

Jovem rouba ferramentas de cemitério e termina preso em Irati

Um homem foi detido pela Polícia Militar após furtar ferramentas em Irati, na segunda-feira (19). As ferramentas, que eram utilizadas na manutenção de um cemitério, foram recuperadas pela polícia.

Tudo começou quando um trabalhador do cemitério no bairro Colina Nossa Senhora das Graças foi até a delegacia por volta das 20h49. Ele informou que, após sair do local às 18h10, recebeu um aviso do guardião de que várias ferramentas, incluindo uma roçadeira, uma lavadora de pressão, duas furadeiras, uma lixadeira e uma caixa de chaves soquete, tinham sido furtadas.

Segundo o homem, no início da tarde do mesmo dia, uma pessoa havia ido ao barracão e emprestado uma chave para consertar um veículo VW/Voyage. Depois, ele avistou esse carro nas proximidades do cemitério e começou a suspeitar de que esse indivíduo poderia ser o autor do furto.

A situação se complicou quando o trabalhador recebeu uma mensagem por um aplicativo informando que a pessoa do Voyage teria realmente furtado as ferramentas e que elas estariam em sua casa. Diante disso, a polícia foi até a residência indicada.

No local, os agentes avistaram o suspeito na porta da casa, mas ele tentou fugir. A esposa dele se apresentou à polícia e afirmou que as ferramentas estavam dentro do veículo que estava na garagem. Durante a busca no carro, a polícia encontrou a roçadeira, a lavadora de pressão, uma furadeira e a caixa de chaves soquete.

Após uma nova busca nas imediações, os policiais conseguiram localizar o homem, que confirmou ter cometido o furto. Ele alegou que havia vendido algumas das ferramentas a um comprador, que não sabia que eram roubadas. Depois de tomar conhecimento do furto, o comprador se dirigiu até a delegacia e devolveu os objetos, afirmando que nunca suspeitou da origem ilícita deles. O autor do furto e todas as ferramentas foram levados à 41ª Delegacia de Polícia Civil de Irati para as devidas providências.

Fonte: Jovem rouba ferramentas de cemitério e termina preso em Irati | Folha do Noroeste

01) Assinale a alternativa que apresente o tema do texto:

- (A) A insegurança nos cemitérios à noite.
- (B) Uma briga entre um casal com a esposa denunciando o marido.
- (C) As denúncias feitas por aplicativos à polícia.
- (D) Um furto ocorrido em um cemitério na cidade de Irati.
- (E) A compra de ferramentas roubadas.

02) Assinale alternativa que apresente um sinônimo adequado para o termo em destaque no período: A esposa dele se apresentou à polícia e afirmou que as ferramentas estavam dentro do veículo que estava na garagem.

- (A) Negou.
- (B) Jurou.
- (C) Declarou.
- (D) Mentiu.
- (E) Duvidou.

03) Assinale a alternativa que apresente o tempo verbal do verbo em destaque no período: Tudo começou quando um trabalhador do cemitério no bairro Colina Nossa Senhora das Graças foi até a delegacia por volta das 20h49.

- (A) Passado.
- (B) Presente.
- (C) Infinitivo.
- (D) Imperativo.
- (E) Futuro.

04) Assinale a alternativa cuja palavra possua mais de três sílabas:

- (A) Barracão.
- (B) Agentes.
- (C) Furtados.
- (D) Comprador.
- (E) Ferramentas.

05) Assinale a alternativa que apresente o termo ao qual se refere no texto a palavra em destaque no período: Ele informou que, após sair do local às 18h10, recebeu um aviso do guardião de que várias ferramentas, incluindo uma roçadeira, uma lavadora de pressão, duas furadeiras, uma lixadeira e uma caixa de chaves soquete, tinham sido furtadas.

- (A) Cemitério.
- (B) Trabalhador.
- (C) Bairro.
- (D) Polícia.
- (E) Carro.

MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

06) Durante 20 dias, Dona Margarida comprou um café na cantina de seu trabalho, o valor de cada café é de R\$ 2,50. Considerando este período de tempo, o valor pago por todos estes cafés é igual a:

- (A) R\$ 40,00.
- (B) R\$ 45,00.
- (C) R\$ 47,50.
- (D) R\$ 50,00.
- (E) R\$ 60,00.

