

ENFERMEIRO DO TRABALHO

26/05/2013

PROVAS	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Matemática	11 a 15
Informática	16 a 20
Conhecimentos Específicos	21 a 60

SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES

1. Quando for permitido abrir o caderno, verifique se ele está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se houver algum defeito dessa natureza, peça ao aplicador de prova para entregar-lhe outro exemplar.
2. Este caderno consta de 60 questões objetivas. Cada questão apresenta quatro alternativas de resposta, das quais apenas uma é a correta. Preencha no cartão-resposta a letra correspondente à resposta assinalada na prova.
3. O cartão-resposta é personalizado e não será substituído, em caso de erro, durante o seu preenchimento. Ao recebê-lo, verifique se seus dados estão impressos corretamente; se for constatado algum erro, notifique ao aplicador de prova.
4. No cartão-resposta, as respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta PRETA, preenchendo-se integralmente o alvéolo, rigorosamente dentro dos seus limites e sem rasuras.
5. Esta prova tem a duração de **quatro horas**, incluindo o tempo destinado à coleta de impressão digital, às instruções e à transcrição para o cartão-resposta.
6. Você só poderá retirar-se definitivamente da sala e do prédio após terem decorridas **duas horas** de prova, e somente será permitido levar o caderno de prova a partir das 16h30min, desde que permaneça na sala até esse horário.
7. AO TERMINAR, DEVOLVA O CARTÃO-RESPOSTA AO APLICADOR DE PROVA.

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 05.

Texto 1

Apocalipse ou redenção

Na semana passada, o New York Times perguntou-se num artigo se estamos vivendo o fim dos tempos ou a aurora de uma nova era. Parece uma pergunta besta, mas faz sentido: nos dias de hoje temos mesmo que conviver com duas narrativas aparentemente opostas. Segundo uma delas, vivemos o apocalipse, o clima vai nos matar, as espécies estão todas se extinguindo, as cidades pararam, vamos todos nos afogar numa maçaroca de lixo, trânsito e SPAM. Já a outra história diz que nunca progredimos tão rápido, que um computador de mesa de hoje é mais potente que um supercomputador militar que ocupava uma sala em 1996, que os avanços da genética e da neurociência somados ao poder da colaboração e da conexão vão criar a época mais igualitária, democrática e produtiva da história da humanidade.

O texto do Times, do colunista Anand Giridharadas, era uma análise sobre o TED, a conferência californiana à qual também tive a alegria de assistir, duas semanas atrás. Realmente, no TED, a esquizofrenia da nossa era fica óbvia. Alguns palestrantes contam histórias de terror, que revelam que somos vítimas indefesas de hackers, políticos, corporações, devastação, câncer e burocracia. Um até disse que a internet vai pifar, parando o mundo. Mas aí os profetas da desgraça descem do palco e, em seu lugar, vêm outros afirmando que a generosidade tem o poder de salvar todas as indústrias, que o planeta está cheio de gênios de 13 anos resolvendo problemas cabeludos, que a pobreza está acabando. Houve até um palestrante – o mítico Steward Brand, que nos anos 1960 criou a revista *Whole Earth Catalogue*, grande inspiração de Steve Jobs – dizendo que estamos a um passo de desextinguir espécies extintas.

Fico pensando que não é coincidência que essas duas retóricas – a do apocalipse e a do amanhecer de um novo tempo – estejam fazendo tanto sucesso no mesmo período histórico. Em grande parte isso se deve a uma dissonância entre possibilidade e realidade, que talvez nunca tenha sido tão grande na história.

Não é surpresa que um tempo de mudanças tão profundas provoque ao mesmo tempo euforia e pânico. Na real, a maioria de nós provavelmente sente essas duas coisas simultaneamente, quando pensa no futuro da democracia, do Brasil, das florestas, da internet, do trabalho, da economia.

Estamos no olho do furacão, no meio das transformações, sem nenhuma condição de dar um passinho para trás para entender o quadro geral. Meu palpite é que, daqui a uma década ou duas, o mundo vai ter mesmo mudado profundamente. Mas, as mudanças não serão nem um apocalipse nem uma redenção. Será uma mistura dos dois.

BURGIERMAN, Denis Russo. Apocalipse ou redenção. *Superinteressante*. Abril: São Paulo, 20 mar. 2013. (Adaptado).

