



# Concurso Público de Provas para Provimento de Vagas para o Cargo de Técnico-Administrativo em Educação

**PROVA ESCRITA**

## **AUXILIAR DE ENFERMAGEM**

**31 de Maio de 2015**

# Concurso Público **UFMS** 2015

### **INSTRUÇÕES**

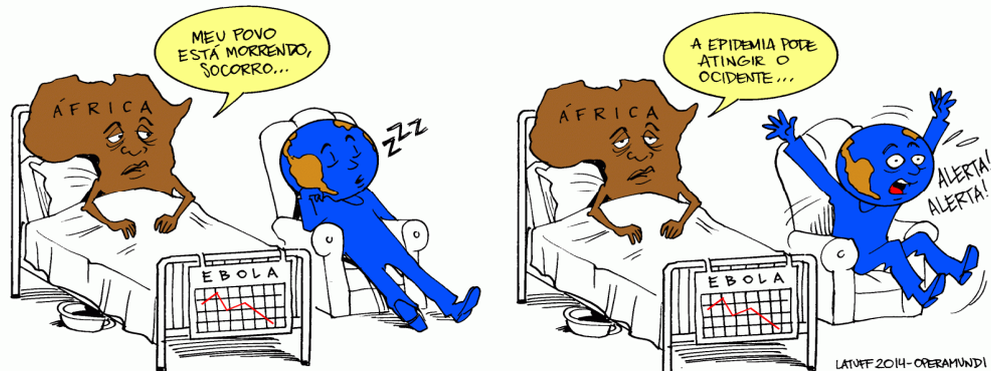
1. Confira, na etiqueta colada na carteira, o seu nome e o cargo em que você está inscrito. Qualquer erro, solicite a correção ao fiscal.
2. Não manuseie este caderno e o cartão-resposta até receber a autorização.
3. Verifique se este caderno corresponde ao cargo em que você se inscreveu.
4. Ao receber a autorização, verifique, neste caderno, se constam todas as questões e se há imperfeição gráfica que cause dúvidas. Qualquer reclamação só será aceita durante os quinze minutos iniciais da prova.
5. No cartão-resposta, confira o seu nome e o número da carteira, e assine no local indicado. Verifique se há imperfeição gráfica ou marcações indevidas no campo destinado às suas respostas. Se houver, reclame imediatamente.
6. Este caderno contém **50 questões**. Cada questão contém cinco alternativas, identificadas pelas letras (A), (B), (C), (D) e (E), das quais apenas uma é a correta. Transcreva para o cartão-resposta a letra correspondente a alternativa correta, preenchendo todo o espaço do círculo.
7. Não faça rasuras, não dobre, não amasse e não manche o cartão-resposta. Preencha-o corretamente, porque ele não será substituído, exceto em caso de imperfeição gráfica. Responda a todas as questões.
8. Esta prova terá a duração de **quatro horas** e você somente poderá deixar este recinto **1h (uma hora)** após o início da prova (15h15m)
9. Você somente poderá levar este caderno depois de transcorridas 3 horas do início da prova (17h15m).

**NOME:** \_\_\_\_\_



## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia a charge a seguir, do cartunista e ativista Carlos Latuff, retirada do sítio [www.operamundi.uol.com.br](http://www.operamundi.uol.com.br), acesso em 17/03/2015, e responda as questões de 01 a 03.



01. O conteúdo da charge sugere a ideia de que:
- (A) O vírus Ebola é fatal apenas nos infectados que moram na África.
  - (B) O risco de que o Ocidente seja atingido pela epidemia causada pelo Ebola gerou mais preocupação no mundo do que a situação dos infectados na África.
  - (C) O continente africano foi isolado do resto do mundo devido à epidemia causada pelo vírus Ebola.
  - (D) O vírus Ebola foi extinto apenas nos países desenvolvidos.
  - (E) No mundo ocidental, não existe nenhum tipo de epidemia.
02. Sobre o emprego de classes gramaticais na charge de Carlos Latuff, assinale a alternativa INCORRETA.
- (A) As palavras “SOCORRO” e “ALERTA” funcionam como interjeições que expressam preocupações diferentes no texto.
  - (B) As palavras “ÁFRICA”, “EBOLA” e “OCIDENTE” funcionam como substantivos próprios.
  - (C) Na locução verbal “ESTÁ MORRENDO”, o verbo auxiliar está conjugado no tempo presente do modo indicativo.
  - (D) Em “PODE ATINGIR”, o verbo auxiliar está conjugado no tempo presente do modo subjuntivo.
  - (E) A palavra “MEU” é um pronome possessivo.
03. As reticências “...” presentes nos balões de diálogo da charge são usadas para:
- (A) Criar um suspense sobre o que está sendo discutido pela África.
  - (B) Indicar entusiasmo na fala da África.
  - (C) Demonstrar que a fala da África tem continuidade.
  - (D) Evitar repetição.
  - (E) Deixar o texto ambíguo.
04. Assinale a alternativa INCORRETA no que se refere às características essenciais para a elaboração de uma redação oficial:
- (A) Uso do padrão culto da língua.
  - (B) Inteligibilidade e concisão.
  - (C) Subjetividade.
  - (D) Formalidade.
  - (E) Impessoalidade

