



|  |
|--|
| <b>PROVA ESCRITA OBJETIVA</b>              |
| <b>CARGO: AGENTE DE COMBATE A ENDEMIAS</b> |

### INSTRUÇÕES

1. Este Caderno de Questões contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha correspondentes ao cargo concorrente do candidato.
2. Cada questão objetiva de múltipla escolha apresenta 05 (cinco) alternativas identificadas com as letras A, B, C, D e E sendo apenas uma correta.
3. Confira se sua Prova contém as 40 (quarenta) questões objetivas e se a função descrita está correta. Caso esteja incompleta ou apresente qualquer defeito comunique imediatamente ao fiscal de sala para que seja realizada a substituição.
4. Quando receber, observe, na Folha de Resposta se seus dados estão registrados corretamente. Caso haja alguma divergência, comunique ao fiscal de sala.
5. Após conferência, assine seu nome no espaço próprio na Folha de Resposta.
6. A Folha de Resposta deverá ser preenchida com caneta esferográfica feita em material transparente de tinta azul ou preta.
7. Não é permitida, no momento da prova, a comunicação entre os candidatos, bem como a utilização de aparelhos eletrônicos (calculadora, telefone celular, tablet, etc.), óculos escuros, protetor auricular, boné, relógio, livros anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta.
8. O candidato só poderá retirar-se do local de aplicação das provas, depois de transcorrido 60 minutos do horário previsto para o início das mesmas e constantes do presente Edital, devendo entregar ao Fiscal da Sala a **respectiva folha de respostas e o caderno de questões** nos termos do Art. 35 do Decreto Municipal nº 81/2015.
9. O tempo disponível para realização da prova objetiva é de 03h00min (três horas), já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
10. Os dois últimos candidatos, ao terminar a prova, só poderão sair juntos.

**BOA PROVA!**

## PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir para responder às questões de língua portuguesa.

Macondo era então uma aldeia de vinte casas de barro e taquara, construídas à margem de um rio de águas diáfanas que se precipitavam por um leito de pedras polidas, brancas e enormes como ovos pré-históricos. O mundo era tão recente que muitas coisas careciam de nome e para mencioná-las se precisava apontar com o dedo. Todos os anos, pelo mês de março, uma família de ciganos esfarrapados plantava a sua tenda perto da aldeia e, com um grande alvoroço de apitos e tambores, dava a conhecer os novos inventos.

(Trecho do livro *~Cem Anos de Solidão~*, de Gabriel García Márquez)

**1. No trecho de *Cem Anos de Solidão*, Gabriel García Márquez apresenta a fundação inicial de Macondo. Qual alternativa apresenta de forma mais adequada uma análise sobre a construção desse cenário?**

- A) A descrição do rio e das casas sugere um ambiente de simplicidade e precariedade, em contraste com a chegada dos ciganos, que representam novidade e transformação.
- B) A referência a um mundo “tão recente que muitas coisas careciam de nome” simboliza a infância da humanidade e confere à narrativa um caráter mítico e universal.
- C) A caracterização dos ciganos como “esfarrapados” anula a relevância de suas invenções, reforçando a permanência da aldeia no isolamento.
- D) A comparação das pedras com “ovos pré-históricos” indica a intenção do narrador em fundamentar seu relato num registro científico, afastando-se do tom fantástico.
- E) A chegada anual dos ciganos é retratada como um elemento de ruptura, que introduz à aldeia o contato com a imaginação e o inesperado, rompendo a monotonia da vida local.

