

CONHECIMENTOS DA LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO 1

A outra noite

Outro dia fui a São Paulo e resolvi voltar à noite, uma noite de vento sul e chuva, tanto lá como aqui. Quando vinha para casa de táxi, encontrei um amigo e o trouxe até Copacabana; e contei a ele que lá em cima, além das nuvens, estava um luar lindo, de Lua cheia; e que as nuvens feias que cobriam a cidade eram, vistas de cima, enluradas, colchões de sonho, alvas, uma paisagem irreal.

Depois que o meu amigo desceu do carro, o chofer aproveitou um sinal fechado para voltar-se para mim:

– O senhor vai desculpar, eu estava aqui a ouvir sua conversa. Mas, tem mesmo luar lá em cima?

Confirmei: sim, acima da nossa noite preta e enlameçada e torpe, havia uma outra – pura, perfeita e linda.

– Mas, que coisa...

Ele chegou a pôr a cabeça fora do carro para olhar o céu fechado de chuva. Depois continuou guiando mais lentamente. Não sei se sonhava em ser aviador ou pensava em outra coisa.

– Ora, sim senhor...

E, quando saltei e paguei a corrida, ele me disse um "boa noite" e um "muito obrigado ao senhor" tão sinceros, tão veementes, como se eu lhe tivesse feito um presente de rei.

Rubem Braga. Disponível em: <https://www.pensador.com/frase/OTY1OTM4>. Acesso em: 08/09/2018.

01. O Texto 1 permite que o leitor faça uma interpretação literal e/ou uma interpretação mais metafórica. Nessa segunda interpretação, o texto transmite uma mensagem, principalmente, de:

- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| A) solidariedade, altruísmo. | D) amizade, companheirismo. |
| B) caridade, tolerância. | E) passividade, resignação. |
| C) esperança, otimismo. | |

02. O título “A outra noite” traz uma comparação implícita. Tomando o texto em seu sentido literal, quais são os elementos dessa comparação?

- A) A noite poluída de São Paulo com a noite agradável do Rio de Janeiro.
 B) A rudeza dos taxistas paulistanos com a gentileza dos taxistas cariocas.
 C) A agitação das noites de São Paulo com a calma das noites do Rio.
 D) Uma noite em que o narrador tinha amigos com outra noite em que ele estava só.
 E) Uma noite fria e chuvosa com uma noite linda e iluminada pela Lua cheia.

03. Pelo diálogo retratado no Texto 1, podemos concluir que o chofer trata o narrador-personagem com respeito e cerimônia. Que marca linguística deixa esse tratamento mais evidente?

- A) O uso do infinitivo em: “eu estava aqui a ouvir...”
 B) O uso da forma “senhor” para dirigir-se ao narrador.
 C) O uso da interrogação em: “tem mesmo luar lá em cima?”
 D) O uso de expressão exclamativa em: “Mas, que coisa...”
 E) O uso de formas populares, como: “Ora, sim senhor...”

04. Analise as relações de sentido apresentadas a seguir.

1. No trecho: “Mas, tem mesmo luar lá em cima?”, o termo destacado equivale à expressão “de fato”.
2. Com o termo destacado no trecho “acima da nossa noite preta e enlameçada e torpe”, o autor pretendeu expressar o sentido de “mal dormida”.
3. No trecho: “ele me disse um ‘boa noite’ e um ‘muito obrigado ao senhor’ tão sinceros, tão veementes”, o termo destacado significa “entusiasmados”.
4. Com a expressão destacada no trecho “como se eu lhe tivesse feito um presente de rei”, o autor quis dizer “presente oneroso”.

Estão CORRETAS:

- A) 1 e 3, apenas. B) 1, 2 e 3, apenas. C) 2 e 4, apenas. D) 2, 3 e 4, apenas. E) 1, 2, 3 e 4.

05. Em português, palavras de qualquer classe podem funcionar como substantivos, fenômeno que é chamado de “substantivação”. Assinale a alternativa em que o trecho destacado exemplifica uma substantivação.

