

**ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO GAIVOTA  
CONCURSUL ASSESSORIA E CONSULTORIA LTDA  
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 01/2013**

## **CADERNO DE PROVA ESCRITA**

### **CARGO: AUXILIAR DE ENFERMAGEM – PSF**

<b>Nº de Inscrição</b>	<b>Nome do Candidato</b>

**MAIO DE 2013.**

### **INSTRUÇÕES**

- \* PREENCHA A TABELA ACIMA COM SEU NÚMERO DE INSCRIÇÃO E NOME COMPLETO
- \* A duração da prova será de 03 horas, compreendidas entre as 09:00 hs e 12:00 hs.

I - Para fazer a prova você usará:

- a) Este caderno de prova;
- b) Um cartão-resposta.

II - Verifique no caderno de prova se constam todas as questões e se há falta ou imperfeições gráficas que lhe causem dúvidas. Qualquer reclamação só será aceita durante os 20 minutos iniciais da prova.

III - O caderno de prova conterá 25 questões de múltipla escolha com até cinco alternativas (“a” a “e”), sendo:

- Questões de nº 01 a 05 – Língua Portuguesa
- Questões de nº 06 a 10 - Conhecimentos Gerais
- Questões de nº 11 a 25 - Conhecimentos Específicos

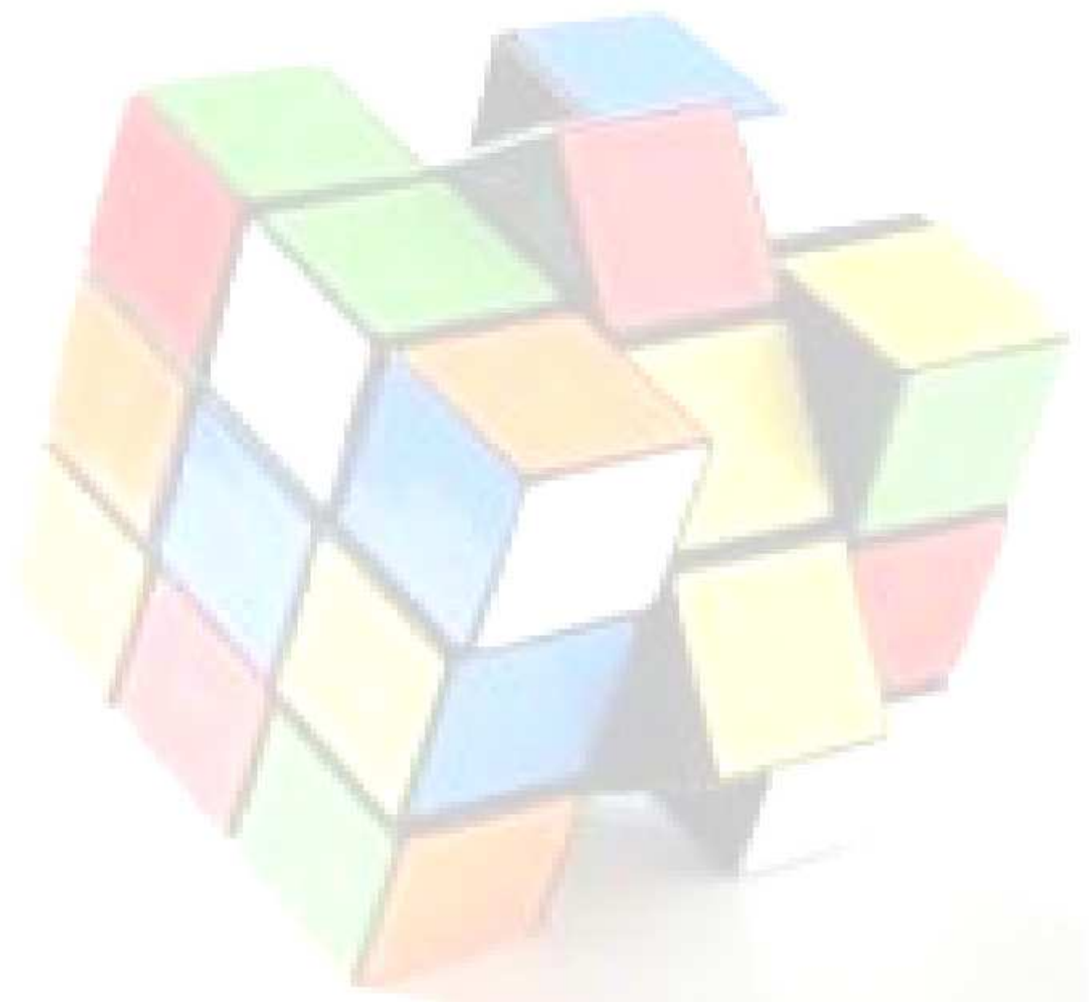
IV - As questões deverão ser elaboradas no caderno de prova e após, transferidas ao **CARTÃO RESPOSTA**, onde você deverá preencher o espaço quadriculado, que representa a resposta da questão, com **caneta esferográfica azul ou preta**.

