

AVANÇASP



CÂMARA MUNICIPAL DE ITUPEVA

CONCURSO PÚBLICO
01/2024

TÉCNICO LEGISLATIVO - ALMOXARIFADO

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

• Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

• 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

• 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

• **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

• As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;

• Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;

• Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;

• O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

• Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

• Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

• Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 3.

As teorias de traços da personalidade são as teorias mais antigas a respeito da liderança. Um traço é uma qualidade ou característica distintiva da personalidade. Segundo essas teorias, o líder é aquele que possui certos traços específicos de personalidade por meio dos quais pode influenciar o comportamento das demais pessoas. Essas teorias foram influenciadas pela teoria do “grande homem”, defendida por Carlyle para explicar que o progresso do mundo foi produto das realizações pessoais de alguns homens que dominaram a história da humanidade.

Cada traço possui suas especificidades. Energia, aparência pessoal, estatura e peso compreendem os traços físicos. Adaptabilidade, agressividade, entusiasmo e autoconfiança são exemplos de traços intelectuais. Alguns exemplos de traços sociais são cooperação, habilidades interpessoais e habilidade administrativa. Realização, persistência e iniciativa são traços relacionados à tarefa.

Em resumo, um líder deve inspirar confiança, ser inteligente, perceptivo e decisivo para ter condições de liderar com sucesso. O líder tem o poder de decidir ou delegar procedimentos. Prefere delegar.

FONTE: Chiavenato, I. Introdução à teoria geral da administração. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.

QUESTÃO 01

Analise as asserções abaixo, destaque a que condiz com a perspectiva apresentada pelo autor.

- (A) A evolução da humanidade decorre do papel assumido pelo ser humano.
- (B) A resiliência é considerada um traço social de personalidade.
- (C) Para se tornar um líder, é necessário que o indivíduo possua todos os traços de liderança.
- (D) Um traço é um atributo trivial da personalidade.
- (E) Os resultados alcançados pelo líder dependerão de aspectos de ordem intrínseca e extrínseca.

QUESTÃO 02

Assinale a alternativa em que as trocas dos termos foram responsáveis por alterar o sentido proposto pelo autor do texto.

- (A) Um líder deve inspirar segurança, ser sagaz, cognoscível e essencial para ter condições de liderar com sucesso.
- (B) Um líder deve inspirar convicção, ser astuto, acessível e substancial para ter condições de liderar com sucesso.
- (C) Um líder deve inspirar firmeza, ser capaz, nítido e basilar para ter condições de liderar com sucesso.
- (D) Um líder deve inspirar resolução, ser arguto, evidente e primordial para ter condições de liderar com sucesso.
- (E) Um líder deve inspirar arrepsia, ser perspicaz, inteligível e precípua para ter condições de liderar com sucesso.

QUESTÃO 03

Qual a figura de linguagem que aparece na última frase do texto anterior?

- (A) Elipse
- (B) Aliteração
- (C) Metáfora
- (D) Antítese
- (E) Paradoxo

QUESTÃO 04

Analise as alternativas abaixo, destaque a que traz um erro de pontuação.

- (A) Paula, muito generosa, compartilhou seu lanche.
- (B) Bruna era desorganizada; seu irmão organizado.
- (C) Nas férias, visitamos o Cristo Redentor, no Rio de Janeiro; a Praça da Liberdade, em Belo Horizonte.
- (D) Vamos ao... Que explosão foi essa?
- (E) Essas teorias foram influenciadas pela teoria do “grande homem”.

QUESTÃO 05

Assinale a alternativa que não possui erros ortográficos.

- (A) Aninha estava anciosa, pois o próximo final de semana seria sua formatura.
- (B) No Brasil, não há leis de subcídio fiscal que realmente sejam eficazes.
- (C) Para garantir a preservação ambiental, faz-se necessário que as licenças ambientais sejam retiradas em tempo hábil.
- (D) Depois de um ano de trabalho árduo, mereço descanso.
- (E) Na sala de aula, Pedrinho não parava de encomodar seus colegas.

