



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAMBEÍ

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 221/2023

CARGO: ALMOXARIFE

(NÍVEL MÉDIO)

Língua Portuguesa: 01 a 10; Matemática: 11 a 20;
Conhecimentos Gerais: 21 a 30; Conhecimentos Específicos: 31 a 50.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d,e).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-respostas.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
15	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-respostas.

Identificação do candidato

Nome	Nº do Documento

GABARITO

Preencha suas respostas no quadro abaixo e destaque na linha pontilhada.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
46	47	48	49	50										

Divulgação do Gabarito Preliminar 1 dia útil após a aplicação da prova.

QUESTÕES DE 01 A 10 - LÍNGUA PORTUGUESA

Considere o texto a seguir, de autoria de Paulo Mendes Campos, para responder as próximas questões.

“Um bar legal precisa apresentar cinco qualidades fundamentais: boa circulação de ar, bom proprietário, bons garçons, bons fregueses e boa bebida. Isto é raríssimo de acontecer. Quando o garçom é uma flor de sujeito, o dono do bar costuma ser uma besta; se os fregueses são alcoólicos esclarecidos, o ambiente às vezes é quente e abafado; vai ver um excelente e confortável bar refrigerado, e boa percentagem de uísque é fabricada no Engenho de Dentro. Para dizer toda a verdade, o bar perfeito não existe. O barman, de fato, é um dos segredos do bar. Cada freguês deve sentir a ilusão de que o barman tem uma predileção especial por ele, e em nome disso será capaz de resolver qualquer problema. O incompreensível é que resolvem mesmo. O homem que chega a uma grande metrópole desconhecida é como um avião voando em solidão por dentro de um espesso nevoeiro. Mas se este homem pertence à comunidade internacional dos frequentadores de bar, cada barman é uma torre com a qual ele poderá entrar em contato a fim de orientar-se. Os únicos estranhos aos quais eu falo sem timidez, com perfeita familiaridade, são os barmen e estes igualmente reconhecem logo em mim o freguês escolado, curtido em todos os amargos, navegador de longo curso. Todo frequentador de bar tem o direito eventual de embriagar-se inconvenientemente uma vez por outra. Quem vende bebida deve ser linchado quando exige de seus fregueses um comportamento de casa de chá. Aclarados neste ponto, podemos afirmar que o maior inimigo do bar e do alcoolismo é o mau bebedor contumaz, o bebedor que bebe anos a fio e não aprende a beber, o bebedor diariamente chato, incapaz de entender o tácito acordo de amabilidade e contenção que existe entre todos os bons bebedores do mundo. Eu os conheço todos e os abomino. Conheço toda a imensa variedade da espécie (agressivos, prolixos, confidenciais, pedantes, questionadores, inoportunos, monócórdios, ressentidos etc. etc.). Ah, se um dia eu pendurar o meu copo numa prateleira e passar a beber em casa, podereis estar certos, contemporâneos, que foram os maus bebedores que me levaram a este extremo!”
(Por que bebemos tanto assim?, por Paulo Mendes Campos, com adaptações.)

01. Com base na interpretação do texto, pode-se afirmar que o seu autor só deixaria um dia de frequentar bares por causa da:

- a) baixa de qualidade do uísque.
- b) sua própria embriaguez.
- c) existência de maus bebedores.
- d) falta de educação do garçom.
- e) pouca de circulação de ar.

02. Logo após o trecho “Um bar legal precisa apresentar cinco qualidades fundamentais”, o autor emprega o sinal de pontuação denominado “dois pontos”, que serve nesse caso para introduzir no texto:

- a) um vocativo.
- b) uma enumeração.
- c) um discurso direto.
- d) uma citação externa.
- e) uma exceção à regra.

03. Na oração “Isto é raríssimo de acontecer”, o pronome “isto” diz respeito a:

- a) “boa bebida” apenas.
- b) “bons garçons” somente.
- c) “bom proprietário” em particular.
- d) “boa circulação de ar” exclusivamente.
- e) “cinco qualidades fundamentais” simultaneamente.

