



CONCURSO PÚBLICO DA PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PARAÍSO DO NORTE - ESTADO DO PARANÁ



CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 02/2018

ASSISTENTE DE CONSULTÓRIO DENTÁRIO

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

Você recebeu do fiscal este **CADERNO DE QUESTÕES** com 30 (trinta) questões numeradas sequencialmente e distribuídas sem falhas ou repetições.

MATÉRIA	QUESTÕES
LÍNGUA PORTUGUESA	01 a 10
MATEMÁTICA	11 a 20
CONHECIMENTOS GERAIS	21 a 30

1. Este Caderno de Questões não deve ser folheado antes da autorização do Fiscal.
2. Observe se o **Cargo** especificado no Caderno de Questões é o correspondente ao cargo para o qual você fez a inscrição. Caso não esteja correto, solicite a substituição para o Fiscal de sala, que deverá lhe fornecer o Caderno de Questões correto.
3. Após ser autorizado pelo Fiscal, verifique se o Caderno de Questões está completo, sem falhas de impressão, e se a numeração das questões está correta.
4. Utilize, obrigatoriamente, **Caneta Esferográfica Transparente**, com tinta de cor azul ou preta na marcação da Folha de Respostas.
5. Ao receber a Folha de Respostas Personalizada, realize a conferência de seu nome completo, do número de seu documento e do número de sua inscrição. As divergências devem ser comunicadas ao fiscal para as devidas providências.
6. Leia atentamente cada questão da prova objetiva e preencha na Folha de Respostas a alternativa que a responda corretamente.
Exemplo:



7. A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados.
8. Você dispõe de **03 (três)** horas para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Faça-a com tranquilidade, mas controle o seu tempo.
9. Iniciada a prova, somente será permitido deixar, definitivamente, a sala após 60 (sessenta) minutos.
10. Após o término da prova, entregue ao Fiscal a **FOLHA DE RESPOSTAS** devidamente assinada.
11. Somente será permitido levar o **CADERNO DE QUESTÕES** se o candidato permanecer na sala, até os últimos 60 (sessenta) minutos que antecedem o encerramento da prova objetiva.
12. **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:
 - a) Deixar o local de realização da prova objetiva sem a devida autorização.
 - b) Tratar com falta de urbanidade os examinadores, auxiliares, fiscais ou autoridades presentes.
 - c) Proceder de forma a tumultuar a realização da prova objetiva.
 - d) Estabelecer comunicação com outros candidatos ou com pessoas estranhas, por quaisquer meios, e usar de meios ilícitos para obter vantagens para si ou para outros.
 - e) For surpreendido portando ou manuseando qualquer aparelho eletrônico, mesmo que devidamente acondicionado no envelope de guarda de pertences, nas dependências do estabelecimento durante a aplicação da prova objetiva.
13. Qualquer tentativa de fraude, se descoberta, implicará em imediata denúncia à Polícia Civil, que tomará as medidas cabíveis, inclusive com prisão em flagrante dos envolvidos.
14. Os **03 (três) últimos candidatos** só poderão sair da sala juntos, após o fechamento do envelope contendo a lista de presença, a ata e as Folhas de Respostas da sala. Esses candidatos deverão assinar o envelope de retorno.
15. O candidato que terminar sua prova não poderá utilizar os banheiros destinados aos candidatos que ainda estiverem realizando-a.
16. **Está disponível no verso da capa (página 2) do Caderno de Questões um gabarito para ser preenchido e destacado. Este poderá ser levado pelo candidato.**

Questão 01

Marque a alternativa em que a palavra sublinhada é um verbo auxiliar modal:

- (A) Joana costuma ler antes de dormir.
- (B) Você pode ir agora.
- (C) André vai comprar uma casa.
- (D) Luís trabalha muito.

