



CONCURSO PÚBLICO DA CÂMARA MUNICIPAL DE TELÊMACO BORBA - PR



EDITAL Nº 001/2016 – ESTATUTÁRIO

ASSISTENTE ADMINISTRATIVO

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

Você recebeu do fiscal este **CADERNO DE QUESTÕES** com as 40 (quarenta) questões da prova objetiva numeradas sequencialmente e distribuídas sem falhas ou repetições.

MATÉRIA	QUESTÕES
LÍNGUA PORTUGUESA	01 a 10
MATEMÁTICA	11 a 20
CONHECIMENTOS GERAIS/ ATUALIDADES	21 a 30
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	31 a 40

Sobre a carteira, está disponível a **FOLHA DE RESPOSTA PERSONALIZADA** para transcrever as respostas da prova objetiva. Na Folha de Respostas, 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.

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 no qual você fez a inscrição. Caso não esteja correto, solicite a substituição para o Fiscal de sala, o qual 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. Leia atentamente cada questão da prova e assinale na Folha de Respostas a opção que a responda corretamente.

Exemplo:

A B C D

6. A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados.
7. Você dispõe de **03 (três)** horas para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Faça com tranquilidade, mas controle seu tempo.
8. Iniciada a prova, somente será permitido deixar definitivamente a sala após 60 (sessenta) minutos.
9. Após o término da prova, entregue ao Fiscal a **FOLHA DE RESPOSTAS** devidamente assinada.
10. Somente será permitido levar o **CADERNO DE QUESTÕES** se o candidato permanecer na sala até os últimos 30 (trinta) minutos que antecedem o encerramento da prova.
11. **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:
 - Deixar o local de realização da prova objetiva sem a devida autorização.
 - Tratar com falta de urbanidade os examinadores, auxiliares, fiscais ou autoridades presentes.
 - Proceder de forma a tumultuar a realização da prova objetiva.
 - 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.
 - For surpreendido portando ou manuseando aparelho eletrônico nas demais dependências do estabelecimento durante a realização da prova objetiva.
 - For surpreendido portando qualquer equipamento que venha a emitir ruídos sonoros, mesmo que devidamente acondicionado no envelope de guarda de pertences, durante a realização da prova.
12. 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.
13. 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 de provas.
14. O candidato que terminar sua prova não poderá utilizar os banheiros destinados aos candidatos que ainda estiverem realizando.
15. **Está disponível no verso da capa (página 2) do Caderno de Questões um gabarito para ser preenchido e destacado. Este pode ser levado pelo candidato.**

Questão 01

Assinale a alternativa em que todas as palavras têm suas sílabas INCORRETAMENTE separadas.

- (A) Me – i – a / ca – u – sa / sua – vi – da – de.
- (B) Ca – su – al / ob – ser – va – ção / al – ter – na – ti – va.
- (C) Ques – ti – o – ná – ri – o / an – ti – quá – rio / au – di – to – ri – a.
- (D) Pla – tei – a / co – le – gi – a – do / ân – sia .

Questão 02

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas sem erro ortográfico.

- (A) Abduzir / inoscente / semelhança.
- (B) Ascensão / enxarcado / vezícula.
- (C) Adolescente / êxito / urgência.
- (D) Abscesso / hesitar / oxidação.

Questão 03

Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A palavra “consequente” possui dois dígrafos vocálicos e um dígrafo consonantal.
- (B) A palavra “questionamento” possui um dígrafo vocálico e um dígrafo consonantal.
- (C) A palavra “absurdo” possui um dígrafo consonantal e nenhum dígrafo vocálico.
- (D) A palavra “caixote” possui um dígrafo vocálico e nenhum dígrafo consonantal.

Questão 04

Assinale a opção em que o termo grifado NÃO é um substantivo.

- (A) Procure um médico especialista em ouvido e garganta.
- (B) Um erro médico pode ter graves consequências.
- (C) É sempre bom poder contar com um ombro amigo.
- (D) Elza é uma velha amiga da família.

Questão 05

Assinale a alternativa em que a palavra destacada tem sentido conotativo.

- (A) Nossa maior preocupação é cumprir prazos.
- (B) Celina é muito sossegada e crédula.
- (C) Sílvia tem o coração mole e chora à toa.
- (D) Tivemos uma conversa informal e resolvemos tudo.

Questão 06

Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Posso saber o por que de suas piadinhas bobas?
- (B) Plínio está reclamando de tudo por quê?
- (C) Por que você não pode sair hoje à tarde?
- (D) Perguntei muitas coisas porque estava muito curioso.