04. No trecho “Quando o garçom é uma flor de sujeito”, o autor emprega a figura de linguagem denominada:

- a) ironia.
- b) metáfora.
- c) paradoxo.
- d) pleonasma.
- e) onomatopeia.

05. Ao mencionar um tipo de uísque produzido no “Engenho de Dentro”, o autor dá a entender que se trata de uma bebida:

- a) apreciada por estrangeiros.
- b) de qualidade inferior.
- c) mais alcoólica do que o normal.
- d) de alto valor no mercado.
- e) raríssima no Brasil.

06. No trecho “O barman, de fato, é um dos segredos do bar”, marque a alternativa que indica uma expressão que poderia substituir “de fato”, sem prejuízo ao sentido pretendido pelo autor.

- a) “alguma vez”.
- b) “com efeito”.
- c) “conquanto”.
- d) “embora”.
- e) “jamais”.

07. Em relação ao trecho “voando em solidão por dentro de um espesso nevoeiro”, marque a alternativa que indica um possível sinônimo de “espesso”.

- a) “denso”.
- b) “escasso”.
- c) “exíguo”.
- d) “rarefeito”.
- e) “tênuo”.

08. No trecho “Todo frequentador de bar tem o direito eventual de embriagar-se”, a partícula “-se”, no verbo “embriagar-se”, pode ser classificada como:

- a) partícula de realce.
- b) conjunção.
- c) pronome indefinido.
- d) índice de indeterminação do sujeito.
- e) pronome reflexivo.

09. Ao mencionar um “tácito acordo de amabilidade e contenção que existe entre todos os bons bebedores”, o autor dá a entender que tal acordo:

- a) fica afixado na porta dos bares.
- b) é manifesto sempre pelos bons garçons.
- c) não está declarado, mas está subentendido.
- d) está expreso nas regras dos estabelecimentos.
- e) deve ser assinado pessoalmente pelos “bebedores”.

10. No trecho “Eu os conheço todos e os abomino”, o pronome “os” é utilizado ambas as vezes pelo autor se referir aos:

- a) maus bebedores.
- b) que vendem bebida.
- c) seus contemporâneos.
- d) frequentadores de bar em geral.
- e) fregueses com comportamento de casa de chá.

QUESTÕES DE 11 A 20 - MATEMÁTICA

11. Ao dividir um número por 7, obtém-se 128 com resto 5. Que número é esse?

- a) 519
- b) 681
- c) 765
- d) 892
- e) 901

12. A área de um losango é dada por metade do produto das medidas de suas diagonais. Um losango tem diagonais medindo 8 cm e 12 cm. Qual é sua área?

- a) 24 cm²
- b) 36 cm²
- c) 48 cm²
- d) 72 cm²
- e) 96 cm²

13. Simplificando a expressão a seguir, qual valor se encontra?

$$\frac{\sqrt{10} \cdot \sqrt{6}}{\sqrt{2} \cdot \sqrt{5}}$$

- a) $\sqrt{7}$
- b) $\sqrt{6}$
- c) $\sqrt{5}$
- d) $\sqrt{3}$
- e) $\sqrt{2}$

14. Adriana fez uma aplicação de R\$ 20000,00 a juros compostos em um banco a uma taxa de 4% a.a. por 5 anos. Qual será o montante dessa aplicação? Considere $(1,04)^5=1,2$.

- a) R\$ 21000,00
 - b) R\$ 22000,00
 - c) R\$ 23000,00
 - d) R\$ 24000,00
 - e) R\$ 25000,00
-

15. Qual é o valor de 150% de 5?

- a) 5,5
 - b) 6,5
 - c) 7,5
 - d) 8,5
 - e) 9,5
-

16. A cada 2 dias, Caio produz 5 bonecos de crochê. Para produzir 120 bonecos de crochê, quantos dias Caio precisará?

- a) 48 dias.
 - b) 58 dias.
 - c) 68 dias.
 - d) 78 dias.
 - e) 88 dias.
-

17. Assinale a alternativa que apresenta a diferença positiva entre as raízes da equação: $x^2 - 5x + 4 = 0$.

- a) 1
 - b) 2
 - c) 3
 - d) 4
 - e) 5
-

18. Jacinto tem R\$ 1275,00 em sua conta corrente. Pagou uma dívida de R\$ 300,00 e, em seguida, dividiu o restante igualmente entre seus 5 filhos. Quantos reais cada filho recebeu?

