

CONCURSO PÚBLICO

GUARDA MUNICIPAL

**Provas de Português, Conhecimentos Gerais,
Matemática e Conhecimentos Específicos.**

INSTRUÇÕES GERAIS

01. Leia com atenção todas as instruções deste **Caderno de Questões**;
02. Este Caderno de Questões só deverá ser aberto quando for autorizado pelo Fiscal de Sala;
03. **Assine** neste Caderno de Questões e coloque o número do seu documento de identificação;
04. Verifique se este Caderno de Questões contém 50 (cinquenta) questões com 05 (cinco) alternativas cada, caso contrário comunique imediatamente ao Fiscal;
05. A prova terá a duração de 04 (quatro) horas. Você só poderá sair do Local de Prova 02 (duas) horas após o seu início;
06. Ao receber a **Folha de Respostas**, confira seu **nome** e o **número do seu documento de identificação**;
07. Em hipótese alguma lhe será concedida outra Folha de Respostas;
08. Marque suas respostas na Folha de Respostas utilizando caneta esferográfica de tinta azul ou preta, preenchendo completamente o círculo correspondente à alternativa escolhida, conforme modelo: ● ;
09. Será atribuído o valor ZERO à questão que contenha na Folha de Respostas de Questões Objetivas: dupla marcação, marcação rasurada, não preenchida totalmente ou que não tenha sido transcrita do Caderno de Questões para a Folha de Respostas;
10. A correção das provas será efetuada considerando-se apenas o conteúdo da Folha de Respostas;
11. Caso a Comissão julgue uma questão como sendo nula, seus pontos serão atribuídos à todos os candidatos;
12. Não será permitida qualquer espécie de consulta;
13. Ao terminar a prova, devolva ao Fiscal este Caderno de Questões, juntamente com a Folha de Respostas e assine a **Lista de Presença**.

Boa Prova!

Nº do Documento de Identificação:

Assinatura do Candidato:

PORTUGUÊS

As questões de 01 a 04 referem-se ao texto seguinte.

A luz, o sol, o ar livre
envolvem o sonho do engenheiro.
O engenheiro sonha coisas claras:
superfícies, tênis, um copo de água.

O lápis, o esquadro, o papel;
o desenho, o projeto, o número
o engenheiro pensa o mundo justo,
mundo que nenhum véu encobre.
(*Poesias completas*, de João Cabral de Melo Neto)

01. No 3º verso, o poeta diz que o engenheiro sonha coisas claras, depois o complementa com o verso:

- A) “o engenheiro pensa o mundo justo.”
- B) “envolvem o sonho do engenheiro.”
- C) “superfícies, tênis, um copo de água.”
- D) “o desenho, o projeto, o número.”
- E) “mundo que nenhum véu encobre.”

02. Ao usar os substantivos **luz, sol, lápis, esquadro, papel, desenho, projeto, número**, o poeta conceitua os sonhos do engenheiro. Assim, indique a alternativa que apresenta uma informação verdadeira.

- A) O uso de substantivos concretos confirmam que os sonhos são sempre possíveis.
- B) Os substantivos determinam que os engenheiros pensam de forma clara e objetiva.
- C) Os substantivos revelam que os engenheiros sonham com frequência.
- D) Os substantivos concretos indicam que os engenheiros não sonham.
- E) Os substantivos concretos estão associados aos sonhos, que são abstratos.

03. Das afirmações a seguir, pode-se concluir que

- I. O primeiro verso do poema é o sujeito da oração.
- II. A palavra **engenheiro**, no 2º verso, é sujeito simples.
- III. A palavra **sonho**, no 2º verso, é núcleo do predicado.
- IV. A palavra **engenheiro**, no 7º verso, é sujeito simples.

- A) I e IV são verdadeiras.
- B) I, II e III são verdadeiras.
- C) II, III e IV são falsas.
- D) apenas a IV é verdadeira.
- E) apenas a I é verdadeira.

04. A expressão **nenhum véu encobre**, no último verso, pode ser considerada sinônima de

- A) o mundo justo.
- B) sonho do engenheiro.
- C) coisas claras.
- D) o ar livre.
- E) um copo de água.

As questões de 05 a 07 referem-se ao texto abaixo.