QUESTÃO 06

Não há erro de concordância em qual das alternativas abaixo?

- (A) Há bastantes livros na estante que ainda não foram lidos.
- (B) Tratavam-se de empregados terceirizados.
- (C) É proibida entrada de menores desacompanhados.
- (D) Meu filho só consegue dormir a partir das zero horas da manhã.
- (E) Poderá ainda ocorrer desavenças entre pais e filhos.

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa que não possui nenhum erro de regência.

- (A) A devoção à Deus é um exercício diário do cristão.
- (B) Estou alheia sobre tudo.
- (C) Não tenho dúvidas a cerca da sua inocência.
- (D) Os alunos estão desgostosos por suas notas.
- (E) Meu filho não tem nenhuma inclinação para o atletismo.

QUESTÃO 08

Analise as alternativas abaixo, marque a que possui um erro de colocação pronominal.

- (A) Diga-me como foram as festas de final de ano.
- (B) Estava fazendo-se de desentendida para evitar problemas com o marido.
- (C) Me sigam, se quiserem conhecer o mundo.
- (D) Quero encontrar-te mais tarde.
- (E) Suas desculpas não me convenceram.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que a crase foi empregada corretamente.

- (A) Fique à distância de pessoas problemáticas.
- (B) O pescador foi à terra para trocar peixes por redes.
- (C) Isso não se refere às alunas problemáticas.
- (D) Cheguei à casa tarde, pois todos faltaram ao trabalho.
- (E) Fui à São Paulo no último final de semana.

QUESTÃO 10

Analise os processos de formação de palavras descritos abaixo e assinale a alternativa que traz um erro em sua elaboração.

- (A) desleal = derivação prefixal
- (B) espaçosa = derivação sufixal
- (C) enrubescer = derivação parassintética
- (D) combate = derivação prefixal
- (E) embora = aglutinação

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 11**

Três irmãos ganharam uma herança de 6,30 milhões de reais e dividirão em partes diretamente proporcionais a 5, 7 e 9. Qual a diferença dos valores recebidos entre o irmão que mais recebeu e o que menos recebeu?

- (A) R\$ 1,5 milhão.
- (B) R\$ 1,2 milhão.
- (C) R\$ 2,7 milhões.
- (D) R\$ 2,1 milhões.
- (E) R\$ 1,7 milhão.

QUESTÃO 12

Um pintor precisa pintar uma parede com área total de 810 metros quadrados e deseja saber quantos litros de tinta deve comprar. Cada 8 litros de tinta rendem o suficiente para cobrir 360 metros quadrados de área. No entanto, durante o trabalho, 10% da tinta comprada é desperdiçada, ou seja, apenas 90% da tinta adquirida é realmente usada na pintura. Com essas condições, quantos litros de tinta o pintor precisa comprar para garantir que o serviço seja concluído?

- (A) 21,3.
- (B) 19,5.
- (C) 18,0.
- (D) 20,0.
- (E) 20,4.

QUESTÃO 13

O prédio Burj Khalifa, que fica em Dubai, Emirados Árabes, é atualmente o maior prédio do mundo, com 0,828 km de altura. Suponha que existe uma escada que leva do térreo até o topo do prédio. Cada degrau dessa escada tem altura de 18 cm. Quantos degraus há ao todo?

- (A) 460.
- (B) 4.600.
- (C) 46.000.
- (D) 4.600.000.
- (E) 46.000.000.

QUESTÃO 14

Considere verdadeiras as seguintes afirmativas:

- Há músicos que também são pintores;
- Todo escultor também é músico;
- Há pintores que também são escultores.

