



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE BRUNÓPOLIS
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2025



ESCREVA SEU NOME COMPLETO AQUI: _____

Confira se o cargo para o qual se inscreveu é o constante abaixo:

FARMACÊUTICO

ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 25 (vinte e cinco) questões, compostas por 4 (quatro) alternativas (A, B, C e D) e uma única resposta correta em cada questão. 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 o cartão-resposta antes de decorridos 45 minutos do seu início;
 - f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétricos ou eletrônicos, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.
- **A saída da sala de prova, com a entrega do Cartão-Resposta, somente será permitida depois de transcorridos 45 minutos do início da mesma.**
- Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão-Resposta, entregue-os ao fiscal de sala ou responsável pela empresa executora. A não entrega do acima especificado, implicará na eliminação do candidato do Certame.
- O tempo de duração total da prova é de 03 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	05 questões
MATEMÁTICA	05 questões
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	15 questões
TOTAL	25 questões

ATENÇÃO: OS 3 ÚLTIMOS CANDIDATOS, AO TERMINAREM A PROVA, DEVERÃO PERMANECER JUNTOS EM SALA PARA, COM OS FISCAIS, ASSINAR O LACRAMENTO DO ENVELOPE QUE GUARDARÁ OS CARTÕES-RESPOSTA E POSTERIORMENTE ASSINAREM A ATA DE SALA.

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 05.

O leito

Mares, de espúmeo albor de rendas revestidos!
Vagas, cheias de aroma, e de torpor fecundas!
Para a febre lenir, que esvaíra-me os sentidos,
Quero nestes lençóis mergulha-los, vencidos,
Num mar de sensações letárgicas, profundas!

Aqui, de regiões apostas, climas vários
Vieram se encontrar, por diversos caminhos,
Para depor, fiéis, submissos tributários,
Os prodígios do gosto, árduos, imaginários,
Em perfume, em cetins, em sedas, em arminhos.

Despenhada do teto, em turbilhão se entorna,
Muda, imóvel cascata, a cortina nitente,
Derramando no ar uma preguiça morna,
Que os músculos distende e os nervos amadorna,
Em íntima volúpia, estranha, inconsciente.

Repassa, embebe a alcova, em toda a plenitude,
A emanação sutil, que enleva, que extasia,
De um corpo virginal e cheio de saúde,
Grato eflúvio do sangue, em plena juventude,
Que do olfato a avidez satura, e não sacia.

Perfumados lençóis! vós sois as brancas tendas,
Onde, árabes do amor, meus vagos pensamentos
Nas solidões da noite ouvem estranhas lendas,
Enquanto sob um céu enublado de rendas
Enerva-me o luar de uns olhos sonolentos!

Autor: Teófilo Dias - Fanfarras.

01) No poema “O leito”, o eu lírico constrói uma atmosfera sensorial densa, marcada por imagens táteis, olfativas e visuais, que transcendem a descrição física do espaço. A convergência desses elementos produz um efeito estético específico. Considerando o sentido global do poema, assinale a alternativa correta.

- (A) O leito é descrito apenas como espaço de repouso físico, associado à recuperação orgânica após um estado febril.
- (B) O poema privilegia a objetividade descritiva, evitando subjetivação e projeções do eu lírico sobre o ambiente.
- (C) A referência à juventude e à saúde tem função moralizante, contrapondo pureza e pecado.
- (D) As imagens marinhas e têxteis funcionam como metáforas que intensificam a experiência sensorial e erótica do espaço íntimo.

02) No verso “Muda, imóvel cascata, a cortina nitente”, o adjetivo “nitente” contribui para a construção imagética do poema, associando a cortina a uma percepção visual específica. Considerando o contexto e o sentido empregado, assinale a alternativa correta quanto ao significado do termo.

- (A) brilhante, lustrosa.
- (B) opaca, escurecida.
- (C) pesada, espessa.
- (D) áspera, rugosa.

