



EDIÇÃO GRATUITA
PEGUE O SEU AQUI

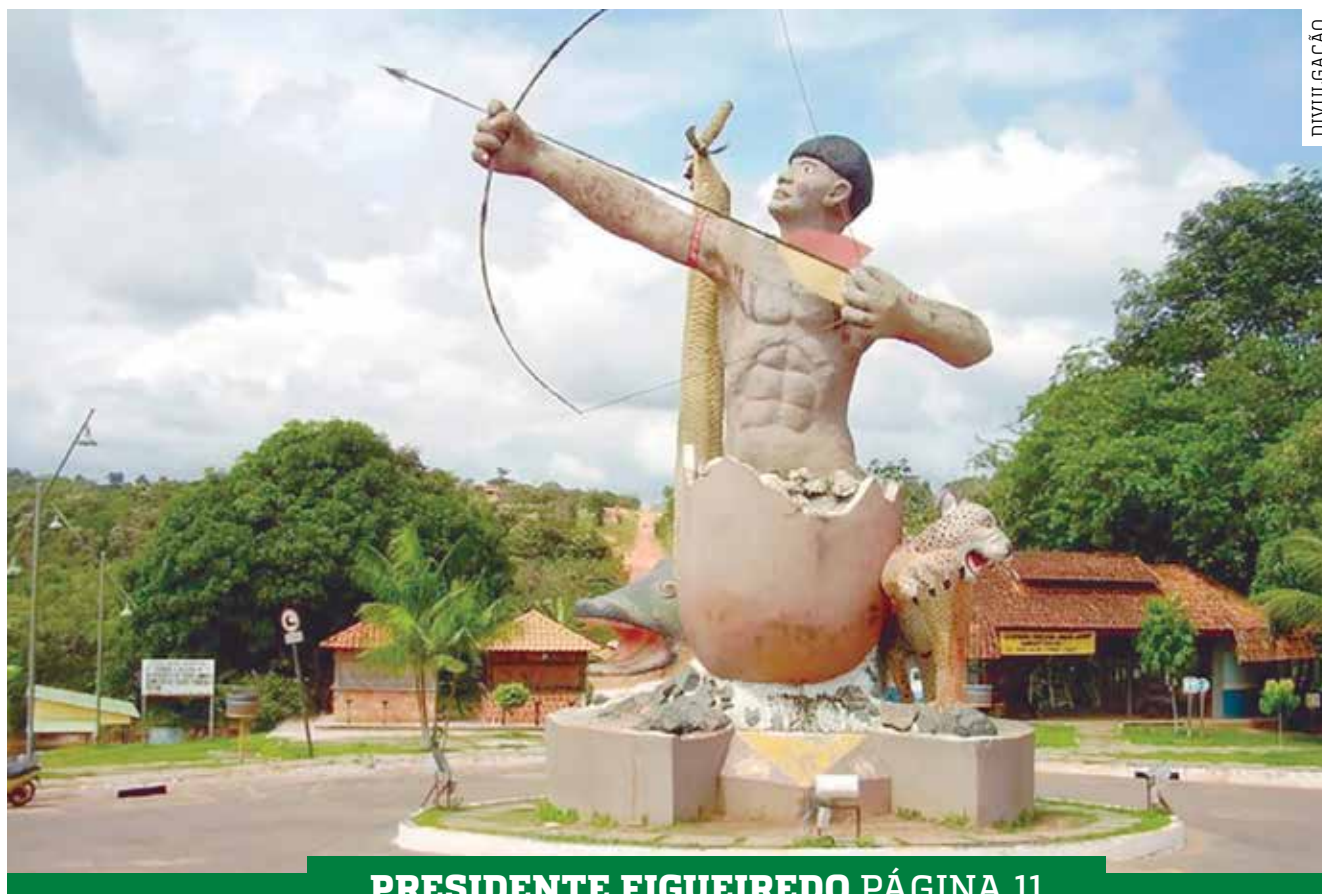
Ano 1 Nº 75

Sábado e Domingo
12 e 13 de Novembro
de 2022

AGORA
Região Metropolitana

COPA DO MUNDO

Monumento de Figueiredo entra no álbum de figurinhas



DIVULGAÇÃO

PRESIDENTE FIGUEIREDO PÁGINA 11

Fazenda Escola atende mais de 27 mil estudantes

DIVULGAÇÃO



IRANDUBA PÁGINA 12

Campanha Dia Mundial do Diabetes alerta sobre cuidados

DIVULGAÇÃO



ITACOATIARA PÁGINA 7



DIVULGAÇÃO

David Almeida anuncia construção de novas UBSs

MANAUS PÁGINA 3

Atem lança promoção com prêmios que vão de TVs a vales-combustível

Divulgação

Já pensou em assistir ao campeonato mundial de futebol com uma TV nova? A Distribuidora Atem pensou nisso e lançou, na última segunda-feira (07/11), a promoção "AkiTem Torcida Premiada", na qual o consumidor poderá concorrer a TVs e vales-combustível de 20 e 40 litros.

Para participar, é importante ler atentamente o regulamento disponível no endereço atem.com.br/akitemtorcidapremiada e abastecer a partir de R\$ 50 nos postos participantes da promoção. As TVs serão pagas por meio de cartão virtual, no valor de R\$ 2 mil cada; e os vales-combustível podem ser pagos em gasolina, álcool e diesel.

O superintendente Comercial da Atem, Alexandre Ferreira, ressalta que o objetivo é incentivar a torcida brasileira em um dos eventos mais importantes para o país, que é o campeonato mundial de futebol, no Qatar. "A Atem sabe da importância do futebol para o brasileiro e ao lançar esta promoção espera incentivar o torcedor e também contribuir para que o país leve o hexacampeonato", explica o superintendente.

A Atem tem apoiado diversas ações ligadas ao esporte, como os patrocínios do Manaus Futebol Clube, do piloto Adão Lemos, no Rally dos Sertões, e da Maratona de Manaus, entre outros eventos. "Esporte traz sempre valores como superação, persistência e paixão dos atletas e torcedores. Isto conversa com os valores da Atem de superação e de ir sempre além", ressalta a superintendente de Marketing, Comunicação e ESG da Atem Participações, Paula Vieira.

A promoção "AkiTem Torcida Premiada" vai até o dia 21 de dezembro deste ano e é válida para os estados do Acre, Amazonas, Pará, Rondônia, Roraima, Mato Grosso e Mato Grosso do Sul.

Saiba como participar

1. Dirija-se a um posto da Atem participante da pro-

moção (a lista você confere aqui atem.com.br/akitemtorcidapremiada);

2. Abasteça a partir de R\$ 50 e solicite o cupom fiscal para participar da promoção;

3. Baixe o app Posh Cash nas lojas de aplicativos e faça seu cadastro;

4. No Posh Cash você escaneia o QR-Code constantemente no cupom fiscal;

5. Ao escanear o QR-Code, o app informa em alguns minutos se você foi contemplado com um dos prêmios da promoção;

6. Para resgatar o prêmio, há duas formas, dependendo do prêmio:



Abastecendo a partir de R\$50 nos postos participantes da promoção da Atem, você concorre a prêmios

a) Se você ganhar o prêmio instantâneo de vales-combustível, você irá receber um cartão virtual no aplicativo Posh Cash em até 3 dias úteis; será solicitado o envio de um documento oficial, o qual passará por uma análise.

b) Se você ganhar a televisão, equivalente ao valor de R\$ 2 mil, será enviado um cartão virtual para o e-mail que você cadas-

trou, em até 10 dias úteis.

Sobre a Atem

O Grupo Atem é composto por diversas empresas no ramo de combustíveis, logística rodoviária e fluvial e construção naval, entre outras, sendo a principal delas a Atem Distribuidora de Petróleo, fundada há 22 anos. O Grupo está presente em 14 estados do Brasil, possuindo, a Distribuidora, mais de 300 postos franqueados, 8 bases de distribuição ativa, uma base em construção e milhares de clientes ativos, movimentando um total de mais de 5 bilhões de litros de combustíveis por ano.



