



CONCURSO PÚBLICO 2009/PREFEITURA DE IGREJA NOVA

CARGO: OPERADOR DE BOMBA D'ÁGUA

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, o número de folhas e se seqüência de questões, no total de **30 (trinta)** está correta, e também se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.
- O cartão resposta é o documento único e final para correção eletrônica. Não amasse, não dobre, não rasure o seu cartão resposta.
- A adequada marcação deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta **azul ou preta**, é de inteira responsabilidade do candidato, sendo este o documento válido para a correção das questões da prova.
- Para cada questão são apresentadas **5 (cinco)** alternativas diferentes de respostas (**A, B, C, D e E**). Apenas **uma** delas constitui a resposta **correta** em relação ao enunciado da questão.
- Suponha que a questão nº 01 tenha a resposta C como correta.
- Veja como marcar esta resposta.

QUESTÃO	ALTERNATIVAS				
01	A	B	C	D	E

- Deve-se estar atento para:
- Não rasurar o cartão resposta, pois não será fornecido outro cartão
- Não escrever no verso do cartão resposta
- Preencher completamente o espaço reservado a marcação da resposta correta
- Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco no verso de suas folhas de prova:
- Considerar-se-á excluído do processo seletivo do concurso o candidato que:
- Tornar-se culpado de incorreções ou descortesia com qualquer membro da equipe encarregada da realização da prova;
- For surpreendido, durante a aplicação das provas, em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito, ou por qualquer outra forma;
- For apanhado em flagrante, utilizando-se de qualquer meio, na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal;
- Ausentar-se da sala de prova, antes da entrega do cartão de resposta e de assinar a ata de presença;
- Recusar-se a proceder a identificação de seu cartão resposta, devidamente assinado no espaço próprio e identificado pelo digiselo.
- Aos fiscais não existe a autorização para emissão de esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do candidato.
- Para maiores esclarecimentos e acompanhamento das etapas do processo seletivo, consulte o nosso site pelo endereço eletrônico: www.ipepec.com.br

BOA PROVA

Leia o texto e responda às questões:

Analfabetismo não recuou em 2008, aponta IBGE

Apesar do insistente discurso pró-educação do governo, a taxa de analfabetismo no Brasil permaneceu praticamente inalterada em 2008 em relação ao ano anterior. Segundo a Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios (Pnad), divulgada nesta sexta-feira pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), havia cerca de 14,2 milhões de analfabetos com mais de 15 anos de idade no Brasil em 2008, quando a taxa foi estimada em 10%. Em 2007, a taxa foi de 10,1%.

1. A primeira oração do texto deixa clara a opinião do autor. Podemos afirmar que ele:

- a) concorda com o discurso do governo.
- b) é indiferente ao discurso do governo.
- c) demonstra não acreditar no discurso do governo.
- d) deixa transparecer que é a favor do governo.
- e) não deixa clara sua posição.

2. Em relação ao número de analfabetos com mais de 15 anos, divulgado pelo IBGE, podemos afirmar que havia:

- a) 14,2 milhões
- b) Cerca de 16 milhões
- c) Cerca de 10,1%
- d) Cerca de 14,2 milhões
- e) Menos de 14,2 milhões

3. O texto diz que a taxa de analfabetismo foi “praticamente inalterada”. Isso quer dizer:

- a) alterou muito
- b) alterou consideravelmente
- c) alterou demasiadamente
- d) alterou pouco em uma determinada região
- e) quase não houve alteração

4. De acordo com o texto, o IBGE é um:

- a) Inventário
- b) Ministério
- c) Instituto
- d) Instrumento
- e) Inspetor

5. É correto afirmar, segundo o texto:

- a) Em 2008 a taxa foi de 10,1 %.
- b) Em 2008 a taxa foi de 14,2 milhões.
- c) Em 2007 a taxa foi de 10%.
- d) Em 2007 a taxa foi de 10,1%.
- e) Em 2006 a taxa variou 1%.

