

- Cada um dos itens das provas objetivas está vinculado ao comando que imediatamente o antecede. De acordo com o comando a que cada um deles esteja vinculado, marque, na **Folha de Respostas**, para cada item: o campo designado com o código **C**, caso julgue o item **CERTO**; ou o campo designado com o código **E**, caso julgue o item **ERRADO**. A ausência de marcação ou a marcação de ambos os campos não serão apenadas, ou seja, não receberão pontuação negativa. Para as devidas marcações, use a **Folha de Respostas**, único documento válido para a correção das suas respostas.
- Nos itens que avaliem **conhecimentos de informática e(ou) tecnologia da informação**, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considere que todos os programas mencionados estão em configuração-padrão e que não há restrições de proteção, de funcionamento e de uso em relação aos programas, arquivos, diretórios, recursos e equipamentos mencionados.
- Eventuais espaços livres — identificados ou não pela expressão “Espaço livre” — que constarem deste caderno de provas poderão ser utilizados para rascunho.

PROVAS OBJETIVAS

-- CONHECIMENTOS BÁSICOS --

É notável que todo o percurso filosófico desenvolvido por Karl Popper trouxe grandes contribuições para a epistemologia da primeira metade do século XX, bem como críticas ao positivismo lógico, pensamento que era considerado na época como imperioso. Nas páginas das obras do filósofo austríaco, constata-se não só seu incômodo perante os problemas da indução e do verificacionismo, mas também a preocupação epistemológica, ética, social e política, isto é, formas de verificar e observar — empirismo — os objetos na natureza de modo racional. Essas questões pressupõem não somente seu modo de compreender e tentar solucionar problemas filosóficos, mas também o que foi enfatizado diversas vezes em seus escritos, que é esta a proposta da busca de um mundo melhor: a defesa de uma sociedade aberta, crítica e libertária. De início, vale considerar a análise da tolerância como fundamento do método falseacionista, do racionalismo crítico e da prática política no pensamento de Karl Popper.

Nancy Nunes de Souza e Bortolo Valle. **Karl Popper**: conhecimento e tolerância. Curitiba: CRV, 2017 (com adaptações).

No que se refere às ideias e a aspectos linguísticos do texto anterior, julgue os itens a seguir.

- 1 Infere-se do texto que Karl Popper não era adepto dos métodos da indução e do verificacionismo e até os criticava.
- 2 O texto é predominantemente argumentativo, pois se dedica a defender a perspectiva filosófica de Karl Popper.
- 3 No contexto em que aparece, o termo “falseacionista” (último período) pode significar a propriedade de uma ideia, hipótese ou teoria se mostrar falsa.
- 4 A forma pronominal “esta”, em “é esta a proposta da busca de um mundo melhor” (terceiro período), retoma o que se afirma no segundo período do texto.
- 5 No trecho “pensamento que era considerado na época como imperioso” (primeiro período), a exclusão do segmento “que era” manteria a correção gramatical e os sentidos do texto.
- 6 No segundo período, a posição do pronome “se”, em “constata-se não só seu incômodo”, é motivada pela presença da palavra “não”.
- 7 No primeiro período, faz-se um elogio à obra de Karl Popper pelo emprego do adjetivo “notável”, o qual estabelece concordância com o termo “todo o percurso filosófico desenvolvido por Karl Popper”, qualificando-o.

Aprimorar a saúde mental e física, prevenir doenças, ajudar a suportar o estresse, lidar com sentimentos de impotência e racionalizar fracassos de modo mais positivo e produtivo: são essas as promessas de um amplo leque de técnicas que, baseadas na ciência, podem adequar-se a necessidades ou circunstâncias de qualquer um. Algumas visam alterar estilos cognitivos e emocionais — ou seja, como racionalizar as causas de sucessos e fracassos —, outras se concentram em repetir chavões de autoafirmação. Há ainda técnicas voltadas para treinar a esperança — pensamento orientado por objetivos em que as pessoas percebem que podem produzir itinerários para metas desejadas e a motivação necessária para segui-los —, praticar a gratidão e o perdão ou cultivar o otimismo — uma diferença individual variável que reflete em que medida as pessoas mantêm expectativas favoráveis sobre o futuro. Em síntese, todos esses métodos compartilham alguns atributos. De um lado, são feitos sob medida para um consumo rápido; de outro lado, dizem proporcionar retornos rápidos e mensuráveis em troca de pouco investimento e esforço.