**2. No texto, o autor constrói imagens vívidas que vão além da simples descrição. Sobre os recursos de linguagem empregados, assinale a alternativa correta:**

- A) A metáfora das pedras como “ovos pré-históricos” reforça a visão científica do narrador, que busca explicar de modo objetivo a origem da natureza.
- B) O contraste entre a rusticidade das casas e a sofisticação dos inventos trazidos pelos ciganos aponta para uma crítica explícita ao atraso da aldeia em relação ao restante do mundo.
- C) A repetição da chegada anual dos ciganos, acompanhada de “apitos e tambores”, marca a monotonia da vida local, enfatizando a falta de transformação.
- D) O emprego de adjetivos como “diáfanas”, “enormes” e “pré-históricos” intensifica a poeticidade da narrativa, característica da objetividade jornalística.
- E) O uso da expressão “muitas coisas careciam de nome” remete à precariedade da linguagem e sugere uma dimensão cosmogônica, como se Macondo fosse um mundo em criação.

**3. Sobre os gêneros e tipos textuais, assinale a alternativa correta:**

- A) O texto é do gênero romance, com predomínio do tipo narrativo, mas apresenta também descrições que enriquecem a ambientação.
- B) O fragmento deve ser classificado como gênero descritivo, pois não há presença de ações nem de personagens, apenas caracterização de espaço.
- C) As comparações e metáforas aproximam o texto do gênero lírico, embora sua função principal seja a de informar sobre um lugar real.
- D) O texto pertence ao gênero crônica, pois registra acontecimentos cotidianos em uma comunidade rural.
- E) O fragmento exemplifica o gênero ensaio, uma vez que combina explicações científicas e reflexões subjetivas sobre a criação de Macondo.

**4. Observe as palavras retiradas do texto:**

- I. Macondo
- II. aldeia
- III. pré-históricos
- IV. ciganos
- V. apitos

Sobre a posição da sílaba tônica, é correto afirmar:

- A) Apenas I e V são paroxítonas.
- B) II e III são paroxítonas, enquanto I e V são oxítonas.
- C) I, II, IV e V são paroxítonas, e apenas III é proparoxítona.
- D) Todas as palavras são paroxítonas.
- E) II e IV são oxítonas, enquanto III é paroxítona.

**5. Considerando os recursos fonéticos e fonológicos presentes no texto, assinale a alternativa correta.**

- A) Em *rio* há um ditongo crescente, que fonologicamente se comporta como uma única sílaba.
- B) Em *brancas*, existe encontro consonantal do tipo puro.
- C) Em *ciganos*, *c* e *i* formam juntas um único fonema.
- D) Em *diáfanas*, o acento gráfico marca a tonicidade da penúltima sílaba, confirmando tratar-se de uma palavra paroxítona.
- E) Em *tambores*, há dígrafo consonantal.

**6. No trecho "Macondo era então uma aldeia de vinte casas de barro e taquara, construídas à margem de um rio de águas diáfanas", as palavras sublinhadas são classificadas respectivamente como:**

- A) substantivo próprio; verbo; substantivo comum; preposição; adjetivo.
- B) substantivo comum; substantivo abstrato; adjetivo; conjunção; advérbio.
- C) adjetivo; verbo; substantivo comum; artigo; substantivo.
- D) substantivo próprio; adjetivo; substantivo comum; preposição; adjetivo.
- E) substantivo próprio; verbo; adjetivo; preposição; adjetivo.

**7. Considerando o trecho "Todos os anos, pelo mês de março, uma família de ciganos esfarrapados plantava a sua tenda perto da aldeia", sobre a palavra sublinhada, é correto dizer:**

- A) É verbo regular, na 3ª pessoa do singular, pretérito perfeito do indicativo, voz ativa.
- B) É verbo regular, na 3ª pessoa do singular, pretérito imperfeito do indicativo, voz ativa.
- C) É verbo irregular, na 3ª pessoa do plural, pretérito imperfeito do indicativo, voz passiva.
- D) É verbo regular, na 3ª pessoa do plural, pretérito mais-que-perfeito do indicativo, voz ativa.
- E) É verbo regular, na 3ª pessoa do singular, pretérito imperfeito do subjuntivo, voz passiva.

