

# CONCURSO PÚBLICO

## PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAI



**DATA: 17/05/2009 - DOMINGO - MANHÃ - 11:30 hs**

**CARGO: F33 - Motorista**

### A T E N Ç Ã O

O **Caderno de Questões** contém 40 questões de múltipla-escolha, cada uma com 5 opções (A, B, C, D e E).

1. Ao receber o material, verifique no **Cartão de Respostas** seu nome, número de inscrição, data de nascimento e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
2. A prova objetiva terá duração de 3 horas incluído neste tempo o preenchimento do **Cartão de Respostas**.
3. Leia atentamente cada questão e assinale no **Cartão de Respostas** a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão de Respostas** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão de Respostas** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão de Respostas**, por erro do candidato.
4. Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão de Respostas**:
  - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
  - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
  - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, e as emendadas ou rasuradas.
5. O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
6. Você só poderá retirar-se definitivamente do recinto de realização da prova após 60 minutos contados do seu efetivo início, **sem levar o Caderno de Questões**.
7. Você só poderá levar o próprio **Caderno de Questões** faltando 30 minutos para o término do horário da prova, conforme Edital do Concurso.
8. Por motivo de segurança, só é permitido fazer anotação durante a prova no **Caderno de Questões**.
9. Após identificado e instalado na sala, você não poderá consultar qualquer material, enquanto aguarda o horário de início da prova.
10. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o **Cartão de Respostas**.
11. Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão de Respostas**. Não esqueça seus pertences.
12. O **Gabarito Oficial da Prova Objetiva** será disponibilizado no site [www.funcab.org](http://www.funcab.org), no dia 19/05/2009, conforme estabelecido no Cronograma Previsto.

**BOA PROVA**

Realização:



## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

E vem o sol

1 Tinham acabado de se mudar para aquela cidade. Passaram o primeiro dia ajeitando tudo. Mas, no segundo dia, o homem foi trabalhar; a mulher quis conhecer a vizinha. O menino, para não ficar só num espaço que ainda não sentia seu, a acompanhou.

2 Entrou na casa atrás da mãe, sem esperança de ser feliz. Estava cheio de sombras, sem os companheiros. Mas logo o verde de seus olhos se refrescou com as coisas novas: a mulher suave, os quadros coloridos, o relógio cuco na parede. E, de repente, o susto de algo a se enovelar em sua perna: o gato. Reagiu, afastando-se. O bichano, contudo, se aproximou de novo, a maciez do pelo agradando. E a mão desceu numa carícia.

3 O menino experimentou de fininho uma alegria, como sopro de vento no rosto. Já se sentia menos solitário. Não vigorava mais nele, unicamente, a satisfação do passado. A nova companhia o avivava. E era apenas o começo. Porque seu olhar apanhou, como fruta na árvore, uma bola no canto da sala. Havia mais surpresas ali. Ouvia um som familiar: os pirilins do videogame. E, em seguida, uma voz que gargalhava. Reconhecia o momento da jogada emocionante. Vinha lá do fundo da casa, o convite. O gato continuava afofando-se nas suas pernas. Mas elas queriam o corredor. E, na leveza de um pássaro, o menino despreendeu da mãe. Ela não percebeu, nem a dona da casa. Só ele sabia que avançava, tanta a sua lentidão: assim é o imperceptível dos milagres.

4 Enfiou-se pelo corredor silencioso, farejando a descoberta. Deteve-se um instante. O ruído lúdico novamente o atraiu. A voz o chamava sem saber seu nome.

5 Então chegou à porta do quarto – e lá estava o outro menino, que logo virou-se ao dar pela sua presença. Miraram-se, os olhos secos da diferença. Mas já se molhando por dentro, se amolecendo. O outro não lhe perguntou quem era, nem de onde vinha. Disse apenas: Quer brincar? Queria. O sol renasceu nele. Há tanto tempo precisava de um amigo.

