participaram, desde o dia 05 de setembro, dos jogos interclasses realizados na ETE. Durante o final da temporada de inverno de 2022, os alunos inscreveram-se para disputar o campeonato que apresentou a melhor equipe de esporte entre todas as turmas da escola. As disputas contemplaram categorias feminina e masculina em várias modalidades esportivas, como futsal, vôlei, tênis de mesa, handebol, basquete, entre muitas outras.

Os feedbacks dos alunos foram positivos: "achei interessante, promoveu a interação", "foi muito divertido e competitivo, independente do esporte, a animação de toda a galera era sempre grande, gerou uma amizade e um contato entre todas as turmas, foi muito legal" disseram alguns estudantes que participaram dos jogos. Dentre todas as categorias, o futsal masculino gerou uma certa expectativa nos alunos e a final, muito aguardada por todos, ocorreu no dia 18 de outubro entre as turmas 24 MC-M e 11 EM-M. A turma 24 MC-M levou a melhor e foi a campeã.

TIME DE SANTA RITA LEVA MEDALHA DE BRONZE PARA CASA APÓS CAMPEONATO REGIONAL DE BASQUETE

Equipe Sub 13 do Conexão Esportiva ficou em 3º lugar no campeonato LIDARP.

Por Fábio, Vinícius Baracho e Gustavo Brandão



Time sub 13 de basquete.

No último mês de setembro, dia (03), foi realizada a final da modalidade de basquete do campeonato LIDARP, em Poços de Caldas. O time do Conexão Esportiva, representando a cidade de Santa Rita do Sapucaí, levou para a casa a medalha de bronze e uma grande felicidade à cidade.

O Conexão Esportiva é um projeto da prefeitura, em parceria com a ETE - Escola Técnica de Eletrônica -, que tem como objetivo educar as crianças e os jovens com o esporte. Com o tempo, o projeto foi se expandindo e começou a levar os alunos para jogos amistosos e para campeonatos fora da cidade, e a oportunidade de participar do LIDARP foi resultado dessa expansão.

Para conquistar a vitória, a equipe sub 13 de basquete precisou vencer as fases municipal e microrregional. O terceiro lugar, que garantiu ao time a medalha de bronze, veio após um jogo emocionante que aconteceu no ginásio da Caldense, em Poços de Caldas. "Nós da equipe Conexão Esportiva só temos a agradecer aos alunos que vêm se esforçando e se dedicando a cada aula e, principalmente, aos pais por confiarem e apoiarem esse projeto", disseram os responsáveis pelo projeto.

RETORNO DOS EVENTOS CULTURAIS EM SANTA RITA DO SAPUCAÍ

Após dois anos de pandemia, as atividades culturais recomeçam na cidade.

Por Esteban, Isabelle e Gisela



Aniversário número 130 da cidade – imagem retirada do Instagram da Prefeitura

Após dois anos de pandemia, os eventos culturais voltam a acontecer na cidade de Santa Rita do Sapucaí. Em todo o município, as medidas contra a Covid-19 foram drásticas, o que impactou diretamente o âmbito cultural, pois muitos projetos foram cancelados. Contudo, apesar da situação pandêmica, algumas atividades de cultura aconteceram de forma on-line, mesmo diante do enfrentamento de algumas dificuldades. “O desafio foi fazer os artistas irem para o on-line, as apresentações, os músicos e o teatro. Foi muito difícil porque as pessoas não estavam acostumadas a isso e foi aí que a gente começou a fazer as lives”, afirmou Janilton Prado, secretário de Cultura de Santa Rita.

A volta dos eventos proporciona maior acesso da população à cultura e marca o retorno do convívio entre pessoas, principalmente quando há uma democratização cultural por meio das atrações gratuitas, como a presença do cantor Luan Santana na tradicional festa de aniversário da cidade, realizada no dia 24 de maio deste ano.

Outra volta marcante para Santa Rita do Sapucaí foi a do evento Hacktown, um festival de inovação, de cultura e de criatividade com mais de 800 palestras, shows e workshops que aconteceram simultaneamente entre os dias 15 e 19 de setembro. Segundo o secretário de Cultura, eventos culturais não acabam aqui e para o próximo ano há um planejamento de expansão para outros setores da cidade. “Para o ano que vem, a gente está esperando ampliar um pouco mais a quantidade de eventos nos bairros mais afastados do centro da cidade”, declarou Janilton Prado.

