



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE PAINEL
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2025



ESCREVA SEU NOME COMPLETO AQUI: _____

Confira se o cargo para o qual se inscreveu é o constante abaixo:

AGENTE ADMINISTRATIVO

ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 40 (quarenta) questões, compostas por 4 (quatro) alternativas (A, B, C e D) e uma única resposta correta em cada questão. Em caso de divergência de dados e/ou defeitos, solicite providências ao fiscal de sala.
- Você receberá o Cartão-Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta **azul** ou **preta**, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.
- Após o preenchimento do Cartão-Resposta, o candidato **deverá assinar o mesmo**, sob pena de invalidez do documento.
- Durante a realização das provas é vedado:
 - a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
 - b) a comunicação entre os candidatos;
 - c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
 - d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
 - e) entregar o cartão-resposta antes de decorridos 45 minutos do seu início;
 - f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétricos ou eletrônicos, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.
- **A saída da sala de prova, com a entrega do Cartão-Resposta, somente será permitida depois de transcorridos 45 minutos do início da mesma.**
- Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão-Resposta, entregue-os ao fiscal de sala ou responsável pela empresa executora. A não entrega do acima especificado, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.
- O tempo de duração total da prova é de 03 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	05 questões
MATEMÁTICA	05 questões
CONHECIMENTOS GERAIS (MUNICÍPIO E REGIÃO)	05 questões
LEGISLAÇÃO (ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA)	05 questões
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	20 questões
TOTAL	40 questões

ATENÇÃO: OS 3 ÚLTIMOS CANDIDATOS, AO TERMINAREM A PROVA, DEVERÃO PERMANECER JUNTOS EM SALA PARA, COM OS FISCAIS, ASSINAR O LACRAMENTO DO ENVELOPE QUE GUARDARÁ OS CARTÕES-RESPOSTA E POSTERIORMENTE ASSINAREM A ATA DE SALA.

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 05.

Dispositivo pode substituir cloro no tratamento de água e auxiliar na saúde das pessoas

Os sistemas de tratamento de água são essenciais na vida dos seres humanos. São eles os responsáveis por garantir a qualidade e transporte do líquido até a casa de cada cidadão. Atualmente grande parcela do tratamento ao redor do mundo é realizada com o uso de cloro. Entretanto, por mais que a técnica seja eficaz contra microrganismos, ela pode gerar subprodutos tóxicos à saúde e exige cuidados no transporte e armazenamento, podendo afetar diretamente os seres humanos e o meio ambiente.

Pensando nessa questão, pesquisadores do Instituto de Química da USP de São Carlos desenvolveram um dispositivo capaz de contornar esse problema. O mecanismo, ao invés de utilizar cloro, purifica a água a partir do uso de peróxido de hidrogênio, também conhecido como água oxigenada.

O tratamento de água a partir desse composto não só auxilia no seu tratamento como não gera subprodutos prejudiciais à saúde. Marcos Lanza, professor do Instituto de Química de São Carlos e responsável pelo grupo de pesquisa, comenta que processos como a peróxido gênese são estudados há muito tempo. “O uso de peróxido de hidrogênio para o tratamento de água, em larga escala, é muito caro, e por isso é pouco utilizado nas estações. Nós desenvolvemos esse dispositivo pensando justamente em baratear o custo do reagente.”

O aparelho desenvolvido produz, monitora e libera peróxido de hidrogênio na água em tempo real. Robson Souto, doutorando e pesquisador do Instituto de Química, detalha que a reação que ocorre no interior do dispositivo baseia-se na adição de oxigênio atmosférico à água, gerando o peróxido de hidrogênio. Ele complementa que o composto gerado é altamente oxidante e muito eficiente.

Além do tratamento de água, o dispositivo pode ser utilizado para outras finalidades industriais. “No sistema, o peróxido de hidrogênio produzido pode ser utilizado, por exemplo, para uma aplicação de síntese na indústria química. Uma das áreas possíveis de utilização é na indústria de polpa de papel, para a produção de folha sulfite.

