

GRAVATÁ (TÉCNICO) - 5/12 - TARDE

CADERNO DE QUESTÕES OBJETIVAS DO CONCURSO PÚBLICO



Proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.

NOME:	
INSCRIÇÃO:	
CPF:	

Para mais informações, acesse nosso site www.admtec.org.br

ATENÇÃO!

Verifique se as informações descritas neste Caderno de Questões Objetivas coincidem com o registrado no topo de cada página e com o seu Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique o fiscal de sala para que sejam tomadas as devidas providências.

Informações gerais:

- Você receberá do fiscal de sala o material descrito a seguir:
 - este Caderno de Questões Objetivas, contendo 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha;
 - um Cartão de Respostas destinado ao preenchimento das respostas das questões objetivas formuladas na prova.
- Ao receber o Cartão de Respostas você deverá:
 - conferir seu nome e número de inscrição;
 - ler atentamente as instruções para a marcação das respostas das questões objetivas;
 - assinar o Cartão de Respostas, no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta.
- As questões são identificadas pelo número que se situa antes do enunciado de cada questão.
- Durante a aplicação da prova não será permitido:
 - qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
 - levantar da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
 - portar aparelhos eletrônicos, tais como telefone celular, notebook, receptor, gravador ou máquina fotográfica ou equivalente;
 - anotar o gabarito da prova em outros meios que não sejam o Cartão de Respostas e este Caderno de Questões;
 - fazer consulta em material de apoio ou afins.
- Não será permitida a troca do Cartão de Respostas por erro do candidato.
- Reserve tempo suficiente para marcar seu Cartão de Respostas.
- Para fins de correção do Cartão de Respostas, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no local indicado no Cartão de Respostas.
- No Cartão de Respostas, para cada questão, assinale apenas uma opção, pois será anulada a questão com mais de uma opção assinalada, ainda que dentre elas se encontre a correta.
- O Cartão de Respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
- Quando terminar sua prova, você deverá, OBRIGATORIAMENTE, entregar o Cartão de Respostas devidamente preenchido e assinado ao fiscal da sala. Aquele que descumprir esta regra será ELIMINADO do concurso.

ADM & TEC
Instituto de Administração e Tecnologia





CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questões de 1 a 35

1 Analise as afirmativas a seguir:

I. No contexto da vigilância em saúde, a definição de caso com propósito de vigilância é importante para a uniformização do conceito, com o objetivo de possibilitar a comparação entre sua ocorrência em diferentes áreas geográficas e épocas.

II. O conceito de vigilância em saúde representa um conjunto de valores, de técnicas, de comportamentos e de ações que, construídas dentro de seus princípios, promovem a qualidade das relações humanas entre as pessoas nos serviços públicos de saúde.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

2 Analise as afirmativas a seguir:

I. Em um exame radiológico, a incidência lateral de cotovelo demonstra a parte distal de úmero, a articulação do cotovelo, as vértebras lombares e dorsais, o campo axial da bacia e a região proximal de rádio, mas não da ulna.

II. O profissional de radiologia deve evitar seguir as normas técnicas de segurança no manuseio de materiais e equipamentos radiológicos, pois, em geral, o cumprimento dessas regras amplia o risco de exposição e contaminação desse profissional por radiação.

III. Para exames radiográficos dos membros inferiores, como os artelhos, o pé, o cerebelo e a articulação do tornozelo, sugere-se que o usuário seja colocado em decúbito dorsal, desde que ele tenha condições.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

3 Analise as afirmativas a seguir:

I. Na incidência axial de ombro – “Ínfero-superior”, o chassi deve estar apoiado na região superior do ombro, com o acrômio coincidindo com a sua região central. O paciente deve permanecer em ortostática ou decúbito dorsal, com o braço abduzido em 90° e a região palmar voltada para cima (supinação). O outro braço deve firmar o chassi, de maneira que não se movimente na hora da exposição.

II. Para exames radiográficos dos membros inferiores, como os artelhos, o pé, o calcâneo e a articulação do tornozelo, sugere-se que o usuário seja colocado em decúbito dorsal e o aparelho emissor dos raios X seja direcionado para os membros inferiores.

III. Em caso de queda com o peso do corpo sobre a mão, com dor ao nível da articulação metacarpofalangiana do polegar, o exame radiográfico de rotina pode não apresentar alterações significativas nas relações articulares. A radiografia com estresse em abdução mostra a perda das relações articulares habituais, definindo o diagnóstico de uma entorse com alteração do desvio de até 30° e subluxação com angulação do desvio superior a 30°.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

4 Analise as afirmativas a seguir:

I. A radiografia é um registro em imagem produzido pela passagem de uma fonte de raios gama através de um objeto macio e pouco denso. Em um exame radiográfico, quanto menos denso o órgão ou parte do organismo, mais nítido ele será exibido na imagem.

II. Quando um cotovelo a ser radiografado estiver com traumatismo e o usuário não puder estender o seu braço, deverá ser feito um AP da parte distal do cotovelo, de modo a garantir um posicionamento adequado do osso etmoide na imagem radiográfica.

III. Para exames radiográficos dos membros inferiores, é de grande importância a aplicação da proteção radiológica por meio do uso de protetores à base de cloreto de polivinila.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

5 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os radiologistas devem ser apropriadamente qualificados, treinados e experientes, e ter à sua disposição os recursos adequados, quer em termos de equipamentos e de pessoal, quer de instalações.

II. Para exames radiográficos dos membros inferiores, deve-se evitar a aplicação da proteção radiológica por meio do uso de lâminas de alumínio fotovoltáicas ou de tecido de algodão impermeável.

