

## CONCURSO PÚBLICO

Cargo 58

Maqueiro

TIPO A

### INSTRUÇÕES

Confira seus dados pessoais constantes da sua folha de respostas. Verifique também se o nome do cargo e o tipo de prova impressos neste caderno correspondem aos indicados na sua folha de respostas. Em seguida, verifique se este caderno contém **vinte e cinco** questões, corretamente ordenadas de **1 a 25**. As provas objetivas são constituídas de questões com quatro opções (A, B, C e D) e **uma única resposta correta**.

Em caso de divergência de dados e/ou de defeito no caderno de provas, solicite providências ao fiscal de sala mais próximo.

Transcreva as respostas das questões para a sua folha de respostas, que é o **único documento válido** para a correção das provas e cujo preenchimento é de sua exclusiva responsabilidade. Serão consideradas marcações indevidas as que estiverem em desacordo com o estabelecido no edital de abertura ou na folha de respostas, tais como marcação rasurada ou emendada, ou campo de marcação não-preenchido integralmente. Em hipótese alguma

haverá substituição da folha de respostas por erro de preenchimento por parte do candidato.

Para a marcação na folha de respostas, utilize somente caneta esferográfica de tinta **preta**. Não é permitida a marcação na folha de respostas por outra pessoa, ressalvados os casos de atendimento especial previamente deferidos.

É vedado amassar, molhar, dobrar, rasgar ou, de qualquer modo, danificar a sua folha de respostas, sob pena de arcar com os prejuízos decorrentes da impossibilidade de realização da leitura óptica.

A duração das provas é de **três horas e trinta minutos**. Você deverá permanecer obrigatoriamente em sala por, no mínimo, uma hora após o início das provas e poderá levar este caderno somente no decurso dos últimos quinze minutos anteriores ao horário determinado para o seu término.

A desobediência a qualquer uma das determinações constantes nos editais do concurso, no presente caderno ou na folha de respostas implicará a anulação das suas provas.

### CRONOGRAMA

| ETAPA   | DATA           |
|---|----------------|
| Divulgação do gabarito oficial preliminar das provas objetivas, no endereço eletrônico <a href="http://www.movens.org.br">www.movens.org.br</a> , a partir das 17 horas                                 | 11/3/2008      |
| Prazo para entrega de recursos contra o gabarito oficial preliminar das provas objetivas  | 12 e 13/3/2008 |
| Data provável para divulgação do resultado final das provas objetivas e convocação para entrega dos documentos necessários à comprovação de idade e de tempo de serviço estadual para fins de desempate | 9/4/2008       |
| Período provável de entrega dos documentos referidos acima  | 15 e 16/4/2008 |



Utilize este espaço para rascunho



## CONHECIMENTOS BÁSICOS

Leia o texto abaixo para responder às questões 1 e 2.

1        Atrás de cada criatura do universo existe um segredo muito simples: todas as espécies trabalham para proteger o nosso meio ambiente.

5        O colibri, também conhecido como beija-flor, é um pequeno exemplo da colaboração dos pássaros nessa tarefa. Ele é um importante agente polinizador. Voando a uma velocidade de quase 50km por hora, cada espécie de beija-flor visita uma grande quantidade de flores em busca de néctar e insetos.

10       Essa ave presta também um grande serviço à medicina. Sem a sua ajuda, as lobeliáceas (pertencentes ou relativas a gênero de plantas herbáceas ornamentais) não poderiam se reproduzir. Dessa planta de flores azuis se extrai a lobelina, usada como ressuscitador na insuficiência respiratória e no colapso periférico.

15       Entre os colibris há um gênero que se alimenta dos insetos transmissores da malária e da febre amarela, desenvolvendo um combate biológico muito mais eficiente que qualquer agente químico até hoje conhecido. Nos laboratórios, os beija-flores têm prestado relevantes serviços à pesquisa das doenças cardíacas e hepáticas.

20       Ajudando o homem nos estudos científicos ou trabalhando em liberdade na floresta, o pequeno beija-flor nos mostra a importância desta verdade: proteger a natureza e garantir o futuro.

