



**PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAÍRA**  
Estado do Paraná



**CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2024**  
**EDITAL DE ABERTURA Nº 01.001/2024**  
**PERÍODO: MANHÃ**

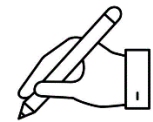


**Caderno de Questões Objetivas**



**AGENTE COMUNITÁRIO DE ENDEMIAS**

\_\_\_\_\_  
*Seu nome completo*



**INSTRUÇÕES:**

As páginas deste caderno estão numeradas e contêm 40 (quarenta) questões com 04 (quatro) alternativas (a,b,c,d) cada questão.

O candidato não poderá levar o Caderno de Provas de Múltipla Escolha, devendo ao final da prova devolver o mesmo ao fiscal de sala juntamente com a **FOLHA DE RESPOSTAS** (Gabarito).

O candidato poderá levar a folha de rascunho com as marcações da **FOLHA DE RESPOSTAS**, conforme especificado abaixo.

**ATENÇÃO:**

1. Verifique se as páginas deste caderno estão corretas.
2. Verifique na **FOLHA DE RESPOSTAS** se o seu nome, nº do documento e o cargo para o qual concorre estão corretos.
3. Observe as recomendações impressas na **FOLHA DE RESPOSTAS**.
4. Leia atentamente cada questão e assinale na **FOLHA DE RESPOSTAS** a opção que responde corretamente.
5. Se você precisar de algum esclarecimento consulte o fiscal.
6. Você dispõe de 4 (quatro) horas para fazer a prova, inclusive o preenchimento da **FOLHA DE RESPOSTAS**. Faça-a com tranquilidade, mas **CONTROLE O TEMPO**.

Candidato(a), anote as suas respostas abaixo e destaque na linha pontilhada.



<b>01</b>	<b>02</b>	<b>03</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	

## Questões de Língua Portuguesa

Leia o texto apresentado para responder as questões a seguir:

Retirado de:  
<https://www.instagram.com/dona.anesia?igsh=MTZ5cDNvdjgyemEzYQ==>. Acesso em 10 nov 2024.

**01) Considerando a estrutura e o conteúdo do texto apresentado, assinale a alternativa incorreta:**

- a) A tirinha propõe um trocadilho entre palavras que provoca humor.
- b) A tirinha é formada exclusivamente por discurso direto.
- c) A tirinha apresenta uma crítica social com a temática do idoso.
- d) A palavra “autossuficiente” carrega os principais sentidos da tirinha.

**02) Analise o excerto retirado do texto para assinalar a alternativa correta: “Por que não pediu minha ajuda?”.**

- a) A palavra “não” é um advérbio.
- b) A palavra “minha” é um pronome indefinido.
- c) A palavra “não” é uma preposição que indica negação.
- d) A forma verbal “pedir” é irregular.

**03) Analise o verbo destacado no excerto retirado do texto para assinalar a alternativa correta: “Mãe, pelo amor de Deus! Vai cair daí!”.**

- a) Trata-se de um verbo regular.
- b) Trata-se de um verbo conjugado no modo subjuntivo.
- c) O verbo faz parte de uma locução verbal.
- d) Trata-se de um verbo conjugado no tempo pretérito.

**04) Analise o excerto retirado do texto para assinalar a alternativa correta: “Mãe, pelo amor de Deus! Vai cair daí!”.**

- a) O excerto apresenta um vocativo.
- b) O excerto não apresenta sentido exclamativo.
- c) A vírgula, verificada após a palavra “mãe”, segmenta um aposto.
- d) O excerto é composto por discurso indireto.

**05) Assinale a alternativa que apresenta o uso correto da crase:**

- a) Alice comprometeu-se à auxiliar o primo nas tarefas de física.
- b) Mariluce estava disposta à meditar todas as manhãs.
- c) Devido à apresentação de dança, Lara não poderá comparecer ao jantar.
- d) No dia da prova, Davi acalmou à sua tia.

## Questões de Matemática

**06) Em uma urna há 5 bolas vermelhas, 3 azuis e 2 amarelas. Se uma bola é retirada aleatoriamente, qual a probabilidade de ela ser azul?**

- a) 15%.
- b) 20%.
- c) 25%.
- d) 30%.

**07) Uma máquina consegue fabricar 240 peças em 8 horas. Trabalhando na mesma velocidade, quantas peças serão fabricadas em 15 horas?**

- a) 450.
- b) 480.
- c) 500.
- d) 540.

