

MARINHA DO BRASIL
SERVIÇO DE SELEÇÃO DO PESSOAL DA MARINHA

***CONCURSO PÚBLICO DE ADMISSÃO AO CURSO DE
FORMAÇÃO PARA INGRESSO NO CORPO AUXILIAR DE
PRAÇAS DA MARINHA (CP-CAP/2024)***

**NÃO ESTÁ AUTORIZADA A UTILIZAÇÃO DE
MATERIAL EXTRA**

RADIOLOGIA MÉDICA

QUESTÃO 1

Na realização de uma incidência para estudo do túnel do carpo, deve-se priorizar que o raio central apresente um ângulo de:

- (A) 60° a 75° ao eixo longitudinal da mão.
- (B) 15° a 20° ao eixo transversal da mão.
- (C) 45° a 55° ao eixo transversal da mão.
- (D) 25° a 30° ao eixo transversal da mão.
- (E) 25° a 30° ao eixo longitudinal da mão.

QUESTÃO 2

O aspecto do líquido (líquido cérebro-espinhal) no exame de ressonância magnética, nas imagens ponderadas em T1 e T2 corresponde, respectivamente, a:

- (A) escuro e cinza-claro.
- (B) escuro e escuro.
- (C) brilhante e escuro.
- (D) cinza-claro e escuro.
- (E) escuro e brilhante.

QUESTÃO 3

De acordo com a Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) nº 611 de 9 de março de 2022, são ações proibidas aos serviços de radiologia diagnóstica ou intervencionista, EXCETO:

- (A) a utilização de equipamentos de radiologia diagnóstica ou intervencionista com tubo alimentado por gerador de alta tensão autorretificado ou com retificação de meia onda, exceto equipamentos de radiologia odontológica intraoral.
- (B) segurar os dispositivos de registro de imagem com as mãos durante a exposição, exceto nas técnicas necessárias em radiologia odontológica intraoral.
- (C) o uso de sistema de acionamento de disparo com retardo que possibilite a interrupção da exposição a qualquer momento.
- (D) a utilização de equipamento de radiologia diagnóstica ou intervencionista móvel como fixo, exceto em condições temporárias para atendimentos de urgência ou emergência, mediante parecer do responsável técnico.
- (E) a realização simultânea de procedimentos radiológicos em equipamentos distintos, em uma mesma sala.

QUESTÃO 4

Para gestações conhecidas, os exames radiográficos de algumas regiões resultam em doses mais altas para o feto e o embrião, requerendo confirmação do médico e do radiologista para que seja indicado, EXCETO para a região:

- (A) coluna lombar.
- (B) ombro.
- (C) pelve.
- (D) fêmur proximal e quadril.
- (E) sacro e cóccix.

QUESTÃO 5

Para a aquisição de um bom contraste na radiografia de tórax em P.A. (incidência posteroanterior) de um adulto estênico, a kV (quilovoltagem) ideal deve estar entre:

- (A) 70 e 85.
- (B) 110 e 125.
- (C) 50 e 65.
- (D) 140 e 155.
- (E) 30 e 40.

QUESTÃO 6

Assinale a opção que apresenta a vantagem da realização de Tomografia Computadorizada em relação à Ressonância Magnética (RM) num caso de paciente apresentando traumatismo craniano.

- (A) Existência de pequenos artefatos de imagem da fossa posterior.
- (B) Melhor resolução de contraste de tecidos moles.
- (C) Tempo de execução de exame mais rápido.
- (D) Presença de radiação ionizante.
- (E) Detecção de pequenas mudanças no conteúdo de água dos tecidos.

QUESTÃO 7

Qual é o osso do crânio que se articula com sete ossos cranianos e cinco ossos da face?

- (A) Occipital.
- (B) Etmoide.
- (C) Temporal.
- (D) Esfenoide.
- (E) Parietal.

QUESTÃO 8

A cavidade glenoide é uma estrutura anatômica de qual osso?

- (A) Esterno.
- (B) Úmero.
- (C) Escápula.
- (D) Clavícula.
- (E) Íliaco.

QUESTÃO 9

De acordo com a Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) nº 611 de 9 de março de 2022, compete a cada membro da equipe:

- (A) submeter-se às atividades do Programa de Proteção Radiológica.
- (B) atuar nos Programas de Garantia da Qualidade e de Educação continuada, conforme instruções do responsável legal ou dos profissionais formalmente designados por ele.
- (C) utilizar a todo o momento o dosímetro individual e equipamentos de proteção individual, conforme os requisitos desta Resolução e das demais normativas aplicáveis.
- (D) notificar ao responsável legal sua gravidez, apenas quando confirmada, de modo a possibilitar a adequação dos processos de trabalho às normativas aplicáveis.
- (E) notificar à autoridade sanitária competente o descumprimento desta Resolução.

