



ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE RONDÔNIA – ALE-RO

EDITAL N° 01, DE 20 DE OUTUBRO DE 2025

NÍVEL MÉDIO – MANHÃ

ASSISTENTE LEGISLATIVO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

PROVA OBJETIVA
TIPO 1 (BRANCA)



SUA PROVA

Além deste caderno de questões contendo **80 (oitenta)** questões objetivas, você receberá do fiscal de sala uma folha para a marcação das respostas.

As questões objetivas têm **5 (cinco)** opções de resposta (A, B, C, D e E) e somente uma delas está correta.



TEMPO

- **4 (quatro) horas** é o período disponível para a realização da prova, **já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas.**
- **2 (duas) horas e 30 (trinta) minutos** após o início da prova, é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de questões nem qualquer tipo de anotação de suas respostas.
- **30 (trinta) minutos** antes do término do período de prova, é possível retirar-se da sala, **levando o caderno de questões.**



NÃO SERÁ PERMITIDO

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.
- Anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja este caderno de questões.



INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se este caderno de questões está completo e sem falhas de impressão. Caso contrário, **notifique imediatamente o fiscal da sala**, para que sejam tomadas as devidas providências.
- Na folha de respostas, confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade, e leia atentamente as instruções para preencher a folha de respostas.
- **Use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul.**
- Assine seu nome apenas no espaço reservado na folha de respostas.
- Confira a cor e o tipo do seu caderno de questões. Caso tenha recebido caderno de questões com cor ou tipo diferente do impresso em sua folha de respostas, o fiscal deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na ata da sala.
- O preenchimento das respostas é de sua responsabilidade e não será permitida a substituição da folha de respostas em caso de erro.
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas.
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas.

Boa prova!

MÓDULO I

Língua Portuguesa

ATENÇÃO: O texto a seguir se refere às 6 próximas questões.

'Quer abordar?', me perguntou a moça

De início não entendi o verbo cravado no coração da frase e, usando o etarismo a meu favor, pedi graciosamente, por favor, que a moça repetisse.

O cenário era a loja de um shopping no Leblon, onde eu negociava com ela, vendedora educadíssima, os últimos detalhes da compra de um produto volumoso que, sem carro, eu não podia levar naquele momento. Foram necessárias três repetições da frase até que – como se falava no tempo do orelhão, quando o português era ouvido por aqui – a ficha caiu:

“Eu posso abordar o produto?”, era o que perguntava a moça, fazendo-se finalmente entender. A moça queria ostentar na fala o mesmo padrão internacional do shopping.

A pureza vernacular não linka com a minha prosa vadia de cronista. A ideia aqui é mexer com a língua, roçar na de Luís de Camões e – como o tamanduá esticando a dele para pegar as formigas – tirar prazer disso. Para manter o emprego, equilíbrio num parágrafo as ordens do manual de redação – exibindo às vezes uma mesóclise de polainas – e já no parágrafo seguinte caio de boca – com o *piercing* no lábio inferior – no saboreio do último barbarismo ouvido na esquina. Nada a ver com os rigores de um professor de português. O target não é preparar o leitor para a nota mil do Enem, mas meter a língua onde não se foi chamado.

A propósito. Preciso dizer que quando eu, cliente, finalmente entendi o que a moça na loja do shopping queria dizer com a proposta de “abdar” a compra, eu aquiesci jovial – e me fiz *up to date*:

“Sim, por favor, adressa, sim”.

(Trecho adaptado da crônica de Joaquim Ferreira dos Santos, publicada em “O Globo”.)

1

Com relação ao texto, assinale o comentário **inadequado**.

- (A) Em “usando o etarismo a meu favor” (primeiro parágrafo), o autor se vale do fato de ser uma pessoa mais velha para disfarçar sua incompreensão quanto ao significado de abordar.
- (B) No trecho “eu negociava com ela, vendedora educadíssima, os últimos detalhes da compra de um produto *volumoso*” a palavra *volumoso* pode ser substituída, sem alteração de sentido, pelo termo *vultoso*.
- (C) No trecho “Eu posso abordar o produto?” (terceiro parágrafo), a vendedora do shopping perguntou se poderia apor o endereço do comprador no produto, para evitar possíveis erros de troca.
- (D) O verbo abordar pode ser considerado um neologismo; daí a estranheza do autor.
- (E) Ao dizer, no final do texto, que “se fez *up to date*: Sim, por favor, adressa, sim”, o autor demonstra sua intenção de se revelar moderno e atualizado quanto à evolução da língua.

2

Na crônica de Joaquim Ferreira dos Santos, a função predominante é

- (A) metalinguística.
- (B) referencial.
- (C) emotiva.
- (D) apelativa.
- (E) poética.

3

No trecho “e já no parágrafo seguinte caio de boca [...] no saboreio do último barbarismo ouvido na esquina”, o processo de formação da palavra sublinhada é

- (A) a reduplicação.
- (B) a derivação prefixal e sufixal.
- (C) o hibridismo.
- (D) a derivação parassintética.
- (E) a conversão.

4

Assinale a opção em que a substituição do termo sublinhado por um sinônimo é **incorreta**.

- (A) A pureza vernacular não linka com a minha prosa vadia de cronista (coaduna).
- (B) O target não é preparar o leitor para a nota mil do Enem (objetivo).
- (C) (...) eu aquiesci jovial – e me fiz *up to date* (concordei).
- (D) (...) no saboreio do último barbarismo ouvido na esquina (cacografia).
- (E) (...) usando o etarismo a meu favor (idadismo).

5

Em relação ao texto, assinale a afirmativa correta.

- (A) A crítica ao emprego do verbo abordar advém do repúdio do autor a palavras que infrinjam a pureza vernacular.
- (B) Em “exibindo às vezes uma mesóclise de polainas”, o autor reconhece que a mesóclise deve ser utilizada com frequência na linguagem escrita.
- (C) Para tirar a nota mil do Enem, o estudante deve obedecer rigorosamente à norma culta e evitar estrangeirismos e neologismos, o que não é o caso do autor, que é mais liberal nesse sentido.
- (D) Os rigores de um professor de português nada têm a ver com as normas gramaticais de um Manual de Redação.
- (E) Em “como se falava no tempo do orelhão, quando o português era ouvido por aqui” o autor externa ironicamente sua exaltação à linguagem do passado e sua crítica à linguagem falada no presente.

6

Assinale a frase, retirada do texto, que apresenta intertextualidade com outra frase conhecida, considerada como um ditado popular.

- (A) Nada a ver com os rigores de um professor de português.
- (B) (...) pedi graciosamente, por favor, que a moça repetisse.
- (C) (...) como se falava no tempo do orelhão, quando o português era ouvido por aqui.
- (D) O target não é preparar o leitor para a nota mil do Enem, mas meter a língua onde não se foi chamado.
- (E) A moça queria ostentar na fala o mesmo padrão internacional do shopping.

7

Avalie as afirmativas a seguir, relativas a textos normativos legais.

- I. Alíneas devem ser designadas por letras minúsculas, seguidas de um parêntese de fechamento: a), b), c).
- II. Na numeração de artigos, utiliza-se apenas a numeração ordinal: art. 1º, art. 8º, art. 10º.
- III. Na numeração de parágrafos, utiliza-se apenas a numeração cardinal: § 3, § 9, § 10.
- IV. Incisos devem ser designados por algarismos romanos e iniciados por letra minúscula: I, II, III.

Está correto o que se afirma em

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

8

A charge é antiga, mas o assunto continua atual.



Na charge, produzida por Erasmo e retirada do Jornal de Piracicaba, o efeito de humor se dá sobretudo

- (A) pelas desavenças entre pai e filho.
- (B) pelo duplo sentido da palavra escola.
- (C) pelo fato de a mãe não ter feito qualquer comentário.
- (D) pelo fato de o termo *escola* ser um hiperônimo.
- (E) pela atitude ambígua do filho do casal.

9

Assinale a opção em que não há crase em lacuna alguma.

- (A) Ele costumava deixar seus pertences largados __ vontade no chão. __ despeito de nossos conselhos, guardava suas fotos em envelopes, mas agora já __ acondiciona em álbuns especiais.
- (B) __ exposição que se inaugura hoje __ 17h, ficará aberta de terça __ sexta-feira, das 12h30min __ 18h30min.
- (C) Logo __ entrada, __ esquerda de quem entra, existe uma parte coberta possivelmente visando __ abrigar __ pessoas da chuva.
- (D) Todos querem um fim de semana __ beira-mar com __ família e pouco __ pouco vão trazendo alegria __ aquela praia deserta.
- (E) O Brasil foi o primeiro país __ reconhecer __ fotografia como obra de arte, graças __ D. Pedro II, um dos primeiros fotógrafos brasileiros.

10

Leia a frase a seguir.

A fala e a escrita são modalidades diferentes da linguagem humana __ a primeira se utiliza de unidades sonoras __ a segunda __ ao contrário __ emprega sinais gráficos.

