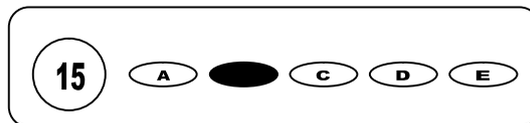




## Cargo: Auxiliar de Consultório Dentário

### CONCURSO PÚBLICO 01/2009 PREFEITURA MUNICIPAL DE GAMELEIRA

- 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**

- 1- Fotopolimerização é uma característica de que material abaixo:
- a) Amálgama
  - b) Cimento de fosfato de zinco
  - c) Resina composta
  - d) Alginato
  - e) Silicone de condensação
- 2- O dente 24:
- a) É um dente permanente localizado no hemiarco superior esquerdo
  - b) É um dente permanente localizado no hemiarco superior direito
  - c) É um dente decíduo localizado no hemiarco inferior direito
  - d) É um dente decíduo localizado no hemiarco superior direito
  - e) É um dente permanente localizado no hemiarco inferior esquerdo
- 3- A dentição decídua completa possui:
- a) 04 pré-molares
  - b) 04 incisivos laterais
  - c) 10 molares
  - d) 08 pré-molares
  - e) 02 caninos
- 4- Em relação à cárie, qual afirmação abaixo está incorreta:
- a) A cárie é uma doença infecto-contagiosa.
  - b) A cárie é resultado de um processo de desmineralização da estrutura dentária.
  - c) A cárie pode ter início internamente ao esmalte e somente após sua evolução aparecer na superfície.
  - d) A cárie é uma doença que acomete tanto a dentição decídua como a permanente.
  - e) A cárie é uma doença sacarose-dependente.
- 5- O selante é um material:
- a) Indicado para restauração em dentes decíduos.
  - b) Aplicado com moldeiras.
  - c) Indicado para restauração em dentes permanentes.
  - d) Indicado para prevenção da cárie dentária.
  - e) Usado para fixação de próteses fixas.
- 6- Assinale entre as alternativas abaixo a que indica a finalidade de aplicação do gel de ácido fosfórico a 37%:
- a) Para condicionamento de esmalte/dentina prévio à restaurações em resina composta.
  - b) Para oferecer maior resistência ao amálgama dentário.
  - c) Para promover forramento de dentina.
  - d) Para afastamento de tecido gengival previamente à restauração em resina composta.
  - e) Para remoção de tecido cariado residual.
- 7- Instrumental utilizado para o procedimento de sutura:
- a) Hollemback
  - b) Pinça de Mathieu
  - c) Cinzel
  - d) Pinça de Backhaus
  - e) Cureta alveolar
- 8- A manipulação do cimento de óxido de zinco e eugenol deve ser realizada preferencialmente:
- a) Em bloco de papel com espátula plástica.
  - b) Diretamente na cavidade dentária preparada.
  - c) Em gral e pistilo.
  - d) Com espátula de titânio em copo Dapen.
  - e) Em placa de vidro com espátula metálica.
- 9- Instrumental utilizado para redução de paredes ósseas após a exodontia:
- a) Alveolótomo
  - b) Pinça de Halsted
  - c) Cureta alveolar
  - d) Pinça curva
  - e) Sindesmótomo
- 10- Qual das alternativas mostra medicamento aplicado por via parenteral:
- a) Comprimido de AAS
  - b) Gotas de paracetamol
  - c) Bochechos de solução de Nistatina.
  - d) Cápsula de Amoxicilina
  - e) Ampola de Penicilina ( Benzetacil ).
- 11- O flúor pode ser administrado sistemicamente através de:
- a) Bochechos
  - b) Aplicação tópica de gel
  - c) Escovação
  - d) Ingestão de solução de comprimido diluído
  - e) Verniz contendo flúor

12- Qual doença abaixo é causada por vírus:

- a) Cárie                      b) Herpes                      c) Candidíase                      d) Tuberculose                      e) Sífilis

13- O procedimento de desinfecção do instrumental utilizado na prática odontológica pode ser realizado de várias formas. Assinale a alternativa que mostra a substância que não pode ser utilizada para este fim:

- a) Solução aquosa de hipoclorito de sódio 1%                      d) Água em ebulição  
b) Solução de álcool etílico a 70%                      e) Solução de cloreto de sódio a 2%  
c) Solução de glutaraldeído a 2%

14- Para esterilização do instrumental utilizando imersão em glutaraldeído usa-se esta substância em que concentração:

- a) 1%                      b) 10%                      c) 50%                      d) 2%                      e) 8%

15- A parte mais interna do elemento dentário que é responsável por sua vitalidade é:

- a) O esmalte                      b) O nervo                      c) O osso alveolar                      d) A dentina                      e) A polpa

As questões seguintes serão referentes ao texto abaixo:

**Por que inventaram o dinheiro?  
O dinheiro facilitou a troca de produtos e permitiu uma circulação maior de mercadorias**

O dinheiro foi criado para facilitar as trocas comerciais quando estas ficaram mais complexas. A princípio, as permutas eram baseadas na quantidade de tempo de trabalho gasto para produzir a mercadoria. Por exemplo, um pescador dava sua pesca do dia em troca da colheita obtida em um dia por um agricultor. "Depois, com o aumento no número de produtores e a necessidade de diversificação dos produtos, foi preciso estabelecer uma mercadoria que fosse divisível, para facilitar o troco, e à qual todos tivessem acesso", diz o professor Renato Leite Marcondes, do Departamento de Economia USP de Ribeirão Preto

Trocar uma mercadoria por outra era complicado, conforme explica o professor Renato, porque o produtor de trigo que quisesse comprar carne de vaca, por exemplo, precisava encontrar alguém que cuidasse de gado e estivesse interessado em trigo. "Com o dinheiro, vender e comprar se tornaram operações separadas. Eu compro o que quero de quem eu quiser e posso vender minha produção para outra pessoa", exemplifica o docente

Sabe-se que na China, mais de mil anos antes de Cristo, já se usavam conchas como moeda de troca. A partir daí, os materiais utilizados foram os mais diversos por todo o mundo, dos quais o exemplo mais conhecido é o sal - de onde se originou o termo "salário".

<http://revistaescola.abril.com.br/geografia/fundamentos/inventaram-dinheiro-498370.shtml>

16. Analise as assertivas abaixo, tomando como base o primeiro parágrafo do texto:

I – Estas é um pronome que, no texto, refere-se a trocas comerciais.

II – O pronome possessivo SUA refere-se à palavra pesca.

III – A palavra "permutas" é, no texto, sinônimo de "trocas".

Está (ao) correta (s):

- a) Apenas I                      b) Apenas II                      c) Apenas I e II                      d) Apenas I e III                      e) Apenas III

17. "para facilitar o troco, e à qual todos tivessem acesso" A crase utilizada nesse trecho tem como justificativa o uso do termo regente:

- a) acesso                      b) tivessem                      c) qual                      d) facilitar                      e) todos

18. A expressão "foi preciso estabelecer uma mercadoria que fosse divisível" tem seu significado mantido em:

- a) foi necessário escolher uma mercadoria que pudesse ser repartida  
b) foi preciso escolher uma mercadoria dividida  
c) foi importante escolher uma mercadoria já repartida  
d) foi interessante escolher uma mercadoria que pudesse ser dividida  
e) foi essencial instituir uma mercadoria dividida

19. A utilização dos verbos "quisesse, tivesse, cuidasse", no segundo parágrafo, apresentam ações:

- a) certas                      b) impossíveis                      c) prováveis                      d) futuras                      e) acabadas

20. Analise as assertivas, segundo o terceiro parágrafo do texto:

I – O sal é o principal material usado como dinheiro porque originou o nome "salário".

II – A expressão "os mais diversos" pressupõe que houve uma variedade de materiais utilizados como moeda.

III – A expressão "a partir daí" dá a ideia de que a partir do uso de conchas na China outros materiais foram utilizados.