**8. Considerando o fragmento "Macondo era então uma aldeia de vinte casas de barro e taquara.", assinale a alternativa que identifica corretamente os termos da oração:**

- A) *Macondo* – sujeito simples; *era* – verbo de ligação; *então* – adjunto adverbial de tempo; *uma aldeia de vinte casas de barro e taquara* – predicativo do sujeito.
- B) *Macondo* – objeto direto; *era* – verbo de ação; *então* – adjunto adverbial de modo; *uma aldeia de vinte casas de barro e taquara* – objeto indireto.
- C) *Macondo* – sujeito simples; *era* – verbo de ação; *então* – adjunto adverbial de tempo; *uma aldeia de vinte casas de barro e taquara* – objeto direto.
- D) *Macondo* – adjunto adverbial; *era* – verbo de ligação; *então* – predicativo do sujeito; *uma aldeia de vinte casas de barro e taquara* – predicativo do objeto.
- E) *Macondo* – sujeito simples; *era* – verbo intransitivo; *então* – adjunto adverbial de causa; *uma aldeia de vinte casas de barro e taquara* – adjunto adverbial.

**9. Assinale a alternativa incorreta quanto à grafia das palavras.**

- A) Por que o professor questionou os alunos sobre discriminação?
- B) Ainda não se sabe o porquê do questionamento do professor aos alunos.
- C) O professor questionou os alunos por quê?
- D) O professor corrigiu o aluno porque merecia.
- E) O professor questionou os alunos por que espera a resposta certa.

**10. Assinale a alternativa em que o termo destacado é preposição.**

- A) “Eu conversava com tudo quanto era galinha”.
- B) “A casa tinha um quintal com milhões”.
- C) “discutem por qualquer coisa”.
- D) “Meu pai e minha mãe viviam rindo”.
- E) “Era tão bom quando eu morava lá na roça”.

**PROVA DE CONHECIMENTOS GERAIS**

**11. Com relação ao Brasão do município de Balsa Nova assinale a alternativa que completa corretamente. As rodas de dentadas, em metal ouro, na parte inferior do escudo ligadas aos dois suportes, simbolizam \_\_\_\_\_.**

- A) os rios que banham o município
- B) os três fundadores do município
- C) as principais culturas agrícolas do município
- D) a atividade econômica que existe no município
- E) nenhuma alternativa está correta

**12. Segundo o endereço eletrônico (<https://cidades.ibge.gov.br/brasil/pr/balsa-nova/panorama>) qual é, aproximadamente, a área territorial (em km<sup>2</sup>) do município de Balsa Nova?**

- A) 348,9.
- B) 368,9.
- C) 388,9.
- D) 395,9.
- E) 402,9.

**13. O atual governador do Paraná, Carlos Roberto Massa Júnior (conhecido como Ratinho Júnior), pertence a qual partido político?**

- A) União Brasil.
- B) Social Democrático.
- C) Liberal.
- D) Podemos.
- E) Republicanos

**14. Sigla do órgão máximo da Justiça Eleitoral no Brasil:**

- A) STE.
- B) TFE.
- C) TRE.
- D) TSE.
- E) STJ.

**15. Escritor, autor da letra do “Hino a Bandeira” do Brasil:**

- A) Olavo Bilac.
- B) Castro Alves.
- C) Machado de Assis.
- D) Carlos Drummond de Andrade.
- E) Érico Veríssimo.

### PROVA DE MATEMÁTICA

16. Uma fábrica possui 30 funcionários, dos quais 11 sabem operar a máquina A e 16 sabem operar a máquina B. Sabendo que 5 funcionários não sabem operar nenhuma máquina, quantos funcionários sabem operar ambas as máquinas?

- A) 1.
- B) 2.
- C) 3.
- D) 4.
- E) 5.

17. A uma taxa de juros compostos de 15% a.a., uma quantia aplicada por um período de 36 meses rende R\$ 1.875,15 de lucro. Qual é o capital investido nessa operação?

- A) R\$ 1.250,10.
- B) R\$ 2.440,00.
- C) R\$ 3.600,00.
- D) R\$ 4.020,00.
- E) R\$ 4.215,00.

