



PREFEITURA MUNICIPAL DE MOJU

# CONCURSO PÚBLICO EDITAL 01/2008

## BOLETIM DE QUESTÕES

### NIVEL MÉDIO

### AUXILIAR DE CONSULTORIO DENTÁRIO

NOME COMPLETO	INSCRIÇÃO
_____	_____

1. Este BOLETIM contém 40 (quarenta) questões. Cada questão apresenta 5 (cinco) alternativas (A) (B) (C) (D) e (E) . **Confira atentamente se ele ESTÁ COMPLETO!**
2. Juntamente com este BOLETIM, você está recebe seu CARTÃO-RESPOSTA. **Verifique se ele está identificado corretamente com o seu nome.**
3. Utilize os espaços deste BOLETIM para seus rascunhos, transferindo as respostas finais para o CARTÃO RESPOSTA. **As respostas feitas neste BOLETIM (Rascunho) não serão consideradas para efeito de correção.** Não há substituição do **CARTÃO RESPOSTA.**
4. Esta prova terá **duração de 4 (quatro) horas.**
5. Só será permitido em cima da carteira: **caneta azul ou preta, lápis e comprovante de inscrição** (para anotar o gabarito). **Demais objetos, colocá-los sob a carteira, juntamente com os eletrônicos desligados e lacrados.**
6. O 1º candidato que terminar a prova, só sairá da sala **30 minutos** após o início da prova.
7. Não será permitido levar o **Caderno de Questões.**
8. O candidato não pode transitar pela sala e só pode levantar-se para ir ao banheiro depois de 30 minutos do início da prova, acompanhado do **fiscal de corredor, sob pena de ser eliminado.**
9. Ao final, devolva aos Fiscais todo o material recebido, ou seja, este **CADERNO DE QUESTÕES** e o seu **CARTÃO RESPOSTA, caso contrário, você sofre a pena de ser eliminado.**

A Prefeitura Municipal de MOJU DESEJA SUCESSO PARA VOCÊ!

**CONFIRA O GABARITO LOGO APÓS A PROVA**

Realização: IDEA. Operacionalização: [www.comtalento.com.br](http://www.comtalento.com.br)

Utilize o texto abaixo para responder às questões.

**LAMBE-LAMBE**

*Nome do profissional que perdeu espaço na era da foto digital pode ajudar a entender a evolução da imagem fotográfica.*

Os leitores mais jovens não devem saber o que é isso. A eles, já explico. Anos atrás, “lambe-lambe” era o fotógrafo instantâneo querido e popular que, trabalhando ao ar livre – geralmente em jardins públicos–, produzia, com os pouquíssimos recursos de que dispunha, fotos que retratavam, para a posteridade, flagrantes muitos especiais. Aquele sujeito circunspecto, todo paramentado, a mocinha casadoira, a família reunida durante um passeio, o casal enamorado, momentos que esvaem na poeira dos anos.

Com a evolução tecnológica e a pressa de hoje, o lambe-lambe sobrevive aqui e ali, sobretudo nas pequenas cidades do interior, fazendo apenas retratos tipo 3x4 para documentos.

Mas por que era chamado de lambe-lambe? “Lamber” vem do latim *lambere*. O curioso nome tem origem num gesto comum no antigo exercício da profissão. É que o fotógrafo, usando a saliva, lambia o material sensível para marcar e identificar de que lado estava a emulsão química usada para fixar a imagem no papel ou chapa, e não colocá-lo do lado errado na hora de bater a fotografia.

Márcio Cotrim. Revista Língua Portuguesa, Nº 20, junho de 2007.

01. O texto “*Lambe-lambe*”

- (A) faz o leitor entender a evolução da imagem fotográfica.
- (B) explica o significado e origem do nome lambe-lambe.
- (C) produz, com poucos recursos, fotos para posteridade.
- (D) mostra as habilidades que o lambe-lambe tem até hoje.
- (E) analisa o gesto como um antigo exercício de profissão.

02. Segundo o texto, Lambe-lambe é o nome do profissional que

- (A) poderia ajudar a descobrir a imagem fotográfica.
- (B) pintava retratos tipo 3x4 para documentos.
- (C) lambia o material para marcar o número da foto, antes de bater.
- (D) com pouco recurso, produzia retratos, hoje chamados de fotografias.
- (E) aquele sujeito do interior que é circunspecto, todo paramentado.

03. A forma verbal “produzia”, destacada no texto, foi empregada com a intenção de mostrar que

- (A) antigamente, com poucas posses, faziam-se fotos, porém, com a evolução tecnológica da fotografia, esse *fotógrafo* perdeu espaço.