**Propaganda do Comind.** In: Herminio G. Sargentim (org.). **Redação para o 2.º grau – Dissertação.** Ed. Ibep (com adaptações).

### QUESTÃO 1

Com base nas informações expressas no texto, assinale a opção correta.

- (A) O texto tem caráter didático, mostrando ao leitor, numa linguagem simples e clara, a grande contribuição dos colibris à ciência e à natureza.
- (B) O autor do texto deixa clara a idéia de que todos os animais que habitam as florestas, com exceção dos beija-flores, não protegem o meio ambiente.
- (C) Conclui-se do texto que todos os colibris que se alimentam dos insetos transmissores da malária e da febre amarela morrem dessas doenças.
- (D) O ser humano que entra em contato com as lobeliáceas pode sofrer de insuficiência respiratória e ter colapso periférico.

### QUESTÃO 2

Acerca das idéias e das estruturas gramaticais do texto, assinale a opção INCORRETA.

- (A) Um título que poderia ser dado ao texto seria: **A grande importância do pequeno colibri.**
- (B) Na linha 20, a inserção de uma vírgula após “beija-flores” não acarretaria erro de pontuação.
- (C) O último parágrafo pode ser assim reescrito, sem causar prejuízo ao texto: **Os beija-flores contribuem com as pesquisas científicas e são importantes para as florestas, pois protegem a natureza e ajudam na garantia do futuro.**
- (D) No segundo parágrafo, o autor deixa claro que os colibris são agentes importantes no processo de polinização das flores.

### QUESTÃO 3

#### A saúde é tudo

- 1 Corria feito uma gazela,  
Lutando contra o tempo, rumo aos seus projetos.  
Sua velocidade era da altura dos seus ideais!  
De súbito, algo a deteve.
- 5 Desânimo, fraqueza: enfermidade!  
Quebra de anseios.  
Interrupção dos sonhos.  
Acamada, febre...  
Ficou doente.
- 10 Foi impedida de prosseguir na caminhada.  
Placa de advertência: “Ainda não!”  
Obstáculos barrando seus objetivos existenciais.  
A fase mais difícil: recuperação.  
Empecilho: reação lenta do organismo!
- 15 Gotas de suor escorrem pela testa.  
A doença foi vencida!  
Face rosada.  
Respira fundo: liberada para seguir em frente!
- 19 A saúde é tudo!

Rosimeire Leal da Motta. **Eu Poético – Autora.** In: Poesia e Prosa. Rio de Janeiro: Editora CBJE, 2007. Internet: <http://www.usinadeletras.com.br>. Acesso em 8/1/2008 (com adaptações).

Com relação às idéias e aos aspectos gramaticais apresentados no texto, julgue os itens abaixo e, em seguida, assinale a opção correta.

- I – A palavra “enfermidade” (verso 5) pode ser substituída por **doença** sem causar prejuízo ao sentido do texto.
- II – No texto, a personagem, mesmo doente, conseguiu realizar tudo o que queria.
- III – De acordo com o poema, a fase mais difícil da doença foi a recuperação, pelo fato de o organismo reagir muito lentamente.
- IV – No verso 8, ao usar a palavra “Acamada”, a autora estava se referindo à “Face rosada”, no verso 17.

A quantidade de itens certos é igual a

- (A) 0.
- (B) 1.
- (C) 2.
- (D) 3.

Com base nas idéias apresentadas no texto abaixo, responda às questões 4 e 5.



Internet: <http://depositodocalvin.blogspot.com> (com adaptações).

**QUESTÃO 4**

Com relação às idéias apresentadas no texto, assinale a opção correta.

- (A) A idéia central do texto consiste no fato de que a criança, mesmo sabendo da doença da mãe, não deu a menor atenção a ela.
- (B) No primeiro quadrinho, o diálogo entre mãe e filho permite concluir que a mãe está cansada porque trabalhou muito no dia anterior.
- (C) A expressão da criança, no segundo quadrinho, demonstra, ao mesmo tempo, alegria e satisfação.
- (D) De acordo com o que se pode observar no terceiro quadrinho, a mãe estava acordada.