Leia o texto a seguir, retirado do sítio <<http://kdimagens.com/imagem/o-mundo-nao-e-justo-834>>, em 20/04/2015, e responda as questões 05 e 06.



05. Com relação ao uso da palavra “injusto” no último quadrinho e da frase “Não é justo!” no 2º quadrinho da tirinha, é INCORRETO afirmar que:
- (A) “Injusto” é um adjetivo que caracteriza o substantivo “mundo”.
  - (B) “Injusto” é um adjetivo que equivale, na língua portuguesa, à expressão sinônima “não justo”.
  - (C) “Injusto” é um vocábulo que funciona como antônimo do adjetivo “justo”.
  - (D) A frase “Não é justo!” refere-se ao substantivo “mundo”.
  - (E) A frase “Não é justo!” funciona como a exclamação do inconformismo de Calvin diante da situação.
06. O emprego de “POR QUE” no primeiro e no último quadrinho da tirinha é um exemplo de:
- (A) Advérbio de modo.
  - (B) Pronome interrogativo.
  - (C) Preposição.
  - (D) Conjunção conclusiva.
  - (E) Interjeição.

Leia a tirinha a seguir, retirada do sítio <<https://mundotexto.files.wordpress.com/2013/09/porque.png>>, em 26/03/2015, e responda a questão 07.



07. Assinale a alternativa que indica qual a classe de palavras do vocábulo “porquê”, que aparece na frase “O porquê eu não sei!” (último quadrinho da tirinha):
- (A) Trata-se de um pronome.
  - (B) Trata-se de uma conjunção.
  - (C) Trata-se de um advérbio.
  - (D) Trata-se de uma preposição.
  - (E) Trata-se de um substantivo.

Leia o texto a seguir, retirado do sítio <[http://osletrados.blogspot.com.br/2012\\_11\\_01\\_archive.html](http://osletrados.blogspot.com.br/2012_11_01_archive.html)>, em 02/04/2015, e responda questão 08.



08. Considerando a relação entre o verbal e o não verbal na charge, a palavra “encalhada” exemplifica um caso de palavras:
- (A) Parônimas.
  - (B) Sinônimas.
  - (C) Antônimas.
  - (D) Compostas.
  - (E) Homônimas.
09. Observe e analise as proposições de I a IV que seguem:
- I. Possuem dígrafo as palavras: “conselho”, “assalariado” e “exsurgir”.
  - II. Possuem encontros consonantais imperfeitos as palavras: “pasta”, “digno” e “portaria”.
  - III. Possuem ditongo decrescente as palavras: “enxáguem”, “acórdão” e “salmoura”.
  - IV. Possuem hiato as palavras: “cooperativa”, “corrigíamos” e “aorta”.
- (A) Apenas as proposições I e II são verdadeiras.
  - (B) Apenas as proposições II e IV são verdadeiras.
  - (C) Apenas as proposições I, II e IV são verdadeiras.
  - (D) Todas as proposições são verdadeiras.
  - (E) Apenas as proposições I, III e IV são verdadeiras.
10. Com relação às mudanças que ocorreram na última reforma ortográfica da Língua Portuguesa, considere as seguintes afirmativas:
- I. Não houve alteração quanto ao uso do hífen nas palavras compostas: “abaixo-assinado” e “salário-família”, “primeiro-ministro”.
  - II. O hífen deixou de ser empregado nas palavras: “autoaprendizagem”, “contrarregra” e “coparticipação”.
  - III. O hífen passou a ser empregado nas palavras: “anti-inflamatório”, “micro-ondas” e “micro-organismo”.
- (A) Todas as afirmativas estão corretas.
  - (B) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
  - (C) Apenas a afirmativa III está correta.
  - (D) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
  - (E) Todas as afirmativas estão incorretas.

