



SÃO JOAQUIM DE BICAS
PREFEITURA

Uma nova cidade para todos

CONCURSO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DO QUADRO DE PESSOAL DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOAQUIM DE BICAS.
Edital nº 01/2015

TÉCNICO DE RAIO X

Código: 307

LEIA COM ATENÇÃO AS SEGUINTE INSTRUÇÕES

1. Este caderno contém as questões da **Prova Objetiva**.
2. Use, como rascunho, a Folha de Resposta reproduzida ao final deste caderno.
3. Ao receber a **Folha de Respostas**:
 - Confira seu nome, número de inscrição e o cargo.
 - Assine, **A TINTA**, no espaço próprio indicado.

ATENÇÃO : transcreva no espaço apropriado da sua **FOLHA DE RESPOSTAS**, com sua caligrafia usual, considerando as letras maiúsculas e minúsculas, a seguinte frase:

“Saúde cuidada, vida conservada.” Provérbio latino

ATENÇÃO:

FOLHAS DE RESPOSTAS SEM ASSINATURA NÃO TEM VALIDADE.

5. Ao transferir as respostas para a **Folha de Respostas**:

- 01 A B C D • use apenas caneta esferográfica azul ou preta;
- 02 A B C D • preencha, sem forçar o papel, toda a área reservada à letra correspondente à resposta solicitada em cada questão;
- 03 A B C D • assinale somente **uma** alternativa em cada questão.
- 04 A B C D Sua resposta **NÃO** será computada se houver marcação de mais de uma alternativa, questões não assinaladas ou questões rasuradas.

NÃO DEIXE NENHUMA QUESTÃO SEM RESPOSTA.

As **Folhas de Respostas** não devem ser dobradas, amassadas ou rasuradas.

ATENÇÃO: Período de Sigilo – Não será permitido ao candidato se ausentar em definitivo da sala de provas antes de decorrida 1 (uma) hora do início das provas. O candidato não poderá levar o seu Caderno de Questões da Prova Objetiva. O candidato não poderá fazer anotação de questões ou informações relativas às suas respostas no Comprovante Definitivo de Inscrição (CDI) ou em quaisquer outros meios, que não os permitidos nesse Edital e especificados na capa da prova. O candidato poderá ser submetido a detector de metais durante a realização das provas. Não haverá substituição da Folha de Respostas da Prova Objetiva por erro do candidato. O candidato pode acompanhar o tempo de prova por meio do marcador de tempo no quadro da sala.

O caderno de questões e o gabarito da prova objetiva serão divulgados nos endereços eletrônicos <www.gestaodeconcursos.com.br> e <www.saojoaquimdebicas.mg.gov.br> no dia 19 de janeiro de 2016.

DURAÇÃO MÁXIMA DA PROVA: 4 (QUATRO) HORAS



ATENÇÃO

Sr.(a) Candidato(a),

Antes de começar a fazer a prova, confira se este caderno contém, ao todo, **35 (trinta e cinco) questões de múltipla escolha**, cada uma constituída de 4 (quatro) alternativas de respostas, assim distribuídas: 15 (quinze) questões de **Língua Portuguesa**, 8 (oito) questões de **Informática**, 12 (doze) questões de **Conhecimentos Específicos**, todas perfeitamente legíveis.

Havendo algum problema, informe **imediatamente** ao aplicador de provas para que ele tome as providências necessárias.

Caso não observe essa recomendação, não lhe caberá qualquer reclamação ou recursos posteriores.

PCI Concursos

INSTRUÇÃO: Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 3.

A obra intangível

Quanto vale um pequeno texto? Uma consulta médica com duração de 20 minutos? Uma palestra? Um aperto veloz em alguns parafusos?

[...]

Conta-se que em uma imensa fábrica nos EUA, funcionando o tempo todo por 24 horas ininterruptas, plena de mecanismos sofisticados, máquinas avançadas e equipamentos hidráulicos de última geração, ocorreu uma pane desconhecida. De pronto, sem qualquer aviso, todo o sistema ficou paralisado. Ora, cada minuto era precioso, tendo em vista a perda acelerada de dólares que a parada causava. A engenharia de manutenção e o suporte técnico foram imediatamente chamados, os especialistas examinaram todas as estruturas possíveis, os relatórios informatizados e as planilhas de operação foram vasculhados e nada. O defeito não era localizado.