Questão 07

Assinale a opção em que todas as palavras estão acentuadas de acordo com a mesma regra gramatical.

- (A) Asiático - êxodo - oxigênio.
- (B) Piauí - caquí - jabutí.
- (C) Ninguém - armazém - além.
- (D) Órfão - órgão - milho.

Questão 08

Assinale a alternativa em que a palavra destacada contém um hiato.

- (A) Não gosto de fazer longas viagens.
- (B) A história, às vezes, se repete.
- (C) O colégio passará por uma pequena reforma.
- (D) Faremos uma pausa para um cafezinho.

Questão 09

Assinale a alternativa em que o termo grifado exerce a função sintática de complemento nominal.

- (A) Sempre desconfie de gente curiosa.
- (B) Crianças costumam ter medo de injeção.
- (C) Marcelo caiu da motocicleta ontem à tarde.
- (D) Não gosto de perguntas indiscretas.

Questão 10

Assinale a alternativa em que a função sintática dada entre parênteses corresponde ao termo destacado.

- (A) Ester foi ajudada por todos os seus amigos. (sujeito composto)
- (B) Há muitas opções de sopas naquele restaurante. (sujeito simples)
- (C) Nádia desconfiou de teu comportamento distraído. (objeto direto preposicionado)
- (D) Saia discretamente e não converse com ninguém. (objeto indireto)

MATEMÁTICA

Questão 11

Ao resolver a equação do segundo grau abaixo:

$$2x^2 - 10x + 12 = 0$$

Assinale a alternativa que representa, respectivamente, as raízes x_1 e x_2 dessa equação.

- (A) $x_1 = 5$ e $x_2 = 1$.
- (B) $x_1 = 3$ e $x_2 = 2$.



- (C) $x_1 = 4$ e $x_2 = 8$.
 (D) $x_1 = -2$ e $x_2 = 5$.

Questão 12

Sabendo que em 7 caixas cabem exatamente 840 unidades de parafusos, assinale a alternativa que representa quantas caixas iguais a essas são necessárias para guardar 5400 unidades desses mesmos parafusos.

- (A) 19 caixas.
 (B) 27 caixas.
 (C) 38 caixas.
 (D) 45 caixas.

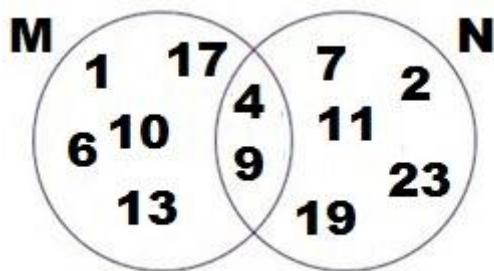
Questão 13

Considere os conjuntos $X = \{2, 4, 6, 7, 11, 14, 17, 24\}$ e $Y = \{1, 2, 4, 5, 11, 13, 17, 18, 23\}$. Com base nesses conjuntos, assinale a alternativa que contém o conjunto Z, sabendo-se que $Z = (X \cap Y)$.

- (A) $Z = \{2, 4, 11, 17\}$.
 (B) $Z = \{1, 5, 6, 7, 13, 14, 18, 23, 24\}$.
 (C) $Z = \{1, 2, 4, 5, 6, 7, 11, 13, 14, 17, 18, 23, 24\}$.
 (D) $Z = \{6, 7, 14, 24\}$.

Questão 14

Com base no diagrama abaixo:



Assinale a alternativa que representa, respectivamente, os conjuntos M e N.

- (A) $M = \{1, 6, 10, 13, 17\}$ e $N = \{2, 4, 9, 7, 11, 19, 23\}$
 (B) $M = \{1, 4, 6, 9, 10, 13, 17\}$ e $N = \{2, 7, 11, 19, 23\}$
 (C) $M = \{1, 4, 6, 7, 9, 10, 13\}$ e $N = \{2, 4, 7, 9, 19, 23\}$
 (D) $M = \{1, 4, 6, 9, 10, 13, 17\}$ e $N = \{2, 4, 7, 9, 11, 19, 23\}$

Questão 15

Calculando o determinante da matriz $M = \begin{bmatrix} 10 & 6 & 2 \\ 3 & 4 & 3 \\ 6 & 5 & 6 \end{bmatrix}$,

obtemos um resultado igual a:

- (A) 45.
 (B) 58.
 (C) 72.
 (D) 84.

