

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA**Texto 01 para as questões de 01 a 08.**

Toda cidade tem suas histórias, segredos, folclores e lendas. E, em se tratando de Olinda, isso só tende a se potencializar. Patrimônio Histórico e Cultural pela Unesco, Olinda é uma cidade que respira hábitos próprios, não só no Carnaval mas em todos os outros dias do ano.

Tanta vivacidade está presente que seu nome já virou até verbo. “Olindar” é palavra fácil para aqueles que querem curtir seus casarões históricos, caminhar pelas suas ladeiras, comer uma tapioca no Alto da Sé ou bebericar uma cerveja em um dos vários bares e botecos do sítio histórico.

E, para traduzir um pouco dessa magia, seguem abaixo algumas curiosidades que você provavelmente não sabia sobre Olinda.

O primeiro cometa a ser observado na América Latina foi identificado em 1860 pelo astrônomo francês Emmanuel Liais no Observatório Meteorológico de Olinda localizado no Alto da Sé, que não se encontra mais em funcionamento. Até hoje é o único cometa descoberto no Brasil.

Esqueça Tiradentes! Antes do movimento inconfidente de Minas Gerais, o sargento-mor Bernardo Vieira de Melo deu o primeiro grito em prol da independência nacional no Senado da Câmara de Olinda, no dia 10 de novembro de 1710, quase 80 anos antes dos mineiros.

Fundada em 11 de agosto de 1827, a Faculdade de Direito de Olinda foi a primeira do gênero no Brasil. Todavia, há simultaneidade de criação de duas históricas instituições, porque a de São Paulo também foi criada em 1827. Entretanto, reconhece-se que ambas as faculdades, a de Olinda e a do Largo de São Francisco (São Paulo), são as mais antigas. Não é à toa que se comemora o Dia do Advogado na data de fundação do curso da instituição. Mais tarde, em 1854, a faculdade passou para a capital, Recife.

O centro histórico da cidade já foi abastecido por uma caixa d’água, que hoje serve de mirante, localizada no Alto da Sé. A obra em questão teve a assinatura do engenheiro Joaquim Cardoso, o mesmo que assinou vários projetos de Oscar Niemeyer (incluindo boa parte de Brasília) e, por isso, surgiu uma lenda de que o projeto da caixa d’água foi um rabisco descartado pelo arquiteto e que foi aproveitado pelo engenheiro.

Disponível em: <https://www.juntandomochilas.com/2016/03/curiosidades-olinda-pernambuco.html>. Acesso em 21/09/2024

01. Assinale a alternativa que contém uma mensagem que NÃO está declarada no texto 01.

- A) O Observatório Meteorológico, ainda em funcionamento, se localiza no Alto da Sé.
 B) O ano da fundação da Faculdade de Direito de Olinda, 1827, foi o mesmo da faculdade criada em São Paulo.
 C) A tapioca do Alto da Sé é um dos pontos turísticos da cidade.
 D) Havia uma caixa d’água, localizada no Alto da Sé, que hoje serve como mirante.
 E) O dia do Advogado é comemorado no dia 11 de agosto.

02. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, classificando as palavras destacadas em maiúscula na coluna direita em relação à acentuação gráfica.

1. Proparoxítona	()	“Olinda é uma cidade que respira HÁBITOS próprios...”
2. Paroxítona	()	“...que seu nome virou ATÉ verbo.”
3. Oxítona	()	“Olindar” é palavra FÁCIL para aqueles que querem curtir...”
	()	“...identificado em 1860 pelo ASTRÔNOMO francês...”
	()	“Até hoje é o ÚNICO cometa descoberto no Brasil.”
	()	“...algumas curiosidades que VOCÊ provavelmente não sabia...”

Assinale a alternativa que indica a sequência CORRETA.

- A) 1/2/2/1/1/3 B) 1/3/2/1/1/3 C) 1/3/2/1/3/3 D) 2/2/1/1/1/3 E) 2/3/2/1/1/3

03. Observe o segmento “...surgiu uma lenda de que o projeto da caixa d’água foi um rabisco DESCARTADO pelo arquiteto...”. Em relação ao termo destacado, assinale a alternativa cujo termo não tem o mesmo significado deste.

- A) Desprezado B) Ignorado C) Desconsiderado D) Valorizado E) Relegado

04. Observe o fragmento de texto abaixo:

“...seguem abaixo algumas curiosidades que VOCÊ provavelmente não sabia sobre Olinda.”