— QUESTÃO 01 —

O ponto de partida para o desenvolvimento do tema do texto é uma pergunta feita pelo *Times*. A argumentação do texto, por sua vez, se baseia na

- (A) busca de respostas a questões levantadas pelos tecnólogos da conferência estadunidense sobre o sentido da vida.
- (B) compreensão dos múltiplos sentimentos que envolvem o homem tecnológico.
- (C) exposição de conflitos de ideias decorrentes das transformações tecnológicas e culturais da sociedade contemporânea.
- (D) tentativa de minimizar os sofrimentos humanos que cercam a humanidade.

— QUESTÃO 02 —

O projeto argumentativo do texto é desenvolvido a partir

- (A) da conciliação entre o universo conservador e o mercado sustentável.
- (B) da síntese entre uma tese fatalista e uma antítese esperançosa.
- (C) da construção de uma nova ordem para suprir as demandas mercadológicas.
- (D) da relação entre causa, consequência e negação da causa.

— QUESTÃO 03 —

Considerando-se a estrutura argumentativa e a linguagem empregada, constata-se que o texto é projetado para a

- (A) caracterização do estilo acadêmico.
- (B) divulgação científica.
- (C) expressão de autoridade.
- (D) veiculação em suporte virtual.

— QUESTÃO 04 —

Nos trechos “vamos todos nos afogar numa maçaroca de lixo, trânsito e SPAM.” e “Na real, a maioria de nós provavelmente sente essas duas coisas simultaneamente [...]” são empregados itens lexicais que tornam o texto

- (A) informal, aproximando-o do leitor.
- (B) confiável, assegurando as informações.
- (C) discriminatório, destacando o público-alvo.
- (D) objetivo, ocultando marcas de autoria.

— QUESTÃO 05 —

O enunciado “Estamos no olho do furacão, no meio das transformações, sem nenhuma condição de dar um passo para trás para entender o quadro geral” contraria o projeto argumentativo do texto, se oposto à

- (A) “nunca progredimos tão rápido”.
- (B) “um computador de mesa de hoje é mais potente que um supercomputador militar [...]”.
- (C) “Realmente, no TED, a esquizofrenia da nossa era fica óbvia”.
- (D) “o planeta está cheio de gênios de 13 anos resolvendo problemas cabeludos”.

Leia o cartum a seguir para responder às questões 06 e 07.

Texto 2

Disponível em: <<http://www.bp.blogspot.com/>>. Acesso em: 30 abr. 2013.

— QUESTÃO 06 —

O jogo opositivo gerado pelo trocadilho entre “ambiente inteiro” e “meio ambiente” é garantido, principalmente, pela associação com

- (A) uso de sintagma nominal no singular.
- (B) marcação de gênero do substantivo.
- (C) formação de vocábulo composto.
- (D) emprego do tempo verbal no pretérito.

— QUESTÃO 07 —

Da relação entre os textos verbal e não verbal, no cartum, infere-se que, na percepção da tartaruga filha, o termo ‘meio’ refere-se à

- (A) degradação do ambiente pela ação do homem.
- (B) divisão do espaço terrestre em duas partes iguais.
- (C) política de integração econômica das nações.
- (D) fragmentação das zonas ambientais demarcadas.

Leia o cartum a seguir para responder às questões 08 e 09.

Texto 3

Disponível em: <<http://gilbertoleda.com.br/2013/02/14/>>. Acesso em: 2 maio 2013.

— QUESTÃO 08 —

Os textos verbal e não verbal, no cartum, produzem um efeito de sentido. O efeito de sentido produzido e a estratégia utilizada para sua efetivação são, respectivamente:

- (A) objetividade – apresentação imparcial das informações.
- (B) humor – construção literal dos sentidos dos textos.
- (C) irritação – exaltação dos danos sofridos pelos carros.
- (D) ênfase – focalização no preço abusivo dos combustíveis.

— QUESTÃO 09 —

No texto verbal do cartum, a expressão “no Centro” é um recurso linguístico que produz

- (A) ambiguidade.
- (B) confusão.
- (C) subjetividade.
- (D) polarização.

Leia os Textos 2 e 3 para responder à questão 10.

