



ESTADO DO TOCANTINS

SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO

Concurso Público
Nível Médio

Aplicação: 27/1/2008

Caderno

G

Cargo 4:

AUXILIAR DE AUTÓPSIA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

- 1 Confira atentamente se o tipo deste caderno — Caderno G — coincide com o que está registrado em sua folha de respostas. Em seguida, verifique se ele contém cento e vinte itens, correspondentes às provas objetivas, corretamente ordenados de 1 a 120.
- 2 Caso o caderno esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, solicite ao fiscal de sala mais próximo que tome as providências cabíveis.
- 3 Não utilize lápis, lapiseira (grafite), borracha e(ou) qualquer material de consulta que não seja fornecido pelo CESPE/UnB.
- 4 Não se comunique com outros candidatos nem se levante sem autorização do chefe de sala.
- 5 Recomenda-se não marcar ao acaso: cada item cuja resposta diverja do gabarito oficial definitivo receberá pontuação negativa, conforme consta em edital.
- 6 A duração das provas é de **três horas e trinta minutos**, já incluído o tempo destinado à identificação — que será feita no decorrer das provas — e ao preenchimento da folha de respostas.
- 7 Você deverá permanecer obrigatoriamente em sala por, no mínimo, **uma hora** após o início das provas e poderá levar este caderno de provas somente no decurso dos últimos **quinze minutos** anteriores ao horário determinado para o término das provas.
- 8 Ao terminar as provas, chame o fiscal de sala mais próximo, devolva-lhe a sua folha de respostas e deixe o local de provas.
- 9 A desobediência a qualquer uma das determinações constantes no presente caderno ou na folha de respostas poderá implicar a anulação das suas provas.

AGENDA (datas prováveis)

- I 29/1/2008, após as 19 h (horário de Brasília) – Gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas: Internet — www.cespe.unb.br/concursos/secadtonm2007.
- II 30 e 31/1/2008 – Recursos (provas objetivas): exclusivamente no Sistema Eletrônico de Interposição de Recurso, Internet, mediante instruções e formulários que estarão disponíveis nesse sistema.
- III 21/2/2008 – Resultado final das provas objetivas: Diário Oficial do Estado do Tocantins e Internet.
- IV 12/3/2008 – Convocação para a prova de capacidade física, para os exames médicos e para avaliação psicológica: Diário Oficial do Estado do Tocantins e Internet.

OBSERVAÇÕES

- Não serão objeto de conhecimento recursos em desacordo com o item 13 do Edital n.º 2/2007, de 12/11/2007.
- Informações adicionais: telefone 0(XX) 61 3448-0100; Internet — www.cespe.unb.br/concursos/secadtonm2007.
- É permitida a reprodução deste material apenas para fins didáticos, desde que citada a fonte.

- De acordo com o comando a que cada um dos itens de 1 a 120 se refira, 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 provas.
- Nos itens que avaliam **Conhecimentos de Informática**, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considere que todos os programas mencionados estão em configuração-padrão, em português, que o *mouse* está configurado para pessoas destros e que expressões como clicar, clique simples e clique duplo referem-se a cliques com o botão esquerdo do *mouse*. Considere também que não há restrições de proteção, de funcionamento e de uso em relação aos programas, arquivos, diretórios e equipamentos mencionados.

CONHECIMENTOS BÁSICOS

Texto I – itens de 1 a 7 e de 13 a 15

Autobiografia desautorizada

1 Olá! Meu nome não é Fidalgo. Fidalgo é meu
sobrenome. O nome é Luiz Antonio Alves. Minhas
atividades como cidadão comum... não sei se isso interessa,
4 mas... vai lá: sou funcionário público. Trabalho
(e como trabalho) com análise de impressões digitais, ou
seja, sou um papiloscopista (nesse momento o computador
7 fez aquele serrilhado vermelho embaixo da palavra
“papiloscopista”). Tudo bem, a palavra ainda não consta no
dicionário interno do mané.

10 Bom, com base nas minhas atividades artísticas,
pode-se dizer que eu sou um poeta curitibano. Não fui eu
quem disse isso. Vejam bem, existe um livro intitulado
13 **Antologia de Poetas Contemporâneos do Paraná,
II Concurso Helena Kolody**. Pois eu estou nesse livro,
juntamente com três poemas que, por causa do tamanho
16 diminuto, lembram um *hai-kai*.