1 Ó estrangeiro, ó peregrino, ó passante de pouca
esperança – nada tenho para te dar, também sou pobre e
3 estas terras não são minhas. Mas aceita um cafezinho.
A poeira é muita, e só Deus sabe aonde vão dar esses
5 caminhos. Um cafezinho, eu sei, não resolve o teu destino;
nem faz esquecer a tua cicatriz.
7 Mas prova... Bota a trouxa no chão, abanca-te nesta
pedra e vai preparando o teu cigarro...
9 Um minuto apenas, que a água está fervendo e as
xícaras já tilintam na bandeja. Vai sair bem coado e
11 quentinho.
Não é nada, não é nada, mas tu vais ver: serão mais
13 alguns quilômetros de boa caminhada... E talvez uma pausa
em teu gemido!
15 Um minuto, estrangeiro, que teu café já vem cheirando...
(Aníbal Machado)

05. Segundo o autor, o peregrino é um sofredor. Isso pode ser esclarecido quando ele diz:

- A) “nada tenho para te dar, também sou pobre” (linha 2).
- B) “estas terras não são minhas” (linha 3).
- C) “ó passante de pouca esperança” (linhas 1-2).
- D) “bota a trouxa no chão, abanca-te nesta pedra” (linhas 7-8).
- E) “não resolve o teu destino; nem faz esquecer a tua cicatriz” (linhas 5-6).

06. A última linha do texto também pode ser escrita das seguintes formas:

- I. Estrangeiro, espere um minuto, pois o teu café já vem cheirando.
- II. Espera um minuto, estrangeiro, porque o seu café já vem cheirando.
- III. Já vem cheirando o teu café; espere somente um minuto.
- IV. O seu café já vem cheirando, estrangeiro; é só um minuto.

Diante desses períodos, verifica-se que

- A) todos estão corretos.
- B) apenas I e II estão corretos.
- C) apenas o I está correto.
- D) apenas III e IV estão corretos.
- E) apenas o II está correto.

07. Se as expressões “cafezinho bem coado” e “alguns quilômetros de boa caminhada” fossem indicar o contrário, como ficariam?

- A) cafezinho mau coado e alguns quilômetros de má caminhada.
- B) cafezinho mal coado e alguns quilômetros de mal caminhada.
- C) cafezinho mau coado e alguns quilômetros de mau caminhada.
- D) cafezinho mal coado e alguns quilômetros de má caminhada.
- E) cafezinho má coado e alguns quilômetros de má caminhada.

08. Todos os parênteses no texto abaixo correspondem a uma vírgula. Em um deles, o uso desse sinal de pontuação está inadequado. Indique-o.

“Como haveria uma duplicidade de gastos (1) já que parte da verba (2) para o sistema apostilado também é oriunda de recursos federais (3) o governo estadual (4) que faz a intermediação de repasse desse tipo (5) não entregou os livros à prefeitura.”

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

As questões 09 e 10 se referem ao texto abaixo.

Vão demolir esta casa.
Mas meu quarto vai ficar,
Não como forma imperfeita
Neste mundo de aparências:
Vai ficar na eternidade,
Com seus livros, com seus quadros,
Intacto, suspenso no ar!

(Manuel Bandeira)

09. O que se conclui do terceiro verso: “Não como forma imperfeita”?

- A) A casa vai ser demolida, e o quarto, que era visto como uma construção imperfeita, ainda existirá em suas lembranças.
- B) A forma do quarto era imperfeita porque o poeta não tinha boas lembranças dos momentos em que permanecia lá.
- C) A casa precisava ser demolida, porque havia formas imperfeitas, formas irregulares que a transformavam numa construção incompleta.
- D) Para o poeta, o mundo concreto produz formas imperfeitas, e tudo não passa de coisas sem consistência e superficiais.
- E) Foi o mundo de aparências que criou aquela casa imperfeita e o quarto irregular.

10. O poeta diz “neste mundo de aparências”. A palavra **aparências** pode ser vista como:

- A) neste mundo de coisas que aparecem.
- B) neste mundo de coisas insignificantes.
- C) neste mundo aparente.
- D) neste mundo inútil.
- E) neste mundo de coisas superficiais.

As questões 11 e 12 referem-se ao texto seguinte.

