

TECNICO DE ENFERMAGEM

Este Caderno contém 20 (vinte) questões, constituídas com quatro opções (A, B, C, D) e uma única resposta correta. Em caso de divergência de dados e/ou defeitos, solicite providências ao fiscal de sala.

Você receberá o Cartão Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.

Após o preenchimento do Cartão Resposta, o candidato **deverá assinar o mesmo**, sob pena de invalidez do documento.

Durante a realização das provas é vedado:

- a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
- b) a comunicação entre os candidatos;
- c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
- d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
- e) entregar a prova e o cartão resposta antes de decorrida 45:00 minutos do seu início.
- f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétrico ou eletrônico, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.

A saída da sala de prova, com a entrega do Caderno de Questões e Cartão Resposta, somente será permitida depois de transcorrido 45:00 minutos do início da mesma.

Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão Resposta, entregue o Caderno de Questões e o Cartão Resposta ao fiscal de sala. A não entrega de qualquer um dos itens especificados acima, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.

O tempo de duração total da prova é de 02:00horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.

Os 3 últimos candidatos, ao terminarem a prova, deverão permanecer juntos em sala para, juntamente com os fiscais assinar a folha ata, o verso dos cartões respostas, o lacre dos envelopes que guardarão os Cartões Resposta.

Português

01) Metáfora, Metonímia e Catacrese são exemplos de:

- a) Interjeição. b) Figuras de Linguagem. c) Adjetivo.
d) Substantivo.

02) Leia atentamente a frase a baixo:

“- Vou te ligar. Qual teu número?

A frase acima é exemplo de Figura de Linguagem, qual?

- a) Pleonasma. b) Sinestesia. c) Elipse. d) Comparação.

03) Assinale a alternativa que contenha as palavras escritas corretamente.

- a) geladeira, gengiva, jipe.
b) gipe, genjiva, agitado.
c) ingeção, massajem, jipe.
d) giló, gente, geito.

04) Relacione a 2ª coluna de acordo com a 1ª coluna.

- | | |
|-----------------|---|
| (1) Fonema. | () “É cada um dos sons da fala. É a menor unidade fônica distintiva da palavra” |
| (2) Dígrafo | () quando temos duas letras representando um só fonema. |
| (3) Substantivo | () o nome de tudo o que existe ou que imaginamos existir. Podem ser comum ou próprios. |

Assinale a alternativa que contém a sequência correta.

- a) 2, 1, 3. b) 3, 2, 1. c) 1, 3, 2. d) 1, 2, 3.

05) Comprimento e cumprimento são exemplos de:

- a) Homônimos b) Flexões. c) Polissemia. d) Parônimos

Matemática

6) Gustavo aplicou R\$ 100.000,00 em um fundo de investimento na modalidade de juro composto. A taxa de juro é de 2% ao trimestre e será aplicado por um

período de um ano. Quanto aproximadamente Gustavo resgatará ao fim deste período?

- (a) 108.243,21 (b) 124.000,00 (c) 108.000,00 (d) 109.308,24

7) Em um sítio há galinhas e porcos perfazendo um total de 56 animais. Ao contar o número de pés desses animais tem ao todo 160 pés. Se o sítio receber mais 6 porcos, com quantos porcos esse sítio ficará?

- (a) 31 (b) 24 (c) 28 (d) 30

8) Se γ e β são números naturais tais que γ é par e β é ímpar, considere as seguintes afirmações:

I. $3\gamma + 2\beta = \text{par}$

II. $\gamma^2 + \beta^2 = \text{ímpar}$

III. $\gamma \cdot \beta = \text{Ímpar}$

É correto afirmar que:

- (a) somente a I é verdadeira (b) somente a II é verdadeira
(c) II e III são verdadeiras (d) I, II e III são verdadeiras

9) O perímetro de um terreno retangular é de 84m. Sabendo que uma de suas medidas é de 12m. qual a área deste terreno?

- (a) 144m² (b) 240m² (c) 360m² (d) 280m²

10) Baseando-se nos tempos de serviço de dois funcionários, de uma determinada empresa sabe-se que sua soma é 24 anos e 6 meses e que estão entre si na razão 4/3. Nessas condições, a diferença positiva entre os tempos de serviço desses funcionários é de

- (a) 4 anos e 8 meses (b) 4 anos e 4 meses (c) 2anos e 8 meses
(d) 3 anos e 6 meses

Conhecimentos Específicos

11) Com base nas condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes, marque (V) verdadeiro ou (F) falso nos itens abaixo.

