



PROCESSO SELETIVO para contratação de
empregados do Serviço Social do Comércio - SESC BAHIA

Nutricionista

PROVA
S46-P e S47-P
TARDE

ATENÇÃO:
Verifique se o código da
prova deste caderno de
questões confere com o
seu cartão de respostas



TRANSCREVA EM ESPAÇO DETERMINADO NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS A FRASE
DO ESCRITOR JORGE AMADO PARA EXAME GRAFOTÉCNICO

"Meus livros falam sobre o povo e para o povo."

ATENÇÃO

● DURAÇÃO DA PROVA: 03h30min

● ESTE CADERNO CONTÉM 50 (CINQUENTA) QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA, CADA UMA COM 5 ALTERNATIVAS DE RESPOSTA – A, B, C, D e E – CONFORME DISPOSIÇÃO ABAIXO:

Disciplinas	Quantidade de questões	Valor de cada questão
Língua Portuguesa	15	2
Atualidades	5	1
Noções Básicas de Saúde	10	1,5
Conhecimentos Específicos	20	2,5

● VERIFIQUE SE ESTE MATERIAL ESTÁ EM ORDEM, CASO CONTRÁRIO, NOTIFIQUE IMEDIATAMENTE O FISCAL.

● RESERVE OS 30 (TRINTA) MINUTOS FINAIS PARA MARCAR SEU CARTÃO DE RESPOSTAS.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- Após identificado e instalado na sala, você não poderá consultar qualquer material, enquanto aguarda o horário de início da prova.
- Siga, atentamente, a forma correta de preenchimento do Cartão de Respostas, conforme estabelecido no próprio.
- Não haverá substituição do Cartão de Respostas por erro do candidato.

Por motivo de segurança:

- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova;
- Somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova, o candidato poderá retirar-se levando o seu Caderno de Questões;
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu Caderno de Questões, não poderá copiar suas respostas por qualquer meio. O descumprimento dessa determinação será registrado em ata e acarretará a eliminação do candidato; e
- Ao terminar a prova, o candidato deverá retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.
- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o Cartão de Respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences.
- Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o Cartão de Respostas.
- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

BOA PROVA!

www.funcab.org

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

TEXTO 1:

Do navio sueco com sereia de amor

[...]

No dia seguinte, depois do almoço, os marinheiros tiveram novamente folga, espalharam-se pelas ruas. Como gostavam da cachaça ilheense!, comprovavam com orgulho os grapiúnas. Vendiam cigarros estrangeiros, peças de fazenda, frascos de perfume, bugigangas douradas. Gastavam o dinheiro em cachaça, enfiavam-se nas casas de mulheres-dama, caíam bêbados na rua.

Foi depois da sesta. Antes da hora do aperitivo da tarde, naquele tempo vazio, entre as três e as quatro e meia. Quando Nacib aproveitava para fazer as contas da caixa, separar o dinheiro, calcular os lucros. Foi quando Gabriela, terminado o serviço, partiu para casa. O marinheiro sueco, um loiro de quase dois metros, entrou no bar, soltou um bafo pesado de álcool na cara de Nacib e apontou com o dedo as garrafas de “Cana de Ilhéus”. Um olhar suplicante, umas palavras em língua impossível. Já cumprira Nacib, na véspera, seu dever de cidadão, servira cachaça de graça aos marinheiros. Passou o dedo indicador no polegar, a perguntar pelo dinheiro. Vasculhou os bolsos o loiro sueco, nem sinal de dinheiro. Mas descobriu um broche engraçado, uma sereia dourada. No balcão colocou a nórdica mãe-d'água, Yemanjá de Estocolmo. Os olhos do árabe fitavam Gabriela a dobrar a esquina por detrás da igreja. Mirou a sereia, seu rabo de peixe. Assim era a anca de Gabriela. Mulher tão de fogo no mundo não havia, com aquele calor, aquela ternura, aqueles suspiros, aquele langor. Quanto mais dormia com ela, mais tinha vontade. Parecia feita de canto e dança, de sol e luar, era de cravo e canela. Nunca mais lhe dera um presente, uma tolice de feira. Tomou da garrafa de cachaça, encheu um copo de vidro grosso, o marinheiro suspendeu o braço, saudou em sueco, emborcou em dois tragos, cuspiu. Nacib guardou no bolso a sereia dourada, sorrindo. Gabriela ria contente, diria a gemer: “precisava não, moço bonito...”

