



## CADERNO DE PROVA

### CARGO: FARMACÊUTICO

#### Instruções gerais:

1. Este caderno de prova contém 40 (quarenta) questões objetivas. É de sua inteira responsabilidade conferir se o caderno de provas recebido está completo e se corresponde ao seu cargo. Caso esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que seja tomada a providência necessária para sanar o problema;
2. **ATENÇÃO:** para cada questão objetiva são apresentadas as opções A, B, C, D e apenas uma delas corresponde à alternativa correta;
3. O tempo estipulado para a realização da prova é de até **03 (três) horas**, está incluído nesse tempo o preenchimento do cartão-resposta, entrega do material e identificação do candidato;
4. Na carteira somente poderá ficar o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente, fica a critério do candidato a utilização de caneta azul ou outra cor, porém, caso haja falha na leitura ótica do cartão-resposta, os pontos correspondentes às questões não lidas, não serão computados;
5. Ao receber o CARTÃO-RESPOSTA verifique se contém a mesma quantidade de questões do Caderno de Prova, caso perceba algum problema com seu cartão-resposta, comunique imediatamente o fiscal de sala para que seja adotada a medida necessária;
6. No CARTÃO-RESPOSTA você deverá assinalar somente a alternativa que julgar correta e sem rasuras.
7. O preenchimento do cartão-resposta é de sua inteira responsabilidade, para o correto preenchimento siga às instruções contidas na parte superior do cartão, observe atentamente o número da questão antes de marcar, pois não haverá substituição do cartão- resposta que é personalizado e único.
8. Quando terminar a prova sinalize para o fiscal e aguarde ser chamado para entregar a prova, o cartão-resposta e assinar a lista de presença, caso não tenha assinado na entrada;
9. Somente depois de decorridos 1 (uma) hora do início da prova você poderá sair da sala sem levar consigo o caderno de provas;
10. Você poderá levar esse caderno de provas quando estiver faltando 30 (trinta) minutos para o encerramento da prova;
11. É proibido levantar ou comunicar com outros candidatos durante a prova;
12. É proibido anotar informações relacionadas às suas respostas da prova objetiva em qualquer outro lugar que não seja o caderno de provas;
13. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão ser liberados juntos;
14. O gabarito da prova objetiva será divulgado no segundo dia útil subsequente a aplicação da prova e será fixado no placar da Prefeitura e nos sites [www.itame.com.br](http://www.itame.com.br) e [www.teresinadegoias.go.gov.br](http://www.teresinadegoias.go.gov.br);

#### **Informações importantes:**

- ✓ **Não serão aceitos recursos em desacordo com o item 14 e seguintes do edital regulamento;**
  - ✓ **Somente é permitida a reprodução da prova para fins didáticos, devendo ser citada a fonte.**
- Boa sorte!**

## Anjos Tronchos

Uns anjos tronchos do Vale do Silício  
Desses que vivem no escuro em plena luz  
Disseram vai ser virtuoso no vício  
Das telas dos azuis mais do que azuis  
Agora a minha história é um denso algoritmo  
Que vende venda a vendedores reais  
Neurônios meus ganharam novo outro ritmo  
E mais e mais e mais e mais e mais  
Primavera Árabe e logo o horror  
Querer que o mundo acabe-se  
Sombras do amor

VELOSO, Caetano. Anjos Tronchos. Em: VELOSO, Caetano. Meu Coco. Rio de Janeiro: Uns Produções/Polysom, 2021. Disponível em: Spotify. Acesso em: 28 jun. 2024.

1. No fragmento da canção de Caetano, observa-se o uso da palavra “**tronchos**” tanto no título quanto no primeiro verso da canção. Quanto ao uso da palavra **tronchos**, é correto afirmar que:

**I.** Troncho significa inteligente e remete aos programadores que trabalham no Vale do Silício.

**II.** Troncho significa torto ou aleijado e remete aos programadores do Vale do Silício que passam boa parte do tempo na mesma posição em frente aos computadores.