V - O **CARTÃO RESPOSTA** não poderá ser assinado pelo candidato e nem estar rasurado, sob pena de desclassificação do Concurso. O candidato deverá preencher no **CARTÃO RESPOSTA** seu número de inscrição no espaço destinado para esta finalidade.

VI - Ao terminar a prova, o candidato deve entregar ao fiscal o caderno de prova completo, juntamente com o **CARTÃO RESPOSTA**.

VII - Durante a prova, não se admite que o candidato se comunique com outros candidatos, efetue empréstimos ou pratique atos contra as normas ou a disciplina. Utilize o verso do caderno de prova como rascunho. Não é permitido o uso de calculadoras ou quaisquer outros aparelhos eletrônicos. A fraude, indisciplina, e o desrespeito aos fiscais são faltas que eliminam o candidato.

Boa prova!



## QUESTÕES DE LÍNGUA PORTUGUESA

LEIA O TEXTO:

### “Às avessas

Para proteger-se de bisbilhoteiros, o pintor Leonardo da Vinci (1452-1519) se valia de um artifício curioso. Ele escrevia da direita para a esquerda, de modo que seus textos só podiam ser lidos diante de um espelho.”

01. Observe a frase e responda:

“Ele escrevia da direita para a esquerda, de modo que seus textos só podiam ser lidos diante de um espelho”.

Se a frase fosse escrita no tempo Presente, as palavras grifadas “escrevia” e “podiam” ficariam:

- a) Escreveria e poderia.
  - b) Escreverei e poderei.
  - c) Escreve e podem.
  - d) Escrevessem e pudessem.
  - e) Escrevestes e pudésseis.
- 

02. A palavra “gramática” é uma:

- a) Monossílaba.
  - b) Oxítona.
  - c) Paroxítona.
  - d) Dissílaba.
  - e) Proparoxítona.
- 

03. A palavra “bisbilhoteiro” é:

- a) Palavra feminina / polissílaba / adjetivo.
  - b) Palavra feminina / trissílaba / verbo.
  - c) Palavra feminina / trissílaba / conjunção.
  - d) Substantivo feminino / polissílaba.
  - e) Substantivo feminino / dissílaba.
- 

04. Assinale a alternativa correta:

Os números “1452” e “1519” que aparecem no texto, quando escritos por extenso, ficam:

- a) Mil quatrocentos e cinquenta e dois/ mil quinhentos e dezenove.
  - b) Mil quatrocentos e cinquenta e dois/ mil quinhentos e desenove.
  - c) Mil quatrocentos e cinquenta e dois/ mil quinhentos e dezenove.
  - d) Mil quinhentos e cinquenta e doiz/ mil quinhentos e dessenove.
  - e) Mil quinhentos e cinquenta e dois/ mil quinhentos e dezenovi.
-