Pois é, fechada essa questão de eu já poder ser
tratado como um poeta curitibano, quero dizer que agora
19 estou estreando como contista, digo microcontista, uma vez
que se trata de um livro com miniestórias chamadas por mim
(talvez exageradamente) de microcontos.

Luiz Antonio A. Fidalgo. **Autobiografia desautorizada**.
Internet: <www.curitiba.pr.gov.br> (com adaptações).

Julgue os itens a seguir, referentes ao texto I.

- 1 As expressões “Olá!” (l.1) e “Vejam bem” (l.12) indicam que o autor está se dirigindo ao leitor.
- 2 A palavra “**Autobiografia**”, no título do texto, indica que o autor está falando a respeito da vida de uma terceira pessoa.
- 3 A palavra “Fidalgo” (l.1) é formada a partir da expressão **filho de algo** e costuma ser usada no português como sinônima de **nobre**.
- 4 O termo “mané” (l.9) faz referência aos cidadãos comuns de que trata o texto.
- 5 Em vez de “Não fui eu quem disse isso” (l.11-12), estaria igualmente correto escrever **Não fui eu aquele que disse isso**.
- 6 A partir da leitura do texto, é possível concluir que um “*hai-kai*” (l.16) é um tipo de poema que se caracteriza pelo tamanho pequeno.
- 7 A palavra “microcontista” (l.19) também poderia ter sido grafada corretamente com hífen (micro-contista).

Texto II – itens de 8 a 15

Papiloscopista quer esclarecer profissão

1 O Sindicato dos Profissionais da Ciência da
Papiloscopia realiza amanhã palestras de conscientização
sobre o trabalho desses profissionais, que comemoram em
4 cinco de fevereiro o seu dia.

De acordo com a presidente do sindicato, Lucicleide
do Espírito Santo Moraes, apesar de desenvolver atividades
7 essenciais nas áreas civil e criminal, o papiloscopista não é
um profissional reconhecido pela população.

A maioria das pessoas não sabe, diz ela, que o
10 profissional da papiloscopia realiza desde a expedição da
carteira de identidade e atestado de antecedentes, até perícias
para a identificação da autoria de delitos e também dos
13 cadáveres que são levados ao Instituto Médico Legal. É o
papiloscopista que busca e pesquisa as impressões digitais
que são fundamentais para desvendar crimes. “A população
16 necessita diariamente desse serviço, mas em geral ela
desconhece o profissional que o realiza”, observa Lucicleide
Moraes.

Internet: <www.diariodecuiba.com.br> (com adaptações).

Com referência aos aspectos semânticos e gramaticais do texto II, julgue os itens que se seguem.

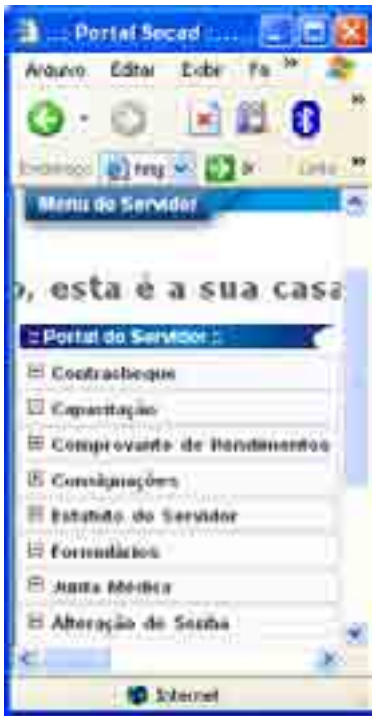
- 8 Segundo o texto, o fato de a população desconhecer o profissional que presta serviços de papiloscopia justifica a realização de palestra de conscientização.
- 9 A palavra “Ciência” é acentuada pelo mesmo motivo que a palavra “perícias”.
- 10 A expressão “De acordo com” (l.5) está sendo empregada com o mesmo sentido de **Conforme**.
- 11 Haveria erro de concordância nominal caso se substituísse a expressão “nas áreas civil e criminal” (l.7) por **na área civil e na criminal**.
- 12 A palavra “delitos” deve ser interpretada como **transgressões, desrespeito às leis** e pode ser tomada como sinônima de “crimes”.

Julgue os itens seguintes, referentes aos textos I e II.




- 13 Entre as atribuições dos papiloscopistas, está a de escrever textos literários (poemas ou contos). Essa atribuição, mencionada no texto I, é ignorada pelo autor do texto II.
- 14 As aspas foram empregadas com a mesma finalidade no primeiro parágrafo do texto I e no último parágrafo do texto II.
- 15 Com relação à estrutura dos textos, é correto afirmar que o texto I se aproxima dos textos literários, enquanto o texto II tem caráter jornalístico.