1 “Entender a infância marginal significa entender por que um menino vai para a rua e não à escola. Essa é, em 3 essência, a diferença entre o garoto que está dentro do carro, de vidros fechados, e aquele que se aproxima do 5 carro para vender chiclete ou pedir esmola. E essa é a diferença entre um país desenvolvido e um país de Terceiro 6 Mundo.”

(Gilberto Dimenstein)

11. Dadas as proposições seguintes, indique a alternativa correta.

- I. Para Gilberto Dimenstein, a ação de vender chiclete no sinal não se diferencia da ação de pedir esmola: ambas são sinais marcadores da diferença entre um país rico e outro pobre.
- II. A expressão **vidros fechados** (linha 4) contraria o sentido dos verbos **vender** e **pedir**, pois, tais verbos se remetem à idéia de relações compartilhadas.
- III. Gilberto Dimenstein explica **infância marginal** pela idéia de a criança ir à escola ou não.
- IV. Para o autor, o garoto que está dentro do carro não determina as diferenças entre um país desenvolvido e um país pobre. O menino do sinal e o outro que está dentro do carro estão no mesmo contexto.

- A) Todas as assertivas estão corretas.
- B) Apenas a assertiva II está correta.
- C) As assertivas I, II e III estão corretas.
- D) Apenas a assertiva IV está correta.
- E) As assertivas II, III e IV estão corretas.

12. Dadas as assertivas seguintes,

- I. O termo **um** (linha 2) corresponde a um artigo indefinido, e não a um numeral, porque está expressando uma idéia generalizada.
- II. A forma verbal **está** (linha 3) e a palavra **país** (linha 6) estão acentuadas pela mesma razão.
- III. Há três adjetivos no texto.
- IV. Nos dois primeiros períodos, há dois pronomes demonstrativos.

verifica-se que

- A) apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- B) as afirmativas I, II e III estão corretas.
- C) as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- D) apenas as afirmativas II e IV estão corretas.
- E) as afirmativas I, III e IV estão corretas.

A questão 13 refere-se ao texto seguinte.

1 “Os primeiros resultados da pesquisa não somente
3 provam a prevalência da obesidade abdominal, como
5 também revelam que tanto em homens quanto em mulheres,
a circunferência da cintura e a gordura corporal não
dependem uma da outra quando associadas a doenças
cardiovasculares.”

13. Dadas as afirmativas referentes ao texto acima,

- I. “Os primeiros resultados da pesquisa” (linha 1) classifica-se como sujeito composto, porque possui dois núcleos: **resultados** e **pesquisa**.
- II. Os substantivos **homens**, **mulheres**, **cintura** e **gordura** são substantivos concretos.
- III. Nas palavras **obesidade**, **corporal** e **associada** a sílaba tônica de cada uma é a penúltima.

verifica-se que

- A) I e III são falsas.
- B) I e II são falsas.
- C) II e III são falsas.
- D) somente a I é falsa.
- E) todas são falsas.

14. Marque a alternativa que contém o período mais bem pontuado quanto ao emprego da vírgula.

- A) A gordura subcutânea localizada, logo abaixo da pele, concentra-se principalmente na região das coxas e nas nádegas e é menos nociva à saúde.
- B) A gordura subcutânea localizada logo abaixo da pele se concentra, principalmente na região das coxas e nas nádegas e é menos nociva à saúde.
- C) A gordura subcutânea, localizada logo abaixo da pele, concentra-se principalmente, na região das coxas e nas nádegas e, é menos nociva à saúde.
- D) A gordura subcutânea, localizada logo abaixo da pele, concentra-se, principalmente, na região das coxas e nas nádegas, e é menos nociva à saúde.
- E) A gordura subcutânea localizada logo abaixo da pele, concentra-se principalmente na região das coxas e nas nádegas, e é menos nociva à saúde.

15. Indique a alternativa que preenche corretamente as lacunas do texto a seguir.

“ _____ desempregado é sinônimo de negativismos: fome, doença, aflição, _____, fragilidade, desespero e até mesmo _____. A situação dessa categoria é angustiante, pois, afinal, faz projetos de vida e precisa firmar compromissos com a família. Uma forma de _____ essa situação é o mercado informal de trabalho, nem sempre _____.”