Além do custo elevado, o peróxido de hidrogênio tem um tempo de vida curto, levando a uma preferência no uso de cloro nas estações de tratamento. Assim, o dispositivo desenvolvido possui muita utilidade em espaços mais afastados das estações de tratamento, já que a produção de peróxido é controlada de acordo com a necessidade. Além disso, o professor comenta que a armazenagem do composto é mais simples em relação ao cloro, visto que ele consegue se misturar com a água facilmente.

O projeto ainda não está no mercado. De acordo com os pesquisadores, algumas empresas já consultaram a situação da patente, mas desistiram ao notarem os altos custos de desenvolvimento. “Nós estamos em uma escala ‘bancada-piloto’, mas é o máximo que conseguimos alcançar por enquanto. Teríamos que ter mais recursos e investimentos para aumentarmos nosso espaço, para montarmos uma grande planta”, afirma Marcos.

Fonte: <https://jornal.usp.br/radio-usp/dispositivo-pode-substituir-cloro-no-tratamento-de-agua-e-auxiliar-na-saude-das-pessoas/> (adaptado).

01) O texto apresenta uma inovação tecnológica desenvolvida por pesquisadores da USP de São Carlos para o tratamento de água. Com base nas informações do texto, é correto afirmar que:

- (A) O dispositivo substitui o cloro pelo peróxido de hidrogênio, oferecendo uma alternativa eficaz, menos tóxica e de menor custo para o tratamento da água.
- (B) O peróxido de hidrogênio é amplamente utilizado em larga escala nas estações de tratamento de água, por ser mais estável e acessível que o cloro.
- (C) O principal objetivo do projeto foi eliminar completamente o uso de reagentes químicos no processo de purificação da água.
- (D) O novo mecanismo baseia-se na reação entre oxigênio atmosférico e água, gerando um composto que, além de eficiente, reduz a produção de subprodutos nocivos à saúde.

02) A proposta dos pesquisadores da USP, além de tratar a água, apresenta potencial de aplicação em outros contextos. Considerando as informações do texto, é possível inferir que:

- (A) O equipamento foi projetado exclusivamente para uso doméstico, em sistemas de abastecimento de pequeno porte.
- (B) A patente foi amplamente adquirida por empresas, o que garantiu a expansão comercial do produto e sua popularização.
- (C) O dispositivo pode ser adaptado para diversos setores industriais, especialmente por produzir peróxido de hidrogênio de modo controlado e local.
- (D) A principal limitação do projeto está relacionada à complexidade química do peróxido de hidrogênio, que inviabiliza seu uso em ambientes industriais.

03) No que se refere à ortografia de palavras da língua portuguesa, **bancada-piloto** é um exemplo de uso correto de hífen. Nesse sentido, qual a única alternativa que NÃO apresenta outro uso correto de hífen?

- (A) bel-prazer.
- (B) lugar-comum.
- (C) papel-moeda.
- (D) sobre-aviso.

04) Observe o trecho: “**O** projeto **ainda** não **está** no mercado.” Assinale a alternativa que classifica corretamente as classes gramaticais das palavras destacadas.

- (A) O – pronome definido / ainda – conjunção / está – verbo intransitivo.
- (B) O – artigo definido / ainda – advérbio de tempo / está – verbo de ligação.
- (C) O – numeral / ainda – advérbio de intensidade / está – verbo transitivo indireto.
- (D) O – artigo definido / ainda – advérbio de tempo / está – verbo transitivo direto.

05) Se o verbo **baratear** estivesse flexionado na 3ª pessoa do plural do futuro do pretérito do indicativo, sua forma seria:

- (A) Barateariam.
- (B) Baratearam.
- (C) Baratearão.
- (D) Baratearem.