Assinale a pontuação que preenche corretamente as lacunas da frase acima.

- (A) vírgula – dois-pontos – ponto e vírgula – vírgula
- (B) dois-pontos – vírgula – ponto e vírgula – vírgula
- (C) dois-pontos – ponto e vírgula – vírgula – vírgula
- (D) dois-pontos – vírgula – vírgula – ponto e vírgula
- (E) ponto – ponto e vírgula – ponto e vírgula – vírgula

11

Assinale a opção em que a lacuna da frase deve ser preenchida pelo segundo elemento contido nos parênteses.

- (A) Os vereadores ____ (por ora / por hora) decidiram adiar a votação.
- (B) Devido às fortes chuvas, vários brincantes tiveram seus carros ____ (empossados / empoçados) na lama.
- (C) A agremiação do boi Malhadinho foi parcialmente prejudicada em sua apresentação devido ao ____ (mau / mal) tempo.
- (D) O grupo “Flor do Campo” se apresentou na noite desse sábado, ____ (quando / onde) o som de tambores fez a floresta pulsar.
- (E) A agremiação exibiu o Xauara, figura que vai ____ (de encontro à / ao encontro da) preservação da natureza, pois simboliza a destruição das queimadas e a poluição dos rios.

12

Assinale a opção em que há erro na classificação gramatical do termo sublinhado.

- (A) Meu irmão chegou cansado de viagem / advérbio.
- (B) Como estivesse atrasado, acabou perdendo o avião / conjunção.
- (C) Apesar de muito esforço, não conseguiu passar no concurso / locução prepositiva.
- (D) Um ciclone inesperado atingiu Rio Bonito do Iguaçu, no estado do Paraná / adjetivo.
- (E) Em 99% das casas e do comércio da cidade, a energia que foi cortada já foi restabelecida / pronome.

Raciocínio Lógico Matemático

13

Considere a afirmação:

“Se o cozinheiro é competente, o almoço não vai atrasar.”

A **negação** dessa afirmação é

- (A) O cozinheiro não é competente e o almoço vai atrasar.
- (B) O cozinheiro é competente e o almoço vai atrasar.
- (C) O cozinheiro é competente ou o almoço não vai atrasar.
- (D) O cozinheiro não é competente ou o almoço não vai atrasar.
- (E) O cozinheiro é competente e o almoço não vai atrasar.

14

Samuel compra e vende carros usados na sua loja. Em uma das suas transações, ele comprou um carro usado e anunciou como preço de venda um valor 20% maior do que gastou na compra. Entretanto, na hora de vender, ele deu ao comprador um desconto de 10% sobre o preço de venda anunciado. Com isso, ele lucrou R\$ 5.200,00 nessa transação.

Esse carro foi vendido por

- (A) R\$ 65.000,00.
- (B) R\$ 68.600,00.
- (C) R\$ 70.200,00.
- (D) R\$ 74.800,00.
- (E) R\$ 78.000,00.

15

Arlindo, Benedito, Gilmar, Nonato e Osvaldo vão acampar. Eles possuem duas barracas, sendo uma menor, que comporta duas pessoas, e outra maior, comportando três pessoas. Entretanto, Arlindo e Benedito não querem ficar na mesma barraca.

Respeitando esse desejo, o número de maneiras diferentes em que as cinco pessoas podem ser arrumadas, nas duas barracas, é

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 6.
- (E) 8.

16

Uma panela de sopa pode alimentar ou 6 adultos ou 10 crianças. Em certa ocasião, havia 4 panelas de sopa e foram alimentadas 25 crianças.

Com a sopa que sobrou, a quantidade de adultos que podem ser alimentados é igual a

- (A) 6.
- (B) 9.
- (C) 12.
- (D) 15.
- (E) 18.

17

Uma rádio fez uma pesquisa para conhecer melhor o seu público ouvinte. Ao todo, 240 pessoas foram entrevistadas. Do total de entrevistados, 100 eram mulheres e 136 ouvem a rádio. Constatou-se também que apenas 6 mulheres não ouvem a rádio.

Dos homens entrevistados, o percentual daqueles que ouvem a rádio é de

- (A) 10%.
- (B) 20%.
- (C) 25%.
- (D) 30%.
- (E) 35%.

18

Em uma urna há 10 cartas, sendo 5 vermelhas e 5 pretas. Em cada uma das 5 cartas vermelhas está escrito uma das letras A, B, C, D e E. O mesmo ocorre com cada uma das cartas pretas. Todas as cartas são diferentes entre si.

Sorteiam-se, ao acaso, duas cartas em sequência e sem reposição.

A probabilidade de as cartas sorteadas terem a mesma cor ou a mesma letra é igual a

- (A) 2/5.
- (B) 3/5.
- (C) 2/9.
- (D) 4/9.
- (E) 5/9.

Noções de Informática

19

O setor de Informática da ALE-RO está elaborando um manual de especificações técnicas para a aquisição de novos computadores. É necessário descrever corretamente a função de cada componente para justificar a escolha técnica.

Assinale a opção que apresenta corretamente o componente de *hardware* e sua função principal na arquitetura básica de um computador.

- (A) CPU: armazenar permanentemente o sistema operacional e os arquivos dos usuários.
- (B) Memória RAM: fornecer energia estável e adequada para todos os componentes do computador.
- (C) HD/SSD: armazenar temporariamente os dados dos programas e do sistema que estão em execução ativa.
- (D) Placa Mãe: interconectar todos os componentes principais do computador e permitir sua comunicação.
- (E) Fonte de Alimentação: executar cálculos, operações lógicas e coordenar as atividades de todos os outros componentes de *hardware*.

20

Durante uma sessão longa e de alta demanda na ALE-RO, o sistema de registro de votos e tramitação de emendas começa a ficar extremamente lento. O analista de TI, ao monitorar o sistema, observa que a memória física (RAM) está completamente utilizada. O sistema operacional então passa a usar um recurso para não travar completamente.

O recurso técnico que o sistema operacional utiliza como extensão da memória RAM física, quando essa atinge sua capacidade máxima, armazenando dados temporariamente em um dispositivo de armazenamento secundário, é denominado

- (A) Memória Cache L3.
- (B) Memória Virtual.
- (C) Registradores da CPU.
- (D) Memória Flash.
- (E) Armazenamento em Nuvem.

21

Um servidor público da ALE-RO está redigindo um relatório extenso no Microsoft Word 365 (BR), no Windows 10 (BR). Para otimizar seu trabalho e evitar o uso excessivo do *mouse*, ele utiliza combinações de teclas para executar comandos comuns com mais agilidade.

A seguir, relacione os atalhos de teclado às ações que o servidor deseja realizar.

1. Ctrl + B
 2. Ctrl + T
 3. Ctrl + Z
 4. Ctrl + L
- () Salvar o documento em que está trabalhando.
 - () Selecionar todo o texto do documento atual.
 - () Desfazer a última ação realizada.
 - () Pesquisar por uma palavra específica dentro do documento.
- Assinale a opção que indica a relação correta, na ordem apresentada.
- (A) 1 – 2 – 3 – 4.
 - (B) 2 – 1 – 3 – 4.
 - (C) 4 – 3 – 2 – 1.
 - (D) 1 – 3 – 4 – 2.
 - (E) 3 – 4 – 1 – 2.

22

A Diretoria Legislativa da ALE-RO estabeleceu um padrão formal para a redação de todas as suas indicações. O modelo oficial define que os títulos das seções principais (como “EMENTA” e “JUSTIFICATIVA”) devem usar a fonte Arial, tamanho 14, negrito e com um espaçamento de 24 pontos, após o parágrafo.

No MS Word 365 (BR), a maneira mais eficiente e profissional para aplicar e garantir a uniformidade desse padrão em todos os documentos é

- (A) utilizar o Pincel de Formatação para copiar a formatação de um título para os outros.
- (B) formatar manualmente cada título, seguindo as especificações em cada novo documento.
- (C) criar e aplicar um Estilo específico para esses títulos, que armazena todas as regras de formatação.
- (D) salvar o texto formatado como um AutoTexto para inserção rápida.
- (E) alterar as configurações padrão do Tema do documento.

23

O setor de protocolo da ALE-RO precisa gerar automaticamente um código único para cada novo documento. O código é composto pelo Ano (coluna A), a sigla do Tipo de Processo (coluna B, ex.: "PL" para Projeto de Lei) e um Número Sequencial com 5 dígitos (coluna C, ex.: 00045). O formato final desejado é "2026-PL-00045", conforme ilustra a figura a seguir.