**QUESTÃO 5**

Com relação às idéias e aos aspectos gramaticais do texto, julgue os itens abaixo como Verdadeiros (V) ou Falsos (F) e, em seguida, assinale a opção correta.

- I – O caráter humorístico do texto é visível no último quadrinho, quando a criança sente medo de ser contagiada pela doença da mãe.
- II – Em “Você está indo bem, docinho.” (quarto quadrinho), a mãe quis passar ao filho a sensação de que estava aborrecida com ele.
- III– A palavra “descançar” (primeiro quadrinho) está grafada incorretamente, já que a forma correta é **descansar**.

A seqüência correta é:

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

**QUESTÃO 6**

Considere os três conjuntos abaixo e, em seguida, assinale a opção correta.

- Conjunto F = {0,1,2,4,5,6,8,9,10,11,12,14}
- Conjunto G = {3,5,7,9,11,13}
- Conjunto H = {0,2,4,6,8,10,12,14,16}

- (A) A intersecção do conjunto F com o conjunto G resulta no conjunto formado pelos números {5,9,11}.
- (B) A união do conjunto G com o conjunto H resulta no conjunto composto pelos seguintes números {2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16}.
- (C) Todos os elementos do conjunto G pertencem também ao conjunto F.
- (D) A intersecção entre os três conjuntos resulta no conjunto composto pelos seguintes números {0,1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,16}.

**RASCUNHO**

**QUESTÃO 7**

Uma distribuidora de combustível mistura gasolina e álcool em quantidades proporcionais a 7 e 5, ou seja, para cada 7L de gasolina acrescentam-se 5L de álcool. Um determinado posto comprou 4.200L de gasolina dessa distribuidora. No que se refere a esse combustível vendido, assinale a opção correta.

- (A) A distribuidora mistura mais álcool do que gasolina no combustível que vende.
- (B) Se essa distribuidora misturasse gasolina e álcool em quantidades proporcionais a 8 e 5 (8L de gasolina para cada 5L de álcool) em uma encomenda que utilizasse 4.800L de gasolina, teria que acrescentar 4.000L de álcool.
- (C) Na compra dos 4.200L de gasolina pelo posto, a distribuidora misturou 3.000L de álcool.
- (D) Se essa distribuidora misturasse gasolina e álcool em quantidades proporcionais a 14 e 10 (14L de gasolina para 10L de álcool) para 4.200L de gasolina, teria que utilizar 6.000L de álcool.

**QUESTÃO 8**

Nazaré trabalha em uma fazenda produzindo queijos. Ela usa diariamente 48L de leite para fazer 32 queijos, todos com o mesmo peso. Nesse contexto, assinale a opção correta.

- (A) Para produzir 38 queijos a mais, Nazaré teria que utilizar diariamente 115L de leite.
- (B) Para produzir 50 queijos, Nazaré teria que utilizar diariamente 75L de leite.
- (C) Para produzir apenas 4 queijos, Nazaré teria que utilizar 8.000mL de leite.
- (D) Se cada queijo produzido por Nazaré pesa 620g, 32 queijos pesam 198,4kg.

**QUESTÃO 9**

Considere a seguinte situação hipotética.

Pedro recebeu o seu 13.º salário e dirigiu-se a uma loja de eletrodomésticos para realizar o seu grande sonho: comprar um televisor de plasma. Diante de tantas promoções, opções, preços, marcas e modelos, Pedro ficou indeciso quanto à melhor forma de pagamento, já que estabeleceu um determinado valor para gastar.

Com relação aos preços oferecidos pela loja, assinale a opção correta.

- (A) Um televisor de 1.150 reais foi anunciado com desconto de 30%, no caso exclusivo de compra à vista. Se Pedro optasse por essa promoção, pagaria 815 reais.
- (B) Considere que Pedro também tenha gostado muito de uma TV que custava 500 reais. Nesse caso, se o valor fosse parcelado em duas vezes, incidiriam juros de 12% sobre o valor total. Dessa forma, o preço final que Pedro pagaria seria 556 reais.
- (C) Pedro viu também um televisor de 750 reais que foi anunciado com desconto de 25%, no caso exclusivo de compra à vista. Se Pedro optasse por essa promoção, pagaria, em seu preço final, 562,50 reais.
- (D) Caso um televisor que custava 889 reais fosse parcelado em 3 vezes, incidiriam juros de 15% sobre o valor total. Se Pedro optasse por essa forma de pagamento, pagaria 1.002,35 reais.