- A) “uma noite de vento sul e chuva, tanto lá como aqui”.
 B) “Quando vinha para casa de táxi, encontrei um amigo”.
 C) “Ele chegou a pôr a cabeça fora do carro para olhar o céu fechado de chuva”.
 D) “ele me disse um ‘boa noite’ e um ‘muito obrigado ao senhor’ tão sinceros”.
 E) “como se eu lhe tivesse feito um presente de rei”.

06. Assinale a alternativa em que a concordância (verbal e nominal) está em conformidade com a norma-padrão da língua.

- A) Já faz muitos anos que não tenho tempo de apreciar uma noite de Lua cheia.
 B) Sempre houveram pessoas que ficam deprimidas em uma noite chuvosa.
 C) O maior problema dos dias frios e chuvosos estão relacionados à depressão.
 D) Já foi divulgado diversas opções para nos divertir em uma noite chuvosa.
 E) Parece que, dentre as pessoas com depressão, 80% piora num dia de chuva.

07. Releia o início do Texto 1: “Outro dia fui a São Paulo e resolvi voltar à noite...”. Neste caso, o emprego do sinal indicativo de crase é recomendado pela norma-padrão da língua. Assinale a alternativa em que esse sinal é igualmente exigido.

- A) Algumas pessoas estranham aquela chuvinha constante à que já estou acostumada.
 B) O charme daquela cidadezinha é exatamente o chuvisco, que cai de segunda à segunda.
 C) Acho que cabe às pessoas descobrir a beleza que pode ter um dia frio e chuvoso.
 D) De fato, agrada mais à todos fazer compras e passear em um dia claro e ensolarado.
 E) Todos se perguntavam: à que horas será que essa chuva vai finalmente parar?

08. Assinale a alternativa em que os termos sublinhados estão grafados de acordo com as normas vigentes de ortografia.

- A) Na minha terra, dias de chuva são excessão à regra.
 B) A previsão era de sol, mas a chuva se estendeu por muitos dias.
 C) A chuva não pode ser impecilho para a nossa alegria.
 D) A entrada no evento era gratuíta, mas a chuva estragou a festa.
 E) Meu pai fez um lindo auto-retrato em um jardim ensolarado.

TEXTO 2



Disponível em: <https://me.me/i/snoopy-esta-tem-o-que-se-pode-fazer-sido-uma-11942756>.

Acesso em: 09/09/2018.

09. O leitor deve concluir que a pergunta feita no segundo quadrinho do Texto 2:

- A) é retórica e acaba não sendo respondida pelo personagem Snoopy.
- B) de fato, é dirigida ao leitor do texto, que não tem como respondê-la.
- C) não é compreendida pelo interlocutor, que acaba agindo instintivamente.
- D) é só uma estratégia do garoto para chamar a atenção de seu cãozinho.
- E) é, sim, bem respondida pelo personagem Snoopy, mas sem palavras.

10. O pronome “isso” que está presente no último quadrinho faz referência:

- A) a alegrar-se, mesmo quando tudo dá errado.
- B) a ter um animal de estimação.
- C) a extravasar os sentimentos.
- D) ao gesto carinhoso do Snoopy.
- E) à incompreensão do animal de estimação.

CONHECIMENTOS SOBRE RACIOCÍNIO LÓGICO**11. Se cada um e todos os membros de uma delegação estrangeira são autorizados a falar apenas com um representante do governo brasileiro e se algum membro dessa delegação falou, de forma autorizada, com alguém, podemos concluir que**

- A) existe representante do governo brasileiro.
- B) todos são representantes do governo brasileiro.
- C) ninguém é representante do governo brasileiro.
- D) para cada membro da delegação, há representante distinto do governo brasileiro.
- E) nada podemos concluir com base nas informações disponíveis.

12. Um jogo popular de dados consiste em lançar dois dados (marcados com faces de 01 a 06) e somar os valores das faces. Sobre esse jogo, é CORRETO afirmar que

- A) o jogador que aposta que a soma dos números das faces é igual a 7 tem o dobro de chance de vencer que aquele que aposta que a soma dos números das faces é igual a 2 ou 3.
- B) o jogador que aposta que a soma dos números das faces é igual a 7 vencerá mais que 50% das vezes em média.
- C) o jogador que aposta que a soma dos números das faces é igual a 7 tem mais chances que aquele que aposta que a soma será um número maior ou igual a 10.
- D) a soma dos números das faces tem uma chance maior de ser um número par que um número ímpar.
- E) nenhuma das alternativas acima é correta.

