



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

MUNICÍPIO DE CERRO AZUL
EDITAL Nº 001/2016
DATA DA PROVA: 17/07/2016

CARGO:
AUXILIAR DE ENFERMAGEM
(NÍVEL MÉDIO)

Conhecimentos Gerais: Questões 01 a 08; **Matemática:** Questões 09 a 14;
Língua Portuguesa: Questões 15 a 20; **Conhecimentos Específicos:** Questões 21 a 30.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-resposta.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
14	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-resposta.

Identificação do candidato

Nome (em letra de forma)	Nº do Documento

QUESTÕES 01 A 08 - CONHECIMENTOS GERAIS

01. A Linha do Equador é uma linha imaginária que divide o globo terrestre em dois hemisférios. Sobre a posição do território brasileiro em relação à Linha do Equador, assinale a alternativa correta:

- a) A maior parte do Brasil está acima da Linha do Equador, ou seja, no Hemisfério Norte.
 - b) A maior parte do território brasileiro fica abaixo da Linha do Equador, isto é, no Hemisfério Sul.
 - c) A Linha do Equador corta o Brasil bem no meio, de modo que metade do seu território fica no Hemisfério Norte, e a outra metade, no Sul.
 - d) A Linha do Equador não passa pelo território brasileiro.
-

02. O ano de 1964 representa uma importante mudança política para a história do Brasil. Assinale a alternativa que indica corretamente o ato político ocorrido naquele ano:

- a) Proclamação da República no Brasil.
 - b) Início do Regime Militar no Brasil.
 - c) Fim do Regime Militar no Brasil.
 - d) Desmoronamento da “República Velha”.
-

03. A Constituição Federal atualmente em vigor no Brasil recebeu o apelido de Constituição Cidadã. Em relação ao contexto histórico de sua promulgação, assinale a alternativa correta:

- a) Refere-se à época em que o país ainda era colônia de Portugal.
 - b) O período marca o auge do governo de D. Pedro II.
 - c) Trata-se de um contexto marcado pela Ditadura Militar.
 - d) Vivia-se então um momento de redemocratização.
-

04. A UNESCO desenvolve atividades para a proteção e conservação do patrimônio natural e cultural da humanidade. No Estado do Paraná, é considerado um Patrimônio Natural da Humanidade:

- a) A cidade histórica de Ouro Preto.
 - b) O Parque Nacional de Iguaçu.
 - c) As Ilhas Atlânticas Brasileiras.
 - d) O Plano Piloto de Brasília.
-

05. Assinale a alternativa que indica o nome de um deputado federal brasileiro atualmente em exercício.

- a) Beto Richa (PSDB)
 - b) Jair Bolsonaro (PSC)
 - c) Michel Temer (PMDB)
 - d) Jaime Lerner (PFL)
-

06. “A _____ é a maior investigação de corrupção e lavagem de dinheiro que o Brasil já teve. Estima-se que o volume de recursos desviados dos cofres da Petrobras, maior estatal do país, esteja na casa de bilhões de reais. Soma-se a isso a expressão econômica e política dos suspeitos de participar do esquema de corrupção que envolve a companhia”. Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:

- a) Comissão Parlamentar de Inquérito (CPI)
 - b) Justiça Federal
 - c) Operação Java Jato
 - d) Petrobras
-

07. O Brasil tem uma clássica divisão de três poderes: o Executivo, o Legislativo e o Judiciário. No âmbito federal brasileiro, o poder legislativo é exercido:

- a) Pela Câmara de Deputados e pelo Senado Federal.
 - b) Pela Presidência da República, exclusivamente.
 - c) Pela Supremo Tribunal Federal.
 - d) Pelo Exército.
-

08. O aquecimento global é um dos grandes desafios ambientais da atualidade. A este respeito, assinale a alternativa que indica um fenômeno natural relacionado diretamente com as causas do aquecimento global:

- a) Arco-Íris
 - b) Efeito Estufa
 - c) Desenvolvimento Sustentável
 - d) Protocolo de Kyoto
-

QUESTÕES 09 A 14 - MATEMÁTICA

09. Dois irmãos têm $\frac{2}{5}$ e $\frac{1}{4}$, respectivamente, da quantia necessária para comprar um vídeo game. Se os irmãos adicionarem R\$ 700,00 ao valor que possuem poderão comprar o vídeo game. Qual é o valor do vídeo game, em Reais?