	A	B	C	D
1	Ano	TipoProcesso	Sequencial	Sigla
2	2026	PL	00045	2026-PL-00045
3				
4				
5				

Para criar esse código formatado na coluna D, a fórmula correta a ser inserida na célula D2 e arrastada para baixo é:

- (A) =A2 & B2 & C2
- (B) =CONCATENAR(A2;"-";B2;"-";TEXTO(C2;"00000"))
- (C) =JUNTA TEXTO("-";VERDADEIRO;A2;B2;C2)
- (D) =A2 + "-" + B2 + "-" + C2
- (E) =SE(A2&"- "&B2&"- "&C2)

24

O setor de transparência da ALE-RO publica mensalmente uma planilha no Google Sheets com os gastos por departamento. Um servidor precisa criar um gráfico que mostre, de forma clara e imediata, a proporção (%) do orçamento total consumida por cada um dos seis departamentos em um determinado mês.

O tipo de gráfico mais adequado no Google Sheets para atender a esse objetivo de visualizar partes de um todo é

- (A) Gráfico de Linhas.
- (B) Gráfico de Colunas.
- (C) Gráfico de Pizza (ou Rosca).
- (D) Gráfico de Dispersão.
- (E) Gráfico de Barras.

Legislação Específica

25

No exercício de suas atribuições como servidora pública da Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia, Shirley foi questionada acerca das especificidades da inexigibilidade de licitação constantes da Resolução ALE/RO nº 593, de 30 de outubro de 2024, que estabelece disposições regulamentares acerca das atribuições e procedimentos de licitações e contratos administrativos, no âmbito do aludido Órgão.

Assinale a resposta correta dada por Shirley ao mencionado questionamento.

- (A) A prorrogação da vigência dos contratos regularmente formalizados em decorrência de inexigibilidade de licitação é proibida, independentemente da demonstração de vantajosidade para a Administração.
- (B) A contratação direta por inexigibilidade de licitação é cabível nas hipóteses em que autorizada por lei, mesmo nas situações em que a justificativa de preços demonstre a possibilidade de competição.
- (C) Os processos de contratações de bens e serviços por meio de inexigibilidade de licitação deverão conter, dentre outros documentos, proposta comercial da pretensa contratada dentro do prazo de validade.
- (D) A contratação direta no âmbito do sistema de registro de preços (SRP) é vedada, de modo que, em hipótese alguma, poderá haver o seu processamento mediante dispensa e inexigibilidade de licitação.
- (E) A justificativa do preço em contratações de bens e serviços por inexigibilidade de licitação deverá ser realizada pelo valor global do contrato e não por cada item, sendo necessária a comprovação da razoabilidade de preço, conforme procedimentos especificados na norma.

26

Certa autoridade competente classificou como reservada uma determinada informação, sob o fundamento de que sua divulgação ou seu acesso irrestrito poderiam prejudicar ou causar risco a projetos de pesquisa e desenvolvimento científico ou tecnológico.

Diante de tais circunstâncias, assinale a afirmativa correta, em consonância com o disposto na Lei nº 12.527/2011.

- (A) O fundamento invocado não é idôneo para determinar o sigilo, pois não se enquadra dentre as situações consideradas imprescindíveis à segurança da sociedade e do Estado.
- (B) A aludida qualificação importa no sigilo de tal informação pelo prazo máximo de quinze anos, passível de prorrogação por mais um ano.
- (C) A classificação em questão deverá necessariamente indicar o prazo de sigilo, contado em anos, meses ou dias, ou de evento que defina o seu termo final, conforme os limites legais.
- (D) A decisão que determina a classificação é definitiva, não podendo ser reavaliada para fins de desclassificação ou redução de prazo, de ofício ou mediante provocação.
- (E) Transcorrido o prazo da classificação é necessária a edição de ato administrativo específico para fins de decretar o fim do sigilo, pois a informação não se torna de acesso público automaticamente.

27

William é servidor público do Estado de Rondônia, regularmente investido, que alcançou a estabilidade. Recentemente, contudo, William tem vivido intercorrências no espectro familiar, envolvendo a doença da madrastra que o criou, Valentina, que requer cuidados especiais, bem como o iminente deslocamento de sua esposa, Jane, para Brasília para o exercício de mandato eletivo como senadora, sendo certo que Eva, irmã de William por parte de pai e filha de Valentina, também é servidora estável do mesmo ente federativo.

Diante dessa situação hipotética, à luz das disposições acerca da licença por motivo de doença na família e da licença por motivo de afastamento de cônjuge ou companheiro na Lei Complementar nº 68, de 09 de dezembro de 1992 e suas alterações, assinale a afirmativa correta.

- (A) William e Eva poderão usufruir de licença por motivo de doença de Valentina ao mesmo tempo, considerando que o seu tratamento requer cuidados especiais.
- (B) A licença que venha a ser deferida a William por motivo de afastamento de Jane deverá abarcar todo o mandato eletivo como senadora, independentemente da necessidade de renovação.
- (C) William, na qualidade de enteado, não poderá obter licença por motivo de doença de sua madrastra Valentina, de modo que seu afastamento deve se dar sem remuneração para o tratamento de assuntos pessoais.
- (D) A licença de William pelo afastamento de Jane será concedida sem prejuízo de remuneração do cargo efetivo, por até um ano, independentemente do exercício do cargo, e, excedendo esse prazo, será sem remuneração.
- (E) A licença de William, por motivo de doença de Valentina, somente será deferida se a assistência direta do servidor for indispensável e não puder ser prestada simultaneamente com o exercício do cargo.

28

Considerando o disposto no Código de Ética e Decoro Parlamentar da Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia, o deputado que, pela primeira vez, utilizar, em discurso ou proposição, expressões atentatórias ao decoro parlamentar está sujeito à penalidade de

- (A) censura verbal.
- (B) censura escrita.
- (C) suspensão de prerrogativas regimentais por até seis meses.
- (D) suspensão do mandato por até seis meses.
- (E) perda do mandato.

29

Acerca da validade dos atos administrativos, avalie as assertivas a seguir.

- I. Não poderá ser considerado inválido o ato administrativo no caso de falta ou insuficiência de motivação.
- II. Nos atos discricionários, será razão de invalidade a falta de correlação entre o motivo e o objeto do ato, tendo em vista a sua finalidade.
- III. Os atos administrativos deverão ser precedidos do processo administrativo adequado à sua validade e à proteção dos direitos e interesses dos administrados.

Considerando o disposto na Lei do Processo Administrativo do Estado de Rondônia (Lei Ordinária nº 3.830, de 27 de junho de 2016), está correto o que se afirma em

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

30

O Regimento Interno da Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia, Resolução nº 32, de 21 de agosto de 1990 e suas alterações, delimita as comissões permanentes, o número de membros e a competência de cada uma delas.

Com base na mencionada norma, assinale a opção correta a respeito do tema.

- (A) Comissão de Agropecuária e Política Rural, com 7 (sete) membros, à qual compete a matéria atinente ao regime jurídico-administrativo e concessão e uso dos bens civis públicos.
- (B) Comissão de Segurança Pública, com 7 (sete) membros, à qual compete manifestar-se sobre a prisão em flagrante e pedido de sustação de processo contra Deputados.
- (C) Comissão de Transportes e Obras Públicas, com 5 (cinco) membros, à qual compete opinar sobre critérios para fixação e aumento de tarifas dos serviços intermunicipais de transportes.
- (D) Comissão de Habitação e Assuntos Municipais, com 5 (cinco) membros, à qual compete propor e avaliar políticas de prevenção e combate à violência urbana e rural e discriminação racial, social, étnica ou quanto à orientação sexual.
- (E) Comissão de Finanças, Economia, Tributação, Orçamento e Organização Administrativa, com 5 (cinco) membros, à qual compete opinar sobre recursos regimentais, bem como pedidos de audiência ou consulta formulados por Deputados ou pela Mesa Diretora.

31

Com vistas a analisar um projeto de lei que versa sobre servidores públicos do Estado de Rondônia, Salete, servidora da Assembleia Legislativa do mencionado ente federativo, teve que analisar as peculiaridades das normas da respectiva Constituição Estadual acerca do tema.

Assinale a afirmativa que indica a correta conclusão alcançada por Salete, à luz do disposto na Carta Estadual.

- (A) Nenhum servidor poderá ser diretor ou integrar conselho de empresa fornecedora do Estado, ou que realize qualquer modalidade de contrato com o Estado, sob pena de demissão do serviço público, salvo quando o contrato obedecer a cláusulas uniformes.
- (B) Inexiste qualquer vedação expressa quanto à nomeação de cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade até o terceiro grau, inclusive, da autoridade nomeante ou de servidor da mesma pessoa jurídica investido em cargo de direção, chefia ou assessoramento para o exercício de cargo em comissão ou de confiança.
- (C) Os servidores eleitos para dirigentes sindicais ficam à disposição do seu sindicato, com ônus para o destino, nas proporções delimitadas pela norma, dentre as quais a de que a categoria profissional cujo montante de servidores na base sindical seja de até 1000 (mil) servidores, terá direito a licenciar até 5 (cinco) servidores.
- (D) A remuneração e o subsídio mensal dos ocupantes de cargos, funções e empregos públicos dos Poderes Executivo e Legislativo terão como limite o subsídio mensal do Governador e dos Deputados Estaduais, respectivamente.
- (E) Os servidores dos Poderes Executivo, Legislativo e Judiciário poderão ser transferidos ou removidos *ex-officio* para cargo ou função que devam exercer fora da localidade de sua residência, sem o seu consentimento, a qualquer momento.