**QUESTÃO 10**

Em um retângulo, cujas dimensões são dadas em metros, o comprimento tem o triplo da largura. Nesse contexto, assinale a opção correta.

- (A) Se a largura for igual a 6m, a soma das medidas de todos os seus lados é de 24m.
- (B) Se a soma do comprimento com a largura for igual a 15m, o comprimento é igual a 10cm e a largura igual a 5m.
- (C) Se a diferença entre o comprimento e a largura é de 12m, a soma do comprimento com a largura é de 24m.
- (D) Se o comprimento for igual a 21m, a soma das medidas de todos os lados é igual a 28m.

**RASCUNHO**

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### QUESTÃO 11

Considere o seguinte caso clínico.

Clara, 50 anos, está sendo levada ao Hospital Regional de Santarém, acompanhada na ambulância apenas por um maqueiro. Durante o trajeto, a paciente apresenta convulsões (contraturas involuntárias da musculatura, que provocam movimentos desordenados).

Assinale a opção que apresenta a atitude que o maqueiro deve ter nesta situação.

- (A) Não levantar o queixo da paciente, pois esta manobra impede a passagem de ar.
- (B) Caso a paciente esteja babando, deverá mantê-la deitada com a cabeça voltada para o lado, evitando que ela se sufoque com a própria saliva.
- (C) Quando a crise convulsiva passar, deverá orientar a paciente a caminhar para relaxar a musculatura.
- (D) Sacudir a paciente no intuito de que venha a recobrar a consciência, bem como dar água com açúcar para ela beber.

### QUESTÃO 12

Ao chegar ao trabalho no Hospital em Belém, Francisco, maqueiro da unidade há 10 anos, observa que há uma mulher caída no chão do ambulatório. Assinale a opção que apresenta a atitude a ser adotada por Francisco nesse socorro inicial.

- (A) Francisco deve dirigir-se a um colega também maqueiro para juntos buscarem socorro para a mulher.
- (B) Francisco deverá aproximar-se da vítima, perguntar bem alto e claro "Está tudo bem?" e observar a resposta dela.
- (C) Francisco deverá sozinho colocar a paciente sobre a maca e dar início às compressões torácicas.
- (D) Francisco deverá dirigir-se à unidade de emergência e relatar que há uma pessoa caída no ambulatório.

### QUESTÃO 13

Carlos, 22 anos, sofreu um acidente de moto ao voltar para casa. Por estar inconsciente, será transferido para a maca da ambulância. Há suspeita de lesão na cabeça e no pescoço, porém ele não está imobilizado. A equipe de resgate orienta que deverá ser feita a transferência em bloco. Aristides, um maqueiro que está em treinamento, desconhece o que venha a ser a expressão "transferência em bloco" e decide perguntar.

Assinale a opção que corresponde à resposta correta a ser dada a Aristides.

- (A) Transferência em bloco acontece quando os integrantes da equipe pegam o paciente, um em cada membro.
- (B) Transferência em bloco acontece quando um dos integrantes da equipe direciona para onde o paciente deve ser encaminhado e, neste caso, a cabeça deverá ser inicialmente fletida.
- (C) Transferência em bloco acontece quando, ao mesmo tempo, os membros da equipe seguram a cabeça, o pescoço e o tórax, como um bloco único, para evitar movimentação (rotação e flexão) das regiões envolvidas.
- (D) Transferência em bloco acontece quando o paciente é inicialmente encaminhado para o setor de imobilizações com a finalidade de que seja feito um colete de gesso para ele.