(B) a ação do lambe-lambe, que era de fotografar coisas instantâneas, não existe mais hoje em dia, pois foi totalmente substituído pela evolução da fotografia.

(C) com a evolução tecnológica e a rapidez da informação, não se retrata mais os momentos para posteridade, essas ações ficam a cargo da câmera digital.

(D) o fotógrafo, que antes usava a saliva para fixar a imagem na chapa ou no papel, hoje não produz mais com nenhum recurso.

(E) fotografias tiradas pelo Lambe-lambe eram fotos com pouco valor, sem resistência, porque o material era de má qualidade.

04. Os travessões usados para isolar a informação “*geralmente em jardins públicos*” podem ser substituídos, sem contrariar as normas de pontuação, por

- (A) dois-pontos.
- (B) ponto e vírgula.
- (C) ponto final.
- (D) reticências.
- (E) vírgulas.

05. No segundo parágrafo do texto, lê-se

“*Os leitores mais jovens não devem saber o que é isso.*”.

Com essa informação, o autor quer dizer que

- (A) com certeza, os jovens incontestavelmente nunca ouviram falar nos profissionais da fotografia.
- (B) os jovens já ouviram falar, mas não sabem exatamente o que é evolução tecnológica.
- (C) lambe-lambe é uma expressão antiga, os jovens provavelmente não conhecem a expressão.
- (D) os jovens de hoje não conhecem só a fotografia digital, mas também a fotografia instantânea.
- (E) não é do conhecimento do jovem que esse profissional perdeu espaço para a fotografia digital.

06. O plural da palavra Lambe-lambe é

- (A) Lambe-lambes.
- (B) Lambes-lambe.
- (C) Lambes-lambes.
- (D) os Lambe-lambe.
- (E) os Lambens-lambem.

07. O profissional chama-se Lambe-lambe, porque

- (A) a expressão vem latim “*Lambere*”.
- (B) a maneira de revelação era lambendo as substâncias encontradas nas chapas ou nos papéis da foto.
- (C) para que a foto não ficasse do lado errado, ele marcava a foto lambendo a química encontrada nela.
- (D) na hora de tirar a fotografia, era importante usar a saliva, pois, na época, existiam poucos recursos.
- (E) ele lambia o material para identificar o lado da substância em que a imagem se fixaria.

08. No trecho “*É que o fotógrafo...*”. A expressão “*é que*” foi empregada com a intenção de

- (A) restringir.

- (B) comparar.
- (C) condicionar.
- (D) explicar.
- (E) exemplificar.

09. Em "...e não colocá-lo do lado errado na hora de bater a fotografia.". A expressão destacada faz referência à palavra

- (A) lado.
- (B) material.
- (C) papel.
- (D) errado.
- (E) foto.

10. No texto, o adjetivo "paramentado" significa

- (A) arranjado.
- (B) parcimonioso.
- (C) arrumado.
- (D) paralisado.
- (E) calmo.

11. Um estudante recebeu R\$ 10,00 do seu pai e comprou quatro revistas. Duas custaram R\$ 1,99 cada, a terceira R\$ 2,45 e a quarta R\$ 3,00. Após efetuar os pagamentos, o estudante ainda ficou com

- (A) R\$ 0,87.
- (B) R\$ 0,77.
- (C) R\$ 0,67
- (D) R\$ 0,57
- (E) R\$ 0,47

12. Em um concurso público, o número de mulheres inscritas está para o número de homens inscritos na razão de 5 para 3. Se nesse concurso há 4000 pessoas inscritas, então o número de homens inscritos é igual a

- (A) 1000.
- (B) 1500.
- (C) 2000.
- (D) 2500.
- (E) 3000.

13. Trinta e dois caminhões abastecem um armazém com 20 toneladas de dendê em 10 dias. Para abastecer com 30 toneladas de dendê, 24 caminhões, iguais aos primeiros, levariam

- (A) 16 dias.
- (B) 18 dias.
- (C) 20 dias.
- (D) 22 dias.
- (E) 24 dias.

14. Uma pessoa que aplicou R\$ 8.500,00 por 18 meses à taxa de 8% ao ano, recebeu, ao final desse período, juros simples de

- (A) R\$ 1000,00
- (B) R\$ 1010,00
- (C) R\$ 1020,00
- (D) R\$ 1030,00

(E) R\$ 1040,00

15. A função do 1º grau  $y = ax + b$ , cujo gráfico passa nos pontos A(2,3) e B(4,7) é

- (A)  $y = 2x - 1$ .
- (B)  $y = x$ .
- (C)  $y = x + 3$ .
- (D)  $y = x + 2$ .
- (E)  $y = x + 1$ .

