



Cargo: Carteiro I



Instruções Gerais

Caro Candidato:

Leia com atenção e cumpra rigorosamente as seguintes instruções. Elas são parte da prova e das normas que regem este Concurso Público.

1. O Caderno de Provas contém **40 questões** a serem respondidas. Recebido da fiscalização da sala, você deve conferi-lo, verificando se está completo. Caso contrário, deve solicitar a sua substituição.
2. O Caderno de Provas pode ser usado livremente para fazer rascunhos (cálculos, desenhos etc.), a fim de concluir pelas respostas às questões formuladas.
3. O tempo de duração desta prova é de **4 horas**, incluída a leitura das instruções e o preenchimento do cartão de leitura óptica (cartão de respostas). Preencha **apenas** os campos referentes ao número de questões de sua prova.
4. Não será permitida a entrega da Prova e a saída do candidato da sala antes de transcorrida uma (1) hora do início da mesma.
5. Cada questão oferece **5 alternativas de resposta representadas pelas letras a, b, c, d, e, sendo somente uma correspondente à resposta correta.**
6. Iniciada a prova, é vedado formular perguntas, pois o entendimento das questões é parte integrante da mesma.
7. Não é permitido comunicar-se com outro candidato ou socorrer-se de consultas a livros, anotações, agendas eletrônicas, gravadores, usar máquina calculadora, telefone celular e/ou similares ou qualquer instrumento receptor/transmissor de mensagens.
8. No **CARTÃO DE LEITURA ÓPTICA PERSONALIZADO (CARTÃO DE RESPOSTAS)**, você deve preencher somente **uma alternativa (a, b, c, d, e) de cada questão, totalmente com caneta de ponta grossa azul ou preta, suficientemente pressionada**, conforme o exemplo:

95	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D	<input type="checkbox"/> E
96	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> D	<input type="checkbox"/> E
97	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D	<input checked="" type="checkbox"/>

9. Ao final da prova, você deve devolver à fiscalização da sala o **CARTÃO DE RESPOSTAS devidamente assinado no verso**, sem amassá-lo ou dobrá-lo, **porquanto ele é insubstituível.**
10. A questão não assinalada ou assinalada com mais de uma alternativa, emendada, rasurada, borrada, ou que vier com outra assinalação que não a prevista no item 8, **é nula.**

BOA PROVA!

Língua Portuguesa

1. “A Educação, direito de cada um e dever do Estado, será promovida e incentivada com a colaboração da família e da comunidade, _____ ao pleno desenvolvimento da pessoa, ao seu compromisso com o repúdio a todas as formas de _____ e _____.”

Assinale a alternativa cujas palavras completam **correta** e respectivamente os espaços do trecho anterior.

- a) vizando – pré-conceito – discriminação
b) visando – pré-conceito – discriminação
c) vizando – preconceito – discriminação
d) visando – preconceito – discriminação
e) vizando – preconceito – discriminação
2. A alternativa em que todas as palavras estão **corretamente** grafadas é
- a) freguesia – repulssivo – destilada.
b) camizola – displicente – despendido.
c) pasteurizado – conversível – despencar.
d) poetisa – discente – desinteria.
e) rasurado – imprecindível – marcineiro.
3. A alternativa cuja palavra está **corretamente** separada em sílabas é
- a) des – ar – ru – ma – do
b) in – te – ra – me – ri – ca – no
c) jó – i – as
d) pon – tu – a – is
e) re – fe – i – ção
4. A alternativa em que todas as palavras devem ser acentuadas é
- a) consegui – propos – apoio.
b) fusível – agronomo – alibi.
c) abdomens – níquel – retros.
d) trofeu – pastel – juiz.
e) graudo – embriaguez – bau.
5. Assinale a alternativa cuja palavra destacada está **corretamente** identificada entre parênteses.
- a) Jovelino era um **carteiro** muito querido pela vizinhança.(substantivo comum)
b) Uma alimentação saudável é recomendada **nesses** casos.(pronome possessivo)
c) Foi com grande **pesar** que deixei meus filhos.(verbo)
d) **Todo** dia ela faz tudo igual.(preposição)
e) Foi aquele homem **que** te entregou o convite.(conjunção)

6. O pronome de tratamento empregado no trato familiar e informal é
- a) Vossa Senhoria.
b) Senhor.
c) Dona.
d) Você.
e) Senhorita.

7. A alternativa em que o pronome oblíquo **não** está empregado de acordo com a norma culta é
- a) É difícil para mim aceitar essas condições.
b) Para saber o resultado, eles fizeram um teste com nós que estudávamos matemática.
c) Entre eu e ele há um acordo de não agressão.
d) Não queira fazer conosco o que fizeram com os outros.
e) Não te ressintas se não te convidarem para suas bodas.