III. A vigilância sanitária detém poder de polícia administrativa no campo da saúde. Esse poder incide sobre estabelecimentos (pessoas jurídicas), não sobre as pessoas. Pode ser exercido de forma preventiva ou pode ser exercido de forma repressiva. Essa característica lhe faculta que o desrespeito às normas pode ser punido também mediante aplicação de multas que revertem para os cofres públicos.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

6 Analise as afirmativas a seguir:

I. Após receber a requisição do exame, o técnico em radiologia deverá organizar a sala e todos os objetos e equipamentos que serão utilizados na execução do exame radiológico.

II. A radiologia é um centro nevrálgico de informação em diversas áreas dos serviços de saúde. O pessoal envolvido com as atividades de radiologia deverá, assim, ter acesso a recursos e informações necessários ao bom desempenho das suas funções na unidade de saúde.

III. A braquiterapia utiliza fontes radioativas para tratamento de câncer ou outras lesões de forma que essa fonte é posicionada no interior ou próxima da região de interesse, como nos casos de câncer de próstata. As fontes são encapsuladas e podem ser permanentes ou usadas por curtos períodos de aplicação. A forma de aplicação depende da região a ser tratada e do acesso a essa região, podendo ser superficial, intracavitária, intraluminal e intersticial.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

7 Analise as afirmativas a seguir:

I. Utilizar recursos de informática é uma habilidade pouco útil ao profissional de radiologia, pois, atualmente, os equipamentos utilizados para a realização de exames radiológicos são exclusivamente analógicos.

II. Os ossos unidos por sínfises estão cobertos por uma camada de cartilagem hialina. Entre os ossos da articulação, há um disco fibrocartilagenoso, sendo essa a característica distintiva da sínfise. Esses discos, por serem compressíveis, permitem que a sínfise absorva impactos. A articulação entre os ossos púbicos e a articulação entre os corpos vertebrais são exemplos de sínfises.

III. A radiografia panorâmica é um importante exame radiográfico que permite avaliar a taxa de oxigenação dos órgãos do sistema digestivo e medir, com uma precisão satisfatória, o alcance dos neurotransmissores que agem sobre o sistema endócrino.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

8 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os exames radiológicos são complementares, sendo eles supérfluos na avaliação da doença ou enfermidade que acomete um paciente, pois eles têm a finalidade de ocultar possíveis traumas ou patologias no organismo.

II. O funcionamento das Unidades Saúde da Família (USF) se dá pela atuação de uma ou mais equipes de profissionais que devem se responsabilizar pela atenção à saúde da população, vinculada a um determinado território. Essas equipes devem realizar o cadastramento das famílias por meio de visitas domiciliares às residências, em sua área de abrangência. As informações desse cadastro, juntamente com outras fontes de informação, levam ao conhecimento da realidade daquela população, seus principais problemas de saúde e seu modo de vida.

III. A imagem radiográfica da incidência ífero superior tangencial do carpo ou "túnel carpo" permite visualizar a fíbula (perônio), a tibia, o ílio e o osso occipital.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

9 Analise as afirmativas a seguir:

I. Limites de dose representam um valor máximo de dose, abaixo do qual os riscos decorrentes da exposição à radiação são considerados aceitáveis. No caso das radiações ionizantes, são estabelecidos limites de dose anuais máximos admissíveis (LAMA), que são valores de dose às quais os indivíduos podem ficar expostos, sem que isto resulte em um dano à sua saúde, durante toda sua vida.

II. Os exames radiográficos de mão são indicados para fraturas, luxações ou artrose na região lombar ou da bacia. Para a realização desses exames, o paciente deve ser posto em posição agachada inversa ou em diagonal posterior, de modo que o aparelho de raios X possa ter uma penetração mais precisa nos membros.

III. A colocação de um anteparo de chumbo entre o feixe de raios X e a área a ser examinada no paciente é a melhor forma de destacar os órgãos menos densos no exame radiológico.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

10 Analise as afirmativas a seguir:

I. Conhecer o processo saúde-doença e seus determinantes é desnecessário ao profissional de radiologia, pois a realização de exames radiológicos dispensa a compreensão sobre a enfermidade a ser investigada.

II. Para formar imagens de qualidade, é fundamental que o técnico em radiologia instrua corretamente o usuário sobre a respiração durante a realização do exame radiológico.

III. O Gadolínio (Gd) corresponde a um metal de transição interno, pertencente à família dos lantanídeos. Trata-se de um meio de contraste utilizado para o estudo de imagens por Ressonância Magnética. Sua via de administração é a endovenosa, sendo de excelente interação no que diz respeito às reações adversas, sendo bem tolerados.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

11 Analise as afirmativas a seguir:

I. Ao realizar um exame radiológico, o paciente deve manter-se em constante movimento, pois quanto maior a circulação sanguínea na área submetida ao exame mais nítida ela estará na imagem.

II. As incidências lateral e PA de tórax são utilizadas para o diagnóstico e avaliação de lesões traumáticas como a ruptura da pleura seguida de derrame pleural, assim como para a avaliação da flora intestinal e da data de DHTL no sangue.

III. Os dosímetros individuais devem ser obtidos, calibrados e avaliados exclusivamente em laboratórios de monitoração individual acreditados pela CNEN. Na ocorrência ou suspeita de exposição acidental, os dosímetros devem ser encaminhados para leitura no prazo máximo de 24 horas.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

12 Analise as afirmativas a seguir:

I. Em uma instituição pública de serviços de saúde, são necessárias certas medidas para garantir a destinação adequada de resíduos contaminados. Por exemplo, os resíduos biológicos que contenham sangue, tecidos humanos ou agentes biológicos (vírus e bactérias) devem ser descartados juntamente com os resíduos de escritório e papelaria normal.