32

Deodato, servidor da Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia, está com receio de ter praticado, no exercício de suas atribuições, conduta passível de caracterizar ato de improbidade que atenta contra os princípios da Administração Pública, de modo que decidiu aprofundar os seus conhecimentos acerca de tal ato de improbidade, à luz do disposto na Lei nº 8.429/1990, com a redação conferida pela Lei nº 14.230/2021.

Assinale a afirmativa que indica a conclusão correta alcançada por Deodato.

- (A) Toda ilegalidade é passível de caracterização do ato de improbidade em análise, independentemente da comprovação de que o agente público tinha por objetivo obter proveito ou benefício indevido para si ou para outra pessoa entidade.
- (B) O dispositivo relativo à categoria em comento é aplicável nas situações que não se enquadrem com ato de improbidade que importe em enriquecimento ilícito ou que cause lesão ao erário, de modo que o respectivo rol não pode ser considerado taxativo.
- (C) O dolo é imprescindível para a caracterização do ato de improbidade em cotejo, assim como é necessário o reconhecimento de que a conduta produziu danos ao erário, sem o que não haverá improbidade.
- (D) O enquadramento de conduta funcional na categoria em exame não depende da demonstração objetiva da prática de ilegalidade no exercício da função pública, tampouco da indicação das normas constitucionais, legais ou infralegais violadas.
- (E) Nem todo ato que viola princípio da Administração Pública poderá caracterizar o ato de improbidade objeto de questionamento, sendo exigida lesividade relevante ao bem jurídico tutelado para serem passíveis de sancionamento.

História e Geografia de Rondônia

33

Desde o período colonial, a região dos vales dos rios Guaporé e Madeira ocupou posição estratégica na definição das fronteiras amazônicas.

A respeito do papel histórico e atual da região citada, avalie as afirmativas a seguir e assinale (V) para verdadeira e (F) para falsa.

- () Nos primeiros séculos da colonização, a presença portuguesa na região esteve associada à exploração econômica, à navegação fluvial e à necessidade de assegurar a posse territorial frente ao império espanhol.
- () Ao longo do século XX, políticas de integração nacional, como a criação do Território Federal do Guaporé, a construção da Ferrovia Madeira-Mamoré e, posteriormente, da rodovia BR-364, buscaram fortalecer a presença do Estado brasileiro e integrar a Amazônia Ocidental ao restante do país.
- () Atualmente, a região continua sendo estratégica, enfrentando desafios relacionados ao controle das fronteiras internacionais, à circulação de pessoas e mercadorias, às migrações e à atuação do Estado na garantia da soberania nacional.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V – F – V.
- (B) V – V – F.
- (C) F – V – V.
- (D) F – V – F.
- (E) V – V – V.

34

No final do século XIX e no início do século XX, a economia da borracha na Amazônia esteve estreitamente ligada às disputas territoriais na região do atual Acre e às redefinições do mapa político da América do Sul, intensificadas após a independência de antigas colônias espanholas, como a Bolívia.

Nesse contexto, a construção da Estrada de Ferro Madeira-Mamoré esteve inserida em um conjunto de medidas políticas, diplomáticas e econômicas adotadas pelo Estado brasileiro para enfrentar esses impasses.

Com base nesse cenário histórico, assinale a afirmativa correta.

- (A) A construção da Estrada de Ferro Madeira-Mamoré inseriu-se no contexto da chamada Revolução Acreana, desencadeada pela disputa entre o Império do Brasil e a República da Bolívia pela região que corresponde ao atual estado do Acre, então valorizada pela exploração dos seringais.
- (B) Em 1899, a Bolívia apoiou a proclamação da chamada República Independente do Acre, liderada pelo espanhol Luís Gálvez Rodríguez de Arias, ao mesmo tempo em que negociou a concessão do território ao truste anglo-americano Bolivian Syndicate, com o objetivo de organizar a produção e a exportação da borracha acreana.
- (C) O governo de Campos Sales, com sede no Rio de Janeiro, recusou inicialmente o reconhecimento da República do Acre e, em defesa do cumprimento dos tratados internacionais firmados com a Bolívia – especialmente o Tratado de Ayacucho, de 1867 –, determinou o envio de tropas federais para retomar o controle do território acreano.
- (D) Em 1901, o Brasil encaminhou a disputa para a via diplomática, resultando na assinatura do Tratado de Petrópolis (1903), pelo qual o Acre foi incorporado ao Brasil, que, em contrapartida, comprometeu-se a construir uma ferrovia para viabilizar o escoamento da borracha pelo rio Madeira até Porto Velho.
- (E) A Estrada de Ferro Madeira-Mamoré foi concluída em 1912, no contexto de expansão do comércio da borracha, atuando como importante vetor de integração e dinamização econômica regional até a década de 1970, quando foi substituída pelo transporte rodoviário.

35



Mapa das linhas telegráficas após os trabalhos da Comissão Rondon. Fonte: Obras Raras Fiocruz

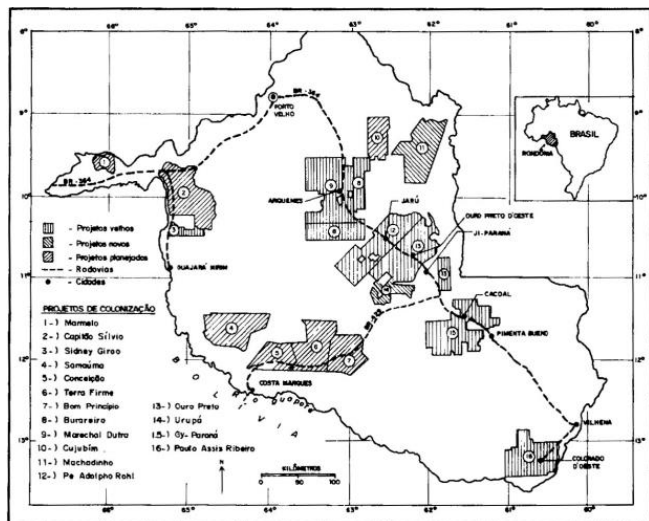
A imagem apresentada corresponde a um mapa utilizado nas palestras do Coronel Cândido Mariano da Silva Rondon, no qual estava representado o fechamento do circuito de comunicações telegráficas do Brasil, resultado dos trabalhos da Comissão Rondon, no início do século XX.

Considerando esse contexto histórico, o principal objetivo da Comissão Rondon foi

- (A) realizar o mapeamento das fronteiras do sertão brasileiro, concebido como referência da autenticidade nacional, com finalidade predominantemente cultural e ideológica.
- (B) apoiar missões científicas e sanitárias do Instituto Oswaldo Cruz, especialmente as voltadas ao estudo de doenças tropicais na região do rio Madeira e as dirigidas à saúde indígena.
- (C) implantar linhas telegráficas entre o Centro-Oeste e a Amazônia, conectando Cuiabá a Porto Velho, com vistas à integração territorial e à ampliação das comunicações nacionais.
- (D) desenvolver ações de integração econômica entre a capital federal e os estados do Norte e Centro-Oeste e incentivar a imigração durante o governo de Afonso Pena.
- (E) catalogar recursos naturais e etnias indígenas, para retratar a riqueza singular da cultura brasileira, em sintonia com os valores do modernismo.

36

A figura a seguir mostra a localização dos projetos de assentamento da década de 1970 implantados ao longo da BR-364, rodovia que percorre todo o estado, ligando Rondônia ao Acre e a Mato Grosso.



Fonte: Fearnside, 1989

No contexto do regime militar, o projeto de colonização oficial conduzido pelo INCRA em Rondônia

- (A) buscou promover a ocupação agrícola extensiva do território por meio dos Projetos Integrados de Colonização (PICs), que previam a distribuição de pequenos lotes, financiados com recursos públicos e privados.
- (B) foi direcionado a famílias migrantes, sobretudo oriundas da região Nordeste do Brasil, afetadas pelas recorrentes secas do sertão, incentivando a agricultura familiar e a pecuária de pequeno porte, sobretudo caprina.
- (C) envolvia a concessão do direito de uso de terras públicas, inicialmente sem a titulação definitiva da propriedade, associada à organização administrativa dos assentamentos e à oferta de serviços básicos aos colonos.
- (D) visava reduzir os chamados “vazios demográficos” da Amazônia e integrar a região ao restante do país, por meio do estímulo à migração interna e da ampliação da presença do Estado no território.
- (E) concentrou os assentamentos ao longo da BR-364, o que condicionou o padrão de ocupação do espaço rondoniense e inviabilizou a interiorização do povoamento e a consolidação de núcleos urbanos no interior do estado.