Com base nas alternativas, podemos afirmar que:

- (A) Todo músico também é escultor.
- (B) Todo músico é escultor e pintor.
- (C) Todos os pintores que são escultores também são músicos.
- (D) Todos os músicos que são escultores também são pintores.
- (E) Todos os pintores que são músicos também são escultores.

QUESTÃO 15

Uma cafeteria precisa entregar encomendas de 60 caixas de biscoitos do Tipo A, 40 caixas do Tipo B e 100 caixas do Tipo C usando uma van com capacidade máxima de 10 caixas por viagem. Em todas as viagens, a van deve levar sempre x caixas do Tipo A, y caixas do Tipo B e z caixas do Tipo C. A van dará 20 viagens ao todo. Nesse caso, qual deve ser o valor de z ?

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 5.
- (D) 4.
- (E) 6.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA**QUESTÃO 16**

A personalização da interface gráfica nos sistemas operacionais permite que o usuário adapte o ambiente de trabalho conforme suas preferências, proporcionando maior conforto e produtividade. No sistema operacional Windows 7, para alterar a aparência da área de trabalho, o usuário deve clicar com o botão direito do mouse em uma região vazia da tela e selecionar a opção:

- (A) Ajustar.
- (B) Configurações de estilos.
- (C) Preferências.
- (D) Personalizar.
- (E) Aparência.

QUESTÃO 17

No que diz respeito a interação com programas e aplicativos do Windows 7, o Prompt de Comando no Windows 7 é uma interface de linha de comando que possibilita a execução de diversas operações no sistema, oferecendo maior controle sobre arquivos e diretórios. Para exibir todos os arquivos e pastas contidos em um diretório específico, qual comando deve ser utilizado no programa:

- (A) Dir
- (B) Log
- (C) Conf
- (D) List
- (E) Inf

QUESTÃO 18

Antes de realizar a impressão de um documento no Microsoft Word, o usuário tem a possibilidade de visualizar o conteúdo e definir quais páginas serão impressas, ajustando configurações conforme necessário. Considerando os recursos disponíveis na tela de impressão, a imagem apresentada refere-se a:



Fonte: 1 <https://support.microsoft.com/>

- (A) Uma ferramenta para ajustar a orientação da página.
- (B) Um recurso para selecionar o tipo de papel a ser utilizado.
- (C) Um controle deslizante de zoom no documento, permitindo ampliar ou reduzir a visualização para facilitar a leitura de textos pequenos.
- (D) Uma opção para configurar margens personalizadas.
- (E) Um contador para acompanhar a evolução da impressão.

QUESTÃO 19

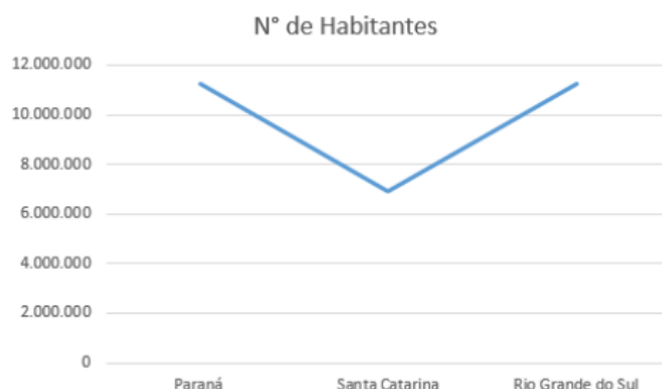
O uso de teclas de atalho no Microsoft Word proporciona maior agilidade na edição e formatação de textos, permitindo que o usuário execute comandos de forma rápida e eficiente. Considerando esse recurso, qual combinação de teclas deve ser utilizada para excluir a palavra localizada à direita do cursor?