— QUESTÃO 10 —

Comparando-se os dois cartuns, os termos “meio ambiente”, do texto 2, e “no Centro”, do texto 3, associam-se no plano enunciativo pela

- (A) cadência do ritmo fonológico.
- (B) estruturação semântica.
- (C) equivalência dos sentidos lexicais.
- (D) composição morfológica.

— QUESTÃO 11 —

Uma lei em vigor limita a meia-entrada a, no máximo, 50% dos ingressos em eventos. Se todos os ingressos vendidos fossem de meia-entrada, em um teatro com 400 lugares lotados em três dias seguidos, a renda seria de R\$ 36.000,00. Tendo em vista essa lei, a renda, em milhares de reais, seria de:

- (A) 18
- (B) 24
- (C) 54
- (D) 72

— QUESTÃO 12 —

Um terreno retangular plano tem uma plantação que é irrigada por um pivô central, com formato de um disco, que ocupa a metade da área do terreno, conforme figura a seguir.



O perímetro P do terreno em função do raio R do círculo, conforme exposto, é igual a:

- (A) $P(R) = 2R + 2\pi R$
- (B) $P(R) = 4R + 2\pi R$
- (C) $P(R) = 2R + 4\pi R$
- (D) $P(R) = 4R + 4\pi R$

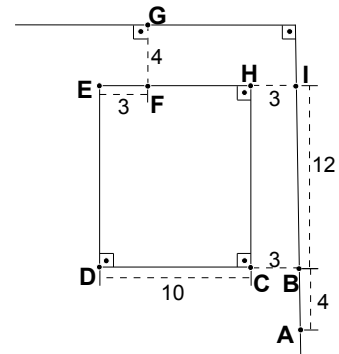
— QUESTÃO 13 —

O rendimento mensal da nova caderneta de poupança depende do valor da taxa SELIC (S), fixada pelo Copom. Caso S seja maior que 8,5% a.a., a taxa de correção será igual a 0,5% a.m. +TR. Caso S seja menor ou igual a 8,5% a.a., a taxa de correção será igual a 70% S +TR. Alguém que aplicou na nova poupança R\$ 1.000,00, em um mês em que $S = 7,5\%$ a.a. e $TR > 0$, para calcular o rendimento que obterá, deve realizar o seguinte cálculo:

- (A) $1000 \times 70\%S + TR$
- (B) $1000 \times 7,5\%S + TR$
- (C) $1000 \times (70\%S + TR)$
- (D) $1000 \times (7,5\%S + TR)$

— QUESTÃO 14 —

A figura a seguir representa uma planta de um terreno, sendo que as medidas são dadas em metros. O proprietário pretende ligar os pontos **A** e **G** por um cabo, passando por pontos intermediários indicados na figura. Por exemplo, a sequência **ABC** liga os pontos **A** e **C**, passando por **B**.



Considerando-se os dados desta planta, dentre as quatro opções {**ACDEG**; **ACHFG**; **ADEG**; **ABIG**}, o cabo que liga os pontos **A** e **G**, e que tem o menor comprimento, é determinado pela seguinte sequência:

- (A) **ACDEG**
- (B) **ACHFG**
- (C) **ADEG**
- (D) **ABIG**

— QUESTÃO 15 —

Leia o fragmento a seguir.

Em 2011, as editoras brasileiras tiveram um faturamento de R\$ 4,837 bilhões, com crescimento de 7,36% em relação ao faturamento de 2010.

PANSA, Karine. O preço do livro. *Folha de S. Paulo*, 5 maio 2013, p. A3. (Adaptado).

De acordo com estas informações, o faturamento, em bilhões de reais, das editoras brasileiras em 2010 foi, aproximadamente, de:

- (A) 4,505
- (B) 4,481
- (C) 3,560
- (D) 1,277

— QUESTÃO 16 —

Um computador possui as seguintes configurações 500MHz, 500GB e 4Gb. Esses valores correspondem respectivamente à

- (A) velocidade de rotação do cooler, capacidade de armazenamento do DVD, capacidade de armazenamento do pen drive.
- (B) velocidade do processador, capacidade de armazenamento do disco rígido, capacidade de armazenamento de memória acesso randômico.
- (C) velocidade de transmissão da placa de rede, capacidade de armazenamento do buffer da impressora, capacidade de armazenamento da memória cache.
- (D) velocidade de processamento da placa de vídeo, capacidade de armazenamento do disco rígido, capacidade de armazenamento de memória somente de leitura.