Questão 02

Marque a alternativa que apresenta uma oração em que há objeto indireto:

- (A) Quero beber água.
- (B) Dê-me a lata de óleo, por favor!
- (C) Eu ainda não li esse livro.
- (D) As crianças já estão dormindo.

Questão 03

Marque a alternativa em que a função sintática da palavra sublinhada, dada entre parênteses e em itálico, está INCORRETA:

- (A) José, advogado renomado, nunca havia viajado para a Europa. (*vocativo*)
- (B) Cláudia encomendou uma pizza. (*sujeito*)
- (C) Juliano escreveu uma carta aos seus pais. (*objeto indireto*)
- (D) Lavei a louça. (*objeto direto*)

Questão 04

Marque a alternativa em que o porquê foi INCORRETAMENTE usado:

- (A) Preciso ir agora, porquê já estou atrasado.
- (B) Por que vocês não nos visitam?
- (C) Você só perde dinheiro com essas coisas. Por quê?
- (D) Porque não estudaram, acabaram reprovando.

Questão 05

Em qual das orações abaixo, a concordância verbal está INCORRETA?

- (A) Atualmente, constata-se muitas situações que põem em risco a vida dos cidadãos.
- (B) No estádio, havia muitos vândalos que depredaram, principalmente, os banheiros.
- (C) Os estados e os municípios devem prover assistência aos seus cidadãos em caso de acidente?
- (D) Todos têm problemas na vida.

Questão 06

Assinale a alternativa que traz a forma conjugada do pretérito imperfeito do indicativo da segunda pessoa do plural do verbo "ser":

- (A) Eram.
- (B) Fostes.
- (C) Éreis.
- (D) Foram.

Questão 07

Classifique os tipos de encontro que ocorrem nas palavras abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que traz a ordem CORRETA:

- I. Clava, mnemônica.
- II. Hiato, água.
- III. Baú, saída.
- IV. Uruguai, arguiu.

- a. Encontro consonantal.
- b. Encontro vocálico em hiato.
- c. Encontro vocálico em ditongo.
- d. Encontro vocálico em tritongo.

- (A) Id, Ilc, Illb, IVa.
- (B) Ib, Ilc, Illd, IVa.
- (C) Ia, Ilb, Illc, IVd.
- (D) Ia, Ilc, Illb, IVd.

Questão 08

Classifique as palavras a seguir quanto à ocorrência de dígrafo vocálico e/ou consonantal e, em seguida, assinale a alternativa que traz a sequência CORRETA:

- I. () Bolha.
- II. () Luz.
- III. () Cassar.
- IV. () Frio.
- V. () Bola.
- VI. () Consagrar.
- VII. () Exceto.
- VIII. () Câimbra.
- IX. () Encharcado.
- X. () Importante.

- a. Apenas dígrafo vocálico.
- b. Apenas dígrafo consonantal.
- c. Dígrafo vocálico e consonantal simultâneo.
- d. Sem dígrafo vocálico e/ou consonantal.

- (A) Ia, IId, Illb, IVd, Vd, VIa, VIIb, VIIIa, IXc, Xa.
- (B) Ib, IId, Illb, IVd, Vd, VIa, VIIb, VIIIc, IXc, Xa.
- (C) Ib, IId, Illb, IVc, Vd, VIa, VIIb, VIIIa, IXc, Xa.
- (D) Ib, IId, Illb, IVd, Vd, VIa, VIIb, VIIIa, IXc, Xa.

Questão 09

Assinale a alternativa que traz um polissílabo:

- (A) Copo.
- (B) Condicionador.
- (C) Grua.
- (D) Sol.

Questão 10

Assinale a alternativa que traz, respectivamente, uma palavra proparoxítona e uma oxítona:

- (A) Mágico, fase.
- (B) Paralelepípedo, alguém.
- (C) Frase, logo.
- (D) Medicina, brinco.



Questão 11

Analise os itens a seguir e, em seguida, assinale a alternativa que representa o(s) item(ns) CORRETO(S).