E aqui termina a história de Nacib e Gabriela, quando renasce a chama do amor de uma brasa dormida nas cinzas do peito.

(AMADO, Jorge. *Gabriela, cravo e canela*. 53. ed. Rio de Janeiro: Record, 1977. p. 357.)

Questão 01

A crônica de costumes é uma das maneiras pelas quais se manifesta o regionalismo na obra de Jorge Amado. Todas as alternativas abaixo apresentam elementos que identificam esse regionalismo no texto apresentado, EXCETO:

- A) Descrição dos hábitos dos marinheiros na zona litorânea.
- B) Referência a costumes locais como a sesta.
- C) A presença de elementos da religiosidade popular.
- D) O olhar suplicante e palavras de uma língua impossível.
- E) Venda de quinquilharias à população local e o gosto pela cachaça ilheense.

Questão 02

Com base na leitura do texto, analise as afirmativas a seguir:

- I. Pode-se dizer que o narrador registra tudo o que narra, como se a vida fosse um espetáculo para os olhos.
- II. Gabriela é descrita como uma mulher completa, feita só de qualidades positivas.
- III. O amor entre Nacib e Gabriela é impossível porque ambos pertencem a culturas diferentes.

Assinale a alternativa que aponta a(s) afirmativa(s) correta(s).

- A) Somente a I está correta.
- B) Somente a II está correta.
- C) Somente I e II estão corretas.
- D) Somente I e III estão corretas.
- E) Somente II e III estão corretas.

Questão 03

Na composição do fragmento “[...] renasce a chama do amor de uma brasa dormida nas cinzas do peito.”, último parágrafo, o autor emprega uma figura que constrói a ideia a partir de termos inconciliáveis. A figura de linguagem em questão é:

- A) paradoxo.
- B) eufemismo.
- C) aliteração.
- D) comparação.
- E) hipérbole.

Questão 04

Transpondo-se para a voz passiva analítica a frase “Vendiam cigarros estrangeiros [...]”, a forma verbal resultante será:

- A) São vendidos.
- B) Vendiam-se.
- C) Serão vendidos.
- D) Foram vendidos.
- E) Eram vendidos.

Questão 05

Sobre a acentuação das palavras do texto é correto afirmar:

- A) Se fosse retirado o acento de CAÍAM (1º parágrafo), o tempo verbal permaneceria inalterado.
- B) IMPOSSÍVEL (2º parágrafo) recebe acento porque é proparoxítona.
- C) As palavras ÁRABE (2º parágrafo) e BÊBADOS (1º parágrafo) são acentuadas pelo mesmo motivo.
- D) A palavra GRAPIÚNAS (1º parágrafo) recebe o acento gráfico por ser paroxítona.
- E) Se fosse retirado o acento da palavra HISTÓRIA (3º parágrafo), haveria manutenção de sua classe gramatical.

Questão 06

No período “Quanto mais dormia com ela, mais tinha vontade”, a relação de sentido, estabelecida entre as orações, é de:

- A) causalidade.
- B) finalidade.
- C) temporalidade.
- D) proporcionalidade.
- E) conformidade.

Questão 07

Levando em conta o contexto em que aparecem os termos destacado das frases abaixo, assinale a alternativa em que o sinônimo apresentado é adequado.

- A) “[...] os marinheiros tiveram novamente FOLGA [...]” = espaço.
- B) “Um olhar SUPPLICANTE [...]” = irreverente.
- C) “VASCULHOU os bolsos o loiro sueco [...]” = investigou.
- D) “TOMOU da garrafa de cachaça [...]” = ingeriu.
- E) “[...] EMBORCOU em dois tragos [...]” = virou.