— QUESTÃO 17 —

Qual a combinação de teclas no Windows Internet Explorer que aumenta e o nível de zoom da tela?

- (A) CTRL 0.
- (B) CTRL A.
- (C) CTRL +.
- (D) CTRL >.

— QUESTÃO 18 —

O recurso ou a ferramenta do Microsoft Word 2003, que possibilita a cópia de uma formatação, bastando para isso selecionar a formatação que se deseja copiar, clicar nesse recurso contido na barra de ferramentas padrão e depois arrastá-lo sobre o novo texto para que este receba a formatação copiada, é conhecido como:

- (A) estilos.
- (B) autocorreção.
- (C) pincel.
- (D) modelos.

— QUESTÃO 19 —

Um determinado departamento de uma universidade quer criar uma rede local de computadores com acesso restrito, por meio da qual seus colaboradores possam acessar informações restritas, utilizando um nome de login e senha. A tecnologia a ser utilizada para a criação desse ambiente é:

- (A) Intranet.
- (B) Extranet.
- (C) Internet.
- (D) SecutyNet.

— QUESTÃO 20 —

Os diversos tipos de dispositivos de entrada de dados usados em um computador incluem

- (A) mouse, impressora e DVD.
- (B) monitor, mouse e plotter.
- (C) CD-Rom, projetor de vídeo e mouse.
- (D) mouse, teclado e microfone.

— RASCUNHO —

— QUESTÃO 21 —

A saúde do trabalhador é um campo específico da área de saúde pública. Esse campo é constituído de procedimentos próprios, com a finalidade de proteger a saúde das pessoas envolvidas no exercício do trabalho. Esses procedimentos implicam uma atuação

- (A) multidisciplinar, envolvendo a enfermagem na reabilitação da saúde de uma população específica, por meio de medidas de alcance coletivo.
- (B) específica, cujo foco é a proteção de menores aprendizes no exercício do trabalho.
- (C) especializada, na qual a preservação da saúde da população em geral é realizada por meio de medidas de alcance coletivo.
- (D) voltada para determinadas atividades laborais, responsáveis pelo desgaste da saúde e pelo adoecimento profissional, dependendo do tipo de ocupação.

— QUESTÃO 22 —

A orientação e a fiscalização do cumprimento da legislação concernente à segurança e à higiene do trabalho nas respectivas unidades da Federação competem

- (A) ao Ministério do Trabalho.
- (B) às Delegacias Regionais.
- (C) à Secretaria do Trabalho.
- (D) à Superintendência do Trabalho.

— QUESTÃO 23 —

No caso de doenças do trabalho decorrentes de contaminação acidental, um dos procedimentos a ser adotado frente ao diagnóstico positivo é o seguinte:

- (A) afastar o trabalhador da exposição ao agente contaminante.
- (B) proceder à reabilitação nos casos de menor complexidade.
- (C) encaminhar todos os casos para a rede de referência e estabelecer a contrarreferência.
- (D) notificar os casos nos instrumentos da Organização Internacional do Trabalho.

— QUESTÃO 24 —

O processo de educação em saúde para a prevenção das doenças infecciosas e parasitárias relacionadas ao trabalho baseia-se na

- (A) identificação das medidas educacionais ergonômicas necessárias para eliminação ou controle da exposição aos fatores de risco.
- (B) vigilância sanitária das condições e dos ambientes de trabalho por meio do estudo das atividades de risco potencial para os agentes biológicos.
- (C) vigilância sanitária das condições de vida dos trabalhadores, via estudo das atividades de risco potencial para os agentes físicos presentes nessa população.
- (D) verificação da ocorrência dos agravos sintomáticos entre a população no âmbito empresarial, nas atividades laborais e de lazer.

— QUESTÃO 25 —

Na organização e implantação do Serviço de Enfermagem na Saúde do Trabalhador de uma empresa, os dispositivos capazes de esclarecer dúvidas e orientar a execução de ações, constituindo-se em um instrumento de consulta, e que devem permanecer em local de fácil acesso e ser de conhecimento de todos, são os

- (A) organogramas.
- (B) fluxogramas.
- (C) livros de registros.
- (D) manuais.