II. A biossegurança é a condição de segurança alcançada por um conjunto de ações destinadas a reduzir e degradar a higiene de uma instituição de saúde, ao mesmo tempo em que agrava os riscos inerentes às atividades que possam comprometer a saúde humana.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

13 Analise as afirmativas a seguir:

I. A utilização de equipamentos de proteção individual e a obediência a procedimentos normatizados de higienização apenas devem ocorrer quando houver a confirmação que um determinado paciente está contaminado por uma doença virótica incurável. Nos demais momentos, é dispensável aos profissionais de saúde seguir esses protocolos enquanto realizam suas atividades em uma instituição pública de serviços de saúde.

II. No contexto das instituições públicas de serviços de saúde, a biossegurança é o conjunto de ações voltadas para a ampliação e a disseminação de riscos e ameaças inerentes às atividades de pesquisa, de produção e de prestação de serviços de saúde em entidades públicas, principalmente.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

14 Analise as afirmativas a seguir:

I. As barreiras físicas são importantes aliadas no controle de infecção das superfícies e mobiliários em uma instituição de saúde. O objetivo das barreiras é promover a infecção cruzada, evento bastante comum em procedimentos de saúde e em instituições públicas. Assim, nesses locais, todas as barreiras devem ser colocadas sobre as superfícies que serão utilizadas em cada atendimento de modo a ampliar as possibilidades de infecção.

II. As instituições públicas de saúde que possuem aparelhos de raio-X devem possuir recursos e equipamentos de proteção para os pacientes, tais como aventais de cloreto de polivinila e protetor de tireoide à base de amianto. Também é necessário dispor de equipamentos de proteção para os profissionais, tais como o avental e o biombo de refração radioativa.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

15 Analise as afirmativas a seguir:

I. A disseminação de informações epidemiológicas não é um dos objetivos da vigilância epidemiológica. De acordo com a lei do SUS, esse modelo de vigilância é responsável exclusivamente pelo planejamento e gestão das estratégias nacionais de vacinação.

II. A vigilância em saúde designa o tratamento que utiliza medicamentos para destruir as células doentes que formam um tumor. Esses medicamentos se misturam com o sangue e são levados a todas as partes do organismo do indivíduo doente.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

16 Analise as afirmativas a seguir:

I. A ação de vigilância epidemiológica deve ser efetuada pelo conjunto dos serviços públicos de saúde, apenas, devidamente habilitados para tal fim, de acordo com as disposições da Lei Federal nº 8.110, que dispõe sobre os princípios do Sistema Único de Saúde.

II. A vigilância em saúde tem como responsabilidade primária promover o tratamento de pacientes enfermos através do uso de radiações ionizantes para destruir um tumor ou impedir que suas células aumentem, certificando-se de que, durante a aplicação, o paciente não sentirá dor.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

17 Analise as afirmativas a seguir:

I. A vigilância em saúde é a ciência que estuda, diagnostica, previne e recupera os pacientes com distúrbios cinéticos funcionais intercorrentes em órgãos e sistemas do corpo humano. Ela trabalha com doenças geradas por alterações genéticas, traumas ou enfermidades adquiridas.

II. Identificar as atividades produtivas da população trabalhadora e as situações de risco à saúde dos trabalhadores no território, assim como impedir a utilização de EPI nas empresas, são formas de fortalecer a Vigilância em Saúde do Trabalhador.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

18 Analise as afirmativas a seguir:

I. Evitar a realização da análise da situação de saúde dos trabalhadores, reduzir a fiscalização sobre condições de trabalho e promover a disseminação de doenças ocupacionais são atitudes que fortalecem a Vigilância em Saúde do Trabalhador.

II. A atuação da vigilância ambiental em saúde em todos os níveis de governo requer a articulação constante com os diferentes atores institucionais públicos, privados e com a comunidade para que as ações integradas sejam implementadas de forma eficiente.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

19 Analise as afirmativas a seguir:

I. A Laurrell clássica é realizada com o lado a ser examinado apoiado sobre os anteparos na maca, com a radiografia obtida no bucky vertical. Com o paciente em decúbito lateral direito, o lado a ser examinado é o direito; em decúbito lateral esquerdo, o lado a ser examinado é o esquerdo.

II. As radiografias de membros superiores e da cintura escapular são úteis exclusivamente para o diagnóstico de fraturas e luxações nos pés e nos calcanhares, ou para a avaliação de risco de inflação dos rins.

III. Para um correto posicionamento do paciente em um exame radiológico, o profissional de radiologia deve centralizar e alinhar o usuário conforme a recomendação fornecida em cada uma das incidências e posicionar o centro geométrico do feixe colimado (ou ponto central) coincidindo com o centro do feixe de raios ultravioleta (UV) do núcleo receptor de propagação central do equipamento, responsável pela captação da imagem.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

20 Analise as afirmativas a seguir:

I. A realização de exames radiológicos com equipamentos móveis em leitos hospitalares ou ambientes coletivos de internação, tais como unidades de tratamento intensivo e berçários, somente será permitida quando for inexequível ou clinicamente inaceitável transferir o paciente para uma instalação com equipamento fixo. Os demais pacientes que não puderem ser removidos do ambiente devem ser protegidos da radiação espalhada por uma barreira protetora (proteção de corpo inteiro) com, no mínimo, 0,5 mm equivalentes de chumbo ou devem ser posicionados de modo que nenhuma parte do corpo esteja a menos de 2 metros do cabeçote ou do receptor de imagem.

II. Nas situações de urgência/emergência, qualquer serviço de saúde deve receber e cuidar da pessoa bem como encaminhá-la para outro serviço, no caso de necessidade. Em caso de risco de vida ou lesão grave, deverá ser assegurada a remoção do usuário, em tempo hábil e em condições seguras para um serviço de saúde com capacidade para resolver seu tipo de problema.

III. O profissional técnico em radiologia deve evitar fornecer ao usuário qualquer equipamento de proteção individual (EPI) necessário à realização do exame radiológico, pois é responsabilidade do próprio paciente prover esse tipo de recurso para si.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

21 Analise as afirmativas a seguir:

I. À direção nacional do Sistema Único da Saúde compete estabelecer as normas e executar a vigilância sanitária de portos, de aeroportos e de fronteiras, podendo a execução ser complementada pelos estados, pelo Distrito Federal e pelos municípios.