Questão 16

Ao Resolver sistema linear a seguir:

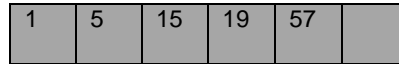
$$\begin{cases} 3x + 3y = 9 \\ 10x + 15y = 60 \end{cases}$$
 assinala a alternativa que

representa, respectivamente, o valor das variáveis X e Y é:

- (A) $X = 4$ e $Y = -2$.
 (B) $X = -3$ e $Y = 6$.
 (C) $X = 6$ e $Y = 1$.
 (D) $X = 2$ e $Y = 5$.

Questão 17

Sabendo que a sequência numérica a seguir segue uma lei de formação:

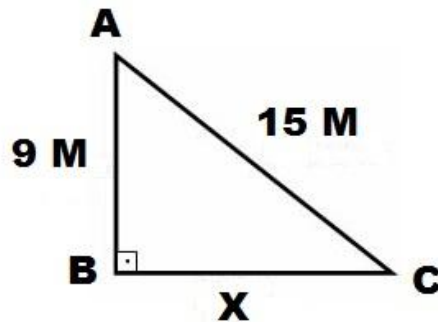


Assinale a alternativa que representa o sexto termo da sequência.

- (A) 61.
 (B) 69.
 (C) 75.
 (D) 171.

Questão 18

Considerando o triângulo retângulo abaixo:



Assinale a alternativa que representa a medida do lado BC, indicada na figura pela letra x.

- (A) $X = 6$.
 (B) $X = 12$.
 (C) $X = 25$.
 (D) $X = 36$.

Questão 19

Assinale apenas a alternativa em que os três pontos estão alinhados.

- (A) $A(6,1)$; $B(1,1)$; $C(3,-1)$.
 (B) $A(1,5)$; $B(2,3)$; $C(4,2)$.
 (C) $A(4,4)$; $B(-3,1)$; $C(1,2)$.
 (D) $A(-4,6)$; $B(2,2)$; $C(4,-2)$.

Questão 20

Sejam os conjuntos $P = \{1, 4, 5, 7, 8, 15, 21\}$, $Q = \{2, 7, 8, 11, 12, 15, 17, 22\}$ e $R = \{1, 4, 6, 7, 12, 15, 16\}$. Com base nessas informações, assinale a alternativa CORRETA sobre esses conjuntos.

- (A) $P \cap Q = \{2, 8, 15, 21, 22\}$.
 (B) $Q - P = \{1, 4, 5, 21, 22\}$.
 (C) $P \cup R = \{1, 4, 5, 6, 7, 8, 12, 15, 16, 21\}$.
 (D) $R - Q = \{1, 2, 4, 6, 7, 8, 11, 12, 15, 16, 17\}$.



Questão 21

Sobre a história de Telêmaco Borba, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Horácio Klabin foi o responsável pela obra do Bonde Aéreo, que seria um meio de transporte fácil e barato para os trabalhadores da fábrica.
- (B) A primeira hidrelétrica construída na região para abastecimento das vilas e da fábrica foi chamada de Monte Alegre.
- (C) Do lado oposto do Rio Tibagi em relação à fábrica de papel, realizou-se um loteamento com cerca de 300 lotes, que foi chamado de Cidade Nova.
- (D) A denominação de Telêmaco Borba foi uma homenagem ao Governador do Paraná que sancionou a lei que emancipava Cidade Nova do município de Tibagi, tornando-a município e recebendo o novo nome.

Questão 22

Vive-se atualmente uma crise migratória mundial. Segundo o Comitê Nacional para os Refugiados (CONARE), em abril deste ano (2016), o Brasil contava com mais de 8 mil refugiados e 28 mil pedidos de asilo. Assim, como no Brasil, muitos outros países, principalmente europeus, têm recebido milhares de refugiados, a maioria oriunda de um país do Oriente Médio que se encontra em uma terrível guerra civil. Assinale a alternativa que traga que é essa nação.

- (A) Iraque.
- (B) Arábia Saudita.
- (C) Palestina.
- (D) Síria.

Questão 23

Na 21ª Conferência das Partes (COP-21), realizada em 2015 em Paris, na França, foi adotado o Acordo de Paris, documento internacional que visa uma resposta global a qual problema?

- (A) Guerras civis no Oriente Médio.
- (B) Mudança climática.
- (C) Violência contra a mulher.
- (D) Crise migratória de refugiados.