- I. O valor numérico da expressão $2x(x-3)(x-4)$ para $x = 7$ é igual a 168.
 - II. Calculando o valor numérico da expressão $4x^2(5x-3)$ para $x = 3$, obtemos um resultado igual a 432.
 - III. O valor numérico da expressão $2x^2 + 6x$ para $x=5$ é igual a 70.
- (A) Somente o item I está correto.
 (B) Somente os itens I e II estão corretos.
 (C) Somente os itens II e III estão corretos.
 (D) Nenhum item está correto.

Questão 12

Ricardo começou a construir uma calçada ao redor de um terreno. Sabendo que até o momento ele já construiu 140 metros quadrados de calçada e que essa quantidade representa 20% do total de metros quadrados que ele precisa construir, assinale a alternativa que representa quantos metros quadrados terá essa calçada quando ela ficar pronta.

- (A) 500 m².
 (B) 580 m².
 (C) 700 m².
 (D) 820 m².

Questão 13

Adriano possui dois carros, sendo que um dos carros é do modelo A e o outro é do modelo B. O carro do modelo A está com uma quantidade de combustível no tanque que é igual a dois quintos da quantidade de litros de combustível do carro do modelo B. Se juntarmos a quantidade de litros de combustível dos dois carros, obtemos um total igual a 77 litros. Com base nessas informações, assinale a alternativa que representa a quantidade de litros de combustível que está no carro do modelo A.

- (A) 22 litros.
 (B) 29 litros.
 (C) 36 litros.
 (D) 43 litros.

Questão 14

O proprietário de uma fazenda avisou ao seu funcionário para que vacinasse todos os bois da fazenda contra a febre aftosa. Sabendo que na primeira semana ele vacinou $\frac{2}{5}$ do total de bois que precisavam ser vacinados e na segunda semana ele vacinou mais $\frac{3}{7}$ do total de bois que precisavam ser vacinados, ficou restando uma quantidade de 450 bois para serem vacinados na próxima semana. Com base nessas informações, assinale a alternativa que representa a quantidade total de bois da fazenda que esse funcionário precisa vacinar.

- (A) 1675 bois.
 (B) 1980 bois.
 (C) 2340 bois.
 (D) 2625 bois.

Em uma fábrica de medicamentos é produzido um total de 5600 caixas de comprimidos diariamente, por 28 funcionários, que produzem quantidades iguais de caixas de comprimidos. Sabe-se que, por motivos financeiros, alguns desses funcionários foram demitidos e a produção diária diminuiu para 4200 caixas de comprimidos. Assinale a alternativa que representa o número de funcionários demitidos.

- (A) 5 funcionários.
 (B) 7 funcionários.
 (C) 10 funcionários.
 (D) 14 funcionários.

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 16

Baseando-se em informações disponibilizadas pelo IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística), em meados de 1949, um engenheiro civil adquiriu terras na região de Paranaíba e através de seus levantamentos topográficos planejou e fundou um patrimônio que recebeu a denominação de Paraíso do Norte. Quem foi esse fundador?

- (A) José Tomaz.
 (B) Leôncio de Oliveira Cunha.
 (C) Alexandre Castoni.
 (D) Pedro Stochero.

Questão 17

Segundo dados do último censo do IBGE (2010), a população de Paraíso do Norte correspondia à:

- (A) Mais de 13 500 habitantes.
 (B) Pouco mais de 11 700 habitantes.
 (C) Pouco menos de 10 000 habitantes.
 (D) Mais de 12 000 habitantes.

Questão 18

“Atraídos pelas terras e _____
 Os _____ aqui se instalam
 E num grito de _____
 A nossa Grande _____ começaram.”