13. Em uma festa, cada pessoa trocou cumprimentos com todas as demais pessoas e somente trocou cumprimentos uma vez com cada pessoa. Sabendo que foram trocados mais de 100 cumprimentos ao todo, é CORRETO afirmar sobre o número de pessoas na festa que

- A) havia mais que 05, mas menos que 10 pessoas na festa.
- B) havia menos que 05 pessoas na festa.
- C) havia, pelo menos, 10 pessoas na festa.
- D) havia, pelo menos, 20 pessoas na festa.
- E) nada podemos afirmar sobre a quantidade de pessoas na festa.

14. A sentença que melhor representa a negação lógica da afirmação "Existem algumas mulheres que são advogadas e também engenheiras" é a indicada na alternativa

- A) Não existe nenhuma mulher engenheira e também advogada.
- B) Nenhuma mulher que seja engenheira é também advogada e nenhuma mulher que seja advogada é também engenheira.
- C) Nenhuma mulher pode ser nem advogada nem engenheira.
- D) Todas as mulheres são advogadas e engenheiras.
- E) Há engenheiras que são advogadas.

15. Em uma indústria, o teste de qualidade garante que um lote que passe no teste será composto apenas de peças resistentes. Todas as peças fabricadas nessa indústria ou são resistentes ou possuem um erro de fabricação. Em um lote, há peças com erros de fabricação. Nessas condições, é CORRETO afirmar que

- A) não é possível afirmar se o lote passou ou não no teste de qualidade.
 B) o lote passou no teste de qualidade.
 C) o lote não passou no teste de qualidade.
 D) peças resistentes com erro de fabricação existem, mas são raras.
 E) nenhuma das alternativas acima é correta.

16. Em uma sala de aula com 65 alunos, considere as seguintes afirmações:

- I. Necessariamente existem 05 ou mais alunos que fazem aniversário no mesmo mês.
 II. Necessariamente existem 10 ou mais alunos que fazem aniversário no mesmo dia da semana (segunda ou terça ou quarta ou quinta ou sexta ou sábado ou domingo) mesmo que em meses diferentes.
 III. Existem 02 ou mais alunos que fazem aniversário no mesmo dia, mesmo que, em meses diferentes.

Nessas condições, é CORRETO afirmar que

- A) I, II e III são falsas.
 B) I, II e III são verdadeiras.
 C) apenas I e II são verdadeiras.
 D) apenas I e III são verdadeiras.
 E) apenas II e III são verdadeiras.

17. Em uma embaixada, há 44 pessoas. Todas falam português ou inglês ou ambas as línguas. Dessas 44 pessoas, 35 falam português, e 20 falam inglês. A quantidade de pessoas que falam ambos os idiomas é

- A) 15. B) 14. C) 13. D) 12. E) 11.

18. Considere o conjunto $A = \{1,2,\{1,2\}\}$. Sobre ele, é CORRETO afirmar que

- A) $\emptyset \in A$
 B) $\emptyset \subseteq A$
 C) $1 \subseteq A$
 D) $\emptyset \subseteq A$
 E) $A = \{1,2\}$

19. Considerando as afirmações:

1. Se houver uma diminuição da pressão atmosférica ou um aumento da temperatura, então haverá aumento da possibilidade de chuva e haverá também aumento da velocidade média do vento.
2. Houve diminuição drástica da velocidade do vento.

Com base no raciocínio lógico, é CORRETO afirmar que

- A) houve aumento da possibilidade de chuva.
 B) houve diminuição da pressão atmosférica.
 C) houve aumento da temperatura.
 D) não houve diminuição da pressão atmosférica.
 E) nada se pode concluir com base nas afirmações dadas.