### QUESTÃO 14

Dagoberto, de 68 anos, compareceu, em companhia de sua filha, ao ambulatório de diabetes para consulta de rotina no Hospital Regional de Tucuruí. A filha relatou ao maqueiro que Dagoberto não se alimenta há mais de 8 horas, apresenta sede intensa, tontura, confusão mental e suor intenso.

Diante dessa situação, o maqueiro deverá orientar a filha de Dagoberto a

- (A) aguardar o momento da consulta; nesse momento é que ela deverá relatar os sintomas de Dagoberto à equipe médica.
- (B) retornar para casa com seu pai, alimentá-lo e voltar depois para o atendimento marcado.
- (C) fazer com que seu pai permaneça em jejum, pois a equipe médica poderá solicitar exames que exijam jejum de 12 horas.
- (D) informar à equipe do ambulatório sobre os sintomas que o paciente apresenta e sobre o jejum.

### QUESTÃO 15

Cristiano, maqueiro de um hospital do Pará, foi chamado pela enfermeira para auxiliá-la com um paciente que está em parada cardiorrespiratória (PCR). Assinale a opção que apresenta os sinais clássicos de um paciente em parada cardiorrespiratória.

- (A) náuseas e sonolência
- (B) ausência de convulsão e febre
- (C) ausência de batimentos cardíacos e de movimentos respiratórios
- (D) movimentos respiratórios agonizantes e consciência

### QUESTÃO 16

Em determinado hospital de Conceição do Araguaia, o maqueiro Martins, ao encaminhar ao bloco cirúrgico uma paciente que está com infecção hospitalar, percebe a presença de secreção nos lençóis da maca. Assim que terminar a transferência, Martins tem por obrigação:

- (A) proceder à lavagem das mãos com a técnica adequada.
- (B) friccionar vigorosamente as mãos com um pano seco, pois, nesse caso, a lavagem das mãos não é necessária.
- (C) dirigir-se ao Setor de Medicina do Trabalho e fazer uma ocorrência de acidente de trabalho.
- (D) friccionar as palmas das mãos em compressa cirúrgica embebida em álcool a 70%.

### QUESTÃO 17

É dever de toda a equipe de saúde, inclusive do maqueiro, prevenir a infecção, que ocorre pela transmissão de um microorganismo de um paciente para outro, geralmente pelas mãos da equipe de trabalho, pelo próprio ambiente ou por um instrumento contaminado. Essa infecção é denominada

- (A) infecção cruzada.
- (B) infecção intestinal.
- (C) infecção respiratória.
- (D) infecção autóloga.

**QUESTÃO 18**

Clarinda, 60 anos, obesa e fumante, chegou ao Hospital de Altamira relatando ao maqueiro que tem hipertensão (pressão alta) e que está com muita dor de cabeça, com zumbido no ouvido e com dificuldade para andar. Além disso, o maqueiro percebeu que ela está com sangramento no nariz.

**Assinale a opção que apresenta a conduta mais indicada a ser adotada pelo maqueiro.**

- (A) Fornecer lenço para Clarinda limpar o nariz e orientá-la na direção do banheiro.
- (B) Fornecer comida bem salgada à Clarinda, pois pressão alta é ocasionada pela falta de sal no organismo.
- (C) Colocar Clarinda deitada na maca e encaminhá-la ao atendimento.
- (D) Orientar Clarinda a esperar o atendimento, já que tais sintomas são normais e não há urgência no seu tratamento.

**QUESTÃO 19**

**Leia o enunciado abaixo e, em seguida, assinale a opção que completa corretamente as lacunas.**

"Moral e \_\_\_\_\_, às vezes, são palavras empregadas como \_\_\_\_\_: conjunto de princípios ou padrões de conduta. Ética pode referir-se a um conjunto de \_\_\_\_\_ e normas que um grupo estabelece para seu exercício profissional (por exemplo, os(as) \_\_\_\_\_ de ética...)."

Programa de Ética e Cidadania do MEC, Módulo I. Internet: [www.mec.gov.br](http://www.mec.gov.br).