Questão 08

Sobre o trecho em destaque no período “Mulher tão DE FOGO no mundo não havia, com aquele calor, aquela ternura, aqueles suspiros, aquele langor.”, pode-se afirmar que poderia ser substituído, sem perda do sentido original, pelo adjetivo:

- A) ardente.
- B) dengosa.
- C) fulminante.
- D) intempestiva.
- E) pudica.

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

TEXTO 2:

O trapiche

[...] uma grande parte dos Capitães da Areia dormia no velho trapiche abandonado, em companhia dos ratos, sob a lua amarela. Na frente, a vastidão da areia, uma brancura sem fim. Ao longe, o mar que arrebatava no cais. Pela porta viam as luzes dos navios que entravam e saíam. Pelo teto viam o céu de estrelas, a lua que os iluminava.

[...] moleques de todas as cores e de idades as mais variadas, desde os 9 aos 16 anos, que noite se estendiam pelo assoalho e por debaixo da ponte e dormiam, indiferentes ao vento que circundava o casarão uivando, indiferentes chuva que muitas vezes os lavava, mas com os olhos puxados para as luzes dos navios, com os ouvidos presos canções que vinham das embarcações...

É aqui também que mora o chefe dos Capitães da Areia: Pedro Bala. Desde cedo foi chamado assim, desde seus cinco anos. Hoje tem 15 anos. Há dez que vagabundeia nas ruas da Bahia. Nunca soube de sua mãe, seu pai morrera de um balço. Ele ficou sozinho e empregou anos em conhecer a cidade. [...] Quando se incorporou aos Capitães da Areia (o cais recém-construído atraiu para as suas areias todas as crianças abandonadas da cidade) o chefe era Raimundo, o Caboclo, mulato avermelhado e forte.

Não durou muito na chefia o caboclo Raimundo. Pedro Bala era muito mais ativo, sabia planejar os trabalhos, sabia tratar com os outros, trazia nos olhos e na voz a autoridade de chefe. [...]

Todos reconheceram os direitos de Pedro Bala à chefia, e foi desta época que a cidade começou a ouvir falar nos Capitães da Areia, crianças abandonadas que viviam do furto. [...]

Vestidos de farrapos, sujos, semiesfomeados, agressivos, soltando palavrões e fumando pontas de cigarro, eram, em verdade, os donos da cidade, os que a conheciam totalmente, os que totalmente a amavam, os seus poetas.

(AMADO, Jorge. *Capitães da Areia*. 117. Ed. Rio de Janeiro: Record, 2005. p. 19-21. Fragmento.)

Questão 10

Tomando como base a leitura do texto 2, analise as afirmações.

- I. O local onde vivem retrata a miséria da vida desses meninos, vestidos de farrapos, sujos e agressivos, que vivem do furto.
- II. O trapiche abandonado oferece proteção contra a chuva, o vento e aponta as condições dignas de sobrevivência a que os meninos estão submetidos.
- III. Os garotos contam com a simpatia do narrador, embora sejam caracterizados como ladrões.

Assinale a alternativa que aponta a(s) afirmação(ões) correta(s).

- A) Somente a I está correta.
- B) Somente a II está correta.
- C) Somente a III está correta.
- D) Somente I e III estão corretas.
- E) Somente II e III estão corretas.

Questão 11

Assinale a alternativa em que estão correta e respectivamente identificadas as relações de sentido dos elementos em destaque nas frases.

- I. “QUANDO se incorporou aos Capitães da Areia [...]”
- II. “[...] MAS com os olhos puxados para as luzes dos navios [...]”
- III. “[...] soltando palavrões E fumando pontas de cigarro, [...]”

- A) tempo – conclusão – adversidade
- B) tempo – adversidade – adição
- C) concessão – tempo – contrariedade
- D) condição – oposição – finalidade
- E) conclusão – conformidade – causa

Questão 09

Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as quadrículas das linhas 09, 12 e 15 do texto “O trapiche”.