- a) R\$ 195,00
 - b) R\$ 185,00
 - c) R\$ 175,00
 - d) R\$ 165,00
 - e) R\$ 155,00
-

19. Para encher um tanque de 60 litros em 3 horas são necessárias 2 torneiras. Para encher um tanque de 80 litros em 2 horas serão necessárias quantas dessas torneiras?

- a) 1 torneira.
 - b) 2 torneiras.
 - c) 3 torneiras.
 - d) 4 torneiras.
 - e) 5 torneiras.
-

20. Em uma sala de aula, 24 pessoas são destros e 6 são canhotos. Sorteando aleatoriamente uma pessoa dessa sala de aula, qual a probabilidade de que ela seja canhota?

- a) 15%
 - b) 20%
 - c) 25%
 - d) 30%
 - e) 35%
-

QUESTÕES DE 21 A 30 - CONHECIMENTOS GERAIS

21. Dentre as alternativas a seguir, qual é uma fruta originária do Brasil, pertencente à família *Myrtaceae*, que cresce facilmente em regiões próximas aos trópicos? Existem exemplares em vários países da América Latina, como México e Argentina. No Brasil, ela floresce de norte a sul, mas é mais comum na região sudeste.

- a) Laranja.
- b) Maça.
- c) Morango.
- d) Jabuticaba.
- e) Mamão.

22. Das alternativas a seguir, identifique aquela que se refere a um renomado escritor, editor, publicitário, produtor, diretor, empresário e ator norte-americano, além de ser um dos mais notáveis criadores de histórias em quadrinhos do mercado, desempenhando um papel fundamental na criação de importantes super-heróis e vilões da Marvel Comics.

- a) George R. R. Martin.
- b) Scott Snyder.
- c) Stan Lee.
- d) J. K. Rowling.
- e) J. R. R. Tolkien.

23. O Brasil é formado por seis biomas de características distintas. Como a vegetação é um dos componentes mais importantes da biota, seu estado de conservação e de continuidade definem a existência ou não de habitats para as espécies, a manutenção de serviços ambientais e o fornecimento de bens essenciais à sobrevivência das populações humanas. Das alternativas a seguir, qual está falando da Caatinga?

a) Abrange mais de 9 países, dos quais 60 por cento estão no norte do Brasil, cobrindo mais de 4 milhões de km² e, possivelmente, abrigam a maior diversidade biológica do mundo. A conservação desta região e sua vasta diversidade cultural e biológica, bem como o equilíbrio ecológico que sustenta seu papel crucial na regulação do clima, são de extrema importância para o Brasil e toda a população humana.

b) Exclusivamente brasileiro, é o principal ecossistema/bioma da região nordeste. Ocupa uma área de cerca de 862.818 km², o equivalente a 10,1% do território nacional. A biodiversidade ampara diversas atividades econômicas voltadas para fins agrosilvopastoris e industriais, especialmente nos ramos farmacêutico, de cosméticos, químico e de alimentos.

c) Ocupa 1,8% do território nacional e abrange parte dos Estados do Mato Grosso e Mato Grosso do Sul. As tipologias de vegetação do cerrado são predominantes neste bioma. O bioma é reconhecido como a maior planície de inundação contínua do Planeta Terra, o que constitui o principal fator para a sua formação e diferenciação em relação aos demais biomas. Ali se reúnem representantes de quase toda a fauna brasileira e durante o período de inundação parte dessa fauna se refugia nas áreas mais altas, retornando quando baixam as águas.