Se o termo destacado estivesse no plural e o verbo “saber” no presente do indicativo, estaria **CORRETO** o que se indica na alternativa

- A) Seguem abaixo algumas curiosidades que vocês provavelmente não souberam sobre Olinda.
- B) Seguem abaixo algumas curiosidades que vocês provavelmente não sabiam sobre Olinda.
- C) Seguem abaixo algumas curiosidades que vocês provavelmente não sabem sobre Olinda.
- D) Seguem abaixo algumas curiosidades que vocês provavelmente não saibam sobre Olinda.
- E) Seguem abaixo algumas curiosidades que vocês provavelmente não saberão sobre Olinda.

05. Em “Toda cidade tem suas histórias, segredos, folclores e lendas.”, as vírgulas separam

- A) orações coordenadas.
- B) termos invocativos.
- C) termos que explicam.
- D) elementos de mesma função sintática.
- E) orações intercaladas.

06. Em que alternativa o verbo destacado pede apenas um complemento e este vem regido de preposição?

- A) “ESQUEÇA Tiradentes!”
- B) “A obra em questão TEVE a assinatura do engenheiro Joaquim Cardoso...”
- C) “Toda cidade TEM suas histórias, segredos, folclores e lendas.”
- D) “...COMER uma tapioca no Alto da Sé...”
- E) “...que você provavelmente não SABIA sobre Olinda.”

07. Observe o fragmento de texto abaixo e os termos destacados em maiúscula:

“Fundada em 11 de agosto de 1827, a Faculdade de Direito de Olinda foi a primeira do gênero no Brasil. **TODAVIA**, há simultaneidade de criação de duas históricas instituições, porque a de São Paulo também foi criada em 1827. **ENTRETANTO**, reconhece-se que ambas as faculdades, a de Olinda e a do Largo de São Francisco (São Paulo), são as mais antigas. Não é à toa que se comemora o Dia do Advogado na data de fundação do curso da instituição. Mais tarde, em 1854, a faculdade passou para a capital, Recife.”

Sobre os termos nele destacados, assinale a alternativa que indica uma declaração **CORRETA**.

- A) Ambos ligam orações e exprimem uma ideia de adição.
- B) Apenas o primeiro exprime ideia de adição.
- C) Ambos ligam orações e exprimem uma ideia contrária ao que foi anteriormente declarado.
- D) O segundo liga orações e exprime ideia de alternância.
- E) O primeiro liga orações e exprime ideia de causa.

08. Assinale a alternativa cujos termos preenchem **CORRETAMENTE as lacunas existentes no texto abaixo:**

O _____ tem por objetivo contar uma história através de uma sequência de acontecimentos que podem ser reais ou fictícios.

- A) texto descritivo
- B) texto argumentativo
- C) texto injuntivo
- D) texto narrativo
- E) texto expositivo

Textos 02, 03, 04 e 05 para as questões 09 e 10.

Texto 02

A resposta mais saudável à vida é a alegria.

Texto 03

Não leve a vida tão a sério... Afinal, ninguém sairá vivo dela.

Texto 04

Não tenha medo de amar todas as versões que te compõem.

Texto 05.

Todos os caminhos levam à morte. Perca-se.

Os textos acima estão disponíveis em: https://www.pensador.com/melhores_frases_de_reflexao_sobre_a_vida/

09. Sobre Crase, assinale a alternativa CORRETA.

- A) No texto 02, a crase se justifica pela presença do artigo “a” e da preposição “a”.
- B) No texto 03, em “a sério” poderia existir crase, e isso não seria uma incorreção gramatical.
- C) No texto 04, em “todas as versões”, não existe crase por haver a presença apenas da preposição.
- D) No texto 02, a crase é facultativa.
- E) No texto 05, em “levam à morte”, existe a presença apenas do artigo, daí haver crase.

10. Em “A resposta mais saudável À VIDA é a alegria.” (Texto 02), os termos destacados em maiúscula são exemplo de

- A) Concordância nominal.
- B) Concordância verbal.
- C) Regência verbal.
- D) Regência nominal.
- E) Colocação pronominal.

ÉTICA NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

11. Considerando-se as disposições do Decreto Federal n. 1.171, de 22 de junho de 1994 (que institui o Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal), assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A forma como o servidor se comporta em sua vida particular em nada interfere no seu bom conceito na vida funcional.
- B) O servidor não pode omitir ou faltar com a verdade, mesmo que seja contrária aos interesses da pessoa que solicitou a informação ou, até mesmo, da Administração Pública.
- C) O fato de o servidor deixar qualquer pessoa à espera de solução que dependa do setor onde trabalha, resultando na formação de longas filas, caracteriza atitude contra a ética.
- D) Toda falta sem justificativa do servidor do seu local de trabalho constitui fator de desmoralização do serviço público.
- E) O servidor público não poderá jamais desprezar o elemento ético de sua conduta.

12. Levando-se em consideração as normas do Decreto Federal n. 1.171, de 22 de junho de 1994 (que institui o Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal), assinale a alternativa CORRETA em relação às vedações ao servidor público.