Passa-se um dia, dois e, no terceiro, com a direção já desesperada, prefere-se convocar dois técnicos do Japão, que, um dia após a chegada e a inspeção, já haviam desistido. No sexto dia, tarde da noite, reúne-se a desanimada diretoria, à beira do colapso criativo e próxima de buscar soluções esotéricas para sanar o imenso prejuízo acumulado. Num determinado momento, um dos diretores diz: "Lembrei-me de uma coisa! Há um velho encanador que trabalha há mais de 50 anos nesta cidade. Quem sabe, como recurso extremo, ele nos ajude". Sem alternativa, chamam o antigo profissional que, com sua maleta de ferro já desgastada, caminha silencioso por toda a fábrica e, de repente, perto da área central, para, abaixa-se, coloca o ouvido no piso e dá um leve sorriso. Tira, então, da maleta, um martelo de borracha e, com ele, dá uma pancada no chão. Tudo volta a funcionar. Júbilo, alegrias, vivas.

O gerente financeiro, depois de abraçar efusivamente o encanador, pergunta pelo custo do serviço. Ele responde que são mil dólares. O gerente, atordoado, retruca: "Mil dólares por uma marteladinha? Não dá, não vão aceitar. Faça, por favor, uma nota fiscal detalhando todo o seu trabalho aqui". O velhinho não se incomoda: preenche o documento e entrega ao gerente, que lê a discriminação: "a) dar a marteladinha, 1 dólar; b) saber onde dar a marteladinha, 999 dólares".

CORTELLA, Mário Sérgio. A obra intangível. LQES. Disponível em: <<http://goo.gl/Y0qZte>>. Acesso em: 11 set. 2015 (Adaptação).

QUESTÃO 1

Assinale a alternativa que **melhor** identifica a ideia principal desse texto.

- A) É importante que as organizações lancem mão de todos os recursos disponíveis para enfrentar seus problemas mercadológicos e de produção, mesmo que isso signifique recorrer a métodos pouco ortodoxos para sua resolução.
- B) Saber valorizar o conhecimento dos mais velhos é uma dádiva. É preciso ouvir o que os mais experientes têm a dizer sobre os problemas que nos afligem. O importante é sempre procurá-los em primeiro lugar.
- C) Aquilo que se sabe vale mais do aquilo que se faz. Somente quem detém o conhecimento sabe o quanto ele lhe custou e, conseqüentemente, qual o valor a ser pago por ele.
- D) Não se deve discutir preços quando o destino de toda a organização depende disso. O melhor é assumir a incapacidade técnica para resolver um determinado problema e contratar pessoas que estejam aptas a resolvê-lo.

QUESTÃO 2

Desconsideradas eventuais mudanças de sentido, o trecho "Conta-se que em uma imensa fábrica nos EUA, funcionando o tempo todo por 24 horas ininterruptas, plena de mecanismos sofisticados, máquinas avançadas e equipamentos hidráulicos de última geração, ocorreu uma pane desconhecida." pode ser reescrito, de acordo com a norma padrão, **EXCETO** em:

- A) Conta-se que uma pane desconhecida, em uma imensa fábrica nos EUA funcionando o tempo todo por 24 horas ininterruptas, plena de mecanismos sofisticados, máquinas avançadas e equipamentos hidráulicos de última geração, ocorreu.
- B) Em uma imensa fábrica nos EUA, plena de mecanismos sofisticados, funcionando o tempo todo por 24 horas ininterruptas, máquinas avançadas e equipamentos hidráulicos de última geração, conta-se que ocorreu uma pane desconhecida.
- C) Conta-se que, ocorreu uma pane desconhecida, em uma imensa fábrica nos EUA, funcionando o tempo todo por 24 horas ininterruptas, plena de mecanismos sofisticados, máquinas avançadas e equipamentos hidráulicos de última geração.
- D) Que ocorreu uma pane desconhecida se conta, em uma imensa fábrica nos EUA, plena de mecanismos sofisticados, máquinas avançadas e equipamentos hidráulicos de última geração, funcionando o tempo todo por 24 horas ininterruptas.

QUESTÃO 3

O termo em destaque das frases a seguir pode ser corretamente substituído pelo que está entre parênteses, com as devidas concordâncias e de acordo com o contexto, sem alterar o sentido original do trecho, **EXCETO** em:

- A) “[...] à beira do **colapso**” (2º parágrafo) [DECADÊNCIA]
- B) “[...] próxima de buscar soluções **esotéricas** [...]” (2º parágrafo) [COMPLEXO]
- C) “[...] como recurso **extremo** [...]” (2º parágrafo) [DERRADEIRO]
- D) “[...] abraçar **efusivamente** o encanador [...]” (3º parágrafo) [VEEMENTEMENTE]

INSTRUÇÃO: Leia o texto a seguir para responder às questões de 4 a 10.