DE FORMA PRESENCIAL, SANTA RITA DO SAPUCAÍ VOLTA A SEDIAR HACKTOWN EM 2022

Após dois anos de pandemia, o Hacktown retorna com sua 7ª edição.

Por Gabriela, Sofia Nassar e Vitor Nolasco



Palestra de Rafa Hessel, líder criativo e membro fundador do Brand Partnership Studio na Twitch Brasil entre os mais 400 ouvintes em Santa Rita do Sapucaí – MG.

O evento Hacktown, ocorrido em Santa Rita do Sapucaí nos dias 15, 16, 17 e 18 de setembro, depois de dois anos de pandemia, voltou a ser realizado, inaugurando sua 7ª edição. Com a presença de aproximadamente 30 mil pessoas, as atividades compuseram mais de 800 palestras, showcases e workshops disponíveis pela cidade.

Na quinta-feira (15), pessoas de todo o Brasil chegavam para prestigiar o festival de tecnologia e cultura que acontecia, principalmente, na ETE-FMC e no Inatel. Inativos para grandes eventos desde a pandemia da COVID-19, a Escola Técnica de Eletrônica e o Instituto Nacional de Telecomunicações voltaram a sediar eventos tecnológicos e culturais, recebendo empresas e palestrantes de todo país durante o Hacktown. "Foi emocionante, após tanto tempo de reclusão devido à pandemia, ver a ETE se transformar em um lindo cenário de vivências. Pessoas de diferentes lugares do mundo trocando experiências diversas," contou Adriana Nolasco, supervisora da ETE. O evento, além de proporcionar inúmeras relações de "networking", voltou a ser responsável por fomentar a arte e o comércio de Santa Rita do Sapucaí.

A GASTRONOMIA MINEIRA E SUAS DIVERSIDADES NO HACKTOWN

Palestra no Hacktown traz tema sobre a diversidade da culinária mineira para compartilhar a cultura.

Por Letícia Sanches, Maria Eduarda e Yasmin



Alexandre de Souza, junto aos seus amigos palestrantes, compartilhando conhecimento com o público do Hacktown

O evento Hacktown, que proporcionou mais de 800 palestras de conhecimentos gerais, ocorreu na cidade de Santa Rita do Sapucaí, Minas Gerais, entre os dias 15 e 17 de setembro. Contemplando um projeto que envolve cultura, tecnologia e inovação sobre diferentes temas, no dia 16 de setembro, na biblioteca da ETE FMC, o evento trouxe um workshop sobre a diversidade da culinária mineira e sua influência na região.

O dono da pizzaria Dullê, Alexandre de Souza, um cozinheiro de grande influência na cidade, foi chamado para participar da conversa como palestrante e pôde compartilhar mais de seus conhecimentos sobre a culinária mineira e italiana, que influenciam no cardápio de sua pizzaria e restaurante.

Durante a palestra, Alexandre mostrou ao público que a comida mineira não é uma comida comum. A culinária mineira possui origem indígena, africana, portuguesa, com a influência de outros estados, tornando-se uma das mais ricas e tradicionais do país. Alexandre busca criar receitas com matérias primas da própria cidade e diz "para mim isso não é uma cozinha, e sim um palco". "Essa diversidade desperta interesse nas pessoas, pois elas buscam conhecer e viver coisas novas, provando receitas e adquirindo experiências. Não apenas a comida em si proporciona essas vivências, mas também o ambiente e os acontecimentos ao redor influenciam a experiência dos clientes", pontua Alexandre.

A produção do evento foi um sucesso e impressionou os participantes que adquiriram mais conhecimentos sobre a culinária mineira. "A gastronomia é uma arte, por isso, comidas boas proporcionam momentos incríveis para as pessoas tornando-se tão importante", acentuou Alexandre.

INATEL PARTICIPA DO PROJETO BRASIL 6G

O Instituto Nacional de Telecomunicações confirma seu pioneirismo e divulga resultados do projeto sobre tecnologia 6G.

Por Isaac, Jackson e Matheus Corrêa



Prédio central do Inatel

Pesquisadores do Inatel se uniram a equipes de universidades de todo o país para trabalhar no importante projeto de pesquisa que identifica as tendências e as necessidades que a rede 6G deverá atender no Brasil. A fase 1 desse projeto foi concluída em dezembro de 2021, e a fase 2 ainda está em andamento com resultados significativos, favorecendo a participação nas discussões sobre o tema e o desenvolvimento das redes totalmente aplicáveis às necessidades brasileiras.