QUESTÃO 10

Segundo a Resolução da Diretoria Colegiada RDC nº 611 de 9 de março de 2022, os níveis anuais de equivalente de dose ambiente adotados como restrição de dose para o planejamento de barreiras físicas de uma instalação e para a verificação de adequação dos níveis de radiação em levantamentos radiométricos para áreas livres são:

- (A) 5 mSv (cinco milisieverts).
- (B) 0,5 mSv (cinco décimos de milisievert).
- (C) 10 mSv (dez milisieverts).
- (D) 0,1 mSv (um décimo de milisievert).
- (E) 1 mSv (um milisievert).

QUESTÃO 11

Considerando que a base da mama é mais espessa e contém tecidos mais densos que os encontrados no ápice, como é contornada essa diferença anatômica em um exame de mamografia?

- (A) Utilizando um dispositivo de compressão em combinação com um tubo especialmente desenhado.
- (B) Utilizando tubos de raio X com alvo de molibdênio.
- (C) Realizando a Técnica de Eklund.
- (D) Utilizando o método de ampliação.
- (E) Utilizando uma angulação de 45° entre o tubo e o eixo do corpo da paciente.

QUESTÃO 12

Assinale a opção que apresenta duas incidências básicas de rotina usadas no exame de mamografia de alta resolução em paciente mastectomizada com mama única.

- (A) Crânio-caudal lateralmente exagerada e perfil.
- (B) Médio-lateral oblíqua e Método de Eklund.
- (C) Crânio-caudal e Médio-lateral oblíquo.
- (D) Método de Eklund e Crânio-caudal.
- (E) Perfil e Crânio-caudal.

QUESTÃO 13

Quais estruturas podem ser identificadas no estudo do aparelho digestivo através do enema baritado, conhecido com clister opaco?

- (A) Intestino grosso, apêndice e reto.
- (B) Esôfago, mesentério e intestino grosso.
- (C) Mesentério, estômago e peritônio.
- (D) Esôfago, estômago e duodeno.
- (E) Intestino grosso, duodeno e mesentério.

QUESTÃO 14

Assinale a opção que apresenta todos os ossos da fileira distal do carpo.

- (A) Trapézio, semilunar, capitato e piramidal.
- (B) Escafoide, semilunar, piramidal e pisiforme.
- (C) Trapézio, trapezoide, capitato e hamato.
- (D) Escafoide, hamato, capitato e semilunar.
- (E) Trapezoide, escafoide, hamato e pisiforme.

QUESTÃO 15

Qual é a incidência radiológica para estudo da articulação atlantoaxial?

- (A) Oblíqua anterior.
- (B) AP axial com boca fechada.
- (C) Oblíqua posterior.
- (D) AP transoral com boca aberta.
- (E) Lateral na posição do nadador.

QUESTÃO 16

Na incidência anteroposterior axial do sacro, que cuidados devem ser tomados?

- (A) Garantir a livre rotação da pelve e angular o raio central (RC) em 15° em direção cefálica.
- (B) Posicionar o paciente em decúbito dorsal e angular o RC em 10° em direção caudal.
- (C) Garantir a livre rotação da pelve e angular o RC em 10° em direção caudal.
- (D) Posicionar o paciente em decúbito ventral e angular o RC em 15° em direção cefálica.
- (E) Posicionar o paciente em decúbito dorsal e angular o RC em 15° em direção cefálica.

QUESTÃO 17

Na Tomografia Computadorizada de tórax para investigação da hipótese diagnóstica de tumor maligno pulmonar, quais devem ser os limites do protocolo de varredura?

- (A) O apêndice xifoide e o manúbrio esternal.
- (B) O ápice pulmonar e as glândulas adrenais.
- (C) O ápice pulmonar e as cristas ilíacas.
- (D) O pescoço e o diafragma.
- (E) O ápice pulmonar e o diafragma.

QUESTÃO 18

Assinale a opção que apresenta exemplos de imagem com hipersinal (imagem de aspecto brilhante) nos exames de Ressonância Magnética.

- (A) Músculo (T1) e Ar (T2).
- (B) Água (T1) e Gordura (T2).
- (C) Ar (T1) e Músculo (T2).
- (D) Gordura (T1) e Água (T2).
- (E) Osso cortical (T1) e Gordura (T2).