07) Foram compradas 216 poltronas novas para o auditório de uma repartição pública, cada poltrona vai ter também uma capa de proteção, estas capas são vendidas em caixas que contêm exatamente uma dúzia. Desta forma, para que todas as poltronas tenham uma capa, o total de caixas compradas deve ser igual a:

- (A) 12.
- (B) 16.
- (C) 18.
- (D) 20.
- (E) 22.

08) Após uma campanha de vacinação, 88% das crianças que deveriam tomar a vacina compareceram ao posto e saúde e foram vacinadas. Se o total de crianças que deveriam tomar a vacina é de 600, ainda faltam para tomar a vacina:

- (A) 48 crianças.
- (B) 54 crianças.
- (C) 60 crianças.
- (D) 68 crianças.
- (E) 72 crianças.

09) A tabela seguinte descreve uma compra no Supermercado X:

PRODUTO	VALOR PAGO
Arroz	R\$ 23,50
Feijão	R\$ 4,50
Trigo	R\$ 2,80
Sal	R\$ 1,25
Açúcar	R\$ 5,15
Óleo de Soja	R\$ 6,30
Farinha de Mandioca	R\$ 8,75
Vinagre	R\$ 1,40
Batata	R\$ 6,20
Cebola	R\$ 4,40

Sabendo que esta compra foi paga com uma nota de R\$ 100,00, o valor recebido de troco por este cliente é igual a:

- (A) R\$ 30,25.
- (B) R\$ 35,75.
- (C) R\$ 37,50.
- (D) R\$ 38,40.
- (E) R\$ 38,75.

10) Um ônibus sai da cidade A com destino a cidade B, e no momento da partida, o ônibus tem 32 passageiros. Este ônibus tem 4 paradas até chegar ao local de destino na cidade B. Na primeira parada, desceram 6 passageiros e subiram 4; na 2ª parada, desceram 4 e subiram 5; na 3ª parada, desceram 7 e subiram mais 3 e na 4ª parada, desceram 3 e subiram 3. De acordo com estas informações, o total de passageiros que desembarcaram na cidade B é igual a:

- (A) 20.
- (B) 22.
- (C) 25.
- (D) 27.
- (E) 30.

CONHECIMENTOS GERAIS

11) A cidade de Céu Azul, no Paraná, comemora todos os anos o aniversário do município. Qual é o dia e o ano em que Céu Azul se tornou um município?

- (A) 10 de abril de 1975.
- (B) 5 de junho de 1980.
- (C) 25 de dezembro de 1950.
- (D) 8 de outubro de 1966.
- (E) 1º de janeiro de 1960.

12) A cidade de Céu Azul tem uma festa que celebra a cultura dos imigrantes alemães, com comidas e danças típicas. Quando é realizada, esta festa costuma acontecer no mês de outubro. Qual das alternativas abaixo se refere a esta festa?

- (A) Festitália.
- (B) Festa Achiropita.
- (C) Incanto Trentino.
- (D) Festival de Parintins.
- (E) Kerbfest.

13) Céu Azul fica perto de uma das maiores usinas que geram energia do Brasil. Essa usina é muito importante e fica no Rio Paraná, na divisa com outro país. Qual das alternativas abaixo se refere a essa usina?

- (A) Usina de Salto Caxias.
- (B) Usina de Itaipu.
- (C) Usina Governador Ney Aminthas.
- (D) Usina de Furnas.
- (E) Usina de Tucuruí.

14) Qual dos seguintes pontos turísticos está localizado em Céu Azul e é conhecido por sua área de lazer e preservação ambiental?

- (A) Parque do Ibirapuera.
- (B) Parque Tanguá.
- (C) Lagoa dos Patos.
- (D) Lago Helena Godoy.
- (E) Lago Paranoá.

15) Céu Azul é um município do Paraná que faz divisa com outras cidades da região. Qual das cidades abaixo são vizinhas de Céu Azul?