“As pesquisas iniciais foram feitas em 2019 pela Universidade de Oulu, na Finlândia, e as expectativas são de que as primeiras redes 6G comerciais sejam lançadas em 2030, com algumas provas de conceito sendo demonstradas antes disso”, afirmou o professor e pesquisador do Inatel Felipe Augusto de Figueiredo, que atua em pesquisas relacionadas à aplicação de inteligência artificial aos problemas de comunicação digital. Ainda, segundo a professora e pesquisadora Daniely Gomes Silva, participante do projeto, as redes 6G serão a próxima revolução das redes de comunicações móveis, integrando os mundos físico, biológico e digital e dominar essa tecnologia e influenciar o seu desenvolvimento é chave para o posicionamento nacional, mantendo-se competitivo em âmbito mundial.

SANTA RITA DO SAPUCAÍ É PALCO DE REPRESENTATIVIDADE FEMININA NA TECNOLOGIA

Depois de muitos anos de luta contra o machismo na área tecnológica, as mulheres ganham mais visibilidade em seus trabalhos.

Por Livia, Mariana e Vitor Macedo



Alunas do 3º ano técnico com seu projeto de segurança feminina chamado Security for You, durante a PROJETE.

A cidade de Santa Rita do Sapucaí, já conhecida como polo tecnológico no Sul de Minas, sediou, nos meses de setembro e outubro de 2022, alguns eventos importantes para a área tecnológica – o Hacktown e a PROJETE –, destacando neles a presença das mulheres.

No Hacktown, dia 17 de setembro, sábado, uma das atividades do evento foi sobre as mulheres no mundo tecnológico. Na palestra “Cibernéticas – lugar de mulher é na tecnologia (ou onde ela quiser)”, ministrada por Graziela Mantoaneli, a palestrante disse que as mulheres já foram a maioria no mundo da tecnologia, mas, aos poucos, elas saíram dessa profissão devido à predominância masculina no meio e ao preconceito enfrentado. No entanto, para Graziela, o cenário está mudando neste início de século e o público feminino aumenta cada vez mais em áreas técnicas.

Alexandre Loures, diretor geral da Escola Técnica de Eletrônica – ETE FMC, afirma que a cada processo seletivo para ingresso na instituição o público feminino está aumentando, ou seja, as mulheres estão voltando para o mundo tecnológico. “Aqui na ETE, temos dados de que muitas alunas escolhem ir para a área de equipamentos biomédicos, mas não é uma regra e há meninas em todos os cursos”, pontua o diretor.

Um exemplo dessa presença feminina na área técnica foi observado durante a feira de projetos da ETE, a PROJETE, visto que várias equipes eram formadas integralmente por mulheres. Os projetos desenvolvidos pelas meninas uniram tecnologia e necessidades femininas, como o protótipo de um sutiã que auxilia as mães na desmame de leite materno e o projeto Security for You, que auxilia na segurança feminina de mulheres que já estão sob proteção da Lei Maria da Penha.

PARTICIPANTES DA PROJETE 2K22 RECEBEM RECOMPENSA POR DESTAQUE EM EVENTO

Prefeitura dá prêmio de mil reais a Estudantes da ETE FMC.

Por Matheus de Souza e Paulo Henrique



Foto da equipe responsável pelo ReciclaTech

Os estudantes do curso técnico participaram da 42ª edição da PROJETE, uma feira de projetos realizada na ETE FMC desde 1981, que tem o objetivo de estimular a autonomia, o trabalho em equipe e o pensar na sociedade dos jovens. O grupo premiado que desenvolveu o projeto ReciclaTech é composto por cinco integrantes, sendo eles: Anthony Adriel, Laura Cruz, Gabriela de Martha, Fabiane Custódia, Stephany Tomassoni - todos alunos da turma 14MT.

"O projeto foi criado com o intuito de ensinar crianças de 3 a 7 anos sobre a coleta seletiva", disse Anthony Adriel. Segundo a equipe, a escolha do tema veio depois de uma pesquisa que eles fizeram sobre quais eram os assuntos mais importantes para um desenvolvimento sustentável via tecnologia, mas que não eram tão falados nas escolas. Então, a partir daí, começaram a pensar em ideias e, depois de alguns obstáculos enfrentados durante o desenvolvimento, conseguiram atingir o objetivo almejado. Com uma ideia inovadora e um resultado de excelência, a equipe chamou bastante atenção e recebeu um prêmio em dinheiro da prefeitura, no valor de mil reais.

