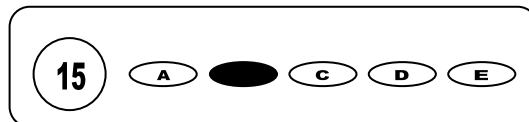


**Cargo: Auxiliar de Serviços Gerais****CONCURSO PÚBLICO 01/2010**
PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA PRETA

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, se faltam folhas, se a seqüência de questões no total de **30 (trinta)**, está correta e 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 15 tenha a resposta B como correta.
 - Veja como marcar esta resposta.



- 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.
- 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.

BOA SORTE

Leia o texto abaixo e, a partir de sua compreensão e vocabulário, responda às questões seguintes:

Uma orca foi vista, na **manhã** desta terça-feira (02/03), na Praia da **Reserva**, no **Recreio** dos Bandeirantes, na Zona Oeste do Rio. Ela nadava em direção à **Barra** da **Tijuca**, também Zona Oeste. O biólogo **marinho** Marcelo Szpilman, do **Instituto** Aqualung, ao ver as imagens disse se tratar de uma orca e não uma **baleia** como dizia o **texto** original desta reportagem. Segundo ele, não é habitual o aparecimento dessa **espécie** em águas brasileiras, mas outras orcas, que são da mesma **família** dos golfinhos, **já** foram vistas **anteriormente**.

<http://g1.globo.com/Noticias/Rio> - Acessado em 05/03/2010.

1. Analise as afirmações abaixo:

I – O site já havia noticiado sobre essa orca antes, no texto original, mas publicou que era uma baleia.

II – As orcas são da mesma família dos golfinhos.

III – A orca apareceu no Rio de Janeiro.

Está (estão) correta (s):

- a) I, II e III b) I apenas c) I e III apenas d) II apenas e) III apenas

2. O pronome **ELA**, na segunda linha do texto, se refere a:

- a) Baleia b) Orca c) Praia d) Zona Oeste e) Manhã

3. A palavra "**manhã**", ao ser separada corretamente, possui:

- a) Uma sílaba c) Três sílabas e) Um encontro consonantal
b) Duas sílabas d) Um hiato

4. A palavra "**reserva**" usa s com som de z. Isso só **não ocorre** em:

- a) Casamento b) Pesquisa c) Asa d) Aversão e) Atraso

5. Em "**recreio**" temos:

I – um encontro consonantal na mesma sílaba

II – um hiato

III – um ditongo

Está (estão) correta (s):

- a) II e III apenas b) I apenas c) I e III apenas d) I, II e III e) III apenas

6. A palavra "**barra**" é:

- a) Oxítona e, por isso, não é acentuada d) Monossílabo átono
b) Paroxítona, mas não possui motivos para acentuação e) Trissílabo
c) Proparoxítona e deveria ser acentuada

7. "**Tijuca**" é escrita com J, assim como a palavra:

- a) jente b) garajem c) contájo d) jeleia e) manjericão

8. A palavra "**marinho**" é separada corretamente da seguinte forma:

- a) Ma-rin-ho b) Mar-inho c) Ma-ri-nho d) Ma-rinh-o e) Ma-ri-nh-o

9. A separação correta de "**instituto**" é:

- a) Ins-ti-tu-to b) In-sti-t-uto c) In-sti-tu-to d) I-ns-ti-tu-to e) Ins-t-itu-to

10. Na palavra "**texto**" o X tem o mesmo som presente na palavra:

- a) Flexão b) Flexa c) Extensão d) Exercício e) Saxofone

11. A acentuação da palavra "espécie" está correta. Também está correta a acentuação da palavra:

- a) Êxodo b) Máximo c) Compêncencia d) Camâra e) Destáques

12. A palavra "**família**" é acentuada pelo mesmo motivo de:

- a) Fácil b) Caráter c) Pólen d) Cérebro e) Júri

13. Ao separar de maneira correta a palavra “anteriormente” constata-se que ela possui:

- a) Duas sílabas c) Sete sílabas e) Quatro sílabas
b) Cinco sílabas d) Seis sílabas

14. A palavra “baleia” possui:

- a) Um hiato c) Um dígrafo e) Um tritongo
b) Dois ditongos d) Um encontro consonantal

15. A palavra “já”:

- a) É acentuada por se oxítona d) É acentuada por ser paroxítona
b) É acentuada por ser dissílaba e) É acentuada por ser monossílaba terminada em a
c) Não deveria ter acento

16. Dividindo-se seis mil seiscientos e sessenta e dois por quarenta e um, obtém-se por aproximação:

- a) 163. b) 162. c) 161. d) 157. e) 150.