QUESTÃO 19

O divertículo de Meckel é uma patologia congênita que afeta o:

- (A) reto.
- (B) estômago.
- (C) íleo.
- (D) sigmoide.
- (E) esôfago.

QUESTÃO 20

Assinale a opção que apresenta um exemplo de articulação bicondilar.

- (A) Interfalangeana.
- (B) Intervertebral L5-S1.
- (C) Femoroacetabular.
- (D) Radioulnar proximal.
- (E) Temporomandibular.

QUESTÃO 21

Como se chama a doença óssea que afeta o desenvolvimento da vértebra, resultando em cifose?

- (A) Doença de Osgood-Schatter.
- (B) Doença óssea de Kohler.
- (C) Doença de Legg-Calve-Perthes.
- (D) Doença da osteogênese imperfeita.
- (E) Doença de Scheuermann.

QUESTÃO 22

A compressão adequadamente aplicada das mamas é fundamental na aquisição de uma mamografia de alta qualidade. Avalie as afirmações abaixo:

- I- diminuir o contraste, aumentando a área de exposição.
- II- aproximar a estrutura mamária do receptor de imagem (RI).
- III- reduzir a dose necessária e a quantidade de radiação espalhada.
- IV- diminuir a densidade da mama e fazê-la mais uniforme.

Dentre elas, quais são razões para o uso da compressão?

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

QUESTÃO 23

Qual incidência especial/técnica é aplicada no exame de mamografia para paciente com implantes mamários de silicone?

- (A) Perfil absoluto.
- (B) Crânio-caudal exagerado.
- (C) Método de Eklund.
- (D) Crânio-caudal.
- (E) Médio-lateral oblíquo.

QUESTÃO 24

Assinale a opção que NÃO apresenta um fator utilizado para avaliar a qualidade da imagem digital.

- (A) Refração.
- (B) Contraste.
- (C) Distorção.
- (D) Ruído.
- (E) Brilho.

QUESTÃO 25

A Tomografia Computadorizada deve ser realizada apenas se houver uma indicação clínica. Quando esse procedimento é realizado, a adesão ao princípio ALARA é necessária para:

- (A) calcular a dose de radiação.
- (B) neutralizar a dose de radiação.
- (C) reduzir a dose de radiação.
- (D) absorver a dose de radiação.
- (E) propagar a dose de radiação.

QUESTÃO 26

Assinale a opção que apresenta dois exemplos de órgãos intraperitoneais.

- (A) Pâncreas e vesícula biliar.
- (B) Glândulas suprarrenais e ureteres.
- (C) Rins e estômago.
- (D) Baço e fígado.
- (E) Rins e pâncreas.

QUESTÃO 27

Com relação às posições gerais do corpo, assinale a opção correta.

- (A) Posição de Sims - o paciente fica recumbente com o corpo inclinado com a cabeça mais alta que os pés.
- (B) Posição de Prona - o paciente fica em posição vertical, de pé, ou sentado ereto.
- (C) Posição de Trendelenburg - posição recumbente com a cabeça mais baixa que os pés.
- (D) Recumbente dorsal - o paciente deita com o rosto para baixo.
- (E) Posição de Fowler - o paciente deita com o lado anterior esquerdo do corpo.

QUESTÃO 28

Por meio de qual técnica melhor se demonstra os forames intervertebrais cervicais?

- (A) Paciente em decúbito ventral com inclinação caudal de 30° dos raios X.
- (B) Paciente em decúbito lateral com ângulo caudal de 30° dos raios X.
- (C) Posição oblíqua de 45° combinada com um ângulo cefálico de 15° dos raios X.
- (D) Paciente em decúbito ventral com inclinação cefálica de 30° dos raios X.
- (E) Posição oblíqua de 45° combinada com um ângulo caudal de 15° dos raios X.

QUESTÃO 29

Um conjunto de manobras, denominado Método de Eklund, é realizado com os implantes mamários para avaliar o parênquima mamário. Nesse método, o implante é empurrado:

- (A) anterior e inferiormente para parede do tórax.
- (B) posterior e inferiormente para parede do tórax.
- (C) anterior e superiormente para a parede do tórax.
- (D) anterior e lateralmente para a parede do tórax.
- (E) posterior e superiormente para a parede do tórax.

QUESTÃO 30

Assinale a opção que apresenta apenas ossos cranianos que compõem o assoalho do crânio.