II. É vedada a presença de Agentes Comunitários de Saúde na Estratégia Saúde da Família e de Agentes de Combate às Endemias na estrutura de vigilância epidemiológica e ambiental. Esses profissionais apenas devem atuar em hospitais públicos municipais.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

22 Analise as afirmativas a seguir:

I. Na incidência Semiaxial de Reverchon, o paciente é colocado em decúbito dorsal, de maneira que o seu plano mediano sagital coincida com a linha central da mesa. A linha horizontal alemã (LHA) deve permanecer perpendicular à mesa, e para isso o paciente deve aproximar o queixo da fúrcula esternal.

II. As radiografias apresentam informações de objetos tridimensionais em um plano bidimensional, portanto, é comum utilizar no mínimo duas incidências diferentes para o estudo adequado da estrutura.

III. Atuar no planejamento e na execução das atividades realizadas em equipe na área de radiologia é uma habilidade desnecessária ao profissional de radiologia, o qual deve estar envolvido exclusivamente na realização dos exames radiológicos e na manutenção das condições de saúde e segurança no ambiente de trabalho.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

23 Analise as afirmativas a seguir:

I. A circulação pulmonar leva sangue do ventrículo direito do coração para os pulmões e de volta ao átrio esquerdo do coração. Ela transporta o sangue pobre em oxigênio para os pulmões, onde o sangue libera o dióxido de carbono (CO₂) e recebe oxigênio (O₂). O sangue oxigenado, então, retorna ao lado esquerdo do coração para ser bombeado para circulação sistêmica.

II. Participar na organização do serviço de saúde em radiologia é uma habilidade dispensável ao profissional dessa área, o qual deve evitar estar envolvido no processo de prestação de serviços de apoio diagnóstico em saúde, assim como deve desconsiderar as ações específicas da área da radiologia e os princípios do Sistema Único de Saúde (SUS) no exercício da sua função.

III. A dose de radiação recebida por um indivíduo é inversamente proporcional ao quadrado da distância entre o indivíduo e a fonte, ou seja, à medida que um indivíduo se afasta da fonte de radiação, a dose por ele recebida diminui. Conhecendo-se, portanto, a taxa de dose a uma determinada distância da fonte, pode-se calcular a taxa de dose resultante em qualquer distância. Na prática, o aumento da distância fonte-indivíduo, durante o manuseio com substâncias radioativas, é conseguido por meio da utilização de pinças e garras.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

24 Analise as afirmativas a seguir:

I. Um correto posicionamento das incidências oblíquas posteriores ou anteriores para costelas axilares mostra uma imagem com ampla cobertura da pélvis e da região axial superior da nuca.

II. Todos os exames radiológicos devem ser feitos com o paciente tendo praticado jejum por, pelo menos, doze horas de antecedência.

III. A radiografia, usando a incidência lateral de punho, permite visualizar em PA do hêmulo do hamato, do pisiforme, do piramidal, do semilunar, do quinto metacarpo e da parte distal de rádio e ulna. Essa é também a melhor forma de reunir, em uma única imagem, o estribo e o calcâneo.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

Texto para as questões de 25 a 30**Sobre a ESF**

A Estratégia Saúde da Família (ESF) incorpora e reafirma os princípios básicos do Sistema Único de Saúde (SUS) – universalização, descentralização, integralidade e participação da comunidade – e está estruturada com base na Unidade Básica de Saúde da Família.

A ESF foi criada para inverter o modelo hospitalocêntrico de saúde, voltado basicamente para a doença, constituindo o norte que direciona os usuários a procurar a assistência à saúde.

Assim, a ESF busca reverter essa lógica, tendo como prioridade ações de prevenção, promoção e recuperação da saúde, perpassando um novo conceito que abarque vários outros fatores, como condições de vida, moradia, emprego, água tratada, saneamento, acesso ao serviço de saúde e fator socioeconômico. Baseando-se nessa nova concepção, entende-se que é possível reduzir o processo doença-cura se as condições de vida da população melhorarem.

O ESF entra nesse contexto como uma estratégia para a estruturação de sistemas municipais de saúde, funcionando, nestes casos, como principal porta de entrada do sistema, articulado com os demais níveis de atenção. Tem como finalidade a reorganização do modelo assistencial, com o fortalecimento da atenção à saúde, a ênfase na integralidade da assistência, o tratamento ao indivíduo como ser integral, ligado à família, ao domicílio e à comunidade, o fortalecimento da rede básica de atenção, a vinculação dos profissionais e serviços com a comunidade e a perspectiva de promover uma ação intersetorial.

A Estratégia Saúde da Família, por meio das Unidades de Saúde da Família (USFs) é responsável por toda a Atenção Básica das comunidades, de acordo com as responsabilidades definidas na Norma Operacional Básica à Assistência à Saúde (NOAS). Essa norma amplia as funções do município na Atenção Básica, define o processo de regionalização da assistência, fortalece a gestão do SUS por meio de mecanismos e mantém atualizados os critérios de habilitação para municípios e Estados.

Segundo a NOAS, as principais responsabilidades da Atenção Básica que devem ser executadas pelas Equipes de Saúde da Família nas áreas prioritárias são ações de saúde da criança, ações de saúde da mulher, controle da hipertensão, controle do diabetes mellitus, eliminação da tuberculose e hanseníase e ainda saúde bucal.

“Resultados alcançados com a estratégia saúde da família após cinco anos de implantação em uma cidade do interior de Minas Gerais” (Revista Mineira de Enfermagem). H. M. Guedes; L. D. Paula; A. Y. K. Nakatani; A. B. Coelho. Disponível em: <https://bit.ly/3n8grJA>. Com adaptações.