- a) R\$ 1.000,00
 - b) R\$ 1.500,00
 - c) R\$ 3.000,00
 - d) R\$ 2.000,00
-

10. Uma passeata foi realizada numa avenida medindo 1100 m de comprimento por 50 m de largura. Sabendo que para cada 5 m² havia, em média, 10 pessoas, quantas pessoas havia na passeata?

- a) 55.000
- b) 11.000
- c) 550.000
- d) 110.000

11. Uma indústria de cosméticos produziu um volume de 1.800 litros de xampu para cabelos tingidos, que devem ser acondicionados em frascos de 30 cm³ cada. Qual será o número de frascos necessário para envazar esse volume de xampu?

- a) 54.000
- b) 5.400
- c) 60.000
- d) 1.800

12. Paulo recebeu a quantia de R\$ 535,00 de bônus no seu salário, referente a um prêmio de 8,0 %. Então, qual é o valor do salário atual de Paulo?

- a) R\$ 4.280,00
- b) R\$ 535,00
- c) R\$ 6.687,50
- d) R\$ 7.222,50

13. Julia pegou emprestado de sua mãe R\$ 1.200,00 para pagar depois de 3 meses. Sua mãe cobrou uma taxa de 0,3 ao mês, no regime de juro simples. Qual será o valor que Julia terá que pagar de juro?

- a) R\$ 1.200,00
- b) R\$ 3.600,00
- c) R\$10,80
- d) R\$ 1.080,00

14. Carlos dirige uma empilhadeira com um tanque de combustível de volume igual a 12,007 m³ de gás. Podemos dizer que o tanque contém 12 m³ + X cm³ de gás, onde X é igual a

- a) 7
- b) 7.000
- c) 0,07
- d) 0,007

QUESTÕES 15 A 20 - LÍNGUA PORTUGUESA

15. Como surgiu o avião?

O surgimento da aviação é uma das grandes evoluções tecnológicas da humanidade. A criação do avião foi um grande marco para a história, pois ele diminuiu de forma significativa o tempo de viagem entre duas cidades. Por exemplo, para viajar de Ouro Preto até o Rio de Janeiro gastava-se cerca de 12 dias, hoje com 50 minutos é possível realizar o mesmo trajeto.

O avião teve origem com um brasileiro de ascendência francesa, chamado Alberto Santos Dummont, que teve a vida invadida pelo sonho de voar. Não somente ele, mas também os irmãos norte-americanos Wilbur e Orville Wrigh realizavam

inúmeros experimentos de voo, buscando fazer com que um objeto mais pesado que o ar pudesse voar. Contudo, nessa época já existiam alguns veículos como, por exemplo, os balões e zeppelins, que conseguiam se colocar acima das nuvens baseados nos princípios de Arquimedes, no entanto eles não tinham autonomia para voar, não satisfaziam os sonhos do homem por inúmeros motivos como, por exemplo, o fato de não poder controlar completamente o destino do voo desses veículos. Foi em 23 de outubro de 1906 que Alberto S. Dummont apresentou um rústico avião a uma comissão julgadora, o 14-Bis, marcando dessa forma a origem da aviação.

(...)

(Marco Aurélio da Silva Santos. Disponível em: <http://www.mundoeducacao.com/fisica/como-surgiu-aviao.htm>)

Assinale a alternativa correta de acordo com as informações do texto acima.

- a) Orville Wrigh e Wilbur Wrigh criaram o avião como o conhecemos hoje.
- b) A origem da aviação foi marcada pela invenção do 14-Bis.
- c) Por terem autonomia, os zeppelins deram início às viagens aéreas.
- d) Não é possível afirmar quem é o criador do avião.