Divulgação

Acesse o site da Atem e saiba quais são os postos participantes da promoção AkiTem Torcida Premiada

David Almeida anuncia construção de novas UBSs

Duas novas Unidades Básicas de Saúde (UBSs) serão construídas em Manaus. Uma delas ficará localizada no bairro Compensa, Zona Oeste, e a outra no São José, Zona Leste da capital amazonense. A ordem de serviço foi assinada pelo prefeito de Manaus, David Almeida, na quarta-feira (9), na sede da Secretaria Municipal de Saúde (Semsa), localizada no bairro Adrianópolis, Zona Centro-Sul.

As duas unidades terão porte 4, ou seja, o de maior padrão a compor a rede de assistência da Secretaria Municipal de Saúde (Semsa), que oferece estrutura de dois pisos e área construída superior a 1,2 mil metros quadrados.

Nelas, estão projetadas pela Prefeitura de Manaus, realizar até 1,2 mil atendimentos diários, com serviços de atenção primária à saúde, incluindo consultas médicas, odontológicas e

de enfermagem, visitas domiciliares, acompanhamento de programas sociais e ações de promoção e assistência à saúde materno-infantil, do adolescente, do adulto e do idoso.

Com o início das obras das duas UBSs, aumenta para dez o número de unidades de saúde de grande porte em construção, das quais oito são viabilizadas pelo modelo de parceria público-privada.

“Vamos cobrir essas áreas que possuem vazios assistenciais, estamos melhorando essas estruturas para dar uma melhor condição de atendimento para a população da cidade de Manaus, e isso dá um salto de qualidade muito grande na saúde básica da nossa cidade”, garantiu Almeida.

De acordo com o prefeito, no total, serão construídas 15 unidades deste tipo, visando ampliar o acesso dos usuários aos serviços

básicos de saúde nas zonas Urbana e Rural, além de cobrir vazios assistenciais, levando assistência e atendimento até às populações que vivem em locais ainda descobertos ou com oferta insuficiente de serviços.

“Agradecemos ao prefeito David, onde a cada dia ele fortalece e compõe uma rede de assistência melhor para nossa cidade. Temos esse objetivo de continuar ampliando os atendimentos para oferecer mais segurança e qualidade nos serviços de assistência e prevenção à população”, enfatizou a titular da Semsa, Shádia Fraxe.

As unidades com obras já iniciadas irão atender a população da região do Parque das Tribos, São Francisco, Novo Aleixo, Viver Melhor no Lago Azul, Parque Mosaico, Nova Cidade, Morro da Liberdade e Tarumã.



Divulgação

Duas unidades terão porte 4, ou seja, o de maior padrão a compor a rede

Novas UBSs

As duas novas unidades compõem o conjunto de 100 obras programadas pela atual gestão para ampliar e qualificar a Atenção Primária em Saúde (APS) na capital, e estarão localizadas na rua Piracutu, s/nº, no bairro São José Operário (Área Institucional A3, loteamento Colina do Aleixo) e na rua 23 de Dezembro, Compensa 2.

Com mais 50 ambientes,

distribuídos em dois pisos, as unidades contam com recepções, salas de espera, consultórios médicos, consultórios odontológicos, consultório farmacêutico, escovódromo, farmácia, posto de coleta de exames e salas de vacina, inalação, procedimentos, acolhimento, observação, curativos, lavagem, esterilização, além de ambientes administrativos e multifuncionais.

Centro do Ipaam ganha destaque na COP-27

O Sistema de Monitoramento Geoespacial, utilizado pelo Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas (Ipaam), está sendo destaque na Conferência Mundial do Clima (COP-27), em Sharm El Sheikh, no Egito. De acordo com o Governo do Amazonas uma comitativa irá apresentar o sistema no evento.

O sistema, inaugurado em 2021 pelo Governo do Amazonas, é apresentado como uma das iniciativas

de preservação ambiental na revista oficial da conferência deste ano. O governador do Amazonas Wilson Lima afirmou que o sistema, que transformou o estado em referência na política de comando e controle de ilícitos ambientais, será apresentado pela comitativa do Amazonas, que contará com o secretário de Estado de Meio Ambiente Eduardo Taveira e técnicos estaduais, junto a outras ações desenvolvidas no estado,

durante a COP-27, o maior e mais importante evento anual relacionado ao clima do planeta.

“Estamos embarcando com uma comitativa do Governo do Estado para apresentar as experiências que são focadas aqui. A gente vai também apresentar o nosso sistema de comando e controle, especificamente a questão do monitoramento, que é realizado pelo nosso Ipaam. O Centro de Monitoramento foi desta-

que na revista da COP-27”, disse o governador.

Ele ressaltou ainda que o combate aos crimes ambientais possibilita a manutenção da floresta em pé.

“Esse é o conceito que o nosso Governo tem trabalhado, e eu não abro mão disso. A floresta precisa sim ser preservada, mas primeiro quem tem que ser preservado é o homem que mora nessa floresta”, acrescentou Wilson Lima.



Divulgação

O sistema é uma das iniciativas de preservação ambiental

Ilumina+ Amazonas já beneficia 1 milhão de pessoas no interior

Divulgação



O programa Ilumina+ Amazonas avança no município de Manacapuru

O programa de modernização da iluminação pública do interior, Ilumina+ Amazonas, já beneficia mais de 1 milhão de pessoas, desde o seu lançamento, em maio deste ano. As luminárias de LED, que substituem as lâmpadas a vapor de mercúrio, vapor metálico, vapor de sódio e

mistas, são a alternativa mais sustentável para a iluminação pública, com alta eficiência energética, maior luminosidade e redução de até 60% no consumo, sem agressão ao meio ambiente.

O programa é executado pela Unidade Gestora de Projetos Especiais (UGPE) do Governo do

Estado, e a primeira fase deve alcançar 28 municípios até o final de 2022. O objetivo é que os trabalhos continuem no próximo ano nas demais cidades do interior para que o Amazonas seja o primeiro estado do Brasil a contar com iluminação 100% em LED.

A nova tecnologia está presente em 23 cidades amazonenses, incluindo Maués, que recebeu o projeto-piloto durante a execução do Prosai, em 2019. Os serviços seguem em ritmo avançado, e até sexta-feira (11), 47 mil pontos de iluminação pública foram implantados, ou seja, uma média de 389 luminárias de LED instaladas por dia desde o anúncio da primeira fase do programa.

“Foi montada uma força-tarefa para que a modernização avançasse com a maior brevidade possível nos municípios. Sem dúvida, a população

aprovou o programa e já demonstra como a iluminação pública de qualidade tem melhorado o dia a dia de todos, indo muito além da transformação visual”, disse Marcellus Campelo, coordenador executivo da UGPE.

Nesta semana, o Ilumina+ Amazonas avança nos municípios de Tabatinga e Benjamin Constant, no Alto Solimões, além de Eirunepé e Manacapuru. Segundo a Avanço Construções, empresa contratada para realizar os serviços, na próxima semana, os trabalhos começarão em São Paulo de Olivença e, até dezembro, a área urbana dos municípios de Anori, Codajás e Apuí contará com iluminação integralmente de LED.

A última cidade a ter os trabalhos concluídos foi Caruarari, onde houve a implantação de 1,7 mil pontos de iluminação pública de LED.

Segundo a aposentada Elza Soares do Nascimento, do bairro Coimbra, em Benjamin Constant, a nova iluminação levou mais dignidade à população do município, motivo pelo qual ela demonstra gratidão pela chegada do programa. “Está iluminando as nossas ruas que nunca tiveram iluminação. Tinha os postes, mas não tinha luz. Aqui, nossa cidade era no escuro. Agradeço à empresa e ao governador Wilson Lima”, disse

Vantagens do LED

Os benefícios de se utilizar a iluminação pública de LED perpassam pelos âmbitos social, ambiental e econômico. Com garantia de redução no consumo de energia de 60%, em média, os municípios contemplados com as novas luminárias terão mais recursos para investimento em outras áreas.

44 quilos de resíduos sólidos retirados do rio Miriti

A prefeitura de Manacapuru por meio do departamento de resíduos sólidos, realizou uma atividade de intervenção prática no bairro do São Francisco, na área da bomba de captação/SAAE, retirando da água do rio Miriti 44 kg de resíduos sólidos recicláveis.

