

## CADERNO DE PROVA

### CARGO: TÉCNICO DE ENFERMAGEM

*Leia as instruções antes de iniciar a prova.*

#### 1. **O candidato receberá:**

**1.1** Um caderno de Provas contendo 35 (trinta e cinco) questões objetivas de múltipla escolha, com 04 (quatro) alternativas para responder as opções A, B, C, e D, sendo que apenas uma 01 (uma) deverá ser assinalada como **correta**.

**1.2** Um cartão de respostas personalizado para a Prova Objetiva.

**1.3** É responsabilidade do candidato, certificar-se que os dados informados nos materiais recebidos estão corretos. *Após ser autorizado o início da prova, verifique no caderno de prova se a numeração das questões e a paginação estão corretas.*

#### 2. **Regras gerais:**

**2.1** O candidato está autorizado a usar caneta **esferográfica preta** fabricada em material transparente. O descumprimento desta regra será de responsabilidade exclusiva do candidato que poderá ser eliminado do certame, caso não seja possível a leitura ótica do cartão resposta.

**2.2** O candidato dispõe de 3 (Três) horas para realizar a Prova Objetiva, e não poderá entregar a prova e sair do prédio antes de decorrido o tempo mínimo de 1 (uma) hora do início. Após este prazo o candidato poderá entregar o material de prova e sair do prédio, sem o caderno de provas.

**2.3** O candidato poderá levar consigo o caderno de provas quando estiver faltando 30 (trinta) minutos para o término da prova.

**2.4** Durante a prova o candidato não deverá levantar-se ou comunicar-se com outros candidatos.

**2.5** Ao final das provas o candidato deverá entregar: o caderno de prova, o cartão-resposta, texto definitivo (prova de redação) e caso não tenha assinado a lista de presença deverá assiná-la.

**2.6** Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão ser liberados juntos.

#### 3. **Preenchimento do cartão- resposta:**

**3.1** O candidato deverá assinalar no **CARTÃO-RESPOSTA** uma única alternativa que julgar correta e **sem rasuras**. O preenchimento do cartão deverá obedecer às instruções nele contidas. Observe atentamente o número da questão antes de marcar, pois não haverá substituição do **CARTÃO-RESPOSTA**.

**3.2** Não é permitida a consulta aos apontamentos, livros, dicionários e uso de aparelhos eletrônicos.

**3.3** Será considerada nula a questão que tiver mais de uma alternativa assinalada, com rasuras ou que esteja em branco ou em desacordo com as instruções de preenchimento informadas no cartão resposta.

#### 4. **Informações finais:**

**4.1** O gabarito das provas objetivas será divulgado no primeiro dia útil subsequente a aplicação da prova nos sites [www.itame.com.br](http://www.itame.com.br) e [www.edeia.go.gov.br](http://www.edeia.go.gov.br)

**4.2** Os Recursos contra itens do gabarito preliminar poderão ser interpostos na forma do Edital Regulamento.

**4.3** Qualquer informação sobre o concurso será fornecida pela Prefeitura Municipal, através da Comissão Especial do Concurso Público, ou pela Banca Examinadora.

**REALIZAÇÃO:**

### Construção

Chico Buarque

Amou daquela vez como se fosse a última  
Beijou sua mulher como se fosse a última  
E cada filho seu como se fosse o único  
E atravessou a rua com seu passo tímido

Subiu a construção como se fosse máquina  
Ergueu no patamar quatro paredes sólidas  
Tijolo com tijolo num desenho mágico  
Seus olhos embotados de cimento e lágrima

Sentou pra descansar como se fosse sábado  
Comeu feijão com arroz como se fosse um príncipe  
Bebeu e soluçou como se fosse um náufrago  
Dançou e gargalhou como se ouvisse música

E tropeçou no céu como se fosse um bêbado  
E flutuou no ar como se fosse um pássaro  
E se acabou no chão feito um pacote flácido  
Agonizou no meio do passeio público  
Morreu na contramão, atrapalhando o tráfego

Amou daquela vez como se fosse o último  
Beijou sua mulher como se fosse a única  
E cada filho seu como se fosse o pródigo  
E atravessou a rua com seu passo bêbado  
Subiu a construção como se fosse sólido  
Ergueu no patamar quatro paredes mágicas  
Tijolo com tijolo num desenho lógico  
Seus olhos embotados de cimento e tráfego

(trecho da música Construção de Chico Buarque, 1971)

01) De acordo com a interpretação dessa parte do poema acima, o autor quis dizer que:

- (A) O eu-lírico representa um personagem que não se enxerga como pertencente a uma classe social que tem uma trajetória histórica. Enxerga tão somente o presente.
- (B) A maioria dos pedreiros das grandes construções são bêbados.
- (C) As construções são depósitos de seres humanos com problemas pessoais.
- (D) Grande parte dos trabalhadores das construções estão depressivos.

