



**CONCURSO PÚBLICO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE JOAÇABA**  
**EDITAL Nº 01/2011**  
**CADERNO DE PROVAS**  
**CARGO: ATENDENTE DE CONSULTÓRIO DENTÁRIO**  
**CANDIDATO:**  
**RG:**

01. Somente abra este caderno após ler todas as instruções.
02. Confira seus dados de identificação (Nome, RG e Cargo Pretendido) e assine o cartão resposta, bem como o caderno de prova.
03. Autorizado o início da prova, verifique se este caderno contém 30 (trinta) questões. Se não estiver completo, ou apresentar falhas, peça para substituí-lo, antes de responder qualquer questão da prova.
04. Todas as questões da prova são de múltipla escolha, devendo ser assinalada apenas uma das alternativas, conforme solicitado em cada caso. Se houver necessidade de rascunho, utilize o próprio caderno de respostas.
05. Assinale a resposta de cada questão neste caderno, transferindo o resultado para o CARTÃO-RESPOSTA.
06. A prova será corrigida pelo CARTÃO-RESPOSTA; este não pode apresentar rasuras, ou mais de uma alternativa assinalada em cada questão.
07. No CARTÃO-RESPOSTA, com caneta azul ou preta, responda cada questão, assinalando a alternativa escolhida. Deverá preencher a "bolinha" indicada para a resposta.
08. Não risque, não amasse, não dobre, não suje o CARTÃO-RESPOSTA, pois é insubstituível.
09. Os fiscais não estarão autorizados a emitir opinião, nem prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe, exclusivamente, ao candidato interpretar e decidir.
10. O Caderno de Provas deverá permanecer com o fiscal, pois a prova e o gabarito estarão disponíveis no dia 12/12, na página da Prefeitura Municipal de Joaçaba. O candidato que não entregar o caderno de prova estará automaticamente excluído do concurso.
11. O candidato é responsável pelas suas atitudes, qualquer comportamento inadequado, reportado pelo fiscal, incorrerá na eliminação do concurso.
12. Ao final da prova, os dois últimos candidatos deverão entregar as provas simultaneamente e assinar a ata juntamente com os fiscais.

PARTE 01 – LÍNGUA PORTUGUESA

01. Assinale a alternativa que preencha corretamente as lacunas:

- I) Estamos chegando. São Paulo fica \_\_\_\_\_ apenas 50 quilômetros daqui.
- II) O governo federal vai realizar o \_\_\_\_\_ da população em 1996.
- III) No início do século, muitos italianos \_\_\_\_\_ para o Brasil.
- IV) João é muito \_\_\_\_\_ educado.

- (A) à - censo - emigraram - mau
- (B) à - senso - imigraram - mau
- (C) a - senso - emigraram - mal
- (D) a - censo - imigraram - mal

02. Assinale a sequência de palavras acentuadas pela mesma regra gramatical:

- (A) Cenário, circunstância, hífen, águia.
- (B) Está, já, café, jacá.
- (C) Seminário, águia, referência, série.
- (D) Eletrônica, gênero, bônus, ônibus.

03. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas da frase apresentada.

Para ..... poder aceitar suas desculpas, afaste ..... sombra de orgulho que ainda ..... noto no rosto.

- (A) eu - essa - lhe
- (B) mim - essa - te
- (C) eu - esta - te
- (D) mim - esta - lhe

04. Assinale o trecho que apresenta correção ortográfica, gramatical e sintática:

- (A) A cidade na virada da década de 1890 ganha as primeiras marcas do progresso, impressas pelo prefeito. Vapores singram às águas. Surge a iluminação a gás. Conclui-se, com base nestas informações, que o desenvolvimento teve início nessa década.

- (B) A cidade, na virada da década de 1890, ganha as primeiras marcas do progresso, impressas pelo prefeito. Vapores singram as águas. Surge a iluminação a gás. Conclui-se, com base nestas informações, que o desenvolvimento teve início nessa década.
- (C) A cidade, na virada da década de 1890, ganha as primeiras marcas do progresso, impressas pelo prefeito. Vapores singram as águas. Surge a iluminação a gás. Conclui-se, com base nestas informações que o desenvolvimento teve início nesta década.
- (D) A cidade, na virada da década de 1890, ganham as primeiras marcas do progresso, impressas pelo prefeito. Vapores singram as águas. Surgem a iluminação a gás. Conclui-se, com base nessas afirmações, que o desenvolvimento teve início nessa década.

05. Observe a figura:



Fonte: QUINO. Mafalda. São Paulo: Martins Fontes, 1990. V.3, p.14-5.