- (A) Esfenoide, etmoide, frontal e occipital.
- (B) Temporal direito, temporal esquerdo, esfenoide e etmoide.
- (C) Frontal, parietal, temporal e occipital.
- (D) Parietal, temporal direito, temporal esquerdo e occipital.
- (E) Frontal, temporal esquerdo, esfenoide e etmoide.

QUESTÃO 31

São fatores de proteção radiológica num paciente adolescente que fará uma radiografia de tórax, EXCETO:

- (A) repetições mínimas.
- (B) uso de écran de alta velocidade.
- (C) proteção gonadal.
- (D) colimação aberta.
- (E) técnicas de baixa dose.

QUESTÃO 32

Na Tomografia Computadorizada, o ângulo de exposição é o fator primário que afeta qual parâmetro?

- (A) A espessura do plano do objeto.
- (B) A seleção da área investigada.
- (C) A distância foco-filme.
- (D) O tamanho da lesão estudada
- (E) O nível do plano adquirido.

QUESTÃO 33

Na Tomografia Computadorizada, as imagens e os tecidos aparecem com cores diferentes por causa de suas densidades. Assim, assinale a opção que apresenta o aspecto do ar, da gordura e do osso cortical, respectivamente.

- (A) Preto, preto, cinza.
- (B) Preto, cinza-escuro a preto, cinza-claro.
- (C) Branco, branco, preto.
- (D) Preto, cinza-escuro a preto, branco.
- (E) Preto, cinza, preto.

QUESTÃO 34

Quais estruturas fazem parte do esqueleto axial do adulto?

- (A) Osso hioide e sacro.
- (B) Crânio e ossos do quadril.
- (C) Sacro e fíbula.
- (D) Escápula e tíbia.
- (E) Clavícula e úmero.

QUESTÃO 35

Analise as afirmativas abaixo sobre as ações que devem ser realizadas ao preparar o paciente para uma ressonância magnética:

- I- remover todos os cateteres do paciente.
- II- certificar-se de que o paciente esteja confortável.
- III- procurar por contraindicações.
- IV- procurar saber se o paciente possui alergia leve a camarão.

Assinale a opção correta.

- (A) Apenas as afirmativas I e III são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas II e III são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas II e IV são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.
- (E) Apenas as afirmativas III e IV são verdadeiras.

QUESTÃO 36

Como é denominada a condição caracterizada por acúmulo anormal de líquido na cavidade pleural?

- (A) Enfisema.
- (B) Derrame pleural.
- (C) Edema pulmonar.
- (D) Pneumotórax.
- (E) Fibrose cística.

QUESTÃO 37

Segundo a Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) nº 611 de 9 de março de 2022, quanto ao uso do dosímetro individual, assinale a opção INCORRETA.

- (A) Todo indivíduo ocupacionalmente exposto deve usar dosímetro individual durante sua jornada de trabalho e enquanto permanecer em área controlada.
- (B) A obrigatoriedade do uso de dosímetro individual é dispensada para o consultório odontológico isolado que possua apenas 1 (um) equipamento de raios X intraoral, com carga de trabalho máxima estimada em até 4 mA.min/semana.
- (C) O dosímetro deve ser utilizado estritamente como estabelecido nas instruções de uso do laboratório de monitoração individual e no Programa de Proteção Radiológica, e deve ser trocado mensalmente.
- (D) Quando não estiver em uso, o dosímetro individual deve ser mantido afastado do dosímetro padrão em local seguro da área livre, em conformidade com as instruções de uso do fabricante, sob a responsabilidade do responsável legal, ou do profissional formalmente designado por ele.
- (E) Cada dosímetro será utilizado por um único usuário, exclusivamente no serviço de saúde ou setor para o qual foi adquirido.

QUESTÃO 38

Com relação à anatomia radiográfica da coluna, assinale a opção correta.

- (A) Escoliose refere-se a uma curvatura lateral anormal.
- (B) As regiões torácica e sacral têm curvaturas côncavas.
- (C) Lordose refere-se a uma condição normal caracterizada pela convexidade aumentada da curvatura da coluna torácica.
- (D) Cifose é caracterizada por uma concavidade anterior anormal da coluna lombar.
- (E) As regiões cervical e lombar têm curvaturas convexas.

QUESTÃO 39

Sobre o *pitch* na Tomografia Computadorizada (TC), é correto afirmar que:

- (A) é responsável pela densidade do tecido que está sendo estudado.
- (B) refere-se à gama de números de TC que podem ser exibidos com variações de cinza.
- (C) é responsável pelo controle do brilho da imagem.
- (D) é responsável pelo controle de contraste da imagem.
- (E) é um índice que representa relação entre a velocidade da mesa e a espessura do corte.