d) Está restrito ao estado do Rio Grande do Sul, onde ocupa uma área de 193.836km². Isto corresponde a 69% do território estadual e a 2,3% do território brasileiro. As paisagens naturais são variadas, de serras a planícies, de morros rupestres a coxilhas. O bioma exibe um imenso patrimônio cultural associado à biodiversidade. As paisagens naturais se caracterizam pelo predomínio dos campos nativos, mas há também a presença de matas ciliares, matas de encosta, matas de pau-ferro, formações arbustivas, butiazais, banhados, afloramentos rochosos.

e) É o segundo maior bioma da América do Sul, está presente em todas as regiões brasileiras, e ocupa uma área de 1.983.017 km², cerca de 23,3% do território nacional. Neste espaço territorial encontram-se as nascentes das três maiores bacias hidrográficas da América do Sul (Amazônica/Tocantins, São Francisco e Prata), o que resulta em um elevado potencial aquífero e favorece a sua biodiversidade.

24. O brasão do Município de Carambeí possui vários elementos e seus significados. Conforme informações extraídas dos sites Municipais o que o castelo com cinco torres acima do escudo representa?

- a) Representa o berço do plantio direto na palha.
- b) Representa os Campos Gerais, extremamente férteis, cultivados na região.
- c) Representa a origem holandesa do Município.
- d) Representa as riquezas da região.
- e) Representa a sede do Município, com seu poder, sua autoridade e suas leis.

25. Como se chamam os autores do hino municipal de exaltação de Carambeí?

- a) Otávio Pereira Rodrigues e Arthur da Luz Oliveira.
- b) Alceu Pereira Antunes e Sérgio Rodrigues da Luz.
- c) Luís Mario Pereira e Arnaldo Rodrigues Oliveira.
- d) Sergio da Luz e Antunes Sérgio Rodrigues.
- e) Guilherme Antunes e Mario Luiz Rodrigues.

26. Fenômenos naturais são todos os fenômenos que ocorrem por razões naturais, sem a intervenção humana direta. Por exemplo: arco-íris, chuva, erupções vulcânicas, furacões e terremotos. Qual das opções a seguir define o que é o fenômeno natural ciclone?

- a) Uma área fechada de baixa pressão atmosférica, onde os ventos giram no sentido horário no Hemisfério Sul. Esse movimento no sentido horário concentra umidade na área de menor pressão.
- b) São produzidas quando o vento produz pressão e atrito na superfície da água dos mares e oceanos.
- c) Produzido pelo movimento de massas de ar devido a diferenças na pressão atmosférica.
- d) Fenômeno caracterizado pela formação de ventos giratórios na atmosfera que atingem a superfície terrestre resultando em fortes tempestades.
- e) Deslocamento violento de uma massa de ar, de uma área de alta pressão para outra de baixa pressão.

27. "A Otan é uma organização intergovernamental formada por 30 países, que se ajudam mutuamente em termos políticos e militares. Criada no contexto da Guerra Fria, em 1949, essa organização tem como um de seus pilares garantir a segurança de seus países-membros, que pode ocorrer de forma diplomática ou com o uso de forças militares." Indique qual o significado da sigla Otan.

- a) Organização das Nações Unidas.
- b) Organização dos Estados Americanos.
- c) Organização das Nações Africanas.
- d) Organização do Tratado do Atlântico Norte.
- e) Organização das Nações do Sudeste Asiático.

28. O Emmy Internacional reconhece a excelência de produções feitas exclusivamente para TV fora dos Estados Unidos, além de conteúdo de língua não inglesa produzido para a TV americana. Qual foi a primeira novela Brasileira a ganhar um Emmy Awards?

- a) América.
- b) Caminho das Índias.
- c) Senhora do Destino.
- d) Avenida Brasil.
- e) Pantanal.

29. Qual é o nome do criador da franquia Star Wars e diretor do primeiro filme, "Star Wars: Episódio IV – Uma Nova Esperança"?