*(Conto de João Anzanello Carrascoza – Revista Nova Escola – Novembro de 2005)*

1. No trecho "... como sopro de vento no rosto." (3º parágrafo), a palavra **como** dá idéia de:

- A) comparação;
- B) finalidade;
- C) condição;
- D) causa;
- E) consequência.

2. Após a leitura do conto, pode-se entender o sentido do título "E vem o sol", quando:

- A) o menino acompanha a mãe para conhecer a vizinha;
- B) os olhos do menino veem coisas novas;
- C) o menino se assusta com o gato;
- D) o menino encontra um amigo para brincar;
- E) o menino ouve o barulho do videogame.

3. A melhor opção para substituir a palavra **enovelar** (2º parágrafo) é:

- A) enrolar;
- B) encurtar;
- C) estender;
- D) subir;
- E) puxar.

4. Assinale a opção correta para completar as palavras da frase a seguir:

Ronaldo compare\_\_\_eu à última se\_\_\_ão do filme: "A ressurrei\_\_\_ão".

- A) c, ç, ss;
- B) s, ss, ç;
- C) c, ss, ç;
- D) ç, ç, c;
- E) s, ç, ss.

5. Assinale a opção em que o substantivo **NÃO** admite flexão de gênero (feminino e masculino):

- A) cliente;
- B) estudante;
- C) pianista;
- D) testemunha;
- E) agente.

6. O pronome de tratamento que pode substituir o termo sublinhado na frase abaixo, sem mudança de sentido é:

"Bento XVI trouxe-nos uma palavra de fé e esperança".

- A) Sua Alteza
- B) Sua Majestade
- C) Sua Eminência
- D) Sua Santidade
- E) Sua Senhoria

7. Marque o item em que a divisão silábica foi feita de forma **INCORRETA**:

- A) so - nho;
- B) pers - pi - caz;
- C) gar - ga - lha - va;
- D) re - nas - ceu;
- E) di - nhe - i - ro.

8. Assinale o substantivo composto abaixo cujo plural está correto.

- A) abaixos-assinados;
- B) mangas-espadas;
- C) pingue-pongues;
- D) pés-de-moleques;
- E) peixes-bois.

9. A opção que melhor completa a frase abaixo é:

“Daqui onde \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ o céu claro e \_\_\_\_\_ o canto dos pássaros. A manhã \_\_\_\_\_ linda!”

- A) estou, via, ouvia, é;
- B) estava, via, ouvia, é;
- C) estou, vejo, ouvia, foi;
- D) estive, via, ouço, é;
- E) estou, vejo, ouço, é.

10. Na frase abaixo, a única opção que a completa corretamente é:

“Já passava da \_\_\_\_\_ noite e \_\_\_\_\_ quando ela chegou. Estava \_\_\_\_\_ cansada e \_\_\_\_\_ nervosa.”

- A) meia, meio, meia, meia;
- B) meia, meia, meio, meio;
- C) meia, meia, meia, meia;
- D) meia, meia, meio, meia;
- E) meio, meio, meio, meio.

### MATEMÁTICA

11. Em uma padaria, cinco pães de sal custam R\$ 1,25. Determine quanto pagará um cliente que comprar 15 pães de sal nesta padaria.

- A) R\$ 3,00
- B) R\$ 3,75
- C) R\$ 4,00
- D) R\$ 3,25
- E) R\$ 2,50

12. Pedro recebia R\$ 600,00 por mês, de salário. Ele teve um reajuste salarial de 12% sobre este salário. Determine qual é o salário de Pedro depois desse reajuste.

- A) R\$ 672,00
- B) R\$ 630,00
- C) R\$ 660,00
- D) R\$ 650,00
- E) R\$ 642,00

13. Determine o valor, em  $m^2$ , da expressão  $5.000\text{ cm}^2 + 70\text{ dm}^2 + 0,1\text{ dam}^2$ .

- A) 5.070,1
- B) 5.701
- C) 11,2
- D) 12,1
- E) 121

14. Maria ganhou 50 figurinhas. Sabendo que 20% das figurinhas foram dadas pelos seus avós e o restante, foram dadas pelos seus pais. Determine o número de figurinhas dadas pelos seus pais.