20. Sabe-se que, em uma gaveta, estão vários pares de meia dentre os quais havia 10 pares da cor cinza, 10 pares da cor verde, 4 pares da cor vermelha, 4 pares da cor preta e 4 pares da cor branca. Sabendo que meias de um mesmo par são guardadas juntas, ou seja, não podem ser retiradas de forma separada e que dos cinco pares tirados da gaveta, não havia meias cinza, brancas ou verdes, é CORRETO afirmar que

- A) as meias retiradas da gaveta eram todas da mesma cor.
 B) 3 dos pares tirados da gaveta eram da cor vermelha, e os outros 2 pares, da cor preta.
 C) 3 dos pares tirados da gaveta eram da cor preta, e os outros 2 pares, da cor vermelha.
 D) há meias vermelhas e meias pretas nos pares tirados da gaveta.
 E) nada se pode afirmar sobre a composição de cores dos pares retirados da gaveta.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. “Almoxarifado é um importante setor das empresas, sejam públicas ou privadas, e consiste no lugar destinado à armazenagem em condições adequadas de produtos para uso interno.” (Wikipédia)

Com base nesse conceito, acerca das atividades do Almoxarife, analise os itens abaixo:

- I. Realiza o recebimento, movimentação e estocagem de matérias-primas e produtos.
- II. Verifica quantidade.
- III. Recebe e confere as notas fiscais de entrada dos materiais adquiridos.
- IV. Analisa a descrição e as condições gerais dos materiais e embalagens.

Estão CORRETOS

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

22. “A gestão de materiais compreende o abastecimento contínuo dos itens que entram nas empresas, sejam para fabricação dos produtos ou para subsidiar todas as ações que dependam de materiais para serem realizadas como matéria-prima, materiais de escritório, do setor de vendas como embalagens e afins, do setor de limpeza, atendimento, etc.”

Sobre a finalidade da gestão de materiais, é CORRETO afirmar que

- A) devemos adquirir os produtos sempre em um único fornecedor.
- B) devemos otimizar os investimentos em estoques.
- C) os itens dos estoques não depreciam.
- D) a gestão das compras não tem muita importância no processo.
- E) o controle da gestão de materiais só é possível mediante a técnica do 5W2H.

23. **A administração de materiais e suprimentos envolve diversos fatores. Sobre isso, analise os itens abaixo:**

- I. Estoque
- II. Custos
- III. Fornecedores
- IV. Transporte
- V. Concorrente

Estão CORRETOS

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

24. **A redução de estoque resulta em uma menor necessidade de espaço, menos pessoas e menos gastos com manutenção. Nesse sentido, é CORRETO afirmar que**

- A) o investimento em software em gestão de materiais contribui para a gestão racional.
- B) um espaço físico pequeno faz com que necessariamente tenhamos um melhor gerenciamento.
- C) o investimento financeiro regular no estoque leva a empresa a garantir menos custos com pessoal.
- D) a relação com o mercado consumidor facilita a gestão do estoque.
- E) se deve aumentar a atividade de terceirização.

25. **A finalidade maior de uma boa gestão de estoque é**

- A) criar alternativas de armazenamento de forma a atender, apenas, ao consumidor.
- B) administrar o suprimento de materiais na quantidade necessária, qualidade requerida, tempo oportuno e menor custo.
- C) desenvolver mecanismos para cobrança maior dos preços dos produtos estocados.
- D) estabelecer uma melhor alternativa de barganha junto com os fornecedores.
- E) entender que, quanto mais produtos estocados, melhor para os concorrentes.

26. A gestão de materiais exige perfil profissional de um gestor competente. Acerca dessa competência, analise os itens abaixo:

- I. Suprir, através de compras, a empresa de todos os materiais necessários ao seu funcionamento.
- II. Avaliar os fornecedores potenciais.
- III. Supervisionar os almoxarifados.
- IV. Determinar o investimento necessário na empresa.

Estão CORRETOS apenas

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

27. O termo Almoxarifado é derivado de um vocábulo árabe, que significa "depositar". Em relação à eficiência de um almoxarifado, analise as afirmativas abaixo e coloque "V" nas Verdadeiras e "F" nas Falsas.