16. A função do 2º grau  $y = -x^2 + 4x - 3$  tem o gráfico em forma de parábola que corta o eixo dos

- (A) x em  $x = 0$ .
- (B) x em  $x = 4$ .
- (C) x em  $x = -1$ .
- (D) y em  $y = 0$ .
- (E) y em  $y = -3$ .

17. O terreno de um sítio retangular mede 200m de frente por 250m de profundidade. Sabendo que um hectare (ha) equivale a 10.000m<sup>2</sup>, então, a área desse sítio corresponde a

- (A) 5 ha.
- (B) 50 ha.
- (C) 500 ha.
- (D) 0,5 ha.
- (E) 0,05 ha.

18. Se 12 pedreiros fazem um muro em 3 dias, então, 9 pedreiros levariam

- (A) 1 dia.
- (B) 2 dias.
- (C) 3 dias.
- (D) 4 dias.
- (E) 5 dias.

19. Uma praça tem a forma retangular com perímetro igual a 400m e área igual a 9600m<sup>2</sup>. O maior lado dessa praça mede

- (A) 60m.
- (B) 80m.
- (C) 100m.
- (D) 120m.
- (E) 130m.

20. Uma relação métrica no triângulo retângulo ABC, de hipotenusa a, catetos b e c e altura h, é a que estipula que

- (A)  $a = b + c$ .
- (B)  $b \cdot c = a \cdot h$ .
- (C)  $a^2 + b^2 = c^2$ .
- (D)  $a^2 + b^2 = c^2 + h^2$ .
- (E)  $a = b - c$

As próximas 5 questões referem-se ao Estatuto dos Funcionários Públicos Cíveis do Município de Moju, Lei nº 405, de 12/10/1989

21. A posse do servidor Público Municipal de Moju é dada pelo

- (A) Prefeito.
- (B) Secretário de Administração.
- (C) Chefe de gabinete da Prefeitura.
- (D) Presidente da Câmara de Vereadores.
- (E) Chefe do Setor de Recursos Humanos da Prefeitura.

22. Para efeito de aposentadoria computar-se-á integralmente o tempo de serviço efetivamente realizado em outra instituição, EXCETO aquele prestado

- (A) em autarquia.
- (B) no período ativo das Forças Armadas.
- (C) a instituição de caráter privado que tiver sido transformada em estabelecimento de serviço público.
- (D) enquanto esteve em tratamento de saúde.
- (E) como função gratificada antes da realização do concurso público.

23. No caso de Extinção de um cargo ou de declarada a sua desnecessidade, o funcionário estável

- (A) terá direito à aposentadoria.
- (B) ficará em disponibilidade remunerada.
- (C) será dispensado.
- (D) será imediatamente transferido para outro setor.
- (E) ficará em quadro em extinção com vencimentos estagnados.

24. NÃO se concederá licença, sem vencimento ou remuneração e sem contagem de tempo para aposentadoria ou promoção, para tratamento de assuntos particulares ao funcionário nomeado, removido ou transferido,

- (A) pelo prazo de 18 meses.
- (B) que já gozou desse tipo de licença.
- (C) antes de assumir o exercício.
- (D) após o estágio probatório.
- (E) faltando menos de 5 anos para a aposentadoria.

25. Após cada \_\_\_\_\_ de efetivo exercício, ao funcionário que a requerer, conceder-se-á licença especial de \_\_\_\_\_ com todos os direitos e vantagens do seu cargo efetivo.

As lacunas são corretamente preenchidas com

- (A) 7 anos e 6 meses.
- (B) 8 anos e 1 ano.
- (C) 9 anos e 6 meses.
- (D) 10 anos e 6 meses.
- (E) 10 anos e 1 ano.

26. A divisão regional brasileira é realizada de duas formas: através das 5 regiões do IBGE ou a partir de 3 grandes regiões geo-econômicas. Segundo a divisão do IBGE, a região que apresenta o maior número de estados é a

- (A) Amazônica.
- (B) Norte.
- (C) Nordeste.

- (D) Centro Oeste.
- (E) Centro Sul.

Utilize a letra da música abaixo para resolver as duas próximas questões:

*TOCATOCANTINS (Nilson Chaves e Jamil Damous)*

*Toca Tocantins*

*Tuas águas para o mar*

*Os meios não são os fins*

*Por que vão te matar?*

*Por que te transformar*

*Em águas assassinas*

*E nelas afogar a vida?*

*Toca Tocantins*

*Tuas águas para o mar*

*É lá o teu destino aqui não é teu lugar*

*Que viva o açazeiro*

*A arara e o tamuatá*

*Não matem o mato inteiro*

*Não morra o rio Guamá*

*Toca Tocantins*

*Tuas águas para o mar...*

27. A música refere-se mais implicitamente

- (A) ao desmatamento da Amazônia.
- (B) ao aumento da temperatura terrestre.
- (C) à hidrelétrica de Tucuruí.
- (D) às enchentes dos nossos rios.
- (E) à influência do mar sobre o rio Tocantins.