Café e fígado

O café é bebida milenar originária do Oriente Médio e da Etiópia. O seu consumo mundial diário é estimado em ~~205~~ bilh de taças em todos os continentes, ou seja, 7 000 000 de toneladas por ano. O Brasil se destaca como um dos principais produtores e também como mercado consumidor.

O café contém cafeína, uma metaxantina também encontrada em chás e outras plantas. Faz tempo que se conhecem as propriedades estimulantes da cafeína para o cérebro humano, como também a possibilidade de gerar insônia ou arritmia cardíaca em alguns indivíduos que consomem a bebida em excesso ou possuem susceptibilidade genética a esses efeitos. Por outro lado, recentemente, o café foi cientificamente estudado quanto aos seus efeitos em outros órgãos e sistemas.

No fígado, os estudos científicos têm demonstrado os benefícios dessa bebida na prevenção de doenças hepáticas e também no tratamento adjuvante de diversos agravos hepáticos.

No tratamento da hepatite C, o consumo de duas a cinco xícaras de café por dia é recomendado por especialistas, pois foi observada melhor chance de resposta ao tratamento antiviral.

Mais recentemente, observou-se que a cafeína se liga aos receptores de uma molécula chamada adenosina. Este aspecto faz reduzir o mecanismo de fibrogênese hepática gerada por agressões – de qualquer natureza – às células do fígado. Torna-se, portanto, um agente possivelmente antifibrosante, reduzindo assim a evolução das doenças hepáticas para a cirrose.

[...]

Uma meta-análise envolvendo 16 estudos confirmou que o risco do desenvolvimento do câncer de fígado entre aqueles que consumiam café é reduzido se comparado aos que não o consumiam.

Assim sendo, não há qualquer evidência científica que demonstre o café como inimigo do fígado como, infelizmente, circula na internet ou em algumas práticas médicas dissociadas da ciência.

Como medicina não é feita, medicina é ciência, todos os jargões que santificam o chá verde e demonizam o café não passam de práticas sem crivo científico e que precisam ser coibidas no nosso país. Infelizmente, a fácil circulação de informações na internet e outros meios de comunicação geram falsos conceitos e fazem vítimas entre indivíduos de boa-fé.

Enquanto alguns alardeiam os benefícios do chá verde, a literatura médica é repleta de casos de toxicidade por essa bebida, pois o seu princípio ativo, a catequina, é comprovadamente tóxica para o fígado, inclusive porque é um agente pró-oxidante e não antioxidante como dizem aqueles que não respeitam a medicina baseada em evidência científica. Já o café, basta ter acesso às fontes confiáveis de ciência médica para observar que não existem justificativas para tratá-lo como um “inimigo do fígado”.

PARANÁ, Raymundo. Café e fígado. Dráuzio Varella. Disponível em: <<http://drauziovarella.com.br/nutricao-2/cafe-e-figado/>>. Acesso em: 1 out. 2015 (Adaptação).

QUESTÃO 4

Analise as afirmativas a seguir.

- I. É preciso ter cuidado e verificar as evidências científicas e as reais sobre as notícias que são veiculadas na internet, antes de acreditar nelas.
- II. Embora as evidências não sejam concludentes, o café parece ter efeito benéfico sobre algumas moléstias do fígado.
- III. O fato de a medicina ser baseada em dados científicos e reais indica a possibilidade de o chá verde ser tomado como uma substância maléfica ao organismo.

De acordo com o texto, estão **CORRETAS** as afirmativas:

- A) I e II, apenas.
- B) I e III, apenas.
- C) II e III, apenas.
- D) I, II e III.

QUESTÃO 5

No trecho “No fígado, os estudos científicos têm demonstrado os benefícios dessa bebida na prevenção de doenças hepáticas e também no tratamento **adjuvante** de diversos agravos hepáticos.”, a palavra destacada pode ser **corretamente** substituída por:

- A) auxiliar
- B) essencial
- C) principal
- D) alternativo

QUESTÃO 6

O trecho “Torna-se, portanto, um agente possivelmente antifibrosante [...]” **não** manteve seu sentido original em:

- A) Torna-se, por conseguinte, um agente possivelmente antifibrosante [...].
- B) Torna-se, logo, um agente possivelmente antifibrosante [...].
- C) Torna-se, entretanto, um agente possivelmente antifibrosante [...].
- D) Torna-se, então, um agente possivelmente antifibrosante [...].