05. No texto, a palavra “ser” é:

- a) Verbo auxiliar.
  - b) Locução adverbial.
  - c) Sujeito paciente.
  - d) Numeral.
  - e) Artigo.
- 

## QUESTÕES DE CONHECIMENTOS GERAIS

06. “José Alencar Gomes da Silva, que morreu às 14h41 da terça, 29 de março de 2011, aos 79 anos. Foi a soma de muitos heróis. O menino pobre do povoado de Itamurique construiu um império industrial de porte global.” (Revista Isto É, São Paulo. Abril. p. 46. Nº 2160. 6 abril/2011)

José Alencar Gomes da Silva foi:

- a) Governador da Bahia.
  - b) Presidente da República.
  - c) Vice-Presidente do ex- Presidente da República Luiz Inácio Lula da Silva.
  - d) Vice-Presidente do ex- Presidente da República Fernando Henrique Cardoso.
  - e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 

07. A cidade de Balneário Gaivota é uma das mais jovens do Estado, sendo que o primeiro mandato iniciou-se no ano de 1997, quando o Governador de Santa Catarina era:

- a) Luiz Henrique da Silveira.
  - b) Esperidião Amin Helou Filho.
  - c) Casildo Maldaner.
  - d) Paulo Afonso Evangelista Vieira.
  - e) Vilson Pedro Kleinubing.
- 

08. A Lei nº 14.651, de 12 de janeiro de 2009, institui um importante programa de atenção às crianças, jovens, adultos, etc., que sofrem com qualquer tipo de constrangimento, humilhação, intimidação, chantagem perante o outro.

Esta Lei diz respeito:

- a) ECA – Estatuto da Criança e Adolescente.
  - b) Lei dos Crimes da Internet.
  - c) Programa de Combate ao Bullying.
  - d) Plano Nacional da Educação.
  - e) Plano Nacional de promoção da cidadania e Direitos Humanos de Lésbicas, Gays, Bissexuais, Travestis e Transexuais/LGBT.
-

09. Hugo Chavez faleceu em 05 de março de 2013 depois de mais de uma década no comando de um país latino americano. Hugo Chavez foi Presidente de qual País?

- a) Bolívia.
  - b) Venezuela.
  - c) Colômbia.
  - d) Peru.
  - e) Chile.
- 

10. A música do Hino Nacional brasileiro foi feita por Francisco Manuel da Silva e a letra por:

- a) Joaquim Silvério dos Reis.
  - b) Joaquim da Silva Xavier.
  - c) Joaquim Manuel Bandeira.
  - d) Joaquim Osório Duque Estrada.
  - e) Nenhuma das alternativas anteriores.
- 

### QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11. O sangue conhecido como Universal pode ser transfundido em qualquer pessoa. É muito utilizado pelos hospitais pois, é o sangue que salva em situações de emergência. Este sangue é:

- a) O+
  - b) B+
  - c) A+
  - d) O-
  - e) B+ e O+
- 

12. Eliminar substancia tóxicas oriundas do metabolismo, manter equilíbrio de eletrólitos no corpo humano e regular o equilíbrio ácido básico mantendo constante o Ph sanguíneo é a função do:

- a) Pulmão
  - b) Coração
  - c) Rins
  - d) Fígado
  - e) Baço
- 

13. São órgãos internos do aparelho reprodutor masculino:

- a) Uretra, clitóris, próstata, ducto deferente.
  - b) Uretra, ducto deferente, testículos, próstata.
  - c) Testículos, próstata, ligamento redondo.
  - d) Uretra, próstata e ligamento redondo.
  - e) Testículos, uretra, ducto deferente.
-

14. Um dos sintomas que o paciente tem quando está enfartando é dor no peito que irradia para o braço esquerdo. O nome técnico é:

- a) Fadiga.
  - b) Angina.
  - c) Isquemia.
  - d) Pleurisia.
  - e) Constrição.
- 