16. Recebeu multa por _____ a lei de trânsito, quando o _____ estava leve.

Assinale a alternativa em que as palavras preenchem de forma correta as lacunas.

- a) infligir – tráfego
- b) infringir – tráfico
- c) infringir – tráfego
- d) infligir – tráfico

17. Assinale a alternativa em que a frase é interrogativa.

- a) O avião teve origem com um brasileiro de ascendência francesa, chamado Alberto Santos Dummont!
- b) O avião teve origem com um brasileiro de ascendência francesa, chamado Alberto Santos Dummont?
- c) “O avião teve origem com um brasileiro de ascendência francesa, chamado Alberto Santos Dummont.”
- d) O avião teve origem com um brasileiro de ascendência francesa, chamado Alberto Santos Dummont.

18. Dos termos abaixo, assinale aquele que está acentuado de forma INCORRETA conforme as regras de acentuação do Novo Acordo Ortográfico de 2009.

- a) voo
 - b) chapéu
 - c) assembléia
 - d) heroico
-

19. Assinale a alternativa em que o substantivo NÃO pode ser classificado como próprio.

- a) Balões
 - b) 14- Bis
 - c) Ouro Preto
 - d) Alberto
-

20. De acordo com as regras de concordância verbal, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) Balões e zeppelins voavam acima das nuvens.
- b) Um dos irmãos Wrigh chamava-se Orville.
- c) A invenção do avião, além das distâncias, reduziu o tempo de viagem.
- d) O 14-Bis marcaram a origem da aviação.

QUESTÕES 21 A 30 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. De acordo com a lei orgânica, assinale a alternativa que indica corretamente os poderes do Município de Cerro Azul.

- a) São Poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo e o Executivo.
 - b) São Poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Judiciário e o Executivo.
 - c) São Poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo e o Tribunal de Contas do Município.
 - d) São Poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo e o Executivo e o judiciário.
-

22. K.C.M, servidora pública estável do município de Cerro Azul, ausentou-se temporariamente de suas funções, durante o expediente e sem autorização de seu chefe imediato, para realização de atividades de interesse pessoal; não houve notícias de reiteração da conduta faltosa. Nesta hipótese, após a devida apuração da falta funcional, a pena disciplinar que, segundo a Lei Municipal de Cerro Azul nº 03/2002 poderá ser aplicada à servidora, será de:

- a) suspensão
- b) repreensão por escrito
- c) admoestação verbal
- d) destituição da função

23. Para que possa ocorrer administração adequada de medicamentos, quais os cuidados necessários mediante a realização de uma punção venosa de sucesso?

- a) Aumentar a pressão do garrote, elevar o membro a ser puncionado e aplicar compressas quentes no local, caso haja dificuldade em localizar a veia.
 - b) Dar preferência para realização da punção em locais próximos às articulações e proeminências ósseas, onde o trajeto venoso é mais visível e palpável.
 - c) Avaliar o calibre do vaso e do dispositivo para a punção, condições clínicas do paciente, tipo de medicação a ser infundida e duração da terapia intravenosa.
 - d) Em caso de flebite o cateter deverá ser trocado após 48 horas para evitar infecções por troca frequente.
-

24. De acordo com o novo protocolo de atendimento da Parada Cardiorrespiratória (PCR), segundo a American Heart Association 2015, assinale a alternativa que apresente corretamente a frequência e a profundidade das compressões torácicas no adulto em PCR.

- a) Frequência = 120 a 150 compressões/min; Profundidade= 4 cm
 - b) Frequência = 100 a 120 compressões/min; Profundidade = 5 cm
 - c) Frequência= 80 a 100 compressões/min; Profundidade = 3 cm
 - d) Frequência= 110 a 130 compressões/min; Profundidade = 6 cm
-

25. Assinale a alternativa INCORRETA a respeito do risco biológico e medidas de precauções básicas para a segurança individual e coletiva no serviço de assistência à saúde.