11. Leia a manchete a seguir, retirada do sítio [www.g1.globo.com](http://www.g1.globo.com), em 20/03/2015:

SAIBA COMO DIFERENCIAR DENGUE DA FEBRE CHIKUNGUNYA

*Sintomas das duas doenças são parecidos e elas são transmitidas pelo mosquito Aedes Aegypti. Não há vacina. Melhor forma de evitá-las é a prevenção.*

No fragmento “Melhor forma de evitá-las...”, o termo sublinhado evita a repetição, retomando e substituindo a palavra “doenças”. Trata-se de um exemplo de:

- (A) Pronome relativo.
  - (B) Pronome demonstrativo.
  - (C) Pronome indefinido.
  - (D) Pronome pessoal.
  - (E) Pronome adjetivo.
12. No que se refere ao emprego correto dos pronomes de tratamento, usa-se a forma:
- (A) “Vossa Reverendíssima” para tratamento destinado ao Papa e aos bispos.
  - (B) “Vossa Eminência” para tratamento destinado a oficiais gerais e cônsules.
  - (C) “Vossa Magnificência” para tratamento destinado a Reitores, Pró-Reitores e Vice-Reitores.
  - (D) “Vossa Excelência” para tratamento destinado a Desembargadores e Chefes da Casa Civil.
  - (E) “Vossa Majestade” para tratamento destinado a imperadores, príncipes e reis.

Leia o fragmento do conto “Dezembro no bairro”, de Lygia Fagundes Telles, e responda as questões 13 e 14.

*[...] Já meus irmãos, mais audaciosos, tentavam forçar o cadeado da cômoda onde ela ia escondendo os presentes: enfiavam pontas de faca nas frestas das gavetas, cheiravam as frestas, trocavam ideias sobre o que podia caber lá dentro e se torciam de rir com as obscenidades que prometiam escrever nas suas cartas. Mas quando chegava dezembro, nas vésperas da grande visita, ficavam delicadíssimos. Faziam aquelas caras de piedade e engraxavam furiosamente os sapatos porque estava resolvido que Papai Noel deixaria uma barata no sapato que não estivesse brilhando [...].*

13. No fragmento, tem-se um relato das experiências de alguns garotos durante a festa natalina. Nele, o uso do grau superlativo absoluto, no adjetivo “delicadíssimo” (4ª linha), indica para o leitor:
- (A) A forma como o narrador avalia o comportamento dos irmãos.
  - (B) O tamanho da curiosidade do narrador sobre o conteúdo da cômoda.
  - (C) O grau de insatisfação do narrador para com a festividade do Natal.
  - (D) A impaciência do narrador perante as traquinagens dos irmãos.
  - (E) As características do Natal.
14. No trecho “Já meus irmãos, mais audaciosos” (1ª linha), o adjetivo “audaciosos” pode ser substituído, sem prejuízo de seu sentido básico no texto, EXCETO por:
- (A) Audazes.
  - (B) Atrevidos.
  - (C) Abusados.
  - (D) Aguerriados.
  - (E) Prudentes.
15. Com base na última Reforma Ortográfica, assinale a alternativa cujas palavras respeitam as regras de acentuação gráfica da Língua Portuguesa.
- (A) Heroico, deem, menestréis.
  - (B) Pólo, intervêm, apoia.
  - (C) Coreia, vêem, anéis.
  - (D) Vôo, creem, paranoico.
  - (E) Fiéis, heroico, lêem.