- (A) Matelândia e Santa Terezinha de Itaipu.
- (B) Cascavel e Foz do Iguaçu.
- (C) Curitiba e Londrina.
- (D) Medianeira e Guarapuava.
- (E) Maringá e Campo Mourão.

16) Qual empresa abaixo possui uma unidade industrial relevante em Céu Azul, contribuindo para a economia local através da produção de ovos?

- (A) Sinobras.
- (B) Nutrimental.
- (C) Mantiqueira Alimentos.
- (D) BR Distribuidora.
- (E) Cooperativa Agrária.

17) Em 2024, qual jogador brasileiro recebeu o prêmio The Best da FIFA como melhor do mundo, destacando-se pelo desempenho no Real Madrid e na Seleção Brasileira?

- (A) Neymar Jr.
- (B) Rodrygo.
- (C) Casemiro.
- (D) Gabriel Jesus.
- (E) Vinicius Jr.

18) Qual santo é celebrado como padroeiro de Céu Azul, com festividades realizadas em maio?

- (A) São Pedro.
- (B) São José Operário.
- (C) Nossa Senhora Aparecida.
- (D) Santo Antônio.
- (E) São Francisco.

19) A música "Águas de Março" tem um trecho famoso: "São as águas de março fechando o verão, é a promessa de vida no teu coração". Quem cantou essa música nos anos 70, ficou conhecida como "Pimentinha" e é considerada uma das maiores vozes do Brasil?

- (A) Elis Regina.
- (B) Maria Bethânia.
- (C) Gal Costa.
- (D) Ivete Sangalo.
- (E) Anitta.

20) Qual apresentador brasileiro abaixo é conhecido pelo programa dominical de auditório apresentado por décadas, com quadros como "videocassetadas" e "dança dos famosos"?

- (A) Silvio Santos.
- (B) Luciano Huck.
- (C) Fausto Silva.
- (D) Ratinho.
- (E) Gugu Liberato.

<u>CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</u>

21) Sobre dicas de segurança para operadores de retroescavadeiras, analise:

I - Quando movimentar as cargas, mantenha-a o mais próximo do chão.

II - Somente operadores treinados e qualificados devem operar as devidas máquinas.

III - Antes de iniciar o serviço com as máquinas deve ser feita uma inspeção diária ou check-list.

IV - Não trabalhe próximo a barrancos ou valas profundas, muita atenção em terrenos inclinados.

V - Levantamento de pessoas só é permitido se forem plataformas construídas para este fim.

Estão corretos:

- (A) Apenas I e II.
- (B) Apenas II e III.
- (C) Apenas IV e V.
- (D) Apenas I, III e V.
- (E) Todas estão corretas.

22) Referentes a uso de EPI's pelo operador de máquinas pesadas, analise:

I - Comprar o EPI adequado ao risco de cada atividade.

II - Responsabilizar-se pela guarda e conservação dos mesmos.

III - Comunicar ao encarregado do pátio qualquer ocorrência com o uso dos mesmos.

Dentre os itens acima, aqueles que se referem às obrigações do operador de máquinas pesadas da prefeitura são:

- (A) Apenas a II.
- (B) Apenas a III.
- (C) Apenas II e III.
- (D) Apenas I e III.
- (E) I, II e III.

23) Qual a categoria de habilitação mínima necessária a um operador de máquinas pesadas?

- (A) A.
- (B) B.
- (C) C.
- (D) D.
- (E) E.

24) Trabalhando pela prefeitura, o check-list dos maquinários deve ser realizado:

- (A) Diariamente.
- (B) Semanalmente.
- (C) Quinzenalmente.
- (D) Mensalmente.
- (E) Anualmente.

25) Operando uma pá carregadeira, através do painel de instrumentos, você percebe que a temperatura do arrefecimento do motor se elevou rapidamente de forma inesperada. Neste momento o correto é:

- (A) Acelerar rapidamente até uma alto-elétrica mais próxima.
- (B) Dar umas aceleradas em neutro a fim de a ventoinha ligar mais rapidamente.
- (C) Desligar a máquina e chamar o responsável.
- (D) Abrir imediatamente a tampa do radiador e adicionar água em demasia.
- (E) Chamar o técnico em segurança do trabalho para lhe auxiliar.