QUESTÃO 40

O defeito de Hill-Sachs envolve qual estrutura anatômica?

- (A) Esterno.
- (B) Calota craniana.
- (C) Bacia.
- (D) Úmero.
- (E) Fêmur.

QUESTÃO 41

Com relação a planos, secções e linhas do corpo, assinale a opção correta.

- (A) Plano horizontal é aquele que divide o corpo em partes posteriores e anteriores.
- (B) Plano coronal é o plano que divide o corpo em parte superior e inferior.
- (C) Plano sagital é qualquer plano longitudinal que divide o corpo em partes à esquerda e à direita.
- (D) Plano oblíquo é um plano transversal inclinado no ângulo de 45° que seja paralelo ao plano sagital.
- (E) Plano mediano é aquele plano que passa através do corpo perpendicularmente ao plano longitudinal.

QUESTÃO 42

Com relação à anatomia radiográfica do tórax, assinale a opção correta.

- (A) A traquéia é um órgão vascularizado que está localizado na região anterior do pescoço e encontra-se acima da cartilagem tireoidea.
- (B) A laringofaringe encontra-se abaixo e à frente da laringe e se estende da epiglote até o palato duro.
- (C) O esterno possui duas divisões, a parte superior, que é o manúbrio, e a parte inferior, que é o hioide.
- (D) A faringe possui quatro divisões: nasofaringe, laringofaringe, palato duro e palato mole.
- (E) A incisura jugular é uma referência importante para localizar a localização do raio central (RC) nas incidências anteroposteriores (AP) do tórax.

QUESTÃO 43

Com o objetivo de avaliar uma imagem densa parcialmente visualizada no quadrante superior medial da mama, qual incidência especial deve ser acrescentada àquelas de rotina?

- (A) Crânio-caudal exagerada.
- (B) Cleavage.
- (C) Crânio-caudal.
- (D) Médio-lateral.
- (E) Médio-lateral oblíquo.

QUESTÃO 44

Para qual pesquisa é utilizado o método de Towne?

- (A) Fratura da bacia.
- (B) Luxação escapuloumeral.
- (C) Fratura de crânio.
- (D) Luxação tibiotalar.
- (E) Luxação coxofemoral.

QUESTÃO 45

Com relação ao exame de Ressonância Magnética, assinale a opção INCORRETA.

- (A) No caso do ar, os núcleos estimulados não produzem sinal dentro do tempo destinado à aquisição das imagens ponderadas em T1 e T2, por isso eles aparecem na imagem na cor preta.
- (B) Áreas com osso cortical aparecem como regiões de cor preta, sem sinal, nas imagens ponderadas em T1.
- (C) A relaxação de T1 da maioria dos tecidos biológicos está no intervalo que se estende de 20 a 2000 ms.
- (D) O líquido e a água têm um aspecto cinza-escuro nas imagens ponderadas em T2 mais longas.
- (E) A relaxação de T2 da maioria dos tecidos biológicos está no intervalo que se estende de 20 a 300 ms.

QUESTÃO 46

Dentre os fatores controladores dos exames radiológicos, o principal do contraste e o principal da densidade são respectivamente:

- (A) mAs e ms.
- (B) mAs e kV.
- (C) ms e kV.
- (D) kV e mAs.
- (E) ms e mAs.

QUESTÃO 47

Que corpos vertebrais estão envolvidos na fratura chamada "pá de pedreiro"?

- (A) T9 a T11.
- (B) C6 a T1.
- (C) C3 a C5.
- (D) L3 a L5.
- (E) C1 a C3.

QUESTÃO 48

Ao preparar a paciente para a mamografia, o procedimento deverá ser explicado e o histórico relevante da paciente deverá ser anotado, de acordo com o protocolo do serviço. Aprecie os itens abaixo:

- I- cirurgia abdominal prévia.
- II- medicamento (por exemplo, hormônios) usado regularmente.
- III- história familiar de câncer, incluindo câncer de mama (grau de parentesco).
- IV- alergia prévia ao iodo.
- V- número de gestações.

Geralmente constam nesse histórico os itens:

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

QUESTÃO 49

Em mamografia qual incidência tem como parâmetro a permanência do tubo e receptor de imagem (RI) em ângulos retos, um com o outro, com o RI ajustado para que seu topo fique no nível da axila, raio central (RC) entrando medialmente na mama, perpendicular ao músculo peitoral, e paciente de frente para o aparelho com os pés para frente, braço do lado que está sendo examinado adiante e a mão na barra à frente?