17. Uma pizza “gigante” foi cortada em vinte e cinco pedaços iguais, e cada um deles foi cortado em quinze pedacinhos também iguais. Três desses pedacinhos correspondem a que fração da pizza “gigante”?

- a) $\frac{6}{375}$ b) $\frac{3}{125}$ c) $\frac{1}{125}$ d) $\frac{18}{10}$ e) $\frac{10}{18}$

18. Qual das alternativas a seguir corresponde à solução da expressão.

$$\frac{\frac{1}{6} + \frac{3}{5}}{(2)^3 - \frac{1}{9}}$$

- a) $\frac{2}{10}$ b) $\frac{1}{3}$ c) $\frac{6}{20}$ d) $\frac{4}{15}$ e) $\frac{5}{12}$

19. Assinale a alternativa que contém, respectivamente, os símbolos de unidades de comprimento, tempo e massa:

- a) kg – s – mL. b) dam – g – cm. c) cg – mL – mm. d) km – h – mg. e) L – g – mim.

20. Pedro comprou um livro com 190 páginas e já leu 64. Ela quer terminar a leitura em 3 dias, lendo o mesmo número de páginas em cada dia. Quantas páginas Pedro lerá por dia?

- a) 38 b) 42 c) 48 d) 51 e) 56

21. Patrícia teve um aumento de 8% e passou a receber R\$ 1.674,00. Qual era o salário de Patrícia antes do reajuste?

- a) R\$ 1.600,00 b) R\$ 1.595,00 c) R\$ 1.584,00 d) R\$ 1.560,00 e) R\$ 1.550,00

22. A soma das idades de três irmãos é 60 anos. O mais novo tem $\frac{1}{3}$ da idade do mais velho e $\frac{3}{8}$ da idade do irmão do meio. Quais as idades dos irmãos mais velho e mais novo, respectivamente?

- a) 24 anos e 9 anos c) 24 anos e 7 anos e) 24 anos e 10 anos
b) 27 anos e 9 anos d) 27 anos e 7 anos

23. Maria e João começaram a estudar juntos para concurso público. Sabendo-se que a diferença de idades entre eles é de 17 anos e que há 6 anos, a idade de Maria era o dobro da idade de João, assinale a opção que apresenta a idade correta de ambos.

- a) Maria: 40 anos e João: 23 anos d) Maria: 37 anos e João: 20 anos
b) Maria: 47 anos e João: 30 anos e) Maria: 42 anos e João: 25 anos
c) Maria: 53 anos e João: 36 anos

24. Um quadro de parede tem a forma de um retângulo, cujas medidas do comprimento e da largura são respectivamente iguais a 200cm e 150cm. A área desse retângulo, em m^2 , é igual a:

- a) 1,33 c) 0,3 e) 3,5
b) 0,33 d) 3,0

25. Assinale a alternativa correta, considerando N como o conjunto dos números naturais.

- a) 1 e zero são, respectivamente, os elementos neutros da adição e multiplicação em N.
- b) O elemento neutro da multiplicação em N é o zero.
- c) Zero e 1 são, respectivamente, os elementos neutros da adição e multiplicação em N.
- d) O elemento neutro da adição em N é 1.
- e) Nenhuma das alternativas está correta.

26. O Brasil está localizado em qual das Américas descritas abaixo?

- a) América do Norte
- b) América Central
- c) América do Sul
- d) América Asiática
- e) América Equatorial

27. Assinale abaixo a única alternativa que não corresponde a uma das regiões brasileiras:

- a) Norte
- b) Sul
- c) Sudeste
- d) Centro Oeste
- e) Noroeste

28. Ao observar as cidades abaixo descritas, apenas uma delas não está inserida na Mesorregião da Zona da Mata de Pernambuco, assinale-a:

- a) Macaparana
- b) Itaquianga
- c) Camutanga
- d) Lagoa do Carro
- e) Gravatá

29. Embora tenha vigorado por pouco tempo, o sistema das Capitânicas Hereditárias deixou marcas profundas na divisão de terra do Brasil. A distribuição desigual das terras gerou posteriormente os latifúndios, causando uma desigualdade no campo. Mesmo assim, apenas duas capitânicas prosperaram, as quais foram:

- a) Pernambuco e São Paulo
- b) Rio de Janeiro e São Paulo
- c) São Vicente e Rio de Janeiro
- d) Pernambuco e São Vicente
- e) São Paulo e São Vicente

30. Em 1553, um novo governador-geral foi nomeado para o Brasil, trazendo para a colônia outros jesuítas para o Brasil, destacando-se entre eles o padre José de Anchieta. Estamos nos referindo ao governo de:

- a) Mem de Sá
- b) Tomás de Souza
- c) Duarte da Costa
- d) Diogo Álvares Correia
- e) D. João VI