6. Na palavra “apesar” o S tem som igual ao da palavra:

- a) assessorar
- b) discurso
- c) atrás
- d) camponesa
- e) sentinela

7. A palavra “insistente” está corretamente separada em:

- a) in-sis-ten-te
- b) ins-is-ten-te
- c) i-nsis-ten-te
- d) in-sis-te-nte
- e) in-si-sten-te

8. Escreve-se com X, assim como “taxa”, a palavra:

- a) axar
- b) xave
- c) xamego
- d) enxer
- e) enxame

9. Ao separar a palavra “analfabetismo”, temos uma palavra:

- a) oxítona
- b) monossílaba átona
- c) dissílaba
- d) trissílaba
- e) polissílaba

10. Na palavra “quando” o QU não é dígrafo, embora fique na mesma sílaba. Qual a palavra que possui QU como dígrafo?

- a) quadro
- b) consequência
- c) queijo
- d) quarto
- e) quadrado

11. Ao separar a palavra “milhões” temos:

- a) um dígrafo inseparável
- b) um dígrafo que se separa
- c) um encontro consonantal
- d) dois encontros consonantais
- e) um hiato

12. Na palavra “havia” temos:

- a) um dígrafo inseparável
- b) um dígrafo que se separa
- c) um encontro consonantal
- d) dois encontros consonantais
- e) um hiato

13. A acentuação da palavra “estatística” se dá por ser uma palavra:

- a) paroxítona terminada em a
- b) paroxítona terminada em ca
- c) oxítona
- d) proparoxítona
- e) monossílaba tônica

OPERADOR DE BOMBA D'ÁGUA

14. Na palavra “pró-educação” o prefixo PRÓ está acentuado por ser uma palavra:

- a) oxítona terminada em o c) proparoxítona e) monossílaba átona
b) paroxítona d) monossílaba tônica

15. Ao separar a palavra “permaneceu” temos:

- a) um hiato c) uma palavra trissílaba e) uma palavra dissílaba
b) um tritongo d) um ditongo

16. Nos dias atuais é comum os restaurantes cobrarem por quilo a comida consumida pelo freguês. Num certo restaurante o peso do prato é 0,480 kg. Considerando que uma pessoa pesou seu prato de comida e a balança registrou 1,677 kg (incluindo o prato). Podemos garantir que o freguês consumiu?

- a) 1186 gramas c) 948 gramas e) 0,987 kg
b) 1197 gramas d) 1,168 gramas

17. Dona Quitéria pretende fazer bolinhos, nos ingredientes utiliza 1/2 de xícara de farinha de trigo; 1/4 de xícara de açúcar e 2/8 de xícara de bacalhau desfiado. Podemos garantir que essa mistura terá quantas xícaras de ingredientes?

- a) 2/5 de xícara b) 1 xícara c) 7/8 de xícara d) 3/5 de xícara e) 2 xícaras

18. O supermercado “Preço Bom” faz uma promoção relâmpago, oferece o quilo de feijão por R\$ 3,20. Um cliente que deseja comprar a quantidade de 0,450 kl deverá pagar o valor de:

- a) R\$ 1,68 b) R\$ 1,49 c) R\$ 1,44 d) R\$ 1,32 e) R\$ 1,28

19. Um ônibus com 48 lugares veio pegar os alunos na escola para visitar uma feira de ciências em outra escola. Após os alunos entrarem, observou-se que 5/8 dos lugares foram ocupados. Na saída chega mais um aluno. Quantos assentos ficaram vazios?

- a) 30 lugares b) 29 lugares c) 23 lugares d) 20 lugares e) 17 lugares

20. Juliana, Paulinha e Rebeca colheram goiabas no sítio do pai de Rebeca. Respectivamente, 187, 256 e 248 goiabas. Elas querem distribuir igualmente todas as goiabas entre 5 cestos. Quantas goiabas a mais elas devem colher se dentre todas as goiabeiras sobraram apenas 8 goiabas?