37

Rondônia integra o bioma Amazônia e apresenta como formação vegetal predominante a floresta ombrófila aberta, que corresponde a cerca de 72% da cobertura florestal natural do estado.

Esse tipo de floresta

- (A) ocorre principalmente em áreas de transição entre a Floresta Amazônica e as regiões extra-amazônicas, onde há influência de climas relativamente mais secos.
- (B) apresenta dossel fechado, vegetação extremamente densa e elevada estratificação, com árvores que podem atingir cerca de 50 metros de altura e copas fortemente entrelaçadas.
- (C) caracteriza-se por árvores esparsas, troncos retorcidos e raízes profundas, intercaladas por um tapete contínuo de gramíneas, adaptada a climas com estações secas e com solos pobres.
- (D) resulta de áreas de reflorestamento, destinadas à exploração econômica da madeira ou da celulose, com espécies como pinus, eucalipto e também espécies nativas, como o paricá.
- (E) é marcado pelo predomínio de palmeiras, como buriti, babaçu e carnaúba, formando fisionomias específicas dentro do bioma amazônico, associadas a áreas úmidas ou de transição ecológica.

38

Em novembro de 2025, o Quilombo Forte Príncipe da Beira, localizado no município de Costa Marques (RO), foi o palco do evento “A Terra é Meu Quilombo”. A iniciativa promoveu uma imersão em arqueologia pública e educação patrimonial, unindo moradores do quilombo e pesquisadores da Universidade Federal de Rondônia (UNIR) em escavações arqueológicas comunitárias, oficinas e rodas de conversa. O principal objetivo do evento foi utilizar a arqueologia como instrumento de fortalecimento identitário: “Não estamos apenas procurando fragmentos do passado. Estamos desenterrando as provas materiais da nossa longa existência aqui, resgatando uma história que foi sistematicamente apagada. Cada fragmento encontrado no nosso quintal é um fio que tece a narrativa da nossa resistência e fortalece o nosso direito a esta terra”, afirma Lulu, presidente da Associação Quilombola do Forte Príncipe da Beira (ASQFORTE).

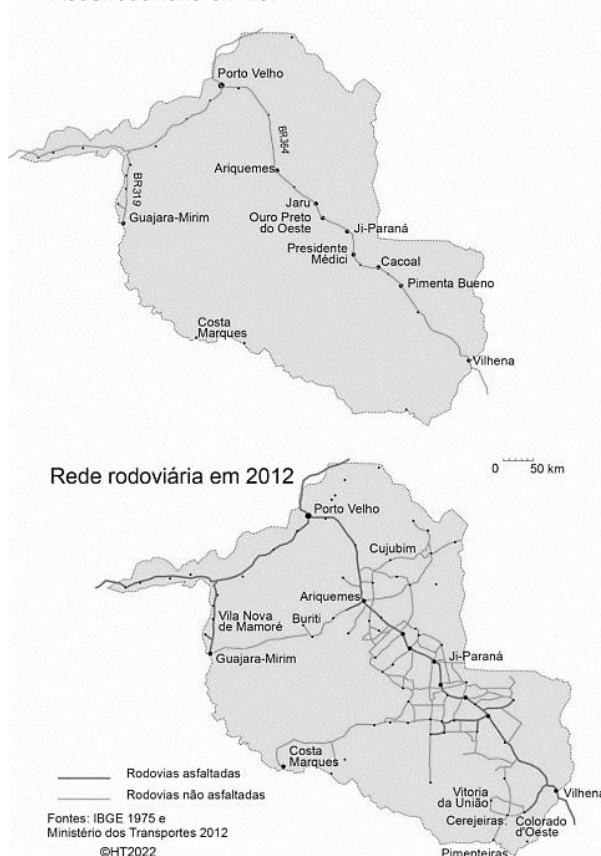
Adaptado de <https://www.unir.br/cartao/exibir/313>

Com base no relato sobre o evento “A Terra é Meu Quilombo”, realizado no Quilombo Forte Príncipe da Beira (Costa Marques–RO), e considerando a trajetória histórica das comunidades quilombolas em Rondônia, assinale a afirmativa correta.

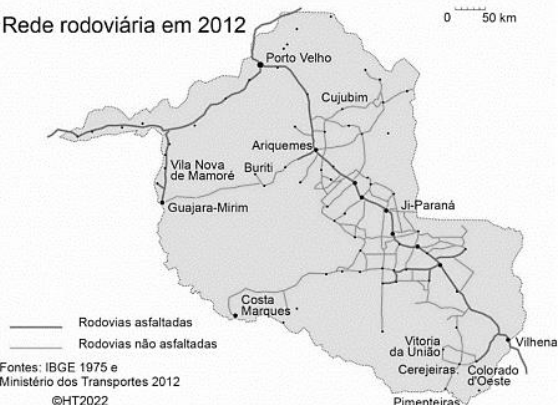
- (A) A utilização da arqueologia pública no quilombo visa a uma reconstituição acadêmica do passado, vinculada aos preceitos da objetividade e da isenção científicas.
- (B) As comunidades quilombolas em Rondônia constituíram-se no período posterior à Constituição de 1988, como resultado direto das políticas de regularização fundiária.
- (C) A valorização de vestígios materiais e da memória coletiva contribui para o fortalecimento da identidade quilombola e para a reivindicação de direitos territoriais historicamente negados.
- (D) O Exército, responsável pela tutela do Forte, concedeu à comunidade remanescente de quilombos Forte Príncipe da Beira o título coletivo de propriedade das terras, impossibilitando a venda da área, e garantindo a sobrevivência das gerações futuras.
- (E) A arqueologia aplicada a territórios quilombolas visa à preservação patrimonial do sítio e pode ser utilizada para titulação da comunidade, por isso o conhecimento científico se sobrepõe aos saberes tradicionais da comunidade.

39

Rede rodoviária em 1974



Rede rodoviária em 2012



A respeito das mudanças no desenvolvimento viário e na ocupação territorial de Rondônia entre 1974 e 2012, considere os dois mapas e avalie as afirmativas a seguir.

- I. Em 1974, a rede viária era incipiente e fortemente concentrada na BR-364, eixo estruturante que ligava Porto Velho ao sul do território e ao Centro-Sul do país. A ocupação territorial acompanhava esse traçado linear: os núcleos urbanos e as atividades econômicas estavam majoritariamente alinhados à rodovia, com vastas áreas do interior ainda pouco acessíveis.
- II. Em 2012, observa-se uma ampliação significativa e a diversificação da malha viária, com a multiplicação de rodovias federais, estaduais e vicinais, tanto asfaltadas quanto não. Esse adensamento da rede indica a interiorização da ocupação, a consolidação de novos municípios e a articulação entre diferentes polos regionais, como Ariquemes, Ji-Paraná e Vilhena.
- III. A expansão da rede viária atuou como principal vetor da ocupação do território, funcionando simultaneamente como causa e consequência desse processo. Em 1974, a malha rodoviária era limitada basicamente à BR-364 e à BR-425, esta última responsável por substituir a Ferrovia Madeira-Mamoré na ligação entre Porto Velho e Guajará-Mirim. Já em 2012, observa-se a formação de uma rede rodoviária mais ampla e articulada, desenvolvida a partir desse eixo central e responsável por promover a expansão e a interiorização da ocupação territorial.

Está correto o que se afirma em

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

40

Com a elevação de Rondônia à condição de Estado da Federação, no início da década de 1980, tornou-se necessário organizar suas instituições políticas e administrativas, entre elas o Poder Legislativo estadual. Esse processo envolveu eleições, a atuação de uma Assembleia Constituinte e a definição das bases constitucionais do novo ente federativo.

Nesse contexto, assinale a afirmativa que descreve corretamente um aspecto da história do Poder Legislativo do estado de Rondônia.

- (A) A primeira eleição no recém-criado estado de Rondônia ocorreu em novembro de 1982, quando a população escolheu o novo governador e os 24 deputados estaduais que teriam a missão de atuar como constituintes.
- (B) Durante a Assembleia Constituinte, realizada entre fevereiro e agosto de 1983, o papel legislador era exercido pelo Governador que legislava mediante decretos-leis.
- (C) A efetiva implantação do Poder Legislativo aconteceu em agosto de 1983, quando foi reformada a Constituição, a Assembleia Constituinte foi extinta e a Assembleia Legislativa foi instalada.
- (D) No texto da primeira Constituição de Rondônia foi inserido um dispositivo que garantia à Câmara e ao Tribunal de Contas autonomia administrativa e financeira, algo então inexistente, e que foi absorvido no texto da Constituição Federal de 1988.
- (E) Atualmente, o Poder Legislativo do estado de Rondônia é exercido por 24 deputados estaduais eleitos a cada quatro anos, cujo número corresponde ao dobro da representação do Estado na Câmara dos Deputados.