QUESTÃO 7

No trecho “Enquanto alguns alardeiam os benefícios do chá verde, a literatura médica é repleta de casos de toxicidade por essa bebida [...]”, a relação entre as orações é:

- A) conclusiva.
- B) temporal.
- C) concessiva.
- D) explicativa.

QUESTÃO 8

É possível depreender da leitura do texto que se trata predominantemente de:

- A) um editorial, no qual o autor expõe seu ponto de vista.
- B) um artigo, no qual o autor escreve para divulgar algo.
- C) uma resenha, baseada em uma obra científica.
- D) um ensaio, para comunicar descobertas científicas.

QUESTÃO 9

Nos trechos a seguir, os termos destacados referem-se àqueles entre colchetes, **EXCETO** em:

- A) “**Este aspecto** faz reduzir o mecanismo de fibrogênese hepática [...]” (5º parágrafo) [ADENOSINA]
- B) “[...] casos de toxicidade por **essa** bebida [...]” (9º parágrafo) [CHÁ VERDE]
- C) “[...] os estudos científicos têm demonstrado os benefícios **dessa** bebida [...]” (3º parágrafo) [CAFÉ]
- D) “[...] não passam de práticas sem crivo científico e **que** precisam ser coibidas [...]” (8º parágrafo) [PRÁTICAS SEM CRIVO CIENTÍFICO]

QUESTÃO 10

Releia o trecho “O café contém **cafeína** [...]”.

Assinale a alternativa que contém o mesmo tipo de complemento destacado anteriormente.

- A) “[...] a literatura médica é repleta de casos de toxicidade [...]” (9º parágrafo)
- B) “[...] todos os jargões que santificam o chá verde e demonizam o café não passam de práticas sem crivo científico [...]” (8º parágrafo)
- C) “[...] os estudos científicos têm demonstrado os benefícios dessa bebida [...]” (3º parágrafo)
- D) “Como medicina não é seita [...]” (8º parágrafo)

INSTRUÇÃO: Leia o texto a seguir para responder às questões de 11 a 15.

Pela internet

[...]

Um barco que veleje nesse infomar
Que aproveite a vazante da infomará
Que leve meu e-mail até Calcutá
Depois de um *hot-link*
Num *site* de Helsinque
Para abastecer
[...]
De Connecticut acessar
O chefe da milícia de Milão
Um *hacker* mafioso acaba de soltar
Um vírus pra atacar programas no Japão

Letra e música de Gilberto Gil. Disponível em:
<<http://zip.net/btr6ZQ>>. Acesso em: 1 out. 2015.

QUESTÃO 11

A letra da música de Gilberto Gil retrata algumas características da internet.

São características da rede de computadores que podem ser confirmadas pela leitura do texto, **EXCETO**:

- A) O alcance da rede por grande parte do globo terrestre.
- B) A facilidade do compartilhamento de dados e / ou mensagens por seus usuários.
- C) O incremento de novas formas de comunicação entre seus usuários.
- D) O crescente aumento de utilização da internet pelas pessoas.

QUESTÃO 12

Uma das características da internet, devido ao fato de ela ser derivada de tecnologias de outros países, é o grande número de palavras inglesas incorporados em nosso idioma, os chamados anglicismos.

São exemplos desse tipo de ocorrência no texto, **EXCETO**:

- A) Infomará
- B) E-mail
- C) *Hot-link*
- D) *Hacker*

QUESTÃO 13

Releia o trecho “Um *hacker* mafioso **acaba de soltar** / Um vírus pra atacar programas no Japão”.

Sobre os termos destacados, é **CORRETO** afirmar que:

- A) se trata de um verbo transitivo indireto e de seu objeto indireto.
- B) não pode ser substituído por “soltou”, de acordo com o contexto e a norma padrão.
- C) se trata de um verbo auxiliar seguido por preposição e verbo principal.
- D) pode ser utilizado sem complemento após a sua ocorrência nesse trecho.

QUESTÃO 14

Releia o trecho “Um barco que veleje nesse infomar”.
Sobre esse trecho, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) O uso do artigo “um” define o substantivo “barco”, sinalizando para o leitor / ouvinte que se trata de um barco específico.
- B) O pronome relativo “que” refere-se ao substantivo barco e pode ser substituído por “o qual”.
- C) O verbo velejar é transitivo indireto e seu complemento é um objeto indireto precedido pela preposição “em”.
- D) A palavra “infomar” é usada como sinônimo de “mar” nesse contexto.