- (A) Incidência Médio-lateral.
- (B) Método de Eklund.
- (C) Incidência Crânio-caudal.
- (D) Incidência Crânio-caudal exagerada.
- (E) Incidência Médio-lateral oblíqua.

QUESTÃO 50

Ao se fazer uma seriografia do esôfago, do estômago e do duodeno, visando investigar possível fistula gastro-esofágica de um paciente em pós-operatório recente de procedimento gastrointestinal, deve-se optar por uso de contraste à base de:

- (A) iodo hidrossolúvel.
- (B) citrato de magnésio.
- (C) sulfato de bário.
- (D) dióxido de carbono.
- (E) fosfato de bário.



PROVA DE REDAÇÃO

INSTRUÇÕES

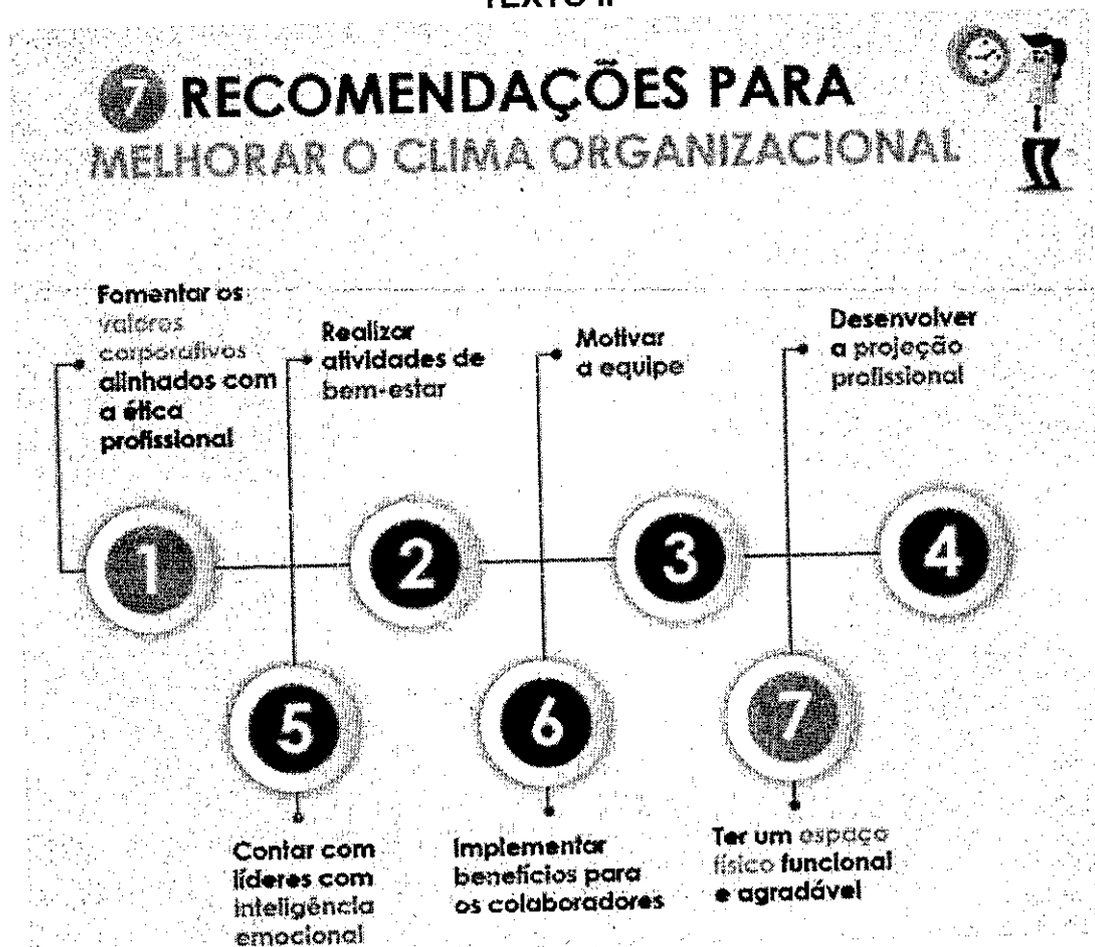
1. A redação deverá ser uma dissertação argumentativa com ideias coerentes, claras e objetivas, em língua portuguesa e com letra legível. Se utilizada a letra de forma (caixa-alta), as letras maiúsculas deverão receber o devido realce;
2. Deverá ter, no mínimo, 15 (quinze) linhas contínuas, considerando o recuo dos parágrafos, e, no máximo, 30 (trinta) linhas. Não poderá conter qualquer marca identificadora ou assinatura, o que implicará a atribuição de nota zero;
3. Os trechos da redação que contiverem cópias dos textos de apoio ao tema proposto ou dos textos do caderno de prova serão desconsiderados para a correção e para a contagem do número mínimo de linhas;
4. O candidato deverá dar um título à redação; e
5. O rascunho deverá ser feito em local apropriado.