MÓDULO II

Conhecimentos Específicos

41

Durante o ano de 2025, uma empresa industrial apresentou os seguintes dados relacionados à Segurança e Saúde no Trabalho:

Número médio de trabalhadores no período:	200
Total de acidentes do trabalho registrados	12
Acidentes com afastamento:	8
Acidentes sem afastamento:	4
Total de dias perdidos em razão dos afastamentos:	96
Total de dias debitados em razão dos afastamentos:	0
Total de horas efetivamente trabalhadas no período:	400.000

Considerando os dados apresentados e os critérios usuais de análise estatística em SST, assinale a opção que apresenta corretamente a Taxa de Frequência (TF) e a Taxa de Gravidade (TG) dos acidentes do trabalho dessa empresa.

- (A) TF = 20; TG = 120.
 (B) TF = 20; TG = 240.
 (C) TF = 30; TG = 120.
 (D) TF = 30; TG = 240.
 (E) TF = 30; TG = 360.

42

Em uma empresa de médio porte, o levantamento anual de acidentes e doenças do trabalho revelou a distribuição por setor apresentada na tabela a seguir. Sabe-se, ainda, que todos os trabalhadores tiveram o mesmo tempo de exposição ao risco e a gravidade das ocorrências foi praticamente a mesma em todos os casos.

Setor	Número de trabalhadores	Número de ocorrências
Produção	120	18
Manutenção	40	10
Almoxarifado	25	4
Administrativo	65	3
Total	250	30

Assim, com base na análise estatística desses dados, considerando a distribuição das ocorrências em relação ao efetivo de cada setor, é correto afirmar que a(o):

- (A) análise estatística por setor não é aplicável quando os efetivos são diferentes.
 (B) o setor Administrativo apresenta o maior risco relativo, pois possui menos trabalhadores.
 (C) o setor de Produção deve ser priorizado exclusivamente, pois apresenta o maior número absoluto de ocorrências.
 (D) o setor de Almoxarifado não deve ser considerado prioritário, pois apresenta baixo número absoluto e relativo de ocorrências.
 (E) o setor de Manutenção apresenta maior concentração proporcional de ocorrências em relação ao seu efetivo, devendo ser priorizado nas ações preventivas.

43

Após a análise dos registros de acidentes e doenças do trabalho em uma empresa de transporte e logística, o Técnico de Segurança do Trabalho obteve os seguintes resultados comparativos entre dois períodos consecutivos:

Tipo de ocorrência	Ano 1	Ano 2
Quedas do mesmo nível	12	5
LER / Dort	6	11
Acidentes com empilhadeiras	8	7
Total de ocorrências	26	23

Durante o Ano 1, foram implementadas ações preventivas voltadas principalmente à organização e à limpeza dos postos de trabalho e ao uso de calçados antiderrapantes.

Com base nos resultados apresentados e nos princípios de melhoria contínua em SST, o ajuste mais adequado das ações preventivas para o Ano 2 é

- (A) priorizar novas ações ergonômicas devido ao aumento das ocorrências de LER.
 (B) desconsiderar os dados estatísticos, pois a variação entre os anos pode ser aleatória.
 (C) redirecionar todas as ações para as empilhadeiras, pois ainda há registro desse tipo de acidente.
 (D) manter exclusivamente as ações já implantadas, pois o número total de ocorrências reduziu.
 (E) suspender as ações preventivas existentes e elaborar um novo plano sem considerar os resultados anteriores.

44

Durante a inspeção de um setor produtivo, o técnico de segurança do trabalho identificou risco de contato do trabalhador com partes móveis de uma máquina, devido à ausência de proteção física adequada.

Considerando os princípios e técnicas de prevenção de acidentes, a medida mais eficaz, de acordo com a hierarquia de controle de riscos, é

- (A) fixar placas de advertência que alertem sobre o risco existente.
 (B) fornecer luvas de proteção mecânica a todos os operadores do equipamento.
 (C) registrar o risco identificado apenas em relatório técnico, sem intervenção imediata.
 (D) orientar verbalmente os trabalhadores a redobrar a atenção durante a operação da máquina.
 (E) instalar proteções fixas ou móveis com intertravamento impedindo o acesso às partes móveis durante o funcionamento da máquina.

45

Durante a manutenção corretiva de um painel eletroeletrônico energizado, um trabalhador sofreu um leve choque elétrico, sem afastamento. Na investigação preliminar, constatou-se que:

- Não havia bloqueio ou etiquetagem da fonte de energia;
- O trabalhador utilizava EPI elétrico incompleto;
- O procedimento de trabalho não previa verificação da ausência de tensão;
- O prazo para liberação do equipamento era reduzido.

Considerando os princípios de investigação de acidentes e a identificação de riscos nas atividades de instalação, operação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos, avalie as afirmativas a seguir.

- I. A causa do acidente foi exclusivamente o erro do trabalhador, devendo-se reforçar a atenção individual durante as atividades.
- II. O acidente indica falhas nos procedimentos e na gestão do risco elétrico, exigindo a revisão das rotinas de trabalho, a adoção de bloqueio, etiquetagem e capacitação dos trabalhadores.
- III. A investigação deve limitar-se à gravidade do acidente, pois não houve afastamento nem dano significativo.

Está correto o que se afirma apenas em

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

46

Durante o planejamento de uma atividade de manutenção preventiva em um equipamento eletroeletrônico, o técnico de segurança do trabalho observou que o local apresentava cabos energizados próximos à área de trabalho e um espaço físico reduzido.

Com base nos princípios de identificação de riscos e prevenção de acidentes, o técnico deve

- (A) registrar os riscos somente após a conclusão da atividade.
- (B) priorizar apenas o uso de EPI, por se tratar de risco inerente à atividade.
- (C) executar a atividade rapidamente para reduzir o tempo de exposição ao risco.
- (D) adotar medidas de controle antes do início do trabalho, como a reorganização da área.
- (E) autorizar a execução da atividade, pois se trata de manutenção preventiva.

47

Durante a avaliação das condições de segurança de uma empresa, o técnico de segurança do trabalho verificou que, apesar da existência de procedimentos internos de prevenção de acidentes, continuam ocorrendo incidentes de contato com partes móveis de máquinas e de acesso não controlado a áreas de risco.

Assim, considerando a análise das políticas de prevenção, o técnico deve sugerir

- (A) a substituição de todas as medidas coletivas pelo uso obrigatório de EPI.
- (B) a consideração desses incidentes como eventos isolados, sem necessidade de revisão das políticas de prevenção.
- (C) o reforço apenas da orientação verbal aos trabalhadores, sem necessidade de alterações físicas nos equipamentos.
- (D) a revisão das normas internas, com implantação de dispositivos de proteção coletiva e adequações nos equipamentos e instalações.
- (E) a manutenção das políticas existentes, pois a simples formalização de procedimentos já atende aos requisitos de prevenção.

48

No projeto de adequação elétrica de uma máquina industrial, o técnico de segurança do trabalho sugere a instalação de um dispositivo que impeça o rearme automático do equipamento após uma queda de energia ou uma parada de emergência.

Tecnicamente, para garantir que a máquina só volte a operar após um comando voluntário do operador, deve-se utilizar um

- (A) transformador isolador de baixa tensão.
- (B) fusível de ação rápida no circuito de comando.
- (C) disjuntor termomagnético de alta sensibilidade.
- (D) contator de potência simples ligado diretamente ao motor.
- (E) relé de segurança configurado para monitorar a reinicialização manual.

49

Ao inspecionar o painel elétrico de uma máquina, o técnico de segurança do trabalho observa que os componentes internos estão expostos, pois a porta do painel permanece aberta para evitar o superaquecimento.

Para adequar essa instalação e garantir a proteção dos trabalhadores contra choques elétricos, a sugestão correta é

- (A) substituir o painel metálico por um de madeira, que é um material isolante natural.
- (B) desligar a máquina definitivamente, pois todo painel elétrico que esquenta deve ser descartado.
- (C) instalar um sistema de ventilação forçada no painel, mantendo as portas fechadas e travadas.
- (D) solicitar que os trabalhadores utilizem apenas luvas isolantes de borracha ao passar próximo do painel.
- (E) manter o painel aberto, mas colocar uma placa de "Perigo: Alta Tensão" para que ninguém se aproxime.

50

Um técnico de segurança do trabalho está revisando o prontuário das instalações elétricas de uma empresa. Para garantir que as instalações eletroeletrônicas e os sistemas de proteção contra descargas atmosféricas estejam em conformidade com a legislação e a técnica, ele deve observar as diretrizes da NR-10 e, para o detalhamento técnico de execução, as normas da ABNT.

Considerando as medidas a serem adotadas pelo técnico, avalie as afirmativas a seguir.

- I. O aterramento de todas as massas e partes metálicas não destinadas à condução de corrente deve ser realizado conforme a NBR 5410.
- II. O Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas (Para-raios) pode ser instalado apenas seguindo critérios estéticos, pois, nesse caso, não é necessário aplicar a NBR 5419.
- III. Os circuitos de extra-baixa tensão podem ser misturados aos circuitos de potência (380 V) nas mesmas canaletas, sem qualquer separação física.