18. Analise as seguintes sequências numéricas:  $X=(4; 2; 1; x; 0,25)$  e  $Y=(594; 395; y; -3, -202)$ . Então o número  $y^x$  ( $y$  elevado à  $x$ ) tem valor igual à:

- A) 11.
- B) 12.
- C) 13.
- D) 14.
- E) 21.

19. Um agricultor vai plantar duas fileiras de árvores, distribuindo adubo de maneira crescente: na primeira fileira, as quantidades de adubos por árvore formam uma progressão aritmética, sendo que a primeira árvore recebe 5 kg de adubo e a razão da progressão é 2; na segunda fileira, as quantidades de adubo por árvore formam uma progressão geométrica, sendo que a primeira árvore recebe 3 kg de adubo e a razão é também 2. Se cada fileira tiver 6 árvores, é correto afirmar:

- A) A primeira fileira recebe quase 1,5 vezes mais adubo do que a segunda.
- B) A segunda fileira recebe quase 2,5 vezes mais adubo do que a primeira.
- C) Ambas as fileiras recebem a mesma quantidade de adubo.
- D) A primeira fileira recebe pouco mais da metade do adubo da segunda.
- E) A segunda fileira recebe exatamente o triplo do adubo da primeira.

20. Considere dois quadrados. Um deles tem 12 cm de lado e o outro tem 15 cm de lado. Qual é a razão entre o perímetro do quadrado menor e o perímetro do quadrado maior?

- A)  $3/5$ .
- B)  $4/5$ .
- C)  $6/5$ .
- D)  $1/5$ .
- E) 5.

### PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Assinale a alternativa que completa corretamente. Nos termos da Lei Orgânica do município de Balsa Nova (Art. 161) o Prefeito promoverá \_\_\_\_\_ a conferência municipal de saúde para avaliar a Situação do Município, com ampla participação da sociedade, e fixar diretrizes gerais da política de saúde do Município.

- A) semestralmente
- B) anualmente
- C) de dois em dois anos
- D) no último ano de seu mandato
- E) não existe uma definição na Lei Orgânica

**22. Analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta. Nos termos do contido no Art. 10 da Lei Orgânica do município de Balsa Nova é competência comum do município, juntamente com a União do Estado, entre outras:**

I – instituir normas de edificação de loteamento, de arruamento, de zoneamento urbano, fixando as limitações urbanísticas.

II – estabelecer e implantar política de educação para segurança no trânsito.

III - promover programas de construção de moradias e melhorias de condições habitacionais e de saneamento básicos.

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

**23. Assinale a alternativa que completa corretamente. Nos termos da Lei Orgânica do município de Balsa Nova (§ 3º do Art. 74) a emenda à Lei Orgânica será promulgada \_\_\_\_\_, com o respectivo número de ordem.**

- A) pelo Presidente da Câmara Municipal
- B) pelo Prefeito Municipal
- C) pela Mesa da Câmara
- D) pelo Juiz do município
- E) pelo Presidente da Câmara e pelo Prefeito Municipal.

**24. Um usuário do Excel no Office 2016 inseriu os números 9, 5, 3 e 1 nas células A1, A2, A3 e A4, respectivamente. Ele digitou a fórmula =A1\*A3-A2\*A4 na célula A5, obtendo o resultado 22. Se selecionar as células A1 a A4 e usar “Classificar do Menor para o Maior”, o valor na célula A5 será:**

- A) 18.
- B) -18.
- C) 22.
- D) -22.
- E) 24

**25. É um mecanismo usado para armazenar objetos excluídos pelo usuário ou pelo programa da maneira que podem ser restaurados mais tarde:**

- A) Monitor
- B) Lixeira.
- C) Teclado.
- D) Mouse.
- E) Memória RAM.