- (A) Ctrl + Delete
- (B) Ctrl + Backspace
- (C) Ctrl + Função
- (D) Ctrl + End
- (E) Ctrl + -

QUESTÃO 20

Os gráficos são recursos visuais fundamentais no Microsoft Excel para representar e interpretar dados de maneira clara e objetiva. Entre os diversos tipos disponíveis, há um modelo em que as categorias são distribuídas de forma uniforme no eixo horizontal, enquanto os valores são organizados igualmente no eixo vertical. Esse tipo de gráfico é ideal para demonstrar a evolução de informações contínuas ao longo do tempo, facilitando a visualização de tendências em períodos regulares, como meses, trimestres ou anos fiscais.

Com base nessa descrição, e na imagem a seguir, assinale a alternativa que identifica corretamente o tipo de gráfico mencionado:



Fonte: 2 <https://docs.ufpr.br/>

- (A) Gráfico de Pizza.
- (B) Gráfico de Linhas.
- (C) Gráfico de Radar.
- (D) Gráfico de Árvore (Treemap).
- (E) Gráfico de Histograma.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 21**

Dentre as principais funções desempenhadas pelo almoxarife, analise as atividades descritas a seguir:

I – Controlar os estoques, dando as baixas e entradas no sistema, preferencialmente, até o final do expediente, no intuito de não deixar acumular para o dia seguinte.

II – Receber para guarda e proteção os materiais adquiridos pela empresa.

III – Mitigar a acuracidade dos estoques.

IV – Expedir os materiais para terceiros, conforme solicitação documentada.

É verdadeiro o que se afirma em:

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

QUESTÃO 22

As estruturas de armazenagem são elementos básicos para a paletização e o uso racional de espaço, e atendem aos mais diversos tipos de carga.

Analise os conceitos abaixo, assinale o que se encaixa às seguintes características: “sua principal característica é a pequena área destinada à circulação; estrutura na forma de um bloco; utilizado para armazenagem de produtos de baixo giro e alto valor agregado; apresenta, como vantagem, alta densidade”.

- (A) Porta-paletes convencional
- (B) Porta-paletes para transelevadores
- (C) Porta-paletes deslizante
- (D) Porta-paletes para corredores estreitos
- (E) Porta-paletes autoportante

QUESTÃO 23

Analise as asserções abaixo, marque, posteriormente, a alternativa correspondente.

I - Estoque é qualquer quantidade de bens físicos que sejam conservados, de forma produtiva, por algum intervalo de tempo. Ele existe porque as atividades industriais, comerciais e de serviços dependem de um nível de estoque que dê sustentabilidade às suas atividades para o atendimento aos clientes.

II - Podemos considerar o estoque (quantitativo) como todo material que está disponível para ser requisitado e utilizado no processo produtivo. Diferentemente do inventário (quantitativo e qualitativo), que é tudo o que a empresa possui de um determinado item ou produto (estoque mais o processo).

- (A) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- (B) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- (C) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa da I.
- (D) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II não é uma justificativa da I.
- (E) As asserções I e II são proposições falsas.

QUESTÃO 24

Qual dos tipos de armazenamento abaixo tem como vantagem o melhor aproveitamento do espaço?

- (A) Armazenagem por agrupamento
- (B) Armazenagem por tamanho
- (C) Armazenagem por frequência
- (D) Armazenagem especial
- (E) Armazenagem em área externa

QUESTÃO 25

Sobre a carga unitária, analise as assertivas abaixo:

I - Carga unitária ou unitizada é uma forma de arranjo ou acondicionamento de determinada quantidade de material que permite seu manuseio, seu transporte e sua armazenagem, como se fosse uma unidade.

II – O pallet é o dispositivo que possibilita a formação de uma carga unitária.

III – Os pallets de quatro entradas são usados quando o sistema de movimentação de materiais não requer cruzamento de equipamentos de manuseio.

IV - Pallets de duas faces são muito úteis quando os materiais atacam a madeira por atrito, abrasão, corrosão etc.

V - Caixas cúbicas são um dos principais exemplos de cargas paletizadas.