Está correto o que se afirma apenas em:

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

51

Em uma empresa, equipamentos, instalações e sistemas apresentam boas condições aparentes, porém não há registros atualizados de inspeção, manutenção preventiva ou de verificação das condições de operação.

Ao se deparar com essa condição em uma vistoria periódica, o técnico de segurança do trabalho deve

- (A) priorizar apenas a inspeção visual, dispensando registros formais.
- (B) substituir as inspeções técnicas por treinamentos periódicos dos trabalhadores.
- (C) interromper imediatamente todas as atividades, independentemente do nível de risco identificado.
- (D) considerar a instalação segura, pois a ausência de falhas visíveis indica condições adequadas de operação.
- (E) exigir inspeções e manutenções com registro formal, garantindo rastreabilidade e conformidade operacional.

52

Considerando a distinção entre Equipamento de Proteção Individual (EPI) e Equipamento de Proteção Coletiva (EPC), bem como os princípios de prevenção de acidentes, avalie as afirmativas a seguir.

- I. O EPI substitui integralmente o EPC, desde que seja adequado ao risco e utilizado corretamente.
- II. O EPC protege simultaneamente vários trabalhadores e deve ser priorizado em relação ao EPI.
- III. O EPC depende exclusivamente do comportamento do trabalhador para ser eficaz.

Está correto o que se afirma apenas em

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

53

Durante uma campanha de segurança voltada para o setor de manutenção eletroeletrônica, o técnico de segurança do trabalho deve orientar os funcionários sobre as diretrizes da NR-6.

No que se refere à correta utilização e obrigações sobre os EPIs, a seguinte orientação deve constar na campanha:

- (A) o trabalhador deve adquirir seu próprio EPI em lojas especializadas e solicitar o reembolso mediante apresentação de nota fiscal.
- (B) o uso do EPI é facultativo para trabalhadores com mais de 10 anos de experiência, desde que assinem um termo de responsabilidade.
- (C) o empregador deve fornecer apenas equipamentos que possuam o Certificado de Aprovação (CA), expedido pelo órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho.
- (D) a higienização técnica e a manutenção periódica de equipamentos complexos, como cinturões de segurança ou máscaras autônomas, são de responsabilidade financeira do empregado.
- (E) em caso de perda ou dano do EPI por uso regular, o trabalhador deve continuar executando suas tarefas sem o equipamento até o próximo mês, quando ocorrerá a nova entrega programada.

54

Durante a elaboração do Inventário de Riscos de uma planta de manutenção eletroeletrônica, o técnico de segurança do trabalho listou os seguintes itens de segurança utilizados no setor:

1. Cinturão de segurança tipo paraquedista.
2. Corrimão e rodapé em uma plataforma de trabalho.
3. Sistema de exaustão local para vapores de solda.

Os equipamentos 1, 2 e 3 são classificados, respectivamente, como

- (A) EPI, EPI e EPC.
- (B) EPI, EPC e EPC.
- (C) EPI, EPC e EPI.
- (D) EPC, EPI e EPC.
- (E) EPC, EPC e EPI.

55

Um técnico de segurança do trabalho deve especificar os EPIs necessários para um eletricista que realizará a manutenção preventiva em um quadro de distribuição de baixa tensão energizado.

De acordo com a NR-10 e as normas técnicas de proteção, os equipamentos indispensáveis para proteger o trabalhador contra os riscos de choque elétrico e arco elétrico, considerando classes de risco adequadas, são, respectivamente,

- (A) capa de PVC e botas de segurança com biqueira de aço exposta.
- (B) bota com biqueira de aço exposta e luvas de algodão pigmentadas.
- (C) pulseira antiestática de aterramento e óculos de segurança com lentes escuras.
- (D) luvas isolantes de borracha com luvas de cobertura e vestimenta térmica de proteção.
- (E) luvas de raspa de couro e capacete de segurança com aba frontal sem isolamento elétrico.

56

De acordo com a NR-9, devem ser realizadas análises preliminares das atividades de trabalho e dos dados já disponíveis relativos aos agentes físicos, químicos e biológicos, a fim de determinar a necessidade de adoção direta de medidas de prevenção ou de realização de avaliações qualitativas ou, quando aplicáveis, quantitativas.

Em relação às avaliações quantitativas, julgue se as afirmativas a seguir estão corretas.

- I. A avaliação quantitativa das exposições ocupacionais a agentes físicos, químicos e biológicos deverá ser realizada para comprovar o controle da exposição aos agentes identificados.
- II. A avaliação quantitativa deve ser representativa da exposição ocupacional, abrangendo aspectos organizacionais e condições ambientais que envolvam o trabalhador no exercício de suas atividades.
- III. Apenas os resultados das avaliações quantitativas das exposições ocupacionais aos agentes físicos, químicos e biológicos devem ser incorporados ao inventário de riscos do PGR.

Está correto o que se afirma apenas em

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

57

Ao inspecionar uma sala de geradores de emergência, um técnico de segurança do trabalho identifica que os operadores estão expostos a níveis elevados de vibração transmitida pelo piso e pelas ferramentas de manutenção.

Assim, a conduta prioritária do técnico, ao constatar que a exposição ultrapassa o nível de ação, deve ser

- (A) instituir a vigilância da saúde dos trabalhadores expostos e adotar medidas de monitoramento periódico.
- (B) priorizar o uso de cintos lombares pelos trabalhadores como forma de absorção mecânica da energia vibratória.
- (C) fornecer luvas comuns de raspa de couro como medida principal para a neutralização das vibrações de corpo inteiro.
- (D) interromper imediatamente todas as atividades, independentemente da implementação de medidas de proteção coletiva.
- (E) substituir a avaliação quantitativa por uma análise puramente qualitativa baseada apenas no tempo de operação do gerador.

58

Durante serviços de manutenção elétrica em uma subestação abrigada, o técnico de segurança do trabalho identificou que os trabalhadores permanecem por longos períodos em ambiente com temperatura elevada, ventilação insuficiente e uso obrigatório de vestimentas de proteção, o que gera relatos frequentes de fadiga e desconforto térmico.

Considerando o exposto na NR-9, um exemplo de medida de caráter exclusivamente preventivo que poderia ser adotada nessa situação seria

- (A) utilizar barreiras para o calor radiante.
- (B) adequar o sistema de ventilação do ar.
- (C) reduzir a temperatura ou a emissividade das fontes de calor.
- (D) disponibilizar água fresca potável (ou outro líquido de reposição adequado) e incentivar a sua ingestão.
- (E) alternar operações que gerem exposições a níveis mais elevados de calor com outras que não apresentem exposições ou impliquem exposições a menores níveis, resultando na redução da exposição.

59

O Prontuário de Instalações Elétricas (PIE) é um conjunto obrigatório de documentos previsto na NR-10, que registra o histórico e a condição atual das instalações elétricas, visando à segurança dos trabalhadores e à conformidade com a lei. Reúne projetos, procedimentos, laudos, diagramas e registros de manutenção, devendo permanecer sempre atualizados.

De acordo com a NR-10, os estabelecimentos que devem constituir e manter o PIE são aqueles com carga instalada com carga mínima a partir de

- (A) 50 kW.
- (B) 75 kW.
- (C) 100 kW.
- (D) 125 kW.
- (E) 150 kW.

60

Antes da realização de um serviço de manutenção em uma instalação elétrica, o técnico de segurança do trabalho deve garantir a desenergização segura do circuito, a fim de eliminar o risco de choque elétrico.

Na sequência de desenergização proposta na NR-10, a operação imediatamente seguinte à instalação de aterramento temporário com equipotencialização dos condutores da instalação é o(a)

- (A) seccionamento.
- (B) impedimento de reenergização.
- (C) constatação da ausência de tensão.
- (D) instalação da sinalização de impedimento de reenergização.
- (E) proteção dos elementos energizados existentes na zona controlada.

61

A NR 10 estabelece que as intervenções em instalações elétricas com tensão igual ou superior a 50 V em corrente alternada ou a 120 V em corrente contínua somente podem ser realizadas por determinados tipos de trabalhadores. Sobre esses trabalhadores, analise as afirmativas a seguir.

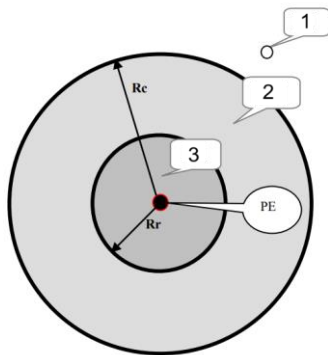
- I. É considerado trabalhador capacitado aquele que comprovar conclusão de curso específico na área elétrica reconhecido pelo Sistema Oficial de Ensino.
- II. É considerado profissional legalmente habilitado o trabalhador previamente qualificado e com registro no conselho de classe competente.
- III. São considerados autorizados apenas os trabalhadores capacitados e os profissionais habilitados, mediante anuência formal da empresa.