— QUESTÃO 26 —

O enfermeiro do trabalho tem várias funções, entre as quais a de

- (A) acompanhar o laudo de periculosidade.
- (B) exercer atividade educativa.
- (C) fiscalizar ações periciais.
- (D) orientar fluxos de tubulações.

— QUESTÃO 27 —

O processo de enfermagem na saúde ocupacional consiste, geralmente, de cinco fases sequenciais inter-relacionadas e interdependentes, que são aplicadas durante a consulta de enfermagem. A sequência dessas fases é a seguinte:

- (A) prescrição, evolução, prognóstico, histórico e diagnóstico.
- (B) prescrição, evolução, histórico, prognóstico e diagnóstico.
- (C) histórico, diagnóstico, prescrição, evolução e prognóstico.
- (D) histórico, prescrição, diagnóstico, evolução e prognóstico.

— QUESTÃO 28 —

Os riscos ocupacionais são classificados de acordo com sua origem, ou seja, de acordo com a fonte potencialmente capaz de provocar danos à saúde do trabalhador. Os gases e vapores representam riscos

- (A) ergonômicos.
- (B) químicos.
- (C) biológicos.
- (D) físicos.

— QUESTÃO 29 —

O mapa de riscos consiste em um levantamento dos pontos de risco existentes nos diferentes setores da empresa, a fim de identificar situações e locais potencialmente perigosos. As cores utilizadas no mapa para diferenciar os riscos ocupacionais são, respectivamente,

- (A) riscos físicos – verde / riscos químicos – vermelho / riscos biológicos – marrom / riscos ergonômicos – amarelo / riscos de acidente – azul.
- (B) riscos físicos – azul / riscos químicos – marrom / riscos biológicos – vermelho / riscos ergonômicos – amarelo / riscos de acidente – amarelo.
- (C) riscos físicos – vermelho / riscos químicos – marrom / riscos biológicos – rosa / riscos ergonômicos – azul / riscos de acidente – amarelo.
- (D) riscos físicos – laranja / riscos químicos – marrom / riscos biológicos – vermelho / riscos ergonômicos – verde / riscos de acidente – amarelo.

— QUESTÃO 30 —

Segundo a Norma Regulamentadora NR-17, Ergonomia, que trata das condições ambientais do trabalho em teleatendimento, é obrigatória a adoção de vários parâmetros, entre os quais destaca-se o seguinte:

- (A) nível de ruído de até 85 dB.
- (B) velocidade do ar não superior a 0,95 m/s.
- (C) umidade relativa do ar não inferior a 30%.
- (D) índice de temperatura efetiva entre 20° e 23 °C.

— QUESTÃO 31 —

A ergonomia surgiu há aproximadamente meio século como uma ciência inovadora, agrupada às várias ciências e especialidades, como a engenharia, arquitetura, sociologia, psicologia, medicina e medicina do trabalho. A ergonomia objetiva

- (A) humanizar o trabalho e estimular o crescimento pessoal, profissional e empresarial.
- (B) acompanhar a saúde do trabalhador e aumentar a produtividade nos diversos setores da empresa.
- (C) satisfazer os trabalhadores e proporcionar bem-estar no seu relacionamento com sistemas produtivos.
- (D) distinguir fatores de fundamental importância para avaliar os riscos como consequência dos acidentes.

— QUESTÃO 32 —

A expressão “acidente de trabalho” refere-se a

- (A) eventos crônicos que podem ocasionar morte ou lesão.
- (B) eventos agudos que, embora não tenham sido causa única, contribuíram para a ocorrência do agravo na saúde do trabalhador.
- (C) quadros graves que atingem diretamente o trabalhador com emprego formal.
- (D) agravos multicausais crônicos que atrapalham o desempenho adequado das funções do trabalhador formal.

— QUESTÃO 33 —

Um sistema homem-máquina é elaborado de modo a fazer, com máxima eficiência, com que o homem complete a máquina e a máquina complete o homem, formando um sistema eficiente de produção. Um dos objetivos da análise desse sistema é:

- (A) compreender a facilidade com que o sistema é desenvolvido.
- (B) identificar intercorrências no sistema para avaliar questões ambientais.
- (C) determinar os colaboradores que mais se adaptam ao setor.
- (D) valorizar a aplicação dos critérios objetivos a ele relacionados.