O trecho acima corresponde à letra do hino de Paraíso do Norte. Assinale a alternativa que complete as lacunas, respectivamente:

- (A) Cultura; pioneiros; amor e paz; luta.
 (B) Riquezas; pioneiros; amor e paz; história.
 (C) Riquezas; pioneiros; fé e esperança; história.
 (D) Cultura; pioneiros; fé e esperança; luta.

Questão 19

O Paraná é um estado com uma diversidade ecológica muito grande, possuindo Parques Nacionais e Estaduais, proporcionando aos turistas uma vasta opção de passeios. Qual desses parques NÃO pertence ao estado do Paraná?

- (A) Parque Estadual de Vila Velha.
 (B) Parque Nacional do Iguaçu.
 (C) Parque Nacional do Superagui.
 (D) Parque Nacional da Tijuca.



Questão 20

Qual dos países citados abaixo está fazendo testes nucleares e assustando o mundo todo, principalmente os Estados Unidos da América?

- (A) China.
- (B) Coreia do Norte.
- (C) México.
- (D) Rússia.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**Questão 21**

Cada maxila apresenta um corpo, em cujo interior se encontra uma cavidade chamada:

- (A) Vômer.
- (B) Conchas nasais inferiores.
- (C) Seio maxilar.
- (D) Zigomático.

Questão 22

Pacientes que perderam elementos dentais tem a sua dimensão vertical diminuída, proporcionando uma aproximação maior dos ângulos formados pelo lábio superior e inferior e criando um nicho umedecido onde os fungos se replicam. Trata-se de:

- (A) Úlcera aftosa recorrente.
- (B) Queilite angular.
- (C) Fibroma.
- (D) Candidíase eritematosa.

Questão 23

Assinale a alternativa INCORRETA sobre fluorose:

- (A) As manchas nos dentes são o primeiro indicio de altos níveis de flúor administrado sistemicamente.
- (B) A severidade das manchas depende do nível de flúor ingerido.
- (C) As manchas do esmalte variam desde áreas opacas, brancas como papel, à presença de coloração acastanhada e de depressões irregulares.
- (D) Aparece no esmalte já maturado, não importando a concentração de flúor ingerido.

Questão 24

Para verificar se o equipamento para esterilização está em boas condições, utilizam-se testes contendo esporos específicos, tanto para estufa como para autoclave, que, depois de utilizados, irão para cultura para se obter os resultados. No caso da autoclave, utilizam-se:

- (A) *Bacillus stearotemorphilus*.
- (B) *Bacillus subtilis*.
- (C) *Bacillus acidophilus*.
- (D) *Bacillus termorphilus*.

Questão 25

Componente do dentífrico utilizado para evitar a perda de água e, conseqüentemente, o endurecimento da pasta quando exposta ao ar:

- (A) Abrasivos.
- (B) Umectantes.
- (C) Aglutinantes.
- (D) Detergentes

Questão 26

Quanto ao aspecto clínico da cavidade de cárie, a região mais profunda (interna) é a:

- (A) Dentina infectada.
- (B) Dentina contaminada.
- (C) Zona superficial de destruição.
- (D) Zona translúcida.

Questão 27

É utilizado para registrar os índices de doença periodontal em uma população:

- (A) CPOD.
- (B) Índice de Dean.
- (C) IPC.
- (D) CPOS.

Questão 28

Qual é a sequência CORRETA para revelação das radiografias odontológicas?

- (A) Revelação, imersão em água, fixação, lavagem em água.
- (B) Fixação, imersão em água, revelação, lavagem em água.
- (C) Revelação, fixação, lavagem final.
- (D) Revelação, água, revelação.

Questão 29

Na manobra de diérese, qual instrumental é utilizado?

- (A) Fórceps.
- (B) Alavancas.
- (C) Bisturi.
- (D) Porta-agulha.

Questão 30

Material dentário que apresenta adesividade à estrutura dental, biocompatibilidade e a liberação de íons de flúor:

- (A) Selante.
- (B) Ionômero de vidro.
- (C) Resina.
- (D) Silicato.