- a) Na precaução para gotículas, o paciente deve utilizar máscara cirúrgica durante o transporte e o profissional deve utilizar duas máscaras: uma comum (tipo cirúrgica) e uma tipo N95.
- b) Em caso de precaução por gotícula, é obrigatório o uso de máscara cirúrgica, tanto para o profissional quanto para o paciente e quando não houver disponibilidade de quarto privativo, o paciente pode ser internado com outros infectados pelo mesmo micro-organismo mantendo uma distância mínima de um metro entre dois leitos.
- c) Nas precauções para aerossóis, é recomendado que o profissional utilize Máscara PFF2 (N-95) e o transporte do paciente deve ser evitado, mas, quando necessário, o paciente deverá usar máscara cirúrgica durante toda sua permanência fora do quarto.

d) Na precaução por contato, deve-se usar luvas e avental durante toda manipulação do paciente e quando não houver disponibilidade de quarto privativo, a distância mínima entre dois leitos deve ser de um metro.

26. Ao realizar os cuidados prescritos, o auxiliar de enfermagem observou que após a evacuação, as fezes do paciente apresentavam sangue vermelho vivo e, ao tossir, o mesmo eliminava sangue junto com a secreção. Assim, ao realizar as anotações de enfermagem, os termos técnicos corretos a serem descritos, respectivamente, são:

- a) Hematoquezia, Hemoptise.
- b) Hematêmese, Metrorragia.
- c) Melena, Hepistaxe.
- d) Hematuria, Otorragia.

27. Assinale a alternativa que expõe o melhor posicionamento no leito para uma gestante com doença hipertensiva específica da gravidez e a justificativa para adoção deste posicionamento.

- a) Decúbito lateral esquerdo, pois deixa livre a veia cava que devolve o sangue da parte inferior do corpo para o coração.
- b) Decúbito lateral direito, pois deixa livre a artéria abdominal que leva o sangue do abdome e também dos membros inferiores para o coração.
- c) Decúbito dorsal horizontal, pois todo o sistema circulatório entra em equilíbrio e homeostase, sem comprimir o coração e o abdômen.
- d) Posição de Fowler, pois nesta posição há um maior aporte sanguíneo nos membros inferiores liberando a pressão exercida sobre o coração.

28. Paciente 57 anos, diabético e hipertenso, encontra-se no 2º pós-operatório (PO) de colecistectomia por laparotomia exploradora, com dreno de Kehr. Assinale a alternativa que apresente os cuidados de enfermagem necessários nesta situação:

a) Coletar sangue para análise da curva glicêmica, verificar a pressão arterial e mensurar o débito de cateter vesical.

b) Mensurar o débito do cateter gástrico, medir a circunferência abdominal e verificar a pressão arterial.

c) Mensurar débito do dreno de Kehr, aferir a pressão arterial e realizar glicemia capilar.

d) Medir o débito do cateter vesical, medir a circunferência abdominal e coletar sangue para análise da cura glicêmica.

29. De acordo com a prescrição médica, o senhor J. M. A, deve receber 130ml de ringer simples por 30 minutos. Assim, quantas gotas deverão correr por minuto para que o volume prescrito seja administrado no tempo estipulado ?

- a) 43 gotas/min.
- b) 260 gotas/min.
- c) 75 gotas/min.
- d) 87 gotas/min

30. Em relação às queimaduras, analise as afirmações abaixo:

I) As queimaduras de primeiro grau afetam somente a epiderme, sem formar bolhas, provocando vermelhidão, dor, edema.

II) As queimaduras de segundo grau afetam a epiderme e derme, levando ao surgimento de bolhas ou flictenas.

III) Nas queimaduras de terceiro grau, observa-se placa esbranquiçada ou enegrecida, geralmente precisam de enxertos de pele, pois não se reepitelizam.

IV) Em casos de queimadura de segundo grau, é indicada a utilização de óleos e pomadas ricos em ácidos graxos no local da queimadura a fim de se evitar infecção e aliviar a dor.

Está correto o que se afirma em:

- a) I, III e IV somente.
- b) I, II e III somente.
- c) II e III somente.
- d) II e IV somente.

GABARITO

PREENCHA SUAS RESPOSTAS NO QUADRO ABAIXO E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30