Não há segurança climática, não há água nas torneiras com qualidade e saú-

de, sem equilíbrio sanitário e ambiental dos recursos naturais. Pensando nisso, a gestão do prefeito Beto D’Angelo e Valcileia tem se dedicado em melhorar a qualidade de vida da população, não somente com obras e serviços, mas com projetos que possibilitam a conscientização e atuação na preservação do meio ambiente.



Divulgação

Lixo foi retirado na área da bomba de captação/SAAE

Escola concorre na 9ª edição de programa global no Brasil

A Samsung anuncia a abertura da votação do júri popular para definir os vencedores da 9ª edição brasileira do Solve For Tomorrow (Respostas para o Amanhã) nesta categoria. Estão concorrendo ao prêmio 10 equipes compostas por alunos da rede pública de ensino das cidades de Franca (SP), São Carlos (SP), Chapecó (SC), Manacapuru (AM), Coari (AM), Porto Velho (RO), Nova Andradina (MS), Pinheiro (MA), Cascavel (CE) e Araci (BA), com projetos voltados à sustentabilidade, saúde e saneamento.

A representante de Manacapuru é a Escola Estadual Nossa Senhora de Nazaré, onde alunos criaram um protótipo de fogão híbrido que visa potencializar a economia no consumo do gás de cozinha. O projeto Fogão Híbrido (FH01) possibilita o cozimento dos alimentos em duas etapas, com menos tempo de preparo e com menor consumo do Gás Liquefeito de Petróleo (GLP), conhecido no Brasil como o gás de cozinha.

“O nosso projeto tem como ideia um protótipo que consiste na junção de um sistema de resistência elétrica, justamente com um painel de energia solar, com o intuito de reduzir o consumo do GLP, por meio da potencialização da chama que será feita pelo gás atmosférico, com isso proporcionaremos um menor tempo de cozimento dos alimentos, levando-os a uma melhor qualidade em seu tempo de preparo”, explica uma das pesquisadoras, a estudante Hevelyn Nunes.

O fogão criado pelos estudantes foi feito a partir de uma adaptação de um cilindro já existente de gás R-22 (gás usado em refrigeradores), convertido em um reservatório de gás atmosférico, com o objetivo de po-



A representante é a Escola Estadual Nossa Senhora de Nazaré

tencializar a chama emitida pelo GLP. O teste com o fogão híbrido apresentou respostas significativas, alcançando cerca de 50% de economia, comparando o tempo de cozimento e o uso do GLP com os números obtidos pelo fogão tradicional. Os pesquisadores consideraram que essa média garante confiabilidade e segurança do protótipo.

“Os testes realizados com o fogão se mostraram satisfatórios, tendo em vista que geraram em torno de 50% de economia, na utilização do pré-aquecimento com a resistência elétrica e da potencialização da chama do GLP com gás atmosférico. No decorrer do nosso projeto utilizamos a metodologia STEM, que é o uso da ciência, tecnologia, engenharia e arte matemática no desenvolvimento do projeto”, comenta o aluno pesquisador José Victor Maciel.

A equipe científica formada para elaboração do projeto foi composta por sete pessoas, sendo quatro estudantes, três professores e um coordenador de equipe. São eles: Galileu da Silva Pires (coordenador da equipe); Alessandro dos Santos Couto (professor colaborador); Gabriel Vasconcelos Conde (professor colaborador); José

Victor da Rocha Maciel (aluno capitão); Hevelyn Caroline Ribeiro Nunes (aluna); Lauane Marcelle Araújo de Oliveira (aluna); e Geane manuela da Silva e Silva (aluna).

Votação

É possível votar quantas vezes quiser. Para isso, basta acessar a página do programa (<https://respostasparaomanhã.com.br/>) até o dia 20 de novembro às 23h (horário de Manacapuru) e selecionar o projeto escolhido. Os três projetos vencedores nas categorias Júri Popular, assim como os três Vencedores Nacionais, definidos por uma Banca Julgadora do programa, serão anunciados na terça-feira 22 de novembro em uma cerimônia especial de premiação, que será transmitida pelo canal do programa no YouTube a partir das 9h30.

“Estamos muito satisfeitos com os projetos desta edição. A cada ano que passa, o Solve For Tomorrow apresenta soluções cada vez mais inovadoras, inteligentes e criativas. Isso nos mostra como o programa tem alcançado feitos importantíssimos para o ensino público e para a sociedade como um todo”, afirma Anna Karina Pinto, diretora de Marketing Cor-

porativo da Samsung Brasil.

“O programa é uma iniciativa criada a partir da nossa visão global: ‘Together for Tomorrow! Enabling People’. Com ela, entendemos a importância de estimular jovens estudantes para criarem seus projetos com base no que aprendem em sala de aula, elevando ao máximo seu potencial e suas habilidades individuais. Isso os prepara para dar seus próximos passos e os leva mais longe em suas jornadas acadêmicas”.

“A etapa do Júri Popular, com votação aberta a todas e todos que queiram conhecer os projetos, é fundamental para aproximar o público geral da produção científica dessas equipes formadas por docentes e estudantes de ensino médio”, afirma Beatriz Cortese, Diretora Executiva do Cenpec, organização responsável pela coordenação geral do Solve for Tomorrow Brasil. “Ao elaborar os vídeos disponíveis na página de votação, as equipes exercitaram a prática de divulgação científica, essencial para que a atividade de pesquisa e produção acadêmica seja capaz de dialogar com toda a sociedade”.

Solve For Tomorrow

O Solve For Tomorrow está no Brasil desde 2014 e, na edição atual, tem uma programação diversa composta por webinars, workshops e mentorias para ajudar os participantes a alcançarem seus objetivos aplicando possíveis melhorias a seus projetos. No total, a iniciativa já envolveu mais de 168.559 estudantes, 36.420 professores e 6.049 escolas públicas. E em 2022, registrou um aumento de 65% no número de alunos inscritos, em comparação ao ano anterior.

A edição brasileira do Solve For Tomorrow conta com uma rede de parceiros, como a representação no Brasil da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (UNESCO no Brasil), da Rede Latino-Americana pela Educação (Reduca) e da Organização dos Estados Ibero-americanos (OEI), além do apoio do Conselho Nacional de Secretários de Educação (Consed) e a coordenação geral do Cenpec.

Premiação

Finalista: 01 tablet Samsung para cada um dos 5 alunos das 10 equipes finalistas.

Finalista: 01 notebook Samsung para cada um dos professores orientadores e, eventualmente, parceiros dos 10 projetos finalistas.

Vencedores pelo Júri Popular: os 5 alunos de cada uma das 3 equipes selecionadas pelo público, e seu respectivo professor orientador e, eventualmente, parceiro, serão contemplados, cada um, com 1 fone de ouvido Samsung BUDs. As escolas das equipes vencedoras pelo Júri Popular também serão premiadas com 1 Smart TV de 55" da Samsung.

Vencedores Nacionais: cada escola desses projetos será contemplada com duas Smart TVs de 55 polegadas da Samsung.

1º lugar: 1 smartphone Galaxy da Serie S + 1 Smart TV 55" Samsung para cada aluno da equipe vencedora.

2º lugar: 1 notebook Samsung + 1 Smart TV 55" Samsung para cada um dos alunos da equipe vencedora.

3º lugar: 1 smartwatch Samsung + 1 Smart TV 55" Samsung para cada um dos alunos da equipe vencedora.

Professores recebem treinamento sobre Educação Especial

A Prefeitura de Itacoatiara, por meio da Secretaria Municipal de Educação (SEMED), abriu nesta segunda-feira, (7), mais uma etapa do treinamento de formação de professores para a educação de alunos especiais.

Nesta etapa, o curso teve a duração de 8 horas, para alunos com necessidades especiais visuais e no período de 9 a 12 deste mês, o curso Trilha do Saber, que é voltado, também, para esses alunos.

Segundo a Secretária Municipal de Educação, Vanessa Miglioranza, no total os professores devem acumular em torno de 50 horas de treinamento, desde que começou essa qualificação profissional.

O curso, que é uma parceria da Prefeitura com o Governo do Estado, conta com uma equipe de apoio formada por profissionais da própria SEMED: psicólogos, fonoaudiólogos, terapeutas ocupacionais, cozinheiros, ASG e vigias, que são de extrema importância para acolhimento desse aluno da Educação Especial, e que trabalham com o objetivo de ressocializar esse estudante e introduzi-lo no convívio com outros colegas, que é algo importante no processo da Educação Especial.

