



Prefeitura Municipal de Bandeirante – SC  
 Caderno de Provas  
 Edital de Processo Seletivo nº 001/2015



**Prova:** Conhecimento Específico  
 Português  
 Matemática


Prova para provimento do cargo de  
**FARMACÊUTICO**

**TIPO DE PROVA: 01**

**INSTRUÇÕES:**

- Deixe sobre a carteira apenas o documento de identificação e a caneta esferográfica de tinta preta ou azul, de material transparente.
- Preencha o **CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO**, com as informações solicitadas.
- Confira se sua prova é para o cargo ao qual se inscreveu e se a mesma contém 20 questões, numeradas de 1 a 20. Caso contrário, informe imediatamente ao fiscal de sala.
- Não serão aceitas reclamações posteriores por falha de impressão e/ou total de questões.
- Para cada questão existe apenas **UMA** resposta certa.
- A resposta certa deve ser marcada no **CARTÃO DE RESPOSTA**.

**VOCÊ DEVE:**

- Verificar o **TIPO DE SUA PROVA**, descrito acima, e preencher o quadrado do **CARTÃO DE RESPOSTA** ao qual ela corresponder, conforme ao lado demonstrado.
- Verificar, no caderno de provas qual é a letra (A, B, C, D) da resposta que você escolheu e preencher essa letra no **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- Forma correta de preencher o **Tipo de Prova** e o **Cartão de Resposta (Gabarito)**: → 

**CARTÃO RESPOSTA**  
 Tipo de Prova:  1  2  3  4

**ATENÇÃO:**

- As marcações duplas, rasuradas ou marcadas diferente do modelo acima, ocasionará a anulação de sua prova e/ou questões.
- É de responsabilidade do candidato o preenchimento dos dados do **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- A prova terá duração de **02h30min**, incluído neste horário, o tempo para o preenchimento do **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- A saída da sala só poderá ocorrer depois de decorridos 30 (trinta) minutos do início das provas.
- Ao sair da sala, entregue o **CARTÃO DE RESPOSTA** e o **CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO** ao fiscal da sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

**QUESTÕES DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO**

01. Julgue as afirmações a seguir:

*I- O farmacêutico deve orientar o usuário a buscar assistência de outros profissionais de saúde, quando julgar necessário, considerando as informações ou resultados decorrentes das ações de atenção farmacêutica.*

*II- A atenção farmacêutica deve ter como objetivos a prevenção, detecção e resolução de problemas relacionados a medicamentos, promover o uso racional dos medicamentos, a fim de melhorar a saúde e qualidade de vida dos usuários.*

Essas afirmações:

- A) Somente a afirmação I está correta.
- B) Somente a afirmação II está correta.
- C) Ambas estão corretas.
- D) Ambas estão incorretas.

02. Não é um exemplo de droga do tipo antiparasitária:

- A) Niclosamida.
- B) Embonato de pirantel.
- C) Antimoniato de meglumina.
- D) Fluocitosina.

03. São resultantes de reações químicas realizadas em laboratório nos fármacos naturais, ou seja, sintetizados a partir de produtos naturais. Trata-se de medicamentos:

- A) Sintético.
- B) Natural.
- C) Semi-sintético.
- D) Biotecnológico.

04. Não é um exemplo de anestésico local:

- A) Xylocaína.
- B) Procaína.
- C) Naropin.
- D) Forane.

05. Barbitúrico utilizado como antiepilético:

- A) Fenitoína.
- B) Primidona.
- C) Fenobarbital.
- D) Vigabatrina.

06. São exemplos de medicamentos ansiolíticos, exceto:

- A) Fenobarbital.
- B) Diazepam.
- C) Bromazepam.
- D) Lorazepam.

07. Em torno de 1% das infecções hospitalares são causadas por:

- A) Bactérias.
- B) Platelminotos.
- C) Vírus.
- D) Fungos.