26) No acabamento de estradas rurais, qual das máquinas descritas a seguir é a mais indicada a efetuar tal função?

- (A) Pá carregadeira.
- (B) Retroescavadeira.
- (C) Escavadeira hidráulica.
- (D) Motoniveladora.
- (E) Trator esteira.

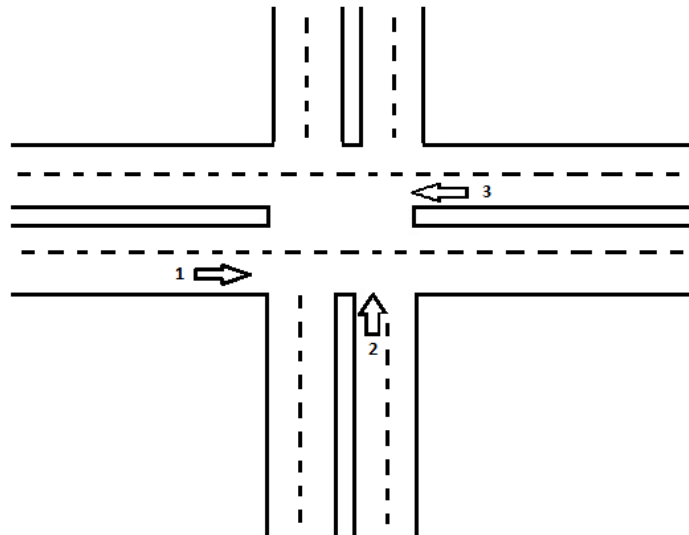
27) Trabalhando pela prefeitura, o prefeito ordenou a equipe de infraestrutura a abrir uma nova estrada em um local com vegetação nativa, qual dos maquinários descritos a seguir é o mais indicado a fazer os primeiros serviços (abertura do local) em se tratando de terreno quase que totalmente com planimetria horizontal?

- (A) Pá carregadeira.
- (B) Retroescavadeira.
- (C) Trator bob cat.
- (D) Motoniveladora.
- (E) Trator esteira.

28) As infrações são passíveis de punições por multa, em uma infração de natureza média, o condutor infrator recebe quantos pontos negativos em seu prontuário de habilitação?

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 6.
- (E) 7.

29) Observe a seguinte ilustração:



Todos os veículos pretendem efetuar uma conversão à direita, qual (ais) está (ão) posicionado (s) de forma correta?

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 2 e 3.
- (E) 1, 2 e 3.

30) Na sinalização de trânsito, os Dispositivos Auxiliares:

- (A) Tem a finalidade de fornecer informações que permitam aos usuários das vias adotar comportamentos adequados, de modo a aumentar a segurança, ordenar os fluxos de tráfego e orientar os usuários da via.
- (B) É composta de marcas, símbolos e legendas, apostos sobre o pavimento da pista de rolamento. Sinalização horizontal
- (C) São elementos aplicados na via ou nos obstáculos próximos a ela, de forma a tornar mais eficiente e segura a operação do trânsito.
- (D) Tem por finalidade transmitir aos usuários a informação sobre o direito de passagem em interseções e/ou seções de via onde o espaço viário é disputado por dois ou mais movimentos conflitantes, ou advertir sobre a presença de situações na via que possam comprometer a segurança dos usuários. Sinalização semafórica.
- (E) Todas as anteriores são corretas.

31) A seguinte figura representa uma via rural pavimentada:



Qual definição recebe a ilustração?

- (A) Estrada.
- (B) Rodovia.
- (C) Via arterial.
- (D) Via de trânsito rápido.
- (E) Rua pavimentada.

32) Dirigir sem ou permitir que alguns de seus passageiros não utilizem o cinto de segurança, constitui infração de natureza:

- (A) Leve.
- (B) Média.
- (C) Grave.
- (D) Gravíssima.
- (E) Grande.

33) CTB – Código de Trânsito Brasileiro; qual a definição de acostamento?