Questão 24

Segundo a Organização das Nações Unidas, cerca de 795 milhões de pessoas ainda passam fome no mundo atualmente. São fatores que contribuem para a continuidade desse problema, EXCETO:

- (A) Guerras.
- (B) Desigualdades sociais.
- (C) Desastres naturais.
- (D) Desnutrição.

Questão 25

Assinale a alternativa que traga o ano de origem do Município de Telêmaco Borba e qual foi seu primeiro Prefeito Municipal.

- (A) 1964 – Horácio Klabin.

Cargo: ASSISTENTE ADMINISTRATIVO

- (B) 1947 – Telêmaco Enéias Augusto Moracines Borba.
- (C) 1964 – Péricles Pacheco da Silva.
- (D) 1947 – Ney Aminthas de Barros Braga.

Questão 26

O último Censo realizado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) apontou que mais de 160 milhões de pessoas vivem na área urbana. Sobre o desenvolvimento urbano brasileiro, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Foi a partir das décadas de 1960 e 1970 que o Brasil experimenta o crescimento da população nos centros urbanos, até então era um país populacionalmente rural.
- (B) A principal característica dos grandes centros urbanos é que suas áreas centrais são precárias, com grandes problemas estruturais, com menos acessibilidade a lazer e cultura.
- (C) Os maiores investimentos públicos e privados são para as áreas periféricas, aumentando o preço dos imóveis, onde há mais oferta de serviços públicos de qualidade.
- (D) O maior número de pessoas em áreas urbanas fez com que diminuísse a expectativa de vida da população desde 1980, que fica mais suscetível a doenças pulmonares devido à poluição das cidades.

Questão 27

A respeito da história do Município de Telêmaco Borba, verifique as assertivas abaixo e assinale a alternativa CORRETA.

- I. A unidade de fabricação ficava dentro do núcleo operacional de Lagoa, que se situava às margens dos Rios Tibagi e Harmonia.
 - II. Em 1947, chega à região Horácio Klabin, diretor administrativo das Indústrias Klabin do Paraná Papel e Celulose S/A, responsável pela construção de uma nova cidade, alterando o mapa do Estado do Paraná.
 - III. Na região, também foi construído um aeroporto, com uma pista de 950m, um dos maiores do Estado na época, no qual atuavam os serviços aéreos Cruzeiro do Sul.
- (A) Apenas I está correta.
 - (B) Apenas I e II estão corretas.
 - (C) Apenas II e III estão corretas.
 - (D) Apenas III está correta.

Questão 28

A Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável da Organização das Nações Unidas, da qual o Brasil é membro, pode ser considerada um plano de ações que visa orientar as políticas públicas e as atividades de cooperação internacional nos próximos 15 anos. Em setembro de 2015, firmou-se o acordo que adotou os chamados Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Assinale a alternativa que NÃO apresenta um desses objetivos.

- (A) Erradicação da pobreza.
- (B) Cidades e comunidades sustentáveis.



- (C) Busca por fontes de energias fósseis.
- (D) Igualdade de gênero.

Questão 29

A Zona Franca de Manaus é um modelo de desenvolvimento econômico implantado na Amazônia Ocidental pelo Governo Federal, criada pela Lei nº 3.173 de 1957. Sobre o assunto analise as assertivas abaixo e assinale a alternativa CORRETA:

- I. Zona Franca de Manaus trabalha apenas com o polo industrial, cujo objetivo principal é a produção de produtos eletrônicos para exportação.
- II. É uma área de livre comércio de importação e exportação, com incentivos fiscais especiais, que permite o desenvolvimento da região, inclusive, com redução do imposto de importação e isenção do imposto sobre produtos industrializados.
- III. A Zona Franca de Manaus é administrada pelo Governo Estadual do Amazonas, onde está localizada e onde todos os lucros das exportações são investidos, aumentando a área industrializada.

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

Questão 30

Dentre muitas das expressões artísticas do Brasil desde sua época como colônia de Portugal, o Barroco brasileiro foi muito bem representado nos campos da arquitetura e da escultura pelo artista mineiro Antônio Francisco Lisboa, que ficou conhecido como:

- (A) Aleijadinho.
- (B) Mestre Ataíde.
- (C) Boca do Inferno.
- (D) Tiradentes.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

Considere:

- I. Ato administrativo pode ser definido como toda manifestação unilateral da Administração que, agindo nessa qualidade, tenha por fim imediato adquirir, transferir, modificar, extinguir e declarar direitos, ou impor obrigação aos administrados ou a si própria.
- II. O pressuposto subjetivo de validade do ato administrativo é a autoridade administrativa competente para a prática do ato.
- III. O desvio de poder consiste no mau uso da competência para a prática de atos administrativos desviados de sua finalidade, que buscam alcançar objetivos impossíveis, ilícitos ou que não podem ser atingidos pelo ato utilizado.