- A) 10
- B) 20
- C) 30
- D) 40
- E) 50

15. Pedro tinha R\$ 1.000,00. Deu  $\frac{1}{5}$  dessa quantia para sua mãe. Determine a quantia que sobrou para ele.

- A) R\$ 900,00
- B) R\$ 850,00
- C) R\$ 800,00
- D) R\$ 750,00
- E) R\$ 700,00

16. Determine o valor de  $(0,1)^2$ .

- A) 0,1
- B) 0,01
- C) 0,0001
- D) 0,000001
- E) 0,0000001

17. Priscila comeu  $\frac{3}{5}$  de um bolo que foi dividido em fatias de mesmo tamanho. Sabendo que ainda restam 4 fatias do bolo, determine em quantas fatias ele foi dividido.

- A) 15
- B) 20
- C) 5
- D) 25
- E) 10

18. Assinale a alternativa que contém uma fração equivalente à fração  $\frac{2}{3}$  e que tem a soma de seus termos igual a 20.

- A)  $\frac{5}{15}$
- B)  $\frac{7}{13}$
- C)  $\frac{4}{6}$
- D)  $\frac{8}{12}$
- E)  $\frac{6}{9}$

19. Assinale a alternativa que contém um número que é igual a 26,5%.

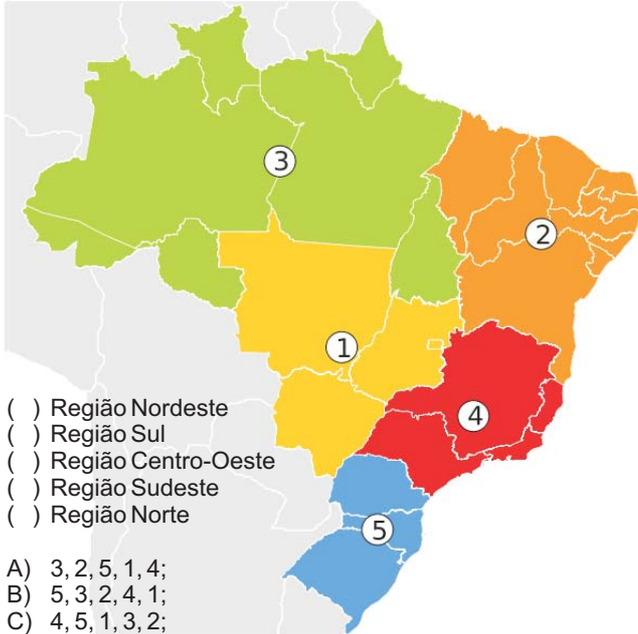
- A) 0,265
- B) 2,65
- C) 26,5
- D) 265
- E) 0,0265

20. Se  $x = 0,12$ . Determine o valor de  $2x^2$ .

- A) 0,0288
- B) 0,0144
- C) 0,0072
- D) 0,0036
- E) 0,0024

## CONHECIMENTOS GERAIS

21. O Brasil está dividido em regiões geográficas que têm caráter legal, e que foi proposta pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística/IBGE. Observe o mapa abaixo, apresentando essas regiões geoeconômicas. Realize a correspondência, localizando a região e marque a seguir, a alternativa que indica a sequência correta.



- ( ) Região Nordeste
- ( ) Região Sul
- ( ) Região Centro-Oeste
- ( ) Região Sudeste
- ( ) Região Norte

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

22. Caracteriza a Região Nordeste:

- A) o maior rio do país em volume de água;
- B) ser a região integrada pelo maior número de estados;
- C) grande produtor de café;
- D) pequena produção de sal;
- E) predomínio das pequenas propriedades.

23. Marque a alternativa abaixo que apresenta as capitais dos estados de Rondônia, Sergipe, Tocantins e Maranhão, respectivamente.