- () Promove a redução das distâncias internas percorridas pela carga e do conseqüente aumento do número das viagens de ida e volta.
- () Promove o aumento do tamanho médio das unidades armazenadas.
- () Estabelece a melhor utilização de sua capacidade volumétrica.
- () Visa estabelecer os espaços ociosos para serem preservados.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

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

28. As atividades de recebimento abrangem desde a recepção do material na entrega pelo fornecedor até a entrada nos estoques. Sobre o processo de controle, é CORRETO afirmar que

- A) deve sempre ser gerenciado por equipamentos informáticos e não, por pessoas.
- B) precisa ser cadastrado só depois de ser armazenado uma semana após seu recebimento.
- C) deve fornecer a qualquer momento as quantidades que se encontram à disposição.
- D) necessita de um equipamento especial para microfilmar os produtos.
- E) a armazenagem não é uma preocupação do gestor.

29. As atividades de recebimento abrangem desde a recepção do material na entrega pelo fornecedor até a entrada nos estoques. Sobre o processo de armazenamento, são necessários alguns cuidados especiais. Sobre estes, é CORRETO afirmar que

- A) devem ser definidos no sistema de instalação e no layout adotado.
- B) os fornecedores devem se responsabilizar pelos cuidados especiais.
- C) os espaços devem ser disponibilizados de acordo com a ordem alfabética, apenas.
- D) as opções de armazenamento sempre devem ser em prédios de 3 andares.
- E) os cuidados estão relacionados ao processo de busca e incêndio, apenas.

30. O processo de gestão de materiais envolve um processo burocrático de documentos que se faz necessário, para que se possa ter o controle geral dos produtos.

Em relação aos conceitos dos documentos utilizados no almoxarifado, numere a 2ª coluna de acordo com a 1ª.

- | | | |
|-----------------------------------|-----|--|
| 1. Ficha de controle de estoque | () | Documento utilizado para a retirada de materiais do almoxarifado. |
| 2. Ficha de Localização | () | Documento utilizado para esclarecer ao fornecedor os motivos da devolução quanto aos aspectos qualitativo e quantitativo. |
| 3. Comunicação de Irregularidades | () | Documento destinado a controlar manualmente o estoque por meio da anotação das quantidades de entradas e saídas, visando ao seu ressuprimento. |
| 4. Relatório técnico de inspeção | () | Documento utilizado para devolver ao estoque do almoxarifado as quantidades de material porventura requisitadas além do necessário. |

5. Requisição de material () Documento utilizado para indicar as localizações, por meio de códigos, onde o material está guardado.
6. Devolução de material () Documento utilizado para definir, sob o aspecto qualitativo, o aceite ou a recusa do material comprado ao fornecedor.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

- A) 1-2-3-4-5-6
 B) 6-4-3-1-5-2
 C) 2-4-5-1-3-6
 D) 5-3-1-6-2-4
 E) 4-2-1-3-5-6

31. “No acondicionamento, deve-se buscar a _____ das distâncias entre o local de estocagem e onde será usada, a _____ do espaço de guarda com o melhor uso de sua _____ volumétrica. Para a localização, deve-se observar a _____ em se encontrar aquilo que é procurado, através de _____, por exemplo, a fim de se evitar a entrega errônea de material, o que acarreta problemas no _____, tempo desperdiçado, etc.”

Assinale a alternativa que preenche, CORRETA e respectivamente, as lacunas do texto acima.

- A) supervalorização / estabilização / estrutura / estabilidade / números / processo
 B) identidade / volumetria / capacidade / facilidade / equipamento / espaço
 C) estabilização / infraestrutura / estrutura / dificuldade / equipamento / armazenamento
 D) otimização / adequação / capacidade / facilidade / etiquetagem / controle
 E) adequação / otimização / estabilidade / visão / estudos / controle

32. “A metrologia engloba todos os aspectos teóricos e práticos da medição, qualquer que seja a incerteza de medição e o campo de aplicação.”

Existem três sistemas de unidade de medida: o sistema métrico, o sistema inglês ou USCS e o sistema internacional ou SI. O sistema métrico está baseado em duas unidades, a saber:

- A) quilometragem e centímetro.
 B) metro e milímetro.
 C) metro e quilograma.
 D) quilometragem e quilograma.
 E) centímetro e milímetro.