03) Ao longo do poema, o autor explora a fusão entre corpo, espaço e imaginação, criando uma experiência estética marcada pela sinestesia e pelo simbolismo. Nesse sentido, analise as assertivas:

- I. A alcova é apresentada como um espaço simbólico em que sensações físicas e estados psíquicos se confundem, dissolvendo os limites entre sujeito e ambiente.
- II. O uso recorrente de termos ligados ao torpor, à lentidão e à imobilidade sugere negação do desejo e recusa da experiência sensorial.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- (A) I e II estão corretas.
- (B) I e II estão incorretas.
- (C) Apenas I está correta.
- (D) Apenas II está correta.

04) No verso “Enerva-me o luar de uns olhos sonolentos”, observa-se a posição do pronome átono em relação ao verbo, conforme as regras da norma padrão. Considerando essa construção, assinale a alternativa correta quanto ao tipo de colocação pronominal empregado.

- (A) Próclise.
- (B) Ênclise.
- (C) Mesóclise.
- (D) Epêntese.

05) No trecho “A emanação sutil, que enleva, que extasia”, as palavras exercem funções morfológicas distintas, contribuindo para a caracterização expressiva do enunciado poético. Considerando a classificação gramatical dos termos destacados, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) “sutil” é um adjetivo, atribuindo qualidade ao substantivo “emanação”.
- (B) “emanação” é um substantivo abstrato, nomeando um fenômeno de natureza imaterial.
- (C) “enleva” é um verbo no presente do indicativo, indicando ação exercida pelo referente do sujeito.
- (D) “que” atua como preposição acidental, estabelecendo relação de dependência entre os termos da oração.

MATEMÁTICA

06) Considere uma sequência de números que se comporta como uma progressão e analise as assertivas que seguem.

- I. Caso se trate de uma progressão aritmética, necessariamente a diferença entre o octogésimo primeiro e o trigésimo sétimo termos deve ser igual à diferença entre o nonagésimo nono e quinquagésimo quinto termos.
- II. Quando a divisão do nono termo pelo sétimo termo é igual ao quadrado da divisão do terceiro termo pelo segundo termo, não se pode afirmar se tratar de uma progressão geométrica.
- III. A soma dos dez primeiros termos de uma progressão aritmética que tem o número 325 como o septuagésimo quinto termo e o número 429 como o centésimo primeiro termo, é igual a 470.

Estão CORRETAS:

- (A) Apenas I e II.
- (B) Apenas II e III.
- (C) Apenas I e III.
- (D) I, II e III.

07) Observe a matriz a seguir representada, considerando nove elementos distribuídos em três linhas e três colunas:

$$\begin{bmatrix} 3 & -2 & 1 \\ -1 & 5 & 4 \\ 4 & 6 & 3 \end{bmatrix}$$

Ocorre uma rotação entre os termos dentro da matriz, exceto o termo central, localizado na segunda linha e segunda coluna: o termo localizado na primeira linha e primeira coluna passa a ocupar o lugar do termo localizado na primeira linha e segunda coluna, que passa a ocupar o lugar do termo localizado na primeira linha e terceira coluna, que passa a ocupar o lugar do termo localizado na segunda linha e terceira coluna, e assim, sucessivamente, rotacionando os termos ao redor do central no sentido horário, até que o termo localizado na segunda linha e primeira coluna ocupe o lugar do termo que estava localizado na primeira linha e primeira coluna. Após essa rotação, o que ocorre com o determinante da matriz, em comparação ao determinante dela antes da rotação?

- (A) Diminui 80.
- (B) Aumenta 38.
- (C) Diminui 38.
- (D) Aumenta 80.

08) Sejam as duas funções consideradas quadráticas a seguir:

$$f(x) = x^2 + x - 15,75$$

$$g(y) = -4y^2 - 3y + 1$$

Considerando as características que envolvem as funções destacadas, analise o que está sendo afirmado nas alternativas que seguem e assinale a que apresenta informação INCORRETA.