- A) Constitui conduta vedada ao servidor público retirar da repartição pública, ainda que legalmente autorizado, qualquer documento, livro ou bem pertencente ao patrimônio público.
- B) Prejudicar deliberadamente a reputação de outros servidores ou de cidadãos que dele dependam é conduta vedada ao servidor público

- C) Consiste conduta vedada ao servidor público colocar ato administrativo sob sigilo, mesmo ante os casos de segurança nacional, investigações policiais ou interesse superior do Estado.
- D) O exercício do direito de greve constitui conduta vedada ao servidor público.
- E) Constitui conduta vedada ao servidor público o fato dele abster-se, de forma absoluta, de exercer sua função, poder ou autoridade com finalidade estranha ao interesse público, mesmo que observando as formalidades legais e não cometendo qualquer violação expressa à lei.

13. No que diz respeito à atuação das Comissões de Ética, nos termos do Decreto Federal n. 1.171, de 22 de junho de 1994 (que institui o Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal), assinale a alternativa CORRETA.

- A) Para fins de apuração do comprometimento ético, entende-se por servidor público todo aquele que, por força de lei, contrato ou de qualquer ato jurídico, mediante retribuição financeira, preste serviços de natureza permanente, temporária ou excepcional, desde que ligado direta ou indiretamente a qualquer órgão do poder estatal, como as autarquias, as fundações públicas, as entidades paraestatais, as empresas públicas e as sociedades de economia mista ou em qualquer setor onde prevaleça o interesse do Estado.
- B) As penas aplicáveis ao servidor público pela Comissão de Ética são as de censura, suspensão e demissão cuja fundamentação constará do respectivo parecer, assinado pelo presidente da Comissão com ciência do faltoso.
- C) Apenas deverão ser criadas Comissões de Ética em órgãos e entidades da Administração Pública direta, facultando-se a criação de tais Comissões em órgão ou entidade que exerça atribuições delegadas pelo poder público.
- D) A pena aplicável ao servidor público pela Comissão de Ética é a de censura, e sua fundamentação constará do respectivo parecer, assinado por todos os seus integrantes, com ciência do faltoso.
- E) A pena aplicável ao servidor público pela Comissão de Ética é a de censura, e sua fundamentação constará do respectivo parecer, assinado por todos os seus integrantes, dispensada a ciência do faltoso.

LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

14. Analise os itens abaixo:

- | | |
|------|---|
| I. | O Brasão de Duarte Coelho Pereira. |
| II. | A Bandeira de Olinda. |
| III. | O Hino do Elefante de Olinda, composto por Clídio Nigro e Clóvis Vieira da Cunha. |
| IV. | O Hino de Olinda, de autoria de Themístocles de Andrade. |
| V. | O Carnaval de Olinda. |

Levando-se em consideração a Lei Orgânica do Município de Olinda, assinale a alternativa que indica CORRETAMENTE os símbolos do Município de Olinda.

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

15. Sobre a organização dos poderes municipais no âmbito do Município de Olinda, analise as afirmativas abaixo:

- | | |
|------|--|
| I. | São Poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo, o Executivo e o Judiciário. |
| II. | O Poder Municipal será exercido pelo Povo, nos termos da Constituição da República, da Constituição Estadual e da Lei Orgânica do Município de Olinda. |
| III. | O Poder Legislativo Municipal é exercido pela Câmara Municipal e tem sede na Casa Bernardo Vieira de Melo. |
| IV. | O Poder Executivo Municipal é exercido pelo Prefeito, auxiliado pelos Secretários Municipais e Diretores dos órgãos da administração indireta e fundacional. |

Considerando a Lei Orgânica do Município de Olinda, estão CORRETAS

- A) II e III, apenas.
- B) II e IV, apenas.
- C) I, II e III, apenas.
- D) I, II, III e IV.
- E) II, III e IV, apenas.

16. Tendo em vista o que determina a Lei Orgânica do Município de Olinda, assinale a alternativa CORRETA em relação à gestão de bens públicos municipais.

- A) O uso de bens municipais, por terceiros, poderá ser feito mediante concessão, permissão ou autorização, quando houver interesse público devidamente justificado. Nestes termos, é lícita a cessão de máquinas da Prefeitura para a realização de serviços transitórios, do interesse de particulares.
- B) É absolutamente vedada a concessão administrativa de bens de uso comum do povo.
- C) A concessão para administração de bens públicos de uso especial ou dominial dependerá de autorização legislativa e licitação, dispensada esta quando o uso de destinar ao concessionário de serviço público ou quando houver interesse público devidamente justificado.
- D) A concessão para administração de bens públicos de uso especial dependerá apenas de autorização do Prefeito.
- E) A administração dos bens municipais cabe, exclusivamente, ao Poder Legislativo Municipal.