— QUESTÃO 34 —

A prevenção das doenças do ouvido relacionadas ao trabalho está baseada em procedimentos de vigilância em saúde do trabalhador: vigilância epidemiológica de agravos e vigilância sanitária de ambientes de trabalho. Esses procedimentos dizem respeito

- (A) ao reconhecimento tardio das atividades e dos locais onde existam substâncias decorrentes da organização do trabalho potencialmente causadoras de doença.
- (B) à identificação dos laudos ou danos sequenciais para a saúde decorrentes da exposição a fatores de risco identificados.
- (C) às ações de educação e informação para os trabalhadores e empregadores.
- (D) à aplicação de sanções aos trabalhadores em caso de agravos sucessivos.

— QUESTÃO 35 —

O barotrauma do ouvido médio consiste no conjunto de manifestações decorrentes de

- (A) alterações súbitas da pressão do ar ambiental.
- (B) manifestação alérgica a produtos químicos.
- (C) acidentes durante o exame otoscópico.
- (D) fragilidade da membrana timpânica.

— QUESTÃO 36 —

A vigilância em saúde dos trabalhadores expostos a asbesto/amianto e a prevenção da ocorrência da asbestose devem seguir o estabelecido na convenção da Organização Internacional do Trabalho n. 139/1974. Essa convenção trata da prevenção e do controle de riscos profissionais causados por substâncias ou agentes cancerígenos e determina à empresa

- (A) controlar o fluxo de trabalhadores expostos e reduzir a carga horária, para evitar contágio.
- (B) prescrever medidas de proteção de contatos e monitorar novos casos, para controle e registro.
- (C) notificar os trabalhadores sobre os perigos e sobre as medidas a serem aplicadas.
- (D) garantir a realização dos exames médicos trimestralmente para avaliar os efeitos da exposição.

— QUESTÃO 37 —

Em obediência à Portaria n. 11/1990 do Departamento de Segurança e Saúde do Trabalhador, os profissionais médico do trabalho, engenheiro de segurança do trabalho, enfermeiro do trabalho, técnico de segurança do trabalho, auxiliar de enfermagem do trabalho compõem o seguinte serviço:

- (A) CEREST - Centro de Referência em Saúde do Trabalhador.
- (B) SESMT - Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho.
- (C) SINAM - Sistema Nacional de Atendimento Médico.
- (D) RENAST - Rede Nacional de Atenção Integral à saúde do Trabalhador.

— QUESTÃO 38 —

O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional deve incluir, entre outros, a realização obrigatória do exame médico

- (A) admissional.
- (B) audiométrico.
- (C) toxicológico.
- (D) espirométrico.

— QUESTÃO 39 —

O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional determina que todo estabelecimento deverá estar equipado com material necessário à prestação dos primeiros socorros. Esse material deve ser guardado em local

- (A) de fácil acesso a todos os trabalhadores e deve estar sob os cuidados do vigilante do setor.
- (B) de fácil utilização por voluntários e prestadores de serviços que prestarão os primeiros socorros.
- (C) ventilado e deve conter etiquetas de controle e orientações básicas aos socorristas.
- (D) adequado e aos cuidados de pessoa treinada para prestar os primeiros socorros.

— QUESTÃO 40 —

O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais contém a identificação dos riscos biológicos mais prováveis, em função da localização geográfica e da característica do serviço de saúde e seus setores. O risco depende da

- (A) fonte de exposição e dos reservatórios, como pessoas, animais, objetos e substâncias.
- (B) possibilidade de exposição e de ambientes degradados.
- (C) persistência do bactérias no ambiente e indícios de contaminados.
- (D) transmissibilidade do vírus e de outros agentes socio-biológicos.

— QUESTÃO 41 —

A posição de conforto para o trabalhador escrever durante longo período de tempo é a seguinte:

- (A) sentar-se em cadeiras confortáveis com coluna e pernas estendidas.
- (B) sentar-se e colocar o cotovelo e o antebraço apoiados sobre a mesa de trabalho.
- (C) sentar-se e colocar o cotovelo e o antebraço no nível dos ombros, para estimular o fluxo sanguíneo.
- (D) sentar-se com o quadril e os ombros em posição assimétrica.