- (A) Ambas as funções possuem duas raízes, as quais são reais e diferentes entre si; e, ainda, em ambas, uma das raízes é positiva e a outra é negativa.
- (B) A soma de todas as raízes positivas das funções é menor do que 4 e o módulo da soma de todas as raízes negativas das funções é menor do que 0.
- (C) O produto entre a menor e a maior de todas as raízes das duas funções é igual a -15,75.
- (D) Enquanto uma das funções tem como seu gráfico uma parábola voltada para cima, a outra a tem voltada para baixo.

09) A depender da quantidade de letras que formam uma palavra, assim como a existência ou não de letras que se repetem, diferentes quantidades de anagramas podem ser obtidos a partir delas. Nesse sentido, quantos dos seguintes itens trazem palavras com 6 letras geram 720 anagramas? I. CANELA; II. TROFÉU; III. LÍNGUA; IV. LIVROS; V. ARARAS.

- (A) Nenhum deles.
- (B) Apenas 1 deles.
- (C) Apenas 3 deles.
- (D) Todos os 5.

10) Uma caixa de formato cúbico, com aresta interna medindo exatamente 120 centímetros, foi utilizada para armazenar pequenos paralelepípedos de isopor. Cada um desses paralelepípedos possui comprimento de 12 centímetros, largura de 6 centímetros e altura de 3 centímetros. A partir dessas informações, quantos paralelepípedos cabem, no máximo, dentro da caixa para armazenamento?

- (A) 8.000.
- (B) 800.
- (C) 4.000.
- (D) 400.

ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

As questões 11 a 13 se referem à Lei Orgânica Municipal.

11) A alienação de bens do município e de suas autarquias, subordinada a existência de interesse público devidamente justificado, será sempre precedida de avaliação e quando imóveis, dependerá de autorização legislativa, avaliação prévia e concorrência, dispensada esta nos seguintes casos:

- I. Doação em pagamento.
- II. Doação.
- III. Permuta.
- IV. Investidura.

Está(ão) CORRETA(S):

- (A) I, II, III e IV.
- (B) Apenas I e III.
- (C) Apenas II e IV.
- (D) Apenas II, III e IV.

12) Acerca da Câmara Municipal, é INCORRETO afirmar que:

- (A) A Câmara Municipal compõe-se de Vereadores eleitos pelo voto direto e secreto.
- (B) Ao Poder Legislativo é assegurada autonomia administrativa e financeira.
- (C) A Câmara Municipal será representada judicial e extrajudicialmente pelo seu Tesoureiro.
- (D) Salvo disposição em contrário, as deliberações da Câmara Municipal serão tomadas por maioria dos votos, presente a maioria absoluta dos seus vereadores.

13) Ausentar-se do Município por tempo superior ao permitido em lei constitui uma infração político-administrativa do Prefeito sujeita ao julgamento pela Câmara Municipal e sancionada com a cassação do mandato, pelo voto de:

- (A) dois terços de seus membros.
- (B) um quinto de seus membros.
- (C) um sexto de seus membros.
- (D) um décimo de seus membros.

As questões 14 a 16 se referem ao Regime Jurídico dos Servidores Municipais.

14) Remuneração é a retribuição pecuniária devida mensalmente ao servidor pelo efetivo exercício do cargo, correspondente ao vencimento, acrescido de vantagens financeiras permanentes ou temporárias, previstas neste Estatuto. Acerca da remuneração, é INCORRETO afirmar que:

- (A) Nenhum servidor, ativo ou inativo, poderá perceber, mensalmente, vencimento superior ao subsídio do Prefeito.
- (B) Será de até 18 (dezoito) vezes a diferença entre o menor e o maior vencimento.
- (C) O vencimento é irredutível.
- (D) O décimo terceiro vencimento corresponde a um doze avos da remuneração a que o servidor fizer jus no mês de dezembro, por mês de exercício, no respectivo ano.