02) Os verbos: amou, beijou, sentou... como a maioria dos outros, no poema, estão conjugados no tempo:

- (A) pretérito mais que perfeito do indicativo;
- (B) presente do subjuntivo;

- (C) futuro do pretérito do indicativo;
- (D) pretérito perfeito do indicativo.

03) Nos versos cuja formação o poeta se utiliza da expressão: "...como se fosse..." a figura de linguagem utilizada é:

- (A) prosopopeia
- (B) onomatopeia
- (C) comparação
- (D) metáfora

04) As palavras: *pródigo*, *feijão*, *príncipe*, podem ser corretamente classificadas quanto à acentuação gráfica como:

- (A) oxítona, proparoxítona, oxítona;
- (B) proparoxítona, oxítona, proparoxítona;
- (C) paroxítona, oxítona, paroxítona;
- (D) proparoxítona, oxítona, paroxítona.

Texto para as questões 05 e 06

### O bicho alfabeto

O bicho alfabeto  
Tem vinte e três patas  
Ou quase

Por onde ele passa  
Nascem palavras  
E frases

Com frases  
Se fazem asas  
Palavras  
O vento leve

O bicho alfabeto  
Passa  
Fica o que não  
Se escreve.

Paulo Leminski. In: La vie em close. 5ª ed. São Paulo: Brasiliense, 1994.

05) A ideia central desse poema encontra-se resumida na alternativa:

- (A) processo e sentido da escrita associados aos atos de semear e de soltar a imaginação.
- (B) a linguagem está cada vez mais leve e solta, por isso é fácil o processo da escrita.
- (C) usar as letras formando palavras e frases é um processo que denota estudo, preparação e correção.
- (D) o alfabeto é simples, por isso qualquer indivíduo é capaz de usar a criatividade para construir poemas.

Nos versos:

“O bicho alfabeto  
tem vinte e três patas  
ou quase”

06) O sujeito da oração está corretamente identificado e classificado na alternativa:

- (A) “vinte e três” – sujeito composto
- (B) “O bicho alfabeto” – sujeito simples
- (C) “tem” – sujeito indeterminado
- (D) “ou quase” – sujeito oculto

07) Na oração “Dizem que os cariocas somos pouco dados aos jardins públicos”, de **Machado de Assis**, assinale a figura predominante:

- (A) Metonímia
- (B) Eufemismo
- (C) Ironia
- (D) Silepse de pessoa

08) Identifique a alternativa onde ocorre erro de regência verbal:

- (A) Esse filme? Assisti ele.
- (B) Prefiro estudar a trabalhar.
- (C) Simpatizei com aquela pessoa.
- (D) O aluno se esqueceu do caderno.

09) Julgue os itens a seguir e assinale a alternativa que NÃO está de acordo com a concordância nominal e verbal.

- (A) Eu não sou mais um na multidão capitalista.
- (B) Em todas as circunstâncias sou eu quem toma as decisões.
- (C) Encontramos caídas as roupas e os prendedores, provavelmente foi o vento.
- (D) O acordo não substitui as reivindicação, a não ser que desistamos dos direitos e da luta.

10) Julgue os itens a seguir quanto ao emprego da crase.

- 1- Os passageiros partirão às dezenove horas. (indicador de horas + locução adverbial).
- 2- Ele estava à cantar quando seu pai apareceu repentinamente. (Verbo no infinitivo)
- 3- As informações foram solicitadas à diretora. (Preposição + artigo).
- 4- Entregamos a encomenda àquela menina. (preposição + pronome demonstrativo).

A alternativa que apresenta a sequência correta é:

- (A) 1, 2, 3 estão corretos.
- (B) 2, 3, 4 estão corretos.

(C) 1, 3, 4 estão corretos.