Está CORRETO o que consta em:

- (A) I, II, III.
- (B) Apenas em I e III.
- (C) Apenas em II.
- (D) Apenas I e II.

Questão 32

Assinale a alternativa que contém apenas atributos do ato administrativo.

- (A) Imperatividade e competência.
- (B) Presunção de legitimidade e tipicidade.
- (C) Presunção de legitimidade e competência.
- (D) Tipicidade e objeto.

Questão 33

O contrato administrativo confere à Administração Pública, algumas prerrogativas (cláusulas exorbitantes) NÃO conferidas ao contratado. Assinale a opção que NÃO corresponda a uma cláusula exorbitante.

- (A) Rescisão unilateral dos contratos.
- (B) Ocupação Provisória.
- (C) Modificação unilateral dos contratos.
- (D) Manutenção do equilíbrio contratual.

Questão 34

A respeito da vigência dos contratos administrativos, é CORRETO afirmar:

- (A) Regra geral, os contratos administrativos devem durar 30 dias.
- (B) A única exceção à regra geral de vigência dos contratos administrativos, segundo a lei 8.666, são os serviços a serem executados de forma contínua.
- (C) Segundo a lei 8.666 de 1993, a regra geral é que os contratos administrativos durem enquanto vigentes os respectivos créditos tributários.
- (D) O contrato de aluguel de equipamentos e de utilização de programas de informática, segundo a lei 8.666 de 1993, não representa exceção à regra geral de vigência dos contratos administrativos.

Questão 35

A respeito dos bens públicos, apenas pode-se afirmar que:

- (A) A impenhorabilidade é uma das características que os bens pertencentes a Empresas Públicas possuem.
- (B) Os bens públicos somente podem ser classificados como bens dominicais e bens de uso especial.
- (C) A desafetação de bem público ocorre única exclusivamente por meio de lei.
- (D) A autorização de uso de bens públicos por particulares é ato bilateral que depende de prévia autorização legal, sendo ato vinculado e precário.



Questão 36

Em tema de classificação de bens públicos, são exemplos de bens de uso especial:

- (A) Praias; parques; museus.
- (B) Ruas; postos de combustíveis; escolas privadas.
- (C) Repartições públicas; veículos empregados pela administração.
- (D) Estradas; cemitérios públicos.

Questão 37

Para a contratação de cantor, não consagrado pela crítica especializada ou pela opinião pública, para cantar na festa de aniversário da cidade, a licitação é:

- (A) Dispensada.
- (B) Facultativa.
- (C) Inexigível.
- (D) Obrigatória.

Questão 38

A respeito do Sistema de Registro de Preços (SRP) é CORRETO afirmar:

- (A) O SRP demanda prévia dotação orçamentária, pois ele tem como objetivo imediato a contratação.
- (B) A ata de registro de preços do SRP terá vigência de até 12 (doze) meses.
- (C) Através do SRP, o órgão assume compromisso efetivo de contratação em relação ao licitante que tem seus preços registrados.
- (D) O SRP é uma modalidade licitatória.

Questão 39

A respeito dos serviços públicos, segundo o princípio da continuidade:

- (A) A prestação dos serviços públicos somente pode ser interrompida, não caracterizando descontinuidade de serviço, em situação de emergência.
- (B) Mesmo após prévio aviso, não se pode interromper a prestação de serviço por inadimplemento do usuário, considerado o interesse da coletividade.
- (C) A prestação dos serviços públicos não pode ser interrompida em nenhuma hipótese, não havendo exceções à regra.
- (D) Após prévio aviso, o serviço público pode ser interrompido, sem caracterizar descontinuidade, quando motivado por razões de ordem técnica ou de segurança das instalações.

Questão 40

A doutrina apresenta várias classificações para serviços públicos, sendo CORRETO afirmar:

- (A) Os serviços públicos classificados como próprios são aqueles cuja titularidade não pertence exclusivamente ao Estado.

- (B) Não existem serviços públicos indelegáveis.
- (C) Os serviços públicos *uti singuli* atendem direta e individualmente ao administrado, sendo mensurável sua utilização a cada um dos indivíduos.
- (D) Os serviços públicos somente podem ser classificados como próprios e impróprios, não existindo qualquer outra classificação.