Está (ao) correta (s):

- a) Apenas I                      b) Apenas II                      c) Apenas II e III                      d) Apenas I e III                      e) Apenas III

21. O texto utiliza verbos:

- a) Apenas no indicativo  
 b) Apenas no subjuntivo  
 c) Apenas no indicativo, no tempo presente  
 d) No indicativo e subjuntivo  
 e) Apenas no passado do indicativo

22. “O dinheiro foi criado **para** facilitar as trocas comerciais **quando** estas ficaram mais complexas” Os conectivos destacados mantêm relação semântica, respectivamente de:

- a) tempo e finalidade  
 b) proporção e tempo  
 c) tempo e proporção  
 d) finalidade e tempo  
 e) finalidade e proporção

23. “Trocar uma mercadoria por outra era complicado, **conforme** explica o professor Renato, **porque** o produtor de trigo que quisesse comprar carne de vaca...” nesse trecho temos o uso de conectivos que foram destacados. Sobre eles, pode-se afirmar:

- I – Conforme pode ser substituído por COMO, sem alteração de sentido.  
 II – Porque pode ser substituído por CONQUANTO, sem alteração de sentido.  
 III – O primeiro tem sentido de conformidade e o segundo de consequência.

Está (ao) correta (s):

- a) Apenas I  
 b) Apenas II  
 c) Apenas II e III  
 d) Apenas I e III  
 e) Apenas III

24. Sobre a pontuação no texto, analise as assertivas:

- I – “A princípio, as permutas eram baseadas...” essa vírgula separa uma locução adverbial de tempo.  
 II – As aspas utilizadas no primeiro parágrafo indicam uma citação.  
 III – O travessão usado no último parágrafo poderia ser substituído por uma vírgula, sem alteração de sentido.

Está (ao) correta (s):

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

25. Analise as afirmações:

- I – O termo “o docente”, utilizado no segundo parágrafo, faz referência ao autor do texto.  
 II – As citações durante o texto são da mesma pessoa e servem como reforço na argumentação do autor.  
 III – No segundo parágrafo o termo “outra” retoma a palavra “mercadoria”, deixando-a subentendida, a fim de não tornar prolixo o texto.

Está (ao) incorreta (s):

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

26. São selecionados 198 alunos da Escola Cristo Rei e 189 da Escola Paulo Freire, para realizar um trabalho comunitário, os alunos serão organizados em grupos, todos com o mesmo número de alunos e sem que se misturem alunos das duas escolas. Qual o número máximo de alunos que pode haver em cada grupo?

- a) 8 alunos  
 b) 9 alunos  
 c) 10 alunos  
 d) 7 alunos  
 e) 11 alunos

27. Observando a seqüência das frações  $\frac{3}{6}$ ,  $\frac{2}{3}$  e  $\frac{3}{8}$ , respectivamente A, B e C. Podemos garantir que:

- a)  $A > B > C$   
 b)  $C > A < B$   
 c)  $C > B > A$   
 d)  $C < A > B$   
 e)  $A < B > C$

28. Numa empresa trabalham 220 pessoas, destas 40% são homens e 75% das mulheres são solteiras. Podemos garantir que o número de mulheres casadas corresponde a:

- a) 33  
 b) 34  
 c) 132  
 d) 35  
 e) 31

29. A expressão  $0,666... + 0,777...$  Tem como solução a alternativa:

- a) 0,443...  
 b) 0,1313...  
 c)  $\frac{13}{18}$   
 d) 1,444...  
 e)  $\frac{13}{12}$

30. A professora programa brincadeiras para o dia da criança, e observa que, no início o número de meninos eram 3 a menos do que o de meninas. Duas horas depois o número de meninos havia aumentado em 8, o de meninas havia dobrado e a quantidade de meninos e meninas era a mesma. Determine a razão do número de meninos por número de meninas no início da brincadeira:

- a)  $\frac{3}{5}$   
 b)  $\frac{2}{5}$   
 c)  $\frac{1}{5}$   
 d)  $\frac{3}{7}$   
 e)  $\frac{5}{8}$