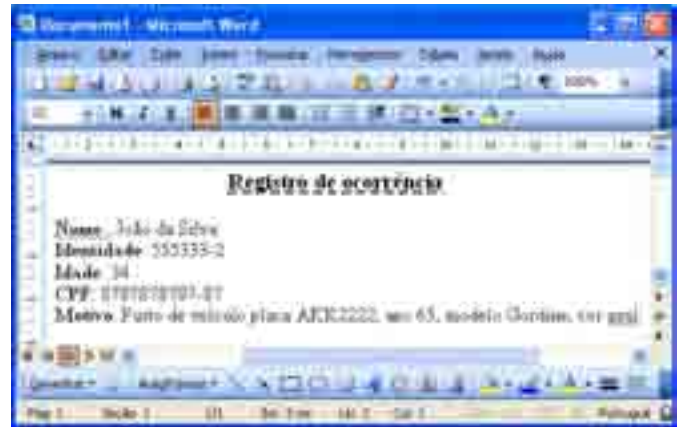
Julgue os itens seguintes, relacionados a tecnologia de informática.

- 16 A interface UDP é uma tecnologia implantada na placa-mãe que permite a conexão de diversos tipos de periféricos de forma rápida e segura.
- 17 O sistema operacional é um conjunto de programas que fazem a interface entre o usuário e o *hardware*, fazendo o gerenciamento dos periféricos.
- 18 A velocidade dos microprocessadores atuais é normalmente medida em *gigabytes*.
- 19 Criptografia é a técnica de converter uma mensagem ou mesmo um arquivo utilizando um código secreto. Com o propósito de segurança, as informações submetidas a essa técnica não podem ser utilizadas ou lidas até serem decodificadas.
- 20 Para se fazer o *backup* de um arquivo de dados com 500 Mb é suficiente utilizar um CD comercial padrão.
- 21 O recurso de Plug and Play permite a realização de *backup* automático dos arquivos armazenados no computador.





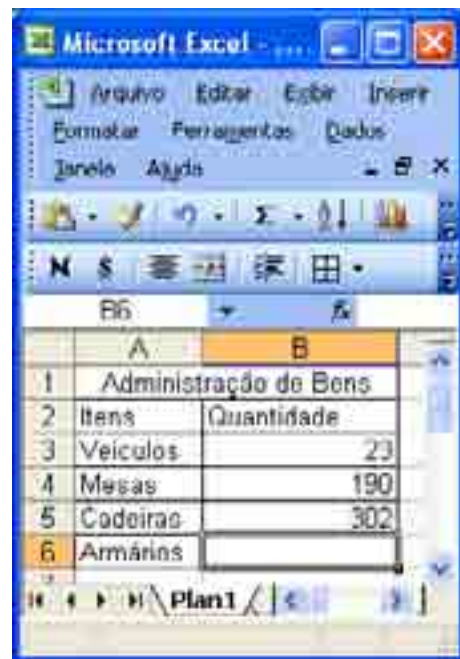
Considerando a figura acima, que mostra uma janela do navegador Internet Explorer 6 com parte da página da Secretaria de Administração de Tocantins, julgue os itens que se seguem.

- 22 A página possivelmente permite acesso à *intranet* da SECAD, já que apresenta *links* de acesso restrito.
- 23 Ao se clicar a ferramenta , a navegação será paralisada.
- 24 Observando-se a figura, é correto afirmar que a página é segura, uma vez que o símbolo  é apresentado.
- 25 Ao se clicar a ferramenta , o sítio será adicionado à lista de sítios favoritos do usuário.




Considerando a figura acima, que mostra uma janela do aplicativo Word 2003 com um documento em edição, julgue os seguintes itens.

- 26 O sublinhado do título foi adicionado utilizando-se a ferramenta .
- 27 O arquivo pode ser salvo como modelo com extensão *.dot*.
- 28 A ferramenta  permite aumentar o recuo do texto.



Considerando a figura acima, que mostra parte de uma planilha em edição no Excel 2003, julgue os itens subsequentes.

- 29 Considerando que o número de armários é 30% do número de mesas, a fórmula para o cálculo desse percentual é =30%+B4.
- 30 A ferramenta  é usada para realçar as células com cores variadas.