## MATEMÁTICA

16. Observe a sequência de raízes:

$$\sqrt{49} = 7; \sqrt{4\ 489} = 67; \sqrt{444\ 889} = 667; \sqrt{44\ 448\ 889} = 6\ 667; \sqrt{4\ 444\ 488\ 889} = 66\ 667; \dots$$

A sequência acima permite que se conclua, corretamente, que a soma de todos os algarismos da raiz quadrada de 44 444 444 448 888 888 889 é igual a

- (A) 49.  
(B) 61.  
(C) 67.  
(D) 76.  
(E) 89.
17. Dado que a massa de um átomo de hidrogênio é aproximadamente  $1,66 \cdot 10^{-25}$ g e a massa de um átomo de oxigênio é aproximadamente  $2,66 \cdot 10^{-23}$ g. Qual é a massa de uma molécula de água, sabendo que esta é formada por dois átomos de hidrogênio e um átomo de oxigênio?
- (A)  $2,6932 \cdot 10^{-23}$ .  
(B)  $3,3466 \cdot 10^{-25}$ .  
(C)  $5,98 \cdot 10^{-25}$ .  
(D)  $5,98 \cdot 10^{-23}$ .  
(E)  $334,66 \cdot 10^{-23}$ .
18. Um robô, durante uma exploração de um terreno, percorre o terreno da seguinte maneira: Partindo do ponto inicial A, ele anda 5km à leste, então ele anda 12km para o norte até um ponto B, depois ele anda 3km para leste e então mais 4km para o norte até um ponto C, e ele retorna ao ponto inicial A, andando em linha reta de C à B e de B à A. Qual a distância total percorrida pelo robô?
- (A) 66km  
(B) 48km  
(C) 42km  
(D) 40km  
(E) 32km
19. A inflação de um determinado país foi, durante 2 anos consecutivos, 5,8% e 5,9%, respectivamente. Neste período, qual foi a inflação acumulada?
- (A) 34,22%  
(B) 11,70%  
(C) 5,85%  
(D) 12,0422%  
(E) 5,9%
20. Na bombonière de um determinado cinema é vendido três tamanhos de pipoca, pequeno (100g), médio (150g) e grande (250g) ao preço de R\$ 4,50, R\$ 7,50 e R\$ 10,00, respectivamente. Destes produtos, qual é o mais econômico proporcionalmente e o menos econômico proporcionalmente, respectivamente?
- (A) A pipoca grande e a pequena.  
(B) A pipoca grande e a pipoca média.  
(C) A pipoca média e a pipoca pequena.  
(D) A pipoca pequena e a pipoca grande.  
(E) A pipoca média e a pipoca grande.

21. Um campo de futebol, de dimensões 120m de comprimento por 80m de largura, será reformado e no projeto proposto passará a ter dimensões 102m por 64m. Qual é a diminuição percentual da área do campo?
- (A) 32%
  - (B) 15%
  - (C) 20%
  - (D) 35%
  - (E) 22%
22. Uma indústria de tapetes dispõe de 512 rolos de tecido, cada rolo contendo  $2^{13}$ m de tecido. A indústria pretende fazer tapetes com 6m de comprimento utilizando todo o tecido que ela dispõe. Após a produção dos tapetes, quantos metros de tecido sobrarão?
- (A) 5m
  - (B) 2m
  - (C) 3m
  - (D) 4m
  - (E) 1m
23. Dois operários A e B precisam embalar 3210 objetos. Devido a maior experiência, o operário A é duas vezes mais rápido que o operário B. Qual a quantidade de objetos que o operário B embalará?
- (A) 900
  - (B) 960
  - (C) 1070
  - (D) 1090
  - (E) 2140
24. O número  $(17\%)^2$  é um número entre:
- (A) 0,01 e 0,02.
  - (B) 0,02 e 0,05.
  - (C) 0,17 e 0,35.
  - (D) 15 e 35.
  - (E) 200 e 300.
25. Em um triângulo ABC, existe um ponto D sobre o lado BC tal que  $BA = AD = DC$ . Suponha que o ângulo  $\widehat{ABC} = 40^\circ$ . Qual a medida do ângulo  $\widehat{ACB}$ ?
- (A)  $20^\circ$
  - (B)  $45^\circ$
  - (C)  $60^\circ$
  - (D)  $120^\circ$
  - (E)  $140^\circ$