QUESTÃO 15

No trecho “O chefe da milícia de Milão”, os termos **da milícia** e **de Milão** são, respectivamente:

- A) complemento nominal e complemento nominal.
- B) adjunto adnominal e adjunto adnominal.
- C) complemento nominal e adjunto adnominal.
- D) adjunto adnominal e complemento nominal.

INFORMÁTICA

QUESTÃO 16

Observe o texto a seguir, redigido no Word.

Em física, a palavra **trabalho** significa a relação existente entre a força e o deslocamento.

Assinale a alternativa que apresenta o nome **CORRETO** dos estilos usados para destacar as palavras “física” e “trabalho”, respectivamente.

- A) Negrito e sublinhado.
- B) Sublinhado e itálico.
- C) Sublinhado e negrito.
- D) Itálico e negrito.

QUESTÃO 17

Centralizar e justificar são exemplos de edições de parágrafo do Word conhecidos como:

- A) formatação de margens.
- B) formatação de fonte.
- C) configuração de margens.
- D) alinhamento de parágrafo.

QUESTÃO 18

As ações copiar e mover arquivos entre pastas são realizadas no Windows 7 pelo acessório:

- A) Windows Explorer.
- B) Painel de controle.
- C) Lupa.
- D) Desfragmentador de disco.

QUESTÃO 19

O aplicativo do Windows 7 que oferece condições para uma navegação segura na internet é o(a):

- A) central de sincronização.
- B) Firewall.
- C) gerenciador de informação.
- D) Windows update.

QUESTÃO 20

Os arquivos que são incluídos pelo remetente de um e-mail e que devem ser abertos pelo destinatário são conhecidos como:

- A) amplexos.
- B) anexos.
- C) adendos.
- D) acréscimos.

QUESTÃO 21

Observe a planilha a seguir gerada pelo Excel.

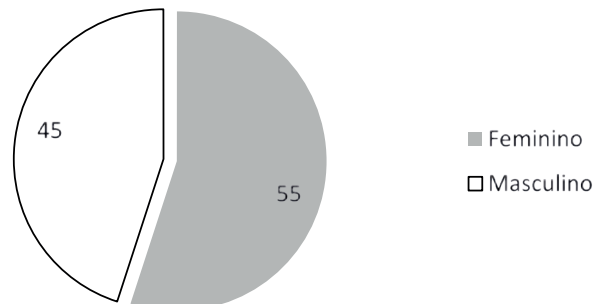
	A	B	C	D
1	5	10	15	20

Se o conteúdo da célula E2 é =B1*(D1-A1+C1)

- A) 100
- B) 210
- C) 300
- D) 400

QUESTÃO 22

Observe o seguinte gráfico gerado pelo Excel.



Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o tipo desse gráfico.

- A) Área
- B) Coluna
- C) Dispersão
- D) Pizza

QUESTÃO 23

Um usuário transferiu dados de um computador remoto para um computador local.

Essa ação é chamada de:

- A) Upload.
- B) Copiar.
- C) Download.
- D) Salvar.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

TÉCNICO DE RAIOS X

QUESTÃO 24

Em relação à prática adequada para evitar a distorção da imagem radiográfica projetada, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) O plano do objeto deve estar inclinado em relação ao plano do anteparo (filme radiográfico), e o raio central deve estar perpendicular ao centro do anteparo (filme radiográfico).
- B) O objeto deverá estar posicionado com seu plano paralelo ao plano do anteparo (filme radiográfico), e o raio central (eixo central do feixe de radiação) deverá incidir perpendicularmente no centro do objeto.
- C) O plano do objeto deve estar paralelo ao plano do anteparo (filme radiográfico), e o raio central deve estar inclinado (oblíquo) ao centro do anteparo (filme radiográfico).
- D) O plano do objeto deve estar paralelo ao plano do anteparo (filme radiográfico), e o raio central, perpendicular ao centro do anteparo (filme radiográfico), mas não alinhado com o centro do objeto.

QUESTÃO 25

Assinale a alternativa que apresenta o elemento químico que no processo de revelação atua como o agente retardador ou antivéu.

- A) Glutaraldeído
- B) Sulfito de sódio
- C) Brometo de potássio
- D) Hidroquinona

QUESTÃO 26

A radiografia superrevelada apresenta um aumento do véu de base, ou seja, partes brancas do filme ficam veladas (acinzentadas).