ALUNOS DA TURMA TIEM RETOMAM O PROJETO "MANCHETE"

Alunos reativaram o jornal de notícias produzido nas aulas de Língua Portuguesa.

Por Davi, Luiz Henrique e Rafael



Alunos da turma TIEM

Alunos do 1º ano médio da ETEFMC realizam, no segundo semestre de 2022, a retomada do "Manchete" – trabalho já produzido por estudantes no ano de 2019. A partir da apresentação dos conceitos que envolvem o gênero textual notícia e, por meio de atividades em grupo, a proposta de produção de um jornal de notícias se concretizou e, em conjunto, a produção se efetivou.

Devido à pandemia nos anos de 2020 e 2021, enquanto a cidade estava sob decreto de aulas remotas, não houve condições da escrita do jornal escolar, mas, depois de dois anos, o projeto está de volta a todo vapor. "O gênero textual notícia faz parte da grade curricular do primeiro ano do ensino médio. O aspecto social que envolve tal gênero, as questões vinculadas à divulgação de notícias falsas e as propostas preconizadas pela BNCC foram pontos avaliados para que a atividade fosse proposta", afirma a professora da turma.

Ainda segundo a professora Gabriela, os propósitos da produção vão ao encontro das propostas pedagógicas da Educação Jesuíta, fomentando o protagonismo dos alunos. O Projeto "Manchete" objetiva o desenvolvimento integral do estudante, pois é um trabalho que envolve atividade em grupos e, ao mesmo tempo, uma troca entre toda a sala, produzindo uma conversa amistosa entre as equipes. "A maior preocupação era que a atividade fosse capaz de atingir as três dimensões de ensino responsáveis para um desenvolvimento global do estudante. Acho que o resultado mostrou uma resposta positiva quanto a isso", pontuou a professora.

ONG SAPUCAECO E EDUCAÇÃO AMBIENTAL

ONG com foco em educação ambiental atua na cidade de Santa Rita do Sapucaí.

Por Isadora, Bia e Lucas



Roda de conversa guiada pelos integrantes da ONG SapucaECO e os alunos da ETE

A ONG SapucaECO tem como foco elevar a consciência social acerca da questão ambiental na cidade, por meio da promoção de palestras em áreas acadêmicas. O incentivo à arborização é uma das atividades realizadas pela ONG. “Sempre nos encontramos com o prefeito de Santa Rita para discutir as questões ambientais da cidade e uma questão muito forte aqui na cidade é a arborização urbana, pois quase não tem árvores e as poucas que existem as pessoas pedem para cortar. As conversas também envolvem assuntos vinculados às queimadas, à associação de catadores e também já entrou em pauta a regularização da reserva ambiental”, disse Luiza Laraia, integrante da ONG.

Além das atividades em parceria com o Poder Municipal, as ações são desenhadas em conjunto com a sociedade, visto que, pelo menos duas vezes no ano, há uma consulta de opinião pública sobre as pautas defendidas, a fim de que as necessidades da população em relação ao meio ambiente sejam expostas e, posteriormente, trabalhadas pela ONG. O trabalho de divulgação e as atividades realizadas são divulgadas por meio das redes sociais. A ONG conta com profissionais como biólogos, engenheiros florestais e jornalistas.

CACHORRA ABANDONADA É ADOTADA POR ALUNA DA ETE

Moradora da cidade de Santa Rita do Sapucaí resgatou uma cachorra em situação de abandono e decidiu adotá-la.

Por Larissa e Thais



Cachorra adotada que se encontrava em situação de abandono

Em Santa Rita do Sapucaí, uma comunidade de resgate aos animais, chamada Resgact, em um dos seus trabalhos, encontrou uma cachorra preta na BR- 459, próximo a Itajubá. A cadela estava em situação de abandono e, por esse motivo, os responsáveis pelo resgate direcionaram-na para que pudesse ser adotada. Hoje, Pantera, a cachorra, encontra-se sob os cuidados de sua nova dona, Mayara, uma garota de 16 anos e estudante do curso técnico da ETE.

“A cachorra foi encontrada na rodovia de Itajubá e corria perigo, pois ficava atravessando a estrada em busca de alimento. A comunidade ajudou fazendo uma casa para ela, mas, dias após isso, incendiaram o abrigo dado. O grupo, com muito amor e carinho, fez novamente uma casa que foi outra vez destruída por pessoas que passavam pelo local”, disse Mayara. Após todo esse ocorrido, descobriram que a cachorra estava preta, e a estudante da ETE resolveu dar um lar temporário ao animal que, um dia depois do resgate, pariu 9 filhotes. “Dos nove, um faleceu e eu adotei três, que fazem companhia à mãe até hoje. Os demais filhotes foram adotados por pessoas diferentes”, encerrou Mayara.