A Amazônia está sufocando e parte da floresta corre o risco de se transformar em um imenso cerrado. É este o alerta emitido pelos cientistas do IPCC, o Painel Intergovernamental sobre Mudança do Clima, estabelecido pela Organização das Nações Unidas (ONU). O texto, assinado por pesquisadores de vários países — incluindo brasileiros —, informa que a temperatura do planeta está subindo mais rápido do que o previsto, assim como o nível dos oceanos. As calotas polares e as geleiras vêm derretendo mais rapidamente. As tempestades tornam-se mais fortes e mais freqüentes. O relatório confirma: as causas da reviravolta climática são humanas.

Jornal do Brasil. Editorial, 20/11/2007, p. A10 (com adaptações).

Tendo o texto acima como referência inicial e considerando a amplitude do tema por ele abordado, julgue os itens que se seguem.

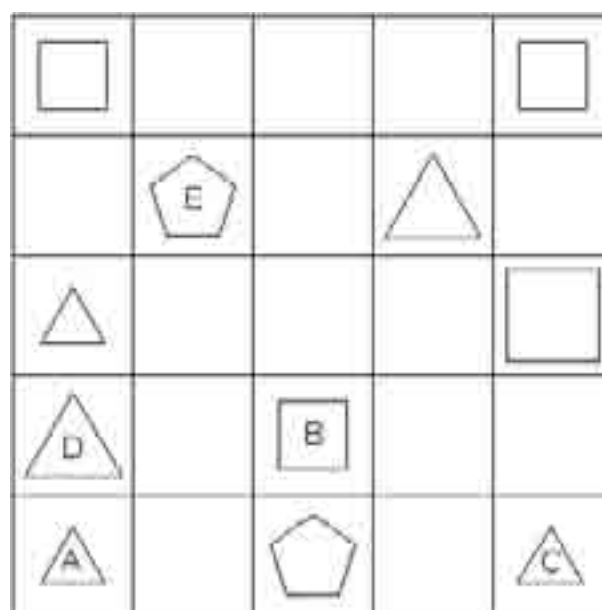
- 31** Uma crítica que se faz à ONU, na atualidade, é a sua insistência em tratar com exclusividade dos assuntos relativos à segurança e que possam colocar em risco a paz mundial.
- 32** Inexiste relação possível entre o derretimento de calotas polares e de geleiras e a elevação dos níveis dos mares.
- 33** Por ser um país ainda emergente, o Brasil tem poucos cientistas e nenhuma participação nos estudos mundiais relativos ao meio ambiente.
- 34** Segundo o relatório citado no texto, as ações conduzidas pelos seres humanos são responsáveis pelas alterações climáticas que, nos dias de hoje, interferem perigosamente na vida do planeta.
- 35** Desenvolvimento sustentável pode ser entendido como uma série de posicionamentos, individuais e coletivos, e de políticas governamentais em prol do bem-estar dos homens e do planeta, conjuntamente.

Localizado no centro geodésico do país, o estado do Tocantins possui uma área de quase 280.000 km² e faz divisa com seis estados: Pará, Maranhão, Piauí, Bahia, Mato Grosso e Goiás. Situado em uma área de transição, apresenta características climáticas e físicas da região amazônica e do Centro-Oeste. O cerrado cobre quase 88% da área do estado. A maior bacia hidrográfica totalmente brasileira, a do Tocantins-Araguaia, está localizada no estado, que também conta com a maior ilha fluvial do mundo, a do Bananal, localizada na região sudoeste do estado.

A partir dessas informações e considerando a realidade histórico-geográfica do estado do Tocantins, julgue os itens seguintes.

- 36** O Tocantins faz fronteira com estados brasileiros situados nas regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste.
- 37** Por sua localização geográfica, o Tocantins é o mais setentrional estado brasileiro.

- 38** A vegetação predominante no estado do Tocantins é a da floresta tropical, típica da Amazônia.
- 39** No Tocantins, encontram-se áreas propícias à exploração de um importante segmento do turismo contemporâneo, o ecoturismo, como é o caso do Parque Estadual do Jalapão.
- 40** A bacia Tocantins-Araguaia não se estende para outros países, razão pela qual é reconhecida como a maior bacia hidrográfica totalmente brasileira.



Uma proposição é uma frase afirmativa que pode ser julgada como verdadeira ou falsa. Um argumento é considerado válido se, sendo sua hipótese verdadeira, a sua conclusão também é verdadeira.