- A) Está – depressão – suicídio – minimizar – assecível
- B) Estar – depressão – suicídio – minimizar – acessível
- C) Estar – depreção – suicídio – minimisar – acessível
- D) Está – depressão – suicidio – minimizar – acessível
- E) Estar – depressão – suicídio – minimisar – assecível

CONHECIMENTOS GERAIS

16. A cidade mais populosa do sertão alagoano é

- A) Santana do Ipanema.
- B) Mata Grande.
- C) Água Branca.
- D) Delmiro Gouveia.
- E) Canapi.

17. A população ativa de Alagoas está mais concentrada no setor

- A) primário da economia.
- B) secundário da economia.
- C) terciário da economia.
- D) quaternário da economia.
- E) informal da economia.

18. O ponto extremo oeste do Estado de Alagoas encontra-se

- A) no Pontal do Peba.
- B) em uma curva do rio Jacuípe.
- C) na foz do rio Persinunga.
- D) na represa de Moxotó.
- E) na represa de Xingó.

19. Quais dos municípios abaixo têm seus núcleos urbanos localizados na margem da laguna Manguaba?

- A) Maceió e Marechal Deodoro
- B) Marechal Deodoro e Pilar
- C) Maceió e Coqueiro Seco
- D) Marechal Deodoro e Coqueiro Seco
- E) Maceió e Santa Luzia do Norte

20. A Mata Atlântica, um dos ecossistemas alagoanos, no passado cobria mais de 50% do estado; atualmente cobre apenas

- A) 12%.
- B) 11%.
- C) 9%.
- D) 7%.
- E) 5%.

21. O município de Delmiro Gouveia foi instalado oficialmente em

- A) 1º de novembro de 1938.
- B) 30 de março de 1941.
- C) 30 de dezembro de 1943.
- D) 16 de junho de 1952.
- E) 14 de fevereiro de 1954.

22. A cidade de Delmiro Gouveia tem uma relação importante com o rio São Francisco. No município está localizado um marco histórico não apenas do Brasil, mas da América Latina, que é(são)

- A) a Hidrelétrica de Xingó.
- B) os canyons do São Francisco.
- C) a Usina de Angiquinho.
- D) a Antiga Estação Ferroviária.
- E) o Museu do Sertão.

23. D. Leonila Flora da Cruz Gouveia era

- A) avó de Delmiro Gouveia.
- B) tia de Delmiro Gouveia.
- C) irmã de Delmiro Gouveia.
- D) prima de Delmiro Gouveia.
- E) mãe de Delmiro Gouveia.

24. O grande empreendedor Delmiro Gouveia nasceu na cidade de

- A) Delmiro Gouveia, em Alagoas.
- B) Paulo Afonso, na Bahia.
- C) Patos, na Paraíba.
- D) Petrolina, em Pernambuco.
- E) Ipu, no Ceará.

25. Delmiro Gouveia limita-se ao norte com dois municípios, são eles:

- A) Pariconha e Água Branca.
- B) Olho D'água do Casado e Canapi.
- C) Pariconha e Olho D'água do Casado.
- D) Água Branca e Canapi.
- E) Olho D'água do Casado e Água Branca.

MATEMÁTICA

26. Quanto devemos somar ao número 326, para torná-lo 100 vezes maior?

- A) 100 000
- B) 326 000
- B) 32 600
- C) 3 260
- D) 32 274

27. Uma pessoa que daqui a 20 anos terá 39 anos, há 10 anos atrás ela tinha

- A) 9 anos.
- B) 10 anos.
- C) 11 anos.
- D) 12 anos.
- E) 13 anos.

28. Cinquenta postes são colocados em linha reta numa avenida. A distância entre dois postes consecutivos é de 50,50 metros. Qual a distância entre o primeiro e o último poste?

- A) 247,45 metros
- B) 2 474,50 metros
- C) 4 274,50 metros
- D) 5 720,50 metros
- E) 3 250,50 metros

29. Sejam $A = CXXXV$ e $B = LXXXII$ números naturais escritos no sistema de numeração romana. A diferença $A - B$ escrita neste sistema é

- A) LV.
- B) LIII.
- C) CX.
- D) L.
- E) XC.