8. “ _____ opiniões não me interessam. Já _____ disse que não confio mais em _____, pois muitas foram as vezes que me mentiu.”

Assinale a alternativa que completa **correta** e respectivamente as lacunas do período acima.

- a) Suas – lhe – você
b) Tuas – te – você
c) Vossas – lhe – você
d) Tuas – lhe – vós
e) Suas – te – ti
9. Assinale a alternativa que apresenta **correta** concordância verbal.
- a) Não podem haver rasuras nesses documentos.
b) Se não existisse tantas injustiças, não haveria tantas crises sociais.
c) Embora ainda coubessem algumas pessoas, as portas foram fechadas.
d) Não deveriam haver discriminações entre gordos e magros.
e) As responsabilidades serão apuradas, sejam elas de quem for.
10. Com relação à concordância nominal, assinale a alternativa **incorreta**.

- a) Falam-se, naquele país, as línguas francesa, inglesa e espanhola.
b) Essas piadas não lhe parecem meio irônicas?
c) Havia naquela liquidação, grande quantidade de roupas laranjas.
d) É preciso cautela ao lidar com esses cristais.
e) Em toda a cidade tremulam bandeiras verde-amarelas.

11. “Foram comprados muitos computadores novos para o escritório.”

A frase acima ao ser transposta para a voz passiva sintética está **corretamente** apresentada na alternativa

- a) O escritório comprou muitos computadores novos.
- b) Muitos computadores novos se comprarão para o escritório.
- c) Compram-se, para o escritório, muitos computadores novos.
- d) Estão sendo comprados, para o escritório, muitos computadores novos.
- e) Compraram-se muitos computadores novos para o escritório.

12. Assinale a alternativa cuja forma verbal destacada está **incorretamente** identificada entre parênteses.

- a) Eles **retêm** as receitas por uma medida de segurança.(presente do indicativo)
- b) Segundo me disseram, eles **reaveriam** toda a mercadoria.(pretérito imperfeito do indicativo)
- c) Doutor Sérgio, nós **vimos** manifestar-lhe nosso apoio.(presente do indicativo)
- d) Não te **constranjas** e recorre a nós quando precisares.(imperativo negativo)
- e) É possível que eles não **dêem** confiança ao caso.(presente do subjuntivo)

13. Assinale a alternativa que apresenta **correta** regência verbal.

- a) Esta decisão implicará em muitas reclamações.
- b) Proibiram-lhe a entrada naquele espetáculo.
- c) O processo consta cento e cinquenta páginas.
- d) Mandou proceder o recolhimento das provas.
- e) Prefiro antes um chá do que café.

14. “**Segundo** dizem os especialistas, o cigarro faz mal à saúde.”

A conjunção destacada na frase acima expressa uma idéia de

- a) conseqüência.
- b) tempo.
- c) proporção.
- d) conformidade.
- e) condição.

15. Assinale a alternativa que apresenta uma oração com sujeito inexistente.

- a) Havia seis candidatos por vaga naquele concurso.
- b) Bateram levemente à porta.
- c) Professores, alunos e funcionários pediam a sua renúncia.
- d) Precisa-se de digitadores experientes.
- e) A organização da festa esteve perfeita.

16. Assinale a alternativa que apresenta um predicado verbal.

- a) A parede lateral da casa está rachada.
- b) Os pais consideraram a leitura imprópria.
- c) As crianças entraram na sala de aula contentes.
- d) Os assistentes permaneceram em pé.
- e) Os motoristas prudentes obedecem aos sinais de trânsito.

17. “Passa-me _____ lista que tens aí na mão para _____ verificar a classificação.”

Assinale a alternativa que completa **correta** e respectivamente as lacunas da oração acima.

- a) esta – eu
- b) essa – eu
- c) essa – mim
- d) esta – mim
- e) aquela – mim

18. Com relação aos processos de formação das palavras, a alternativa **correta** é

- a) endoidecer – derivação prefixal e sufixal.
- b) boquiaberto – composição por justaposição.
- c) mandachuva – composição por aglutinação.
- d) estrutural – derivação sufixal.
- e) porco-espinho – derivação por aglutinação.

19. “Olhavam, **embevecidos**, as piruetas dos trapezistas.”

O sinônimo da palavra em destaque é

- a) indiferentes.
- b) preocupados.
- c) extasiados.
- d) curiosos.
- e) embriagados.

20. Com relação a palavras antônimas, numere a 2ª coluna de acordo com a 1ª.

- | | |
|--------------|-------------|
| (1) bom | () risonho |
| (2) triste | () infeliz |
| (3) bem | () mal |
| (4) feliz | () alegre |
| (5) sério | () mau |

Assinale a alternativa que apresenta a **correta** seqüência numérica da 2ª coluna, de cima para baixo.