TDAH

O evento trouxe uma pauta que o Prefeito Mário Abrahim e a SEMED vêm dialogando desde 2021 e trabalhando nesse sentido, dado que a 4ª Edição e é voltada aos profissionais que atendem à Educação



Divulgação

Itacoatiara passou por mais uma etapa do treinamento de formação de professores para a educação de alunos especiais

Especial, que é formada por alunos com Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade (TDAH), Transtorno do Espectro do Autismo TEA, Síndrome de Down (SD), e outras deficiências físicas e mentais.

TDAH é a sigla para Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade. Trata-se de um distúrbio neurológico que começa a se manifestar ainda na infância. Como o nome sugere, é caracterizado pela falta de atenção, hiperatividade e impulsividade.

É mais comum entre crianças e adolescentes, afetando entre 3 e 8% da população nesta faixa etária. Em aproximadamente metade dos casos, o TDAH permanece durante toda a vida, ainda que de forma mais branda.

Embora seja reconhecido pela Organização

Mundial da Saúde (OMS), esse transtorno ainda é cercado de preconceitos. Isso ocorre porque muitas pessoas acreditam que seja falta de educação ou desinteresse proposital, o que não é o caso.

TEA

O Transtorno do Espectro do Autismo (TEA) é caracterizado por comprometimentos nas relações sociais, dificuldades de comunicação (tanto verbal quanto não verbal), comportamentos estereotipados (bater os braços, se agitar, reproduzir sons, girar sobre si próprio etc.) e interesses reservados. Entretanto, é um transtorno do neurodesenvolvimento com comprometimento que pode ser do leve até dificuldades de interagir ou mesmo de se comunicar.

Síndrome de Down

Já a síndrome de Down (SD) é uma alteração genética produzida pela presença de um cromossomo a mais, o par 21, por isso também conhecida como trissomia 21. A SD foi descrita em 1866 por John Langdon Down. Esta alteração genética afeta o desenvolvimento do indivíduo, determinando algumas características físicas e cognitivas.

A maioria das pessoas com SD apresenta a denominada trissomia 21 simples, isto significa que um cromossomo extra está presente em todas as células do organismo, devido a um erro na separação dos cromossomos 21, em uma das células dos pais. Este fenômeno é conhecido como disfunção cromossômica.

“A cada ano, a gente tem procurado oferecer, cada vez mais, cursos que tra-

gam mais conhecimento para que esse profissional venha a exercer com segurança a sua função. O tratamento do aluno da Educação Especial tem sido uma das pautas mais recorrentes do Executivo Municipal, junto à SEMED, pois tem despontado com um dos cenários mais necessários e que precisam de uma atenção especial, dentro do contexto da educação. Em 2021, nós iniciamos com apenas 32 alunos. Hoje, são mais de 300 que estão sendo atendidos, inclusive, com educadores especiais. Então, os pais e alunos encontram nesta gestão pública todo o acolhimento necessário para ele se desenvolver. Esses alunos não são especiais por serem diferentes, mas porque precisam de um amor abnegado de nós educadores”, disse a Secretária de Educação, Vanessa Miglioranza, durante a abertura do treinamento.

De acordo com o prefeito Mário Abrahim, a prefeitura tem pautado essa questão da Educação Especial com um olhar e atenção no acolhimento. “Por meio da capacitação dos nossos professores que lidam com ela no dia-a-dia, e nos repassam suas experiências e demandas e, que cabe a nós atendê-las. Também fui professor e sei a importância desse trabalho. Imaginem como é a vida desses pais que buscam essa assistência para as suas crianças, quando encontram esse apoio na escola. A gente vê a expressão de alívio e alegria em seus rostos e nós ficamos alegres também, pois a educação se faz com amor, e quem trabalha assim, está fazendo o que gosta para quem gosta”, falou o prefeito Mário.

Campanha Dia Mundial do Diabetes alerta sobre os riscos e cuidados

DIVULGAÇÃO



Campanha realizada pela prefeitura tem como tema "Educar para Proteger o Futuro"

A Prefeitura Municipal de Itacoatiara, por meio da Secretaria Municipal de Saúde (SEMSA), realizou na quarta-feira (9), por meio da Unidade Básica de Saúde Bernardino Dessimoni, ESF 09, na Igreja Santa Rita situada no bairro Eduardo

Braga 1, a campanha do Dia Mundial do Diabetes 2022, tendo como tema "Educar para Proteger o Futuro".

Todos os anos, no dia 14 de novembro, a Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS) se junta à comunidade global de saúde pública

para comemorar o Dia Mundial do Diabetes. Esta é uma oportunidade de aumentar a conscientização sobre como melhorar sua prevenção, diagnóstico e gestão. Neste dia, a OPAS / OMS se junta a seus parceiros para chamar a atenção da neces-

sidade de se manter e melhorar o acesso aos serviços de saúde, medicamentos e insumos para diagnóstico, tratamento e autogestão do diabetes. Isso é essencial para controlar a diabetes, prevenir suas complicações, prolongar e melhorar a qualidade de vida das pessoas que vivem com essa doença.

Seguindo essas orientações a Prefeitura, por meio da SEMSA, realizou uma série de atividades e atendimentos, como parte desse evento e trouxe palestras com esclarecimentos sobre a importância do exame de Dextro, informações sobre a causa da doença, fatores de risco e o acesso à rede pública para tratamento e prevenção. Dextro é o chamado exame de sangue, realizado com um aparelho digital, para medir a quantidade de glicose no sangue, o famoso "medir o dedinho", termo mais usado entre crianças. O resultado do Dextro é que determina se a taxa está normal, acima (hiper) ou abaixo (hipo) do normal.

Os profissionais da Estratégia da Saúde da Família (ESF) ofereceram os serviços de consulta médica; solicitação de Hemoglobina glicada; testes rápidos de hepatite, sífilis e HIV; aferição da pressão arterial; antropometria, entretenimentos, atualização de vacinas e exame de dextro. Aconteceu, também, uma roda de conversa com os diabéticos nas UBSs e nas micro-áreas, dentro do programa do HiperDia.

O HiperDia é um grupo que atende pessoas idosas, quer sejam ou não hipertensas e diabéticas. O grupo acontece todas as sextas-feiras, intercalando entre o Município e

os distritos, se reunindo pelo menos a cada quinze dias em um dos locais, e busca desenvolver ações que previnam e promovam a saúde, conforme preconizado pelo Sistema Único de Saúde (SUS). São realizados atendimentos grupais, com orientações, palestras, alongamentos, controle dos índices de hipertensão e diabetes e demais atividades, visando a saúde e promoção da qualidade de vida. Os temas discutidos durante o grupo abordam desde vida saudável; hábitos alimentares que favorecem o controle da pressão arterial e glicemia, bem como os que devem ser evitados; controle e informações de medicamentos, maneiras corretas de administração e posologia; fatores emocionais e sociais, dentre outros.

A Prefeitura de Itacoatiara, por meio da Secretaria de Saúde, está presente nas 14 Unidades Básicas de Saúde Municipal com as 30 equipes da Estratégia Saúde da Família (ESF).

Conforme disse o Prefeito Mário Abraham, a campanha é importante por promover conscientização da população. "Queremos conscientizar todos os setores da sociedade de que a diabetes pode ser diagnosticada precocemente, e se administrada, a pessoa pode levar uma vida normal, observando-se os devidos cuidados que os profissionais da saúde estão aptos a orientar. As complicações da diabetes podem ser prevenidas com melhor acesso à informação, tratamento e cuidados adequados. E é essa a nossa proposta durante o evento: Educar para Proteger o Futuro. Cuida-se e aproveite a vida", finalizou Mário Abraham.

Pesquisa desenvolve alternativas para produção de peixes

Fontes de carbono de resíduos de açaí são ingredientes de um suplemento nutricional desenvolvido para a dieta dos peixes matrinxã e tambaqui. A pesquisa apoiada pelo Governo do Amazonas, por meio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (Fapeam), é realizada nos municípios de Rio Preto da Eva, Presidente Figueiredo e Maués.

O projeto apoiado pelo Programa Estratégico de Desenvolvimento do Setor Primário Amazonense - Prospam/Fapeam - Edital 008/2021, é coordenado pela pesquisadora do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa), Elizabeth Gusmão Affonso.