(___) Os níveis de saúde expressam a organização social e econômica do País, tendo a saúde como determinantes e condicionantes, entre outros, a alimentação, a moradia, o saneamento básico, o meio ambiente, o trabalho, a renda, a educação e a atividade física apenas.

()A iniciativa privada poderá participar do Sistema Único de Saúde (SUS), em caráter complementar.

()São estabelecidos, no âmbito do Sistema Único de Saúde, o atendimento domiciliar e a internação domiciliar.

()A gratuidade das ações e serviços de saúde fica preservada nos serviços privados contratados, ressalvando-se as cláusulas dos contratos ou convênios estabelecidos com as entidades privadas.

Após análise, assinale a alternativa CORRETA:

- a. F, F, V, V.
- b. V, V, F, F.
- c. F, V, V, F.
- d. V, F, V, F.

12) Cuidados com a saúde devem ser diários. No período da gravidez, essa atenção com a saúde deve ser redobrada. O pré-natal deve iniciar assim que descobrir a gravidez, sendo assim é CORRETO afirmar que deve ser realizado consultas regularmente uma vez por mês até a:

- a. 28ª semana de gravidez.
- b. 30ª semana de gravidez.
- c. 32ª semana de gravidez.
- d. 36ª semana de gravidez.

13) Com base nos métodos contraceptivos, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a um método com baixa taxa de sucesso.

- a. Vasectomia.
- b. Espermicida.
- c. Anel vaginal.
- d. Diafragma.

14) Em relação a vacina contra HPV, é INCORRETO afirmar que ela é ofertada:

- a. Para Homens imunossuprimidos de 9 a 26 anos.
- b. Para meninos de 11 a 14 anos.
- c. Para meninas de 9 a 14 anos, excluindo os meninos.
- d. Para mulheres imunossuprimidas de 9 a 45 anos.

15) Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a temperatura mais próxima da temperatura central.

- a. Timpânica.
- b. Oral.
- c. Retal.
- d. Axilar.

16) Para a adequada verificação da pressão arterial é necessário alguns procedimentos, leia as frases abaixo:

I. Ajustar o manguito selecionado firmemente no braço, cerca de 2 a 3 cm acima da fossa antecubital, centralizar a bolsa de borracha sobre a artéria braquial.

II. Manter o braço bem apoiado na altura do coração (altura do 4º espaço intercostal).

III. Inflar rapidamente o manguito, de 2 em 2 mmHg, até ultrapassar 15 a 20 mmHg do nível estimado da pressão sistólica.

IV. Determinar a pressão sistólica no momento do aparecimento do primeiro som, seguido de batidas regulares.

Está (ão) CORRETO (S), apenas:

- a. Os itens I e IV estão corretos.
- b. Todos os itens estão corretos.
- c. Os itens I, II e IV estão corretos.
- d. Os itens II e III estão corretos.

17) Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a via de administração das vacinas (anti-sarampo, rubéola e tríplice viral e tetra viral).

- a. Via intramuscular.
- b. Via endovenosa.
- c. Via subcutânea.
- d. Via intradérmica.

18) Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a descrição abaixo.

"É induzida quando há necessidade de operar um vaso importante que não pode ser contornado intraoperatoriamente, um cenário que normalmente implicaria na interrupção do fluxo sanguíneo distal e uma profunda hemorragia no campo cirúrgico."

- a. Hipertermia.
- b. Parada circulatória.
- c. Parada cardiorrespiratória.
- d. Hipotermia.

19) Em relação a hipercalcemia, é INCORRETO afirmar que:

- a. A hipercalcemia causada por câncer é de fácil tratamento.
- b. O nível de cálcio no sangue é muito elevado.
- c. A pessoa pode excretar uma quantidade excepcionalmente elevada de urina, o que causa desidratação e aumento da sede.
- d. No tratamento da hipercalcemia a hidratação estimula os rins a excretarem cálcio e ajuda a evitar a desidratação.

20) O choque hipovolêmico é:

- a. Resultado de uma vasodilatação periférica global que ocasiona drástica redução da PEC, comprometendo o fornecimento de oxigênio pelos capilares e a captura de oxigênio pelos tecidos.
- b. Causado por uma redução do volume sanguíneo.
- c. Aquele em que a má perfusão tecidual é resultado do baixo débito cardíaco oriundo de uma patologia cardíaca propriamente dita.
- d. Resultado de uma vasodilatação generalizada e tem hemodinâmica semelhante ao choque séptico.