



**PROCESSO SELETIVO**  
PARA PREENCHIMENTO DE VAGAS DO QUADRO DE FUNCIONÁRIOS DO HMR  
**PROCESSO SELETIVO HOSPITAL DA MULHER DO RECIFE 24-2018**  
06 de janeiro de 2019



## AUXILIAR EM COLETA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

### INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

01. Você recebeu do fiscal o seguinte material:
  - a) Este caderno com **30 (trinta) questões** de prova, sem repetição ou falha;
  - b) O cartão de respostas destinado às respostas das questões objetivas formuladas na prova.
02. Verifique se este material está em ordem, preencha os espaços destinados ao seu nome, número de inscrição e cargo e assine no local especificado.
03. No cartão respostas, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita com caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
04. Tenha muito cuidado com o cartão de respostas, pois o mesmo não poderá ser substituído.
05. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 4 (quatro) alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C) e (D). Somente uma corresponde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar uma resposta. A marcação de mais de uma alternativa anula a questão. Mesmo que uma das respostas esteja correta.
06. Será eliminado do Processo Seletivo o candidato que:
  - a) Não apresentar o documento de identidade exigido pelo Regulamento do Processo Seletivo;
  - b) Ausentar-se da sala de provas antes do tempo mínimo de 60 (sessenta) minutos;
  - c) Ausentar-se da sala de provas, no tempo permitido, sem o acompanhamento do fiscal;
  - d) For surpreendido em comunicação com outro candidato ou terceiros, verbalmente, por escrito ou por qualquer outro meio de comunicação, sobre a prova que estiver sendo realizada, ou utilizando-se de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, réguas de cálculo, impressos ou qualquer outro material de consulta, inclusive códigos e/ou legislação;
  - e) Durante a realização das provas, for surpreendido portando aparelhos eletrônicos, tais como bip, telefone celular, walkman, agenda eletrônica, notebook, palmtop, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro, pendrive, tablet, smartphone, mp3 player e similares, bem como relógio de qualquer espécie, óculos escuros ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro, etc. e, ainda, lápis, lapiseira/grafite e/ou borracha, recipiente ou embalagem, tais como garrafas de água, suco, refrigerante e embalagens de alimentos (biscoitos, barras de cereais, chocolates) que não sejam fabricadas em material transparente ou que estejam com o rótulo;
  - f) Estiver portando, durante as provas, qualquer tipo de equipamento eletrônico de comunicação (ver *item e*) ou manter o equipamento ligado, mesmo que este esteja acomodado conforme previsto no Regulamento do Processo Seletivo (5.12.2 *Os pertences pessoais dos candidatos serão acomodados em local a ser indicado pelos fiscais, onde deverão ficar durante todo o período de permanência dos candidatos no local de prova*);
  - g) Lançar mão de meios ilícitos para executar as provas;
  - h) Não devolver o Cartão de Respostas e o Caderno de Questões;
  - i) Fizer anotação de informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio que não o fornecido pelo PRÓ-MUNICÍPIO;
  - j) For flagrado descumprindo, durante a realização das provas, o disposto no item 5.11 do Regulamento;
  - k) Perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos ou agir com descortesia para com qualquer dos examinadores, executores, fiscais e seus auxiliares ou autoridades presentes nos locais de provas;
  - l) Recusar-se a ser submetido ao detector de metal.
07. Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu cartão de respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no caderno de questões não serão levados em conta.
08. Ao terminar, entregue ao fiscal o caderno de questões e a folha de respostas e assine a folha de presença.
09. O tempo disponível para esta prova de questões objetivas é de 4 (quatro) horas.
10. Não esquecer de assinar o caderno de questões.

PREENCHA COM AS SUAS MARCAÇÕES ABAIXO E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA ACIMA

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30





## LÍNGUA PORTUGUESA

### QUESTÃO 01

Leia a tirinha para responder à questão:



(Adão Iturrugarai. Folha de S. Paulo, 5/5/2003.)