De acordo com a pesquisadora, o estudo é o primeiro projeto no Amazonas a utilizar a aplicação do processo de larvicultura em Biofloc Technology System (BFT).

Os primeiros resultados sobre a aplicação do processo de produção de larvas de matrinxã alcançados em uma fazenda comercial, localizada em Presidente Figueiredo, têm mostrado o potencial da tecnologia.

“Com um aumento superior a 85% de sobrevivência das larvas de matrinxã, cujo obstáculo na produção desta espécie é o canibalismo nesta fase, com perdas de quase 90% em sistema convencional, será um grande benefício na sua produtividade, o que elevará os lucros para o produtor. Portanto, os resultados já são uma realidade e deverão, nos próximos meses, ser ampliados em outros municípios do estado do Amazonas”, comemora a pesquisadora.

Suplemento sustentável

Pelo projeto já foram feitos experimentos que contribui-

rão para desenvolver a farinha de bioflocos, a qual será utilizada como suplemento alimentar na ração de tambaqui e matrinxã, feita a partir da fonte de carbono dos resíduos de açaí, mandioca, arroz e fontes convencionais como açúcar e melão.

O sistema BFT é rico em macro e micronutrientes, e serve de suplemento alimentar in situ durante 24 horas para os organismos criados, além disso é um alimento extra para peixes filtradores como o tambaqui, o que já foi evidenciado pelo crescimento dos peixes alimentados com 24% de proteína bruta (PB), compatíveis àqueles alimentados com 32% de PB na ração, explica a pesquisadora.

“Para isso, várias análises estão sendo realizadas tanto com o peixe quanto com o produto gerado, para que possamos apresentar e con-



Divulgação

Pesquisa analisa parte da dieta dos peixes matrinxã e tambaqui

firmar o potencial deste produto como suplemento para nossas espécies em sistema BFT e convencional”, completa Elizabeth Gusmão.

A pesquisadora ressalta que em termos econômicos, a alternativa é bastante significativa, o que pode gerar um lucro excepcional ao produtor, que poderá utilizar esses resíduos para espécies não filtradoras e sem utilizar o sistema BFT, devido a necessidade de energia elétrica

para esta tecnologia.

“O produtor pode continuar criando em sistema convencional (viveiros escavados e açudes) e se beneficiar dos nutrientes da BFT, agora na forma de farinha de bioflocos, rica em nutrientes e que pode ser suplementada na ração. Portanto, sendo uma alternativa para melhorar a produção de espécies nativas da Amazônia e aumentar a produtividade destas”, destaca.

Mais de 300 pessoas visitam curso de Conductor Ambiental

Nos dias 26, 27 e 28 de setembro, foi realizada na Secretaria Municipal de Planejamento, Agroindústria, Comércio e Turismo de Rio Preto da Eva (SEMPLECTUR), a Amostra Natureza dos Encantos, do Curso de Conductor Ambiental Local. Foram organizadas diversas exposições e cenários, apresentados pelos recém-formados condutores ambientais do município. O curso é uma parceria da Prefeitura de Rio Preto da Eva com o Centro Tecnológico do Amazonas (CETAM) e a Empresa Estadual de Turismo do Amazonas (AMAZONASTUR).

A amostra foi aberta ao público durante os três dias. Os visitantes puderam conferir de perto uma exposição com os variados tipos de vegetação, animais, solos, armadilhas, abrigos, água e fogo, e ainda participaram de palestras sobre educação ambiental e roteiros turísticos de Rio Preto da Eva. “Essa foi uma grande iniciativa, esse curso é uma formação essencial para o desenvolvimento do turismo local. Nosso agradecimento especial ao prefeito de Anderson Sousa pelo apoio e o incentivo para o

ordenamento das atividades turísticas”, disse Ronisley Martins, Secretário da SEMPLACTUR, e professor do curso de Conductor Ambiental Local.

Em três dias de exposição foram contabilizadas mais de 300 visitas de pessoas das mais diversas localidades, entre elas: Tefé, Manaus e Itacoatiara, no Amazonas, visitantes também de Oriximiná e Óbidos no Pará, de Tarauacá no Acre, e outros.

A exposição ainda recebeu também a visita de alunos das redes estaduais e municipais, conduzidos pelos professores e gestores.



Divulgação

A amostra foi aberta ao público durante os três dias

Aline Barros e Bruna Karla são atrações da Marcha Para Jesus

Nos próximos dias 25 e 26 de novembro, ocorrerá em Rio Preto da Eva, uma das maiores festas cristãs do município, a Marcha Para Jesus, que este ano chega à sua 12ª edição. O evento é uma realização da Igreja Evangélica do Senhor Jesus, com apoio da Prefeitura Municipal de Rio Preto da Eva, Câmara Municipal de Vereadores, Governo do Estado do Amazonas e comércio local.

Nesta edição da marcha para Jesus, os shows nacionais ficam por conta das cantoras Aline Barros e Bruna Karla, grandes conhecidas no cenário da música gospel. “Será uma



12ª edição do evento será realizada nos dias 25 e 26 de novembro

grande festa para celebrar o ano de 2022 que trouxe muita coisa boa para Rio Preto da Eva. As duas cantoras que se apresentarão são muito conhecidas, o público evangélico gosta muito delas, e com certeza vai ficar para a história essa edição da marcha para Jesus”, disse o prefeito Anderson Sousa.

Aline Barros vai se apresentar no dia 25 de novembro, e Bruna Karla sobe ao palco no dia 26. Além delas, o evento ainda vai contar com a participação de cantores gospel locais e regionais, e pregação de pastores. O ponto de concentração para a marcha será no bairro

ro Batistinha, a partir das 15h. O público vai marchar pelas ruas da cidade até o Centro de Eventos do município, onde serão realizadas as apresentações.

“O rio-pretense está muito feliz e ansioso por essa festa que já é tradicional no município, este ano com duas atrações muito populares entre o público, com certeza vai ser uma grande celebração de amor, fé, e glorificação ao nosso Senhor Jesus”, informou o pastor Rivaldo Bezerra, realizador do evento.

A programação completa vai estar disponível no site da Prefeitura de Rio Preto da Eva.

Iniciam as ações da Campanha Novembro Azul

Chicão Produções Marques



Campanha de prevenção e combate a doenças masculinas

A Prefeitura de Rio Preto da Eva, por meio da Secretaria Municipal de Saúde (SEMSA), deu início, na manhã de segunda-feira (7), às ações da Campanha Novembro Azul, de prevenção e combate ao câncer de próstata e doenças masculinas. A abertura da campanha foi realizada pela equipe da Unidade Básica de Saúde (UBS) Canaã. Atualmente, a Unidade está atendendo na sede da UBS Edinai-de Lopes, no bairro Monte Castelo 2, enquanto suas instalações passam por reforma.

“Assim como fizemos durante a campanha Outubro Rosa, também vamos fazer durante o Novembro Azul, levar todos os serviços de saúde para dentro das Unidades Básicas, em todos os bairros, durante o mês de novembro. Vamos dar toda a estrutura e fazer com que os homens cuidem mais da saúde deles”, informou Aila Carla Bernardino, secretária municipal de saúde de Rio Preto da Eva.

Todas as UBS's do município e áreas rurais vão receber as ações da campanha. Estão sendo ofere-

cidos exames de PSA, utilizado como check-up para diagnosticar câncer de próstata em homens, antes mesmo que eles apresentem sintomas da doença. Também são oferecidos atendimentos odontológicos, aferição de pressão arterial, palestras voltadas a saúde do homem e café da manhã especial para o público presente.

Durante todo o mês também serão realizadas palestras de prevenção e cuidados com a diabetes, já que novembro também é o mês de conscientização sobre a doença.

Festa dos Evangélicos ocorre nos dias 25 e 26 de novembro

A diretoria da Ordem dos Ministros Evangélicos de Presidente Figueiredo (OMEPEF) ajusta os detalhes para realização da 20ª Festa do Evangélico e Marcha para Jesus, que ocorre nos dias 25 e 26 de novembro, no município. O evento este ano terá o tema “Sem mim, nada podeis fazer”.