30. O perímetro de um triângulo isósceles é 36 metros. Se o lado desigual mede 16 metros, então a área desse triângulo é

- A) 48 m^2
- B) 24 m^2
- C) 36 m^2
- D) 16 m^2
- E) 52 m^2

31. Aumentos sucessivos de 10 % e 20 % equivalem a um aumento único de

- A) 30 %
- B) 33 %
- C) 32 %
- D) 35 %
- E) 31 %

32. No quadrado mágico abaixo, deve ser constante a soma dos números de uma linha qualquer, ou de uma coluna qualquer ou de qualquer diagonal. Substitua adequadamente as letras por números e indique a alternativa falsa.

6	A	B
C	5	D
8	E	4

- A) D é múltiplo de 3.
 B) E é divisor de D.
 C) 50 é múltiplo de B.
 D) A é divisor de D.
 E) E é um número primo.
33. O som percorre 340 metros por segundo. Então, em 5 minutos, ele percorre

- A) 102 km.
 B) 1029 metros.
 C) 1020 km.
 D) 10 200 metros.
 E) 10,20 km.

34. Um estado tem a população de dez milhões de habitantes e uma média de 40 habitantes por quilômetro quadrado. A superfície desse estado é aproximadamente

- A) 250 000 km²
 B) 10⁶ km²
 C) 40 000 km²
 D) 40 000 000 km²
 E) 2 000 000 km²

35. Dadas as três proposições seguintes,

I. $[2 \cdot \frac{3}{4}] \div \frac{3}{2} = 1$

II. Dividir um número por 0,01 equivale a multiplicá-lo por 100.

III. $1,1 + 0,25 - 0,05 = 1,20$

podemos afirmar que

- A) I é falsa.
 B) II e III são verdadeiras.
 C) I, II e III são falsas.
 D) I e II são verdadeiras.
 E) I, II e III são verdadeiras.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

36. Qual dos locais abaixo é permitido estacionar, sem que o motorista esteja cometendo infração?

- A) Sobre as faixas de pedestres.
- B) Na contramão da direção.
- C) Perto da borda da calçada.
- D) Sobre as calçadas.
- E) Nos pontos de ônibus.

37. Qual das alternativas abaixo é principal dever das autoridades de trânsito e seus agentes?

- A) Orientar os pedestres, apenas de idade avançada, pois estes têm dificuldades para se locomover.
- B) Orientar, disciplinar, policiar autuando o infrator, quando for o caso.
- C) Priorizar as multas dos motoristas infratores.
- D) Apenas orientar os motoristas e nunca multar.
- E) Apenas providenciar socorro em caso de acidente.

38. Ao observar crianças na porta de uma escola tentando ultrapassar, qual a atitude ideal para um agente de trânsito?

- A) Parar o trânsito chamando a atenção dos motoristas, para que eles fiquem atentos aos seus sinais e ajudar as crianças a atravessar a rua.
- B) Deixar o fluxo correr normalmente e somente auxiliar as crianças, se estas pedirem ajuda.
- C) Somente parar o fluxo do trânsito se os motoristas se mostrarem cordiais.
- D) Parar o trânsito bruscamente, fazendo com que as crianças atravessem correndo.
- E) Não parar o trânsito porque os motoristas têm obrigação de parar na porta da escola para dar passagem aos escolares.

39. Qual das alternativas abaixo está correta?

- A) **Um silvo breve** – “Acenda a lanterna”; nos estacionamentos à porta de teatros, campos desportivos etc.
- B) **Um silvo longo e um breve** – “Diminua Marcha”; a aproximação do Corpo de Bombeiros, da Assistência Pública, Carruagem Presidencial ou socorros policiais etc.
- C) **Três silvos breves** – “Atenção! Siga”; sempre que as circunstâncias determinarem a redução sensível da marcha do veículo.
- D) **Três silvos longos** – “Motoristas a postos”; sinal de advertência. O condutor deve obedecer, imediatamente, à intimidação e prosseguir, após.
- E) **Dois silvos breves** – “Pare...”; Para a fiscalização de documentos ou outro qualquer fim.