17. Analise os itens abaixo:

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">I. Parcelamento ou edificação compulsórios.II. Imposto sobre a propriedade predial e territorial urbana progressivo no tempo.III. Transferência do direito de construir.IV. Usucapião urbano. |
|--|

Conforme a Lei Orgânica do Município de Olinda, são instrumentos da política urbana

- A) I, III e IV, apenas.
- B) II e IV, apenas.
- C) I, II e III, apenas.
- D) III e IV, apenas.
- E) I, II, III e IV.

18. Tendo em consideração as disposições da Lei Complementar Municipal n. 01/90 (Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Olinda), assinale a alternativa que NÃO corresponde a um dos requisitos básicos para ingresso no serviço público municipal.

- A) Ter nacionalidade brasileira ou equiparada.
- B) Ter idade mínima de 16 anos.
- C) Estar no gozo dos direitos políticos.
- D) Estar em dia com as obrigações militares e eleitorais.
- E) Atender aos requisitos exigidos para o cargo.

19. Analise as afirmativas abaixo em relação ao processo disciplinar:

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">I. Deverá ser instaurada sindicância quando incerta for a autoria da infração disciplinar ou do ilícito penal.II. Concluída a inquirição das testemunhas, a comissão promoverá o interrogatório do acusado. O defensor do acusado poderá assistir ao interrogatório, bem como a inquirição das testemunhas, sendo-lhe facultada a prerrogativa de inquirir diretamente as testemunhas.III. Da sindicância, poderá resultar a aplicação da pena de suspensão do servidor. Apenas nos casos em que a infração disciplinar ou o ilícito penal ensejar a imposição de pena mais grave que a de suspensão, será obrigatória a instauração de processo disciplinar.IV. Como medida cautelar e a fim de que o servidor não venha a influir na apuração da irregularidade, a autoridade instauradora do inquérito, sempre que julgar necessário, poderá ordenar o seu afastamento do cargo pelo prazo de até trinta dias. |
|--|

Conforme preceitua a Lei Complementar Municipal n. 01/90 (Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Olinda), consideram-se CORRETAS

- A) I, III e IV, apenas.
- B) I, II e III, apenas.
- C) I, II, III e IV.
- D) II e IV, apenas.
- E) I e IV, apenas.

20. Segundo a Lei Complementar Municipal n. 01/90 (Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Olinda), a readaptação consiste

- A) na investidura do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, verificada em inspeção médica, sem acarretar redução no seu vencimento.
- B) no retorno da atividade do servidor aposentado por invalidez, quando por junta médica oficial forem declarados insubsistentes os motivos da aposentadoria.
- C) na movimentação do servidor, com o respectivo cargo, para quadro de pessoal de outro órgão ou entidade, cujos planos de cargos e vencimentos sejam idênticos.
- D) na passagem do funcionário para cargo de carreira de mesma denominação, classe e vencimento, pertencente a quadro de pessoal de um para outro órgão, no âmbito da administração direta, autarquias e fundações.
- E) no reingresso do servidor no serviço público, por efeito de decisão administrativa ou judicial, do servidor indevidamente demitido ou exonerado, sem ressarcimento pelo Município dos prejuízos decorrentes do afastamento.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Sobre a constituição e estruturação da CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e de Assédio), é INCORRETO afirmar que

- A) é vedada a dispensa arbitrária ou sem justa causa do empregado eleito para cargo de direção da CIPA desde o registro de sua candidatura até um ano após o final de seu mandato.
- B) a organização deve fornecer cópias das atas de eleição e posse aos membros titulares e suplentes da CIPA.
- C) o mandato dos membros eleitos da CIPA terá a duração de um ano, permitida uma reeleição.
- D) quando solicitada, a organização encaminhará a documentação referente ao processo eleitoral da CIPA, podendo ser em meio eletrônico, ao sindicato dos trabalhadores da categoria preponderante, no prazo de até 30 (trinta) dias.
- E) a CIPA não poderá ter seu número de representantes reduzido, bem como não poderá ser desativada pela organização, antes do término do mandato de seus membros, ainda que haja redução do número de empregados, exceto no caso de encerramento das atividades do estabelecimento.

22. Não compete aos SESMT (Serviços Especializados em Segurança e em Medicina do Trabalho):

- A) Elaborar ou participar da elaboração do inventário de riscos.
- B) Promover a realização de atividades de orientação, informação e conscientização dos trabalhadores para a prevenção de acidentes e doenças relacionadas ao trabalho.
- C) Conduzir ou acompanhar as investigações dos acidentes e das doenças relacionadas ao trabalho, em conformidade com o previsto no PGR.
- D) Requisitar à organização as informações sobre questões relacionadas à segurança e saúde dos trabalhadores, incluindo as Comunicações de Acidente de Trabalho - CAT emitidas pela organização, resguardados o sigilo médico e as informações pessoais.
- E) Elaborar plano de trabalho e monitorar metas, indicadores e resultados de segurança e saúde no trabalho.

