

PROCESSO SELETIVO PARA O CARGO DE ESTOQUISTA

PROVA OBJETIVA

- Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 20 questões objetivas.
- Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala para a devida substituição desse caderno.
- Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- A duração da prova é de 2 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorrida 1 hora do início da prova.
- Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno.
- Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO

Nome do candidato

CPF:

INSCRIÇÃO:

CARTÃO FRESPOSTA

QUESTÕES
LÍNGUA PORTUGUESA

1º Assinale a alternativa que indica corretamente o núcleo do sujeito sublinhado no trecho a seguir: “A quantidade de casos e de pessoas mortas por conta da doença trouxe à tona a importância de se ter uma rede de saúde bem preparada”.

- a) Quantidade
- b) Pessoas
- c) Mortas
- d) Doenças

2º Analise as orações:

I - Embora tivesse dinheiro, era uma pessoa muito agradável.

II- À medida que estudo, descubro que não sei de nada.

III- Como tinha previsto, não durou muito aquele relacionamento.

A sequência correta quanto à oração subordinada adverbial é:

- a) Condicional, causal, conformativa.
- b) Concessiva, condicional, conformativa.
- c) Concessiva, proporcional, conformativa.
- d) Proporcional, consecutiva, temporal.

3º UM PIROMANIACO DESTRÓI UM MARCO

A sanha de um piromaniaco deixou a população coreana consternada na semana passada. Um homem de 69 anos, identificado apenas pelo nome de Chae, ateou fogo ao histórico portão Namdaemun, em Seul. Construído no século XIV, o portão era o principal monumento histórico do país. Durante séculos, marcou a entrada da cidade, circundada por muros. A estrutura do portão, de madeira, não resistiu às chamas e ruiu completamente. Chae confessou o crime e disse ter agido em retaliação pela

baixa indenização que recebera da Prefeitura por um terreno. As autoridades coreanas planejam reconstruir o portal. Os trabalhos devem durar três anos e custar cerca de US\$24 milhões. Em 2006, Chae já havia sido preso por incendiar uma parte do Palácio Real.

(Revista Época, 18 de fevereiro de 2008. pág. 16)

O processo de formação da palavra “Piromaniaco” é:

- a) Derivação prefixal
- b) Composição por aglutinação
- c) Composição por justaposição
- d) Hibridismo

4º Durante uma Copa do Mundo, foi veiculada, em programa esportivo de uma emissora de TV, a notícia de que um apostador inglês acertou o resultado de uma partida, porque seguiu os prognósticos de seu burro de estimação. Um dos comentaristas fez, então, a seguinte observação:

"Já vi muito comentarista burro, mas burro comentarista é a primeira vez."

Percebe-se que a classe gramatical das palavras se altera em função da ordem que elas assumem na expressão. Assinale a alternativa em que isso não ocorre:

- a) Obra grandiosa
- b) Jovem estudante
- c) Brasileiro trabalhador
- d) Velho chinês

O POETA DAS CORES

por André Cervinski

CARLOS PENA FILHO É
CONSIDERADO UM DOS MAIORES
POETAS DO SÉCULO XX

■
ANDRÉ CERVINSKI É
ESCRITOR E
JORNALISTA PERNAMBUCANO

alvez por não ter pertencido oficialmente a 1
nenhuma geração (ficou entre os modernistas 2
de 1922, os regionalistas de 1930 e os neopar- 3
nasianos de 1945) ou mesmo por não ter emi- 4
grado, como fizeram seus colegas Manuel Ban- 5
deira e João Cabral de Melo Neto, Carlos Pena 6
Filho não seja reverenciado como um dos gran- 7
des poetas pernambucanos do século XX. So- 8
bre isso, afirma J. Gonçalves de Oliveira: *vítima* 9
do boicote manso, mas implacável, e do tráfico 10
de influências de um certo domesticismo crítico que 11
infelicita a literatura do país, por parte da maio- 12
ria de nossos críticos oficiais, que está voltado prin- 13
cipalmente contra o escritor da província (Pena Fi- 14
lho, 1969, p. LX). Dotado como foi de atuante 15
e aguda imaginação, sensibilidade e inteli- 16
gência estéticas, Carlos Pena Filho teria de sa- 17
cudir a sua geração, logo em seus inícios, com 18
a sua mensagem, no que ele tinha de mais con- 19
vocador: a lucidez. 20

ATINIAO

João Pessoa. 3 e 4 de junho de 2006 [11]

O demonstrativo ISSO (I. 9) se refere

- A todo o enunciado anterior.
- Ao fato de Carlos Penha Filho não ter pertencido oficialmente a nenhuma geração.
- Ao fato de o poeta pernambucano ter ficado entre três gerações.
- À não emigração do poeta Carlos Pena Filho.

**QUESTÕES
RACIOCÍNIO LÓGICO**

6º Luciano segue uma rotina diária e afirmou o seguinte:

**Cozinhou almoço ou vou ao trabalho
Vou ao clube ou não vou ao trabalho
Vou à academia ou não cozinhou almoço**

Certo dia, Luciano não foi à academia. É correto concluir que, nesse dia, Luciano:

- a) Cozinhou almoço e foi ao trabalho
- b) Foi ao clube e foi ao trabalho
- c) Não cozinhou almoço nem foi ao trabalho
- d) Foi ao trabalho e não foi ao clube

7º Considere o seguinte argumento: **“Estou cansado, pois trabalhei muito e dormi tarde”**

Pode-se afirmar que:

- a) Esse argumento possui três premissas.
- b) “Dormi tarde” é a conclusão
- c) “Estou cansado” é uma premissa
- d) “Estou cansado” é a conclusão

8º Sabe-se que o dado é um cubo e possui seis faces, gravadas com números de um a seis. Ao jogá-lo, qual é a probabilidade que em um arremesso

aleatório seja obtido um resultado maior que quatro?