MATEMÁTICA

06) Seja uma aplicação financeira a qual se sabe apenas duas informações: trata-se de uma aplicação que segue regime de juros simples, e a taxa é aplicada semanalmente, considerando que todos os meses possuem exatamente quatro semanas. A partir disso, analise as assertivas:

- I. Se o capital for R\$ 10.000,00 e a taxa de aplicação for igual a 1%, o montante após três anos será igual a R\$ 14.400,00 a mais do que o capital.
- II. Para que o valor do montante seja igual ao dobro, no mínimo do capital, serão necessários, no mínimo, quatro anos e dois meses, se a taxa for igual a 0,5%.
- III. Caso, a cada doze meses de aplicação, seja feito um desconto de 1% nos juros obtidos nesses doze meses, R\$ 5.000,00 a uma taxa de 2%, o montante ao final de dois anos será igual a R\$ 14.405,00.

Estão CORRETAS:

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

07) Abaixo é possível se observar duas tabelas, cada uma composta de 12 diferentes dados numéricos.

8	19	12	11	22	5
7	6	13	4	15	20

23	14	17	10	3	18
10	21	16	9	2	1

É necessário fazer um ajuste na tabela: a primeira deve conter somente números pares das duas tabelas e a segunda deve conter somente números ímpares das duas tabelas. Após esse reajuste, assinale a alternativa que traz a soma da mediana dos dados presentes na primeira tabela reajustada e a média aritmética dos dados presentes na segunda tabela reajustada.

- (A) 21.
- (B) 18.
- (C) 23.
- (D) 25.

08) Um reservatório foi abastecido com 12 mil litros de água, o que o preencheu completamente. Depois do reservatório cheio, foi feito um pequeno furo em sua base, o que levou a que saísse 5 mililitros de água por segundo. Para além disso, há uma saída *programada* de água nesse reservatório que, a cada minuto passado, 5 litros saem em um segundo, independentemente do furo citado. Se a água começa a sair pelo furo no mesmo segundo que inicia a contagem da saída programada, quantos minutos completos, no mínimo, serão necessários para que metade da água do reservatório tenha saído?

- (A) 878.
- (B) 1.133.
- (C) 879.
- (D) 1.132.

09) Uma fabricante de cartões em PVC personalizados adquire placas do material com comprimento igual a 1,2 metros e largura igual a 0,8 metros. Essas placas foram utilizadas para produzir cartões de 20 centímetros de largura e 35 centímetros de comprimento. Se a devolução da parte não usada de cada placa à fabricante dela acarreta desconto de R\$ 0,10 para a próxima compra a cada cem centímetros quadrados (independente da forma das sobras), um pedido de 120 cartões trará um desconto de:

- (A) R\$ 1,20.
- (B) R\$ 0,12.
- (C) R\$ 120,00.
- (D) R\$ 12,00.

10) Seja a função $G(x) = 3x^2 - 10x + 3$, que genericamente se daria por $f(x) = ax^2 + bx + c$. Essa função $G(x)$ representa determinado processo realizado em um software e devido a uma atualização precisa ser reajustada: 'a' deve ser reduzido em 1; 'c' deve ser acrescido em 5. Qual das alternativas apresenta o que acontece com a soma das raízes de $G(x)$ após esse reajuste? (Considere duas casas decimais e critérios de arredondamento na obtenção das raízes, caso necessário.).

- (A) Diminui 1,33.
- (B) Aumenta 1,33.
- (C) Aumenta 1,67.
- (D) Diminui 1,67.

ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

CONHECIMENTOS GERAIS (MUNICÍPIO E REGIÃO)

11) De acordo com a tradição oral, quem foi o pioneiro responsável pela povoação da região que deu origem ao atual município de Painel (SC)?

- (A) Antônio Manoel Pereira.
- (B) João da Costa Moreira.
- (C) Joaquim José Pereira.
- (D) Nicolau de Liz Abreu.

12) O nome "Painel" surgiu a partir de uma decisão tomada em uma festa realizada em 1885. Essa reunião ocorreu originalmente para homenagear:

- (A) Nossa Senhora dos Prazeres.
- (B) Santo Antônio.
- (C) São Jorge.
- (D) São José.

13) Entre os eventos culturais característicos do município de Paineira, estão:

- I. Festa do Paineiraço.
- II. Festa do Padroeiro São Jorge.
- III. Festa de Senhor Bom Jesus.