- A) à – a – às
- B) à – à – às
- C) à – às – às
- D) a – a – às
- E) a – à – a

Questão 12

Em “Ao longe, o mar que arrebatava no cais.” a classe gramatical da palavra QUE é:

- A) conjunção integrante.
- B) pronome indefinido.
- C) pronome relativo.
- D) substantivo.
- E) advérbio.

Questão 13

Sobre o segmento “Pelo teto viam o céu de estrelas, a lua que os iluminava.”, é correto afirmar:

- A) O verbo da primeira oração é impessoal.
- B) O verbo da segunda oração é transitivo indireto.
- C) A palavra OS (antes de iluminava) é pronome indefinido.
- D) DE ESTRELAS é uma locução adverbial de lugar.
- E) Os verbos VER e ILUMINAR estão flexionados no pretérito imperfeito do indicativo.

Questão 14

Em “[...] seu pai morrera DE um balaço.”, qual a relação de sentido estabelecida, no contexto, pela preposição DE?

- A) Modo
- B) Instrumento
- C) Posse
- D) Matéria
- E) Causa

Questão 15

No sexto parágrafo, os adjetivos sujos, semiesfomeados, agressivos, concordam com:

- A) crianças.
- B) Pedro Bala.
- C) todos.
- D) Capitães da Areia.
- E) outros.

ATUALIDADES

Questão 16

O ano de 2012 ficou marcado por algumas políticas econômicas que provocaram discussões até mesmo entre os leigos. Uma das ações econômicas adotadas pelo Governo Federal em 2012 foi:

- A) a proibição das importações de produtos industrializados provenientes dos países asiáticos.
- B) o aumento sistemático da taxa de juros denominada Selic a um patamar superior a 15%.
- C) a mudança na regra dos juros para depósitos em novas cadernetas de poupança.
- D) o congelamento dos salários dos servidores públicos federais com 20 anos de serviço.
- E) a isenção de imposto de renda para todo contribuinte com salário de até 3 mil reais por mês.

Questão 17

Foi realizado pelo jornal Folha de São Paulo, com a contribuição do Instituto Datafolha, um ranking entre as universidades brasileiras, listando-as de acordo com a qualidade. Para a elaboração do ranking, foram utilizados quatro indicadores, a saber: “qualidade da pesquisa”, “qualidade de ensino”, “avaliação do mercado” e “indicador de inovação”. Entre as instituições localizadas no estado da Bahia, a que ficou com a melhor colocação foi a Universidade:

- A) Federal da Bahia (UFBA).
- B) Estadual de Santa Cruz (UESC).
- C) Estadual de Feira de Santana (UEFS).
- D) Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB).
- E) Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB).

Questão 18

Leia o fragmento da reportagem a seguir.

“Acertamos em cheio com a implantação do 4G enquanto expandimos a 3G, que vai ficar um bom tempo e prestar ainda grande serviço”, disse na noite desta segunda-feira (8) o ministro das Comunicações, Paulo Bernardo, ao abrir a Futurecom, feira de telecomunicações que acontece até quinta-feira (11) no Riocentro, na Zona Sul do Rio. Paulo Bernardo disse que a adesão ao 4G vai ser rápida e vai descongestionar a rede 3G, que, segundo disse, “vai ficar melhor ainda”.

(Fonte: <<http://g1.globo.com/tecnologia/noticia/2012/10.html>>)

A tecnologia denominada de 4G, logo após ser instalada, possibilitará:

- A) a universalização, no Brasil, das televisões com o sistema HD.
- B) a transmissão de dados em velocidade muito superior ao 3G.
- C) o contato telefônico direto entre as zonas urbanas e rurais.
- D) a remoção de todas as antenas de celulares instaladas no país.
- E) o envio de fotos por meio de aparelhos celulares e telefones fixos.