## LEGISLAÇÃO

26. Acerca das formas de provimento dos cargos públicos previstas na Lei Federal n. 8.112/90, julgue os itens abaixo, assinalando V para verdadeiro e F para falso.
- ( ) São formas de provimento: nomeação; promoção; readaptação; transferência; reversão; aproveitamento; reintegração; e recondução.
  - ( ) Reversão é o retorno do servidor estável ao cargo anteriormente ocupado e decorrerá de: inabilitação em estágio probatório relativo a outro cargo; ou reintegração do anterior ocupante.
  - ( ) Recondução: é a reinvestidura do servidor estável no cargo anteriormente ocupado, ou no cargo resultante de sua transformação, quando invalidada a sua demissão por decisão administrativa ou judicial, com ressarcimento de todas as vantagens.
  - ( ) Readaptação: é a investidura do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental verificada em inspeção médica.
  - ( ) Reintegração: é o retorno à atividade de servidor aposentado.
- Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.
- (A) V, F, V, V, F.
  - (B) F, F, F, V, F.
  - (C) V, V, V, F, V.
  - (D) F, V, V, F, F.
  - (E) F, V, F, F, V.
27. Considerando o Código de Ética Profissional do Servidor Público do Poder Executivo Federal, assinale a alternativa que contemple um dever do servidor público.
- (A) Ter respeito à hierarquia, porém deixar de representar contra qualquer comprometimento indevido da estrutura em que se funda o Poder Estatal.
  - (B) Ser cortês, ter urbanidade, disponibilidade e atenção, respeitando a capacidade e as limitações individuais de todos os usuários do serviço público, fazendo a correta distinção de raça, sexo, nacionalidade, cor, idade, religião, cunho político e posição social.
  - (C) Ser probo, reto, leal e justo, demonstrando toda a integridade do seu caráter, escolhendo sempre, quando estiver diante de duas opções, a melhor e a mais vantajosa para o bem comum.
  - (D) Respeitar e fazer cumprir a todas as pressões de superiores hierárquicos, de contratantes, interessados e outros que visem obter quaisquer favores, benesses ou vantagens indevidas em decorrência de ações imorais, ilegais ou aéticas e denunciá-las.
  - (E) Impedir a fiscalização de todos os atos ou serviços por quem de direito.
28. Com relação à posse e ao exercício de cargos públicos, é correto afirmar:
- (A) a posse ocorrerá no prazo de quinze dias contados da publicação do ato de provimento.
  - (B) a posse se dará nos casos de provimento de cargo efetivo e em comissão.
  - (C) a posse e o exercício poderão dar-se mediante procuração específica.
  - (D) o servidor será exonerado do cargo se não entrar em exercício no prazo de trinta dias.
  - (E) O servidor que deva ter exercício em outro município em razão de ter sido posto em exercício provisório terá, no mínimo dez e no máximo trinta dias de prazo, contados da publicação do ato, para a retomada do efetivo desempenho das atribuições do cargo.
29. Conforme o Estatuto da UFMS, o órgão de jurisdição superior da UFMS de caráter deliberativo, normativo e consultivo em matéria administrativa, disciplinar, econômico-financeira e patrimonial, é o (a):
- (A) Conselho Universitário.
  - (B) Assembleia Universitária.
  - (C) Reitoria.
  - (D) Conselho dos Órgãos Colegiados.
  - (E) Conselho Diretor.

30. De acordo com o Estatuto da UFMS (Resolução COUN n 35/11), fazem parte da autonomia didático-científica da Universidade, EXCETO:
- (A) Conferir graus, certificados, diplomas, títulos e outras comendas universitárias.
  - (B) Criar, ampliar, organizar, avaliar, remover, modificar, desativar e extinguir cursos e programas.
  - (C) Estabelecer políticas, planos e programas de manifestações artísticas, culturais e desportivas.
  - (D) Estabelecer a política de ensino, pesquisa e extensão, indissociáveis no âmbito institucional.
  - (E) Estabelecer normas e critérios para o desenvolvimento das atividades acadêmicas e administrativas, aplicáveis ao pessoal docente, discente e técnico-administrativo.