23. Trabalhos sob ar comprimido são os efetuados em ambientes onde o trabalhador é obrigado a suportar pressões maiores que a atmosférica e onde se exige cuidadosa descompressão.

Nos trabalhos sob ar comprimido em tubulões pneumáticos e túneis pressurizados, o trabalhador não poderá sofrer mais que uma compressão num período de

- A) 26 horas.
- B) 30 horas.
- C) 72 horas.
- D) 48 horas.
- E) 24 horas.

24. Força dinâmica gerada pela frenagem de um trabalhador durante a retenção de uma queda.

De acordo com a NR 35, o conceito se refere à(ao)

- A) Força de impacto.
- B) Força máxima aplicável.
- C) Fator de queda.
- D) Zona livre de queda.
- E) Força livre de queda.

25. Analise os itens a seguir sobre Sistema de Proteção Individual Contra Quedas (SPQ):

- I.** Devem ser efetuadas inspeções inicial, rotineira e periódica do SPIQ. A inspeção rotineira é aquela realizada entre o recebimento e a primeira utilização do SPIQ e a inspeção inicial é aquela realizada antes do início dos trabalhos.
- II.** O SPIQ pode ser de restrição de movimentação, de retenção de queda, de posicionamento no trabalho ou de acesso por cordas.
- III.** O SPIQ deve ser selecionado de forma que a força de impacto transmitida ao trabalhador seja de, no máximo, 6 kN, quando de uma eventual queda.

Está CORRETO o que se afirma em

- A) I e II, apenas.
- B) I, II e III.
- C) II e III, apenas.
- D) II, apenas.
- E) I, apenas.

26. Em espaços confinados, a ventilação local exaustora tem a finalidade de exaurir o contaminante na fonte ou suas imediações para evitar que se espalhe no interior do espaço.

Sobre sistema de ventilação, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A distância excessiva entre o local de geração e o de captura dos contaminantes reduz significativamente a eficiência da ventilação local exaustora.
- B) A insuflação e a exaustão simultâneas para espaços confinados com mais de uma abertura não são recomendadas.
- C) Recomenda-se que gases e vapores mais pesados do que o ar sejam captados pelas aberturas existentes na parte inferior do espaço confinado, enquanto o ar de reposição seja insuflado pelas aberturas existentes na parte superior do espaço confinado.
- D) É recomendado que a posição das aberturas de entrada e saída garanta um adequado direcionamento do fluxo do ar e a ventilação de todo o espaço confinado, evitando a recirculação do ar e a formação de curto-circuito.
- E) A ventilação local exaustora oferece ótimos resultados para a captação de contaminantes próximos ao local onde são liberados ou formados, como fumos e poeiras gerados no processo de soldagem, corte e lixamento.

27. Sobre a segurança em instalações elétricas desenergizadas, antes da liberação para início da atividade, qual o procedimento apropriado imediatamente após o seccionamento?

- A) Constatação da ausência de tensão.
- B) Impedimento de reenergização.
- C) Instalação da sinalização de impedimento de reenergização.
- D) Proteção dos elementos energizados existentes na zona controlada.
- E) Instalação de aterramento temporário com equipotencialização dos condutores dos circuitos.

28. A NBR 14280:2001 fixa critérios para o registro, comunicação, estatística, investigação e análise de acidentes de trabalho, suas causas e consequências, aplicando-se a quaisquer atividades laborativas.

Sobre os dias a debitar por morte ou incapacidade permanente, total ou parcial, é CORRETO afirmar que

- A) a hérnia inguinal, enquanto não reparada, deve ser considerada como causadora de incapacidade permanente parcial, debitando-se, em princípio, 50 dias.
- B) desfiguramento é uma lesão considerada como causadora de incapacidade permanente parcial.
- C) perda de dente é uma lesão considerada como causadora de incapacidade permanente parcial.
- D) em caso de morte, devem ser debitados 10 000 dias.
- E) a incapacidade permanente parcial não é incluída nas estatísticas de acidentados com “lesão com afastamento”.

29. Qual o limite de tolerância para o ruído de impacto com medidor de nível de pressão sonora operando no circuito de resposta rápida (FAST) e circuito de compensação "C"?

- A) 120 dB(C).
- B) 110 dB(C).
- C) 100 dB(C).
- D) 130 dB(C).
- E) 135 dB(C).