Considerando essas informações e a figura acima, em que estão colocadas algumas figuras geométricas conhecidas — quadrados, triângulos e pentágonos (5 lados) — dispostas em uma grade, julgue os itens seguintes.

- 41** A proposição **Se A é um triângulo pequeno, então A está atrás de C** é verdadeira.
- 42** A afirmativa **Existe um pentágono grande e todos os triângulos são pequenos** é uma proposição falsa.
- 43** Considere que sejam verdadeiras as seguintes proposições.
- Se B é um quadrado pequeno então E é um pentágono grande.**
- B não é um quadrado pequeno.**
- Nessa situação, é correto concluir que é verdadeira a proposição **E não é um pentágono grande.**

Cada um dos itens subseqüentes contém uma situação hipotética seguida de uma assertiva a ser julgada.

- 44** Um policial civil possui uma vestimenta na cor preta destinada às solenidades festivas, uma vestimenta com estampa de camuflagem, para operações nas florestas. Para o dia-a-dia, ele possui uma calça na cor preta, uma calça na cor cinza, uma camisa amarela, uma camisa branca e uma camisa preta. Nessa situação, se as vestimentas de ocasiões festivas, de camuflagem e do dia-a-dia não podem ser misturadas de forma alguma, então esse policial possui exatamente 7 maneiras diferentes de combinar suas roupas.
- 45** Uma empresa fornecedora de armas possui 6 modelos adequados para operações policiais e 2 modelos inadequados. Nesse caso, se a pessoa encarregada da compra de armas para uma unidade da polícia ignorar essa adequação e solicitar ao acaso a compra de uma das armas, então a probabilidade de ser adquirida uma arma inadequada é inferior a $\frac{1}{2}$.

Com relação ao Estatuto dos Policiais Cíveis do Estado do Tocantins, Lei Estadual n.º 1.654/2006, julgue os seguintes itens.

- 46** Para os efeitos da referida lei, o agente de polícia, o escrivão de polícia, o papiloscopista e o auxiliar de autópsia são considerados policiais civis.
- 47** Ao entrar em exercício, como condição essencial para obter estabilidade, o policial civil está sujeito ao estágio probatório pelo período de três anos. Se, durante esse período, o policial civil entrar em licença para tratamento da própria saúde por um período de 60 a 90 dias, a contagem do prazo do estágio probatório será suspenso.
- 48** O regime de trabalho dos policiais civis é de 40 horas semanais. Dessa forma, mesmo que ele seja ocupante de cargo comissionado ou função de confiança, nada há que o impeça de ser, por exemplo, motorista regularmente contratado de uma empresa de táxi, nas horas de folga de seu cargo efetivo.
- 49** Por ocasião das férias, o policial civil recebe, independentemente de solicitação, um adicional correspondente a um terço do subsídio do período das férias. Esse adicional incide também sobre o subsídio dos cargos em comissão ou da função de confiança.
- 50** O auxílio-natalidade é devido ao policial civil por motivo de nascimento de filho. O valor desse auxílio corresponde a um doze avos da remuneração mensal do policial e não há qualquer acréscimo no caso de nascimento de gêmeos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Um homem com 36 anos de idade foi internado na clínica médica de um hospital, para tratamento de insuficiência cardíaca congestiva (ICC), após ter procurado o serviço médico por queixas de cansaço há dois meses. É ex-etilista de grandes quantidades de destilados, tendo interrompido o vício há 10 meses. Tem hipertensão arterial desde os 26 anos de idade e nunca usou medicamento regular. Há cerca de um ano, vem apresentando dispnéia progressiva. Atualmente, a dispnéia ocorre aos médios esforços, associada a ortopnéia e a dispnéia paroxística noturna. Relata ainda edema importante de membros inferiores e de face associado a ascite. Tem tosse produtiva com escarro esbranquiçado.

Diante da situação hipotética apresentada, julgue os itens que se seguem.

- 51** As manifestações clínicas apresentadas pelo paciente são características da ICC em sua fase inicial, em que há comprometimento apenas do ventrículo direito.
- 52** Ortopnéia e dispnéia paroxística noturna são termos que descrevem a dificuldade respiratória na posição de pé e a falta de ar aos esforços noturnos, respectivamente.
- 53** O estilo de vida mantido pelo paciente de etilismo e a falta de adesão ao tratamento da hipertensão podem ter contribuído para a atual condição de comprometimento do sistema cardiocirculatório.
- 54** Controle diário do peso do paciente e do volume de líquidos por ele ingeridos e eliminados são cuidados de enfermagem que devem ser instituídos.
- 55** Para o alívio da dispnéia, deve-se administrar oxigênio, mantendo-se o fluxo acima de 10 litros por minuto.