33. Os Instrumentos de Medição são dispositivos utilizados para se realizar uma medição. Sobre o âmbito da metrologia legal, analise os itens abaixo:

- | |
|--|
| <p>I. no comércio.
 II. nas áreas de saúde.
 III. na segurança e meio ambiente.
 IV. na definição ou aplicação de penalidades (efeito fiscal).
 V. na área jurídica.</p> |
|--|

Estão CORRETOS apenas

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

34. Sobre as unidades das Trensas, assinale a alternativa CORRETA.

- A) Decímetros, metros, centímetros.
 B) Centímetros, milímetros, polegadas e pés.
 C) Milímetros, metros e pés.
 D) Decímetros, milímetros e centímetros.
 E) Centímetros, metros, milímetros.

35. Paquímetro, do grego: paqui (espessura) e metro (medida), é um instrumento usado para medir as dimensões lineares internas, externas e de profundidade de uma peça. Vernier, ou nônio, é a escala de medição contida no cursor móvel do paquímetro.

Sobre ele, é CORRETO afirmar que

- A) é a divisão entre as medidas internas.
- B) é a parte que define o eixo central e as extremidades.
- C) é a distância entre as escalas fixas e as variáveis.
- D) é a parte, que proporciona uma medida com resolução menor (mais precisa) do que a feita com a escala fixa.
- E) consiste no encontro entre os eixos central e direcional.

36. “O sistema métrico foi criado na França, em 1799, após a Revolução Francesa, embora as unidades decimais tenham sido usadas em muitos outros países e culturas anteriormente. Embora tenha havido várias medidas diferentes e as definições das unidades tenham sido revistas, o sistema oficial de medições da maioria dos países é a forma moderna do sistema métrico, que é conhecido como o "Sistema Internacional de Unidades".

Assinale a alternativa que indica os valores que correspondem, respectivamente, às conversões de 1Kg e 2Kg em Libras.

- A) 8.82lb; 13.23lb.
- B) 2.20lb; 4,41lb.
- C) 15.43lb; 17.64lb.
- D) 6.61lb; 8.82lb.
- E) 0.00lb; 2.20lb.

37. “O sistema de armazenagem é composto por um conjunto de equipamentos, usados para arrumar adequadamente tanto mercadorias como matérias-primas ou produtos acabados, de forma manual ou mecânica, usando ou não mecanismos para movimentação dos materiais, como empilhadeiras e porta-paletes. Os equipamentos usados no sistema de armazenagem devem ser aplicados de acordo com o tipo de produto a ser preservado, dentro de uma área disponível e adequada com as condições higiênicas e climáticas, caso se faça necessário.”

Em relação a equipamentos utilizados no sistema de armazenamento, numere a 2ª coluna de acordo com a 1ª.

- | | | |
|---|-----|---|
| 1. Veículos industriais do sistema de armazenagem | () | São usados para transporte de cargas a granel e para volumes em percursos diversos, sendo formados por leitos onde o material desliza sobre correias ou correntes, acionadas por polias. |
| 2. Equipamentos para elevação e transferência no sistema de armazenagem | () | São os equipamentos usados para conter as mercadorias estocadas, podendo ser usados os paletes, formados por plataforma de madeira ou aço, destinado a suportar a carga fixada por cintas, ou de contêiner, equipamento construído em material resistente para suportar o uso de forma repetida, gerando maior segurança e rapidez no transporte e permitindo maior facilidade no carregamento e descarregamento. |
| 3. Transportadores contínuos no sistema de armazenagem | () | São elementos voltados para a paletização e o uso racional do espaço do almoxarifado, devendo atender aos mais diversos tipos de cargas, sendo constituídas por tubos modulares e perfurados, dispostos no formato de estantes, berços ou outros tipos de sustentação, com o objetivo de armazenar adequadamente as mercadorias, mantendo sua integridade. |
| 4. Embalagens para o sistema de armazenagem | () | Podem ser ou não motorizados, sendo usados para movimentação de cargas intermitentes em superfícies e espaços que permitam o transporte e a manobra. |
| 5. Recipientes para o sistema de armazenagem | () | São usados para mover diversos tipos de cargas dentro do almoxarifado, sendo usados os guindastes fixos, as pontes rolantes, os pórticos e semipórticos e as talhas, aplicados em materiais mais pesados ou volumosos, para transporte a curta distância. |