25 Leia o texto 'Sobre a ESF' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto apresenta ao leitor a ideia de que a Estratégia Saúde da Família se baseia em uma nova concepção de saúde pública que busca reduzir a incidência de doenças a partir da melhoria das condições econômicas e sociais da população. Ou seja, essa estratégia promove a melhoria financeira da população para que todos possam ter acesso a serviços privados de assistência à saúde.

II. Uma das ideias presentes no texto é a de que a Estratégia Saúde da Família promove a estruturação de sistemas municipais de saúde, funcionando, nestes casos, como a principal porta de entrada do Sistema Único de Saúde, em articulação com os demais níveis de atenção.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

26 Leia o texto 'Sobre a ESF' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto leva o leitor a entender que a Estratégia Saúde da Família tem como prioridade as ações de promoção, de prevenção e de recuperação da saúde, perpassando um novo conceito que abarque vários outros fatores, como condições de vida e de moradia.

II. O texto leva o leitor a concluir que o emprego, o acesso à água tratada, o saneamento e o acesso aos serviços de saúde são os únicos fatores determinantes para o desenvolvimento de enfermidades na população e, portanto, esse deve ser o foco da Estratégia Saúde da Família.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

27 Leia o texto 'Sobre a ESF' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. A universalização, a descentralização, a integralidade, a privação de recursos, a degradação dos recursos materiais e a participação da comunidade são os princípios básicos do Sistema Único de Saúde, conforme sugere o texto.

II. O texto procurou destacar que a Estratégia Saúde da Família foi estruturada de acordo com o modelo da Unidade Básica de Saúde da Família, o qual prevê uma forte centralização da gestão e a tomada de decisões de forma monocrática.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

28 Leia o texto 'Sobre a ESF' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. Após a análise do texto, é possível inferir que a Norma Operacional Básica à Assistência à Saúde amplia as funções do município na Atenção Básica, mantém atualizados os critérios de habilitação para municípios e estados, fortalece a gestão do Sistema Único de Saúde por meio de mecanismos e define o processo de regionalização da assistência.

II. O texto procura deixar claro para o leitor que a Estratégia Saúde da Família, por meio das Unidades de Saúde da Família, é responsável por toda a Atenção Básica das comunidades, de acordo com as responsabilidades definidas na Norma Operacional Básica à Assistência à Saúde.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

29 Leia o texto 'Sobre a ESF' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto leva o leitor a inferir que a Estratégia Saúde da Família foi criada para inverter o modelo hospitalocêntrico de saúde, o qual é voltado basicamente para a doença.

II. As informações presentes no texto permitem inferir que, segundo a Norma Operacional Básica à Assistência à Saúde, algumas das responsabilidades da Atenção Básica que devem ser executadas pelas Equipes de Saúde da Família nas áreas prioritárias são a eliminação da tuberculose e da hanseníase e o controle do diabetes mellitus.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

30 Leia o texto 'Sobre a ESF' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto sugere que, historicamente, a abordagem da Estratégia Saúde da Família precede ao Sistema Único de Saúde, sendo a estratégia e a diretriz base que gestou o sistema. Uma consequência disso, afirma o texto, é que o acesso à Atenção Básica é permitido apenas à população de baixa renda.

II. Após a análise do texto, é possível concluir que, segundo a Norma Operacional Básica à Assistência à Saúde, entre as responsabilidades da Atenção Básica que devem ser executadas pelas Equipes de Saúde da Família nas áreas prioritárias, incluem-se o controle da hipertensão, as ações de saúde da criança e as ações de saúde da mulher.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

Texto para as questões de 31 a 33

Biossegurança

A biossegurança é uma área de conhecimento relativamente nova, que impõe desafios à gerência de qualidade dos produtos das empresas públicas e privadas, especialmente aquelas que investem em pesquisa básica e na prestação de serviços em saúde e diversos outros setores.

A biossegurança designa não propriamente uma disciplina, em sentido estrito, mas um campo de conhecimentos e um conjunto de práticas e ações técnicas, com preocupações sociais e ambientais, destinados a conhecer e controlar os riscos que o trabalho científico pode oferecer ao ambiente e à vida.

A biossegurança no Brasil só se estruturou, como área específica, nas décadas de 1970 e 1980, mas desde a instituição das escolas médicas e da ciência experimental, no século XIX, vêm sendo elaboradas noções sobre os benefícios e riscos inerentes à realização do trabalho científico, em especial nos ambientes laboratoriais.

"Biossegurança: um enfoque histórico através da história oral". Hist. Cienc. Saúde – Manguinhos; vol. 7; nº 1; Rio de Janeiro Mar./jun. 2000. A. B. Sá Almeida; M. B. M. Albuquerque. Disponível em: <https://bit.ly/2IIP6Vy>. Com adaptações.

31 Leia o texto 'Biossegurança' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto leva o leitor a entender que, no Brasil, a biossegurança só se estruturou como área específica de conhecimento e como uma prática consolidada, nas instituições de serviços públicos de saúde, no início do século XIX.

II. O texto leva o leitor a inferir que a biossegurança designa um campo de conhecimentos destinados a conhecer e controlar os riscos que o trabalho científico pode oferecer ao ambiente e à vida.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

32 Leia o texto 'Biossegurança' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto procura destacar que a biossegurança designa um campo de conhecimentos e um conjunto de práticas e ações técnicas, com preocupações sociais e ambientais, não propriamente uma disciplina, em sentido estrito.

II. A biossegurança afeta o trabalho de entidades que investem em pesquisa básica e na prestação de serviços em saúde e diversos outros setores, conforme sugere o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

33 Leia o texto 'Biossegurança' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto leva o leitor a concluir que, no Brasil, desde a instituição das escolas médicas e da ciência experimental, no século XIX, vêm sendo elaboradas noções sobre os benefícios e os riscos inerentes à realização do trabalho científico, em especial nos ambientes laboratoriais.