- A) Porto Velho, Aracaju, Palmas, São Luis.
- B) Boa Vista, Rio Branco, Cuiabá, Belém.
- C) João Pessoa, Natal, Maceió, Florianópolis.
- D) Palmas, Aracaju, Porto Velho, Natal.
- E) Porto Velho, São Luis, Aracaju, Rio Branco.

24. Leia com atenção as afirmativas abaixo sobre o Brasil:

- I. A Amazônia é a região menos povoada do Brasil.
- II. O Brasil faz fronteiras com o Chile e com a Argentina.
- III. A capital do país localiza-se no estado de Goiás.
- IV. O rio São Francisco atravessa o território brasileiro de norte a sul.

Marque a alternativa que apresenta a(s) afirmativa(s) certa(s):

- A) II, III, e IV;
- B) I e III;
- C) I, II, III e IV;
- D) III e IV;
- E) II e III.

25. O principal rio do estado do Rio de Janeiro é o Paraíba do Sul que nasce no estado de São Paulo e atinge o estado do Rio de Janeiro pelo município de:

- A) Pirai;
- B) Itatiaia;
- C) Barra Mansa;
- D) Rio Claro;
- E) Resende.

26. Marque a alternativa que apresenta apenas municípios pertencentes à região Metropolitana do estado do Rio de Janeiro.

- A) Teresópolis, São João de Meriti, Itaguaí;
- B) Duque de Caxias, Niterói, Araruama;
- C) Petrópolis, Maricá, Guapimirim;
- D) São Gonçalo, Nova Iguaçu, Belford Roxo;
- E) Paracambi, Queimados, Nova Friburgo.

27. Leia com atenção as afirmativas sobre aspectos da economia fluminense.

- I. O setor industrial mais desenvolvido no estado do Rio é o têxtil.
- II. O município de São José do Vale do Rio Preto destaca-se pela sua avicultura.
- III. O petróleo e o gás natural são explorados no norte do estado que possui as maiores reservas do país.
- IV. A criação do gado de corte é feita principalmente na baixada de Campos e no vale do Paraíba.

Marque a alternativa que apresenta a(s) afirmativa(s) certa(s):

- A) II, III, e IV;
- B) I e III;
- C) I, II, III, IV;
- D) I, III e IV;
- E) I, II e III.

28. O primeiro marco de colonização em terras do atual município de Pirai foi:

- A) o cruzeiro erguido em São José do Bom Jardim;
- B) a construção da Câmara Provincial em Arrozal;
- C) a construção da capela de Santana do Pirai;
- D) a capela de Santo Antonio dos Pobres em Pirai;
- E) a igreja de São João Batista em Arrozal.

29. As terras de Pirai foram desmembradas de:

- A) Barra do Pirai;
- B) Vassouras e Mendes;
- C) Rio Claro e Paracambi;
- D) Mendes e Volta Redonda;
- E) Rio Claro e Barra Mansa.

30. Marque a alternativa que apresenta todos os distritos de Pirai:

- A) Pinheiral, Arrozal e Santanésia;
- B) Pirai, Arrozal e Pinheiral;
- C) Santanésia, Arrozal e Pirai;
- D) Pirai, Arrozal, Monumento e Santanésia;
- E) Arrozal, Monumento, Santanésia e Pinheiral.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. São condições para o motorista dirigir veículo escolar:

- A) ter mais de 21 anos, ser habilitado na categoria D, ser aprovado em curso especializado, não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima ou ser reincidente em infrações médias durante os doze últimos meses;
- B) ter idade superior a dezoito anos, ser habilitado na categoria C, não possuir nenhuma infração grave ou gravíssima, não ser reincidente em infrações médias durante o último ano; ser aprovado em curso especializado;
- C) ser maior de 21 anos, ser habilitado na categoria B, não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima, não ser reincidente em infrações médias durante o último ano, ser aprovado em teste psicológico;
- D) ter idade superior a dezoito anos, ser habilitado na categoria B, não possuir nenhuma infração grave ou gravíssima, não ser reincidente em infrações médias durante o último ano; ser aprovado em curso especializado;
- E) ter mais de 21 anos, ser habilitado na categoria E, ser julgado apto em exame de avaliação psicológica e não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima nos últimos doze meses nem ser reincidente em infrações médias.