**III.** Tronchos é como se chamam as pessoas que trabalham no Vale do Silício.

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

2. No verso “Agora a minha história é um denso algoritmo”, há a presença de uma figura de linguagem que pode ser identificada como:

- (A) Comparação
- (B) Metáfora
- (C) Catacrese
- (D) Metonímia

3. Nos versos: “Neurônios meus ganharam novo outro ritmo / E mais e mais e mais e mais e mais”, pode-se afirmar que:

**I.** No verso: “E mais e mais e mais e mais e mais”, repetição do “mais” pode indicar a grande quantidade de conteúdo que as pessoas consomem nas telas.

**II.** No verso “Neurônios meus ganharam novo outro ritmo”, pode-se entender que a canção remete à agilidade e à simultaneidade com a qual as pessoas convivem depois do advento das telas.

**III.** No verso “Neurônios meus ganharam novo outro ritmo”, entende-se que o cantor fala de uma situação

particular, em que somente ele teve a maneira de pensar e agir alterada pelas telas. Sendo assim, não é possível que as pessoas se identifiquem com a sentença.

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

4. Na oração: “Que vende venda **a vendedores reais**”, o termo destacado exerce a função sintática de:

- (A) Predicativo do Sujeito.
- (B) Objeto Direto Preposicionado.
- (C) Objeto Indireto.
- (D) Complemento Nominal.

5. A oração “Que vende venda **a vendedores reais**”, pode ser classificada como:

- (A) Oração Coordenada Sindética Explicativa.
- (B) Oração Subordinada Substantiva Objetiva Direta.
- (C) Oração Subordinada Substantiva Completiva Nominal.
- (D) Oração Subordinada Adjetiva Restritiva.

6. Existe uma função da linguagem para cada elemento da comunicação. Sendo assim, quando o texto transmite subjetivamente as emoções, sentimentos, impressões e expectativas do emissor, tornando esse “eu” o centro da mensagem, dizemos que nele predomina a:

- (A) Função conativa.
- (B) Função expressiva.
- (C) Função denotativa.
- (D) Função fática.

7. Julgue as assertivas em relação à função do travessão para a escrita de textos.

**I.** Indica mudança de interlocutor como marca de uso do discurso indireto.

**II.** Substitui vírgulas separando orações ou expressões intercaladas.

**III.** Marca o início de um diálogo em textos narrativos.

- (A) Está correta apenas a I.
- (B) Está correta apenas a II.
- (C) Estão corretas apenas I e II.
- (D) Estão corretas apenas II e III.

8. Os verbos destacados no texto a seguir, quanto à regência, devem ser classificados, respectivamente, como:

“Na planície avermelhada os juazeiros alargavam duas manchas verdes. Os infelizes tinham caminhado o dia inteiro, estavam cansados e famintos. Ordinariamente

andavam pouco, mas como haviam repousado bastante na areia do rio seco, a viagem progredira bem três léguas. Fazia horas que procuravam uma sombra (Trecho de *Vidas Secas* – Graciliano Ramos).”

- (A) Verbo transitivo direto – verbo intransitivo – verbo intransitivo – verbo transitivo direto.
- (B) Verbo intransitivo – verbo transitivo indireto – verbo intransitivo – verbo transitivo direto.
- (C) Verbo transitivo direto – verbo transitivo indireto – verbo intransitivo.
- (D) Verbo transitivo indireto – verbo intransitivo – verbo intransitivo – verbo transitivo direto.

9. Em “O Rio de Janeiro continua lindo”, os termos em destaque exercem, respectivamente, as seguintes funções sintáticas:

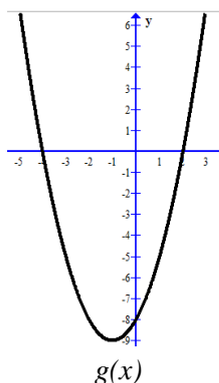
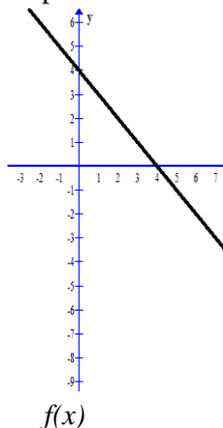
- (A) adjunto adnominal; sujeito indeterminado; adjunto adverbial.
- (B) adjunto adnominal; núcleo do sujeito simples; predicativo.
- (C) objeto direto; sujeito elíptico; predicativo.
- (D) predicativo, verbo de ligação; complemento verbal.