6. Estruturas do sistema de armazenagem () São importantes tanto para a apresentação quanto para a proteção, movimentação e utilização dos produtos, permitindo que sejam manipuladas sem danos, devendo ser usadas no local de produção, no transporte e no destino final.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

- A) 1-2-3-4-5-6
 B) 3-5-1-4-2-6
 C) 3-5-6-1-2-4
 D) 5-4-3-6-1-2
 E) 6-4-3-1-2-5

38. “O sistema porta-paletes é um sistema universal utilizado na armazenagem, sendo a melhor solução para armazéns, onde é preciso guardar produtos com variedade de itens e com necessidade de rápida movimentação. Uma das maiores vantagens do sistema porta-paletes é a facilidade na distribuição e na altura das estantes, que podem ser determinadas de acordo com as características do armazém, das empilhadeiras e dos elementos da própria armazenagem, facilitando a localização de cada item e reduzindo os custos com a gestão de estoques.”

No que se refere às principais variações do sistema porta-paletes, numere a 2ª coluna de acordo com a 1ª.

1. Sistema porta-paletes convencional () As estruturas têm como objetivo verticalizar as cargas paletizadas por meio de acumulação, sendo movimentada por empilhadeiras, sendo este um sistema próprio para trabalhar com maiores quantidades de um mesmo produto, armazenados em lotes.
2. Sistema porta-paletes drive-in () A utilização da empilhadeira, que tem acesso pelos dois lados, já que existem dois corredores, um de entrada e outro de saída.
3. Sistema de porta-paletes drive-through () Os paletes são colocados em trilhos telescópicos, que possuem uma leve inclinação.
4. Sistema porta-paletes push-back () É montado por meio de uma estrutura própria para produtos de alta rotatividade, instalando-se longarinas ajustáveis em cada espaço, permitindo estocar os paletes em alturas variáveis, com estrutura dimensionada para suportar qualquer peso.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

- A) 2-3-1-4
 B) 1-2-3-4
 C) 4-2-3-1
 D) 2-3-4-1
 E) 3-2-4-1

39. “Em 01 de maio de 1943, foi publicado o Decreto Lei 5.452, que aprovou a CLT, Consolidação das Leis do Trabalho, cujo Capítulo V do Título II possuía o título “Higiene e Segurança do Trabalho”. Em 22 de dezembro de 1977, foi publicada a Lei 6.514, que deu nova redação ao Capítulo V do Título II da CLT, que passou a se chamar “Da Segurança e da Medicina do Trabalho”. **E no ano seguinte, foi publicada a Portaria 3.214, de 1978 (há mais de 30 anos!), aprovando as Normas Regulamentadoras (NRs), que dispõem sobre a Segurança e Saúde do Trabalho. As NRs já sofreram várias alterações desde sua primeira publicação. A NR 11 - TRANSPORTE, MOVIMENTAÇÃO, ARMAZENAGEM E MANUSEIO DE MATERIAIS apresenta as orientações necessárias ao processo de gestão de materiais com segurança. A NR 11.1.6 fala sobre os operadores de equipamentos de transporte motorizado.**

Sobre isso, é CORRETO afirmar que

- A) os operadores deverão ser habilitados tipo C e com cartão de identificação do Ministério do Trabalho.
 B) os operadores deverão ser habilitados e só poderão dirigir, se durante o horário de trabalho, portarem um cartão de identificação, com o nome e fotografia em lugar visível.
 C) os operadores deverão ser habilitados tipo A e não terem 5 pontos na carteira de motorista, além de possuírem um atestado de bons antecedentes.
 D) os operadores não precisam dispor de carteira de habilitação e deles só é exigido realizar um exame de habilitação na empresa onde irão trabalhar.
 E) os operadores necessitam passar diariamente por testes de alcoolemia para identificação de seu estado sem a necessidade de possuírem habilitação.

40. A NR 11.2.9 trata do tipo de piso do armazém adequado do não escorregadio, sem aspereza. Segundo a NR, recomenda-se

- A) azulejo.
 - B) cerâmica.
 - C) mastique asfáltico.
 - D) cimento fosco.
 - E) asfalto cremado.
-

CADERNO 13
- ALMOXARIFE -