28. No trecho “Por que te transformar em águas assassinas e nelas afogar a vida?”, é apontado um problema que poderia ser minimizado pela

- (A) política de resgate nas águas do rio Tocantins.
- (B) construção de eclusas.
- (C) redução do desmatamento da região.
- (D) vigilância constante ao longo do rio Tocantins.
- (E) recuperação da flora e fauna destruídas.

29. Ao norte, o município de Moju tem fronteiras com os municípios de

- (A) Abaetetuba e Barcarena.
- (B) Acará e Tailândia.
- (C) Breu Branco e Baião.
- (D) Acará e Mocajuba.
- (E) Igarapé Miri e Tomé Açu.

30. Quatorze comunidades do Município de Moju situam-se no Território Quilombola denominado de

- (A) Afro Moju.
- (B) Moju dos Palmares.
- (C) Divino Espírito Santo.
- (D) Jenipabu.
- (E) Jambuaçu.

31. Em relação à ergonomia pode-se dizer que

- (A) não se deve levar em consideração o posicionamento do auxiliar e do cirurgião-dentista, pois não há diferença na hora do atendimento.

- (B) o consultório deve ser montado de forma aleatória, de acordo com o gosto do projetista.  
(C) o auxiliar deve estar distante do cirurgião-dentista para não atrapalhá-lo.  
(D) os armários devem estar posicionados atrás do cirurgião-dentista para que o mesmo pegue o que precisar sem necessitar do auxiliar durante o tratamento.  
(E) a cadeira deve ser posta em uma posição que facilite o trabalho tanto do cirurgião-dentista quanto do auxiliar para facilitar e otimizar o trabalho de ambos.

32. O tempo ideal de espera para a reação de presa total do gesso é de  
(A) 1 hora.  
(B) 2 horas.  
(C) 3 horas.  
(D) 4 horas.  
(E) 24 horas.

33. As medidas de alginato suficientes, de acordo com o dosador, para confecção dos moldes superior e inferior são respectivamente:  
(A) 2 e 3 medidas.  
(B) 2 e 2 medidas.  
(C) 4 e 3 medidas.  
(D) 3 e 2 medidas.  
(E) 3 e 4 medidas.

34. É de responsabilidade do Auxiliar de consultório o auxílio na manutenção do arquivo morto. O mesmo deve ser mantido no consultório por um tempo mínimo de  
(A) 6 meses.  
(B) 2 anos.  
(C) 5 anos.  
(D) 1 ano.  
(E) 3 anos.

35. Para melhor funcionamento dos equipamentos presentes no consultório e melhor atendimento dos pacientes, o auxiliar deve:  
(A) usar na autoclave sempre água mineral.  
(B) lubrificar a alta rotação e micro motor diariamente antes e depois do atendimento.  
(C) lubrificar a alta rotação e o micro motor três vezes por semana.  
(D) interromper o ciclo de esterilização da autoclave sempre que necessário.  
(E) lubrificar a alta rotação e o micro motor duas vezes por semana.

36. Para que seja feita a instrumentação do canal radicular é necessário o uso de  
(A) brocas esféricas.  
(B) cone principal.  
(C) calcadores.  
(D) limas endodônticas.  
(E) broca endo z.

37. É um material restaurador que libera flúor:  
(A) Resina composta.  
(B) Amálgama.  
(C) Cimento ionômero de vidro.  
(D) IRM.  
(E) Verniz com flúor.

38. São materiais descartáveis  
(A) luvas estéreis.  
(B) brocas.  
(C) espelhos clínicos.  
(D) limas endodônticas.  
(E) moldeiras perfuradas.

39. Para manipular cimento de ionômero de vidro, usa-se  
(A) espátula número 36.  
(B) holleback.  
(C) espátula de inserção número 1.  
(D) lecron.  
(E) espátula número 24.

40. Deve conter em um kit para exame clínico:  
(A) Espelho bucal, sonda milimetrada, seringa carpule e explorador.  
(B) Sonda milimetrada, seringa carpule, pinça e explorador.  
(C) Espelho bucal, seringa carpule, pinça e explorador.  
(D) Espelho bucal, sonda milimetrada, pinça e explorador.  
(E) Espelho bucal, sonda milimetrada, seringa carpule e pinça.