10. Julgue as proposições acerca das regras de concordância verbal e marque a opção correta.

- I.** A regra geral de concordância indica que o verbo deve concordar em número e pessoa com o sujeito simples da oração.
- II.** Quando o sujeito é um substantivo coletivo, e estiver especificado, o verbo deve ser conjugado no singular.
- III.** Nas orações sem sujeito, o verbo assume a forma de 3ª pessoa do singular.

- (A) Está correta apenas a I.
- (B) Estão corretas apenas I e II.
- (C) Estão corretas apenas I e III.
- (D) Estão corretas apenas II e III.

11. Dados os dois gráficos abaixo quais das funções abaixo correspondem aos gráficos de  $f(x)$  e  $g(x)$ , respectivamente:



- (A)  $f(x)=x+4$ ;  $g(x)=-x^2-2x-8$
- (B)  $f(x)=-x+4$ ;  $g(x)=x^2+2x-8$
- (C)  $f(x)=-x+4$ ;  $g(x)=x^2-2x-8$
- (D)  $f(x)=x-4$ ;  $g(x)=-x^2+2x-8$

12. Para pesar 3 pitayas, dispomos de um peso de 100g e de uma balança de pratos iguais. O peso da pitaya maior é igual ao peso das duas outras juntas. O peso da menor mais 100g iguala ao peso das outras. A pitaya maior mais a pitaya menor pesam 100g. O peso da pitaya maior é:

- (A) 25g
- (B) 50g
- (C) 75g
- (D) 80g

13. Uma equipe de vôlei realizou um levantamento dos pesos dos seus 40 atletas e chegou à distribuição de frequência dada pela tabela a seguir:

Peso kg	Frequência
60 ---64	2
64 ---68	5
68 ---72	10
72 ---76	12
76 ---80	6
80 ---84	3
84 ---88	2
<b>Total de atletas</b>	<b>40</b>

Com base dos dados apresentados na tabela, podemos afirmar que o peso médio e o peso mediano desses atletas é, respectivamente:

- (A) 73,2kg e 74kg
- (B) 74kg e 70kg
- (C) 73,2kg e 70kg
- (D) 74kg e 74kg

14. E uma espécie de samambaia, o tamanho das folhas é determinado por dois genes, onde o gene dominante  $A$  resulta em folhas longas e o gene recessivo  $a$  em folhas curtas. Cruzando suas samambaias de genótipo  $Aa$ , qual a probabilidade de obter duas samambaias com folhas longas e uma samambaia com folha curta? (Dica: se uma samambaia tiver pelo menos um gene  $A$ , ela terá apenas folhas longas, enquanto as samambaias com genes  $aa$  terão apenas folhas curtas).

- (A) 9 em 46
- (B) 9 em 64
- (C) 4 em 9
- (D) 27 em 64

15. Uma sala de jantar foi comprada a prazo, pagando-se R\$ 2.204,00 pela mesma. Sabe-se que foi obtido um desconto de 5% sobre o preço de etiqueta. Se a compra

tivesse sido à vista, a sala de jantar teria saído por R\$ 1.972,00. Neste caso, qual teria sido o desconto obtido:

- (A) 30%
- (B) 25%
- (C) 20%
- (D) 15%

16. Assinale a alternativa que apresenta um anti-hipertensivo da classe dos vasodilatadores direto, diuréticos poupadores de potássio e bloqueadores dos canais de cálcio di-idropiridinas, respectivamente:

- (A) Prazosina / Metoprolol / Lisinopril.
- (B) Enalapril / Valsartana / Bumetanida.
- (C) Verapamil / Indapamida / Clonidina.
- (D) Minoxidil / Amilorida / Anlodipino.

17. É o único antibiótico de uma classe de antibióticos denominados monobactams que, por sua vez, compõem uma subclasse de antibióticos beta-lactâmicos (antibióticos que têm uma estrutura química chamada anel beta-lactâmico). Os antibióticos beta-lactâmicos também incluem por exemplo, as cefalosporinas e as penicilinas. Esse antibiótico é comumente usado para tratar pessoas que são alérgicas a antibióticos beta-lactâmicos mais usados usualmente, como penicilina e cefalosporina, além de ser usado em combinação com outros antibióticos para tratar certas bactérias resistentes aos antibióticos. O texto refere-se ao fármaco denominado:

- (A) Ácido clavulânico.
- (B) Piperazina.
- (C) Aztreonam.
- (D) Eritromicina.