**Observando a tira, pode-se saber que a menina:**

- (A) adora sopa.
- (B) realmente é uma velhinha.
- (C) não gosta de sopa.
- (D) está sem fome.

## PARTE 02 – MATEMÁTICA

06 - O Estado X apresentou 730.000 matrículas na 1ª série, no início do ano de 2010, e 686.200 no fim do ano. O Estado Y apresentou, respectivamente, 440.000 e 418.000 matrículas. Qual o Estado que apresentou maior evasão escolar e qual foi o percentual de evasão?

- (A) Estado X com evasão de 4%.
- (B) Estado X com evasão de 6 %.
- (C) Estado Y com evasão de 5%.

(D) Estado Y com evasão de 22%.

07 - Seis atletas disputam uma corrida em que não pode haver empate. Quantos são os resultados possíveis?

(A) 60

(B) 120

(C) 720

(D) 6

08 - Qual é o valor do primeiro termo da progressão aritmética (P. A. ) em que o décimo termo é igual a 51 e a razão é igual a 5?

(A) 2

(B) 4

(C) 7

(D) 6

09 - A hipotenusa de um triângulo retângulo mede 45 cm e um dos catetos mede 36 cm. Qual o perímetro desse triângulo retângulo?

(A) 108 cm

(B) 90 cm

(C) 607,5 cm

(D) 125 cm

10 - Um atleta faz preparo físico 3 vezes por semana, correndo, cada vez, 30 voltas completas ao redor de uma pista circular de 40 m de raio. Quantos metros ele corre em uma semana? Usar  $\pi = 3,14$ .

(A) 251,2 m

(B) 7536 m

(C) 8370 m

(D) 22608 m

### PARTE 03: CONHECIMENTOS GERAIS

11 – Recentemente, o Estado do Pará realizou plebiscito a respeito do possível desmembramento do território, o que acarretaria na criação de dois novos estados. Evidente

que esta posição tem seus defensores e críticos. Os novos estados a serem criados seriam conhecidos pelo nome de:

- (A) Carijós e Tucuruí.
- (B) Tocantins e Badajós.
- (C) Carajás e Tapajós.
- (D) Marabá e Ponta Porã.

12 – As questões relacionadas ao meio ambiente há muito tempo ocupam destacado lugar nos debates em todo o mundo. No Brasil não é diferente, principalmente quando se projeta a construção de usinas hidrelétricas, devido ao seu impacto ambiental e pela vasta possibilidade que as condições naturais do país oferecem para sua instalação. Neste ano, houve uma grande discussão em torno da construção da usina de:

- (A) Marimbondo, no estado de Tocantins.
- (B) Jorge Lacerda, no Maranhão.
- (C) Belo Monte, no Pará.
- (D) Salto do Ibiti, em Mato Grosso.

13 – O Brasil se redemocratizou totalmente em termos de eleições presidenciais na sua história recente em 1989, quando ocorreu a eleição direta para presidente. Depois disso, tivemos eleições presidenciais em 1994, 1998, 2002, 2006 e 2010. Os presidentes eleitos nestas eleições são pela ordem, os seguintes:

- (A) Fernando Collor de Mello, Fernando Henrique Cardoso, Fernando Henrique Cardoso, Luis Inácio Lula da Silva, Luis Inácio Lula da Silva, Dilma Vana Rousseff.
- (B) Fernando Collor de Mello, Itamar Augusto Cautiero Franco, Fernando Henrique Cardoso, Luis Inácio Lula da Silva, Luis Inácio Lula da Silva, Dilma Vana Rousseff.
- (C) Itamar Augusto Cautiero Franco, Fernando Collor de Mello, Fernando Henrique Cardoso, Luis Inácio Lula da Silva, Luis Inácio Lula da Silva, Dilma Vana Rousseff.
- (D) Fernando Collor de Mello, Fernando Henrique Cardoso, Luis Inácio Lula da Silva, Fernando Henrique Cardoso, Luis Inácio Lula da Silva, Dilma Vana Rousseff.