40. Que tipo de infração estará cometendo o motorista que transpor sem autorização bloqueio viário policial?

- A) Grave
- B) Leve
- C) Média
- D) Gravíssima
- E) Média e leve

41. Qual das infrações abaixo é leve?

- A) Estacionar o veículo na contramão de direção.
- B) Dirigir sem atenção ou sem os cuidados indispensáveis à segurança.
- C) Usar o veículo para arremessar, sobre os pedestres ou veículos, água ou detritos.
- D) Conduzir o veículo sem acionar o limpador de pára-brisa sob chuva.
- E) Estacionar o veículo impedindo a movimentação de outro.

42. Que penalidade vai ter o motorista que transitar com o veículo derramando, lançando ou arrastando sobre a via, qualquer objeto que possa acarretar risco de acidente?

- A) Multa.
- B) Multa e apreensão do veículo.
- C) Multa e suspensão do direito de dirigir.
- D) Multa agravada até cinco vezes a critério da autoridade de trânsito, conforme o risco de segurança.
- E) Multa (3 vezes) e suspensão do direito de dirigir.

43. Qual dos equipamentos dos veículos automotores abaixo não é obrigatório?

- A) Espelhos retrovisores internos e externos.
- B) Limpador de pára-brisa.
- C) Buzina.
- D) Extintor de incêndio.
- E) Espelho na pala interna de proteção contra o sol para o condutor.

44. Qual a medida administrativa que irá aplicar o guarda que encontrar um veículo estacionado diante dessa placa?



- A) Remoção do veículo
- B) Retenção do veículo
- C) Recolhimento do documento de habilitação
- D) Recolhimento das placas do veículo
- E) Recolhimento do Certificado de Registro e Certificado de Licenciamento Anual

45. Quando os direitos humanos dizem que “Todo homem tem direito à instrução.”, estamos entendendo que todo homem tem direito a:

- A) ter um médico que o oriente para estar bem informado sobre a sua saúde.
- B) convivência social e ao seu bem-estar.
- C) educação adequada à sua necessidade.
- D) uma vida tranqüila e segura sem qualquer aborrecimento.
- E) estudar em escolas tranqüilas e arejadas.

46. Ouvimos o tempo todo falar sobre cidadania e cidadão. Afinal, praticar cidadania significa

- A) estar no gozo dos direitos civis e políticos de um estado, e estar no desempenho e seus deveres para com o estado.
- B) ser individual e priorizar os seus direitos.
- C) ter dinheiro para gozar da liberdade de fazer o que quiser.
- D) ter documentos que comprovem que é um cidadão.
- E) duvidar do comportamento de todos os indivíduos que circulam nos seus caminhos.

47. Para promover um exercício efetivo da cidadania, é necessário que o cidadão

- A) conheça e respeite o direito dos outros.
- B) despreze a dignidade humana.
- C) não priorize a vida.
- D) desrespeite a liberdade do ser humano.
- E) descumpra a legislação.

48. Um colega de trabalho apresenta constantemente um comportamento agressivo. O que você pode fazer para ajudá-lo?

- A) Ser também agressivo com ele.
- B) Conversar e tentar explicar que ele vai acabar prejudicando-se com isso.
- C) Colocar os outros colegas contra ele.
- D) Ser indiferente.
- E) Deixar que os outros percebam sua agressividade.

49. Se o guarda municipal observar um colega recebendo propina na rua, o que deve fazer?

- A) Ajudar e dividir o ganho ao final do expediente.
- B) Avisar imediatamente ao seu superior.
- C) Avisar aos colegas de trabalho, com intenção de humilhá-lo.
- D) Armar para que seus superiores o flagrem procedendo assim.
- E) Conversar e orientar para que ele não faça isso; se ele continuar, comunicar aos superiores.

50. Quando um colega estiver com problemas e solicitar de você uma troca de turno, que procedimento você deve ter?

- A) Não trocar de forma alguma.
- B) Trocar se ele lhe pagar.
- C) Dizer que troca, mas não cumprir o horário.
- D) Trocar se não tiver problemas, afinal você um dia pode precisar.
- E) Inventar uma mentira para não magoar o colega, mas não trocar.



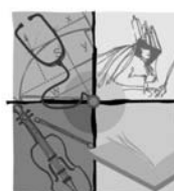
www.copeve.ufal.br

Realização:



um **novo** estado de **espírito**

45 anos



viva
UFAL
Universidade Federal de Alagoas

www.ufal.br