18. Epidemiologia pode ser definida como a ciência que estuda o processo saúde-doença em coletividades humanas, analisando a distribuição e os fatores determinantes das enfermidades, danos à saúde e eventos associados à saúde coletiva, propondo medidas específicas de prevenção, controle ou erradicação de doenças e fornecendo indicadores que sirvam de suporte ao planejamento, administração e avaliação das ações de saúde (ROUQUAYROL, M. Z.; GOLDBAUM, M.; SANTANA, E. W. de P. Epidemiologia, história natural e prevenção de doenças. In: ROUQUAYROL, M. Z; GURGEL, M. (Orgs.). Epidemiologia & saúde. 7. ed. Rio de Janeiro: Medbook, 2013. cap. 2, p. 11–24.). Segundo a epidemiologia a definição “é a frequência de novos casos de uma determinada doença ou problema de saúde num determinado período de tempo, oriundo de uma população sob-risco de adoecer no início da observação”, se refere à terminologia:

- (A) Prevalência.
- (B) Incidência.
- (C) Letalidade.
- (D) Causalidade.

19. Os anti-inflamatórios são fármacos divididos em duas grandes classes, a saber: os anti-inflamatórios não esteroidais (AINEs) e os anti-inflamatórios esteroidais (AIEs). Seu principal uso reside no tratamento de processos inflamatórios em geral, doenças autoimunes e reações alérgicas graves. Existem inúmeros AINEs no mercado, e a grande maioria consiste em fármacos inibidores de Cicloxigenase 1 e 2 (COX-1 e COX-2), classificados como inibidores seletivos e não seletivos (quando inibem ambas). As afirmativas abaixo se referem ao chamados AINEs, leia-as atentamente:

**I.** Existem duas formas principais de COX: COX-1 e COX-2. A COX-1 é constitutiva e desempenha um papel importante na manutenção da integridade da mucosa gastroduodenal, na homeostase vascular, na agregação plaquetária e na modulação do fluxo plasmático renal. Já a COX-2 é uma enzima induzível e aumenta sua expressão em processos inflamatórios. Ela está presente principalmente no cérebro, rins, ossos e sistema reprodutor feminino, sendo relevante para a modulação do fluxo sanguíneo glomerular e o balanço hidroeletrólítico.

**II.** Os AINEs agem inibindo especificamente a enzima COX, reduzindo assim a conversão de prostaglandinas (PGs) em ácido araquidônico em. As prostaglandinas têm ação vasodilatadora e são liberadas por mastócitos ativados em resposta a estímulos alérgicos. Essa inibição impede a ação de linfócitos e outras células envolvidas em respostas alérgicas ou inflamatórias, promovendo vasodilatação e inibição da adesão plaquetária.

**III.** As prostaciclinas, predominantemente presentes no endotélio vascular, causam vasoconstrição e inibição da agregação plaquetária, enquanto os tromboxanos, predominantes nas plaquetas, atuam de forma oposta, causando vasodilatação e agregação plaquetária.

Sobre as afirmativas I, II e III é correto afirmar:

- (A) As afirmativas II e III são falsas e a afirmativa I é verdadeira.
- (B) As afirmativas I e III são falsas e a afirmativa II é verdadeira.
- (C) As afirmativas I e II são falsas e a afirmativa III é verdadeira.
- (D) As afirmativas I, II e III são verdadeiras.

20. A “ação de provar, de acordo com os princípios das Boas Práticas de Fabricação, que qualquer

procedimento, processo, equipamento, material, atividade ou sistema realmente leva aos resultados esperados”, de acordo com a RDC nº 658/2022 é chamada:

- (A) Validação.
- (B) Reprodutibilidade.
- (C) Qualificação.
- (D) Especificação.

21. As afirmativas abaixo se referem à “Portaria nº 2.436/2017”. Leia atentamente cada item:

**I.** Regionalização e Hierarquização; Territorialização; População Adscrita; Resolutividade; Longitudinalidade do cuidado são consideradas diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS) e da Rede de Atenção à Saúde (RAS).