Analise as informações sobre o texto:

- I. Há desvio da norma padrão quanto à regência do verbo lembrar no segundo quadrinho;
- II. "Os homens são todos uns **insensíveis**". O termo destacado tem função sintática de predicativo do sujeito;
- III. No terceiro quadrinho, a regência do verbo lembrar está correta;
- IV. O ponto de exclamação fora usado nas frases de Aline para demonstrar indignação.

Estão corretas:

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

### QUESTÃO 02

O texto servirá de base para a questão:

#### **Não corra atrás das borboletas, cuide do seu jardim.**

... Muitas vezes, passamos um longo tempo de nossas vidas correndo desesperadamente atrás de algo que desejamos, seja um amor, um emprego, uma amizade, uma casa etc.

Muitas vezes, a vida usa símbolos, acontecimentos que são sinais para que possamos entender que, antes de merecermos aquilo que desejamos, precisamos aprender algo importante, precisamos estar prontos e maduros para viver determinadas situações.

Se isso está acontecendo na sua vida, pare e reflita sobre a seguinte frase: "Não corra atrás das borboletas. Cuide do seu jardim e elas virão até você!". Devemos compreender que a vida segue seu fluxo e que esse fluxo é perfeito.

Tudo acontece no seu devido tempo.

Nós, seres humanos, é que nos tornamos ansiosos e estamos constantemente querendo "empurrar o rio". O rio vai sozinho, obedecendo ao ritmo da natureza. Se passarmos todo o tempo desejando as borboletas e reclamando porque elas não se aproximam da gente, mas vivemos no jardim do nosso vizinho, elas realmente não virão.

Mas, se nos dedicarmos a cuidar de nosso jardim, a transformar o nosso espaço [a nossa vida] num ambiente agradável, perfumado e bonito, será inevitável... as borboletas virão até nós!

Dê o que você tem de melhor e a vida lhe retribuirá...!

Disponível em: [acordacidade.com.br](http://acordacidade.com.br).

Pode-se afirmar a respeito do texto:

- A) Predomina a tipologia narrativa por causa dos verbos de ação no presente do indicativo;
- B) O objetivo do texto é provocar uma reflexão sobre o modo de agirmos a fim de alcançarmos nossos objetivos;
- C) "...entender que, antes de merecermos aquilo que desejamos, precisamos aprender algo...". As vírgulas usadas neste trecho são facultativas;
- D) "acontecimentos **que** são sinais para que possamos entender que, antes de merecermos aquilo que desejamos...". O termo destacado é uma conjunção integrante.



**Leia o poema para responder às questões 03 e 04.**

**Soneto de separação**

De repente do riso fez-se o pranto  
Silencioso e branco como a bruma  
E das bocas unidas fez-se a espuma  
E das mãos espalmadas fez-se o espanto.

De repente da calma fez-se o vento  
Que dos olhos desfez a última chama  
E da paixão fez-se o pressentimento  
E do momento imóvel fez-se o drama.

De repente, não mais que de repente  
Fez-se de triste o que se fez amante  
E de sozinho o que se fez contente.

Fez-se do amigo próximo o distante  
Fez-se da vida uma aventura errante  
De repente, não mais que de repente.

Vinicius de Moraes

**QUESTÃO 03**

Observe as proposições, julgando-as certas (C) ou erradas (E):

- ( ) O eu lírico fora surpreendido com o final do romance e houve uma mudança repentina na vida dele;
- ( ) O elemento coesivo "de repente" usado no início das primeiras estrofes, enfatiza a ideia de surpresa do eu lírico diante da separação;
- ( ) Pode-se inferir que a palavra *espalmadas* significa fechadas;
- ( ) Segundo a estrutura e características, pode-se afirmar que o gênero textual é o soneto.

A sequência correta, de cima para baixo, é:

- A) C, E, C, E;
- B) E, C, E, C;
- C) C, C, E, E;
- D) C, C, E, C.

**QUESTÃO 04**

A função de linguagem presente no texto é:

- A) Emotiva;
- B) Apelativa;
- C) Referencial;
- D) Fática.

**QUESTÃO 05**

A concordância está correta na frase:

- A) Analisou-se várias propostas de mudanças na empresa;
- B) Devem haver muitos candidatos preparados fazendo a prova;
- C) Soaram duas horas no sino da igreja;
- D) Ela estava meia nervosa na hora de realizar a prova.



## RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO

### QUESTÃO 06

A proposição: "Mônica é pontual e muito organizada.", tem como negativa:

- A) Mônica não é pontual e nem é muito organizada;
- B) Mônica é pontual ou é muito organizada;
- C) Mônica não é pontual ou não é muito organizada;
- D) Mônica não é pontual e não é muito organizada.

### QUESTÃO 07

A negativa da proposição "Todas as crianças são felizes" é:

- A) Existe alguma criança que não é feliz;
- B) Todas as crianças não são felizes;
- C) Nenhuma criança é feliz;
- D) A proposição não aceita negativa

### QUESTÃO 08

Analise as proposições e marque a alternativa correta com relação as mesmas.

- I. "Se fizer sol, então irei ao parque." A proposição é chamada de condicional;
- II. "Alan é médico ou Victor é administrador." A proposição é chamada de conjunção;
- III. "Ou vou para casa ou dormirei na casa da minha mãe." A proposição é chamada de Disjunção Exclusiva.

Está(ão) correta(s):

- A) Apenas o item I;
- B) Apenas os itens I e II;
- C) Apenas os itens I e III;
- D) Os itens I, II e III.

### QUESTÃO 09

Foi feita uma pesquisa sobre a preferência por companhias de telefonia (A, B, C) com um total de 1200 pessoas. Constatou-se que 50 pessoas usavam as companhias A e B, 130 utilizavam as companhias B e C e 210 utilizavam as companhias A e C. Sabe-se que 370 pessoas, 530 pessoas e 480 pessoas utilizavam as companhias A, B e C respectivamente. Quantas pessoas não utilizavam nenhuma das 3 companhias?

- A) 150;
- B) 170;
- C) 210;
- D) 250.

### QUESTÃO 10

A sequência  $1/2, 2/3, 3/4, 4/5...$  é infinita. A soma do 10º termo mais o 12º termo é:

- A)  $72/90$ ;
- B)  $190/110$ ;
- C)  $241/132$ ;
- D)  $262/143$ .



## INFORMÁTICA BÁSICA

### QUESTÃO 11

São conhecidos como periféricos os dispositivos que ficam no entorno do computador ou acessíveis a ele mesmo à distância. Quanto a comunicação de dados entre esses componentes e o computador eles são classificados em 4 grupos: entrada, saída, entrada/saída e memória. Marque a opção que contém apenas periféricos de saída.

- A) Mouse, teclado, joystick;
- B) Impressora, monitor de vídeo, caixa de som;
- C) Pen drive, cartão de memória, tablet;
- D) Disco rígido, roteador, tochpad.

### QUESTÃO 12

O sistema operacional é responsável por controlar todos os componentes do computador. No mercado internacional existem diversos sistemas operacionais para computadores pessoais. Marque a opção que contém apenas nomes de sistemas operacionais

- A) Windows, Ubuntu, Android;
- B) IOS, Solares, PowerPoint;
- C) Unix, Fortex, Word;
- D) Mozilla, Edge, Opera.

### QUESTÃO 13

Existem aplicativos, como Outlook e Thunder Bird, que se propõem a gerenciar de maneira integrada suas contas de e-mails. Para configurar uma conta de e-mail nesses aplicativos são necessários os protocolos de envio e recebimento de e-mail. Marque a opção que contém um protocolo exclusivamente de recebimento.

- A) IMAP;
- B) SMTP;
- C) CLONE;
- D) POP3.

### QUESTÃO 14

As planilhas eletrônicas possuem funções que possibilitam a execução de cálculos. Na planilha abaixo, onde está sendo utilizada a função CONT.SE, após sua execução, qual será o número a ser exibido na célula C2?

	A	B	C	D
	Estoque		Produtos com estoque válido	
1				
2	12		=CONT.SE(A2:A7;">30")	
3	4			
4	5			
5	71			
6	41			
7	9			

- A) 7;
- B) 142;
- C) 2;
- D) 112.