**26. Assinale a alternativa que completa corretamente. Nos termos do Art. 1º da Lei Federal 8080/90, a saúde é um direito \_\_\_\_\_ do ser humano, devendo \_\_\_\_\_ prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.**

- A) primordial – a União.
- B) primordial – o Estado.
- C) fundamental – o Estado.
- D) fundamental – a União.
- E) Nenhuma alternativa está correta.

**27. Assinale a alternativa que preencha corretamente. Conforme o art. 2º da Lei 8.080/90, a saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o \_\_\_\_\_ prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.**

- A) Estado.
- B) Município.
- C) Governo Federal.
- D) Ministério da Saúde.
- E) Presidente da República

**28. Analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta. Nos termos da Portaria 2.436/2027 (Art. 3º) são Diretrizes do SUS e da RAS a serem operacionalizados na Atenção Básica:**

I – Integralidade                      II – Territorialização                      III - Regionalização e Hierarquização

- A) I, II e III estão corretas.
- B) I, II e III estão incorretas.
- C) Somente I e II estão corretas.
- D) Somente I e III estão corretas.
- E) Somente II e III estão corretas

**29. A epidemiologia é fundamental para o trabalho do ACE, pois permite compreender o processo saúde-doença e orientar ações de prevenção. Sobre conceitos básicos e vigilância epidemiológica, assinale a alternativa CORRETA:**

- A) Incidência corresponde ao número de casos novos de uma doença em determinado período.
- B) Prevalência corresponde apenas aos casos novos, sendo usada para medir risco imediato.
- C) A vigilância epidemiológica atua apenas após a confirmação laboratorial dos casos.
- D) O indicador de mortalidade infantil não tem relação com as condições de saúde da população.
- E) A existência do agente patógeno no local de convívio sempre determina a intensidade da contaminação.

**30. Durante uma visita domiciliar em área urbana, o ACE identifica no quintal de uma residência pneus acumulando água da chuva, garrafas plásticas destampadas e lixo armazenado a céu aberto. Neste contexto, qual deve ser a conduta mais adequada do ACE?**

- A) Orientar que podem manter os recipientes como estão, desde que observem.
- B) Solicitar que os moradores eliminem a água acumulada e destinem o lixo corretamente.
- C) Recolher todo o material e armazenar em local fechado da residência.
- D) Recolher parte do material para dar o exemplo e deixar o restante para a família fazer.
- E) Não intervir na situação e notificar imediatamente a equipe de saúde da UBS.

**31. Durante uma ação de educação em saúde, o ACE é questionado por moradores sobre a importância das vacinas no controle de doenças transmissíveis. Considerando os princípios da imunização, qual é a função principal das vacinas na saúde pública?**

- A) Estimular o sistema imune a produzir defesa.
- B) Tratar doenças já instaladas.
- C) Substituir o uso de medicamentos.
- D) Eliminar a necessidade de vigilância epidemiológica.
- E) Reforçar a ação dos antibióticos sintéticos.

**32. Durante uma visita domiciliar, o ACE observa que um quintal apresenta diversos recipientes com água parada e sinais de proliferação de mosquitos. A população da região vem apresentando casos de dengue e Chikungunya. Qual medida preventiva deve ser priorizada pelo ACE para reduzir a transmissão dessas doenças?**

- A) Aplicar repelente apenas em crianças.
- B) Vacinar toda a comunidade contra a dengue.
- C) Recolher lixo ao menos uma vez por mês.
- D) Orientar o banho de ervas pela manhã.
- E) Eliminar os criadouros de mosquitos.

**33. Durante uma visita domiciliar, o ACE identifica um morador com sinais de febre, manchas na pele e dor nas articulações, em uma região com aumento de casos de arboviroses. Considerando as normas do Ministério da Saúde e a Cartilha do ACE, qual medida deve ser priorizada pelo ACE?**

- A) Indicar o uso de medicamentos para dor e febre.
- B) Recolher amostras de sangue para exame laboratorial e confirmação do caso.
- C) Aguardar a confirmação do diagnóstico para elaborar uma ação.
- D) Notificar o caso suspeito e orientar medidas de prevenção.
- E) Conduzir imediatamente o morador até a unidade de saúde no veículo da vigilância.