Edgar Cabanas. **Happyracia**: fabricando cidadãos felizes. Trad. Humberto do Amaral. São Paulo: Ubu Editora, 2022 (com adaptações).

Considerando as ideias e as propriedades linguísticas do texto precedente, julgue os itens que se seguem.

- 8 Em “Algumas visam alterar estilos cognitivos e emocionais” (segundo período), a ausência da preposição **a** para introduzir o complemento da forma verbal “visam” justifica-se pelo fato de que, nesse trecho, o verbo **visar** está empregado com a acepção de **validar**.
- 9 O verbo “Aprimorar” (primeiro período) poderia ser substituído por **Aperfeiçoar**, sem alteração da correção gramatical e dos sentidos do texto.
- 10 Estariam mantidas a correção gramatical e a coerência das ideias do texto caso fossem suprimidos do primeiro período, concomitantemente, os dois-pontos, empregados após “produtivo”, e o vocábulo “essas”.
- 11 Estariam preservados a correção e os sentidos do texto se o segundo período fosse reescrito da seguinte forma: Algumas visam alterar estilos cognitivos e emocionais, ou seja, como racionalizar as causas de sucessos e fracassos; outras se concentram em repetir chavões de autoafirmação.
- 12 A principal ideia do texto é a de que a felicidade é inata ao ser humano.
- 13 De acordo com o texto, as técnicas mencionadas têm fundamento científico.
- 14 Estariam mantidos os sentidos e a correção gramatical do texto caso a forma verbal “Há” (terceiro período) fosse substituída por **Existe**.
- 15 O texto é exclusivamente descritivo.

Com base nas Normas para Padronização de Documentos da Universidade de Brasília, julgue os seguintes itens.

- 16** Embora os pronomes de tratamento se refiram à segunda pessoa gramatical, a concordância verbal com eles deve ser estabelecida com o uso da flexão verbal de terceira pessoa, como no seguinte exemplo, em que a forma pronominal alude ao destinatário da comunicação: Vossa Senhoria encaminhou o documento.
- 17** O fecho Atenciosamente deve ser empregado somente nas comunicações oficiais cujo destinatário ocupe cargo da mesma hierarquia do remetente.
- 18** Em atenção à impessoalidade necessária à correspondência oficial, as referidas normas não admitem o uso de verbos conjugados na primeira pessoa gramatical em documentos oficiais da Universidade de Brasília.

De acordo com o Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal, julgue os itens que se seguem.

- 19** A Comissão de Ética pode aplicar ao servidor público a pena de advertência ou a de censura, conforme a gravidade do ato faltoso cometido.
- 20** A verdade não pode ser omitida ou falseada pelo servidor público, ainda que seja contrária aos interesses da própria pessoa interessada ou da administração pública, tendo em vista que toda pessoa tem direito à verdade.

De acordo com o Estatuto e o Regimento Geral da Universidade de Brasília, julgue os itens a seguir.

- 21** A Prefeitura e a Procuradoria Jurídica da Universidade de Brasília compõem a Reitoria da Universidade de Brasília.
- 22** No âmbito da Administração Superior da Universidade de Brasília, a Reitoria é o órgão executivo e o Conselho Comunitário é o órgão deliberativo e normativo.

De acordo com a Instrução Normativa n.º 65/2020, do Ministério da Economia, que implementou o Programa de Gestão, julgue os itens subsequentes.

- 23** No âmbito do Programa de Gestão, será concedida ajuda de custo ao participante mesmo quando não houver mudança de domicílio em caráter permanente, tendo em vista o objetivo do programa de atrair e manter novos talentos.
- 24** Um dos objetivos do Programa de Gestão é contribuir com a redução de custos no poder público.

Com base na Lei n.º 8.429/1992, que dispõe sobre a prática de atos de improbidade administrativa, e na Lei n.º 9.784/1999, que trata do processo administrativo, julgue os próximos itens.