(D) 2, 1, 4. Estão corretos.

11) Com quatro palitos de tamanhos iguais forma-se um quadrado de área **A** e perímetro **P**. Sabendo que **A·P** = -4, então cada palito mede:

- (A) 2
- (B) 4
- (C) 6
- (D) 8

12) Sabe-se que a carga máxima que pode ser transportada por um caminhão é igual à 50 sacos de cimento ou 75 sacos de argamassa. Se neste caminhão, já foram colocados 32 sacos de cimento, para atingir a carga máxima do caminhão, ainda podem ser colocados quantos sacos de argamassa?

- (A) 25
- (B) 26
- (C) 27
- (D) 28

13) Um quadro foi vendido por R\$ 880,00, dado que o lucro obtido na venda foi de 25% sobre o valor de custo, então podemos afirmar que o valor de custo do quadro foi igual à:

- (A) R\$ 604,10
- (B) R\$ 704,00
- (C) R\$ 804,20
- (D) R\$ 904,00

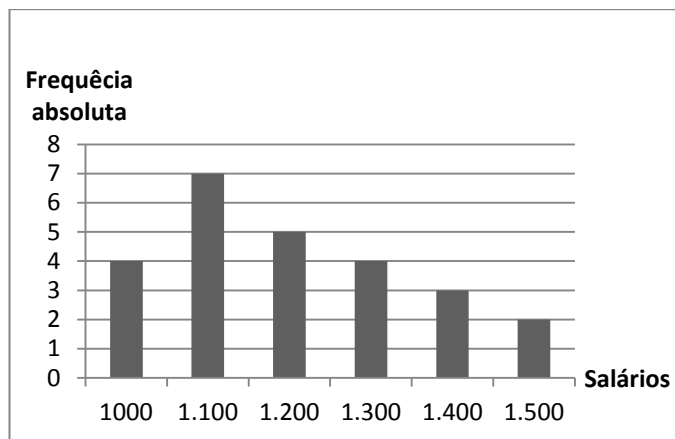
14) No alto de uma torre de transmissão de rádio, duas luzes “piscam” com frequências diferentes. A primeira luz pisca 12 vezes por minuto e a segunda pisca 16 vezes por minuto. Se em um dado momento as duas luzes piscam simultaneamente, então, elas voltarão a piscar simultaneamente após:

- (A) 0,8 horas
- (B) 1 minuto
- (C) 10 horas
- (D) 14 segundos

15) Usando seis dos algarismos 1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7 sem repeti-los, a quantidade de números pares que podem ser formados é igual à:

- (A) 840
- (B) 960
- (C) 2160
- (D) 2520

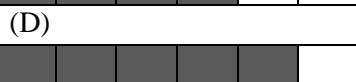
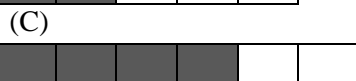
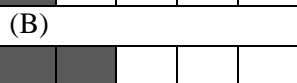
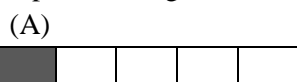
16) O gráfico a seguir apresenta a frequência absoluta dos salários dos funcionários de uma empresa, observe:



Com base nos dados do gráfico podemos afirmar que a média aritmética salarial dos trabalhadores que recebem abaixo de R\$ 1.300,00 é igual à:

- (A) R\$ 1100,70
- (B) R\$ 1101,55
- (C) R\$ 1105,70
- (D) R\$ 1106,25

17) A geratriz da dízima periódica  $0,8\bar{3}$  pode ser representada geometricamente como:



18) A quantidade de múltiplos de 4 que existem entre 100 e 1000 é igual à:

- (A) 200
- (B) 224
- (C) 244
- (D) 264

19) Três rolos de fio medindo respectivamente 40 m, 50 m e 170 m, foram cortados em pedaços iguais e com maior tamanho possível, sem deixar sobras. Nessas condições o número de pedaços obtidos e o tamanho de cada um deles serão, respectivamente, iguais à:

- (A) 20 pedaços com 10 metros
- (B) 22 pedaços com 12 metros
- (C) 26 pedaços com 10 metros
- (D) 10 pedaços com 26 metros