**08) Em uma loja, um produto cujo preço inicial era R\$ 200,00 sofreu dois aumentos consecutivos de 10%. Qual será o preço final do produto?**

- a) R\$ 220,00.
- b) R\$ 240,00.
- c) R\$ 242,00.
- d) R\$ 244,00.

**09) Um número somado ao seu triplo resulta em 80. Qual é esse número?**

- a) 16.
- b) 20.
- c) 24.
- d) 26.

**10) Uma caixa d'água tem a forma de um paralelepípedo com dimensões  $2\text{ m} \times 1,5\text{ m} \times 1\text{ m}$ . Qual é o volume total de água que a caixa pode armazenar?**

- a)  $2,5\text{ m}^3$ .
- b)  $3,0\text{ m}^3$ .
- c)  $3,5\text{ m}^3$ .
- d)  $4,0\text{ m}^3$ .

#### Questões de Conhecimentos Gerais

**11) Segundo dados do Censo Agropecuário (IBGE, 2017), a agricultura familiar é responsável por 70% de todos os alimentos consumidos e produzidos no Brasil. Assim sendo, são características da agricultura familiar, EXCETO:**

- a) Mão de obra familiar.
- b) Produção diversificada.
- c) Monocultura.
- d) Pequena propriedade.

**12) Segundo o IBGE, o Município de Guaíra foi criado através da Lei Estadual nº:**

- a) 791/1952.
- b) 790/1951.
- c) 792/1952.
- d) 792/1951.

**13) É a camada terrestre onde reúne os elementos naturais que favorecem e dão condições para a manutenção da vida no planeta:**

- a) Biosfera.
- b) Manto.
- c) Núcleo.
- d) Exosfera.

**14) Exercer a cidadania plena é ter direitos civis, políticos e sociais. Entre os direitos sociais, está o direito ao/à:**

- a) Voto.
- b) Religião.
- c) Protesto.
- d) Previdência.

**15) Segundo o IBGE, o Município de Guaíra pertence a microrregião de:**

- a) Toledo.
- b) Palotina.
- c) Marechal Cândido Rondon.
- d) Santa Helena.

#### Informática

**16) Qual das alternativas a seguir não apresenta um Sistema Operacional criado pela Microsoft?**

- a) Windows 7.
- b) Windows 10.
- c) Windows FX.
- d) Windows 11.

**17) Qual assistente virtual do sistema operacional Windows 10 ajuda o usuário a realizar tarefas de forma mais prática, como lembrar de datas e tarefas importantes, abrir aplicativos, procurar fotos e documentos, checar a agenda etc?**

- a) Cortana.
- b) Internet Explorer.
- c) Bloco de Notas.
- d) Microsoft Publisher.

**18) Qual das alternativas a seguir apresenta apenas programas para navegar em sites na internet (Browsers)?**

- a) Avast, Norton e Bloco de Notas.
- b) Safari, Opera e Google Chrome.
- c) Microsoft Publisher, Microsoft Access e Photoshop.
- d) CorelDraw, Access e Windows Explorer.

**19) Qual software malicioso pode infectar sistemas e dispositivos, ou obter acesso não autorizado a eles, podendo este software ser distribuído por meio de anexos de e-mail, sites infectados ou dispositivos USB comprometidos?**

- a) Antivírus.
- b) Setup.
- c) Hardware.
- d) Malware.

**20) Qual recurso do Microsoft Word 2016 pode ser usado para impedir que outras pessoas possam editar e formatar um documento?**

- a) Quebra de Página.
- b) Sumário.
- c) Inserir Citação.
- d) Restringir Edição.

### **Questões de Conhecimento Específico**

**21) Em uma área com histórico de epidemias de dengue, o agente de endemias deve priorizar medidas preventivas específicas. Uma das ações mais eficazes para impedir o desenvolvimento do vetor é:**

- a) Realizar nebulização diária em áreas públicas.
- b) Eliminar focos de água parada, especialmente em recipientes que acumulam água.
- c) Aplicar larvicida em rios e lagos locais.

d) Monitorar apenas as residências sem controle dos terrenos baldios.