14 – As frequentes oscilações da economia mundial, ficaram ainda muito mais evidentes após o ano de 2008, em função da crise econômica global, capitaneada pela especulação imobiliária norte-americana. Isto fez com que no Brasil, se considerasse ainda mais importante o controle inflacionário, e conseqüentemente, a fixação dos percentuais de juros pelo Banco Central. Além do evidente componente econômico, este índice é também usado politicamente. Estamos nos referindo à SELIC, cujo nome por extenso significa:

- (A) Sistema Estatal de Licenciamento Correção Monetária
- (B) Sistema Elaborador Índice Cambial
- (C) Sistema Especial de Liquidação e Custódia
- (D) Sistema Especial de Liquidez e Controle Cambial

15 – Em 2010, o cinema nacional teve uma marca ultrapassada. O filme em questão ultrapassou o recorde de “Dona Flor e seus dois maridos”, que obteve mais de 10 milhões e 700 mil audiências. Estamos falando do filme:

- (A) Carandiru
- (B) O homem que copiava
- (C) Tropa de elite 2
- (D) Se eu fosse você 2

16 – A morte de Steve Jobs, idealizador da Apple, decorrente de um câncer do pâncreas, suscitou uma série de discussões a respeito da introdução da tecnologia da vida moderna. O trabalho de Jobs legou ao mundo a utilização de vários equipamentos, EXCETO:

- (A) iPhone
- (B) iPad
- (C) iPod
- (D) iBagger

17 – A proteção ao meio ambiente acontece também por meio de demarcação de áreas de Preservação Ambiental. Levando-se em conta o tipo de área e o objetivo, de acordo com as leis ambientais brasileiras, NÃO é correto afirmar:

- (A) Áreas denominadas reservas biológicas, só podem ser acessadas para pesquisa e educação ambiental;
- (B) Áreas denominadas monumento natural, só podem ser acessadas para manejo e regulamentação;
- (C) Áreas denominadas parques nacionais são abertas ao público, para lazer, educação e pesquisas.
- (D) Áreas denominadas estações ecológicas só podem ter acesso por autorização.

18 – O período do governo militar na história recente do Brasil teve um dos seus momentos de grande repercussão em 1975, devido a um fato ocorrido em uma cela do DOI-CODI. O assassinato de um jornalista, que as autoridades apontaram como suicídio, provocou manifestações populares, inclusive com membros de várias Igrejas. O jornalista assassinado era:

- (A) Rubens Paiva
- (B) Vladimir Herzog
- (C) Carlos Lamarca
- (D) Carlos Lacerda

19 – Durante os anos 80 e 90 do século passado, houve a implantação de uma série de planos e pacotes econômicos, que visavam sobretudo conter a inflação. Vários deles promoveram a adoção de novas moedas. Entre 1986 e 1994 foram seis planos, cuja sequencia cronológica correta é:

- (A) Plano Bresser, Plano Cruzado, Plano Cruzado II, Plano Real, Plano Verão e Plano Collor.
- (B) Plano Cruzado, Plano Cruzado II, Plano Bresser, Plano Verão, Plano Collor e Plano Real.
- (C) Plano Real, Plano Bresser, Plano Cruzado, Plano Cruzado II, Plano Verão e Plano Collor.
- (D) Plano Bresser, Plano Cruzado, Plano Cruzado II, Plano Collor, Plano Real e Plano Verão.

20 – Nos dois últimos anos, uma série de distúrbios políticos teve lugar no Oriente. Estes fatos acabaram provocando mudanças significativas em vários países. Inclusive, chegando mesmo a retirar do poder governantes de três países: Tunísia, Egito e Líbia. Em outros países, as consequências não foram de tanto peso, mas em Jordânia, Bahrein, Iêmen e Síria, provocaram a necessidade do Estado se posicionar, seja através de políticas de harmonização (em alguns casos, tentativas) ou repressão até mesmo violenta. Este fenômeno ficou conhecido como:

- (A) Retomada
- (B) Primavera Árabe
- (C) Movimento dos Seis
- (D) Revolta do Califado

#### PARTE 04: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Conforme *Resolução CFO-63/2005* são atribuições das atendentes de consultório odontológico:

- I. Organizar e executar atividades de higiene bucal
- II. Selecionar moldeiras
- III. Fazer propaganda de seus serviços, em revistas, jornais ou folhetos especializados da área odontológica.
- IV. Adotar medidas de biossegurança visando ao controle de infecção

- (A) As alternativas I, III e IV estão corretas.
- (B) As alternativas I, II e IV estão corretas
- (C) As alternativas I, II e III estão corretas
- (D) As alternativas II, III, IV estão corretas

22. Os materiais listados abaixo representam instrumentais utilizados para realização de exodontia, EXCETO:

- (A) Alavancas
- (B) Seringa Centrix
- (C) Porta agulha
- (D) Seringa carpule

23. A imagem radiográfica poderá, mesmo que tendo sido produzida por um aparelho radiológico de mais alta qualidade e com a técnica mais precisa, ser de qualidade inferior, se o método de processamento do filme não for cuidadosamente executado. O processamento finaliza o trabalho iniciado pela exposição do filme pelo raios X. Assinale a sequência correta para o processamento dos filmes radiográficos:

- (A) Revelação, fixação, lavagem final, secagem
- (B) Fixação, revelação, lavagem final, secagem
- (C) Revelação, banho intermediário, fixação, lavagem final, secagem
- (D) Fixação, banho intermediário, revelação, lavagem final, secagem.