Questão 19

O prêmio Nobel da Paz é um dos títulos mais divulgados no mundo e, normalmente, contempla uma personalidade de reconhecido esforço por movimentos pacíficos. O Nobel da Paz de 2012 foi marcado por discussões acaloradas sobre o poder das relações internacionais na outorga do prêmio. O prêmio foi concedido, em 2012, para:

- A) Médicos Sem Fronteiras.
- B) Barack Obama.
- C) Mahmoud Ahmadineja.
- D) União Europeia.
- E) Fundo Monetário Internacional.

Questão 20

Foi sancionada pela presidência da República, em 29 de agosto de 2012, a denominada Lei de Cotas Sociais. Após grande debate e avaliação de práticas já adotadas em diversas instituições de Ensino Superior, a lei prevê, entre outras obrigações, a reserva de:

- A) 15% das vagas nas Universidades Federais para quem tiver estudado, no último ano do Ensino Médio, em escola pública.
- B) 25% das vagas para negros e 25% para portadores de deficiência motora em Universidades Federais, Estaduais e Municipais.
- C) 50% das vagas em Universidades Federais para quem tiver feito o Ensino Médio integralmente em escola pública.
- D) 30% das vagas para negros e 20% para indígenas em todas as instituições de Ensino Superior, sejam públicas ou privadas.
- E) 65% das vagas para estudantes que estudaram todo o Ensino Fundamental e Médio em instituições públicas federais e estaduais.

NOÇÕES BÁSICAS DE SAÚDE

Questão 21

A Norma Regulamentadora 7 estabelece que a avaliação clínica (abrangendo anamnese ocupacional e exame físico e mental) feita no trabalhador que retorna após ausência por período igual ou superior a 30 (trinta) dias por motivo de doença ou acidente, de natureza ocupacional ou não, ou parto deverá ser realizada obrigatoriamente:

- A) no primeiro mês de volta ao trabalho.
- B) até dois dias após a volta ao trabalho.
- C) até oito dias após a volta ao trabalho.
- D) na primeira semana de volta ao trabalho.
- E) no primeiro dia de volta ao trabalho.

Questão 22

Marque a alternativa correta em relação à recomendação de profilaxia da hepatite B (HBV) para o profissional de saúde vacinado, com resposta imunológica adequada (Anti-HBs < 10 UI/mL) e que foi exposto a material biológico.

- A) Não imunizar.
- B) Uma dose de HBV.
- C) Iniciar esquema completo.
- D) Duas doses de HBV.
- E) Três doses de HBV.

Questão 23

Entende-se por agente de risco, qualquer componente de natureza física, química e biológica que possa comprometer a saúde do Homem, dos animais, do ambiente ou a qualidade dos trabalhos desenvolvidos. No que se refere à classe de risco dos diversos agentes biológicos, é correto que se afirma em:

- A) Classe de risco 1 (baixo risco individual e para a coletividade): inclui os agentes biológicos que provocam infecções cujo potencial de propagação na comunidade e de disseminação no meio ambiente é limitado. Exemplo: *Schistosoma mansoni*.
- B) Classe de risco 2 (moderado risco individual e limitado risco para a comunidade): inclui os agentes biológicos conhecidos por não causarem doenças em pessoas ou animais adultos saudáveis. Exemplo: *Lactobacillus sp.*
- C) Classe de risco 3 (alto risco individual e moderado risco para a comunidade): inclui os agentes biológicos que possuem capacidade de transmissão por via respiratória e que causam patologias humanas ou animais, potencialmente letais, para as quais existem usualmente medidas de tratamento e/ou de prevenção. Exemplo: *Bacillus anthracis*.
- D) Classe de risco 4 (alto risco individual e para a comunidade): inclui agentes biológicos de doença animal não existentes no País e que, embora não sejam obrigatoriamente patógenos de importância para o homem, podem gerar graves perdas econômicas e/ou na produção de alimentos.
- E) Classe de risco especial (alto risco de causar doença animal grave e de disseminação no meio ambiente): inclui os agentes biológicos com grande poder de transmissibilidade por via respiratória ou de transmissão desconhecida. Esta classe inclui principalmente os vírus. Exemplo: Vírus Ebola.