II. O texto sugere que a biossegurança é uma área de conhecimento relativamente nova, que impõe desafios à gerência de qualidade dos produtos das empresas públicas e privadas.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

Texto para as questões de 34 a 35

Posicionamento

Adaptado. Fonte: <https://bit.ly/32s4Z3p>.





CONHECIMENTOS GERAIS
Questões de 36 a 50

O posicionamento em radiologia pode ser definido como o estudo da posição do paciente para visualizar partes específicas do organismo durante um exame de raio-X. Os profissionais dessa área devem compreender que o posicionamento do paciente é vital para um exame radiológico de qualidade.

O posicionamento em radiologia possui diferentes terminologias, que descrevem o posicionamento no qual o paciente deve permanecer enquanto se submete ao teste.

A radiografia ou o exame de raio-X é como uma fotografia interna do corpo, que produz imagens em preto, branco e tons de cinza. Assim, a nitidez dos registros depende de fatores como o ângulo de observação, densidade e proximidade entre a estrutura e o aparelho de raio-X.

34 Leia o texto 'Posicionamento' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto leva o leitor a entender que a nitidez dos registros radiológicos depende de fatores como o ângulo de observação, a densidade e a proximidade entre a estrutura e o aparelho de raio-X.

II. O texto procura destacar que o posicionamento, em radiologia, possui diferentes terminologias que descrevem a posição na qual o paciente deve permanecer enquanto se submete ao teste radiológico.

III. O posicionado do paciente, durante o exame radiológico, é pouco relevante para o resultado do exame em si ou para a observação da área estudada para fins de diagnóstico.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

35 Leia o texto 'Posicionamento' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto leva o leitor a inferir que a radiografia ou o exame de raio-X é como uma fotografia interna do corpo, que produz imagens em preto, branco e tons de cinza.

II. Os profissionais da área de radiologia devem compreender que o posicionamento do paciente é vital para um exame radiológico de qualidade, conforme sugere o texto.

III. O texto sugere que o posicionamento em radiologia pode ser definido como o estudo da posição do paciente para visualizar partes específicas do organismo durante um exame de raio-X.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

36 Analise as afirmativas a seguir:

I. Um corpo percorre 2.700 metros em 41 segundos. Em seguida, esse corpo percorre 1.740 metros em 21 segundos. Assim, é correto afirmar que ele manteve uma velocidade média inferior a 66,6 metros por segundo.

II. Um paralelepípedo possui 45 cm de altura, 47 cm de largura e 52 cm de comprimento. Assim, é correto afirmar que a área total da superfície desse sólido geométrico é maior que 13.110 cm² e menor que 13.295 cm².

III. Para satisfazer adequadamente a seguinte equação de 1º grau: $54X + 44 = 530$, o valor da incógnita "X" deve ser maior que 3 e menor que 8.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

37 Analise as afirmativas a seguir:

I. Em 2010, uma imobiliária realizou a venda de 700 apartamentos, dos quais 81 unidades foram vendidas em janeiro daquele ano; 77 unidades foram vendidas em fevereiro; e 125 unidades foram vendidas em março. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que as vendas no primeiro trimestre de 2010 representaram mais de 33% e menos de 47% do total de apartamentos vendidos naquele ano.

II. Considere uma figura geométrica plana em formato de um semicírculo, cujo diâmetro mede 16 metros. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que a área ocupada por essa figura é igual a 24π m².

III. Os números 2.145.728 e 674.648 são divisíveis por 4, pois seus dois últimos algarismos, respectivamente, 28 e 48, formam números divisíveis por 4. Por outro lado, os números 54.143, 61.117, 782.915 e 163.263 não são divisíveis por 4, pois seus dois últimos algarismos, respectivamente, 43, 17, 15 e 63, formam números que não são divisíveis por 4.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

38 Analise as afirmativas a seguir:

I. Um imóvel está sendo ofertado por R\$ 309.450,00. No entanto, se o pagamento for realizado em parcela única, pode-se obter um desconto de 8,45% sobre o preço inicial. Assim, considerando apenas as informações apresentadas, é correto afirmar que o valor final pago pelo imóvel com o desconto descrito é superior a R\$ 277.340 e inferior a R\$ 281.580.



II. Uma loja vendeu 12.560 unidades do produto "A", no valor de R\$ 33, cada. Também foram vendidas 4.578 unidades do produto "B", no valor de R\$ 72, cada. Sobre a receita total de vendas, é necessário recolher 5% de impostos. Assim, considerando apenas os dados apresentados, é correto afirmar que o valor dos impostos pago foi superior a R\$ 36.970 e inferior a R\$ 37.528.

III. Em uma cidade, há 3.597 cidadãos beneficiários de um programa social. Sabe-se que 2/9 desses indivíduos declararam estar trabalhando com carteira assinada no último semestre. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que mais de 871 indivíduos estavam trabalhando com carteira assinada no último semestre.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

39 Analise as afirmativas a seguir:

I. Sobre a venda de 41 unidades do produto X, ao valor unitário de R\$ 337,70, cada, foi dado um desconto equivalente a 2/9 do valor total das compras. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o valor final pago pelas compras foi superior a R\$ 10.718 e inferior a R\$ 10.875.

II. De uma folha de ouro, foram cortados três pedaços triangulares que medem, respectivamente: 3 cm de base e 9 cm de altura; 4 cm de base e 12 cm de altura; 5 cm de base e 16 cm de altura. O custo dessa folha de ouro corresponde a R\$ 97,35 por cm². Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, pode-se considerar que, juntos, os três pedaços custam mais de R\$ 7.496 e menos de R\$ 7.697.