32. De acordo com a legislação vigente, uma criança com menos de dez anos deve ser transportada no banco:

- A) traseiro, no colo de um adulto, compartilhando o cinto de segurança;
- B) dianteiro, utilizando o cinto de segurança;
- C) traseiro, utilizando o cinto de segurança;
- D) dianteiro, utilizando assento elevado e cinto de segurança;
- E) traseiro, utilizando assento elevado e cinto de segurança.

33. De acordo com o Código Nacional de Trânsito, onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima nas vias urbanas locais será de:

- A) 70 km/h;
- B) 60 km/h;
- C) 50 km/h;
- D) 40 km/h;
- E) 30 km/h.

34. Para maior segurança na direção e evitar desgaste físico relacionado à maneira de dirigir, a forma correta de segurar o volante de direção é:

- A) mãos apoiadas na parte externa do volante, em posição similar à oito horas e vinte minutos no relógio;
- B) mãos apoiadas na parte de baixo do volante;
- C) mãos apoiadas nos raios do volante;
- D) com as duas mãos, como ponteiros do relógio na posição 9h e 15m;
- E) mãos apoiadas na parte externa do volante, mantendo os braços esticados.

35. Qual dos sinais está com a identificação INCORRETA?

- A) curva à direita 
- B) curva em S à direita 
- C) proibido estacionar 
- D) proibido mudar de faixa de trânsito 
- E) interseção em círculo 

36. Não havendo, nas estradas, locais apropriados para a operação de retorno ou para entrada à esquerda, o motorista condutor deve:

- A) aproximar o veículo do canteiro central e aguardar o momento de retornar;
- B) continuar viagem até encontrar um retorno;
- C) parar o veículo no acostamento à direita, onde aguardará oportunidade de cruzar;
- D) dar preferência de passagem e depois fazer o retorno;
- E) parar o veículo sobre a pista, aguardando o momento de retorno.

37. É equipamento obrigatório para os veículos de transporte escolar e os de transporte de passageiros com mais de dez lugares:

- A) equipamento registrador instantâneo de velocidade e tempo;
- B) encosto de cabeça;
- C) cinto de segurança;
- D) dispositivo destinado ao controle de emissão de gases poluentes e de ruído;
- E) equipamento suplementar de retenção - *air bag* frontal para o condutor e passageiro do banco dianteiro.

38. Qual o significado de duas linhas amarelas contínuas em um trecho de uma via de mão dupla?

- A) Proibido ultrapassar pela direita.
- B) Proibido ultrapassar nos dois sentidos.
- C) Proibido ultrapassar pela esquerda.
- D) Proibido ultrapassar veículos pesados.
- E) Permitido ultrapassar nos dois sentidos.

39. Em uma pista de rolamento, com várias faixas de trânsito no mesmo sentido, as da ESQUERDA ficam destinadas:

- A) a veículos de transporte coletivo e aos de maior velocidade;
- B) a veículos de carga e aos de maior velocidade;
- C) à ultrapassagem regular e ao deslocamento de veículos de maior velocidade;
- D) aos veículos menores, como motocicletas;
- E) a qualquer tipo de veículo em baixa velocidade.

40. A respeito das infrações cometidas no trânsito, o C.N.T. as classifica de acordo com a sua maior ou menor gravidade.

Assim, classifica-se como uma infração gravíssima:

- A) estacionar na contramão da direção;
- B) ultrapassar outro veículo pelo acostamento;
- C) dirigir com a carteira vencida há mais de 30 dias;
- D) conduzir o veículo sem os documentos de porte obrigatório;
- E) não guardar distância do carro da frente ou na lateral.