- a) $1/3$
- b) $1/2$
- c) $1/6$
- d) $2/3$

9º Uma escola possui 30 professores. Dentre eles, 10 são formados apenas em Matemática e 12 são formados somente em Física, enquanto seis possuem formações distintas das citadas anteriormente. A quantidade de professores desta escola que possuem formação tanto em Matemática como em Física é igual a:

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

10º Uma escola de Ensino Médio tem 45 alunos, deste total 20% são bons na disciplina de física. Quantos alunos bons na disciplina de física tem essa escola?

- a) 9
- b) 8
- c) 7
- d) 6

**QUESTÕES
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

11º Método também conhecido como princípio de Pareto que é utilizado para evitar que muito estoque faça com que o capital fique parado, e ao mesmo tempo evitar que uma pequena quantidade possa acarretar rupturas no estoque:

Assinale o item que se adéqua a descrição acima.

- a) Classificação ABC.
- b) Centralização de estoques.
- c) Descentralização de estoques.
- d) Codificação alfanumérica.

12º O ato de atribuir um código único para cada tipo de produto é chamado de codificação. A codificação facilita a identificação dos itens dentro de um estoque.

Assinale a alternativa que representa um objetivo da codificação.

- a) Aumentar o poder de negociação e, principalmente, propiciar a obtenção de bons descontos.
- b) Fazer com que os produtos fiquem menos tempo no estoque, reduzindo os gastos com armazenagem e gastos com seguros.
- c) Evitar a duplicidade de itens.
- d) Diminuir o risco de ruptura, podendo até parar a operação.

13º A nota fiscal é o documento que regulariza e comprova todas as vendas ou prestação de serviços feitas por uma empresa e pode ser de vários tipos. O tipo de nota Fiscal que tem o objetivo de anular as operações de compra ou venda, inclusive no que diz respeito aos impostos, é a de alternativa:

- a) Compra.
- b) Venda à ordem.
- c) Retorno.
- d) Devolução

14º Almoxarifado é o local destinado à guarda e conservação de materiais, em recinto coberto ou não, adequado à sua natureza, tendo a função de destinar espaços onde permanecerá cada item aguardando a necessidade do seu uso. Avalie se o almoxarifado deve ter as seguintes características:

- I - Assegurar que o material esteja armazenado em local seguro e na quantidade ideal de suprimento;
- II - Permitir que haja divergências de inventário e perdas de qualquer natureza;
- III - Preservar a qualidade e as quantidades exatas;
- IV - Possuir recursos de movimentação e distribuição suficientes a um atendimento rápido e eficiente.

Está correto o que se afirma nos itens:

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

15º Os símbolos presentes nas embalagens de mercadorias são extremamente relevantes e podem fornecer informações valiosas a respeito do conteúdo de cada embalagem. Garantindo mais segurança para os itens em seu interior, como também para quem vai carregar ou manipular estas embalagens.

Entre os símbolos que podem ser encontrados em embalagens estão os da figura abaixo.



- a) proteger contra umidade / face superior nesta direção / frágil.
- b) guardar sob proteção / empilhar / não agitar.
- c) produto líquido / acondicionar no alto / não agitar.
- d) proteger contra umidade / empilhar / frágil.

16º First In First Out (FIFO) e First Expire First Out (FEFO) são exemplos de:

- a) Métodos principais de movimentação e avaliação de estoque.

- b) Classificações de materiais e codificações de itens de materiais.
- c) Princípios básicos para aquisição de materiais e registro de estoque.
- d) Processos administrativos de compras e registros contábeis de venda

17º A classificação dos itens de estoque é um procedimento necessário a fim de racionalizar o controle de materiais em estoque. Sobre o tema exposta podemos afirmar que:

- I – Classificar um material é agrupá-lo segundo sua forma, dimensão, peso, tipo e uso.
- II – Um dos objetivos da classificação de materiais é definir uma catalogação de todos os materiais do estoque da organização.
- III – A codificação de um material representa todas as informações necessárias por meio de números e/ou letras.

Está correto o que se afirma nas alternativas:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) I e III
- d) Todas estão corretas

18º Em um estoque podemos lhe dar com vários tipos de produto, que apresentam necessidades e enquadramentos diferenciados. Os

produtos perecíveis, por exemplo, são dispensados segundo o FIFO (First In First Out), denominado em português com a sigla PEPS, que significa

- a) Primeiro que entra, último a Sair.
- b) Primeiro que Entra, Primeiro que sai.
- c) Próximo que entra, próximo que sai.
- d) Produto de Entrada e Produto de Saída.

19º Processo logístico que consiste em agrupar a mercadoria com a finalidade de unificar uma carga para facilitar o transporte através de diferentes equipamentos de movimentação visando obter a economia de tempo, de esforço e de mão de obra, a diminuição de área de armazenagem, a minimização do tempo de carga e descarga dos equipamentos de movimentação de materiais são.

Assinale o processo logístico que se enquadra na descrição acima:

- a) Padronização.
- b) Hierarquização.
- c) Paletização.
- d) Catalogação.

20º A função básica do recebimento de materiais é assegurar que o produto entregue esteja em conformidade com as especificações constantes no pedido de compra, como descrição do produto, quantidade e data da entrega.

Entre os procedimentos básicos e imprescindíveis ao receber um material estão:

- a) atestar a nota fiscal, antes mesmo da conferência física do material.
- b) conferir a nota fiscal com o pedido e o material entregue.
- c) emitir a requisição de material complementar.
- d) fazer o inventário provisório de recebimento de materiais.