- a) Steven Spielberg.
- b) JJ Abrams.
- c) George Lucas.
- d) Christopher Nolan.
- e) Quentin Tarantino.

30. Quem foi o 45º presidente dos Estados Unidos da América?

- a) Donald Trump.
- b) Joe Biden.
- c) Barack Obama.
- d) George W. Bush.
- e) Bill Clinton.

QUESTÕES DE 31 A 50 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Assinale a alternativa que representa qual é o procedimento fundamental a ser realizado no momento do recebimento de produtos em um armazém ou estoque para garantir a sua integridade e conformidade.

- a) Descarregar todos os produtos de uma só vez.
 - b) Registrar a entrada dos produtos sem realizar qualquer conferência.
 - c) Verificar a quantidade e a condição dos produtos recebidos.
 - d) Estocar imediatamente os produtos em qualquer local disponível.
 - e) Informar aos fornecedores sobre eventuais problemas após o recebimento.
-

32. No contexto da gestão de estoque, qual termo é frequentemente utilizado para descrever o registro de produtos que entram ou saem de um almoxarifado ou armazém?

- a) Estocagem.
- b) Inventário.
- c) Etiquetagem.
- d) Despacho.
- e) Comissionamento.

33. Assinale a alternativa que representa qual é o método de organização de estoque que envolve o registro da data de entrada de cada produto no almoxarifado e a saída dos produtos que ocorre com base na ordem em que foram recebidos, garantindo que os produtos mais antigos sejam utilizados primeiro.

- a) Método LIFO (Last In, First Out).
- b) Método FIFO (First In, First Out).
- c) Método JIT (Just-In-Time).
- d) Método UEPS (Último a Entrar, Primeiro a Sair).
- e) Método Média Ponderada.

34. Como geralmente é gerenciado o estoque de produtos com data de validade curta em estabelecimentos de varejo?

- a) Esses produtos são priorizados para serem vendidos antes dos produtos com datas de validade mais distantes.
- b) Esses produtos são armazenados em áreas com temperaturas mais baixas para prolongar sua vida útil.
- c) Esses produtos são frequentemente descartados sem serem vendidos.
- d) Esses produtos são sempre vendidos a preços mais elevados para maximizar os lucros.
- e) Esses produtos são armazenados em áreas de média visibilidade para incentivar sua compra.

35. Em um centro de distribuição, a etapa de "consolidação" refere-se a qual processo crucial na logística de armazenagem e distribuição?

- a) Seleção de produtos para devolução ao fornecedor.
- b) Processo de descarte de produtos danificados ou vencidos.
- c) Agrupamento de pedidos individuais para otimizar o transporte.
- d) Etiquetagem de produtos com informações de rastreamento.
- e) Registro de todas as transações de entrada e saída de produtos.

36. Em um centro de distribuição de uma grande empresa, a equipe de logística está planejando otimizar a movimentação e o armazenamento de produtos. Assinale a alternativa que representa qual das seguintes práticas é mais adequada para minimizar a necessidade de movimentar produtos com frequência e melhorar a eficiência operacional.

- a) Armazenar produtos mais leves em locais mais acessíveis.
- b) Armazenar produtos de alta demanda próximos às áreas de expedição.
- c) Armazenar produtos de maneira aleatória para evitar padrões fixos.
- d) Armazenar produtos em locais diferentes a cada dia para variar a movimentação.
- e) Armazenar produtos em locais remotos para economizar espaço nas áreas principais.

37. Uma empresa de logística está avaliando seu desempenho em relação ao cumprimento dos prazos de entrega. Qual dos seguintes indicadores de desempenho é mais apropriado para medir a pontualidade na entrega de pedidos?

- a) Taxa de ocupação de veículos.
- b) Taxa de conversão de vendas.
- c) Taxa de retorno de produtos.
- d) Percentagem de entregas dentro do prazo.
- e) Taxa de utilização de armazéns.

38. Ao receber produtos em um almoxarifado, um dos procedimentos essenciais relacionados às notas fiscais é? Assinale a alternativa que representa esse procedimento.