15) No que se refere às concessões, sem qualquer prejuízo, poderá o servidor ausentar-se do serviço por:

- (A) Até 7 dias por motivo de seu casamento.
- (B) 1 dia para doação de sangue.
- (C) Até 5 dias por falecimento de irmãos.
- (D) Até 2 dias por falecimento de avós.

16) São deveres do servidor, EXCETO:

- (A) Tratar com urbanidade as pessoas.
- (B) Guardar sigilo sobre segredos da repartição.
- (C) Representar contra a ilegalidade ou abuso de poder.
- (D) Manter conduta compatível com a imoralidade administrativa.

17) Conforme a Lei nº 8080/90, os níveis de saúde expressam a organização social e econômica do País. Nesse sentido, a saúde tem como determinantes e condicionantes, entre outros:

- I. A alimentação e a moradia.
- II. O saneamento básico e o meio ambiente.
- III. O trabalho, a renda e a educação.
- IV. A atividade física, o transporte e o lazer.

Quantos dos itens estão corretos?

- (A) Apenas 1 deles.
- (B) Apenas 2 deles.
- (C) Apenas 3 deles.
- (D) Todos os 4.

18) Na organização do Ciclo da Assistência Farmacêutica, as etapas são interdependentes e condicionam a efetividade do acesso aos medicamentos. A etapa responsável pela definição quantitativa e qualitativa dos medicamentos necessários denomina-se:

- (A) seleção.
- (B) aquisição.
- (C) distribuição.
- (D) dispensação.

19) A Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) constitui instrumento estratégico da Política Nacional de Medicamentos. Sua principal finalidade é orientar a:

- (A) padronização terapêutica.
- (B) inovação farmacêutica.
- (C) prescrição individual.
- (D) produção industrial.

20) Na gestão de estoques de medicamentos, a Curva ABC permite classificar itens conforme seu impacto financeiro, auxiliando o planejamento e o controle. Os medicamentos classificados como grupo A caracterizam-se por:

- (A) baixo consumo.
- (B) alta rotatividade.
- (C) alto custo.
- (D) menor criticidade.

21) Quando um fármaco altera o metabolismo hepático de outro por indução ou inibição enzimática, a interação medicamentosa ocorre predominantemente na fase de:

- (A) absorção.
- (B) distribuição.
- (C) metabolização.
- (D) excreção.

22) A administração de um medicamento pela via intravenosa caracteriza-se, do ponto de vista farmacocinético, por apresentar:

- (A) efeito de primeira passagem.
- (B) biodisponibilidade total.
- (C) absorção lenta.
- (D) início tardio.

23) Os fármacos parassimpatomiméticos atuam mimetizando a ação da acetilcolina nos receptores muscarínicos e nicotínicos, produzindo efeitos como:

- (A) midríase.
- (B) taquicardia.
- (C) bradicardia.
- (D) broncodilatação.

24) No tratamento farmacológico da epilepsia, os anticonvulsivantes atuam, em geral, reduzindo a excitabilidade neuronal por mecanismos como:

- (A) bloqueio de canais.
- (B) aumento colinérgico.
- (C) ativação glutamatérgica.
- (D) estímulo dopaminérgico.

25) Os autacoides são mediadores endógenos de ação predominantemente local, envolvidos em respostas fisiológicas e patológicas, sendo amplamente explorados como alvos farmacológicos. Nesse sentido, analise as assertivas a seguir.

- I. Prostaglandinas e leucotrienos são eicosanoides derivados do ácido araquidônico, com atuação parácrina ou autócrina e meia-vida curta nos tecidos.
- II. A histamina exerce seus efeitos biológicos principalmente por receptores acoplados à proteína G, sendo o receptor H₁ o principal mediador das respostas alérgicas e inflamatórias, enquanto o receptor H₂ está relacionado à secreção gástrica.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

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

RASCUNHO PARA ANOTAÇÃO DO GABARITO

01		06		11		16		21	
02		07		12		17		22	
03		08		13		18		23	
04		09		14		19		24	
05		10		15		20		25	