30. A organização deve promover treinamento para o representante nomeado da NR-5 e para os membros da CIPA, titulares e suplentes, antes da posse.

Sobre o tema, analise as afirmativas abaixo:

- I.** O treinamento deve ter carga horária mínima de 8 horas para estabelecimentos de grau de risco 1.
- II.** O treinamento deve ter carga horária mínima de 12 horas para estabelecimentos de grau de risco 2.
- III.** O treinamento deve ter carga horária mínima de 18 horas para estabelecimentos de grau de risco 3.
- IV.** O treinamento deve ter carga horária mínima de 21 horas para estabelecimentos de grau de risco 4.

Está CORRETO o que se afirma em

- A) I e II, apenas.
- B) I, II e III, apenas.
- C) I, II, III e IV.
- D) II e IV, apenas.
- E) I, III e IV, apenas.

31. Na Indústria da Construção, o Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR) pode ser elaborado por profissional qualificado em segurança do trabalho na seguinte situação:

- A) Em canteiros de obras com até 10 m (dez metros) de altura e com, no máximo, 20 (vinte) trabalhadores.
- B) Em canteiros de obras com até 8 m (oito metros) de altura e com, no máximo, 15 (quinze) trabalhadores.
- C) Em canteiros de obras com até 7 m (sete metros) de altura e com, no máximo, 10 (dez) trabalhadores.
- D) Em canteiros de obras com até 4 (quatro metros) de altura e com, no máximo, 20 (vinte) trabalhadores.
- E) Em canteiros de obras com até 12 m (doze metros) de altura e com, no máximo, 10 (dez) trabalhadores.

32. A Organização Internacional do Trabalho – OIT divulgou, em 2013, um relatório em que aponta que 4% do PIB mundial é perdido em decorrência de acidentes e doenças do trabalho. Em nosso país, teríamos cerca de R\$ 396 bilhões perdidos todos os anos (considerando o PIB de 2022), o que poderia ser investido na geração de empregos, em melhorias e na competitividade de nossas empresas, bem como em diversas outras áreas.

O tema da Campanha Nacional de Prevenção de Acidentes de Trabalho (CANPAT) este ano é sobre a “Segurança em Máquinas e Equipamentos” e, diante da importância de medidas de proteção para resguardar a saúde e a integridade física dos trabalhadores e os requisitos da NR 12, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) São consideradas medidas de proteção, a serem adotadas nessa ordem de prioridade: medidas de proteção coletiva, medidas administrativas ou de organização do trabalho e medidas de proteção individual.
- B) As instalações elétricas das máquinas e equipamentos que utilizem energia elétrica fornecida por fonte externa devem possuir dispositivo protetor contra sobrecorrente, dimensionado conforme a demanda de consumo do circuito.
- C) Nas máquinas móveis que possuem rodízios, pelo menos um deles deve possuir travas.
- D) Os comandos de partida ou acionamento das máquinas devem possuir dispositivos que impeçam seu funcionamento automático, ao serem energizadas.
- E) As máquinas e equipamentos comandados por radiofrequência devem possuir proteção contra interferências eletromagnéticas acidentais.

33. De acordo com a NR 16, NÃO são consideradas atividades ou operações perigosas:

- A) Atividades de segurança patrimonial ou pessoal em instalações metroviárias.
 - B) Atividades desenvolvidas em áreas que utilizam equipamentos móveis de Raios X para diagnóstico médico.
 - C) Atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em alta tensão.
 - D) As atividades laborais com utilização de motocicleta ou motoneta no deslocamento de trabalhador em vias públicas.
 - E) Experimentos com feixes de partículas em laboratórios de testes com radiação e medidas nucleares.
-

34. A avaliação da exposição ocupacional à vibração em mãos e braços (VMB) deve ser feita utilizando-se sistemas de medição que permitam a obtenção da aceleração resultante de exposição normalizada (aren), parâmetro representativo da exposição diária do trabalhador.

Sobre essa avaliação, assinale a alternativa CORRETA.

- A) As situações de exposição a VMB superiores aos limites de exposição ocupacional são caracterizadas como insalubres em grau máximo.
- B) O nível de ação para a avaliação da exposição ocupacional diária à vibração em mãos e braços corresponde a um valor de aceleração resultante de exposição normalizada (aren) de 5,0 m/s².
- C) O limite de exposição ocupacional diária à vibração em mãos e braços corresponde a um valor de aceleração resultante de exposição normalizada (aren) de 2,5 m/s².
- D) Quando, por meio da análise preliminar, houver a convicção técnica de que as situações de exposição são aceitáveis, é obrigatório realizar avaliações quantitativas.
- E) A avaliação da exposição ocupacional à vibração em mãos e braços deverá ser feita utilizando-se de sistemas de medição que permitam a obtenção da aceleração resultante de exposição normalizada (aren), parâmetro representativo da exposição diária do trabalhador.