É verdadeiro o que se afirma em:

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

QUESTÃO 26

Qual das categorias de estoques listadas abaixo é considerada como pertencente à classe de materiais não produtivos, segundo a classificação usual de estoques?

- (A) Estoque de materiais a serem enviados em consignação
- (B) Estoque de materiais de consumo
- (C) Embalagens
- (D) Materiais de terceiros
- (E) Materiais de manutenção

QUESTÃO 27

Qual dos objetivos listados abaixo está diretamente relacionado à codificação de estoques em uma organização, considerando sua função principal?

- (A) Facilitar a identificação e o controle dos materiais, evitando duplicidades e perdas.
- (B) Reduzir os custos de aquisição por meio de negociações com fornecedores.
- (C) Promover o aumento da eficiência produtiva por meio da automação de processos.
- (D) Garantir a padronização de produtos entre diferentes fornecedores.
- (E) Otimizar o armazenamento por meio do uso de equipamentos de movimentação.

QUESTÃO 28

Sobre as notas fiscais, analise as afirmativas abaixo. Marque V (verdadeiro) e F (falso) e, posteriormente, a alternativa correspondente.

[] A nota fiscal é um documento emitido pelo fornecedor, para notificação específica ao fisco dos dois impostos a seguir: Imposto sobre Circulação de Mercadorias (ICMS) e Imposto sobre Serviço de Qualquer Natureza (ISS).

[] A nota fiscal aplica-se também ao transporte, durante o trajeto entre o estabelecimento vendedor até o comprador.

[] A nota fiscal independentemente de como fora elaborada e/ou recebida, possui valor como instrumento de cobrança.

[] O corpo da nota fiscal é o campo destinado ao protocolo de recebimento das mercadorias pelo destinatário.

- (A) V, V, V, V
- (B) V, F, V, F
- (C) F, V, F, F
- (D) V, V, F, V
- (E) F, V, V, F

QUESTÃO 29

No contexto da classificação de materiais em estoque, qual das categorias listadas abaixo não faz parte das principais divisões de estoques diretamente relacionadas ao processo de produção?

- (A) Matérias-primas para transformação
- (B) Componentes comprados
- (C) Produtos em processo de inspeção de qualidade
- (D) Material em processo
- (E) Produtos acabados

QUESTÃO 30

Sobre a elaboração e organização de documentos oficiais, qual das afirmativas abaixo está incorreta?

- (A) O memorando é um documento utilizado para comunicação interna entre setores de uma mesma instituição, podendo ser enviado de forma eletrônica ou impressa.
- (B) O ofício é um documento destinado à comunicação formal entre órgãos públicos ou entre órgãos públicos e particulares, geralmente contendo um pedido ou solicitação.
- (C) A ata é um documento destinado a registrar os fatos ocorridos em uma reunião, devendo ser redigida em linguagem formal e estruturada cronologicamente.
- (D) A circular é utilizada para tratar de assuntos específicos e direcionados apenas a uma pessoa ou setor da instituição.
- (E) A portaria é o instrumento oficial utilizado para expedir determinações, nomeações ou designações por parte de uma autoridade pública.

QUESTÃO 31

De acordo com a subseção III da Lei Federal n. 14.133/2021, em seu artigo 47, as licitações de serviços atenderão alguns princípios. Dentre eles, destaca-se o princípio da padronização, considerada a compatibilidade de especificações: [...]

- I – estéticas
- II – técnicas
- III – desempenho
- IV – conformidade

Não completa corretamente o artigo 47:

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

QUESTÃO 32

A Curva ABC é uma ferramenta amplamente utilizada na gestão de estoques. Qual das afirmativas abaixo descreve corretamente o princípio básico dessa classificação?