- 25** Configura ato de improbidade administrativa a ação decorrente de divergência interpretativa da lei, baseada em jurisprudência, quando esta não for pacificada.
- 26** As disposições da lei que trata da prática de atos de improbidade administrativa atingem as pessoas que, mesmo não sendo agentes públicos, induzem ou concorrem dolosamente para a prática do ato de improbidade.
- 27** No âmbito do processo administrativo, a motivação deve ser explícita, clara e congruente, podendo consistir em declaração de concordância com fundamentos de decisões anteriores, as quais serão parte integrante do ato.
- 28** Por ser uma questão de interesse público, o herdeiro daquele que causar dano ao erário está sujeito a reparar os prejuízos em sua integralidade, inexistindo limitação de responsabilização com base no valor da herança.

No que se refere à Constituição Federal (CF), julgue os itens a seguir.

- 29** Por ser norma jurídica, a CF é dotada de força normativa para vincular e impor os seus comandos, a exemplo de seu preâmbulo, que possui força normativa de reprodução obrigatória nas constituições dos estados-membros da Federação.
- 30** Quanto à finalidade, a CF é classificada como dirigente, possui texto extenso, aborda programas, metas, planos e diretrizes para a atuação dos órgãos estatais; quanto ao sistema, ela é classificada como principiológica, pois tem como base fundamental os princípios constitucionais, os quais são o seu elemento basilar. Nesse sentido, na CF podem existir regras, metas, diretrizes, mas os princípios devem direcionar a interpretação da norma, sempre que esta for ambígua.
- 31** Direitos fundamentais como a proteção à maternidade e à infância são direitos sociais tratados como matérias irrevogáveis na CF, conhecidas como cláusulas pétreas, não podendo ser alvo de diminuição ou revogação por emenda constitucional.

Com base na CF e na jurisprudência dos tribunais superiores, julgue os próximos itens, constituídos de uma situação hipotética acerca dos servidores públicos, seguida de uma assertiva a ser julgada.

- 32** Servidores públicos efetivos em estágio probatório aderiram à greve da categoria, tendo o movimento grevista ultrapassado 30 dias. A greve foi considerada legal, mas não havia regulamentação do direito de greve. Nessa situação, a administração pública tem discricionariedade para criar regras para os servidores em estágio probatório e transformar os dias de paralisação por movimento grevista em faltas injustificadas.
- 33** Maria e Madalena são professoras da rede pública de ensino fundamental e trabalharam durante mais de 20 anos em sala de aula. Atualmente, há mais de cinco anos, Madalena está exercendo atividades de direção de unidade escolar e Maria, de coordenação e assessoramento pedagógico, ambas no mesmo estabelecimento de ensino fundamental. Nessa situação, os anos em que as professoras estão exercendo atividades fora de sala de aula não serão computados para fins de aposentadoria especial, haja vista serem atividades administrativas que não atendem ao requisito etário reduzido.
- 34** João é servidor público efetivo e acumula cargo em comissão de assessor técnico, sendo ambos os cargos do quadro do órgão público em que trabalha. Nessa situação, ao completar 70 anos de idade, João será exonerado de ambos os cargos, em virtude de ter atingido a idade de aposentadoria compulsória.

A respeito do navegador Firefox, julgue os itens a seguir.

- 35** Caso mais de uma aba esteja aberta no navegador Firefox, é possível encerrar uma delas por meio de clique do *mouse* ou por meio de atalho com o teclado.
- 36** O Firefox permite que sejam adicionadas extensões de suporte a idiomas que ajudem na tradução de páginas da Web.
- 37** Ao se acessar um *site* a partir do Firefox, é possível criar um atalho, na área de trabalho, para uma página visitada anteriormente.

```
cd /tmp;  
touch file1.txt;  
echo 'primeira linha' >> file1.txt;  
echo "segunda linha" > file file1.txt;  
  
mv file1.txt /opt/file2.txt
```

Considerando que os comandos precedentes sejam executados, em sequência, no sistema operacional Linux, julgue os itens seguintes.