35. Os trabalhadores autorizados a intervir em instalações elétricas devem possuir treinamento específico sobre os riscos decorrentes do emprego da energia elétrica e as principais medidas de prevenção de acidentes em instalações elétricas.

Deve ser realizado um treinamento de reciclagem bienal e sempre que ocorrer algumas das situações abaixo, exceto:

- A) Troca de função.
- B) Mudança de empresa.
- C) Retorno de afastamento ao trabalho ou inatividade, por período superior a três meses.
- D) Retorno após suspensão disciplinar por período superior a 10 dias.
- E) Modificações significativas nas instalações elétricas ou troca de métodos, processos e organização do trabalho.

36. Atividade e operação envolvendo agente químico, considerada insalubre em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho, que configura insalubridade de grau médio:

- A) Fabricação de compostos de chumbo, carbonato, arseniato, cromato mênio, litargírio e outros.
- B) Pintura a pistola com pigmentos de compostos de cromo, em recintos limitados ou fechados.
- C) Fabricação de bronze fosforado.
- D) Operações de extração, trituração e moagem de talco.
- E) Fabricação de produtos parasiticidas, inseticidas e raticidas contendo compostos de arsênico.

37. Sobre as atividades e operações insalubres, é CORRETO afirmar que

- A) a avaliação quantitativa do calor deverá ser realizada com base na metodologia e procedimentos descritos na Norma de Higiene Ocupacional NHO 06 (2ª edição - 2017) da FUNDACENTRO e não deve considerar procedimentos quanto à conduta do avaliador.
- B) as situações de exposição ocupacional ao calor, caracterizadas como insalubres, serão classificadas em grau médio.
- C) nos trabalhos sob ar comprimido em tubulões pneumáticos e túneis pressurizados, após a descompressão, os trabalhadores serão obrigados a permanecer, no mínimo, por 1 hora, no canteiro de obra, cumprindo um período de observação médica.
- D) nos trabalhos submersos, em toda operação de mergulho em que para a realização do trabalho for previsto o emprego simultâneo de 2 (dois) ou mais mergulhadores na água, deverá existir, no mínimo, 1(um) mergulhador de reserva para cada 1(um) submerso.
- E) as atividades ou operações que exponham os trabalhadores a níveis de ruído, contínuo ou intermitente, superiores a 85 dB(A), sem proteção adequada, oferecerão risco grave e iminente..

38. O projeto de instalações elétricas deve considerar o espaço seguro, quanto ao dimensionamento e à localização de seus componentes e as influências externas, quando da operação e da realização de serviços de construção e manutenção. Sobre segurança em projetos, é INCORRETO afirmar que

- A) todo projeto deve prever condições para a adoção de aterramento temporário.
- B) o projeto elétrico, na medida do possível, deve prever a instalação de dispositivo de seccionamento de ação simultânea, que permita a aplicação de impedimento de reenergização do circuito.
- C) os circuitos elétricos com finalidades diferentes, tais como: comunicação, sinalização, controle e tração elétrica, devem ser identificados e instalados de modo a permitir compartilhamento em todos os casos.
- D) o projeto deve definir a configuração do esquema de aterramento, a obrigatoriedade ou não da interligação entre o condutor neutro e o de proteção e a conexão à terra das partes condutoras não destinadas à condução da eletricidade.
- E) o projeto das instalações elétricas deve ficar à disposição dos trabalhadores autorizados, das autoridades competentes e de outras pessoas autorizadas pela empresa e deve ser mantido atualizado.

39. Assinale a alternativa que relaciona CORRETAMENTE o termo ao conceito.

- A) Acidente impessoal: Acidente que não causa lesão pessoal.
- B) Acidente inicial: Acidente cuja caracterização depende de existir acidentado.
- C) Fator pessoal de insegurança: Coisa, substância, energia ou movimento do corpo que diretamente provocou lesão.
- D) Acidente pessoal: Acidente cuja caracterização independe de existir acidentado.
- E) Ato inseguro: Ação ou omissão que, contrariando preceito de segurança, pode causar ou favorecer a ocorrência de acidente.

40. A execução das instalações elétricas temporárias e definitivas deve atender ao disposto na NR-10 (Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade). Na indústria da construção, as instalações elétricas temporárias devem ser executadas e mantidas conforme projeto elétrico elaborado por profissional legalmente habilitado.