Está(ão) CORRETA(S):

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

14) Em 2024, a área do município de Paineira era de 738,331 km², o que o coloca na posição _____ de 295 entre os municípios do estado.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, a lacuna?

- (A) 15.
- (B) 25.
- (C) 35.
- (D) 45.

15) Além de Paineira, outros municípios catarinenses pertencentes à região serrana são, EXCETO:

- (A) Alfredo Wagner.
- (B) São Joaquim.
- (C) Urupema.
- (D) Urubici.

LEGISLAÇÃO (ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA)

16) A Administração Pública brasileira está submetida a princípios que orientam sua atuação e garantem o interesse coletivo. A aplicação prática do princípio da impessoalidade, por exemplo, implica que:

- (A) A publicidade dos atos administrativos deve ser ampla, garantindo o controle social e a transparência pública.
- (B) O agente público deve agir com neutralidade, sem favorecer ou prejudicar indivíduos por critérios pessoais ou partidários.
- (C) As decisões administrativas devem priorizar a economicidade, reduzindo gastos e maximizando resultados.
- (D) A supremacia do interesse público autoriza a administração a agir sem motivação expressa em seus atos.

17) A gestão pública municipal, enquanto expressão da autonomia local, deve observar os princípios constitucionais da Administração Pública e as normas gerais de Direito Administrativo. Nesse sentido, é correto afirmar que:

- (A) o município pode editar normas próprias sobre licitações e contratos, ainda que contrárias à Lei Federal nº 14.133/2021, em razão de sua autonomia administrativa.
- (B) a Administração municipal pode dispensar a observância do princípio da publicidade quando o ato envolver informações de interesse interno da Prefeitura.
- (C) a autonomia municipal autoriza o chefe do Executivo a criar órgãos e cargos públicos por decreto, independentemente de lei específica.
- (D) a competência legislativa municipal é complementar, devendo respeitar as normas gerais editadas pela União e pelos Estados.

18) Nos termos da Lei Orgânica Municipal de Paineira, não será admitida emenda que implique no aumento de despesa prevista:

- I. Nos projetos de iniciativa exclusiva do Prefeito.
- II. Nos projetos sobre organização dos serviços administrativos da Câmara Municipal.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- (A) Apenas II está correta.
- (B) Apenas I está correta.
- (C) I e II estão incorretas.
- (D) I e II estão corretas.

19) Relativamente à posse, nos termos do Regime Jurídico dos Servidores de Paineira, é INCORRETO afirmar que:

- (A) Não haverá posse nos casos de provimento por nomeação.
- (B) A posse ocorrerá no prazo de até 15 dias contados da publicação do ato de provimento, prorrogável por igual período a requerimento do interessado e por conveniência do Município.
- (C) Em se tratando de servidor em licença ou afastado por qualquer outro motivo legal, o prazo para a posse será contado do término do impedimento.
- (D) No ato da posse, o servidor apresentará, obrigatoriamente: declaração dos bens e valores que constituem seu patrimônio; declaração de exercício ou não de outro cargo, emprego ou função pública, especificando-a, quando for o caso.

20) Acerca do vencimento e da remuneração, nos termos do Regime Jurídico dos Servidores de Paineira, analise as assertivas:

- I. Vencimento é a retribuição pelo exercício de cargo público, com valor fixado em lei, sendo vedada a sua vinculação.
- II. O menor vencimento pago no Município não será inferior a 1 salário mínimo vigente no país.
- III. Remuneração é o vencimento do cargo, excluídas as vantagens pecuniárias, permanentes ou temporárias.

Está(ão) INCORRETA(S):

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

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) De acordo com o Manual de Redação da Presidência da República, a estrutura do texto do documento oficial deve observar padrões que garantam clareza, objetividade e uniformidade. Com base nas orientações constantes da seção 5.1.6, assinale a alternativa correta.