**II.** Todos os estabelecimentos de saúde que prestem ações e serviços de Atenção Básica, no âmbito do SUS, de acordo com esta portaria serão denominados Unidade Básica de Saúde – UBS. Parágrafo único. Todas as UBS são consideradas potenciais espaços de educação, formação de recursos humanos, pesquisa, ensino em serviço, inovação e avaliação tecnológica para a RAS.

**III.** Compete ao Ministério da Saúde a gestão das ações de Atenção Básica no âmbito da União, sendo, entre outras, responsabilidades da União: – definir e rever periodicamente, de forma pactuada, na Comissão Intergestores Tripartite (CIT), as diretrizes da Política Nacional de Atenção Básica; – garantir fontes de recursos federais para compor o financiamento da Atenção Básica; – destinar recurso federal para compor o financiamento tripartite da Atenção Básica, de modo mensal, regular e automático, prevendo, entre outras formas, o repasse fundo a fundo para custeio e investimento das ações e serviços.

Sobre as afirmativas I, II e III é correto afirmar:

- (A) As afirmativas II e III são verdadeiras e a afirmativa I é falsa.
- (B) As afirmativas I e III são verdadeiras e a afirmativa II é falsa.
- (C) As afirmativas I e II são verdadeiras e a afirmativa III é falsa.
- (D) As afirmativas I, II e III são verdadeiras.

22. O “conjunto de ações que proporciona o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes da saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos”, é denominado:

- (A) Farmacovigilância.

- (B) Vigilância epidemiológica.
- (C) Notificação compulsória.
- (D) Notificação de evento extraordinário.

23. Sobre o antimicrobiano chamado ampicilina é correto afirmar:

- (A) É da classe das penicilinas, com ação bactericida. Não atua na parede celular, diferente de outras penicilinas, atua diretamente comprometendo a transcrição dos ácidos nucleicos.
- (B) Aminoglicosídeos e Aztreonam potencializam seu efeito quando administrados em associação.
- (C) Os alimentos retardam ou reduzem a absorção oral. É absorvida por via oral e parenteral (intravenosa). Sua meia-vida sérica é de cerca de uma hora.
- (D) Droga de escolha para a maioria das infecções respiratórias e contraindicada para as infecções enterocócicas.

24. É um antibiótico da classe das lincosamidas, que é principalmente bacteriostático. Esse fármaco liga-se à subunidade 50S do ribossomo, inibindo assim a síntese da proteína bacteriana. É bem absorvido por via oral e pode ser administrado parenteralmente. É bem difundido nos líquidos corporais, exceto no líquido cefalorraquidiano; concentra-se em fagócitos. A maior parte do fármaco é metabolizada; metabólitos são excretados na bile e na urina. Não pode ser utilizado para infecção em sistema nervoso central (exceto toxoplasmose cerebral) porque a penetração no sistema nervoso central e no líquido cefalorraquidiano é pequena. O texto faz referência a qual fármaco?

- (A) Sulfonamida.
- (B) Clindamicina.
- (C) Fosfomicina.
- (D) Lipoglicopeptídeos.

25. O *Diabetes mellitus* é uma doença na qual o organismo não produz uma quantidade suficiente de insulina ou não responde normalmente à insulina, fazendo com que o nível da glicemia fique excepcionalmente elevado. O paciente tem disponível para tratamento medicamentoso fármacos injetáveis e de uso oral. Com frequência, os medicamentos hipoglicemiantes orais conseguem causar uma redução adequada nos valores da glicemia em pessoas com diabetes tipo 2. Existem vários tipos de medicamentos hipoglicemiantes orais que têm modos de ação diversos. Os chamados “inibidores da alfa-glicosidase” (por exemplo, acarbose e miglitol) atuam como:

- (A) Secretagogos da insulina, que estimulam o pâncreas a produzir mais insulina.

(B) Fármacos que retardam a absorção da glicose pelo intestino.

(C) Sensibilizadores da insulina, que não afetam a liberação da insulina e sim aumentam a resposta do organismo a ela.

(D) Fármacos que aumentam a excreção da glicose na urina.