“Esta não será apenas uma festa dos evangélicos, como diz o nome, mas, sim uma festa dos cristãos. É uma festa para pessoas, independente da sua fé, da sua crença. Todos são convidados para ouvir música de qualidade, ouvir palavras de reflexões, de motivação, de animo, de segurança, de incentivo, palavras que não vão ter nenhuma conotação política, mas serão para abençoar, para fortalecer o coração do ser humano. Todos estão convidados para vir à festa do evangélico, esse ano”, destaca o presidente da OMEPEF, pastor Haroldo

de Araújo Souza.

De acordo com o secretário municipal de Cultura e Eventos, Mota Neto, a prefeitura de Presidente Figueiredo entende que o evento é de grande importância para comunidade cristã do município e, principalmente, movimenta a economia local, da rede hoteleira aos ambulantes que comercializam alimentos e artesanato.

Dois atrações nacionais já estão confirmadas na programação. Na abertura, dia 25, o convidado especial é o pastor Elizeu Rodrigues, um dos pregadores mais conhecidos entre os evangélicos, na atualidade, autor de diversos livros, entre eles, “Salmos - Mensagens para o Mensageiro”, que já conta com três volumes, “Casamento a Três”, “Segredos da Liderança de Paulo”, “Segredos da Liderança de Josué”, e, um dos mais recentes, “Solteirismo e Namorado Cristão”.

No segundo dia, encerrando o evento, a atração principal é a cantora gospel, Aline Barros, a maior vencedora do Grammy Latino na América. Em 2020, venceu na categoria “Melhor Álbum de Música Cristã em Língua Portuguesa, com o “EP Reino”. Foi o oitavo na carreira da artista, dentre diversas outras premiações que já conquistou ao longo dos seus 30 anos de ministério.

“Teremos uma programação extensa, com apresentações de ministérios locais, privilegiando e prestigiando a arte cristã do município de Presidente Figueiredo; bandas regionais, que virão da capital para abrilhantar o nosso evento e também temos artistas de renome nacional e internacional que é a cantora Aline Barros, que vem prestigiar, no último dia da festa, dia 26. No dia 25, na abertura, nós temos a presença já confirmada



Divulgação

Evento este ano terá o tema “Sem mim, nada podeis fazer”

do pregador de destaque nacional, também, pastor Eliseu Rodrigues”, confirma o coordenador da 20ª Festa do Evangélico, pastor Carlos Casemiro.

Marcha para Jesus

Evento tradicional da comunidade evangélica brasileira, a Marcha para Jesus 2022, em Presidente Figueiredo será realizada no sábado (26), segundo dia da Festa dos Evangélicos. Os participantes vão se

concentrar a partir das 16h na rua Padre Calleri e de lá vão percorrer as principais ruas do município, até a Praça da Vitória, onde será realizado um grande culto e, na sequência, terá as apresentações do segundo dia da Festa do Evangélico.

“Estaremos celebrando e adorando ao senhor, aguardando todo o povo cristão, da cidade de Presidente Figueiredo para celebrar conosco”, convida pastor Carlos Casemiro.

Doação de cesta para instituto Ilha do Semeador

A prefeitura de Presidente Figueiredo, por intermédio da Secretaria Municipal de Assistência Social e Cidadania (Semasc), realizou no sábado (5), a entrega de cestas básicas no Instituto Ilha do Semeador, Organização Social que desenvolve atividades de assistência psicossocial e religiosa, voltada à recuperação de dependentes químicos.

A entrega dos alimentos foi feita pela assistente social Altemira de Souza, técnica de referência do Centro de Referência de Assistência

Social (CRAS), que desenvolve ações itinerantes junto as comunidades ribeirinhas de Presidente Figueiredo, que estava acompanhada da secretária municipal de Abastecimento e Desenvolvimento Agrícola, Aquícola e Pesqueiro (Semada), Inês Sampaio, que fez a entrega de sementes para ampliação da horta do instituto.

A equipe da prefeitura foi recebida pelos dirigentes do instituto, pastor José Hamilton Ribeiro Pinheiro e sua esposa Jaqueline Silva de Souza Pinheiro.

O instituto funciona em uma das cacaias (ilhas que se formaram com a abertura das compotas da Hidrelétrica de Balbina no rio Uatumã), na zona rural de Presidente Figueiredo, com acesso pelo ramal Rumo Certo, no quilometro 167 da BR 174.

Distante cerca de 25 minutos de barco, saindo do porto da comunidade, a entidade tem, atualmente 15 homens em tratamento de dependência química. Eles vivem no local, em regime de internato, onde permanecem por

período que varia entre nove meses a um ano. São internos, moradores de Presidente Figueiredo e também de outros municípios do Amazonas e estados vizinhos.

Além da doação das cestas básicas, a secretária Inês Sampaio, titular da Secretaria municipal de Abastecimento e Desenvolvimento Agrícola, Aquícola e Pesqueiro (Semada), fez a entrega de sementes de diversas espécies alimentícias, fornecidas programa itinerante da Agricultura Familiar da prefeitura.



Divulgação

Organização atende 15 homens em tratamento de dependência

Monumento entra no álbum de figurinhas do Ministério do Turismo

A estátua de um indígena Waimiri, saindo de dentro da casca do cupuaçu, ao lado de um tucunaré e de uma onça, espécies típicas da região do município de Presidente Figueiredo, cidade amazonense às margens da BR 174, que ilustra a Corredeira do Urubuí, um dos principais atrativos turísticos local, foi “convocada” na segunda-feira (7) pelo Ministério do Turismo (MTur), para compor o álbum de figurinha da pasta, que une esporte e turismo.

A ação é uma analogia ao time da seleção brasileira que vai jogar no mundial de 2022, no Catar. No total serão “convocados” 11 monumentos que fomentam o turismo de Norte a Sul e que são dignos do hexa, do hepta, e de todos os títulos pos-

síveis de serem conquistados pela seleção brasileira de Futebol.

“Iracema guardiã, de Fortaleza (CE), soma a sua força ao incrível Índio no Cupuaçu. O atleta veio lá de Presidente Figueiredo e promete acrescentar as suas raízes do Norte à nossa zaga”, diz a campanha lançada nesta segunda-feira, pelo Ministério do Turismo, no Instagram, Facebook, Twitter e LinkedIn.

Por lá, os seguidores conhecerão um pouco mais sobre os atrativos e monumentos, sobre os destinos em que estão localizados e o porquê de serem escolhidos para a Copa, além do incentivo à visitação de toda a escalação. Todos os conteúdos poderão ser facilmente encontrados nos perfis por meio da

hashtag #MTurNaCopa.

O monumento do Índio no Cupuaçu, representa um indígena da etnia Waimiri-Atroari, povo originário da região nordeste do Amazonas e sudeste de Roraima, que foi praticamente dizimado com a construção da BR 174 - rodovia que une os dois estados. Hoje os indígenas dessa etnia ocupam a Área Indígena Waimiri-Atroari, na altura do km 200 da BR.

Construído em concreto, na Corredeira do Urubuí, o monumento mede 11 metros de altura e pesa mais de 250 toneladas.

Todos os monumentos vão ter suas informações destacadas, como peso, altura, posicionamento no mapa do Brasil, além de um QR code que, quando escaneado, direciona o público para



Divulgação

Estátua do indígena Waimiri foi “convocada” para compor o álbum

a localização exata no Google Maps.

“Nosso índio está na Copa de 2022. É uma alegria ter concorrido com outros grandes monumentos que representam nossa diversidade brasileira. A terra das cachoeiras, do cupuaçu e do índio no cupu-

açu, tem inúmeras outras belezas e atrativos a serem desbravados pelo povo brasileiro e do mundo. Estamos de portas abertas e investindo para tornar nossa cidade atraente e confortável para receber nossos visitantes”, disse a prefeita Patrícia Lopes.

Sebrae anuncia escritório para apoio ao empreendedorismo

Com alto potencial turístico e empreendedor, Presidente Figueiredo será mais um município amazonense a ter um escritório próprio do Sebrae. A estrutura tem entrega prevista para 2023 e irá auxiliar pequenos empreendedores a impulsionarem a economia local, que já apresenta o segundo maior Produto Interno Bruto (PIB) per capita do estado, segundo levantamento do IBGE de 2019.