- 38** O comando `cd /tmp` efetua uma mudança para o diretório `/tmp`.
- 39** O uso do `touch` associado ao arquivo `file1.txt` atualizará os mecanismos de buscas de arquivos do sistema operacional.
- 40** Depois de executado o comando `echo 'primeira linha' >> file1.txt`, não será possível adicionar o conteúdo (primeira linha) ao arquivo `file1.txt`.
- 41** O comando `mv file1.txt /opt/file2.txt` não é capaz de mover e renomear o arquivo `file1.txt` ao mesmo tempo.
- 42** O comando `echo "segunda linha" > file file1.txt` adiciona conteúdo na última linha do arquivo `file1.txt`, mantendo-se o conteúdo existente no arquivo.

Julgue os itens subsequentes, levando em consideração temas diversos da atualidade.

- 43** Apesar de ser motivado o aumento no preço da gasolina atualmente no Brasil, falta justificativa para o concomitante aumento no preço do etanol.
- 44** No Brasil, o sucesso da aplicação da terceira dose da vacina contra a covid-19 foi um dos fatores que impulsionaram a campanha de aplicação de uma quarta dose do imunizante, já disponível para imunossuprimidos e idosos.
- 45** A alta no preço da cenoura em março de 2022, no Brasil, foi consequência das fortes chuvas que atingiram regiões produtoras em janeiro e fevereiro, o que consequentemente impactou a produção desse alimento.
- 46** Em 2022, comemora-se o centenário da Semana de Arte Moderna, evento de relevante impacto na cultura e na produção cultural do Brasil.
- 47** No Brasil, os investimentos governamentais em educação para o triênio 2020-2022 representam o mais alto valor nessa área desde 2000, como parte de uma estratégia para diminuir os impactos da pandemia de covid-19 na educação.
- 48** O aquecimento simultâneo observado no Ártico e na Antártida indica um equilíbrio no sistema climático do planeta, a despeito do aquecimento global.
- 49** O atual conflito entre Rússia e Ucrânia foi desencadeado por um conjunto de fatores, entre os quais a possibilidade de entrada da Ucrânia na Organização do Tratado do Atlântico Norte (OTAN).
- 50** Os Estados Unidos da América fecharam o primeiro trimestre de 2022 com a menor taxa de desemprego em toda a pandemia de covid-19.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --

Quanto à epidemiologia das doenças relacionadas ao trabalho, julgue os itens que se seguem.

- 51** Após serem definidos o diagnóstico da doença e o nexo com o trabalho, deve-se fazer a busca ativa de outros casos no mesmo estabelecimento de trabalho ou em outras empresas do mesmo ramo de atividade na área geográfica.
- 52** A intoxicação por chumbo e silicose tem, no trabalho, causa necessária para o adoecimento.

Julgue os itens subsequentes, a respeito da ocorrência de doenças infecciosas relacionadas ao trabalho.

- 53** O carbúnculo (antraz) é uma zoonose causada pelo *Bacillus anthracis*, microrganismo Gram-positivo que se manifesta no ser humano em três formas clínicas: cutânea, pulmonar e gastrointestinal.
- 54** Tosse, hemoptoicos, dispneia, dor torácica, perda ponderal, febre e sudorese noturna e dor pleurítica associada à presença de derrame são sintomas encontrados comumente na paracoccidiodomicose.

Com relação às doenças relacionadas ao trabalho que acometem o sistema imunitário, julgue os itens a seguir.

- 55** A exposição a arsênio, betume, parafina e óleos minerais lubrificantes deve ser considerada na investigação da etiologia de câncer de pele em trabalhadores.
- 56** Para cânceres relacionados ao trabalho, há, no ambiente de trabalho, níveis seguros de exposição bem-estabelecidos.

No que se refere às doenças endocrinológicas relacionadas ao trabalho, julgue os seguintes itens.

- 57** A exposição do trabalhador ao chumbo e a hidrocarbonetos halogenados pode levar ao hipotireoidismo.
- 58** Diferentemente do cádmio, o chumbo e o mercúrio não interferem nos sistemas endócrino e reprodutivo.

Julgue os itens a seguir, quanto às doenças neurológicas relacionadas ao trabalho.

- 59** A ataxia cerebelosa pode ocorrer após exposição ao manganês.
- 60** A identificação de intoxicação por mercúrio como causa de tremores em trabalhadores ocorre por meio da dosagem de mercúrio urinário.
- 61** A exposição ao cádmio, que ocorre nos processos de extração de ouro por amalgamação, constitui fator de risco para ataxia.
- 62** Ataxia cerebelosa, coreia e encefalopatia grave ocorrem por intoxicação aguda por chumbo.