26. A Hipertensão Arterial Sistêmica é a doença responsável, de forma direta, pelo aumento de complicações associadas às doenças cardiovasculares e renais, inclusive doenças fatais e não fatais. Diante disso, os anti-hipertensivos são os medicamentos que atuam reduzindo os efeitos causados pela hipertensão. Os chamados “vasodilatadores diretos” são potentes vasodilatadores, que agem diretamente sobre os músculos lisos das paredes dos vasos sanguíneos. Dessa forma, o efeito benéfico desses fármacos é o relaxamento dos vasos e a consequente redução da resistência vascular periférica, cujo resultado é a diminuição da pressão arterial. Um exemplo dessa classe de fármacos é:

(A) Hidralazina.

(B) Prazosina.

(C) Metildopa.

(D) Triantereno.

27. Sobre o fármaco denominado Anfotericina B é correto afirmar:

(A) A forma oral do fármaco é muito empregada como alternativa à injetável devido o severo desconforto venoso.

(B) Ação exclusivamente fungistática.

(C) Com relação ao Desoxicolato de Anfotericina B, deve ser administrado sempre em soro glicosado a 5%, a fim de impedir que os sais precipitem.

(D) As alternativas A, B e C são falsas.

28. Em 2018, a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) publicou uma Resolução que regulamenta as boas práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde de forma harmonizada com as Resoluções do Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA). Assinale a alternativa que apresenta essa Resolução:

(A) Resolução RDC n° 305.

(B) Resolução RDC n° 58.

(C) Resolução RDC n° 415.

(D) Resolução RDC n° 222.

29. A classificação dos resíduos sólidos é essencial para a execução dos procedimentos de gerenciamento até sua disposição final a fim de atender a legislação

pertinente. De acordo com a Política Nacional de Resíduos Sólidos (PNRS), os resíduos sólidos podem ser classificados quanto a sua origem ou a atividade que o gerou, a sua natureza e composição e o seu nível de periculosidade, ou os potenciais riscos ao meio ambiente e à saúde pública que possam acarretar. Considerando a diversidade de resíduos gerados nos serviços de saúde, eles foram subdivididos em cinco grupos. No grupo C tem-se os:

(A) Resíduos perfurocortantes.

(B) Resíduos infectantes.

(C) Resíduos químicos.

(D) Resíduos radioativos.

30. A grande área denominada farmácia clínica muito evoluiu nos últimos anos, favorecendo o cuidado e atuação direta do farmacêutico junto ao paciente. Com essa evolução, muitas terminologias foram incorporadas legalmente à profissão farmacêutica. A definição “Registros efetuados pelo farmacêutico no prontuário do paciente, com a finalidade de documentar o cuidado em saúde prestado, propiciando a comunicação entre os diversos membros da equipe de saúde”, refere-se a(ao) chamada(o):

(A) Consulta farmacêutica.

(B) Cuidado centrado no paciente.

(C) Evolução farmacêutica.

(D) Plano de cuidado.

31. Os programas do SUS, como por exemplo tuberculose e hanseníase fazem parte do chamado:

(A) Componente estratégico da assistência farmacêutica.

(B) Componente especializado da assistência farmacêutica.

(C) Componente excepcional da assistência farmacêutica.

(D) Componente básico da assistência farmacêutica.

32. O Estatuto dos Servidores Públicos é um conjunto de normas e regulamentos que disciplinam a relação entre os servidores públicos e o Município. Com base no estatuto dos funcionários de Teresina de Goiás, assinale a afirmativa correta:

(A) A reintegração é uma forma de reingresso em cargo público e ocorre em decorrência de decisão administrativa ou judiciária. (art. 34).

(B) Readaptação é a investidura em cargo ou função mais compatível com a capacidade, física, intelectual ou vocacional do funcionário, independente de exame ou laudo médico. (art. 53).

(C) Função gratificada é a instituída em lei para atender a encargo de chefia e outros que não justifiquem a

criação do cargo. Segundo o artigo 61 o desempenho da função gratificada será atribuída ao funcionário mediante ato expresso do(a) secretário(a) de administração.

(D) Posse é um ato exclusivo de investidura em cargo público e não se aplica em nenhuma outra situação. (art. 71).

33. Nos termos do Estatuto dos Funcionários Públicos de Teresina de Goiás, as licenças concedidas aos funcionários são.

**I.** para prestar serviço militar obrigatório.

**II.** por motivo de doença em pessoa da família.

**III.** a título de prêmio.

**IV.** a funcionária casada, por motivo de afastamento do cônjuge civil ou militar.

Estão corretas apenas:

(A) II e III

(B) I, III e IV

(C) II

(D) I, II, III e IV.