**A seqüência correta é:**

- (A) cívica / sinônimos / trabalhos / códigos
- (B) postura / antônimos / trabalhos / noções
- (C) bioética / antônimos / princípios / noções
- (D) ética / sinônimos / princípios / códigos

**QUESTÃO 20**

Silas é maqueiro e trabalha na unidade de internação. Rotineiramente, ele é informado pela equipe de saúde a respeito dos diagnósticos dos pacientes. Luzia, que é paciente do hospital, é soropositiva para HIV e também vizinha de Silas. Rosa, a esposa de Silas, também trabalha no mesmo hospital, porém, na área administrativa, não tendo acesso, portanto, aos diagnósticos médicos. Curiosa, Rosa perguntou a Silas o nome da doença de Luzia.

**Assinale a opção que apresenta a conduta ética correta a ser adotada pelo maqueiro nessa situação.**

- (A) Informar o diagnóstico à esposa, já que Luzia é vizinha, pedindo, porém, sigilo profissional a ela.
- (B) Não informar o diagnóstico à esposa, pois o sigilo profissional impede a revelação de assuntos confidenciais ligados à profissão.
- (C) Informar o diagnóstico à esposa e solicitar que ela oriente toda a vizinhança sobre os cuidados que deve ter com pacientes soropositivos para HIV.
- (D) Orientar a esposa como ela deve procurar essa informação no prontuário de Luzia.

**QUESTÃO 21**

**José Roberto, paciente internado no Hospital de Paraupebas, perguntou ao maqueiro se ele sabia o significado de SUS. Assinale a opção que corresponde à resposta correta a ser dada pelo maqueiro.**

- (A) É o Sistema Unificado de Saúde que só pode ser utilizado pelos cidadãos que não têm plano de saúde.
- (B) É o Sistema Unificado de Saúde que atende exclusivamente a pacientes na unidade de urgência.
- (C) É o Sistema Único de Saúde que é destinado a todos os cidadãos e é financiado com recursos arrecadados por meio dos impostos e das contribuições sociais pagos pela população.
- (D) É o Sistema Único de Saúde que foi criado pela Constituição Federal no Governo de Getúlio Vargas.

**QUESTÃO 22**

**Assinale a opção que NÃO corresponde a um dos objetivos da Política Nacional de Humanização do SUS.**

- (A) Iniciar a cobrança de consultas para auxiliar no pagamento do profissional médico.
- (B) Garantir educação permanente aos trabalhadores de saúde.
- (C) Reduzir as filas e o tempo de espera dos pacientes.
- (D) Garantir aos usuários acesso a informações gerais sobre saúde.

**QUESTÃO 23**

**Durante a transferência de George, paciente de um hospital do Pará, a enfermeira solicitou ao maqueiro que apoiasse o paciente pela região torácica enquanto ela o apoiaria pela região cervical. Essas regiões correspondem, respectivamente, às seguintes áreas do corpo humano:**

- (A) joelho e braço.
- (B) peito e perna.
- (C) nádegas e coxa.
- (D) tórax e pescoço.

**QUESTÃO 24**

**Ao chegar ao bloco cirúrgico para buscar um paciente, a enfermeira diz ao maqueiro que o paciente fez uma cirurgia no fêmur direito e que a anestesia foi na região lombar. Essas regiões correspondem, respectivamente, às seguintes áreas do corpo humano:**

- (A) perna direita e tórax.
- (B) coxa direita e cintura.
- (C) ombro direito e pescoço.
- (D) quadril direito e nádegas.

**QUESTÃO 25**

**Qual deve ser a atitude do maqueiro quando lida com situações em que pode haver a presença de fluidos corpóreos ou sangue?**

- (A) Deve informar ao profissional de enfermagem, ao próprio paciente e aos acompanhantes que não poderá realizar o serviço mesmo que lhe sejam fornecidas luvas esterilizadas.
- (B) Deve reutilizar as luvas pelo fato de fazer muitas transferências durante o dia. Nesse caso específico, a reutilização das luvas é permitida somente aos maqueiros.
- (C) Não deve utilizar luvas de procedimento para o transporte de pacientes, pois ele não tocará no paciente.
- (D) Deve usar luvas de procedimentos e demais Equipamentos de Proteção Individual (EPI).