### QUESTÃO 15

Para navegar na Web se faz necessário o uso de programa cliente capaz de enviar e receber requisições HTTP. Os clientes Web mais comuns são os Browsers, aplicações apropriadas para navegação de conteúdo Web. Marque a opção que contém apenas nomes de Browsers.

- A) Firefox, Chrome, Edge;
- B) Internet Explorer, Linux, Unix;
- C) Word, Excel, PowerPoint.
- D) Safari, Opera, Windows.



## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### QUESTÃO 16

Sobre a preparação do paciente para coleta adequada, marque a resposta correta:

- A) Não é importante verificar se o paciente está em condições adequadas para a coleta, especialmente no que se refere ao jejum e ao uso de eventuais medicações;
- B) A antisepsia da pele no local da punção tem a finalidade de prevenir a contaminação direta do paciente e da amostra;
- C) As mãos devem ser higienizadas somente a após a coleta de todos os pacientes, ou seja, não há necessidade da higienização entre pacientes;
- D) Mesmo que as luvas rasguem quando forem calçadas, elas podem continuar sendo utilizadas na coleta.

### QUESTÃO 17

Complete as lacunas:

O tubo \_\_\_\_\_ de cor \_\_\_\_\_ deve ser utilizado para coleta de amostra para detecção de anticorpos.

- A) Com EDTA – azul;
- B) Com citrato – roxo;
- C) Com gel – amarela;
- D) Com fluoreto – cinza.

### QUESTÃO 18

Avalie as assertivas abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F) sobre Biossegurança:

- ( ) É estritamente proibido ao profissional de laboratório sair do laboratório usando luvas (não deve tocar em maçanetas, torneiras, interruptores, telefone etc.);
- ( ) Os Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) são empregados para proteger o indivíduo contra agentes infecciosos, tóxicos, corrosivos, calor ou perfurantes;
- ( ) Após a manipulação de amostras o profissional pode sair do laboratório vestido com jaleco, avental ou usando máscara;
- ( ) É permitido comer, beber, fumar, mascar chiclete ou retocar a maquiagem no ambiente laboratorial.

Marque a opção com a sequência correta, de cima para baixo:

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

### QUESTÃO 19

Marque a resposta correta sobre a coleta de amostra para gasometria:

- A) A coleta de sangue venoso para análise dos gases sanguíneos requer cuidados na escolha do material adequado a ser utilizado na coleta, na conservação da amostra e transporte imediato ao laboratório. A melhor opção está na utilização de seringa previamente preparada com heparina de lítio jateada na parede, com balanceamento de cálcio;
- B) O volume de sangue coletado para gasometria pode variar de 5 a 10 ml.;
- C) O material não necessita ser encaminhado de imediato ao laboratório, pode exceder o prazo de 45 minutos;
- D) A seringa com a amostra pode entrar em contato direto com o gelo.

### QUESTÃO 20

O \_\_\_\_\_ é usado em filtrações a vácuo, sendo acoplado por uma mangueira a uma trompa de água, que arrasta parte do ar da parte inferior, criando uma região de baixa pressão dentro dele que provoca um processo de sucção e acelera a filtração.

- A) Funil de separação;
- B) Funil de vidro;
- C) Kitassato;
- D) Balão volumétrico.

### QUESTÃO 21

Acerca dos tipos de filtração, marque a resposta correta:

- A) A filtração é um processo físico de separação de misturas heterogêneas do tipo sólido-líquido ou gás-sólido;
- B) Na filtração simples se aplica um vácuo (baixa pressão) dentro do recipiente que coletará a solução filtrada, o que faz com que haja uma sucção que acelera o processo;
- C) Na filtração a vácuo é utilizado um papel de filtro, que possui formato de círculo, é dobrado ao meio duas vezes, ficando dividido em quatro partes;
- D) A filtração é um processo químico de separação de misturas homogêneas do tipo líquido-líquido ou gás-gás.

**QUESTÃO 22**

A \_\_\_\_\_ é um processo físico de separação de misturas homogêneas. Essa técnica baseia-se na diferença de temperatura de ebulição entre as substâncias que compõem a mistura.

- A) Solubilização;
- B) Destilação;
- C) Ebulição;
- D) Esterilização.