Está correto o que se afirma apenas em

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

62

A figura a seguir apresenta diferentes zonas em torno de um ponto energizado (PE), onde será realizada a manutenção.



Considerando que o ponto energizado tem tensão nominal inferior a 1,0 kV, o raio mínimo para a circunferência que separa as zonas 1 e 2, de acordo com a NR-10, vale

- (A) 0,50 m.
- (B) 0,70 m.
- (C) 1,00 m.
- (D) 1,10 m.
- (E) 1,50 m.

63

Sobre serviços a serem executados em instalações elétricas de alta tensão (AT) ou em Sistema Elétrico de Potência (SEP), avalie as afirmativas a seguir.

- I. Os serviços em instalações elétricas energizadas em AT, bem como os executados no SEP, podem ser realizados individualmente.
- II. Os serviços em instalações elétricas energizadas em AT somente podem ser realizados mediante procedimentos específicos, detalhados e assinados por profissional autorizado.
- III. A intervenção em instalações elétricas energizadas em AT na zona de risco somente pode ser realizada mediante a desativação, também conhecida como bloqueio, dos conjuntos e dispositivos de religamento automático do circuito, do sistema ou do equipamento.

Está correto o que se afirma apenas em

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

64

Após uma inspeção de segurança em determinado setor de uma empresa, foi realizado um procedimento fiscal em que foi concedido à empresa um prazo específico para correção de determinadas infrações à legislação de segurança e saúde no trabalho.

Esse procedimento é denominado

- (A) autuação
- (B) revogação
- (C) suspensão
- (D) orientação
- (E) notificação

65

Um relatório técnico relacionados à segurança e saúde do trabalhador deve procurar mapear e tratar adequadamente os riscos no ambiente de trabalho.

Relacione as fases da elaboração desse relatório, relacionadas a seguir, com as atividades realizadas em cada uma delas

1. Avaliação dos Riscos
2. Controle dos Riscos
3. Reconhecimento dos Riscos
- () Mensuração dos níveis de exposição aos riscos.
- () Implementação de estratégias para eliminar ou minimizar os riscos.
- () Compreensão da natureza, origem e potencial impacto dos riscos.

A sequência correta desses processos, na ordem apresentada, é:

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

66

Uma medida importante para prevenir acidentes de trabalho é procurar eliminar a presença de fatores potencializadores de tais acidentes, que podem ser pessoais, ambientais e comportamentais.

Três fatores potencializadores de origem ambiental são

- (A) fadiga, condições inseguras e ergonomia inadequada.
- (B) pressão no trabalho, ergonomia inadequada e condições higiênicas insuficientes.
- (C) ergonomia inadequada, condições higiênicas insuficientes e condições inseguras.
- (D) condições higiênicas insuficientes, fadiga e pressão no trabalho.
- (E) condições inseguras, pressão no trabalho e fadiga.

67

Ao realizar a análise de um ambiente de trabalho, verificou-se a ocorrência de iluminação inadequada e a presença de radiações ionizantes.

Para a devida orientação dos trabalhadores, esses riscos ocupacionais devem ser indicados no mapa de riscos, respectivamente, com as cores

- (A) azul e verde.
- (B) azul e vermelha.
- (C) marrom e verde.
- (D) verde e marrom.
- (E) verde e vermelha.

68

Um profissional de uma empresa indicou a realização das seguintes medidas no ambiente de trabalho, de forma a tratar alguns riscos ocupacionais:

- I. Instalação de compressor de ar fora das linhas de produção, para que o ruído não atinja os empregados.
- II. Fechamento de um forno com paredes térmicas, para proteger os trabalhadores do calor excessivo.
- III. Colocação de cavaletes para bloquear a passagem de pessoas ao local de realização de uma obra.

Dessas medidas, a(s) que pode(m) ser classificada(s) como de neutralização do risco é (são):

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

69

Com relação aos perigos em um ambiente de trabalho, avalie as afirmativas a seguir e assinale (V) para a afirmativa verdadeira e (F) para a falsa.

- () O processo definido para a identificação dos perigos é o PGR.
- () O PGR é um documento que materializa o GRO.
- () O inventário dos riscos é feito no GRO.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) F – F – F.
- (B) V – V – F.
- (C) F – F – V.
- (D) F – V – F.
- (E) V – V – V.

70

Entre as medidas preventivas para os acidentes de trabalho, aquelas que procuram eliminar o risco na origem e que independem das ações dos empregados são as de

- (A) culturas de segurança.
- (B) controles de segurança.
- (C) controles de engenharia.
- (D) intervenções organizacionais.
- (E) campanhas de conscientização.

71

O programa que tem como objetivo antecipar, reconhecer, avaliar e estabelecer as medidas de controle da ocorrência de riscos ambientais existentes, ou que venham a existir no ambiente de trabalho, é conhecido pela sigla

- (A) CIPA.
- (B) PPRA.
- (C) LTCAT.
- (D) SESMT.
- (E) PCMSO.

72

Das situações a seguir, a que caracteriza uma condição de risco ergonômico é o(a)

- (A) calor excessivo.
- (B) presença de ruído elevado.
- (C) existência de piso escorregadio.
- (D) exposição a raios não ionizantes.
- (E) transporte manual de peso excessivo.

73

As medidas de proteção devem seguir uma ordem de priorização para sua aplicação.

Assinale a opção que indica três tipos de medidas de proteção, ordenadas da mais prioritária à menos prioritária.

- (A) medidas de organização do trabalho, medidas de proteção individual e medidas de proteção coletiva.
- (B) medidas de proteção individual, medidas de organização do trabalho e medidas de proteção coletiva.
- (C) medidas de proteção individual, medidas de proteção coletiva e medidas administrativas.
- (D) medidas administrativas, medidas de organização do trabalho e medidas de proteção coletiva.
- (E) medidas de proteção coletiva, medidas administrativas e medidas de proteção individual.

74

Em relação aos dispositivos de partida, acionamento e parada estabelecidos pela NR-12, avalie as afirmativas a seguir.

- I. Nas máquinas e equipamentos operados por dois ou mais dispositivos de acionamento bimanual, é requerida a atuação síncrona quando os dispositivos são diferentes
- II. Não é permitido o acionamento e o desligamento simultâneo por um único comando de um conjunto de máquinas e equipamentos de grande dimensão
- III. Deve-se permitir que os dispositivos de partida e parada sejam acionados ou desligados por outra pessoa que não seja o operador, em caso de emergência

Está correto o que se afirma em

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

75

O método de limpeza que torna a atmosfera interior de um espaço confinado isenta de gases, vapores e outras impurezas indesejáveis, por intermédio de ventilação ou lavagem com água ou vapor, é conhecido como

- (A) purga.
- (B) inertização.
- (C) engolfamento.
- (D) ventilação natural.
- (E) exaustão mecânica.

76

Um determinado ambiente contém uma sinalização de perigo, com o seguinte símbolo:



Pode-se dizer que esse ambiente é caracterizado por

- (A) risco de choque elétrico.
- (B) risco de escorregamento.
- (C) trabalho sob confinamento.
- (D) presença de raios ionizantes.
- (E) condições biológicas inadequadas.

77

Os sistemas de proteção individual contra queda (SPIQ) devem receber inspeções iniciais, rotineiras e periódicas.

Considerando que não há nenhuma particularidade na frequência de uso ou exposição a agentes agressivos, a inspeção periódica desses sistemas deve ser realizada, segundo a NR-35, pelo menos uma vez a cada

- (A) 3 meses.
- (B) 6 meses.
- (C) 9 meses.
- (D) 12 meses.
- (E) 15 meses.

78

Em um trabalho em altura, o sistema que tem a função específica de permitir que o trabalhador fique total ou parcialmente suspenso, sem o uso das mãos, é denominado de sistema de

- (A) ancoragem.
- (B) retenção de queda.
- (C) proteção contra quedas.
- (D) posicionamento no trabalho.
- (E) restrição para movimentação.

79

Um ambiente de trabalho encontra-se sob condição insuficiente de iluminação.

Uma boa prática que pode melhorar essa condição é

- (A) utilizar uma luz difusa no teto.
- (B) utilizar superfícies lisas nas mesas.
- (C) aumentar a oscilação da luz fluorescente.
- (D) aumentar os reflexos sobre a tela do computador.
- (E) reduzir o contraste entre uma figura e o fundo onde se situa.

80

Um acidente de trabalho muitas vezes é consequência da conjugação entre uma condição insegura e um ato inseguro.

Assinale a opção que indica um ato inseguro.

- (A) Piso escorregadio.
- (B) Projeto inseguro do ambiente.
- (C) Proteção mecânica inadequada.
- (D) Uso de equipamento de forma incorreta.
- (E) Arranjo inadequado do ambiente de trabalho.

Realização