- a) 5 – 4 – 3 – 2 – 1
- b) 2 – 4 – 5 – 1 – 3
- c) 2 – 4 – 1 – 5 – 3
- d) 5 – 4 – 1 – 2 – 3
- e) 4 – 2 – 1 – 5 – 3

Matemática

21. Assinale a alternativa que contém o valor de $(13 - 17)^2 \div (3 \times 4)$

- a) 1,1...
- b) 1,2...
- c) 1,3...
- d) 1,5...
- e) 1,6...

22. Efetue o conjunto de operações a seguir e assinale o resultado.

$$\{ (2 \times 12) \div (3 \times 8) \} - \{ (9 \times 4) \times (3 \div 9) \}$$

- a) -3.
- b) -7.
- c) -9.
- d) -11.
- e) -13.

23. Divide-se um número por 7 e eleva-se ao quadrado o resultado obtido. O valor encontrado é 625. O número é

- a) 235.
- b) 115.
- c) 225.
- d) 155.
- e) 175.

24. O valor de $(144 / 24) \times (36 / 90)$ é

- a) 7,2.
- b) 2,4.
- c) 97.
- d) 9.
- e) 13.

25. O resultado de $\{ (36)^2 + (15)^2 \} \div (169)^{1/2}$ é igual a

- a) 117.
- b) 91.
- c) 97.
- d) 9.
- e) 13.

26. O MMC entre 3, 27 e 60 é

- a) 720.
- b) 1080.
- c) 540.
- d) 900.
- e) 810.

27. O MDC de 144 e 54 vale

- a) 3.
- b) 6.
- c) 9.
- d) 18.
- e) 27.

28. Um número mais o dobro de seu quadrado é igual a cinco vezes esse número. Seu valor pode ser

- a) 5 ou 2.
- b) 0 ou 2.
- c) 0 ou 3.
- d) 2 ou 3.
- e) 0 ou 5.

29. Somando-se o triplo do inverso de um número com quatorze, obtém-se oito. O valor desse número é

- a) -8.
- b) -2.
- c) -1 / 3.
- d) -3.
- e) -1 / 2.

30. Efetue e assinale o resultado.

$$\{ (3 / 7) \div (21 / 98) \} \times \{ (2 / 5) + (12 / 16) \}$$

- a) 2,7.
- b) 3,6.
- c) 2,3.
- d) 2,9.
- e) 3,2.

31. Dividindo-se 0,37 por 0,028, obtém-se

- a) 12,43.
- b) 11,23.
- c) 12,31.
- d) 13,21.
- e) 13,24.

32. O produto $0,075 \times (40 / 3)$ resulta em

- a) 1,2.
- b) 0,8.
- c) 1,1.
- d) 0,9.
- e) 1.

33. A soma das raízes da equação $18x^2 - 32$ vale

- a) 0.
- b) 9.
- c) 16.
- d) 18.
- e) 32.

34. A média aritmética dos valores das raízes da equação do 2º grau

$$y = 2x^2 + 8x - 42 \text{ é}$$

- a) 3.
 - b) - 2.
 - c) 2.
 - d) - 3.
 - e) - 5.
35. A proporção entre (x + 8) e 9 é a mesma que entre (x - 6) e 8. O valor de x é
- a) 138.
 - b) 27.
 - c) 64.
 - d) 118.
 - e) 164.
36. A divisão de seiscentos e trinta e sete por um sétimo vale
- a) 4459.
 - b) 91.
 - c) 119.
 - d) 1486.
 - e) 1274.
37. Somando-se 27 hm com 137 dam e 2435 m, obtém-se
- a) 18835 m.
 - b) 2599 m.
 - c) 6505 m.
 - d) 2842 m.
 - e) 16405 m.
38. Dividindo-se o valor de R\$ 9228,00 em partes proporcionais a 3, 4 e 5, o valor correspondente a 3 é, em Reais,
- a) 3460,00.
 - b) 3652,00.
 - c) 3845,00.
 - d) 3076,00.
 - e) 2307,00.
39. Se descontarmos 17% de 60231, obteremos
- a) 50594,04.
 - b) 49991,73.
 - c) 49389,42.
 - d) 49690,57.
 - e) 50292,88.

40. Aplicando-se R\$ 650,00 durante quinze meses, a uma taxa de juros simples de 1,75% ao mês, ao final do período o montante será, em Reais, igual a

- a) 820,62.
- b) 815,75.
- c) 810,87.
- d) 825,50.
- e) 830,37.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.