Considerando que algumas doenças cardiovasculares podem estar relacionadas ao trabalho, julgue os próximos itens.

- 63** O controle da exposição ao chumbo, ao sulfeto de carbono, a solventes, a inseticidas organofosforados e a carbamatos pode contribuir para a redução da incidência de hipertensão arterial secundária em grupos ocupacionais de risco.
- 64** O infarto agudo do miocárdio pode ocorrer após cessação súbita da exposição a nitratos em trabalhadores cronicamente expostos.
- 65** A dosagem de chumbo sérico não reflete a absorção do metal nas semanas antecedentes à coleta da amostra ou à mobilização de depósitos ósseos na avaliação de doenças cardiovasculares relacionadas ao trabalho.

Julgue os itens subsecutivos, considerando que algumas doenças do sistema respiratório estão relacionadas a determinados tipos de trabalhos.

- 66** O cromo, o níquel e seus compostos estão entre os principais agentes etiológicos da asma ocupacional.
- 67** Trabalhadores expostos a ácidos, como o clorídrico (ou muriático), o bromídrico e o fluorídrico, podem apresentar quadros de dor de garganta muito intensa, angina aguda ou faringite aguda.

Acerca da relação entre doenças do sistema digestivo e determinados tipos de trabalho, julgue os itens que se seguem.

- 68** Na intoxicação mercurial crônica, ocorre principalmente sintomatologia nervosa, como tremores, contrações musculares e ataxia, com albuminúria e caquexia crescentes; a intoxicação mercurial subaguda apresenta dermatite, disenteria e insuficiência renal.
- 69** A exposição à radiação ionizante pode se manifestar como gastroenterite nas primeiras semanas de exposição e, após um ano, podem ocorrer distúrbios de motilidade, má absorção, obstrução intestinal, ulcerações mucosas e aparecimento de fistulas.
- 70** A cólica saturnínica, que ocorre nos quadros leves e iniciais de intoxicação por chumbo, pode ser evitada por meio do controle da exposição ao chumbo metálico ou a seus compostos inorgânicos.
- 71** Na cólica causada pela intoxicação por chumbo, a dosagem de chumbo no sangue constitui um indicador de exposição recente ao metal. Quando essa dosagem estiver acima dos limites considerados aceitáveis para trabalhadores expostos, isso é indicativo de depósitos corporais significativos do metal.

Quanto ao acometimento do sistema locomotor por doenças relacionadas ao trabalho, julgue os itens seguintes.

- 72** Na tendinite da cabeça longa do bíceps, quando ocorre ruptura do tendão há retração do músculo e o braço assume aspecto de braço de Popeye; ao exame físico, os testes de Yergason e(ou) de Appley mostram-se positivos.
- 73** O sinal de Finkelsteing ocorre na tenossinovite do estiloide radial (de Quervain).

No que se refere ao sistema geniturinário e respectivas doenças relacionadas ao trabalho, julgue o próximo item.

- 74** O comprometimento da função renal pode ocorrer nas fases aguda e crônica da intoxicação ocupacional por solventes.

Acerca dos distúrbios de voz relacionados ao trabalho (DVRT), cuja frequência entre professores supera a da população geral, julgue os itens a seguir.

- 75** Estudos demonstram que, além dos professores, vendedores, agentes comunitários de saúde, motoristas e cobradores de ônibus, churrasqueiros e trabalhadores de salão de beleza tendem a apresentar maior prevalência de DVRT.
- 76** O desenvolvimento do DVRT é multifatorial e pode estar associado a sofrimento psíquico.
- 77** O quadro clínico do DVRT se desenvolve de forma insidiosa e costuma envolver cansaço ao falar, rouquidão, garganta seca, pigarro, instabilidade ou tremor na voz, ardor na garganta, dor ao falar e dor ou tensão cervical.

A psoríase é uma doença relativamente comum no Brasil, com prevalência de 1,3% da população. Sobre esse tema, julgue os itens que se seguem.