## CONHECIMENTO ESPECÍFICO

31. São exemplo de equipamento/produto de assistência respiratória classificados como semi-críticos:
- (A) Tubos endotraqueais.
  - (B) Canulas de traqueostomias.
  - (C) Inaladores.
  - (D) Oxímetros de pulso.
  - (E) Sondas de aspiração de secreções endotraqueais.
32. Segundo a Resolução, RDC nº 15, de 15 de março de 2012, os produtos para saúde semicríticos utilizados na assistência ventilatória, anestesia e inaloterapia devem ser submetidos à limpeza e, no mínimo, à:
- (A) Esterilização.
  - (B) Descontaminação de nível intermediário.
  - (C) Desinfecção de baixo nível.
  - (D) Desinfecção de nível intermediário.
  - (E) Desinfecção de alto nível.
33. A medida individual mais simples e menos dispendiosa para prevenir a propagação das infecções relacionadas à assistência à saúde é:
- (A) Usar antimicrobianos.
  - (B) Higienização das mãos.
  - (C) Desinfecção concorrente.
  - (D) Esterilização de materiais.
  - (E) Limpeza do ambiente.
34. Para a profilaxia contra a Hepatite B, é a principal medida de prevenção entre os trabalhadores da saúde:
- (A) Vacinação contra a Hepatite B.
  - (B) Uso de preservativo nas relações sexuais.
  - (C) Higienização das mãos.
  - (D) Aplicação da imunoglobulina anti-hepatite B.
  - (E) Profilaxia com medicamentos de ação antiretroviral para a pessoa exposta.
35. Um auxiliar de enfermagem sofreu um acidente ocupacional com material perfuro-cortante, sendo indicado e o mesmo está realizando a profilaxia antiretroviral pós-exposição ao o vírus HIV. Durante o acompanhamento, o profissional de saúde deve ser orientado a evitar a transmissão secundária do HIV, tomando as seguintes medidas, EXCETO:
- (A) Não compartilhamento de seringas e agulhas nos casos de uso de drogas injetáveis.
  - (B) Não compartilhamento de toalha de banho, copos e talheres após o uso.
  - (C) Respeito à contra-indicação da doação de sangue, órgãos, tecidos ou esperma.
  - (D) Importância de se evitar a gravidez.
  - (E) Uso de preservativos durante as relações sexuais ou adoção de abstinência sexual.
36. A vacina tetra viral é indicada para a imunização ativa de crianças contra:
- (A) Sarampo,meningite, rubéola e varicela.
  - (B) Sarampo, difteria, tétano, coqueluche.
  - (C) Sarampo, caxumba, rubéola e varicela.
  - (D) Difteria, tétano, coqueluche, meningite por Haemophilus influenzae tipo B.
  - (E) Sarampo, caxumba, rubéola e escarlatina.

37. É exemplo de vacina que possui com via de administração a via subcutânea:
- (A) BCG.
  - (B) Contra rotavirus.
  - (C) Hepatite C.
  - (D) Hepatite B.
  - (E) Tetra viral.
38. O auxiliar de enfermagem deve registrar no prontuário do paciente que o mesmo está impossibilitado de deglutir, para isso utiliza-se a terminologia científica correta que é:
- (A) Disfagia.
  - (B) Afonia.
  - (C) Disartria.
  - (D) Afaia.
  - (E) Anosmia.
39. O auxiliar de enfermagem, ao verificar a frequência respiratória de um paciente adulto, encontra o valor de 10 incursões por minuto. Registra no prontuário do paciente, utilizando a terminologia científica correta, que é:
- (A) Apneia.
  - (B) Dispneia.
  - (C) Bradipneia.
  - (D) Bradicardia.
  - (E) Braquialgia.
40. O diagnóstico laboratorial da tuberculose (TB) pulmonar e laringea se dá, na grande maioria dos casos, por meio de exames de escarro. Quanto a coleta de material para diagnóstico laboratorial da tuberculose (TB) pulmonar e laringea é correto afirmar:
- (A) O aspecto ideal da amostra é mucopurulento ou salivar.
  - (B) O aspecto ideal da amostra é mucopurulento.
  - (C) Uma boa amostra de escarro é a que provém da árvore brônquica, obtida após esforço de tosse ou por aspiração de secreções nasais.
  - (D) Devem ser coletados de 2 a 3 ml quando esta quantidade de escarro não é alcançada, nenhum dos exames solicitados podem ser realizados.
  - (E) Amostras liquefeitas, com resíduos de alimentos, sanguinolentas interferem na sensibilidade e, conseqüentemente, no resultado dos testes, portanto amostras com aspecto diferente do ideal não devem ser encaminhadas ao laboratório para análise.
41. Um paciente com baciloscopia positiva para tuberculose é admitido na unidade de internação em quarto privativo, o auxiliar de enfermagem para verificar sinais vitais do paciente, deve utilizar o seguinte equipamento de proteção individual (EPI):
- (A) Máscara de proteção respiratória N95.
  - (B) Máscara de proteção respiratória N45.
  - (C) Máscara de proteção respiratória de teflon.
  - (D) Máscara cirúrgica trifásica.
  - (E) Máscara cirúrgica bifásica.
42. É exemplo de doença transmitida por gotículas:
- (A) Tuberculose Pulmonar.
  - (B) Coqueluche.
  - (C) Varicela.
  - (D) Herpes Zoster disseminado ou localizado (em imunossuprimidos).
  - (E) Sarampo.