São R\$ 26.395 no cálculo para cada um dos

quase 40 mil habitantes de Presidente Figueiredo, o que representou um crescimento de 13,25% em relação a 2018 e o segundo lugar no ranking do Amazonas. É o terceiro maior PIB industrial do estado, com agricultura notável, mas sobretudo uma região onde o ecoturismo se notabiliza em escala nacional.

É nesse contexto que o Sebrae Amazonas chega para reforçar o apoio ao empreendedorismo figueiredense com sede

própria. E mesmo antes do escritório, o trabalho em parceria com a prefeitura está adiantando. Isso porque o Sebrae presta consultoria para o Plano de Ornamento Turístico e do artesanato, para levantamento de potencialidades da região.

Solenidade

O lançamento da pedra fundamental do escritório do Sebrae em Presidente Figueiredo reuniu na sexta-feira (4), autoridades, como a

prefeita Patrícia Lopes e vereadores, o presidente do Conselho Deliberativo Estadual do Sebrae, Muni Lourenço, além da diretora superintendente Lamisse Said, homenageada com o nome do prédio que será construído.

“É uma grande emoção e alegria. Entrei no Sebrae muito jovem, há 32 anos, e essa homenagem vem coroar o sucesso de três diretoras mulheres em 50 anos de Sebrae, pela primeira vez numa gestão,”



Divulgação

O lançamento da pedra fundamental do escritório do Sebrae

Fazenda Escola Santa Rosa atende mais de 27 mil estudantes

O projeto Fazenda Escola, que integra o programa Educa+Amazonas, do Governo do Estado, promoveu a visita de 27.557 estudantes da rede estadual de educação à Fazenda Santa Rosa, no município de Irاندوبا. Desde março de 2022, estudantes do 3º ao 6º ano do Ensino Fundamental, de 187 escolas, de Manaus, Irاندوبا, Novo Airão e Manacapuru aprenderam, na prática, as atividades do setor primário, entre elas a criação de animais e plantação de mudas.

As visitas duravam um dia inteiro, e os alunos eram recebidos com café da manhã, depois almoçavam e merendavam, sempre com produtos cultivados no próprio espaço. O tour pela fazenda incluía visita aos viveiros de criação de peixes, plantações e até passeios a cavalo.

A interação dos estudantes com o meio rural possibi-

litou, na prática, o aprendizado de ciências e de manuseio de recursos naturais, com sustentabilidade e respeito ao meio ambiente.

A secretária estadual de Educação e Desporto, Kuka Chaves, diz que a experiência foi primordial para aproximar os estudantes da natureza e das práticas sustentáveis. “A maioria dos estudantes relatou nunca ter saído do ambiente urbano e vivenciado uma experiência no campo, e proporcionar isso foi um marco para o aprendizado dos quase 28 mil estudantes que passaram pela Fazenda Santa Rosa”, avalia.

Consciência ambiental

Após as visitas, os alunos tinham atividades pedagógicas nas escolas para retratar o que fora aprendido. Cada escola escolhia como trabalhar as atividades, que variavam entre pinturas, desenhos e redações.



Divulgação

Fazenda já atendeu estudantes de 187 escolas do Ensino Fundamental

A coordenadora do projeto Fazenda Escola, Thelma Prado, aponta que a atividade contribuiu para o processo de construção de um pensamento ambiental responsável nas crianças, além da valorização do meio ambiente.

“Espero que com essa experiência a gente possa, futuramente, ter mais biólogos, veterinários, empresários, pessoas voltadas e preocupadas com a questão ambiental, com a questão de se poder ter um ambiente

mais saudável, uma alimentação mais saudável, se preocupar com os animais, se preocupar com o ambiente natural”, descreve.

Além dos estudantes, professores, pedagogos e gestores também participaram das visitas à Fazenda Santa Rosa. A coordenadora expõe suas considerações acerca da participação no projeto.

“Foi um grande aprendizado para nossa equipe da Coordenação de Educação Ambiental (CEA), para as coordenadorias distritais,

professores e alunos. Nós tivemos uma atividade totalmente diferenciada quanto a uma prática em uma fazenda para conhecer algumas estações, entender como funcionam essas estações na sua produção, na sua elaboração”, acrescenta Thelma.

Expectativas

Sobre o futuro do Fazenda Escola, a coordenadora conta que a continuação do projeto está em planejamento para contemplar mais estudantes, e assim atender alunos do Avançar, da Educação de Jovens e Adultos (EJA) e da Educação Especial que ainda não foram beneficiados.

O Fazenda Escola é um dos 13 projetos prioritários do programa Educa+Amazonas, lançado em 2021 pelo Governo do Amazonas e que promove práticas e melhorias para estudantes e profissionais da educação.

‘Dia de campo’ nas culturas de citros e macaxeira

A Unidade Local do Instituto de Desenvolvimento Agropecuário e Florestal Sustentável do Amazonas (Idam) de Irاندوبا realizou um Dia de Campo com produtores da região, voltado para a cultura de citros e macaxeira. Com 20 participantes, entre produtores e técnicos, a ação ocorreu na estrada do Paricatuba, na terça-feira (8).

A colheita de macaxeira faz parte das ações do Projeto Prioritário de Citros (la-

ranja, limão e tangerina). Os tubérculos foram plantados entre as laranjeiras, em tecnologia desenvolvida pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Embrapa Amazônia Ocidental e Embrapa Mandioca e Fruticultura, na Bahia. O Idam foi responsável por implementar essa nova tecnologia no Amazonas, mais especificamente em uma Unidade Demonstrativa (UD).

Durante o dia de campo,

os produtores acompanharam a colheita das raízes, comprovando a viabilidade do cultivo consorciado de citros e macaxeira. A plantação foi feita em dezembro de 2021. No fim do mês de maio foi realizada uma segunda adubação de cobertura com nitrogênio e potássio. Os resultados animam todos os participantes da experiência demonstrativa.

Para o coordenador do projeto, o engenheiro agrônomo

Antônio Joaquim, a ação, juntamente com a participação de todos agricultores, influencia diretamente na produção final, principalmente com a implantação de novas tecnologias.

“Tivemos um saldo positivo, pois a interação com os produtores é fundamental. Com o acesso a novas tecnologias, os produtores poderão melhorar sua produção e ter mais êxito na colheita”, explicou.



Divulgação

Com 20 participantes, a ação ocorreu na estrada do Paricatuba

FAM promove 5ª Feira Dança dos Povos

A Fundação Almerinda Malaquias (FAM) promoveu, na quinta-feira (10), na Praça Municipal Hugo Carlos Frederico, a 5ª Feira Multicultural Dança dos Povos. Uma homenagem aos povos originários e estrangeiros que contribuíram para a construção da identidade e diversidade cultural do município. Evento que contou com apoio estrutural da Prefeitura de Novo Airão.

A Feira é um projeto pedagógico da FAM que tem por suporte inicial o curso de Danças Circulares (em grupo) para a equipe de educadores da instituição, ministrado pelas professoras Lize e Paula Mourão (São Paulo).

O coordenador de projeto, Miguel Alfaia, explica que a temática faz uma alusão à cultura dos povos existentes no



Divulgação

Evento faz homenagem aos povos originários e estrangeiros que contribuíram com a diversidade cultural

mundo, com ênfase aos que deixaram os países de origem para viver em Novo Airão. Ideia que despertou a partir do tema diversidade cultural que é trabalhado com

as crianças nas escolas. “Foi mediante o ritmo das Danças Circulares que realizamos nossa Feira Multicultural. O tema propõe uma viagem por diversas cultu-

ras do mundo. Uma homenagem, na forma de danças típicas, folclóricas e tradicionais dos povos que passaram a residir em Novo Airão”.

A diretora executiva

da FAM, Telma Lima, reafirma o propósito de mostrar aos estudantes a importância da cultura multidisciplinar, a partir da diversidade cultural contida na grade disciplinar dos programas educacionais da Fundação.

“Decidimos trazer à praça a essência da dança explicando como tudo começou e foi evoluindo. Temos a participação de todos os nossos alunos no projeto e apresentações”.

A gestora da Escola Municipal Raimundo Nonato Teixeira, Eliete Melgueiro, parabenizou a proposta e ressaltou a participação de alunos, das escolas municipais, que fazem parte de programas educativos da FAM, no Dança dos Povos.

“Foi uma mostra de culturas à população, que teve a oportunidade de conhecer o modo de vida de povos que contribuíram para a formação cultural de nosso município.”