III. Nos quatro primeiros dias úteis de uma semana, um médico atendeu 19, 15, 17 e 21 pacientes, respectivamente. No quinto dia útil dessa semana, esse médico atendeu "n" pacientes. Se a média do número diário de pacientes atendidos por esse médico nos cinco dias úteis dessa semana foi 19, então a mediana foi igual a 18.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

40 Analise as afirmativas a seguir:

I. Uma rua possui 6 (seis) casas. Sabe-se que a média aritmética do número de moradores da primeira e da segunda casa é igual ao quádruplo da média aritmética do número de moradores das quatro casas seguintes. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que a razão entre o número de moradores da primeira e da segunda casa em relação ao número total de moradores dessa rua, é equivalente a 2/3.

II. Em um supermercado, um cliente gastou 50% do dinheiro que possuía com legumes. Do que sobrou, 25% foram gastos com cereais. Após concluir suas compras, esse cliente observou que ainda lhe restaram R\$ 45. Com base nos dados apresentados, é correto afirmar que o cliente possuía mais de R\$ 131 antes de realizar suas compras no mercado.

III. A fração 34/81 equivale à fração 3/8 ou, em número decimal, a 0,349.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

Texto para as questões de 41 a 45

CARTEIRA DE TRABALHO DIGITAL

Mais de 17 milhões de trabalhadores fizeram a Carteira de Trabalho Digital e a utilizam no lugar do documento impresso. A versão digital do documento já foi acessada por mais de 100 milhões de vezes desde janeiro de 2019. Desse total, 91 milhões de acessos foram feitos em 2020.

Para o Ministério da Economia, a Carteira de Trabalho Digital está beneficiando milhões de brasileiros. "Neste momento da pandemia causada pela covid-19, o serviço tem sido fundamental para o atendimento do trabalhador com conforto e segurança", comentou o secretário adjunto de Trabalho, Ricardo de Souza Moreira.

BENEFÍCIOS

Pelo serviço digital, é possível consultar as informações de qualificação civil, obtidas da base de dados do CPF, e os dados de contratos de trabalho, obtidos do Cadastro Nacional de Informações Sociais (CNIS) e do Sistema de Escrituração Digital das Obrigações Fiscais, Previdenciárias e Trabalhistas (eSocial).

A solicitação do seguro-desemprego e a apresentação de recurso contra eventual indeferimento também podem ser realizados por meio da Carteira de Trabalho Digital, além do acompanhamento do Programa Emergencial de Manutenção do Emprego e da Renda (BEm) e do Abono Salarial.

A Carteira de Trabalho Digital tem o CPF como o único número de identificação, sendo este número válido para fins de registro trabalhista. Dessa maneira, não é mais necessária a emissão do documento físico em papel para contratação em empresas que já devem utilizar o eSocial. Essas empresas ficam desobrigadas de realizar anotações no documento físico e o trabalhador pode ser contratado apresentando apenas o número do CPF.

O Ministério da Economia vem aperfeiçoando o aplicativo constantemente tendo como base sugestões recebidas dos cidadãos e de pesquisas de experiências de usuários.

CRIAÇÃO



Com a Portaria 1.065, de 29 de setembro de 2019, a Carteira de Trabalho Digital passou a substituir o documento físico de papel, sendo emitida automaticamente para todo brasileiro ou estrangeiro que tenha inscrição no Cadastro das Pessoas Físicas (CPF).

O serviço permite ao trabalhador acompanhar os registros de sua vida laboral, nas bases governamentais, inclusive naquelas que já estavam registradas na Carteira de Trabalho em papel.

Fonte: Gov Br, em 2020 (disponível em: <https://bit.ly/2CFRu69>). Com adaptações.

41 Leia o texto 'CARTEIRA DE TRABALHO DIGITAL' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. Após a leitura e análise detalhada das informações do texto, o leitor pode concluir que a Carteira de Trabalho Digital tem a data de nascimento como o único número de identificação, sendo esse número válido para fins de registro trabalhista.

II. A solicitação do seguro-desemprego e a apresentação de recurso contra eventual indeferimento podem ser realizados por meio da Carteira de Trabalho Digital, de acordo com o autor.

III. A versão digital da Carteira de Trabalho já foi acessada mais de 100 milhões de vezes, desde janeiro de 2009, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

42 Leia o texto 'CARTEIRA DE TRABALHO DIGITAL' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. As informações presentes no texto permitem concluir que, com a Carteira de Trabalho Digital, não é mais necessária a emissão do documento físico em papel para contratação em empresas que já utilizam o eSocial.

II. Após a análise do texto, é possível inferir que mais de 17 milhões de trabalhadores ainda resistem à utilização da Carteira de Trabalho Digital, preferindo o documento impresso.

III. A Carteira de Trabalho Digital compreende dados obtidos da base de dados do CPF, do Cadastro Nacional de Informações Sociais (CNIS) e do Sistema de Escrituração Digital das Obrigações Fiscais, Previdenciárias e Trabalhistas (eSocial), de acordo com as informações apresentadas ao leitor pelo texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

43 Leia o texto 'CARTEIRA DE TRABALHO DIGITAL' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. Após a leitura do texto, o leitor pode concluir que o Ministério da Economia vem aperfeiçoando o aplicativo da Carteira de Trabalho Digital constantemente, tendo como base sugestões recebidas dos cidadãos e das pesquisas de experiências de usuários.

II. Após a análise do texto, é possível concluir que a Carteira de Trabalho Digital permite o acompanhamento do Programa Emergencial de Manutenção do Emprego e da Renda (BEm), mas não do Abono Salarial.

III. Na perspectiva de Ricardo de Souza Moreira, no momento da pandemia causada pela covid-19, o serviço da Carteira de Trabalho Digital tem sido fundamental para o atendimento do trabalhador com conforto e segurança, de acordo com o autor.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

44 Leia o texto 'CARTEIRA DE TRABALHO DIGITAL' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. As informações presentes no texto permitem inferir que, pelo serviço digital da Carteira de Trabalho Digital, é possível consultar as informações de qualificação civil e os dados de contratos de trabalho.