- (A) A Curva ABC organiza os itens em estoque com base na sua ordem de chegada ao armazém, garantindo um fluxo contínuo.
- (B) A Curva ABC classifica os itens em estoque com base na sua importância econômica, sendo que os itens da categoria "A" representam uma pequena quantidade, mas têm alto valor agregado.
- (C) A Curva ABC distribui os itens em estoque de forma igualitária entre as categorias "A", "B" e "C", promovendo um equilíbrio na gestão.
- (D) A Curva ABC é utilizada exclusivamente para categorizar os itens de consumo rápido em armazéns.
- (E) A Curva ABC considera apenas o volume físico armazenado.

QUESTÃO 33

Estocar menos, frequentemente, traz diversos benefícios para a gestão de estoques. Grandes inventários aumentam custos operacionais e oneram a empresa, enquanto a redução nos estoques diminui a necessidade de espaço físico e estruturas de armazenagem. Além disso, a estocagem próxima ao ponto de uso melhora a eficiência ao reduzir distâncias e permitir entregas mais rápidas. Em sistemas bem projetados, o material estocado fica aquém de 30% do volume total do espaço ocupado. Com base nisso, qual das afirmativas abaixo não está correta?

- (A) Grandes inventários aumentam os custos operacionais e impactam negativamente o produto final.
- (B) A estocagem próxima ao ponto de uso reduz distâncias e melhora a eficiência logística.
- (C) A redução dos estoques diminui a necessidade de espaço físico e estruturas de armazenagem.
- (D) Em sistemas bem projetados, o volume total de espaço utilizado pelos materiais estocados excede 70%.
- (E) Reduzir os estoques ajuda a diminuir custos e aumenta a eficiência no uso dos materiais.

QUESTÃO 34

Com base nas vantagens e características do armazenamento centralizado e descentralizado, qual das afirmativas abaixo está incorreta sobre a centralização de estoques em Centros de Distribuição (CDs)?

- (A) O armazenamento centralizado melhora o controle de estoque, reduzindo excessos e perdas, pois todos os produtos estão em um único local.
- (B) A centralização permite a padronização de processos e melhora o planejamento dos investimentos devido à gestão unificada.
- (C) A centralização reduz os custos operacionais, eliminando gastos com a administração de múltiplos armazéns.
- (D) A centralização é mais eficiente em atender demandas locais específicas, pois reduz a distância entre o cliente e os pontos de distribuição.
- (E) A centralização facilita o controle de produtos sazonais, promovendo uma melhor gestão de sua movimentação.

QUESTÃO 35

A contagem cíclica é uma prática utilizada na gestão de estoques para manter a precisão e a confiabilidade das informações sobre os itens armazenados. Qual das afirmativas abaixo não corresponde a uma característica ou benefício da contagem cíclica?

- (A) A contagem cíclica permite a identificação e correção de discrepâncias no estoque de forma contínua, sem a necessidade de interromper as operações.
- (B) A contagem cíclica substitui a necessidade de realizar inventários físicos anuais ou periódicos.
- (C) A contagem cíclica contribui para a melhoria do controle de estoques, aumentando a precisão dos registros e prevenindo problemas operacionais.
- (D) A aplicação da contagem cíclica ajuda a identificar padrões de erros recorrentes, possibilitando melhorias nos processos de armazenagem.
- (E) A contagem cíclica é realizada em intervalos regulares e foca em itens específicos do estoque, baseando-se na relevância ou criticidade dos materiais.

QUESTÃO 36

O Sistema AUDESP (Auditoria Eletrônica de Órgãos Públicos), desenvolvido pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, tem como objetivo principal modernizar e padronizar a fiscalização de recursos públicos. Qual das afirmativas abaixo não corresponde a uma funcionalidade ou benefício do sistema?

- (A) Permitir o envio eletrônico e padronizado de informações contábeis, financeiras e patrimoniais pelos órgãos públicos.
- (B) Promover maior transparência na gestão de recursos públicos e facilitar o controle externo.
- (C) Eximir os órgãos públicos da obrigatoriedade de prestar contas diretamente ao Tribunal de Contas do Estado.
- (D) Automatizar o processo de auditoria, identificando inconsistências e irregularidades de forma ágil.
- (E) Auxiliar os órgãos públicos a seguirem as normas legais relacionadas à prestação de contas.