- a) Lançar todas as notas fiscais imediatamente no sistema sem conferência.
- b) Comparar o preço dos produtos nas notas fiscais com o preço de compra acordado.
- c) Descartar todas as notas fiscais após a conferência física dos produtos.
- d) Assinar as notas fiscais sem análise adicional para acelerar o processo.
- e) Registrar informações detalhadas dos produtos apenas após a expedição.

39. No contexto da ética profissional na gestão de estoque, qual dos seguintes comportamentos é mais apropriado para um profissional responsável pelo controle de estoque?

- a) Ocultar informações sobre a quantidade real de produtos em estoque para evitar problemas.
- b) Aceitar presentes de fornecedores como forma de agradecimento por bons negócios.
- c) Priorizar a venda de produtos com prazos de validade próximos sem informar os clientes.
- d) Manter registros precisos e transparentes sobre o estoque, garantindo a integridade dos dados.
- e) Negociar contratos vantajosos com fornecedores em troca de benefícios pessoais.

40. Em um almoxarifado, a atividade de "separação de materiais" desempenha um papel crucial. Assinale a alternativa que representa qual dos seguintes procedimentos é uma prática recomendada durante o processo de separação de materiais.

- a) Realizar a separação dos materiais de maneira aleatória para economizar tempo.
- b) Ignorar os prazos de entrega ao separar os materiais, focando apenas na quantidade.
- c) Usar métodos não padronizados para separar os materiais, de acordo com a preferência do operador.
- d) Seguir rigorosamente os procedimentos e padrões estabelecidos para separação de materiais.
- e) Armazenar os materiais separados em locais diferentes a cada dia para facilitar o acesso.

41. No contexto das rotinas de um almoxarifado, qual das seguintes atividades é mais adequada para o processo de "recebimento de materiais"?

- a) Armazenar materiais em locais designados sem registrar informações adicionais.
- b) Aceitar materiais de qualquer fornecedor, independentemente de sua qualidade.
- c) Conferir os materiais recebidos para garantir que correspondam às especificações e quantidades da nota fiscal.
- d) Registrar apenas a quantidade total de materiais recebidos, sem detalhar os itens individuais.
- e) Encaminhar os materiais diretamente para os setores de uso, sem qualquer verificação.

42. Além das atividades de recebimento, armazenagem e separação de materiais em um almoxarifado, quando se trata de produtos congelados, qual procedimento específico deve ser seguido para garantir a qualidade e segurança dos produtos?

- a) Armazenar produtos congelados junto com produtos não perecíveis para otimizar o espaço.
- b) Priorizar a entrega de produtos congelados antes de produtos refrigerados.
- c) Manter uma temperatura de armazenamento superior a 0°C para evitar a formação de gelo.
- d) Registrar a data de descongelamento em vez da data de congelamento nos registros de estoque.
- e) Armazenar produtos congelados em temperaturas adequadas e monitorar regularmente a temperatura do ambiente de armazenagem.

43. Sobre a gestão de estoque e inventário periódico, assinale a alternativa CORRETA.

- a) O inventário periódico envolve a contagem e revisão contínua dos registros de estoque.
- b) O inventário periódico é geralmente realizado apenas uma vez por ano.
- c) O inventário periódico é mais eficiente e adequado para empresas de grande porte.
- d) No inventário periódico, os registros de estoque são atualizados constantemente, em tempo real.
- e) O inventário periódico é mais apropriado para empresas de pequeno porte devido à sua simplicidade.

44. Ao decidir sobre os métodos de reposição de materiais em um sistema de gestão de estoque, qual dos seguintes cenários é mais apropriado para a aplicação do método "Reposição Contínua"?

- a) Quando se deseja garantir a disponibilidade imediata de produtos de alta demanda.
 - b) Quando se deseja minimizar o estoque de segurança e os riscos associados a estoques excessivos.
 - c) Quando se trata de produtos de baixo valor e baixa rotatividade.
 - d) Quando se busca uma abordagem proativa para monitorar constantemente os níveis de estoque.
 - e) Quando se pretende utilizar uma abordagem baseada em previsões de demanda.
-

45. Assinale a alternativa que representa qual é a principal diferença entre o inventário periódico e o inventário anual?