15. O néfron também denominado nefrônio é a menor unidade renal. É responsável pela:

- a) Liberação da glicose.
  - b) Antitóxicos.
  - c) Separar as impurezas do sangue e eliminar em forma de urina.
  - d) Abastecer nosso sangue de oxigênio.
  - e) As opções A e D estão corretas.
- 

16. É uma importante Lei para o sistema de saúde. Ela regulamenta, em todo o território Nacional, as ações do SUS, estabelece as diretrizes para seu gerenciamento e descentralização e detalha as competências de cada esfera governamental. Estamos falando da seguinte Lei:

- a) 8.142/1990.
  - b) 8.080/1998.
  - c) 8.148/1990.
  - d) 8.080/1990.
  - e) 8.081/1990.
- 

17. Assinale a alternativa que corresponde ao seguinte enunciado:

Via indicada quando o trato gastrointestinal não está anatômica ou funcionalmente normal. Consiste na administração de nutrientes diretamente na corrente circulatória, através de um cateter colocado no sistema venoso.

- a) Enteral.
  - b) Parenteral.
  - c) Oral.
  - d) Distoterapia.
  - e) Estoma.
- 

18. Precisamos administrar 1000 ml de (SF) solução Fisiológica a 0,9% em 6 horas. Quantas gotas deverão correr por minuto?

- a) 83gts/min.
  - b) 55gts/min.
  - c) 14gts/min.
  - d) 75gts/min.
  - e) 32gts/min.
-

19. Inativa ou reduz o numero de microrganismos presentes em um material inanimado não implicando na eliminação de todos os microrganismos viáveis, porém, elimina a potencialidade infecciosa do objeto ou superfície de trabalho (eliminação de microrganismos patogênicos). Esse procedimento chama-se de:

- a) Antissepsia.
  - b) Desinfecção.
  - c) Assepsia.
  - d) Sanitização.
  - e) Esterilização.
- 

20. São fragmentos de células presentes no sangue que realizam a coagulação, evitando assim a perda excessiva de sangue:

- a) Glomérulos vermelhos.
  - b) Plasma.
  - c) Plaquetas.
  - d) Glomérulos brancos.
  - e) Leucócitos.
- 

21. É a via de escolha para administração de medicamentos que não devem ser rapidamente absorvidos. Nesta via a absorção é lenta e gradativa. Estamos falando da via:

- a) Subcutânea.
  - b) Intradérmica.
  - c) Intramuscular.
  - d) Intravenosa.
  - e) Via oral.
- 

22. Assinale a alternativa que corresponde ao material de laboratório que serve para determinar pequenos volumes de reagentes com precisão:

- a) Proveta.
  - b) Tubos de ensaio.
  - c) Condensadores.
  - d) Bureta.
  - e) Funil de vidro.
- 

23. A fratura exposta é caracterizada pela hemorragia abundante, risco de contaminação, bem como lesões de grande parte do tecido. A medida incorreta do procedimento a ser adotado em caso de fratura exposta é:

- a) Estancar a hemorragia mediante emprego de um dos métodos de hemostasia.
  - b) Não tentar colocar o osso no interior da ferida.
  - c) Gentilmente tentar realinhar o membro.
  - d) Fazer torniquete.
  - e) Prevenir a contaminação mantendo gazes esterilizadas em cima do ferimento.
-

24. São antibióticos que detêm o crescimento das bactérias, deixando ao sistema imunitário a tarefa de eliminar a infecção. Sua ação é modificar as proteínas das bactérias não precisando da parede celular para agir. Estamos falando do seguinte antibiótico:

- a) Bacteriostático.
  - b) Bactericida.
  - c) Fungicidas.
  - d) Virucida.
  - e) Vermicida.
- 

25. Em um acidente automobilístico o paciente encontra-se com dificuldade na fala, dor de cabeça intensa, perda de consciência, desmaio, sonolência e olhos de guaxinim. Esses são sinais e sintomas de:

- a) Acidente Vascular Cerebral
  - b) Infarto
  - c) Fraturas expostas em membros inferiores
  - d) Hemorragia
  - e) Traumatismo Craniano Encefálico
- 