34. Em relação as atribuições e competências do prefeito, todas as afirmativas abaixo estão de acordo com o previsto na Lei Orgânica Municipal, exceto:

(A) compete ao prefeito representar o município em juízo e fora dele. (art. 73, II)

(B) compete ao prefeito, vetar, no todo ou em parte, os projetos de lei aprovados pela Câmara. (art. 73, IV)

(C) cabe ao prefeito, não permitir ou autorizar o uso de bens municipais, por terceiros. (art. 73, VII)

(D) compete ao prefeito, fazer publicar os atos oficiais. (art. 73, XIII)

35. Sobre a remuneração do Prefeito e do Vice-prefeito de Teresina de Goiás, a Lei Orgânica do Município prevê, no artigo 77, que ela deverá ser fixada em moeda corrente do país e:

(A) sendo vedada qualquer vinculação.

(B) não podendo ultrapassar a remuneração do Presidente da Câmara.

(C) deve observar o teto salarial dos Deputados Estaduais.

(D) deve ser 30% menor que a remuneração do Prefeito e Vice-prefeito de Goiânia.

36. Qual funcionalidade principal o Thunderbird oferece aos seus usuários?

(A) Navegação na internet.

(B) Edição de documentos.

(C) Gerenciamento de emails.

(D) Criação de planilhas.

37. Qual das seguintes opções NÃO é uma funcionalidade do Microsoft Outlook?

(A) Gerenciamento de emails.

(B) Criação e gerenciamento de calendários.

(C) Edição de imagens.

(D) Gerenciamento de contatos.

38. Muito antes da assinatura da Lei Áurea, o Brasil do final do século XIX presenciava uma série de mudanças legislativas que sinalizavam para o fim do regime escravocrata. As leis criadas durante esse período ficaram marcadas na história brasileira como ponto de partida para importantes transformações socioculturais e políticas. Considerando as breves descrições a seguir, assinale a alternativa que contenha a denominação de cada uma das leis abolicionistas:

**I.** Estava concedida a alforria para todos os escravizados que possuíssem mais de 60 anos de idade.

**II.** Essa lei decretava que todos os nascidos de escravizadas em território brasileiro, a partir do ano de 1871, estariam livres.

**III.** Com o intuito de diminuir progressivamente o tráfico negro, estava proibida a importação de escravizados africanos ao Brasil.

(A) I. Lei da Aposentadoria; II. Lei Áurea; III. Lei dos Navios Negreiros.

(B) I. Lei dos 60 anos; II. Lei do Ventre Livre; III. Lei Saraiva-Cotegipe;

(C) I. Lei dos Sexagenários; II. Lei Áurea; III. Lei Saraiva-Cotegipe.

(D) I. Lei dos Sexagenários; II. Lei do Ventre Livre; III. Lei Eusébio de Queirós.

39. Sobre a história e formação administrativa do município de Teresina de Goiás, assinale a alternativa correta:

(A) O município surgiu a partir da iniciativa de cinco importantes figuras, dentre elas, José de Souza Fagundes e Joaquim da Costa.

(B) Foi através da Lei Estadual n.º 10.449 que Teresina de Goiás foi elevado à categoria de município.

(C) A emancipação do município ocorreu no ano de 1988 e, dois anos depois, em 2000, ocorreu sua primeira eleição.

(D) Surgiu como um distrito subordinado ao município de Cavalcante através da Lei Estadual n.º 7.042 no ano de 1978.

40. "A hierarquia urbana indica a centralidade da Cidade de acordo com a atração que exerce a populações de outros centros urbanos para acesso a bens e serviços e o nível de articulação territorial que a

Cidade possui por estar inserida em atividades de gestão pública e empresarial."

(Fonte: <https://cidades.ibge.gov.br/brasil/go/teresina-de-goias/panorama>)

A partir disso, assinale a alternativa que apresente a classificação do município de Teresina de Goiás quanto à sua hierarquia urbana:

- (A) Centro Regional.
- (B) Centro Local.
- (C) Vila.
- (D) Metrópole Regional.