**22) Sobre o ciclo de vida do Aedes Aegypti, vetor da dengue, identifique a alternativa correta:**

- a) O ciclo de vida completo dura aproximadamente três meses em condições ideais.
- b) As pupas do mosquito são alimentadas com matéria orgânica para se desenvolverem.
- c) As larvas necessitam de água para sobreviver e se desenvolverem até a fase adulta.
- d) Os ovos só sobrevivem em contato direto com água corrente.

**23) Leia as afirmativas abaixo sobre o vírus da febre amarela e assinale a alternativa correta:**

- I. O principal vetor da febre amarela no meio urbano é o Aedes Aegypti.
- II. A vacinação é a principal medida preventiva contra a febre amarela.
- III. A febre amarela só ocorre em regiões florestais.
- IV. Não há tratamento antiviral específico para a febre amarela.

**Estão corretas:**

- a) I e II, apenas.
- b) II e IV, apenas.
- c) I, II e III, apenas.
- d) I e III, apenas.

**24) No contexto de zoonoses, a leishmaniose visceral é uma doença endêmica no Brasil. Sobre seu controle, assinale a alternativa correta:**

- a) O controle da leishmaniose visceral depende exclusivamente da vacinação da população canina.
- b) O uso de repelentes e mosquiteiros é eficaz na prevenção humana contra o vetor da leishmaniose.
- c) O diagnóstico da leishmaniose humana é feito exclusivamente por exame clínico.
- d) A eliminação dos vetores da leishmaniose é desnecessária nas áreas urbanas.

**25) A respeito da biologia dos vetores, assinale a alternativa INCORRETA:**

- a) O *Aedes aegypti* é uma espécie tropical e subtropical, encontrada em todo mundo, entre as latitudes 35°N e 35°S.
- b) A fecundação se dá durante a postura e o desenvolvimento do embrião se completa em 12 horas, em condições favoráveis de umidade e temperatura.
- c) Os ovos são depositados pela fêmea, individualmente, nas paredes internas dos depósitos que servem como criadouros, próximos à superfície da água.
- d) Os ovos do *Aedes aegypti* medem, aproximadamente, 1mm de comprimento e contorno alongado e fusiforme.

**26) Sobre a raiva e seu controle, assinale a alternativa INCORRETA:**

- a) A vacinação antirrábica é fundamental para controlar a raiva em animais domésticos.
- b) A observação de animais suspeitos é recomendada para a avaliação do risco.
- c) A raiva não é uma zoonose, portanto, não afeta humanos.
- d) Em caso de mordida de um animal, o indivíduo deve procurar imediatamente atendimento médico.

**27) O agente de endemias deve ter conhecimento das principais doenças de transmissão hídrica para implementar ações preventivas. Entre elas, está a cólera, cuja forma de prevenção inclui:**

- a) A desinfecção de águas poluídas com produtos químicos sem orientação técnica.
- b) A educação comunitária sobre práticas de higiene e manipulação de alimentos.
- c) O consumo de água não tratada, mas fervida.
- d) A eliminação de vetores, como mosquitos.

**28) Analise as afirmativas abaixo sobre a hantavirose e identifique a alternativa correta:**

**I. O principal vetor da hantavirose é o mosquito *Aedes Aegypti*.**

**II. A inalação de partículas de fezes e urina de roedores infectados pode causar a doença.**

**III. A hantavirose é uma zoonose com alta taxa de letalidade.**

**IV. A prevenção inclui evitar o contato com ambientes contaminados por roedores.**

**Estão corretas:**

- a) II, III e IV, apenas.
- b) I, II e IV, apenas.
- c) I e III, apenas.
- d) II e III, apenas.

**29) Para evitar o acúmulo de água em áreas propensas à dengue, um agente de endemias recomenda medidas como:**

- a) Permitir recipientes de água descobertos em áreas sombreadas.
- b) Eliminar garrafas e vasos que possam acumular água e atrair vetores.
- c) Aplicar apenas repelentes na vegetação da área.
- d) Utilizar apenas armadilhas de luz para capturar os mosquitos.

**30) Sobre a aplicação de larvicidas no controle do *Aedes Aegypti*, assinale a alternativa correta:**

- a) É recomendado aplicar larvicidas apenas em água potável.
- b) O uso de larvicidas deve ser contínuo em qualquer tipo de reservatório.
- c) O larvicida deve ser aplicado preferencialmente em locais de difícil acesso, onde há água parada.
- d) Larvicidas são eficazes apenas em águas com cloro.