- (A) A introdução do documento oficial deve iniciar com expressões cerimoniais como "Tenho a honra de" ou "Cumprimento de informar que", por serem consideradas formas respeitadas e tradicionais na administração pública.
- (B) A conclusão do expediente oficial deve conter agradecimentos e fórmulas de cortesia, como "Sem mais para o momento, despeço-me cordialmente".
- (C) O desenvolvimento do texto pode reunir diversas ideias sobre o assunto tratado em um único parágrafo, pois o fracionamento em parágrafos distintos compromete a fluidez textual.
- (D) A estrutura recomendada para o texto do documento oficial compreende introdução, desenvolvimento e conclusão, com preferência por construções diretas como "Informo", "Solicito" e "Comunico", evitando-se formas rebuscadas e cerimoniais.

22) Com base nas diretrizes do Manual de Redação da Presidência da República (item 5.2), que trata da formatação e apresentação dos documentos oficiais no padrão ofício, analise as assertivas:

- I. A margem lateral esquerda do documento deve ter, no mínimo, 3 cm de largura, enquanto a margem lateral direita deve medir 1,5 cm.
- II. Quando o documento for impresso em frente e verso, as margens laterais devem ser invertidas nas páginas pares, obedecendo ao chamado “formato espelhado”.
- III. A área de rodapé do documento padrão ofício deve iniciar a partir dos 5 cm da margem inferior da folha, exclusivamente na última página.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- (A) Apenas as assertivas I e II estão corretas.
- (B) Apenas as assertivas II e III estão corretas.
- (C) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
- (D) Todas as assertivas estão corretas.

23) De acordo com o Manual de Redação da Presidência da República, a redação oficial deve caracterizar-se, entre outros atributos, pelo uso da linguagem clara, objetiva e pautada pela impessoalidade, bem como pelo respeito à:

- (A) Linguagem regional e informal.
- (B) Norma padrão da língua portuguesa.
- (C) Subjetividade das opiniões do redator.
- (D) Criatividade literária na construção textual.

24) De acordo com o artigo 5º da Constituição Federal de 1988, assinale a alternativa que NÃO corresponde a um direito ou garantia fundamental previsto no referido dispositivo legal.

- (A) Ninguém será obrigado a fazer ou deixar de fazer alguma coisa senão em virtude de lei.
- (B) É assegurado a todos o acesso à informação, sendo vedado o sigilo da fonte em qualquer hipótese.
- (C) É inviolável a liberdade de consciência e de crença, sendo assegurado o livre exercício dos cultos religiosos.
- (D) É livre o exercício de qualquer trabalho, ofício ou profissão, atendidas as qualificações profissionais que a lei estabelecer.

25) De acordo com o artigo 14 da Constituição Federal de 1988, a soberania popular será exercida pelo sufrágio universal e pelo voto direto e secreto, com valor igual para todos, e, nos termos da lei, mediante _____, referendo e iniciativa popular.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, a lacuna?

- (A) alistamento eleitoral.
- (B) eleição proporcional.
- (C) consulta pública.
- (D) plebiscito.

26) No Microsoft Excel 2019, o grupo Configuração de Página, que permite, entre outros, ajustar margens e orientação, está localizado na guia:

- (A) Layout da Página.
- (B) Página Inicial.
- (C) Fórmulas.
- (D) Exibir.

27) O sistema operacional Windows, desenvolvido pela Microsoft, é amplamente utilizado em ambientes corporativos e domésticos. Entre os recursos fundamentais disponíveis para o gerenciamento de arquivos e pastas está o Explorador de Arquivos, que permite ações como copiar, mover, excluir e renomear documentos. Com base nos conhecimentos sobre o sistema operacional Windows, assinale a alternativa correta.

- (A) O botão “Iniciar” foi removido a partir do Windows 10 e substituído por um menu flutuante sem fixação.
- (B) O sistema Windows não permite múltiplos usuários com perfis diferentes no mesmo computador.
- (C) O atalho Ctrl + Z no Windows é utilizado para refazer uma ação previamente desfeita.
- (D) O recurso de “Lixeira” permite recuperar arquivos apagados, desde que não tenham sido excluídos permanentemente.