— QUESTÃO 42 —

Em muitas indústrias, a força de trabalho do deficiente é aproveitada, considerando-se, na escolha da tarefa,

- (A) o entusiasmo do trabalhador durante seu contrato de experiência.
- (B) os mecanismos de compensação desenvolvidos nas atividades diárias.
- (C) o treinamento adequado e as adaptações dos postos de trabalho.
- (D) a disposição de ocupar o cargo tendo em vista seu próprio potencial.

— QUESTÃO 43 —

As lesões por esforços repetitivos ou distúrbios osteomusculares relacionados ao trabalho (LER/DORT) são caracterizadas pela ocorrência dos seguintes sintomas:

- (A) dores às vezes insuportáveis, cefaleia, anorexia, contraturas musculares, invalidez para qualquer tarefa produtiva.
- (B) dor intensa com sensação de náuseas e vômitos durante e após a jornada de trabalho.
- (C) dor forte com diarreia e cólica abdominal que persiste por longo período de tempo, mesmo em repouso.
- (D) dor, sensação de peso, fadiga de aparecimento insidioso nos membros superiores, podendo acometer ainda os membros inferiores.

— QUESTÃO 44 —

A consulta e o atendimento de enfermagem ao trabalhador, visando à adequação das condições sanitárias do ambiente de trabalho, são ações relativas à prevenção

- (A) quaternária.
- (B) terciária.
- (C) secundária.
- (D) primária.

— QUESTÃO 45 —

O enfermeiro desempenha várias funções, em diversos campos de atuação. Entre as funções assistenciais do enfermeiro do trabalho no Serviço de Saúde do Trabalhador, incluem-se:

- (A) avaliar o serviço de saúde e fiscalizar os resultados quantitativos desse serviço.
- (B) implementar a consulta de enfermagem e prestar cuidados de enfermagem de maior complexidade técnica.
- (C) realizar investigações na área de saúde do trabalhador e aplicar os resultados na prática.
- (D) planejar e programar mudanças estruturais na rotina das atividades realizadas na empresa.

— QUESTÃO 46 —

A crescente preocupação com o futuro da vida no planeta, os avanços nos campos da biologia molecular e da ecologia e a transformação ocorrida na prática da assistência à saúde com a incorporação de conquistas propiciadas pelo aparecimento da biotecnologia explicam a gênese da

- (A) bioética.
- (B) biologia.
- (C) biossegurança.
- (D) biomedicina.

— QUESTÃO 47 —

A expressão “de consentimento livre e esclarecido” integra o documento que explicita formalmente o direito que toda pessoa tem de

- (A) exercer sua profissão tendo em vista suas convicções pessoais.
- (B) exercer a liberdade para aceitar ou recusar um procedimento.
- (C) reconhecer a posição de dependência dentro da empresa.
- (D) atentar para a possibilidade de ocorrência de danos a terceiros.

— QUESTÃO 48 —

Entre as competências do enfermeiro nos seus diversos campos de atuação, a função de pesquisa, no que se refere à saúde do trabalhador, envolve

- (A) avaliação do serviço de saúde e fiscalização dos resultados quantitativos.
- (B) organização de um sistema de referência para a educação continuada.
- (C) investigação de fatos e fenômenos relacionados com a saúde do trabalhador.
- (D) programação e planejamento de mudanças estruturais no serviço de saúde.

— QUESTÃO 49 —

As precauções padrão representam um conjunto de medidas de controle de infecção a serem adotadas universalmente como forma eficaz de redução do risco ocupacional e de transmissão de micro-organismos nos serviços de saúde. Essas medidas de segurança incluem a

- (A) utilização de barreiras ou de equipamentos de proteção individual.
- (B) esterilização pelo vapor de água e eliminação de bactérias na odontologia.
- (C) prevenção de acidentes e evitamento de contatos com fluidos corpóreos.
- (D) adequação e manejo dos acidentes de trabalho e dos produtos orgânicos.

— QUESTÃO 50 —

A proteção de partes móveis de máquinas e de equipamentos é um exemplo eficiente de

- (A) equipamentos de proteção individual.
- (B) medidas contra deslizamentos de peças.
- (C) medidas de segurança contra choques.
- (D) equipamentos de proteção coletiva.