Questão 24

A NR 32 tem por finalidade estabelecer as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde, bem como daqueles que exercem atividades de promoção e assistência à saúde em geral. De acordo com essa norma, é correto afirmar:

- A) Em caso de exposição acidental ou incidental, deverão ser adotadas imediatamente apenas as medidas de proteção previstas no Programa de Prevenção de Riscos Ambientais – PPRA.
- B) Não é necessário que os quartos ou enfermarias destinados ao isolamento de pacientes portadores de doenças infectocontagiosas contenham lavatório em seu interior.
- C) Os trabalhadores devem deixar o local de trabalho com os equipamentos de proteção individual e as vestimentas utilizadas em suas atividades laborais para que possam higienizá-las adequadamente.
- D) Os trabalhadores com feridas ou lesões nos membros superiores só podem iniciar suas atividades após avaliação médica obrigatória com emissão de documento de liberação para o trabalho.
- E) A Comunicação de Acidente de Trabalho – CAT deve ser emitida apenas em casos que envolvam acidentes com material perfurocortante.

Questão 25

A “Humanização” é um tema que tem sido bastante discutido nos serviços de saúde e representa uma iniciativa para melhorar o contato interpessoal, o conforto e a qualidade de vida do paciente. Sendo assim, essa prática pode ser entendida como:

- A) a identificação dos diferentes sujeitos implicados no processo de produção de saúde: usuários, trabalhadores e gestores.
- B) uma mudança nos modelos de atenção e gestão dos processos de trabalho, tendo como foco as necessidades dos cidadãos e a produção de saúde.
- C) a responsabilização individual por erros que venham a ser cometidos e que comprometam a integridade do paciente.
- D) um comprometimento maior com a qualidade do atendimento inicial, considerando que este é o mais importante para a satisfação do cliente.
- E) um paradigma que tem como objetivo principal “agradar” o cliente com o intuito de se manter em um mercado cada vez mais competitivo.

Questão 26

A palavra “ética” vem do grego *ethos*, que significa costumes ou modos de conduta. A ética refere-se aos princípios morais ou filosóficos que definem as ações como certas ou erradas. A esse respeito, analise as afirmativas abaixo e em seguida marque a opção correta.

- I. A teleologia é um estudo com base no dever ou em obrigações morais. Ela prega que o resultado não é o fator principal, o mais importante é que as decisões sejam fundamentadas em princípios morais.
 - II. Código de ética é uma lista de declarações escritas que descrevem comportamentos ideais.
 - III. A deontologia é uma teoria ética que se baseia nos resultados finais, também conhecida como utilitarismo, pois o derradeiro teste ético para qualquer decisão deve se basear naquilo que é melhor para a maioria das pessoas.
- A) Somente a afirmativa I está correta.
B) Somente a afirmativa II está correta.
C) Somente a afirmativa III está correta.
D) Somente as afirmativas I e II estão corretas.
E) As afirmativas I, II e III estão corretas.

Questão 27

A garantia da preservação das informações, além de uma obrigação legal contida no Código Penal, no Código Civil e na maioria dos Códigos de Ética Profissional, é um dever de todos os profissionais e também das instituições de saúde. Uma forma de preservação das informações sobre o paciente e do próprio paciente é a “Privacidade”, que pode ser definida como:

- A) o resguardo das informações de saúde de um paciente em detrimento de sua revelação pública.
B) a restrição das informações do paciente aos funcionários pertencentes ao ambiente de saúde mesmo que não façam parte do cuidado direto.
C) o sigilo profissional apenas no ambiente de saúde, não sendo porém, obrigatório fora deste.
D) a limitação do acesso às informações de uma dada pessoa, à própria pessoa e à sua intimidade.
E) a discrição no cuidado ao paciente, evitando comentários sobre sua patologia ou tratamento entre os profissionais envolvidos no cuidado.