- 78** Obesidade, tabagismo e uso de lítio, betabloqueadores e anti-inflamatórios não esteroidais são alguns dos fatores predisponentes para o desenvolvimento da doença.
- 79** Na maioria dos pacientes, a doença se manifesta com placas esbranquiçadas e pápulas descamativas, pruriginosas e assimétricas em superfícies extensoras.
- 80** Os achados histológicos da lesão ativa são patognomônicos e incluem acantose irregular, paraqueratose, granulose, papilas dérmicas arredondadas e infiltrado predominante de monócitos na derme papilar.

A infecção pelo Sars-CoV-2 tem implicações na área de hematologia. Com relação a esse tema, julgue os itens subsequentes.

- 81** Existem indícios de que a infecção por covid-19 pode desencadear crises vaso-oclusivas em pacientes com anemia falciforme.
- 82** A indicação de auto-hemoterapia para tratamento da covid-19 foi questionada no início da pandemia, mas recentemente foi aceita como técnica coadjuvante pela Associação Brasileira de Hematologia, Hemoterapia e Terapia Celular (ABHH).

Ana apresenta quadro clínico de hipotireoidismo, com autoanticorpos antitireoperoxidase (Anti-TPO) positivo.

Considerando o caso hipotético apresentado e com base nas recomendações da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia sobre a avaliação de distúrbios da tireoide, julgue os próximos itens.

- 83** No caso descrito, é indicada a dosagem de T3 reverso para avaliar a função do T4, já que aquele é proveniente da inativação deste.
- 84** É contraindicada a repetição da dosagem de anti-TPO no caso de Ana.
- 85** Para o caso em apreço, a tireoglobulina sérica é o principal marcador para o rastreamento de câncer de tireoide.

Acerca da investigação epidemiológica dos riscos ocupacionais, julgue os itens seguintes.

- 86** O coeficiente de incidência acumulada de acidentes de trabalho é calculado por meio da divisão do número de acidentes de trabalho ocorridos pela estimativa da população economicamente ativa, que corresponde às pessoas com 18 a 65 anos de idade.
- 87** Os indicadores de monitoramento do processo saúde-doença do trabalhador expressam a relação entre a saúde e o processo de trabalho e devem levar em consideração o tempo e o espaço.
- 88** O método matriz de Corvalán para avaliação das relações saúde-trabalho-doença se baseia na detecção de riscos físicos, químicos e biológicos no ambiente de trabalho e sua correlação com o desenvolvimento de alterações orgânicas, segundo os princípios da medicina baseada em evidências.

No que se refere à exposição ocupacional à radiação ultravioleta, julgue os itens subsequentes.

- 89** A radiação ultravioleta B é a que possui maior potencial carcinogênico.
- 90** A radiação ultravioleta B é descrita como fator de risco para o desenvolvimento de catarata.
- 91** Em consequência da transparência dos meios oculares, a radiação ultravioleta afeta principalmente a retina.

Com relação às recomendações da Sociedade Brasileira de Genética Médica e Genômica (SBGM) sobre doenças genéticas e hereditárias, julgue os itens a seguir.

- 92** Recomenda-se que todos os pacientes com suspeita de doença de rim policístico autossômico dominante sejam submetidos a ultrassonografia renal.
- 93** Recomenda-se que os testes preditivos para a doença de Huntington sejam solicitados o mais precocemente possível, para viabilizar a adoção de medidas profiláticas.
- 94** Visando a diagnosticar perdas auditivas de origem genética, recomenda-se que todos os recém-nascidos sejam submetidos a triagem auditiva neonatal até um mês de idade e todas as crianças com deficiência auditiva sejam identificadas antes dos três meses.

João trabalha exposto ao tetracloreto de carbono e desenvolveu alterações da função hepática.

Com base no caso hipotético descrito, julgue os itens que se seguem.

- 95** O tetracloreto de carbono é classificado como hepatotóxica intrínseca direta, pois se liga a proteínas de membrana críticas para a manutenção da integridade celular.
- 96** No caso de João, a necrose do parênquima hepático pode levar a colestase.
- 97** É esperado que João desenvolva cirrose hepática, mas não esteatose.

No que diz respeito a DORT/LER, julgue os itens que se seguem.