24. A Equipe de Saúde Bucal (ESB) na estratégia Saúde da Família representa a possibilidade de criar um espaço de práticas e relações a serem construídas para a reorientação do processo de trabalho e para a própria atuação da saúde bucal no

âmbito dos serviços de saúde. As ESB de Modalidade tipo I tem os seguintes profissionais

- (A) Cirurgião-Dentista, Auxiliar em Saúde Bucal e Técnico em Prótese Dentária
- (B) Cirurgião-Dentista, Auxiliar em Saúde Bucal e Técnico em Saúde Bucal;
- (C) Cirurgião- Dentista, Auxiliar em Saúde Bucal, Técnico em Saúde Bucal; Técnico em prótese dentária
- (D) Cirurgião-Dentista, Auxiliar em Saúde Bucal.

25. Sobre as propriedades do alginato de moldagem é correto afirmar:

- (A) Para se prolongar o tempo de presa de alginato deve ser diminuída a temperatura da água utilizada na mistura.
- (B) Os moldes de alginatos não perdem água por evaporação, e não sofrem contração quando deixados expostos ao ar.
- (C) Para se prolongar o tempo de presa do alginato deve ser diminuído a proporção de pó.
- (D) O modelo de gesso após a presa pode ser mantido em contato com o molde de alginato por períodos de várias horas e isto não vai alterar a qualidade da superfície do modelo de gesso.

26. Das alternativas abaixo sobre a manipulação do cimento de ionômero de vidro é correto afirmar:

- (A) O cimento apresenta um longo período de presa e o tempo de trabalho é de 30 minutos.
- (B) Os cimentos de ionômero de vidro não são sensíveis ao contato com a água durante a presa.
- (C) Para a manipulação do cimento ionômero de vidro o pó é dividido em duas porções iguais, a primeira porção é incorporada ao líquido com uma espátula rígida antes da segunda porção ser adicionada. O tempo de mistura é de 30 a 60 segundos.
- (D) Para a manipulação do cimento de ionômero de vidro deve o pó e líquido deve ser espalhado em uma área ampla e por um longo tempo para incorporar uma quantidade maior de pó ao líquido melhorando a qualidade do material.

27. Dos materiais abaixo qual não pertence ao grupo de material de moldagem:

- (A) Godiva
- (B) Alginato
- (C) Elastômeros
- (D) Compômeros

28. O vazamento do molde com gesso requer alguns cuidados para evitar a oclusão de bolhas de ar em áreas críticas. Para reduzir a ocorrência de bolhas de ar, as seguintes medidas podem ser adotadas:

- I. O gesso espatulado deve ser adicionado no molde o mais rápido possível
- II. O gesso deve percorrer o molde limpo, de tal modo que o gesso empurre o ar para frente dele, à medida que o molde dos dentes for preenchido.
- III. A vibração imediatamente após a mistura e durante o vazamento reduz as bolhas de ar na massa.

- (A) As alternativas I e III estão corretas.
- (B) As alternativas I e II estão corretas.
- (C) Apenas a alternativa I está correta.
- (D) As alternativas II e III estão corretas

29. O Equipamento de proteção individual (EPI) é todo dispositivo ou produto de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho.

Analise as afirmações e assinale a alternativa correta:

- I. Os óculos de proteção devem possuir as laterais largas, ser confortáveis, com boa vedação lateral, e totalmente transparentes.
- II. O gorro é uma barreira mecânica contra a possibilidade de contaminação por secreções, aerossóis e produtos, além de prevenir acidentes e evitar a queda de cabelos nas áreas de procedimento.
- III. A utilização do gorro é recomendado para o paciente em casos de procedimentos cirúrgicos.
- IV. Luvas de plástico, usadas como sobreluvas, quando houver necessidade de manusear artigos fora do campo de trabalho.

- (A) As alternativas II e IV estão incorretas.
- (B) Todas as alternativas estão corretas.
- (C) A alternativa III está incorreta.
- (D) As alternativas II e III estão incorreta.

30. A esterilização é o processo que visa destruir ou eliminar todas as formas de vida microbiana presentes, por meio de processos físicos ou químicos. Para realizar a esterilização de instrumentais metálicos (temo-resistentes) o meio de esterilização indicado é:

- (A) Glutaraldeído
- (B) Álcool 70
- (C) Hipoclorito de sódio
- (D) Autoclave

ÁREA PARA RASCUNHO