20) Um menino de 1,50 m de altura observa em um dia ensolarado, a sombra de uma árvore e a sua própria sombra. Não dispondo de fita métrica ou de trena, ele toma uma corda, mede sua sombra e a compara com a da árvore, verificando esta ser 12 vezes maior que a sua. Nessas condições a altura da árvore é igual à:

- (A) 18 m
- (B) 20 m
- (C) 22 m
- (D) 24 m

21) O termo gasometria arterial refere-se a um tipo de exame de sangue colhido de uma artéria e que possui por objetivo a avaliação de gases (oxigênio e gás carbônico) distribuídos no sangue, do pH (se a informação for somente para avaliar o pH pode-se fazer gasometria venosa) e do equilíbrio ácido-básico. Considerando a Legislação vigente acerca das atividades de enfermagem, assinale a alternativa correta.

- (A) Deverá ser realizada por meio de uma punção arterial, normalmente na artéria radial, braquial ou femoral exclusivamente pelo Enfermeiro devidamente capacitado para tal.
- (B) Deverá ser realizada por meio de uma punção arterial, normalmente na artéria radial, braquial ou femoral por integrantes da equipe de enfermagem (Técnico ou Enfermeiro) devidamente capacitado para tal.
- (C) Deverá ser realizada por meio de uma punção arterial, normalmente na artéria radial, braquial ou femoral exclusivamente pelo Técnico de Enfermagem devidamente capacitado para tal.
- (D) Deverá ser realizada por meio de uma punção arterial, normalmente na artéria radial, braquial ou femoral pelo Técnico ou Auxiliar de Enfermagem devidamente capacitado para tal.

22) O efeito da adrenalina em uma parada cardiorrespiratória é:

- (A) A vaso pressão, que leva à melhoria da volemia e da drenagem coronária e periférica.
- (B) A vaso dilatação, que leva à melhora da volemia e da drenagem coronária e cerebral.
- (C) A vaso constrição, que leva à melhora da pressão e perfusão coronária e cerebral.
- (D) A vaso adição, que leva à melhoria da circulação e pressão coronária e periférica.

23) Em uma prescrição de 3 lts/min, em cateter umedecido, das 07:00 às 18:00, serão utilizados:

- (A) 30 litros de oxigênio.
- (B) 33 litros de oxigênio.
- (C) 2.830 litros de oxigênio.
- (D) 1.980 litros de oxigênio.

24) A \_\_\_\_\_ dispõe sobre a proteção e os direitos das pessoas portadoras de transtornos mentais e redireciona o modelo assistencial em saúde mental. Considerando a lacuna, preencha a alternativa correta:

- (A) Lei 12.316/2002
- (B) Lei 10.216/2001
- (C) Lei 14.519/2010
- (D) Lei 11.516/2009

25) A hanseníase, conhecida antigamente como Lepra, é uma doença crônica, transmissível, de notificação compulsória e investigação obrigatória em todo território nacional. Possui como agente etiológico o *Micobacterium leprae*, bacilo que tem a capacidade de infectar grande número de indivíduos, e atinge principalmente a pele e os nervos periféricos com capacidade de ocasionar lesões neurais, conferindo à doença um alto poder incapacitante, principal responsável pelo estigma e discriminação às pessoas acometidas pela doença. Diante do conceito da patologia em questão, assinale a alternativa correta em relação aos seus principais sinais e sintomas:

- (A) Manchas esverdeadas em partes superiores do corpo, ausência de dor e febre.
- (B) Dor e sensação de choque, formigamento, fisgadas e agulhadas ao longo dos nervos dos braços e das pernas.
- (C) Aumento da umidade nos olhos.
- (D) Áreas com aumento dos pelos e do suor.

26) A Lei N.º 8.142, de 28 de dezembro de 1990 que dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da Saúde, define que a periodicidade da realização das Conferências de saúde acontecerá a cada:

- (A) 3 anos
- (B) 5 anos
- (C) 2 anos
- (D) 4 anos

27) O conjunto de ações e serviços de saúde, prestados por órgãos e instituições públicas federais, estaduais e municipais, da Administração direta e

indireta e das fundações mantidas pelo Poder Público, constitui o:

- (A) Conselho Nacional de Saúde Pública
- (B) Sistema Intergestor em Saúde
- (C) Sistema Único de Saúde
- (D) Sistema Nacional Bipartite

28) Improbidade Administrativa é o ato ilegal ou contrário aos princípios básicos da Administração Pública. O § 7º do artigo 89 da Lei Orgânica do Município de Edéia, estabelece que os atos de improbidade administrativa serão objeto das seguintes sanções.