- a) No inventário periódico, os produtos são contados regularmente ao longo do ano, enquanto no inventário anual, a contagem ocorre apenas uma vez por ano.
- b) O inventário periódico requer a contratação de uma empresa de auditoria externa, enquanto o inventário anual é realizado internamente pela equipe de estoque.
- c) O inventário anual envolve a contagem de todos os produtos em estoque, enquanto o inventário periódico se concentra apenas em produtos de alto valor.
- d) O inventário periódico é um método mais preciso e eficaz em comparação com o inventário anual, que é mais propenso a erros.
- e) No inventário anual, a contagem dos produtos é terceirizada para uma empresa especializada em auditoria, enquanto no inventário periódico, a contagem é realizada internamente.

46. Em uma equipe de projeto, os membros têm diferentes personalidades e estilos de trabalho. O que é fundamental para promover uma comunicação eficaz e um ambiente de trabalho colaborativo?

- a) Evitar a diversidade de ideias e perspectivas para manter a harmonia.
- b) Nomear um líder autocrático para tomar todas as decisões.
- c) Ignorar as diferenças individuais para evitar conflitos.
- d) Promover a compreensão e a valorização da diversidade de habilidades e estilos.
- e) Excluir membros que não se encaixam no perfil da equipe.

47. Em um sistema de gestão de estoque, as requisições ao almoxarife desempenham um papel fundamental. Assinale a alternativa que representa qual é um componente essencial de uma requisição ao almoxarife.

- a) A data de fabricação dos produtos solicitados.
- b) A identificação do almoxarife responsável pelo atendimento da requisição.
- c) A quantidade exata de produtos em estoque no momento da requisição.
- d) A lista de produtos solicitados, incluindo descrição, quantidade e a data da requisição.
- e) O número de telefone de contato do fornecedor dos produtos.

48. Na gestão de estoque, a curva ABC é uma técnica que classifica os itens em três categorias com base em critérios como valor de uso, demanda ou custo. Qual das seguintes categorias da curva ABC geralmente inclui itens com o maior valor, maior demanda ou maior custo?

- a) Categoria A.
- b) Categoria B.
- c) Categoria C.
- d) Categoria X.
- e) Categorias A e C.

49. A gestão de estoques desempenha um papel fundamental nas operações de uma organização, independentemente de seu tamanho ou setor. Ela é crucial para garantir a disponibilidade de produtos ou materiais no momento certo, no local adequado e em quantidade suficiente para atender à demanda dos clientes. Uma gestão de estoque eficaz contribui para evitar escassez de produtos, minimizar custos de armazenagem, reduzir desperdícios, otimizar o uso de recursos financeiros e manter níveis ideais de serviço ao cliente. Além disso, ajuda a identificar oportunidades de negócios, melhorar a eficiência operacional e tomar decisões estratégicas com base em dados precisos. Sabendo disso assinale a alternativa que representa o que significa o termo "estoque de segurança"?

- a) O estoque que contém produtos que serão vendidos imediatamente.
- b) O estoque que contém produtos de alto valor.
- c) O estoque de produtos que não têm uma demanda regular.
- d) O estoque adicional mantido para evitar a falta de produtos devido a flutuações na demanda ou atrasos nas entregas.
- e) O estoque de produtos que estão prestes a expirar.

50. No contexto da logística de recebimento, conferência e estocagem de produtos, qual é o principal objetivo da técnica conhecida como "cross-docking"?

- a) Armazenar produtos por longos períodos de tempo.
- b) Realizar uma conferência detalhada de cada item recebido.
- c) Minimizar a necessidade de estocagem intermediária.
- d) Minimizar o espaço de armazenamento disponível.
- e) Manter um controle rigoroso de todos os produtos em estoque.