- a) 4 goiabas b) 5 goiabas c) 6 goiabas d) 7 goiabas e) 8 goiabas

21. Um hotel tem dois auditórios para palestras, com capacidade diferentes. Um tem 12 fileiras com 25 cadeiras cada fileira. O outro tem 8 fileiras com 14 cadeiras cada fileira. A manutenção retira 8 cadeiras em cada auditório para concerto. Quantas cadeiras restaram para um evento que deseja utilizar os dois auditórios?

- a) 258 cadeiras b) 339 cadeiras c) 353 cadeiras d) 396 cadeiras e) 412 cadeiras

22. O Mercadinho Santa Clara, recebe diariamente 300 ovos. A cada 30 ovos paga R\$ 6,00 reais. Quanto deverá vender a unidade do ovo para ter um lucro de R\$ 0,05 centavos?

- a) R\$ 0,15 centavos b) R\$ 0,18 centavos c) R\$ 0,21 centavos d) R\$ 0,23 centavos e) R\$ 0,25 centavos

23. Em cada viagem uma balsa leva no máximo (carros e pessoas) 10 carros com 5 pessoas. O pagamento é feito por pessoa e custa R\$ 24,00 pela travessia. Quanto receberá o dono da balsa se fizer três viagens, sendo a primeira com 8 carros?

- a) R\$ 2.650,00 b) R\$ 2.980,00 c) R\$ 3.360,00 d) R\$ 3.420,00 e) R\$ 4.100,00

24. Num supermercado havia um estoque de 20 000 potes de iogurte. A tabela mostra o movimento de entrada e saída de iogurte. Indique quantos potes de iogurte terá o estoque no fim da semana?

- a) 4 600 potes
b) 10 120 potes
c) 2 500 potes
d) 9 880 potes
e) 14 200 potes

Número de Potes de Iogurte		
Dia da Semana	Entrada	Saída
Segunda-feira	-----	6 560
Terça-feira	-----	9 400
Quarta-feira	20 000	15 437
Quinta-feira	-----	5 640
Sexta-feira	30 000	17 578
Sábado	-----	10 785

25. Um sofá foi comprado por R\$ 1 460,00, na seguinte condição, entrada de R\$ 220,00 e o restante em quatro parcelas iguais. Podemos garantir que o valor da parcela será de:

- a) R\$ 360,00 b) R\$ 310,00 c) R\$ 290,00 d) R\$ 280,00 e) R\$ 260,00

OPERADOR DE BOMBA D'ÁGUA

26. Quando da instituição do sistema de Capitanias Hereditárias (1534), a área onde hoje encontra-se o estado de Alagoas integrava qual das capitanias abaixo descritas:

- a) Capitania de Pernambuco
b) Capitania de São Vicente
c) Capitania de Itamaracá
d) Capitania de Porto Seguro
e) Capitania da Baía de Todos os Santos

27. Assinale abaixo a sigla dos estados limítrofes com o estado de Alagoas:

- a) AL, BA e SC
b) BA, PE e SE
c) PE, PB e CE
d) CE, PE e BA
e) BA, CE e PB

28. O gentílico utilizado a quem é natural do município de Igreja Nova é:

- a) Igrejense
b) Igreja Novense
c) Igrejano
d) Igreja Novano
e) Igrejaense

29. Em qual das microrregiões abaixo descritas está situado, o município de Igreja Nova:

- a) Microrregião de Arapiraca
b) Microrregião de Penedo
c) Microrregião de Porto Real do Colégio
d) Microrregião de São Sebastião
e) Microrregião do Baixo São Francisco

Observe a ilustração em relação ao descobrimento do Brasil:



30. Em 22 de abril de 1500, o esquadrão de Cabral descobria as novas terras americanas. Tais relatos foram escritos em Carta enviada ao Rei Dom Manuel, pelo então escrivão da frota de Cabral:

- a) Martin Afonso de Souza
b) Padre José de Anchieta
c) Frei Henrique de Coimbra
d) Matias de Albuquerque
e) Pero Vaz de Caminha

3<-----

RETIRE NA PARTE PONTILHADA E ANOTE O SEU GABARITO PARA CONFERÊNCIA

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30