28) O Microsoft Word é um editor de texto da suíte Microsoft Office, amplamente utilizado para a produção e formatação de documentos diversos, como ofícios, relatórios e memorandos. Considerando os recursos disponíveis no Microsoft Word 2019, assinale a alternativa que apresenta uma funcionalidade INCORRETA do programa.

- (A) O recurso “Controlar Alterações” é utilizado para acompanhar modificações feitas em um documento, útil em revisões.
- (B) A ferramenta “Salvar como” serve exclusivamente para imprimir o documento em formato PDF.
- (C) A guia “Inserir” permite incluir elementos como tabelas, imagens, cabeçalhos e rodapés no documento.
- (D) O Word permite a verificação ortográfica e gramatical por meio do corretor automático, localizado na guia “Revisão”.

29) Analise as assertivas a seguir, à luz dos princípios da Arquivologia:

- I. O princípio da organicidade afirma que os documentos de arquivo devem ser organizados conforme o valor de suas informações, permitindo a criação de uma estrutura lógica que favoreça o acesso temático e por assunto, independentemente da origem institucional do documento.
- II. O conceito de fundo, fundamental à Arquivologia, estabelece que o conjunto de documentos produzidos e/ou recebidos por uma mesma entidade, pessoa ou órgão no exercício de suas atividades deve ser mantido íntegro e organizado segundo sua proveniência, evitando a mistura com outros fundos documentais.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- (A) Apenas a assertiva I está correta.
- (B) Apenas a assertiva II está correta.
- (C) Ambas as assertivas estão corretas.
- (D) Ambas as assertivas estão incorretas.

30) A teoria das três idades, ou ciclo vital dos documentos, organiza a vida útil dos documentos com base em sua frequência de uso e valor arquivístico. Segundo essa teoria, a fase em que os documentos ainda são amplamente consultados e utilizados pela administração é denominada idade:

- (A) Intermediária.
- (B) Permanente.
- (C) Provisória.
- (D) Corrente.

31) A Tabela de Temporalidade Documental (TTD) é um instrumento fundamental para a gestão de arquivos, pois estabelece prazos de guarda e a destinação final dos documentos. Sua principal finalidade é:

- (A) organizar os documentos por ordem alfabética e facilitar a busca em arquivos permanentes.
- (B) determinar a frequência com que os documentos devem ser digitalizados para fins legais.
- (C) definir os prazos de guarda e a eliminação ou preservação dos documentos conforme seu valor administrativo, fiscal ou histórico.
- (D) substituir os documentos físicos por cópias digitais, eliminando a necessidade de conservação.

32) Sobre as formas de arquivamento adotadas na administração pública e em instituições privadas, assinale a alternativa correta:

- (A) O arquivamento vertical utiliza gavetas rasas e documentos dispostos horizontalmente em caixas de madeira.
- (B) O arquivamento horizontal é caracterizado pelo uso de pastas suspensas em arquivos de aço, permitindo organização em sequência lógica.
- (C) O arquivamento horizontal é o mais indicado para documentos de uso frequente, pois facilita o manuseio rápido sem necessidade de retirada de caixas ou pastas.
- (D) O arquivamento vertical permite que os documentos fiquem em pé, facilitando o acesso, enquanto o horizontal exige empilhamento, o que dificulta a consulta frequente.

33) Com base nos princípios da gestão de estoques, analise as afirmativas a seguir:

- I. O estoque de segurança é uma quantidade adicional de produtos armazenados para lidar com incertezas de demanda ou atraso no reabastecimento, minimizando riscos de ruptura.
- II. O método PEPS (Primeiro a Entrar, Primeiro a Sair) prioriza a utilização dos itens mais antigos, sendo especialmente adequado para produtos com prazo de validade.
- III. A curva ABC classifica os itens do estoque com base em critérios qualitativos, agrupando-os conforme o nível de perecibilidade.
- IV. O custo de armazenagem inclui despesas com aluguel, energia elétrica, pessoal e sistemas de monitoramento, sendo considerado um dos custos logísticos mais relevantes.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

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

34) No setor de compras, uma das principais estratégias organizacionais consiste na formalização de _____, que visam garantir fornecimento contínuo, preços competitivos e relações de confiança com os fornecedores.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, a lacuna?