Assinale a alternativa que apresenta a condição em que a radiografia pode ficar superrevelada.

- A) Quando a temperatura da solução química do revelador está alta.
- B) Quando a temperatura da solução química do revelador está baixa.
- C) Quando a solução química está diluída.
- D) Quando a solução química do revelador está oxidada ou saturada.

QUESTÃO 27

Em relação à radiação espalhada, é **INCORRETO** afirmar que ela é maior quanto:

- A) maior for o volume do corpo atravessado.
- B) maior o tamanho do campo irradiado.
- C) menor for o volume do corpo atravessado.
- D) menor for a densidade da matéria irradiada.

QUESTÃO 28

Com relação aos detalhes anatômicos do sistema circulatório, analise as afirmativas assinalando com **V** as **verdadeiras** e com **F** as **falsas**.

- () As artérias do corpo humano através da circulação sistêmica e pulmonar transportam somente sangue oxigenado.
- () A válvula tricúspide do coração situa-se entre o átrio e o ventrículo direito.
- () As veias do corpo humano através da circulação sistêmica e pulmonar transportam somente o sangue desoxigenado.
- () A válvula mitral do coração situa-se entre o ventrículo esquerdo e a aorta.

Assinale a sequência **CORRETA**.

- A) V V F V
- B) F V F F
- C) F F V F
- D) V V V F

QUESTÃO 29

É de conhecimento dos profissionais que trabalham com radiações ionizantes a técnica de alta kilovoltagem, que é utilizada em regiões anatômicas que apresentam uma grande variação de densidade.

O local radiografado por essa técnica é:

- A) Abdômen.
- B) Crânio.
- C) Tórax.
- D) Bacia.

QUESTÃO 30

Sobre a glabella, que é um ponto anatômico superficial do crânio, é **CORRETO** afirmar que:

- A) localiza-se na parte anterior da orelha.
- B) localiza-se entre as bordas superiores das órbitas, acima do nariz.
- C) é a ponte do nariz entre as órbitas.
- D) é o orifício do meato acústico externo de cada orelha.

QUESTÃO 31

Assinale a alternativa que apresenta a **melhor** incidência radiográfica do cotovelo para se avaliar o sulco do nervo ulnar.

- A) Anteroposterior
- B) Perfil interno
- C) Oblíquas posteriores
- D) Axial

QUESTÃO 32

Assinale a alternativa que apresenta o osso do carpo que corresponde como principal componente da tabaqueira anatômica.

- A) Semilunar
- B) Grande osso e hamato
- C) Escafoide
- D) Trapézio e trapezoide

QUESTÃO 33

Assinale a alternativa que apresenta a **melhor** incidência para o exame da coluna cervicotorácica.

- A) Anteroposterior incluindo a coluna torácica.
- B) Perfil incluindo a coluna torácica.
- C) Oblíquas.
- D) *Twining* ou nadador.

QUESTÃO 34

Assinale a alternativa que apresenta o meio de radioproteção utilizado pelos profissionais que trabalham com radiações ionizantes.

- A) Avental plumbífero.
- B) Biombo com revestimento plumbífero.
- C) Óculos.
- D) Protetor plumbífero de tireoide.

QUESTÃO 35

Assinale a alternativa que apresenta a utilidade do espessômetro.

- A) Comprimir e imobilizar o paciente.
- B) Indicar os ângulos formados pelo raio central com os planos anatômicos.
- C) Medir a espessura do paciente no trajeto do feixe radiológico.
- D) Medir a quantidade de radiação que atravessa o corpo do paciente.

FOLHA DE RESPOSTAS (RASCUNHO)

1	A	B	C	D	19	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	A	B	C	D	20	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	A	B	C	D	21	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	A	B	C	D	22	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	A	B	C	D	23	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	A	B	C	D	24	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	A	B	C	D	25	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	A	B	C	D	26	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	A	B	C	D	27	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	A	B	C	D	28	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	A	B	C	D	29	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	A	B	C	D	30	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	A	B	C	D	31	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	A	B	C	D	32	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	A	B	C	D	33	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	A	B	C	D	34	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	A	B	C	D	35	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	A	B	C	D					
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

AO TRANSFERIR ESSAS MARCAÇÕES PARA A FOLHA DE RESPOSTAS, OBSERVE AS INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS DADAS NA CAPA DA PROVA.

USE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA.

**ATENÇÃO:
AGUARDE AUTORIZAÇÃO
PARA VIRAR O CADERNO DE PROVA.**

PCI Concursos