Sobre segurança nas instalações elétricas na construção civil, é CORRETO afirmar que

- A) as áreas de transformadores e salas de controle e comando devem ser integradas sem barreiras físicas.
- B) os circuitos energizados em alta tensão e em extra baixa tensão devem ser instalados separadamente dos circuitos energizados em baixa tensão, respeitadas as definições de projeto.
- C) com a nova redação da NR 18 em vigência, o projeto elétrico das instalações temporárias não precisa estar contido no PGR.
- D) os condutores elétricos devem possuir isolamento básica quando destinados à alimentação de máquinas e equipamentos elétricos móveis ou portáteis.
- E) em todos os ramais ou circuitos destinados à ligação de equipamentos elétricos, devem ser instalados dispositivos de seccionamento, dependentes, que possam ser acionados com facilidade e segurança.

41. Uma lista de marcadores no Microsoft Word é uma forma de organizar itens em sequência, onde cada item é precedido por um símbolo gráfico (o "marcador"). As listas de marcadores são comumente usadas para destacar informações de forma clara e concisa, sem a necessidade de uma ordem específica.

Qual das alternativa abaixo cria uma lista com marcadores no Word?

- A) Layout da Página -> Colunas
- B) Referências -> Inserir Listas
- C) Inserir -> Lista -> Listas com Marcadores
- D) Página Inicial (Início) -> Parágrafo -> Marcadores
- E) Exibir -> Macros -> Marcações

42. Diversos sistemas de mensagens permitem o acesso pelo navegador sem necessidade de instalação de programas específicos. Ao acessar seu e-mail em um navegador aberto em um computador público, qual medida de segurança abaixo é recomendada?

- A) Salvar a senha para facilitar futuros logins.
- B) Limpar o *cache* e *cookies* após o uso.
- C) Fechar o navegador antes de outros usuários.
- D) Usar a função "Manter-me conectado".
- E) Desativar as notificações de e-mail.

43. Congelar a linha em uma planilha do Excel significa fixar uma ou mais linhas no topo da planilha para que permaneçam visíveis enquanto você rola o restante da planilha para baixo. Isso é útil em situações em que você tem um cabeçalho ou uma linha importante (como títulos de colunas) e deseja que esses elementos permaneçam à vista enquanto você navega pelos dados.

Nesse contexto, qual o procedimento para fixar a primeira linha de uma planilha Excel?

- A) Exibição -> Ocultar Linhas
- B) Exibição -> Fixar Linhas -> Fixar Primeira Linha
- C) Exibição -> Congelar Painéis > Congelar Linha Superior
- D) Arquivo -> Proteger Planilha -> Proteger Primeira Linha
- E) Arquivo -> Proteger Planilha -> Proteger Linha Seleccionada

44. Qual atalho abaixo podemos usar para selecionarmos todos os dados em uma aba ativa de uma planilha no Excel?

- A) Ctrl + V
- B) Ctrl + C
- C) Ctrl + A
- D) Ctrl + T
- E) Ctrl + Z

45. No Outlook Express, onde podemos encontrar as mensagens que foram enviadas para outras pessoas?

- A) Caixa de Entrada
- B) Itens Encaminhados
- C) Rascunhos
- D) Itens Enviados
- E) Caixa de Saída

46. Qual das alternativas abaixo melhor descreve o que é um sistema operacional?

- A) Um sistema de antivírus que opera dentro do computador.
- B) Um sistema que gerencia hardware e software do computador.
- C) Um tipo sistema de hardware que controla o processador.
- D) Um sistema de acessórios que melhora a performance do computador.
- E) Um conjunto de sistemas periféricos de entrada e saída.

47. Qual componente é responsável pelo armazenamento temporário de dados enquanto o computador está ligado?

- A) Memória USB
- B) Placa-mãe
- C) Memória RAM
- D) Processador
- E) Memória SSD

48. Qual função abaixo é mais adequada para calcular a soma de um intervalo de células no Excel?

- A) = SOMA()
- B) = ADICIONAR()
- C) = COMBINAR()
- D) = SOMAR()
- E) = +()

49. Qual é a principal função do correio eletrônico (e-mail) no ambiente de escritório?

- A) Fazer backup de dados importantes.
- B) Enviar e receber mensagens instantâneas.
- C) Armazenar documentos na nuvem.
- D) Editar documentos colaborativamente.
- E) Trocar mensagens e arquivos entre pessoas ou grupos.

50. Ao acessar um determinado endereço WWW, é comum que a página acessada inclua https:// antes do endereço digitado.

O que significa HTTPS em um endereço de site?

- A) A tentativa bloqueada pelo sistema de acesso não autorizado ao navegador.
 - B) Um sistema utilizado para acelerar o carregamento da página solicitada.
 - C) Um protocolo de comunicação segura entre o navegador e o servidor.
 - D) Um protocolo que impede ataques de hackers.
 - E) Um protocolo que permite o download de arquivos presentes na página.
-

CADERNO 67
TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO