



UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA



NÍVEL MÉDIO

Almoxarife

EXAME GRAFOTÉCNICO:

(Transcreva a frase abaixo no local indicado na sua Folha de Respostas)

Dignidade e Impessoalidade - tratamento com respeito e justiça a toda pessoa e/ou comunidade.

INSTRUÇÕES:

1. Verifique se este caderno de provas contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha, sendo Língua Portuguesa de 01 a 15, Informática de 16 a 25 e Conhecimentos Específicos de 26 a 40.
2. Observe se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Caso existam, comunique imediatamente ao Fiscal de Sala.
3. Confira seus dados na Folha de Respostas com os dados do Cartão de Inscrição.
4. Esta Prova tem duração de 4 (quatro) horas. Não é permitida a saída do candidato antes de transcorridas 2 (duas) horas completas, sob pena de eliminação.
5. É vedado, durante a prova, o intercâmbio ou empréstimo de material de qualquer natureza entre os candidatos, bem como o uso de celulares, calculadoras e/ou qualquer outro tipo de equipamento eletrônico. A fraude, ou tentativa, a indisciplina e o desrespeito às autoridades encarregadas dos trabalhos são faltas que eliminam o candidato.
6. Certifique-se de que assinou a lista de presença e que preencheu adequadamente todos os espaços da Folha de Respostas.
7. Ao finalizar a prova, entregue ao fiscal o Caderno de Prova e a Folha de Respostas, sob pena de eliminação.

PORTUGUÊS

Leia o Texto 01 para responder às questões de 1 a 6.

Texto 01 - Não foi sempre azul: como a cor do céu mudou ‘dramaticamente’ no planeta Terra

Catherine Heathwood
BBC World Service - 19 fevereiro de 2026

A maioria das pessoas acha que o céu azul é algo garantido. Mas essa cor já pode ter sido bem diferente ao longo da história da Terra, e cientistas dizem que ela pode mudar outra vez.

Existem dois fatores principais que fazem o céu parecer azul durante o dia, segundo Finn Burridge, divulgador científico do Observatório Real de Greenwich (Reino Unido).

“O primeiro é o Sol”, explica. “A luz solar normal é branca, o que significa que contém todas as cores do arco-íris: vermelhos, amarelos, verdes e azuis.”

O segundo fator é a composição da atmosfera. O céu contém enormes quantidades de partículas minúsculas, como nitrogênio, além de oxigênio e vapor d’água, que espalham a luz em todas as direções, afirma Burridge.

A luz azul tem comprimento de onda menor do que a maioria das outras cores e é mais dispersada, preenchendo o céu com essa tonalidade.

Esse processo é conhecido como dispersão de Rayleigh, em referência a Lord Rayleigh (1842–1919), físico britânico que desenvolveu a teoria na década de 1870.

Ao nascer e ao pôr do Sol, a luz solar precisa atravessar uma porção muito maior da atmosfera, porque o Sol está mais baixo no horizonte.

A luz azul é então dispersada com tanta intensidade que é desviada para longe de nós. Restam os tons de vermelho e laranja, menos dispersados, que alcançam nossos olhos e produzem os céus que vemos.

O céu azul brilhante da Terra é único no Sistema Solar, afirma Burridge, do Observatório Real de Greenwich.

Embora alguns planetas, como Júpiter, sejam considerados como tendo uma camada superior levemente azulada semelhante à da Terra, a tonalidade é muito menos intensa.

Por estar mais distante do Sol, Júpiter recebe apenas cerca de 4% da luz solar que chega à Terra. “Por isso, não se tem aquele azul forte e bonito que vemos aqui”, explica Burridge.

Em outros planetas, o cenário é completamente diferente.

Marte tem uma atmosfera fina, o que faz com que a dispersão de Rayleigh ocorra de forma limitada. Em vez disso, as numerosas partículas de poeira, maiores do que o nitrogênio e o oxigênio presentes na atmosfera terrestre, espalham a luz de outra maneira.

Esse fenômeno é chamado de “espalhamento Mie” e resulta em um céu avermelhado ou amarelado, com pores de sol azulados.

O céu azul que conhecemos hoje é um fenômeno relativamente recente na longa história da Terra.

Embora não seja possível saber com certeza como era o céu no passado, cientistas estimam que sua cor pode ter variado conforme os gases presentes na atmosfera em cada período.

Quando a Terra se formou, há cerca de 4,5 bilhões de anos, a sua superfície era em grande parte composta por material fundido. À medida que o planeta esfriou, uma hipótese indica que a atmosfera primitiva era formada principalmente por gases liberados por erupções vulcânicas e outras atividades geológicas — como dióxido de carbono e nitrogênio, além de pequenas quantidades de metano, com pouquíssimo oxigênio presente.

Com o tempo, a vida surgiu na forma de bactérias ancestrais, que passaram a liberar grandes quantidades de metano na atmosfera. A luz solar que incidia sobre esse metano o transformava em compostos orgânicos mais complexos, formando névoas alaranjadas no céu, semelhantes à poluição atmosférica.

Uma mudança significativa ocorreu há cerca de 2,4 bilhões de anos, durante o chamado “Grande Evento da Oxidação”, quando os organismos primitivos conhecidos como cianobactérias passaram a realizar fotossíntese, convertendo a luz solar em energia e liberando grandes quantidades de oxigênio.

O oxigênio começou a se acumular em níveis relevantes na atmosfera, eliminando gradualmente as névoas de metano. Com a consolidação de uma atmosfera semelhante à atual, o céu passou a apresentar a coloração azul observada hoje.

[...]

Fonte: HEATHWOOD, Catherine. Não foi sempre azul: como a cor do céu mudou 'dramaticamente' no planeta Terra. BBC News Brasil, 2026. Disponível em: <https://www.bbc.com/portuguese/articles/ckg125pxgq0o>. Acesso em: 13 maio 2026.

1ª QUESTÃO

Analise as assertivas abaixo.

- I- Um dos fatores atrelados à tonalidade azul do céu é a dispersão da luz solar na atmosfera terrestre.
- II- É comum vermos o céu intensamente azul durante o nascer do Sol.
- III- O céu de Marte costuma ser avermelhado ou amarelado.
- IV- Cientistas afirmam que, certamente, em curto prazo, a cor do céu mudará outra vez.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) II e IV, apenas.
- b) I, II e III, apenas.
- c) I, II, III e IV.
- d) II e III, apenas.
- e) I e III, apenas.

2ª QUESTÃO

Assinale a alternativa que aponta CORRETAMENTE o objetivo central do Texto 01.

- a) Explicar as mudanças na cor do céu ao longo da história do planeta Terra.
- b) Apresentar uma opinião sobre as mudanças na cor do céu do planeta Terra.
- c) Persuadir a população a observar a tonalidade do céu durante o dia.
- d) Informar sobre a possibilidade de vida em outros planetas.
- e) Dissertar sobre a importância do aumento da temperatura do Sol para a manutenção da tonalidade azul do céu na Terra.

3ª QUESTÃO

No título do Texto 01 “Não foi sempre azul: como a cor do céu mudou ‘dramaticamente’ no planeta Terra” é possível identificar:

- I- O uso dos dois pontos para esclarecer uma expectativa gerada com base na informação anterior.
- II- O uso das aspas em palavra empregada no sentido conotativo.
- III- O uso das aspas para acentuar o valor significativo de uma palavra empregada com o intuito de enfatizar o impacto da mudança.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) I e II, apenas.
- b) I e III, apenas.
- c) I, II e III.
- d) II e III, apenas.
- e) III, apenas.

4ª QUESTÃO

No fragmento “A luz azul é então dispersada com tanta intensidade que é desviada para longe de nós. Restam os tons de vermelho e laranja, menos dispersados, que alcançam nossos olhos e produzem os céus que vemos”, as orações introduzidas pelo termo que podem ser classificadas, respectivamente, como:

- a) oração subordinada adjetiva restritiva, oração subordinada substantiva subjetiva, oração subordinada substantiva objetiva direta.
- b) oração subordinada adjetiva restritiva, oração subordinada adjetiva explicativa, oração subordinada adjetiva restritiva.
- c) oração subordinada substantiva objetiva direta, oração subordinada adjetiva explicativa, oração subordinada adjetiva restritiva.
- d) oração subordinada adverbial consecutiva, oração subordinada adjetiva explicativa, oração subordinada adjetiva restritiva.
- e) oração subordinada adverbial consecutiva, oração subordinada adjetiva explicativa, oração subordinada substantiva objetiva direta.

5ª QUESTÃO

Leia os seguintes fragmentos do Texto 01.

- I- “Por isso, não se tem aquele azul forte e bonito que vemos aqui”.
- II- “O oxigênio começou a se acumular em níveis relevantes na atmosfera”.

No tocante à colocação pronominal do se, é CORRETO afirmar que:

- a) nos dois fragmentos, é possível observar o uso da próclise, sem possibilidade de ênclise.
- b) nos dois fragmentos, é possível observar o uso da ênclise, com possibilidade de próclise no primeiro fragmento e sem possibilidade de próclise no segundo fragmento.
- c) nos dois fragmentos, é possível observar o uso da ênclise, com possibilidade de próclise.
- d) nos dois fragmentos, é possível observar o uso da próclise, com possibilidade de ênclise.
- e) nos dois fragmentos, é possível observar o uso da próclise, sem possibilidade de ênclise no primeiro fragmento e com possibilidade de ênclise no segundo fragmento.

6ª QUESTÃO

Leia o período a seguir retirado do Texto 01.

“À medida que o planeta esfriou, uma hipótese indica que a atmosfera primitiva era formada principalmente por gases liberados por erupções vulcânicas e outras atividades geológicas — como dióxido de carbono e nitrogênio, além de pequenas quantidades de metano, com pouquíssimo oxigênio presente”.

A expressão à medida que, no contexto, pode ser classificada como:

- a) locução conjuntiva subordinativa causal.
- b) locução conjuntiva coordenativa explicativa.
- c) locução conjuntiva subordinativa proporcional.
- d) conjunção subordinativa conformativa.
- e) conjunção subordinativa temporal.

Leia o Texto 02 para responder às questões 7 e 8.

Texto 02



Disponível em: <https://juniao.com.br/chargecartum/>. Acesso em: 20 fev. 2026.

7ª QUESTÃO

Analise as assertivas abaixo.

- I- As foices seguradas pelas personagens simbolizam o reflorestamento.
- II- As foices e as vestimentas das figuras alegóricas representam a “morte”, reforçando a ideia de que as mudanças climáticas e o desmatamento geram consequências “mortais” para o meio ambiente e a economia.
- III- O modo como o personagem faz a pergunta, sua expressão facial e a resposta “sabe de nada inocente” indicam o desconhecimento por parte dele acerca dos fatores que afetam diretamente a geração de energia.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) I, II e III.
- b) II e III, apenas.
- c) I e III, apenas.
- d) I e II, apenas.
- e) II, apenas.

8ª QUESTÃO

Na oração “Por que a conta de luz subiu de novo?!”, é CORRETO afirmar que os elementos em destaque são:

- a) complementos nominais.
- b) adjuntos adnominais.
- c) adjunto adnominal e adjunto adverbial, respectivamente
- d) complemento nominal e adjunto adverbial, respectivamente.
- e) adjuntos adverbiais.

Leia o Texto 03 para responder às questões de 9 a 13.

Texto 03 - Especialista em computação adverte que corrida da IA ameaça sobrevivência humana

AFP - 17/02/26 - 14h31min Em Ciência

Os diretores executivos das principais empresas de tecnologia estão envolvidos em uma corrida pelo domínio no campo da inteligência artificial que pode colocar em risco a sobrevivência da humanidade, afirmou nesta terça-feira (17) à AFP o destacado pesquisador Stuart Russell.

Russell, professor da Universidade da Califórnia, em Berkeley, disse que os líderes das maiores companhias de IA do mundo têm consciência dos perigos representados por sistemas superinteligentes, capazes um dia de superar os humanos.

Segundo ele, a responsabilidade de salvar a espécie recai sobre os líderes mundiais, que podem agir de forma coletiva.

“Permitir que entidades privadas joguem essencialmente roleta russa com cada ser humano na Terra é, na minha opinião, um abandono total do dever”, declarou Russell, voz proeminente na área de segurança em IA.

Países e empresas estão investindo centenas de bilhões de dólares na construção de centros de dados de alto consumo de energia para treinar e operar ferramentas de IA generativa.

Essa tecnologia, que se desenvolve em ritmo acelerado, promete benefícios como a descoberta de medicamentos, mas também pode provocar perda de empregos e abusos on-line.

Além disso, existe o risco de que “os próprios sistemas de IA assumam o controle e a civilização humana seja um dano colateral nesse processo”, afirmou Russell em entrevista durante a *AI Impact Summit*, em Nova Délhi.

“Acho que cada um dos presidentes das principais companhias de IA quer desarmar [interromper o progresso da IA], mas não pode fazê-lo de maneira unilateral, porque os investidores os demitiriam”, acrescentou.

“Alguns disseram isso publicamente e outros me confessaram em privado”, afirmou, destacando que até Sam Altman, diretor da empresa criadora do ChatGPT, OpenAI, declarou publicamente que a IA pode levar à extinção humana.

A OpenAI e a startup americana rival *Anthropic* registraram demissões públicas de funcionários que manifestaram preocupações éticas.

A *Anthropic* também alertou na semana passada que seus modelos mais recentes de *chatbot* podem ser “influenciados para apoiar, de maneira consciente, mas limitada, esforços voltados ao desenvolvimento de armas químicas e outros crimes atrozes”.

Reuniões internacionais como a cúpula de IA desta semana oferecem uma oportunidade para regulamentar a tecnologia, embora suas três edições anteriores tenham resultado apenas em acordos voluntários por parte das empresas de tecnologia.

“Realmente ajuda que cada um dos governos compreenda esse assunto. E é por isso que estou aqui”, afirmou Russell.

[...]

Fonte: ISTOÉ DINHEIRO. Especialista em computação adverte que corrida da IA ameaça sobrevivência humana. São Paulo: Istoé Dinheiro, 17 fev. 2026. Disponível em: <https://istoedinheiro.com.br/especialista-em-computacao-adverte-que-corrída-da-ia-ameaca-sobrevivencia-humana>. Acesso em: 21 fev. 2026.

9ª QUESTÃO

Com base na leitura do Texto 03, assinale a alternativa que sinaliza CORRETAMENTE a postura do especialista Russell.

- a) Crítica, diante da conduta adotada pelas grandes empresas de IA.
- b) Neutra, diante dos avanços da tecnologia artificial.
- c) Contrária ao desenvolvimento tecnológico.
- d) Flexível com os recentes dados atrelados ao domínio do campo tecnológico.
- e) Complacente com a conduta dos diretores executivos das principais empresas de tecnologia.

10ª QUESTÃO

Assinale a alternativa que caracteriza o tipo textual predominante no Texto 03.

- a) Descritivo, pois caracteriza detalhadamente os sistemas de IA.
- b) Narrativo, pois faz referência a fatos relativos ao uso das ferramentas tecnológicas.
- c) Injuntivo, pois orienta o leitor sobre como utilizar os sistemas de IA.
- d) Dissertativo, pois apresenta informações e posicionamentos a respeito dos avanços e usos da IA.
- e) Conativo, pois ensina o leitor sobre como programar sistemas de IA.

11ª QUESTÃO

Informações relacionadas à *OpenAI* e à *Anthropic*, apresentadas no Texto 03, contribuem para:

- a) fragilizar a argumentação apresentada por Russell.
- b) reforçar a credibilidade do ponto de vista apresentado por Russell.
- c) gerar boas expectativas acerca da tese principal.
- d) contradizer a tese principal.
- e) ironizar as falas anteriores de Russell.

12ª QUESTÃO

No trecho em destaque, “Permitir que entidades privadas joguem essencialmente roleta russa com cada ser humano na Terra é, na minha opinião, um abandono total do dever”, qual figura de linguagem se observa?

- a) Metáfora.
- b) Sinestesia.
- c) Perífrase.
- d) Anacoluto.
- e) Elipse.

13ª QUESTÃO

Analise as assertivas sobre o seguinte período retirado do Texto 03: “Reuniões internacionais como a cúpula de IA desta semana oferecem uma oportunidade para regulamentar a tecnologia, embora suas três edições anteriores tenham resultado apenas em acordos voluntários por parte das empresas de tecnologia”.

- I- O período apresenta uma oração subordinada adverbial concessiva.
- II- O sujeito da oração subordinada é composto.
- III- O termo “apenas” funciona como adjunto adverbial.
- IV- Na oração principal há um objeto direto.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) I, II e IV.
- b) I, III e IV.
- c) I e III.
- d) II e III.
- e) II e IV.

Leia o Texto 04 para responder às questões 14 e 15.

Texto 04



Disponível em: <https://www.instagram.com.br/niquel.nausea>. Acesso em: 24 fev. 2026.

14ª QUESTÃO

Com base na leitura do Texto 04, analise as proposições a seguir.

- I- O personagem sugere que beber água piora a insônia.
- II- Há quebra de expectativa no terceiro quadrinho com a sugestão de uma dica de saúde questionável.
- III- No texto, podem ser inferidas críticas ao uso do álcool e à medicação sem orientação médica como alternativas para tratar insônia.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) I e III, apenas.
- b) I, II e III.
- c) I e II, apenas.
- d) II e III, apenas.
- e) III, apenas.

15ª QUESTÃO

No que se refere ao emprego do elemento aqui, presente no quarto quadrinho, é CORRETO afirmar que:

- a) é um elemento catafórico que ajuda a situar e interpretar o texto, e é classificado gramaticalmente como advérbio.
- b) é um elemento anafórico que ajuda a situar e interpretar o texto, e é classificado gramaticalmente como advérbio.
- c) é um elemento anafórico que ajuda a situar e interpretar o texto, e é classificado gramaticalmente como pronome.
- d) é um elemento dêitico que ajuda a situar e interpretar o texto, e é classificado gramaticalmente como pronome.
- e) é um elemento dêitico que ajuda a situar e interpretar o texto, e é classificado gramaticalmente como advérbio.

INFORMÁTICA

16ª QUESTÃO

Durante uma auditoria de segurança da informação em um órgão público, a equipe responsável avaliou práticas adotadas por servidores no uso de correio eletrônico institucional e serviços de armazenamento em nuvem. O objetivo foi verificar a conformidade com boas práticas de segurança, proteção de dados e uso adequado de ferramentas colaborativas amplamente utilizadas, como *Google Drive*, *OneDrive* e *Dropbox*.

Com base nessa análise, avalie os itens a seguir.

- I- O *phishing* pode ser identificado pela verificação cuidadosa do remetente, pela análise de erros gramaticais ou de formatação e pela desconfiança diante de solicitações incomuns de dados pessoais.
- II- Diferentemente do *Google Drive* e do *OneDrive*, o *Dropbox* não permite edição colaborativa em tempo real de documentos, mesmo quando integrado a ferramentas de terceiros.
- III- A assinatura digital em *e-mails* garante a autenticidade e a integridade da mensagem, utilizando criptografia assimétrica.
- IV- *Backups* realizados apenas na nuvem garantem disponibilidade mesmo sem conexão com a *internet*.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) I e III.
- b) II e IV.
- c) I, II e III.
- d) III e IV.
- e) II, III e IV.

17ª QUESTÃO

Ao tentar recuperar uma planilha criada anteriormente no *Microsoft Excel*, Ana resolveu filtrar os arquivos por extensão no sistema *Microsoft Windows*. Durante a busca, ela se deparou com diversos formatos de arquivos, alguns nativos e outros compatíveis com planilhas eletrônicas.

Considerando especificamente os formatos utilizados por suítes de escritório como *Microsoft Office* e *LibreOffice*, marque a alternativa que contém apenas extensões que podem ser associadas a arquivos de planilha eletrônica.

- a) .XLSX, .DOCX e .RTF
- b) .XLSX, .ODS e .CSV
- c) .CSV, .TXT e .PDF
- d) .ODS, .PPTX e .XLS
- e) .XML, .JSON e .HTML

18ª QUESTÃO

Em uma repartição pública, servidores utilizam diariamente computadores com *Windows 10* e *Linux Ubuntu 22.04*. Durante um treinamento sobre gerenciamento de arquivos, o instrutor apresentou as seguintes afirmações:

- I- No *Windows*, o atalho Ctrl+X recorta um arquivo, armazenando-o na área de transferência até que seja colado com Ctrl+V.
- II- No *Linux*, assim como no *Windows*, a extensão do arquivo é obrigatória para que o sistema operacional identifique o tipo de arquivo, sendo impossível abrir um arquivo sem extensão.
- III- A compactação de arquivos no formato ZIP reduz o tamanho total, mas pode comprometer a integridade dos dados em arquivos de texto simples.
- IV- Tanto no *Windows* quanto no *Linux*, mover um arquivo entre pastas no mesmo dispositivo de armazenamento é mais rápido que copiar, pois apenas as referências ao arquivo são alteradas.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) I e IV.
- b) II e III.
- c) I, II e IV.
- d) III e IV.
- e) I, II e III.

19ª QUESTÃO

Maria, servidora pública, precisa digitar um ofício no computador do órgão. Ela liga a máquina e aguarda o sistema operacional carregar. Após terminar, ela salva o documento em um dispositivo que mantém os dados mesmo após desligar o computador. Os componentes diretamente responsáveis, respectivamente, por iniciar o processo de carga do sistema operacional e por armazenar permanentemente o documento são:

- a) Placa-mãe e Memória *Cache*.
- b) Memória RAM e HD/SSD.
- c) Processador e Memória RAM.
- d) Memória ROM (BIOS/UEFI) e HD/SSD.
- e) Fonte de alimentação e *Pendrivel*.

20ª QUESTÃO

Em uma repartição pública, uma servidora precisa organizar documentos digitalizados em seu computador com *Windows 10*. Durante essa tarefa, ela realiza as seguintes ações.

- I- Para enviar por *e-mail* uma pasta contendo 50 arquivos de texto (.txt) com tamanho total de 30 MB, a servidora compactou a pasta em formato ZIP. O arquivo ZIP resultante ficou com aproximadamente 8 MB. Essa redução ocorreu porque arquivos de texto possuem alta redundância de dados, sendo altamente compressíveis.
- II- Ao excluir um arquivo usando *Shift+Delete*, a servidora observou que ele não apareceu na Lixeira. Isso ocorre porque *Shift+Delete* remove o arquivo imediatamente, sem enviá-lo à Lixeira, mas os dados ainda podem ser recuperados com *software* especializado até que sejam sobrescritos.
- III- A servidora moveu um arquivo de vídeo de 2 GB da pasta C:\Videos para C:\Backup\Videos. O processo levou menos de 1 segundo porque, no mesmo volume NTFS, mover um arquivo apenas atualiza as referências (caminho na MFT) sem reescrever os dados físicos.
- IV- A servidora tentou abrir um arquivo chamado *relatorio_final* (sem nenhuma extensão) que continha dados de uma planilha. O *Windows* não conseguiu identificar automaticamente o tipo de arquivo e impediu sua abertura, não sendo possível acessá-lo nem mesmo utilizando o menu “Abrir com”.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) I, II e IV.
- b) II e III.
- c) I, II e III.
- d) III e IV.
- e) I e III.

21ª QUESTÃO

Carla, servidora de um tribunal de justiça, precisa acessar um sistema interno durante uma viagem. Ela está em um aeroporto e deseja utilizar a rede sem fio do local com segurança, protegendo seus dados contra possíveis interceptações. Qual tecnologia ela deve utilizar para criar uma conexão segura e criptografada entre seu computador e a rede do órgão público?

- a) Navegador em modo anônimo.
- b) *Firewall* pessoal.
- c) Antivírus atualizado.
- d) *VPN (Virtual Private Network)*.
- e) Filtro de *spam*.

22ª QUESTÃO

A prefeitura de um município do interior do Nordeste decidiu migrar parte de seus documentos para uma plataforma de armazenamento em nuvem, visando a facilitar o acesso remoto pelos servidores e a reduzir custos com infraestrutura física. Um servidor questionou quais seriam as vantagens reais dessa solução.

É CORRETO afirmar que uma vantagem do armazenamento em nuvem em relação ao armazenamento local é que:

- a) o armazenamento em nuvem depende exclusivamente de *hardware* próprio do usuário para funcionar, dispensando qualquer serviço ou infraestrutura de terceiros.
- b) o armazenamento em nuvem elimina completamente a necessidade de conexão com a *internet* para o acesso aos arquivos armazenados remotamente.
- c) o armazenamento em nuvem oferece, em qualquer situação, maior velocidade de leitura e escrita do que o armazenamento em disco local (HD/SSD).
- d) o armazenamento em nuvem garante que os dados jamais poderão ser acessados por terceiros, sendo, em todos os cenários, mais seguro do que soluções locais.
- e) o armazenamento em nuvem permite o acesso aos arquivos a partir de qualquer dispositivo conectado à *internet*, independentemente da localização geográfica do usuário.

23ª QUESTÃO

Em uma unidade administrativa de um órgão público, a equipe utiliza diariamente uma rede local (LAN) com acesso à *internet* para consultar sistemas governamentais e trocar arquivos internamente. Durante uma capacitação sobre redes de computadores, o instrutor apresentou as seguintes afirmativas para avaliação dos servidores:

- I- O protocolo *DHCP* (*Dynamic Host Configuration Protocol*) é responsável por atribuir automaticamente endereços IP aos dispositivos em uma rede, eliminando a necessidade de configuração manual e facilitando a administração da rede.
- II- A *Intranet* é uma rede privada que utiliza tecnologias da *internet*, como TCP/IP e navegadores, e está disponível para qualquer usuário conectado à rede mundial de computadores.
- III- Em uma rede *Wi-Fi*, a velocidade de conexão pode ser negativamente influenciada por interferências eletromagnéticas, pela distância do roteador e por obstáculos físicos como paredes grossas.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) I, apenas.
- b) I, II e III.
- c) II e III, apenas.
- d) II, apenas.
- e) I e III, apenas.

24ª QUESTÃO

Durante uma aula de informática em um curso preparatório para concursos públicos, o professor apresentou os conceitos fundamentais sobre os tipos de memória utilizados em computadores modernos. Com o objetivo de avaliar a compreensão dos alunos, ele propôs uma atividade prática, apresentando as seguintes afirmativas para análise:

- I- A memória *RAM* (*Random Access Memory*) é volátil, ou seja, perde integralmente seus dados quando o computador é desligado.
- II- A memória *ROM* (*Read-Only Memory*) é utilizada para armazenar o *firmware* do sistema (como BIOS/UEFI), e seu conteúdo é preservado mesmo sem energia elétrica.
- III- A memória *cache* é um tipo de memória de alta velocidade localizada próxima ao processador, destinada a armazenar dados e instruções frequentemente acessados, reduzindo o tempo médio de acesso à *RAM*.
- IV- A memória virtual é mais rápida que a *RAM* física e, por isso, o sistema operacional a utiliza como primeira opção de armazenamento temporário durante a execução dos processos.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) I e IV.
- b) I, II e III.
- c) II e III.
- d) III e IV.
- e) I e II.

25ª QUESTÃO

Uma universidade utiliza o pacote *Microsoft 365*. Um servidor precisa realizar uma reunião *online* com participantes internos e externos, utilizando uma ferramenta que permita, em um único ambiente, todas as seguintes funcionalidades: agendamento de reuniões com integração ao calendário institucional; envio automático de convites por *e-mail*; realização de videoconferência; compartilhamento de tela durante a reunião; gravação da sessão com armazenamento automático na nuvem.

Considerando as ferramentas nativas do *Microsoft 365*, marque a alternativa que atende diretamente e de forma integrada a todos os requisitos apresentados.

- a) *OneDrive*.
- b) *Microsoft Outlook*.
- c) *Microsoft Teams*.
- d) *Microsoft SharePoint*.
- e) *Microsoft Forms*.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26ª QUESTÃO

O almoxarifado é o local de guarda e gestão de todos os materiais operacionais de uma instituição, sendo administrado, em essência, pelo seu responsável maior, o almoxarife.

Assim, é CORRETO afirmar que representa uma das atribuições diretas do almoxarife:

- a) controle de estoque.
- b) análise financeira, econômica e contábil.
- c) elaboração e apresentação de balanço patrimonial.
- d) aprovação de compras.
- e) negociação de preços e prazos com fornecedores.

27ª QUESTÃO

Com relação ao tema Giro de Estoque, é CORRETO afirmar que:

- a) uma empresa deve observar quais materiais possuem um Giro de Estoque mais demorado, para que tais bens sejam alocados o mais próximo possível da área de entrega do almoxarife.
- b) um sistema de gestão de almoxarife deve prezar por um Giro de Estoque mais lento, como forma de economia sobre a utilização dos materiais.
- c) quanto menor o Giro de Estoque, mais eficiente e eficaz é o controle de materiais de uma instituição.
- d) quanto maior o Giro de Estoque, melhor é a gestão de almoxarife empregada pela empresa.
- e) uma empresa que apresenta um Giro de Estoque de 2 vezes está em situação mais favorável do que uma empresa que possua um giro de 6 vezes.

28ª QUESTÃO

Na gestão de estoques, são consideradas e observadas filosofias de produção e armazenamento que podem ser direcionadas ao conceito de sem desperdícios, com estoque reduzido, mas que gere alta eficiência, como o *JIT (Just In Time)*.

Diante desse tema, analise as assertivas abaixo.

- I- O *Just In Time* é uma filosofia de gestão de estoques oriunda dos Estados Unidos, por meio da empresa Amazon, e tem como objetivo eliminar desperdícios ao adquirir materiais, mantendo, assim, um lote econômico de itens armazenados em torno de 70%.
- II- O sistema *JIT* tem como principal objetivo evitar o desperdício, ou seja, distanciar-se de atividades e processos que utilizam recursos que não geram valor ao produto, tornando-se uma perda para a empresa.
- III- Quando se fala de *JIT*, torna-se imperativo observar que esse sistema vai muito além do conceito ou da prática de apenas evitar desperdícios. Trata-se também de uma filosofia que procura destinar o componente certo no lugar certo e na hora certa.
- IV- O *JIT* surgiu inicialmente voltado para a produção, mas, com o tempo, foi possível identificar sua relevância para as atividades administrativas das organizações direcionadas ao controle do estoque, o que gerou potencial de redução nos custos e no tamanho dos almoxarifados.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) II e III, apenas.
- b) I e IV, apenas.
- c) I, apenas.
- d) I, II, III e IV.
- e) II, III e IV, apenas.

29ª QUESTÃO

Na gestão de almoxarifado, o controle de estoque é uma prática que proporciona eficiência e eficácia de todo o processo. Dessa forma, a aplicabilidade de sistemas de inventários permite maior exatidão, precisão e rigor sobre os materiais armazenados. Nesse sentido, é CORRETO afirmar sobre o tema sistemas de inventários que:

- a) o inventário geral não representa indicador de acurácia, mas demonstra de forma tempestiva e contínua qualquer problema que ocorra, pois os estoques, por si sós, demonstram precisão das informações prestadas. Assim, qualquer sistema de inventário é estrategicamente dispensável em uma empresa como forma de redução de custos.
- b) o sistema de inventário por censo representa uma seleção estatística de uma amostra do estoque, como forma de certificar que o que se apresenta fisicamente corresponde aos dados do sistema.
- c) a acuracidade de estoque representa a imprecisão das informações reais sobre os itens do estoque.
- d) inventários rotativos são realizados através de um planejamento e programação periódica, podendo ser mensal, sem a necessidade de interromper as operações da empresa. Com isso, mantém-se a acurácia de forma contínua.
- e) o inventário rotativo, também conhecido como inventário por amostragem, representa uma contagem completa de todos os itens do estoque em um período específico, que ocorre, normalmente, ao final de cada ano.

30ª QUESTÃO

Para que um almoxarifado funcione de forma adequada, é necessário que seja adotado um sistema confiável de classificação, codificação e identificação dos materiais em estoque.

Nesse contexto, analise as assertivas abaixo.

- I- Fazem parte do processo de classificação de materiais: catalogação, simplificação, especificação, normalização, padronização e codificação.
- II- Na identificação dos materiais, pode ser utilizado o sistema de código de barras, que representa uma numeração capaz de viabilizar a captura automática dos dados e informações dos produtos, mediante leitura óptica.
- III- No processo de codificação, o sistema decimal, também chamado de sistema alfabético, é o menos utilizado pelas empresas, pois representa mais complexidade e dificuldade de implementação e compreensão sobre os itens do estoque.
- IV- No Brasil, o único sistema de codificação aceito é o alfabético, que representa uma combinação de letras e números como forma de padronização e compreensão dos materiais existentes no estoque do almoxarifado.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) I e II, apenas.
- b) I, II, III e IV.
- c) I e IV, apenas.
- d) III, apenas.
- e) III e IV, apenas.

31ª QUESTÃO

No almoxarifado, é possível implementar políticas de estoques que melhor se adaptem ao contexto da empresa. A Curva ABC é uma dessas possibilidades.

Assim, considerando o tema, é CORRETO afirmar que:

- a) no ambiente de almoxarifado, a falta de organização pode levar ao aumento de custos e a falha na produtividade, e, por isso, a implementação da Curva ABC precisa ser analisada com cautela, pois uma das suas consequências negativas é entregar um cenário de desorganização, por não apresentar critérios claros de arranjo do estoque.
- b) a Curva ABC considera a separação dos itens em seis categorias, em que cada letra é responsável por dois grupos, isto é, a classe A considera 80% dos itens com menor valor monetário e a letra C, os itens com valor intermediário, representando cerca de 6% dos itens presentes no estoque.
- c) a classe C é composta por aproximadamente 10% dos materiais presentes no estoque, mas, em termos monetários, representa 90%. Deve, com isso, ser a classe que mais demanda atenção dentro da gestão de estoques.
- d) a Curva ABC classifica os materiais do estoque em três grupos, separando os itens de maior importância na Classe A, que normalmente são em menor quantidade. Essa classificação se baseia no princípio de Pareto (80/20), em que o Gráfico de Pareto auxilia na representação visual da Curva ABC.
- e) na classificação ABC, a classe C está relacionada a um pequeno número de itens, mas que têm um valor monetário total agregado alto. Ou seja, uma quantidade menor de materiais que são mais caros. A classe C também é conhecida pela relação de 2 por 98, que significa que 2% da quantidade de itens do estoque simbolizam 98% do valor monetário desse estoque.

32ª QUESTÃO

O ambiente de trabalho deve ser sempre limpo, organizado, seguro e com um arranjo físico que favoreça resultados positivos. Em se tratando de almoxarifado, esse pensamento deve ser cada vez mais fortalecido e perseguido. Dito de outro modo, cada coisa deve estar no seu devido lugar e deve haver um lugar para cada coisa, como forma de buscar atingir objetivos esperados, no tempo desejado.

Nesse contexto, considerando o *Housekeeping* e o 5S, é CORRETO afirmar que:

- a) o programa 5S é fundamentado na filosofia japonesa e tem como principal proposta a organização e racionalização do ambiente de trabalho. O 5S vem dos seguintes pilares: *Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu e Shitsuke*.
- b) a filosofia do 5S e do *Housekeeping* foram incorporadas no Brasil recentemente, em 2025, após a pandemia da COVID-19. Observou-se a cultura chinesa e percebeu-se a necessidade de adotar práticas corretas de descarte do estoque obsoleto.
- c) as filosofias *Housekeeping* e 5S só podem ser implementadas em grandes corporações listadas na Bolsa de Valores, pois demandam um alto valor financeiro de investimento e apenas empresas desse porte conseguem aplicar tais processos de forma eficiente e eficaz.
- d) por meio da incorporação da filosofia *Housekeeping*, observou-se, ao longo dos anos, que no Brasil ela não funciona e se torna muito onerosa e desgastante para as empresas, pois a cultura organizacional brasileira é diferente da japonesa.
- e) no processo dos 5S, o princípio *Shitsuke* significa que se deve evitar o desnecessário, como forma de eliminar desperdícios.

33ª QUESTÃO

Em uma organização, seja ela pública ou privada, é necessário que se tenha atenção a aspectos relacionados à segurança e à saúde ocupacional. Dentre sistemas de gestão de segurança que visam a melhorar o desempenho organizacional, como um Sistema de Segurança e Saúde no Trabalho (SST), é recomendado que, na sua implementação, a organização esteja atenta a mecanismos, como, por exemplo, o ciclo *PDCA* (*Plan, Do, Check e Act*), em que se deve observar quatro atividades básicas, como o planejamento, a execução, a verificação e a atuação corretiva.

Nesse contexto de segurança e saúde ocupacional, por meio de um Sistema de Segurança e Saúde no Trabalho (SST), sobre o *Plan*, presente no ciclo *PDCA*, é CORRETO afirmar que:

- a) o conceito de executar os processos se adequa melhor ao significado de planejamento.
- b) *Plan* e *Do* possuem o mesmo significado, mas são aplicados em momentos diferentes do processo, sendo o *Do* a etapa mais importante, por representar a verificação e a aplicação de ações corretivas.
- c) *Plan* significa planejar, estabelecer os objetivos e processos necessários para que seja viável alcançar os resultados pretendidos, de acordo com a política de SST da empresa.
- d) o ato de agir corretivamente, ou seja, executar ações para a melhoria contínua do desempenho do SST, é o ponto de partida para que aconteça o planejamento.
- e) no SST pode-se aplicar apenas um dos blocos de atividades, como, por exemplo, a fase de planejamento (*plan*), sem prejuízo de todo o processo de melhoria contínua, considerando que o ciclo *PDCA* apresenta etapas independentes e mutuamente excludentes.

34ª QUESTÃO

A empresa que tem como objetivo atingir resultados voltados para sua sustentabilidade ao longo do tempo precisa garantir que setores funcionem adequadamente. No caso do almoxarifado, é necessário que os materiais estejam disponíveis de forma tempestiva, na quantidade correta e em condições e funcionamento perfeitos. Dessa forma, um arranjo físico adequado do ambiente permite que aconteça a devida otimização do fluxo de atividades, bem como um potencial direcionamento para a redução de custos.

Observa-se, dentro de um almoxarifado, que um dos objetivos do *layout* é a maximização do uso do espaço físico como forma de otimização do fluxo do estoque. Para que os objetivos sejam alcançados, o arranjo físico se baseia em princípios gerais. É CORRETO afirmar que representa o arranjo físico voltado para a utilização de maneira eficiente e adequada do espaço em suas três dimensões (largura, comprimento e altura):

- a) obediência ao fluxo das operações.
- b) racionalização de espaço.
- c) mínima distância.
- d) flexibilidade.
- e) satisfação e segurança.

35ª QUESTÃO

No controle dos materiais, a empresa deve escolher, de forma estratégica, o melhor método de movimentação e avaliação dos estoques.

Considerando o tema métodos de avaliação de estoques, é CORRETO afirmar que:

- a) o FIFO, também chamado de UEPS, é definido pela sua tradução do inglês que indica que a melhor forma de administração dos estoques é pela curva ABC.
- b) a média ponderada móvel trata-se de um método exclusivo das empresas do primeiro setor, pois é voltada para a geração e otimização do lucro.
- c) o UEPS representa que o último material a entrar deverá ser o primeiro a sair.
- d) o PEPS é o método de avaliação e movimentação de estoques menos conhecido, pois sua complexidade de implementação torna-o impraticável na realidade das empresas. E, por esse motivo, é proibida sua utilização pelas autoridades tributárias.
- e) o UEPS, representado pela ideia de que o primeiro a entrar é o último a sair, funciona como o método que melhor retrata a situação dos custos reais de uma empresa, por considerar as flutuações de preços ao longo do tempo.

36ª QUESTÃO

Imagine e reflita sobre a seguinte situação: após a aprovação em um concurso público estadual para o cargo de almoxarife, o profissional aprovado que vai atuar nesse departamento se depara com uma situação de almoxarifado desordenado, produtos sem identificação de itens, *layout* improdutivo e falta de controle sobre os itens que entram e saem do estoque. Sobre esse cenário, é CORRETO afirmar, sobre a única conduta apropriada de um gestor, considerando a administração do almoxarifado, que:

- a) como conduta adequada para melhorar o clima organizacional, o profissional almoxarife deve apresentar uma postura amigável e pessoal com funcionários e fornecedores, podendo entregar e receber presentes para que a relação de amizade seja cada vez mais fortalecida e favoreça o alcance dos objetivos da empresa.
- b) o gestor almoxarife tem responsabilidade por qualquer tarefa ou processo administrativo que ocorra no almoxarifado, como, por exemplo, a propositura de organização do ambiente, o armazenamento efetivo do estoque físico, bem como das informações que estão disponibilizadas no sistema de gestão do armazém.
- c) a gestão de um almoxarifado precisa orientar os novos candidatos que são pré-requisitos obrigatórios para trabalhar na área já apresentarem, antes da contratação, conhecimentos que devem ser validados por certificados sobre: capacitação, treinamento, ética, transparência e prestação de contas. Após a nomeação, a empresa não pode mais oferecer treinamentos ou suporte técnico aos funcionários.
- d) a acuracidade dos dados não pode ser garantida pelo almoxarifado, tendo em vista que se trata de responsabilidade direta e única do economista.
- e) a gestão de estoques e do almoxarifado são desvinculadas e desconectas dentro de uma empresa. Por isso, a empresa precisa de atenção para a criação de setores diferentes, com profissionais que busquem a inoperância do almoxarifado.

37ª QUESTÃO

Na gestão e controle de estoques, é importante observar requisitos mínimos, que variam de acordo com o tipo de função e empresa. Nesse contexto, é CORRETO afirmar que, sobre características básicas da gestão de estoques que se adaptam em qualquer situação organizacional, deve(m) constar:

- a) que não existe características comuns básicas que podem se adaptar em qualquer situação, pois as empresas são únicas, assim como suas necessidades.
- b) o desenvolvimento de um sistema de controle que permita visualizar os custos financeiros do estoque em cada etapa, ou seja, desde o almoxarifado de matéria-prima até o estágio de produtos acabados.
- c) a descentralização das compras para cada departamento que precise dos itens, pois cada local conhece sua necessidade direta. Dessa forma, acontece a redução de custos por meio da eliminação da centralização das aquisições em um setor de compras.
- d) a estocagem livre dos itens, sem inventário ativo e sem supervisão direta, pois é imperativo que o controle ocorra pelos funcionários do nível operacional após a utilização dos estoques, podendo cada pessoa armazenar os materiais no lugar que mais entender como produtivo.
- e) a compreensão de que não é viável a determinação de limites (mínimos e máximos) para cada item do estoque, pois a vulnerabilidade dessa decisão pode acarretar a falta de materiais ao longo do processo.

38ª QUESTÃO

Toda empresa que busca eficiência e eficácia nos seus processos de gestão de estoque busca por uma representação fidedigna dos seus registros contábeis. Ao decidir sobre qual sistema de inventário melhor se encaixa na sua realidade organizacional, decidiu-se pela metodologia de inventário de contagem contínua, ocorrendo ao longo do ano, com cronograma previamente estabelecido e sem a necessidade de parar as operações do setor.

É CORRETO afirmar que esse tipo de inventário é denominado:

- a) extraordinário.
- b) geral.
- c) rotativo.
- d) geográfico.
- e) anual.

39ª QUESTÃO

Em uma empresa, determinado setor consome, em média, 50 unidades de itens de um produto específico por mês. O fornecedor desse material só consegue entregar as mercadorias após 10 dias da formalização do pedido. Assim, como forma de evitar imprevistos, o almoxarifado criou um estoque de segurança com 20 unidades desse item.

Considerando um mês de 30 dias, é CORRETO afirmar que, aproximadamente, o Ponto de Pedido (PP) para que não aconteça ruptura no estoque corresponde a:

- a) 50 unidades.
- b) 20 unidades.
- c) 75 unidades.
- d) 22 unidades.
- e) 37 unidades.

40ª QUESTÃO

Uma empresa apresentou, ao final de 2025, os seguintes dados: Estoque inicial de R\$ 80.000,00; Estoque final de R\$ 120.000,00 e Custo das Mercadorias Vendidas (CMV) no ano de R\$ 500.000,00.

Com base nessas informações, é CORRETO afirmar que o Giro de Estoque do ano de 2025 foi de:

- a) 7,8 vezes.
- b) 2 vezes.
- c) 10 vezes.
- d) 8,4 vezes.
- e) 5 vezes.