QUESTÃO 37

Sobre a gestão de pedidos e fornecedores, qual das afirmativas abaixo está incorreta?

- (A) A avaliação de fornecedores inclui critérios como qualidade das entregas, índice de refugo e capacidade de atender mudanças de programa.
- (B) Todas as solicitações de compras devem ser centralizadas no setor de suprimentos para garantir eficiência e controle no processo.
- (C) Contratos de fornecimento podem incluir cláusulas que obrigam os fornecedores a manter estoques mínimos para atender às demandas previstas.
- (D) O setor de suprimentos é responsável por desenvolver fornecedores e firmar contratos de parceria com previsão de consumo mensal.
- (E) Os setores que necessitam de insumos em caráter emergencial podem fazer pedidos diretamente aos fornecedores para agilizar o processo de compra.

QUESTÃO 38

Com base no fluxo contábil relacionado à avaliação de estoques, qual das afirmativas abaixo está incorreta?

- (A) Os custos de transporte, seguros e controle de estoque devem ser considerados na avaliação dos materiais, pois são necessários para colocá-los em condições de uso.
- (B) A avaliação anual dos estoques deve ser feita tanto em termos de quantidade física quanto de preço, para garantir informações financeiras atualizadas.
- (C) Para avaliação dos estoques, considera-se o preço de custo ou o preço de mercado, utilizando-se o maior valor entre os dois para fins contábeis.
- (D) O valor das mercadorias em estoque inclui materiais, produtos em fabricação e produtos acabados.
- (E) O preço de mercado utilizado na avaliação de estoques é baseado no valor registrado na nota fiscal do fornecedor.

QUESTÃO 39

O funcionamento eficiente de um almoxarifado depende de uma série de recomendações gerais, como treinamento da equipe, manutenção de equipamentos, limpeza, ventilação, identificação adequada de itens e uso de ferramentas apropriadas. Uma prática amplamente utilizada para auxiliar na organização e eficiência do ambiente é o Programa 5S, cujos objetivos incluem melhoria da qualidade, prevenção de acidentes e redução de custos. Com base nisso, qual das afirmativas abaixo não está correta sobre as práticas recomendadas para a gestão de um almoxarifado?

- (A) O treinamento da equipe do almoxarifado é essencial para garantir o uso correto de ferramentas e a identificação precisa dos itens.
- (B) A manutenção dos equipamentos e a ventilação adequada são práticas fundamentais para preservar o ambiente e evitar danos aos materiais armazenados.
- (C) A limpeza e organização do almoxarifado contribuem diretamente para a redução de custos e a prevenção de acidentes, alinhando-se aos princípios do Programa 5S.
- (D) A implementação de formulários e registros detalhados é dispensável em um almoxarifado bem organizado e estruturado.
- (E) O Programa 5S, com conceitos como Seiton e Seiri, reforça a importância da organização e da eliminação de itens desnecessários no almoxarifado.

QUESTÃO 40

Sobre o controle de entrada e saída de materiais na expedição, qual das afirmativas abaixo está incorreta?

- (A) Para produtos acabados, é suficiente uma única conferência de quantidade por um funcionário antes de dar entrada na expedição.
- (B) Nenhum material pode entrar na área de expedição sem a devida identificação.
- (C) Produtos acabados devem ser identificados por data e lote de fabricação e processados pelo sistema PEPS - primeiro que entra, primeiro que sai.
- (D) A saída de materiais da expedição ocorre exclusivamente mediante apresentação da respectiva nota fiscal.
- (E) Mercadorias transportadas por transportadoras devem ser acompanhadas de nota fiscal, conhecimento, romaneio e manifesto de carga.