Julgue os itens subseqüentes, que tratam da anatomia e da fisiologia humanas.

- 56** O líquido que fica fora dos vasos capilares e permanece no espaço intersticial é drenado por capilares linfáticos e, após essa drenagem, passa a se chamar linfa.
- 57** A glote é uma porção da faringe em cujas bordas localizam-se as cordas vocais.
- 58** A traquéia, os brônquios, os bronquíolos e os alvéolos representam a porção respiratória dos pulmões e são responsáveis pelas trocas gasosas.
- 59** O baço é um órgão imunológico primário e localiza-se no mediastino, atrás do esterno, na altura dos grandes vasos do coração.
- 60** O líquido cefalorraquidiano circula pelo espaço subaracnóideo formado entre as meninges aracnóide e duramáter.

A tuberculose é uma doença transmissível que possui sua própria cadeia de transmissão. Acerca dessa enfermidade, julgue os itens a seguir.

- 61** Tem como agente etiológico o *Mycobacterium tuberculosis*.
- 62** O homem é o principal hospedeiro, embora o gado bovino doente, em algumas regiões, também possa vir a hospedar o parasito.
- 63** A penetração do agente infeccioso se dá a partir da entrada por via ativa de formas evolutivas do parasito através da pele ou da mucosa do hospedeiro.
- 64** As portas de saída ou vias de eliminação mais comuns são a tosse, o espirro, o escarro, as secreções nasais e a expectoração.

Tendo como base o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, julgue os itens seguintes.

- 65** Os profissionais de enfermagem têm o direito de participar de movimentos que exijam melhores condições de assistência, de remuneração ou de trabalho.
- 66** Considere a seguinte situação hipotética.

Após ter trabalhado as 12 horas seguidas previstas para seu turno de trabalho, um auxiliar de enfermagem não pôde passar o plantão para nenhum profissional de enfermagem, visto que nenhum colega de trabalho havia chegado à unidade. Como havia apenas um paciente internado e certo de que já havia cumprido suas atividades previstas, deixou um relatório escrito para o próximo colega e decidiu abandonar o setor a fim de gozar seu merecido descanso.

Nessa situação, o profissional que não compareceu ao trabalho no horário estabelecido cometeu falta ética e o que finalizou seu turno agiu eticamente.

- 67** Considere a seguinte situação hipotética.

A filha de uma paciente que se encontrava internada solicitou a uma auxiliar de enfermagem que fosse dada a sua mãe uma medicação que ela havia trazido de casa mas que não estava prescrita pelo médico. A auxiliar de enfermagem considerou que, se a paciente era habituada a tomar a referida medicação, poderia administrá-la, mesmo desconhecendo a exata natureza daquela droga. Administrou então a medicação sem consultar o médico.

Nessa situação, o comportamento da auxiliar de enfermagem é considerado ético, pois atendeu a solicitação e a vontade da família e da paciente.

- 68** É proibido a qualquer profissional de enfermagem promover a eutanásia ou cooperar com práticas destinadas a antecipar a morte de pacientes.

Um homem com 27 anos de idade, que acaba de ser admitido em uma empresa especializada em destruição de pragas, compareceu a um ambulatório para receber orientações quanto aos cuidados a serem tomados durante o trabalho.

Considerando o caso hipotético apresentado e os aspectos de vigilância em saúde dos trabalhadores, julgue os itens a seguir.

- 69** O exame pré-ocupacional deve ser realizado a fim de detectar o estado de saúde basal do trabalhador e identificar possíveis suscetibilidades.
- 70** O exame periódico é de pouca relevância visto que, nessa área de trabalho, existem poucos relatos de complicações.
- 71** É importante orientar o trabalhador e seus familiares sobre os sinais e os sintomas iniciais da intoxicação para que possam procurar atendimento médico imediato no caso de reconhecimento de qualquer evidência de intoxicação.
- 72** Deve-se indagar ao trabalhador se ele tem algum problema respiratório ou cardíaco, se é alcoolista ou se tem alguma doença infecciosa crônica, pois todas essas condições contraindicam a realização de atividades com praguicidas.