- 98** O dia 28 de fevereiro é o Dia Nacional de Combate aos DORT/LER, instituído pela Organização Internacional do Trabalho.
- 99** O sinal de Neer é indicativo da síndrome do desfiladeiro torácico e está relacionado a atividades realizadas com os membros superiores elevados.
- 100** Os DORT/LER são mesopatias e, portanto, faz-se necessário o reconhecimento do nexa ocupacional.
- 101** *Tender points* são pontos dolorosos à digitopressão, característicos da fibromialgia primária, a qual tem relação com o trabalho realizado na posição sentada.
- 102** Segundo a literatura de referência, a alta repetitividade corresponde a atividades que são cumpridas, no máximo, em 60 segundos.

Acerca dos transtornos emocionais e de comportamento relacionados ao trabalho, julgue os itens a seguir.

- 103** A tríade característica dos sintomas do transtorno por estresse pós-traumático consiste em *flashbacks*, evitação de situações evocativas ao trauma e hiperatividade autonômica.
- 104** Alexitimia é uma das denominações usadas para expressar etiologicamente a ideia de distanciamento em relação aos próprios sentimentos.
- 105** A principal característica da síndrome de Freudenberg é o esgotamento profissional.
- 106** A ingestão de bebidas alcoólicas por profissionais que realizam trabalhos em locais perigosos constitui um mecanismo de defesa denominado *coping*, que visa ao gerenciamento das exigências da tarefa.
- 107** De acordo com a classificação de Schilling, as doenças mentais relacionadas ao trabalho pertencem ao grupo I.
- 108** Selye caracterizou o estresse como uma síndrome de adaptação geral constituída de quatro fases: reação de alarme, fase de readaptação, fase de acomodação e fase de exaustão.

Em relação aos riscos biológicos e à exposição ocupacional a agentes biológicos, julgue os itens seguintes.

- 109** Trabalhos e operações realizados em hospitais, em serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e em outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana são atividades consideradas insalubres de grau máximo.
- 110** Os SARS-CoV-2, vírus da família dos coronavírus que, ao infectarem humanos, causam a covid-19, são agentes biológicos da classe de risco 3, para os quais não existem meios eficazes de profilaxia ou tratamento.
- 111** Trabalhadores com feridas ou lesões nos membros superiores só podem iniciar suas atividades após avaliação médica obrigatória com emissão de documento de liberação para o trabalho.
- 112** É contraindicada a quimioprofilaxia com retrovirais em gestantes vítimas de acidentes com perfurocortantes, com elevado risco de transmissão de HIV.

No que se refere a ergonomia, julgue os itens subsequentes.

- 113** O nível de ruído aceitável em posto de trabalho onde se executem atividades que exijam atenção constante é de 80 dB(A).
- 114** A síndrome do edifício doente está associada à qualidade do ar em ambientes interiores climatizados e fechados.
- 115** Nas atividades de processamento de dados, deve haver, no mínimo, uma pausa de 10 minutos para cada 60 minutos trabalhados, não deduzidos da jornada de trabalho.
- 116** A concepção francesa de ergonomia, embasada nos conceitos de Christophe Dejours, diverge da concepção anglo-saxônica de ergonomia; segundo aquela concepção, são mais relevantes os aspectos da organização do trabalho segundo a gênese da psicopatologia do trabalho.
- 117** As ações que caracterizam a ergonomia de intervenção se antecipam ao risco ainda na fase do projeto de concepção do posto de trabalho, com vistas à otimização do bem-estar humano e do desempenho global do sistema.
- 118** A antropometria, cujo modelo padrão é o indivíduo *phantom*, é uma técnica que auxilia a ergonomia diretamente na fase de concepção do projeto do ambiente de trabalho, no intuito de promover uma boa interação homem-tarefa-máquina.

Referentemente a agentes químicos e intoxicações ocupacionais, julgue os próximos itens.

- 119** O hidrargirismo está relacionado à intoxicação ocupacional crônica causada por vapores de manganês exalados no processo de trabalho.
- 120** Índice biológico máximo permitido consiste no valor máximo do indicador biológico para o qual se supõe que a maioria das pessoas ocupacionalmente expostas não corre risco de dano à saúde.

Espaço livre