- (A) convênios ilegais.
- (B) auditorias internas.
- (C) parcerias estratégicas.
- (D) fiscalizações rotineiras.

35) Os centros de distribuição (CDs) são elementos essenciais da logística moderna. Entre suas funções, destaca-se a otimização do tempo e dos custos na entrega de produtos. Nesse contexto, a movimentação física de materiais deve seguir princípios que promovam:

- (A) A concentração de estoques por longos períodos, com movimentações mínimas para evitar desgaste.
- (B) A eliminação de qualquer forma de armazenamento intermediário, priorizando o transporte direto ao consumidor final.
- (C) O uso de equipamentos de grande porte, mesmo que não se adequem às dimensões do produto, para garantir padronização.
- (D) O fluxo contínuo, seguro e eficiente de materiais, com o menor número possível de manuseios e deslocamentos desnecessários.

36) Com base nos princípios e nas estruturas da Administração Pública brasileira, analise as assertivas:

- I. A administração direta é composta por entes federativos (União, Estados, Distrito Federal e Municípios) que exercem suas funções por meio de órgãos que integram a estrutura do próprio ente, como ministérios, secretarias e departamentos.
- II. As autarquias e as fundações públicas fazem parte da administração direta e, portanto, estão submetidas exclusivamente ao controle interno dos respectivos Poderes Executivos, sem subordinação ao controle externo realizado pelos tribunais de contas.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- (A) Ambas as assertivas são verdadeiras.
- (B) Ambas as assertivas são falsas.
- (C) Apenas a assertiva I é verdadeira.
- (D) Apenas a assertiva II é verdadeira.

37) Ao se estruturar um texto legal, é necessário observar a divisão em partes essenciais que compõem sua organização formal. Com base nos princípios da técnica legislativa vigente em Santa Catarina, assinale a alternativa que melhor descreve essas três partes fundamentais.

- (A) Parte normativa, disposições transitórias e fecho.
- (B) Parte preliminar, parte normativa e parte final.
- (C) Preâmbulo, cláusula de vigência e referenda.
- (D) Introdução, justificativa e articulação.

38) Sobre a redação do primeiro artigo de um texto legislativo, é correto afirmar que:

- (A) Ele deve conter apenas a ementa e a cláusula de vigência.
- (B) Deve indicar o objeto da lei e seu âmbito de aplicação, respeitando a unicidade temática.
- (C) Deve ser usado exclusivamente para transcrever dispositivos constitucionais.
- (D) Deve apresentar a motivação política para edição da norma.

39) Assinale a alternativa correta quanto à redação de leis, conforme as diretrizes da técnica legislativa adotada em Santa Catarina:

- (A) É recomendável utilizar expressões ambíguas, a fim de permitir múltiplas interpretações.
- (B) O uso de neologismos e adjetivos é incentivado para enriquecer a linguagem jurídica.
- (C) A construção das frases deve prezar pela ordem direta e pela objetividade da linguagem.
- (D) É facultativa a uniformidade de tempo verbal ao longo do texto legal.

40) Considerando os critérios de articulação textual nas leis estaduais, assinale a alternativa correta.

- (A) As alíneas devem ser representadas por letras maiúsculas seguidas de parênteses.
- (B) Os itens são representados por algarismos romanos seguidos de ponto.
- (C) Os parágrafos devem ser representados sempre por números ordinais.
- (D) Os incisos são indicados por algarismos romanos seguidos de travessão simples.

RASCUNHO PARA ANOTAÇÃO DO GABARITO

01		11		21		31	
02		12		22		32	
03		13		23		33	
04		14		24		34	
05		15		25		35	
06		16		26		36	
07		17		27		37	
08		18		28		38	
09		19		29		39	
10		20		30		40	