Várias doenças podem ocorrer pelo desconhecimento das pessoas da forma correta de cuidar do meio ambiente e do destino dado aos dejetos. Acerca desse tema, julgue os itens subseqüentes.

- 73** A construção de estações de tratamento de água e esgoto é uma das responsabilidades governamentais ligadas ao saneamento básico.
- 74** As principais medidas de controle vetorial são de ordem ambiental, química e biológica.
- 75** A compostagem é a queima do lixo com o intuito de reduzir seu peso e seu volume.
- 76** Com base nas regras que regem o Sistema Único de Saúde, o município é o elemento do topo da organização, responsável pela coordenação, pela regulamentação e pela execução das ações relacionadas à vigilância sanitária.

Julgue os próximos itens, que tratam de nutrição hospitalar.

- 77** Na dieta hipossódica, retira-se o sal de adição, podendo-se manter alimentos que possuam moderadas quantidades de sódio em sua composição, como enlatados e embutidos.
- 78** Dietas ricas em frutas e vegetais são apropriadas a pacientes com hipocalemia que necessitem realizar suplementação de potássio.
- 79** Dietas hipoglicídicas são pobres em lipídios, como aquelas em que há restrição de alimentos de origem animal e gorduras saturadas.
- 80** A dieta branda, indicada para pacientes com restrição de mastigação, consiste de preparações em que predominam saladas com vegetais cozidos, carnes assadas, carnes grelhadas picadas ou moídas e frutas em forma de sucos.

Um menino de 12 anos de idade, após uma queda ao andar de patins, sofreu traumatismo craniano e foi levado pela mãe ao pronto-socorro de um hospital. O paciente chegou consciente e recebeu os cuidados gerais de enfermagem adequados ao traumatizado craniano. Foi submetido a exames em que se detectou aumento prolongado da pressão intracraniana (PIC) e, em seguida, encaminhado a uma unidade de terapia intensiva (UTI) para monitoração invasiva da PIC, onde foi entubado, sedado e monitorado. Os sinais vitais mostraram-se estáveis.

Considerando a situação hipotética apresentada, julgue os itens que se seguem.

- 81** Entre os cuidados de enfermagem que esse paciente deve ter recebido durante o atendimento inicial no pronto-socorro, incluem-se a verificação dos sinais vitais a cada 15 minutos, a punção de uma veia de grande calibre para manutenção do acesso venoso e a observação rigorosa de seu estado de consciência.
- 82** Na UTI, o paciente deve ser mantido com a cabeça em posição inferior ao tronco, a fim de melhorar a drenagem do cateter de PIC.
- 83** Os cuidados com o equipamento de monitoração da PIC envolvem a assepsia rigorosa na manipulação de qualquer parte do sistema.
- 84** O paciente deve permanecer na mesma posição até que se retire o sistema de monitoração da PIC, devendo ser evitadas as mudanças de decúbito.

Julgue os itens a seguir, que tratam dos mecanismos de defesa do ego.

- 85** Considere a seguinte situação hipotética.
Um dono de empresa que percebe sua baixa estatura como ponto negativo tenta superar essa desvantagem sendo agressivo e controlador nos negócios.
Nessa situação, é correto afirmar que está sendo utilizado o mecanismo de defesa da compensação.
- 86** Um jovem que não gosta de sua madrasta, de quem é dependente, e considera que ela o está perseguindo, está utilizando da racionalização como mecanismo de defesa.
- 87** A negação é um mecanismo de defesa no qual o indivíduo procura fugir das realidades desagradáveis, ignorando-as ou recusando-se a reconhecê-las.
- 88** Os mecanismos de defesa ajudam os indivíduos a se protegerem de algumas ansiedades e das exigências impostas pelo meio.

Ao cuidar de pacientes que apresentam delírio, os profissionais de enfermagem devem

- 89** avaliar se o cliente entende o que lhe está sendo dito.
- 90** encorajar o paciente a expressar seus medos e ansiedades sem presumir o que é certo ou errado.
- 91** insistir em mostrar ao paciente, em qualquer momento do tratamento, o verdadeiro fato por trás daquilo que não é verídico mas que ele supõe que seja.
- 92** proibir atividades que exijam grande atenção nas habilidades físicas, em um ambiente com pouca distração.

Julgue os seguintes itens, acerca das causas de acidentes de trabalhadores.