— QUESTÃO 51 —

Os episódios de abatimento emocional, medo, pânico ou agressividade, estado de excitação, insônia e concepção suicida estão presentes no quadro clínico típico de

- (A) estresse pós-traumático.
- (B) hiperatividade.
- (C) síndrome de Burnout.
- (D) ceratose atípica.

— QUESTÃO 52 —

A complexa e dinâmica interação das condições gerais de vida, das relações de trabalho, do processo de trabalho e controle que os trabalhadores colocam em ação para interferirem nas suas próprias condições de vida e trabalho resultam no

- (A) processo de trabalho e na qualidade de vida do trabalhador.
- (B) processo saúde-adoecimento do trabalhador.
- (C) controle exercido pelo patrão sobre os trabalhadores.
- (D) processo de criação do SESMT e na assistência ao trabalhador.

— QUESTÃO 53 —

Quando o estresse ultrapassa determinado limite, que pode ser distinto de um organismo para outro, ou, dependendo das perdas e dos transtornos que esse estresse acarreta ou ameaça, ele se transforma em

- (A) neuroestresse.
- (B) eutresse.
- (C) psicoestresse.
- (D) distresse.

— QUESTÃO 54 —

Os agentes estressores podem ter aspectos diversos e até mesmo ser benignos. Quanto à sua natureza, os estressores são

- (A) processuais, químicos e de conhecimento.
- (B) físicos, cognitivos, emocionais.
- (C) laborais, sintomáticos, ergonômicos.
- (D) reacionais, biológicos e de memória.

— QUESTÃO 55 —

A sistematização da assistência de enfermagem é uma atividade exclusiva do enfermeiro, e a utilização dessa ferramenta proporciona um instrumento prático para prestar a assistência de qualidade ao cliente. Essa sistematização encontra-se regulamentada pelo Conselho Federal de Enfermagem na

- (A) Resolução n. 370, de 2010.
- (B) Resolução n. 390, de 2011.
- (C) Resolução n. 311, de 2007.
- (D) Resolução n. 439, de 2012.

— QUESTÃO 56 —

O estudo sistemático das dimensões morais, incluindo a visão, a decisão, a conduta e as normas das ciências da vida e da saúde, e que utiliza uma variedade de metodologias num contexto interdisciplinar, é denominado

- (A) código de ética.
- (B) deontologia.
- (C) legislação.
- (D) bioética.

— QUESTÃO 57 —

Custear todos os procedimentos, sem ônus para o empregado, é uma das responsabilidades do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional, segundo a Norma Regulamentadora

- (A) NR-9.
- (B) NR-7.
- (C) NR-4.
- (D) NR-2.

— QUESTÃO 58 —

Ao adolescente são assegurados os direitos trabalhistas e previdenciários, sendo dever dos responsáveis legais de menores afastá-los de empregos que diminuam o seu tempo de estudo e de repouso necessário à sua saúde e constituição física ou prejudiquem sua educação moral. Em consonância com esses direitos, o adolescente aprendiz deve ser maior de

- (A) quatorze anos.
- (B) treze anos.
- (C) doze anos.
- (D) onze anos.

— QUESTÃO 59 —

Segundo a Norma Regulamentadora NR-18, as instalações sanitárias devem ser mantidas em perfeito estado de conservação e higiene, além de

- (A) ter paredes de material resistente e lavável, podendo ser de madeira.
- (B) ter armários individuais dotados de fechadura ou cadeado.
- (C) atender ambos os sexos e ter três metros mínimos de pé-direito.
- (D) ser de acesso restrito aos servidores do setor.

— QUESTÃO 60 —

Segundo a Norma Regulamentadora NR-23, é um procedimento obrigatório dos empregadores relativo à evacuação dos locais de trabalho, de modo a oferecer segurança ao trabalhador em caso de incêndio:

- (A) a disposição da saída de emergência no andar térreo da empresa.
- (B) a manutenção das chaves da saída de emergência em poder da segurança do setor.
- (C) a sinalização clara das aberturas, saídas e vias de passagens por meio de placas ou sinais luminosos.
- (D) a confecção de travas, ferrolhos e fechaduras da saída de emergência em material resistente ao fogo.