**34. Diante da inspeção domiciliar, quando o ACE identifica vários criadouros de mosquitos transmissores de dengue e Chikungunya, qual a ação mais adequada considerando o uso de inseticidas como medida de controle?**

- A) Aplicar inseticidas indiscriminadamente em todos os quintais para prevenir.
- B) Utilizar inseticidas apenas em áreas de maior risco, seguindo protocolos.
- C) Recolher os insetos mortos e armazená-los para análise futura.
- D) Substituir a eliminação de criadouros pelo uso exclusivo de inseticidas que é mais eficaz.
- E) Disponibilizar o inseticida para que o próprio morador possa aplicar diariamente.

**35. Nas atividades cotidianas do ACE, é comum a manipulação de produtos químicos e a realização de inspeções em ambientes com risco de acidentes. Neste contexto, qual medida é mais adequada para garantir a segurança do ACE?**

- A) Manipular produtos químicos sem luvas para maior destreza.
- B) Confiar na experiência prévia para não necessitar de protocolos.
- C) Usar Equipamentos de Proteção Individual (EPI) adequados.
- D) Executar as atividades o mais rápido possível para reduzir a exposição.
- E) Manipular os produtos sempre em duas pessoas, mesmo se não houver EPI suficiente.

**36. No trabalho de campo, o ACE deve adotar medidas adequadas de vigilância e controle frente a animais peçonhentos e artrópodes de importância sanitária. Assinale a alternativa correta.**

- A) O ACE deve aplicar inseticida diretamente sobre escorpiões encontrados, eliminando o risco imediato.
- B) A coleta de aranhas do gênero *Loxosceles* é a principal estratégia de prevenção de acidentes em áreas urbanas.
- C) A borrifação residual é a medida prioritária e contínua no controle do "bicho barbeiro", mesmo sem registro de transmissão ativa.
- D) O ACE deve manipular animais peçonhentos para encaminhamento ao laboratório, garantindo a identificação da espécie.
- E) O controle de escorpiões deve priorizar a eliminação de abrigos e o manejo ambiental, e não o uso indiscriminado de veneno.

**37. O *Aedes aegypti*, principal vetor da dengue, apresenta um ciclo de desenvolvimento que depende de fatores ambientais. Considerando esse ciclo, assinale a alternativa correta.**

- A) O ovo do mosquito só se mantém viável por poucos dias fora da água.
- B) A fase larval ocorre em água parada e dura, em média, de 7 a 10 dias.
- C) O mosquito adulto já nasce infectado com o vírus, sem necessidade de repasto sanguíneo.
- D) A pupa é uma fase ativa, capaz de se movimentar na água, antes da emergência do adulto.
- E) O ciclo completo, do ovo ao adulto, exige sempre mais de 20 dias, independentemente da temperatura.

**38. Os insetos do gênero *Lutzomyia* e *Psychodopigus* são flebotomíneos que possuem coloração cor-de-palha ou castanho-claro. No nordeste, são conhecidos popularmente por "cangalha", "asa dura" ou "orelha de veado", e no sul, "mosquito palha" ou "birigui". Trata-se do transmissor de qual doença?**

- A) Leishmaniose.
- B) Febre amarela.
- C) Malária.
- D) Filariose.
- E) Varicela.

**39. Assinale a alternativa que completa corretamente. A doença de Chagas (ou Tripanossomíase americana) é a infecção causada \_\_\_\_\_ *Trypanosoma cruzi*.**

- A) pelo vírus
- B) pelo protozoário
- C) pela bactéria.
- D) pela ameba.
- E) pelo bacilo.

**40. A doença febril aguda provocada pelo arbovírus do gênero Flavivírus é chamada de:**

- A) Malária.
- B) Febre maculosa.
- C) Febre amarela.
- D) Cólera.
- E) Doença de Chagas.