- 93** A utilização de equipamentos ou de materiais inadequados é causa previsível de acidentes de trabalho.
- 94** O uso de máquinas em condições insatisfatórias de manutenção pode gerar danos aos trabalhadores.
- 95** A utilização incorreta ou a ausência do equipamento de proteção individual (EPI) tem sido uma das causas mais freqüentes de acidentes de trabalho.
- 96** O excesso de autoconfiança é a conduta mais apropriada para se evitar acidentes de trabalho.

Um homem de 44 anos de idade, com uma doença infecciosa febril aguda, recebeu o diagnóstico de malária em sua forma clínica mais grave.

Acerca dessa situação hipotética, julgue os itens que se seguem.

- 97** O quadro clínico esperado que caracteriza a doença é de febre baixa contínua, mialgia e cefaléia.
- 98** Os agentes causadores mais prováveis da doença diagnosticada são o *Plasmodium malariae* ou o *Plasmodium vivax*.
- 99** É correto concluir que o paciente em questão está com impaludismo, popularmente conhecido como maleita.
- 100** Para o correto diagnóstico da malária, é necessário realizar o exame da gota espessa, considerado de baixa sensibilidade e de alto custo.
- 101** O tratamento desse paciente deve visar o uso de medicamentos que permitam a progressão da esquizogonia sanguínea e o acompanhamento ambulatorial.

Visando à promoção da saúde e à integridade do trabalhador, a lei criou os serviços especializados em engenharia de segurança e medicina do trabalho (SESMT). Julgue os próximos itens, que tratam desse tema.

- 102** A legislação obriga apenas as empresas públicas a manterem os SESMT, que são facultativos às empresas privadas.
- 103** A norma regulamentadora (NR) que traz os limites de tolerância para o ruído contínuo ou intermitente referentes às condições de atividades insalubres é a NR-9.
- 104** Os EPIs estão regulamentados na NR-4.
- 105** Não existe NR que trate do trabalho rural.

Uma mulher de 52 anos de idade, internada em uma UTI, necessitou ser submetida a um procedimento de traqueostomia para substituição de um tubo endotraqueal, devido à necessidade de ventilação mecânica por longo prazo, em que foi instalada uma cânula com balão.

Julgue os itens a seguir, referentes à situação hipotética apresentada.

- 106** Sangramento, pneumotórax, embolia gasosa e enfisema subcutâneo são exemplos de complicações precoces nesse tipo de pós-operatório.
- 107** O balão da cânula de traqueostomia tem a função de ocluir o espaço entre as paredes da traquéia e o tubo.
- 108** O curativo ao redor da cânula não deve ser retirado ou trocado, pois poderia ocasionar deslocamento do tubo e obstrução das vias aéreas.
- 109** A manipulação da cânula e as aspirações exigem técnicas estéreis.
- 110** A aspiração da cânula deve ser realizada constantemente, mesmo que não haja secreção aparente, para garantir a permeabilidade do tubo.

Em uma unidade de atendimento ambulatorial, foi feito um estudo em um grupo de 18 pacientes para avaliação do conhecimento referente à aplicação de insulina. Foi utilizado um teste de 30 itens e foram computados escores para cada participante. Os resultados encontram-se na tabela a seguir.

escores do teste de conhecimentos					
24	27	26	15	21	18
24	18	24	24	24	18
26	20	16	20	24	29

Com base na situação hipotética apresentada e considerando a estatística aplicada, julgue os itens subseqüentes.

- 111** A moda para os escores do teste de conhecimento avaliado é igual a 24.
- 112** A média dos escores é igual a 15.
- 113** A mediana dessa distribuição é igual a 15.
- 114** A amplitude dos escores é igual a 14.
- 115** O valor mínimo dos escores na amostra estudada é 15 e o máximo, 29.

Julgue os itens seguintes, que tratam dos princípios da administração de medicamentos.

- 116** Os sistemas de distribuição de medicamentos por dose unitária dispensam a identificação do nome da substância química, bem como da data de vencimento.
- 117** Dentro de hospitais e de unidades de atendimento de doentes crônicos, as medicações de uso controlado devem ser mantidas em um armário com chave.
- 118** O rótulo de um medicamento deve ser lido pelo menos três vezes, para se evitar erro de administração de medicamentos.
- 119** Quando for necessário identificar um paciente para se administrar uma medicação, basta perguntar-lhe o seu primeiro nome.
- 120** Deve-se evitar fornecer informações sobre o medicamento administrado a pacientes ou familiares, para que eles não se deixem influenciar por possíveis efeitos colaterais relatados para a droga.

RASCUNHO