08. É uma forma farmacêutica líquida de aparência cremosa feita com a mistura de um líquido em óleo. Estamos falando de:

- A) Loções.
- B) Soluções.
- C) Suspensão.
- D) Emulsão.

09. Não é uma droga que exerce ação sobre a excitação e agressividade, bem como sobre a atividade delirante e alucinatória:

- A) Haloperidol.
- B) Clorpromazina.
- C) Flufenazina.
- D) Midazolam.

10. É proibido ao farmacêutico, não incluindo:

- A) Permitir interferência nos resultados apresentados como perito ou auditor.

- B) Exercer simultaneamente a Medicina.
- C) Recusar o recebimento de mercadorias ou produtos sem rastreabilidade de sua origem, sem nota fiscal ou em desacordo com a legislação vigente.
- D) Deixar de prestar assistência técnica efetiva ao estabelecimento com o qual mantém vínculo profissional, ou permitir a utilização do seu nome por qualquer estabelecimento ou instituição onde não exerça pessoal e efetivamente sua função.

11. Julgue as afirmações a seguir:

*I- Os duplos comprimidos são feitos de um comprimido-núcleo em torno do qual é comprimido um segundo pó (cobertura). Eles são interessantes quando da administração de dois princípios ativos incompatíveis entre si por suas propriedades psicodinâmicas.*

*II- Os comprimidos efervescentes são dissolvidos em água antes da ingestão. Sua mudança de estado é garantida por uma liberação de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>).*

Essas afirmações:

- A) Somente a afirmação I está correta.
- B) Somente a afirmação II está correta.
- C) Ambas estão corretas.
- D) Ambas estão incorretas.

12. Não é um exemplo de corticoides:

- A) Dexametasona.
- B) Ciproheptadina.
- C) Prednisona.
- D) Succinato sódico de metilprednisolona.

## QUESTÕES DE PORTUGUÊS

13. Não apresenta sinônimos:

- A) Desconsolo – Aflição.
- B) Descompor – Repreender.
- C) Inteligível – Ininteligível.
- D) Tiritar – Tremer.

14. Ocorre ênclise em qual das frases abaixo?

- A) Deus te abençoe.
- B) Encontre-me mais tarde.
- C) Contar-lhe-iam histórias.
- D) Como se fala nesta sala.

15. *Li Dom Casmurro*—*Romance de Machado de Assis*.

Na frase acima o travessão pode ser substituído por:

- A) Parênteses.
- B) Colchete.
- C) Aspas.
- D) Vírgula.

16. Assinale a alternativa em que pelo menos uma das palavras deveria ter sido escrito com CH e não com X:

- A) Xácara – Xacina.
- B) Caixinha – Mexicano.
- C) Afrouxar – Ameixeira.
- D) Mexida – Abacaxi.

17. O uso da crase é facultativo em qual das frases abaixo?

- A) Iremos a Londrina de carro.
- B) Não costumo prestar atenção a essas coisas.
- C) Muitas vezes escrevia a minha avó.
- D) O guerreiro declarou amor a Cecília.

## QUESTÕES DE MATEMÁTICA

18. Converta 50 metros em centímetros e quilômetros, respectivamente.

- A) 5000 centímetros e 0,05 quilômetros.
- B) 500 centímetros e 0,5 quilômetros.
- C) 50000 centímetros e 0,005 quilômetros.
- D) 5000 centímetros e 0,005 quilômetros.

19. João tem R\$150,00 na carteira, ele empresta para seu irmão R\$45,00 reais e para sua irmã R\$80,00. Depois, ele recebe de volta do seu irmão e da sua irmã o dobro do dinheiro que ele emprestou. Quanto ele tem no total?

- A) R\$250,00.
- B) R\$260,00.
- C) R\$275,00.
- D) R\$300,00.

20. Todo P é M; Todo K não é M. Portanto:

- A) Nenhum K é P.
- B) Todo P é K.
- C) Todo K é M.
- D) Existem K que são P.