Inscrições abertas para ‘A Copa na Minha Rua’

A Prefeitura de Novo Airão, por meio das secretarias municipais de Cultura e Eventos (Semuc) e Juventude, Esporte e Lazer (Semjel), promove o concurso “A Copa na Minha Rua”. Disputa que vai premiar as três primeiras classificadas com as melhores ornamentações para a Copa Mundial de Futebol de 2022, que tem início em 20 de novembro no Catar (oriente médio).

O objetivo principal é propiciar aos moradores e turistas lazer, integração e descontração durante os jogos da se-

leção brasileira de futebol. A premiação será de R\$ 1.500 ao primeiro lugar, R\$ 1.000 para o segundo e R\$ 500 ao terceiro.

Os interessados devem fazer a inscrição, gratuitamente, na Secretaria de Cultura, no período de 10 a 16 de novembro, no horário das 8h às 12h. A comissão julgadora será escolhida pela Comissão Organizadora (Semuc e Semjel) e composta por cinco membros.

O secretário municipal de Cultura, Aroldo Júnior, informou que o julgamento das

concorrentes será feito pela Comissão Julgadora mediante visita, no dia 28 de novembro, às ruas inscritas. O resultado da vencedora será divulgado nas mídias sociais da Prefeitura, na mesma data, a partir das 16h. A premiação será entregue nas ruas vencedoras.

“Os quesitos para o julgamento são: originalidade, criatividade, temática, envolvimento da comunidade, beleza, área ornamentada (tamanho), sustentabilidade e limpeza”.

Divulgação

A COPA NA MINHA RUA

A Prefeitura de Novo Airão vai premiar a rua mais enfeitada da cidade.

É bem fácil de participar. Serão 3 premiações:

1º Lugar: R\$ 1.500 reais
2º Lugar: R\$ 1.000 reais
3º Lugar: R\$ 500 reais

Interessados devem fazer a inscrição até o dia 16 de novembro

VIP'S Metropolitanos

Iranduba



Em cerimônia bastante concorrida, no fim da tarde de sexta-feira (4), o prefeito Augusto Ferraz, o vice-prefeito Robson Adriel e o secretário municipal de educação, Altemar Leão, reinauguraram a Escola Municipal Creuza Abess Farah e inauguraram a Quadra Poliesportiva Profª Ema Nêris de Souza, no bairro Alto de Iranduba.

ITACOATIARA



Durante a abertura do treinamento de professores da Rede Municipal sobre a educação de crianças com necessidades especiais, o prefeito Mário Abraham, disse que “a educação se faz com amor, e quem trabalha assim, está fazendo o que gosta para quem gosta, principalmente, como no caso de crianças com necessidades especiais.”



NOVO AIRÃO

A Escola Municipal Olavo Bilac, na comunidade São Domingos, realizou na quinta-feira (10), o Show de Talentos, com apresentações de estudantes concorrentes das categorias educação infantil, ensino fundamental 1 e 2 e EJA (Educação de Jovens e Adultos).



Manacapuru

Nesta quarta-feira (9), o Secretário de Educação e Cultura, Raimundo Conde, esteve visitando os locais onde estão acontecendo os jogos escolares 2022. O JEM-PU tem como principal finalidade promover a integração entre os alunos, incentivar a prática esportiva e ensinar valores como disciplina e cooperação!

RIO PRETO DA EVA



O prefeito Anderson Sousa, reuniu-se, nessa semana, com o vereador Ivan Palheta, secretária executiva de educação Socorro Nogueira e o treinador Iran Palheta, a reunião teve como principal objetivo traçar metas que irão tornar o projeto Estrela do Futuro mais profissional e com um cronograma de atividades para os participantes do projeto, que contará com apoio total da gestão municipal.

Presidente Figueiredo

A prefeitura de Presidente Figueiredo, por meio da Secretaria de Saúde (SEMS), recebeu na manhã desta quinta-feira (10) uma nova ambulância para atender a equipe do Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) em Presidente Figueiredo.



CAÇA-PALAVRAS

CAÇA-PALAVRAS - HISTÓRIA DO BRASIL REPÚBLICA

- Proclamação de República (15/11/1889)
- 1ª Constituição Republicana (1891): voto aberto, três poderes, exclusão de mulheres, metafóricos, analábetos, presidencialismo
- Coronelismo: poder dos coronéis = fazendeiros com poder político.
- Política do Café com Leite (SP e MG): voto de cabresto e fraudes eleitorais
- Política dos Governadores: em uma troca de favores políticos entre governadores e presidente. O presidente apoiava os candidatos dos partidos governistas nos estados, enquanto estes políticos davam suporte a candidatura presidencial e também durante a época do governo.
- Reforma Urbana no Rio de Janeiro - Estilo de vida e arquitetura da Europa: período da Belle Époque.
- A Guerra de Canudos (1893/1897): pobreza, miséria e exploração da população pelo governo.
- Afonso Celso: líder messiânico
- Cangaceiros: bandidos armados no nordeste; saqueavam fazendeiros e faziam justiça com as próprias mãos. Lampião era o mais famoso.
- Revolta da Vacina (1904): Rio de Janeiro. Crise, desemprego e descontentamento popular. Vacinação obrigatória contra a varíola. Violência nas ruas, confrontos com a polícia e prisões.
- Greves (1901/1920): exploração dos trabalhadores. Greves eram tratadas como caso de polícia pelo governo. Condições precárias e fim das greves.

C	B	N	Q	E	T	I	E	L	M	O	C	É	F	A	C	W	M	O	I
A	B	V	O	T	O	D	E	C	A	B	R	E	S	T	O	R	R	T	S
N	Q	M	F	J	C	Ç	B	D	O	V	A	R	I	O	L	A	H	P	E
G	R	K	C	Y	J	R	F	M	J	H	C	Ç	S	H	T	X	V	R	
A	H	G	W	C	G	A	N	A	B	R	U	A	M	R	O	F	E	R	O
Ç	U	D	Y	B	C	U	D	Z	K	M	G	Q	O	Y	Q	P	O	K	D
O	M	S	I	L	A	I	C	N	E	D	I	S	E	R	P	U	Ã	X	A
U	G	K	O	M	S	I	L	E	N	O	R	O	C	M	M	R	I	W	N
R	Z	Y	W	C	Q	M	R	H	J	Ç	A	C	I	L	B	Ú	P	E	R
H	B	G	F	C	W	U	H	C	A	N	U	D	O	S	S	V	M	Z	E
S	E	R	O	D	A	H	L	A	B	A	R	T	M	S	O	L	A	V	V
U	S	D	H	W	S	Y	Q	J	U	C	G	D	S	B	P	Ç	L	M	O
T	G	C	O	N	S	T	I	T	U	I	Ç	Ã	O	D	Z	T	O	R	G
S	B	K	X	C	D	Z	K	J	A	N	I	C	A	V	Ã	P	M	L	D
E	Q	Y	H	M	Z	W	F	B	J	R	S	D	G	R	E	V	E	S	S

7 ERROS



Marcha Para Jesus

DIVULGAÇÃO

Sistema do Ipaam ganha destaque na COP-27



MANAUS PÁGINA 3

RIO PRETO DA EVA PÁGINA 9



Aline Barros e Bruna Karla são atrações em Rio Preto da Eva

Iniciam as ações da Campanha Novembro Azul



RIO PRETO DA EVA
PÁGINA 8

Escola de Manacapuru concorre na 9ª edição do programa Solve For Tomorrow



MANACAPURU PÁGINA 5

FAM promove 5ª Feira Dança dos Povos em Novo Airão



NOVO AIRÃO PÁGINA 13

AGORA
SÓ O QUE INTERESSA

Presidente de Honra
Otávio Raman Neves

Editora-chefe
Mara Magalhães

Gerente de Circulação
Denis Flores

FALE CONOSCO

3042-1000

Redação Circulação
[92] 3042-1007 | 3042-1004

jornalagora@emtempo.com.br
www.emtempo.com.br

Norte Editora Ltda.
(Fundada em 6/9/87)
CNPJ: 14.228.589/0001-94
Endereço: Rua Dr. Dalmir Câmara,
nº 623, São Jorge - CEP: 69.033-070
Manaus/AM