43. É exemplo de doença causada por protozoário:
- (A) Candidíase.
  - (B) Dengue.
  - (C) Raiva.
  - (D) Sífilis.
  - (E) Malária.
44. A hanseníase é uma doença de notificação compulsória:
- (A) Semanal.
  - (B) Imediata.
  - (C) Positiva.
  - (D) Negativa.
  - (E) Mensal.
45. Analise as proposições que tratam do diabetes *mellitus* (DM) tipo 2:
- I. A maioria dos pacientes com essa forma de DM tipo 2 apresenta sobrepeso ou obesidade.
  - II. O DM tipo 2 pode ocorrer em qualquer idade, mas é geralmente diagnosticado após os 40 anos.
  - III. A hipoglicemia é a complicação aguda mais frequente em pessoas com DM tipo 2 tratados com medicamentos (hipoglicemiantes orais).
  - IV. É também chamada de pré-diabetes, quando o tratamento medicamentoso exigir insulino terapia NPH de rotina e regular conforme o valor da glicemia capilar.
- É correto afirmar:
- (A) Somente as proposições I e IV estão corretas.
  - (B) Somente as proposições I e II estão corretas.
  - (C) Somente as proposições I, II e III estão corretas.
  - (D) Somente as proposições II e III estão corretas.
  - (E) Somente as proposições II e IV estão corretas.
46. Quanto a administração de medicamentos realizada pela enfermagem, é correto afirmar:
- (A) Medicamentos administrados por via sublingual são prontamente absorvidos quando colocados sob a língua e para facilitar a sua dissolução e deglutição devem ser fornecidas pequenas quantidades de água.
  - (B) Medicamentos administrados por via inalatória possuem apenas efeitos locais.
  - (C) Medicamentos administrados por via tópica na pele e nas mucosas geralmente geram efeitos locais.
  - (D) Medicamentos administrados por via oral apresentam ação mais rápida em comparação com os administrados por via parenteral.
  - (E) Medicamentos administrados por via bucal devem ser mastigados e engolidos rapidamente com pequenas quantidades de água, potencializando assim sua ação mais rápida e prolongada.
47. Para um paciente internado no pronto socorro, adulto, com diagnóstico de dengue, com hipertermia, 39°C, relatando dois episódios de vômitos na última hora, foi prescrito soro fisiológico 0,9% 1500 mL por via endovenosa para ser infundido em duas horas. O gotejamento da solução foi de:
- (A) 250 gotas/minutos.
  - (B) 25 gotas/minutos.
  - (C) 125 gotas/minutos.
  - (D) 100 gotas/minutos.
  - (E) 150 gotas/minutos.

48. Para um paciente hipertenso que encontra-se internado, foi prescrita a medicação Furosemida 30 miligramas, uma vez ao dia, pela manhã, por via endovenosa. A farmácia da unidade de saúde disponibilizou Furosemida 10 miligramas/por mililitro (ml) em ampola de 02 ml. Qual o volume de Furosemida que o auxiliar de enfermagem deve administrar no horário prescrito?
- (A) 1 ml.
  - (B) 1,5 ml.
  - (C) 2 ml.
  - (D) 2,5 ml.
  - (E) 3 ml.
49. Qual o órgão que desempenha função na produção de som que resulta na fonação:
- (A) Traqueia.
  - (B) Hilo.
  - (C) Laringe.
  - (D) Faringe.
  - (E) Orofaringe.
50. É uma medida utilizada para a prevenção das pneumonias hospitalares e da mortalidade relacionadas à ventilação mecânica:
- (A) Manter os pacientes com a cabeceira elevada entre 30 e 45°.
  - (B) Realizar higiene oral com antissépticos (clorexidina degermante 5%).
  - (C) Aspirar secreção endotraqueal por sistema aberto com técnica limpa em horários pré-determinados.
  - (D) Utilização de antibióticos profiláticos por via oral.
  - (E) Realizar desinfecção no leito com clorexidina degermante 0,12%.





**Universidade Federal de Mato Grosso do Sul**