II. As informações presentes no texto permitem ao leitor entender que a Portaria nº 1.065, de 29 de setembro de 2019, determinou que o CPF deveria substituir a Carteira de Trabalho Digital e o documento físico de papel em todas as bases de dados públicas.

III. O serviço da Carteira de Trabalho Digital permite ao trabalhador acompanhar os registros de sua vida laboral, nas bases governamentais, inclusive naquelas que já estavam registradas na Carteira de Trabalho em papel, de acordo com os dados e informações do texto que foram apresentados ao leitor.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

45 Leia o texto 'CARTEIRA DE TRABALHO DIGITAL' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. A Carteira de Trabalho Digital dispensa diversas empresas de realizar anotações no documento físico e o trabalhador pode ser contratado apresentando apenas o número do CPF, de acordo com o texto.

II. Para o Ministério da Economia, a Carteira de Trabalho Digital está beneficiando milhões de brasileiros, embora esteja restrita aos estados das regiões Norte e Nordeste, de acordo com o texto.

III. O texto leva o leitor a inferir que a Carteira de Trabalho Digital é emitida automaticamente para todo brasileiro ou estrangeiro que tenha inscrição no Cadastro das Pessoas Físicas (CPF).

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

Texto para as questões de 46 a 50

Smiles

A empresa Smiles fechou acordo com a companhia aérea Gol para a compra de R\$ 1,2 bilhão em créditos para uso na aquisição de passagens aéreas. Em contrapartida pela compra, a Smiles deve receber alguns benefícios comerciais, como desconto de 11% no preço das passagens aéreas da GOL até o fim deste ano (2020).

"A operação é um investimento estratégico e incremental para a Smiles e sua geração de valor decorre primordialmente da manutenção dos negócios da Smiles, e da sua geração de caixa atual e futura através do fortalecimento da Gol, sua principal parceira comercial e operacional e companhia com a qual ela tem uma interdependência intensa, em um momento ímpar de instabilidade", diz o comunicado assinado pelo diretor financeiro e de relações com investidores da Smiles, Hugo Reis de Assumpção.

A Smiles disse que a decisão teve respaldo do seu comitê independente. "A atuação do comitê [da Smiles] teve por único norte a maximização de valor econômico para Smiles e todos os seus acionistas, respeitando a relação e a interdependência comercial e operacional entre as companhias [Gol e Smiles]", diz o texto.

Além do desconto de 11%, a Smiles terá garantia, até 30 de junho de 2023, de um inventário mínimo de passagens na tarifa promocional correspondente a um percentual mínimo considerável e fixo do total de passagens resgatadas pelos clientes Smiles.

"Acredita-se que o prazo de concessão desse benefício acelerará tanto o consumo das passagens anteriormente adquiridas e ainda não utilizadas, quanto os créditos para passagens adquiridos no contexto da Operação [de compra de créditos para uso na aquisição de passagens aéreas]", diz o comunicado.

A Smiles fez uma estimativa de que as novas condições comerciais significam a geração de um valor econômico de aproximadamente R\$ 85 milhões para a companhia.

Por Agência Estado, em 2020 (disponível em: <https://bit.ly/3h5KVSS>). Com adaptações.

46 Leia o texto 'Smiles' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. A operação de compra de créditos mencionada no texto garantirá à Smiles, até 30 de junho de 2023, um inventário mínimo de passagens na tarifa promocional correspondente a um percentual mínimo considerável e fixo do total de passagens resgatadas pelos clientes Smiles, de acordo com o autor do texto.

II. A Gol é uma parceira comercial e operacional da Smiles, afirma o autor do texto. Ambas as empresas possuem uma interdependência intensa, o que justifica a doação de mais de R\$ 1 bilhão para a Gol, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

47 Leia o texto 'Smiles' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. A Smiles disse que a decisão da compra de créditos para uso na aquisição de passagens aéreas foi vedada pelo seu comitê independente, de acordo com o texto.

II. A Smiles fez uma estimativa de que as novas condições comerciais significam a geração de um valor econômico de aproximadamente R\$ 85 milhões para a companhia, de acordo com o autor.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

48 Leia o texto 'Smiles' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. A operação de compra de créditos é um investimento estratégico e incremental para a empresa Smiles, e sua geração de valor decorre primordialmente da manutenção dos negócios da Smiles e da sua geração de caixa atual e futura através do fortalecimento da empresa Gol, de acordo com o texto.

II. Em contrapartida pela compra de créditos, a Smiles deve receber alguns benefícios comerciais, como o desconto de 11% no preço das passagens aéreas da GOL até o fim de 2020, de acordo com o autor.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

49 Leia o texto 'Smiles' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O texto leva o leitor a concluir que a atuação do comitê independente da Smiles respeitou a relação e a interdependência comercial e operacional entre as companhias Gol e Smiles.

II. Acredita-se que o prazo de concessão do benefício decorrente da compra de créditos em passagens aéreas acelerará tanto o consumo das passagens anteriormente adquiridas e ainda não utilizadas quanto os créditos para passagens adquiridos no contexto da Operação de compra de créditos para uso na aquisição de passagens aéreas, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

50 Leia o texto 'Smiles' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O texto leva o leitor a entender que a atuação do comitê independente da Smiles teve por único norte a minimização de valor econômico para Smiles e todos os seus acionistas.

II. A empresa Smiles fechou um acordo com a companhia aérea Gol para a compra de R\$ 1,2 bilhão em créditos para uso na aquisição de pacotes de turismo e hospedagem, de acordo com o autor.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

RASCUNHO

RASCUNHO
PROIBIDO DESTACAR