Questão 28

O uso de Equipamentos de Proteção Individual e de Proteção Coletiva é uma prática de biossegurança que deve estar presente nas organizações, especialmente as de saúde. Analise as opções abaixo e marque aquela que apresenta exemplos de Equipamentos de Proteção Coletiva – EPC:

- A) lava olhos e extintor de incêndio.
B) avental de chumbo e dosímetro.
C) óculos de proteção e luva de borracha.
D) capacete e máscara de carvão ativado.
E) luva descartável e máscara de proteção.

Questão 29

Ao socorrer uma vítima de acidente automobilístico, o primeiro cuidado que a equipe de saúde deve tomar está relacionado com a(s):

- A) segurança da vítima.
B) aferição dos sinais vitais.
C) perfusão das vias aéreas.
D) manobras de ressuscitação.
E) segurança da própria equipe.

Questão 30

Em caso de acidente com material perfurocortante, após os procedimentos iniciais, o funcionário deverá:

- A) ficar em repouso e ser mantido em jejum caso seja necessário a realização de algum procedimento.
B) receber doses iniciais de antibiótico profilático para evitar um eventual alastramento da infecção pelo organismo.
C) ser encaminhado a um Centro de Referência no atendimento de acidentes ocupacionais com material biológico.
D) receber tratamento específico, incluindo a drenagem no local atingido ou sessões de pulsoterapia.
E) ser liberado por uma semana de suas obrigações profissionais, uma vez que este é um direito garantido por lei.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

A Nutricionista de um paciente portador de insuficiência cardíaca congestiva, ao avaliar seus exames laboratoriais, observa a elevação da taxa do seguinte mineral:

- A) vitamina A.
- B) cloro.
- C) vitamina D.
- D) zinco.
- E) vitamina K.

Questão 32

Calcule o índice de massa corporal (IMC) de um indivíduo adulto, do sexo masculino, cuja altura é 1,80 m e peso 90 kg.

- A) 29,52 kg/m²
- B) 27,77 kg/m²
- C) 31,43 kg/m²
- D) 26,35 kg/m²
- E) 30,54 kg/m²

Questão 33

Considerando a quantidade de sódio existente nos produtos alimentícios, coloque em ordem crescente os alimentos abaixo relacionados:

1. biscoito de leite
2. bacalhau dessecado e salgado
3. bacon
4. caldo de carne em cubo
5. azeitona verde enlatada

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

Questão 34

A gastrite crônica pode levar à atrofia e à perda das células oxínticas do estômago, resultando na perda da seguinte substância:

- A) vitamina D.
- B) secreção gástrica.
- C) sódio.
- D) vitamina E.
- E) cálcio.

Questão 35

A cenoura pode ser citada como um alimento funcional, pois é considerada benéfica à manutenção da visão saudável em razão de conter uma substância chamada:

- A) pré-biótico.
- B) carotenoide.
- C) tanino.
- D) fibra dietética.
- E) fenol.

Questão 36

Assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Paciente hiperuricêmico não deve ingerir sardinha.
- B) São alimentos laxativos: abacaxi e berinjela.
- C) Paciente hiperlipidêmico não deve ingerir manteiga.
- D) Paciente com constipação intestinal deve ingerir caju.
- E) Uma dieta de difícil digestibilidade deve conter couve e melão.

Questão 37

Entre os cuidados nutricionais para pacientes com esofagite, inclui-se o seguinte:

- A) Repousar após as refeições.
- B) Utilizar alimentos que estimulem a secreção de gastrina.
- C) Planejar refeições com alto conteúdo de gordura.
- D) Utilizar alimentos que aumentem a pressão do esôfago inferior.
- E) Planejar refeições de baixo conteúdo proteico.

Questão 38

Das substâncias apresentadas nas opções abaixo, assinale aquela que se gelatiniza dos 60 °C aos 90 °C.

- A) Celulose.
- B) Vitamina A.
- C) Caseína de leite.
- D) Vitamina E.
- E) Amido.