**31) A vacinação contra a febre amarela é recomendada em áreas endêmicas para:**

- a) Qualquer pessoa, independente da idade e condições de saúde.
- b) Pessoas a partir dos 9 meses de idade, especialmente aquelas em áreas de risco.
- c) Somente para quem trabalha em áreas rurais.
- d) Não é recomendada, pois a imunização se dá por outras vias.

**32) Em visitas domiciliares, o agente de endemias encontra larvas de *Aedes Aegypti* em pequenos recipientes. O procedimento adequado é:**

- a) Orientar os moradores a usar água sanitária para eliminar larvas.
- b) Descartar os recipientes e orientar sobre o risco de novos criadouros.
- c) Tratar as larvas com larvicidas e não informar os moradores.
- d) Permitir que os recipientes permaneçam sem tratamento.

**33) Sobre a raiva, assinale a alternativa correta:**

- a) A transmissão ocorre exclusivamente por mordida de cães e gatos.
- b) A prevenção inclui vacinar apenas os animais de rua.
- c) A raiva é uma zoonose que pode ser prevenida por vacinação e educação comunitária.
- d) A vacinação humana contra a raiva é desnecessária em áreas endêmicas.

**34) Assinale a alternativa que contém o principal vetor da febre amarela silvestre:**

- a) *Haemagogus*.
- b) *Culex pipiens*.
- c) *Aedes aegypti*.
- d) *Anopheles darlingi*.

**35) A identificação de focos de transmissão de hantavirose é importante. Assinale a alternativa INCORRETA sobre a prevenção desta zoonose:**

- a) Deve-se evitar contato com áreas infestadas por roedores.
- b) O vírus da hantavirose é transmitido pelo contato com a pele de roedores infectados.
- c) Limpeza de locais contaminados deve ser feita com medidas de proteção.
- d) O uso de máscaras e luvas é recomendado em áreas de risco.

**36) Sobre as medidas de controle da febre amarela em áreas urbanas e rurais, assinale a alternativa INCORRETA:**

- a) A vacinação é uma medida eficaz para o controle da febre amarela, especialmente em áreas de surto e em regiões endêmicas.
- b) A imunização de toda a população é obrigatória para evitar a disseminação urbana da febre amarela.
- c) O controle do vetor urbano, *Aedes Aegypti*, também auxilia na prevenção da febre amarela urbana.
- d) O monitoramento e controle de primatas não humanos (macacos) ajudam a identificar áreas de risco para febre amarela silvestre.

**37) Analise as afirmativas abaixo sobre a leptospirose e assinale a alternativa correta:**

**I. A leptospirose é uma zoonose causada pela bactéria *Leptospira*, transmitida principalmente pela urina de animais infectados, especialmente roedores.**

**II. A transmissão para humanos ocorre por contato direto com animais infectados e raramente pelo contato com água contaminada.**

**III. A leptospirose pode causar insuficiência hepática e renal em casos graves.**

**IV. Em áreas de risco, medidas preventivas incluem o controle de roedores e o uso de equipamentos de proteção ao lidar com água contaminada.**

**Estão corretas as afirmativas:**

- a) I e IV, apenas.
- b) I, III e IV, apenas.
- c) II e III, apenas.
- d) I, II, III e IV.

**38) Acerca da zoonose conhecida como leptospirose, podemos afirmar, EXCETO:**

- a) Pode ser transmitida pelo contato com água e solo contaminados.
- b) A prevenção inclui controle de roedores e melhorias no saneamento básico.
- c) A leptospirose é causada por protozoários do gênero *Leptospira*.
- d) A doença pode apresentar sintomas como febre e dores musculares.

**39) A alimentação da larva do *Aedes aegypti* é feita principalmente por:**

- a) Sangue de mamíferos.
- b) Plantas aquáticas.
- c) Algas e micro-organismos presentes na água.
- d) Partículas de areia e terra.

**40) Leia as afirmativas sobre a dengue e marque V para verdadeiro e F para falso:**

(     ) A transmissão da dengue ocorre diretamente entre pessoas.

(     ) O mosquito vetor tem hábitos diurnos.

(     ) O uso de repelente é uma medida de proteção individual.

(     ) A febre alta é um dos sintomas da dengue.

**A sequência correta de cima para baixo é:**

- a) V, F, F e V.
- b) F, V, V e V.
- c) F, F, V e F.
- d) V, V, F e V.