ESTE CADERNO CONTÉM NOTÍCIAS FALSAS!

As atividades relacionadas a "fake News" efetivam um cumprimento curricular pautado na BNCC (Base Nacional Comum Curricular). Antes da produção da notícia falsa, os alunos tiveram a oportunidade de entender como tais textos são construídos e, a partir disso, observá-los de forma crítica e analítica. Por meio dessa criticidade e dessa análise, fez-se possível a busca por evidências que determinam a veracidade ou não das informações, como a presença de erros ortográficos nos textos, por exemplo.

As competências da BNCC que guiaram a atividade deste caderno foram a C2 e a C7, sendo

"Analisar o fenômeno da pós-verdade – discutindo as condições e os mecanismos de disseminação de fake news e também exemplos, causas e consequências desse fenômeno e da prevalência de crenças e opiniões sobre fatos –, de forma a adotar atitude crítica em relação ao fenômeno e desenvolver uma postura flexível que permita rever crenças e opiniões quando fatos apurados as contradisserem." (BRASIL, 2020, p. 511)

"Usar procedimentos de checagem de fatos noticiados e fotos publicadas (verificar/avaliar veículo, fonte, data e local da publicação, autoria, URL, formatação; comparar diferentes fontes; consultar ferramentas e sites checadores etc.), de forma a combater a proliferação de notícias falsas (fake news)." (BRASIL, 2020, p. 511)

SANTA RITA DO SAPUCAÍ SEDIA ETAPA DA LIGA DE DOWNHILL

Campeonato reuniu, em setembro, competidores de vários estados do Brasil.

Por Felipe, Antônio e Vinícius Santos



Matheus Arantes, campeão nacional de Downhill.

Nos dias 24 e 25 de setembro, a cidade de Santa Rita do Sapucaí cedeu a 7ª etapa da Liga Brasileira de Downhill, reunindo competidores de vários estados do Brasil, incluindo a participação especial do campeão nacional Matheus Arantes. A etapa aconteceu na pista da Serra do Santana I, que possui 1.100 metros de comprimento e é considerada uma das mais competitivas devido a suas condições técnicas e velocidade, proporcionando adrenalina e exigindo dos pilotos um alto grau de concentração.

Considerada a maior organizadora de eventos Downhill do Brasil, a Liga de Downhill é uma associação que, desde 2016, conta com a junção de organizadores de várias cidades em diversos estados, com o intuito de fazer com que as provas, além de manterem padrões de qualidade para os pilotos, sejam acessíveis para garantir a inclusão no esporte. Os competidores, mesmo já acostumados com as disputas, estavam ansiosos, pois, segundo a organização, a pista de Santa Rita do Sapucaí é uma das melhores que existem no Brasil. "Estou muito ansioso e será uma honra correr. Espero que eu consiga levar a melhor e vencer", disse o campeão brasileiro Matheus Arantes.

EMPRESA INICIA TRABALHO EM CONJUNTO COM O SETOR AEROESPACIAL

Empresas do setor aeroespacial fecham parceria com empresa de manufatura, localizada em Santa Rita do Sapucaí-MG, para montagem de placas eletrônicas de alta tecnologia.

Por Sophia Faria



Imagem ilustrativa para representar a fusão entre as empresas

Representantes da empresa aeroespacial e da empresa de manufatura de Santa Rita do Sapucaí reuniram-se na ETEFMC, na sexta feira (16/09), a fim de concretizar a parceria na montagem de placas eletrônicas que serão utilizadas nos meios de transportes aeroespacial. Assim, por volta das 15 horas, o contrato foi assinado pelos dois grupos.

O setor aeroespacial desenvolveu uma tecnologia a ser aplicada nas aeronaves e foguetes de lançamento de satélites geoestacionários. Para isso, foi realizada uma pesquisa de mercado em que poderia ter uma empresa com certificações ISO que atenderia aos requisitos de montagem dessas placas de alta tecnologia. Assim, foi contactada uma empresa de manufatura de eletrônicos – localizada na cidade de Santa Rita do Sapucaí - que possui padrões de qualidades e certificações que a qualificam para os requisitos necessários de montagem do produto. Com essa parceria, haverá geração de empregos e investimentos financeiros para a cidade.