Questão 39

Assinale a alternativa abaixo em que os três itens representam alimentos produtores de gases.

- A) Couve-flor, abacate e banana.
- B) Milho, pera e repolho.
- C) Cebola, maçã e alface.
- D) Pepino, lentilha e melancia.
- E) Pimentão, agrião e melão.

Questão 40

Correlacione a segunda coluna de acordo com a primeira coluna e após assinale a sequência correta.

Primeira coluna

1. ácidos graxos saturados
2. ácidos graxos poli-insaturados (ômega 6)
3. ácidos graxos poli-insaturados (ômega 3)
4. ácidos graxos monoinsaturados
5. ácidos graxos trans

Segunda coluna

- () sorvete
- () atum
- () amendoim
- () óleo de soja
- () leite de vaca integral

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

Questão 41

Desaconselha-se o uso da manteiga em frituras, pois pode transformar-se na seguinte substância:

- A) acroleína.
- B) grelina.
- C) ptialina.
- D) catequina.
- E) pepsina.

Questão 42

A baixa atividade de lactase é um distúrbio comum e pode resultar em intolerância à:

- A) amilase.
- B) gastrina.
- C) lactose.
- D) pepsina.
- E) glicose.

Questão 43

Que quantidade de abóbora deve ser adquirida para a preparação de quibebe para 280 comensais, sabendo que o *per capita* é de 120 g e seu fator de correção é igual a 1,64?

- A) 45.204 kg
- B) 55.104 kg
- C) 65.204 kg
- D) 75.104 kg
- E) 85.204 kg

Questão 44

A presença de alto teor de cálcio no exame de urina de um paciente aponta para um quadro de:

- A) hiperparatireoidismo.
- B) raquitismo.
- C) hipotireoidismo.
- D) osteomalácia.
- E) esteatorreia.

Questão 45

As isoflavonas são fotoquímicos encontrados nos grãos de soja e seus derivados, que beneficiam a saúde humana na redução:

- A) do colesterol LDL.
- B) do risco de câncer de próstata.
- C) dos sintomas da menopausa.
- D) do risco de câncer de cólon.
- E) do risco de doença cardiovascular.

Questão 46

Correlacione a segunda coluna de acordo com a primeira coluna, levando em consideração a interpretação de exames laboratoriais.

Primeira coluna

1. ácido fólico
2. ácido úrico
3. ácido ascórbico
4. albumina
5. amilase

Segunda coluna

- () aumenta em pacientes desidratados.
- () aumenta em pacientes com cálculos de oxalato.
- () aumenta em pacientes anoréxicos.
- () aumenta em pacientes que optam por dieta vegetariana.
- () aumenta em pacientes com colecistite aguda.

Assinale a sequência correta.

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

Questão 47

Uma paciente adulta que após a medida e o somatório das pregas cutâneas possui 23% de gordura corporal deve ser classificada:

- A) com risco de doenças associadas à obesidade.
- B) abaixo da média.
- C) na média.
- D) acima da média.
- E) com risco de doenças associadas à desnutrição.

Questão 48

Paciente de 35 anos de idade, do sexo masculino, cujo índice de massa corporal é igual a 28,50 kg/m² deve ser classificado como:

- A) sobre peso.
- B) desnutrido.
- C) obeso grau I.
- D) normal.
- E) obeso grau II.

Questão 49

Entre as operações preliminares de divisão do alimento, tem-se a subdivisão com separação de dois líquidos que é realizada através do seguinte processo:

- A) tamisar.
- B) sedimentar.
- C) coar.
- D) filtrar.
- E) decantar.

Questão 50

De acordo com a programação da perda/ganho de peso pelo método VENTA (valor energético de tecido adiposo), quantas kcal deve-se reduzir na dieta diária de um paciente adulto a fim de que ele perca 4 kg/mês? (Dado: 1 kg de tecido adiposo/mês = 7.700 kcal)

- A) 770,0
- B) 953,2
- C) 256,5
- D) 1026,0
- E) 513,0