TEXTO I

O resultado da adoção das práticas éticas é a constituição do ambiente de trabalho saudável e propício à satisfação profissional das pessoas, aumento da capacidade organizacional de recrutar e manter talentos, fidelização dos clientes e agregação de valor à imagem da empresa. A adoção da postura clara e transparente e que diz respeito aos objetivos e compromissos éticos da empresa fortalece a legitimidade social e suas atividades, refletindo-se positivamente no conjunto de suas relações.

(Fonte: www.ethos.org.br - Instituto Ethos-Sebrae, Boletim Interno nº. 16, 2006. Acesso em 18 de junho 2024).

TEXTO II



(Fonte: <https://blog.qualylife.com.br/como-melhorar-o-clima-organizacional-dicas-praticas/>. Acesso em 18 de junho 2024).

PROPOSTA DE REDAÇÃO - A partir da leitura dos textos de apoio e de suas reflexões, redija uma dissertação argumentativa a respeito do tema "A ética profissional e o clima organizacional". Dê um título ao seu texto.



RASCUNHO PARA REDAÇÃO

TÍTULO:

- | | |
|----|--|
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| 4 | |
| 5 | |
| 6 | |
| 7 | |
| 8 | |
| 9 | |
| 10 | |
| 11 | |
| 12 | |
| 13 | |
| 14 | |
| 15 | |
| 16 | |
| 17 | |
| 18 | |
| 19 | |
| 20 | |
| 21 | |
| 22 | |
| 23 | |
| 24 | |
| 25 | |
| 26 | |
| 27 | |
| 28 | |
| 29 | |
| 30 | |

INSTRUÇÕES GERAIS AO CANDIDATO

- 1 - Verifique se a prova recebida e a folha de respostas são da mesma cor (consta no rodapé de cada folha a cor correspondente) e se não faltam questões ou páginas: o caderno é composto por uma prova escrita objetiva com 50 questões de múltipla escolha e uma prova de Redação. Escreva e assine corretamente seu nome, coloque seu número de inscrição e o dígito verificador (DV) apenas nos locais indicados;
- 2 - O tempo para a realização da prova será de **4 (quatro) horas**, incluindo o tempo necessário à Redação e à marcação das respostas na folha de respostas, e não será prorrogado;
- 3 - Só inicie a prova após ser autorizado pelo Fiscal, interrompendo sua execução quando determinado;
- 4 - Iniciada a prova, não haverá mais esclarecimentos. O candidato somente poderá deixar seu lugar, devidamente autorizado pelo Supervisor/Fiscal, para se retirar definitivamente do recinto de prova ou, nos casos abaixo especificados, devidamente acompanhado por militar designado para esse fim:
 - atendimento médico por pessoal designado pela Marinha do Brasil;
 - fazer uso de banheiro; e
 - casos de força maior, comprovados pela supervisão do certame, sem que aconteça saída da área circunscrita para a realização da prova.
 Em nenhum dos casos haverá prorrogação do tempo destinado à realização da prova; em caso de retirada definitiva do recinto de prova, esta será corrigida até onde foi solucionada;
- 5 - Confira nas folhas de questões as respostas que você assinalou como corretas antes de marcá-las na folha de respostas. Cuidado para não marcar duas opções para uma mesma questão na folha de respostas (a questão será perdida);
- 6 - Para rascunho, use os espaços disponíveis nas folhas de questões, mas só serão corrigidas as respostas marcadas na folha de respostas;
- 7 - O tempo mínimo de permanência dos candidatos no recinto de aplicação de provas é de **120 minutos**.
- 8 - Será eliminado sumariamente do processo seletivo/concurso e suas provas não serão levadas em consideração o candidato que:
 - a) der ou receber auxílio para a execução da Prova;
 - b) utilizar-se de qualquer material não autorizado;
 - c) desprezar qualquer prescrição relativa à execução da Prova;
 - d) escrever o nome ou introduzir marcas identificadoras noutro lugar que não o determinado para esse fim; e
 - e) cometer ato grave de indisciplina.
- 9 - Instruções para o preenchimento da folha de respostas:
 - a) use caneta esferográfica azul ou preta de material transparente;
 - b) escreva seu nome em letra legível no local indicado;
 - c) assine seu nome no local indicado;
 - d) no campo inscrição DV, escreva seu número de inscrição nos retângulos, da esquerda para a direita, um dígito em cada retângulo. Escreva o dígito correspondente ao DV no último retângulo. Após, cubra todo o círculo correspondente a cada número. Não amasse, dobre ou rasgue a folha de respostas, sob pena de ser rejeitada pelo equipamento de leitura ótica que a corrigirá; e
 - e) só será permitida a troca de folha de respostas até o início da prova, por motivo de erro no preenchimento nos campos nome, assinatura e número de inscrição, sendo de inteira responsabilidade do candidato qualquer erro ou rasura na referida folha de respostas, após o início da prova.
- 10 - Preencha a folha com atenção de acordo com o exemplo abaixo:

Diretoria de Ensino da Marinha

Nome: **ROBERTO SILVA**
Assinatura: **Roberto Silva**

Instruções de Preenchimento

- Não rasure esta folha.
- Não rabisque nas áreas de respostas.
- Faça marcas sólidas nos círculos.
- Não use canetas que borrem o papel.

ERRADO: CORRETO:

PREENCHIMENTO DO CANDIDATO

INSCRIÇÃO							DV	P	G
5	7	0	2	0	7		0	2	4

PREENCHIMENTO DA PROVA

01	(A) (B) (C) (D) (E)
02	(A) (B) (C) (D) (E)
03	(A) (B) (C) (D) (E)
04	(A) (B) (C) (D) (E)
05	(A) (B) (C) (D) (E)
06	(A) (B) (C) (D) (E)
07	(A) (B) (C) (D) (E)
08	(A) (B) (C) (D) (E)
09	(A) (B) (C) (D) (E)
10	(A) (B) (C) (D) (E)
11	(A) (B) (C) (D) (E)
12	(A) (B) (C) (D) (E)
13	(A) (B) (C) (D) (E)
14	(A) (B) (C) (D) (E)
15	(A) (B) (C) (D) (E)
16	(A) (B) (C) (D) (E)
17	(A) (B) (C) (D) (E)
18	(A) (B) (C) (D) (E)
19	(A) (B) (C) (D) (E)
20	(A) (B) (C) (D) (E)
21	(A) (B) (C) (D) (E)
22	(A) (B) (C) (D) (E)
23	(A) (B) (C) (D) (E)
24	(A) (B) (C) (D) (E)
25	(A) (B) (C) (D) (E)
26	(A) (B) (C) (D) (E)
27	(A) (B) (C) (D) (E)
28	(A) (B) (C) (D) (E)
29	(A) (B) (C) (D) (E)
30	(A) (B) (C) (D) (E)
31	(A) (B) (C) (D) (E)
32	(A) (B) (C) (D) (E)
33	(A) (B) (C) (D) (E)
34	(A) (B) (C) (D) (E)
35	(A) (B) (C) (D) (E)
36	(A) (B) (C) (D) (E)
37	(A) (B) (C) (D) (E)
38	(A) (B) (C) (D) (E)
39	(A) (B) (C) (D) (E)
40	(A) (B) (C) (D) (E)
41	(A) (B) (C) (D) (E)
42	(A) (B) (C) (D) (E)
43	(A) (B) (C) (D) (E)
44	(A) (B) (C) (D) (E)
45	(A) (B) (C) (D) (E)
46	(A) (B) (C) (D) (E)
47	(A) (B) (C) (D) (E)
48	(A) (B) (C) (D) (E)
49	(A) (B) (C) (D) (E)
50	(A) (B) (C) (D) (E)

T
A
R
J
A

- 11 - Será autorizado ao candidato levar a prova faltando 30 minutos para o término do tempo previsto de realização do concurso. Ressalta-se que o caderno de prova levado pelo candidato é de preenchimento facultativo, e não será válido para fins de recursos ou avaliação.
- 12 - O candidato que não desejar levar a prova está autorizado a transcrever suas respostas, dentro do horário destinado à solução da prova, no modelo de gabarito impresso no fim destas instruções. É proibida a utilização de qualquer outro tipo de papel para anotação do gabarito.
- 13 - O modelo de gabarito somente poderá ser destacado PELO FISCAL e após a entrega definitiva da prova pelo candidato. Caso o modelo de gabarito seja destacado pelo candidato, este será eliminado.

ANOTE SEU GABARITO										PROVA DE COR														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50