- (I) Perda da função pública.
  - (II) Suspensão dos direitos políticos.
  - (III) Indisponibilidade dos bens e o ressarcimento ao erário.
  - (IV) Prisão domiciliar.
- (A) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
  - (B) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.
  - (C) Apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
  - (D) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.

29) De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos de Edéia, a posse ocorrerá no prazo de 30 (trinta) dias contados da data de publicação do ato de provimento, podendo ser prorrogável por mais

- (A) 90 dias
- (B) 60 dias
- (C) 30 dias
- (D) 15 dias

30) Acerca do estágio probatório previsto pelo Estatuto dos Servidores Públicos de Edéia, assinale a única afirmativa incorreta

- (A) O servidor em estágio probatório que for nomeado para outro cargo por aproveitamento em concurso público, terá seu estágio concluído no novo cargo, exceto se o novo cargo for legalmente acumulável.
- (B) Durante o estágio probatório será observado o desempenho do servidor, quanto a idoneidade moral, aptidão, pontualidade, assiduidade, disciplina, responsabilidade, eficiência, produtividade e iniciativa.
- (C) Compete ao chefe imediato o acompanhamento do servidor em estágio probatório.
- (D) Durante o período de cumprimento do estágio probatório o servidor poderá solicitar afastamento do cargo pelo prazo improrrogável de 30 dias.

31) Ao pressionar as teclas CTRL + B no Microsoft Word 2010, o que ocorre?

- (A) Salva o documento.
- (B) Copia parte do texto.
- (C) Negrita o texto selecionado.
- (D) Altera background.

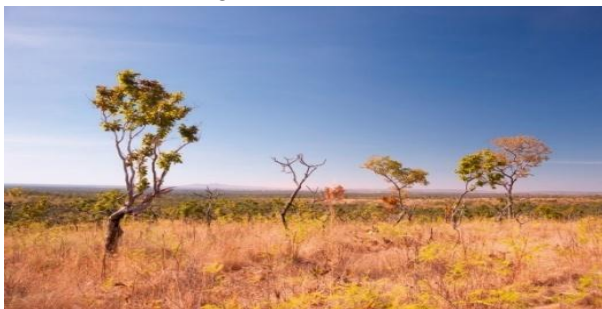
32) Em relação a arquivos e pastas no sistema operacional Windows é correto afirmar:

- (A) a extensão da Pasta no Windows é .EXE;
- (B) arquivos com extensão .xlsx são próprio do Power Point;
- (C) a estrutura de uma Pasta pode ser composta com Pastas e Subpastas;
- (D) arquivos com extensão .docx podem ser abertos pelo software PAINT.

33) Localizada na Mesorregião do Sul Goiano, Edéia se insere na microrregião

- (A) Meia Ponte
- (B) Sul de Goiás
- (C) Sudoeste de Goiás
- (D) Vale do Rio dos Bois

34) Observe a imagem e analise as afirmativas.



Disponível em: [https://www.revistaplaneta.com.br/wp-content/uploads/sites/3/2017/11/5\\_pl536\\_cerrado1.jpg](https://www.revistaplaneta.com.br/wp-content/uploads/sites/3/2017/11/5_pl536_cerrado1.jpg). Acesso em: 29 dez. 2019.

- I. A vegetação, em sua maior parte, é semelhante à de savana, com gramíneas, arbustos e árvores esparsas.
- II. As árvores têm caules retorcidos e raízes longas, que permitem a absorção da água
- III. Durante a estação de seca quase todas as plantas perdem as folhas para diminuir a transpiração e evitar a perda de água armazenada.

Pode-se associar à vegetação revelada pela imagem, apenas a(s) afirmativa(s)

- (A) III
- (B) I e II
- (C) I e III
- (D) II e III

35) Os franceses viveram, neste sábado 28 de dezembro de 2019, um novo fim de semana complicado nos transportes, no 24º dia de greve.

O movimento grevista se opõe ao projeto

- (A) de políticas afirmativas para imigrantes.
- (B) de estatização de cooperativas financeiras.
- (C) de sistema de aposentadoria universal por pontos.
- (D) que propõe a retirada da França da União Europeia.