**QUESTÃO 23**

Acerca da lavagem de vidrarias, avalie as assertivas abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F) sobre:

- ( ) O primeiro passo para realizar uma limpeza correta de vidrarias e materiais de laboratório é saber quais os tipos de substâncias foram utilizadas nos instrumentos;
- ( ) Para limpar buretas de laboratório, é preciso utilizar sabão e água quente, enxaguando a vidraria em água corrente e repetindo o processo de três a quatro vezes;
- ( ) É fundamental evitar secar as vidrarias de laboratório com pano, toalha ou secador de ar;
- ( ) As vidrarias por se tratarem de instrumentos aplicados em análises que exigem precisão e clareza, sua higienização é fundamental para que os resultados estejam corretos.

Marque a opção com a sequência correta, de cima para baixo:

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

**QUESTÃO 24**

Acerca da coleta de anal-swab, marque a resposta correta.

- A) Umedecer o swab em solução fisiológica estéril, pode ser utilizado gel lubrificante e inserir no esfíncter retal, fazendo movimentos rotatórios;
- B) Ao retirar o swab certifique-se que existe coloração fecal no algodão;
- C) Deve ser utilizado somente 01 swab para coleta;
- D) O swab não precisa ser colocado em meio de transporte.

**QUESTÃO 25**

Na coleta de escarro para \_\_\_\_\_ o paciente deve respirar fundo várias vezes e tossir profundamente, recolhendo a amostra em um frasco de boca larga estéril. Coletar pelo menos três amostras em dias consecutivos (colher apenas uma amostra por dia).

- A) Cultura de micobactérias, fungos;
- B) Bacterioscopia e cultura de aeróbio;
- C) Cultura de vírus;
- D) Cultura de larvas.

**QUESTÃO 26**

Para a realização de \_\_\_\_\_ faz-se a coleta e a transferência de sangue para frascos específicos, contendo meios de cultura próprios para o crescimento de micro-organismos. A qualidade da coleta de sangue é fator limitante.

- A) Lavado brônquico;
- B) Coleta de sangue;
- C) Hemocultura;
- D) Secreção Vaginal.

**QUESTÃO 27**

Sobre as orientações para a coleta de secreção vaginal, marque a resposta correta.

- A) A paciente pode fazer uso de creme e/ou óvulo vaginal;
- B) Não fazer uso de ducha vaginal e/ou lavagem interna nas 48 horas anteriores do exame;
- C) A paciente não precisa estar em abstinência sexual;
- D) A paciente pode estar fazendo uso de antibióticos ou quimioterápicos.

**QUESTÃO 28**

Para serem habilitados ao procedimento do Teste no Suor com Dosagem de Cloretos, os estabelecimentos de saúde deverão obedecer a alguns critérios. A respeito deste tema, avalie as assertivas abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F):

- ( ) Realizar o estímulo da sudorese por iontoforese com pilocarpina em gel;
- ( ) Realizar a coleta da amostra de suor em tubo microbore (tipo serpentina);
- ( ) Realizar a análise inicial da concentração de eletrólitos no suor por condutividade ou cloretos por coulometria / titulometria;
- ( ) Realizar a análise confirmatória, em momento diferente, dos cloretos por coulometria / titulometria.

Marque a opção com a sequência correta, de cima para baixo:

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

**QUESTÃO 29**

A \_\_\_\_\_ é constituída de um sistema de avaliação e certificação de qualidade de serviços de saúde, que visa à promoção das boas práticas nos processos do hospital, trazendo como principais benefícios, segurança para os pacientes e profissionais e qualidade da assistência.

- A) Certidão de boas práticas;
- B) Biossegurança;
- C) Acreditação Hospitalar;
- D) Autorização de coleta.

**QUESTÃO 30**

A \_\_\_\_\_ é um processo comumente utilizado em laboratórios e indústria para produzir solventes puros, isentos de íons, com grande destaque para a água. O processo não remove os íons que existem naturalmente por equilíbrio no solvente.

- A) Deionização;
- B) Osmose;
- C) Fusão;
- D) Vaporização.