- (A) Parte da via diferenciada da pista de rolamento destinada à parada ou estacionamento de veículos, em caso de emergência, e à circulação de pedestres e bicicletas, quando não houver local apropriado para esse fim.
- (B) Local, na via ou fora dela, destinado ao estacionamento de bicicletas.
- (C) Margem da pista, podendo ser demarcada por linhas longitudinais de bordo que delimitam a parte da via destinada à circulação de veículos.
- (D) Parte da via, normalmente segregada e em nível diferente, não destinada à circulação de veículos, reservada ao trânsito de pedestres e, quando possível, à implantação de mobiliário urbano, sinalização, vegetação e outros fins.
- (E) Obstáculo físico construído como separador de duas pistas de rolamento, eventualmente substituído por marcas viárias (canteiro fictício).

34) CTB – Código de Trânsito Brasileiro; aquele veículo há mais de 30 (trinta) anos, original ou modificado, que possui valor histórico próprio. Recebe a definição de:

- (A) Veículo conjugado.
- (B) Veículo de coleção.
- (C) Veículo de carga.
- (D) Veículo automotor.
- (E) Veículo articulado.

35) Aquela margem da pista, podendo ser demarcada por linhas longitudinais de bordo que delimitam a parte da via destinada à circulação de veículos, recebe a definição de:

- (A) Canteiro central.
- (B) Calçada.
- (C) Bordo da pista.
- (D) Bicicletário.
- (E) Acostamento.

36) Na direção defensiva, qual a definição de aquaplanagem?

- (A) É uma ocorrência frequente, que ocorre ao anoitecer ou ao amanhecer, quando o céu está nublado ou se chove com intensidade.
- (B) Ausência de luz - nesta condição temos a ausência total de luz solar.
- (C) Ocorre no condutor uma cegueira momentânea, causada pelo excesso de luz na visão.
- (D) Quando há desmoronamento na pista.
- (E) É a perda da aderência do pneu com o solo. É quando o veículo flutua na água, a direção fica repentinamente leve e você perde totalmente o controle sobre ele.

37) Em casos de acidentes automobilísticos, que número aciona o corpo de bombeiros?

- (A) 190.
- (B) 191.
- (C) 192.
- (D) 193.
- (E) 194.

38) Em veículos que haja obrigatoriedade de portá-los; os extintores devem ser mantidos em ótimo estado, para que funcionam perfeitamente quando for necessário. Todo extintor deve ser vistoriado periodicamente, para a verificação de conteúdo e componentes. Cuidado: a ausência do lacre pode significar extintor vazio ou com carga incompleta; ao se aproximar do vencimento, o extintor deverá passar por uma revisão completa, feita por empresa especializada, O mostrador do manômetro indica a pressão interna do extintor, por meio de ponteiro e faixas coloridas. Extintor com pressão abaixo da ideal deverá ser revisado, mesmo que não esteja com a validade vencida; procedimentos sobre incêndios:

I - Aproximar-se cuidadosamente do foco do incêndio, de costas para o vento.

II - Romper o lacre, apertar o gatilho e dirigir o jato para a base do fogo, movimentando em forma de leque.

III - Atenção: a carga do extintor de veículos é suficiente apenas para princípios de incêndio.

IV - Aproximar-se cuidadosamente do foco do incêndio, de frente para o vento.

V - Use o extintor na posição vertical, nunca deitado ou de cabeça para baixo.

Estão corretas:

- (A) Apenas I, II, III e V.
- (B) Apenas II, III e IV.
- (C) Apenas III, IV e V.
- (D) Apenas II, III, IV e V.
- (E) Apenas I, III e IV.

39) O que indica o seguinte símbolo?



- (A) Ponte estreita.
- (B) Mão dupla adiante.
- (C) Indício de pista dupla.
- (D) Fim de pista dupla.
- (E) Pista dividida.

40) CTB – Código de Trânsito Brasileiro. Nos gestos do agente de trânsito, o que significa a ilustração abaixo?



- (A) Ordem de parada para todos os veículos.
- (B) Ordem de parada para os veículos que estão transitando em sentido transversal aos braços.
- (C) Ordem de parada para os veículos que estão transitando em sentido transversal ao braço.
- (D) Ordem de diminuição de velocidade.
- (E) Ordem de seguir.