



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMAQUÃ - RS

Concurso Público 01/2024

CARGO: OPERÁRIO

TURNO: MATUTINO

INFORMAÇÕES GERAIS

1. Este caderno contém **40 (quarenta)** questões objetivas, cada uma com quatro alternativas.
2. Verifique se seu caderno de questões está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala.
3. Você dispõe de 4 (quatro) horas para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas. Por isso, reserve tempo suficiente para o preenchimento da folha de respostas.
4. O candidato deverá transcrever as respostas para a folha de respostas, com caneta de tinta preta ou azul, bem como assinalar no campo apropriado.
5. O candidato somente poderá retirar-se do local de aplicação da prova depois de transcorrido o tempo de 60 minutos da duração da prova, levando consigo o caderno de provas e o material fornecido para conferência do gabarito da prova realizada.
6. O candidato poderá levar o caderno de provas desde que transcorrido 60 minutos do tempo da prova.
7. Para garantir a lisura do encerramento da prova, deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 (três) últimos candidatos, até que o último dele entregue sua prova, e somente podendo sair juntos do recinto após a assinatura do termo respectivo.
8. Não será permitido qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
9. Não será permitida consulta a qualquer conteúdo impresso ou digital, sob pena de desclassificação do Concurso Público.
10. Será retirado do local das provas e desclassificado do Concurso Público, o candidato que apresentar atitude de desacato, desrespeito ou descortesia para com as pessoas encarregadas para realização do Concurso Público ou com os outros candidatos.
11. O gabarito oficial da prova objetiva será publicado no endereço eletrônico da Creative Group www.creativegroup.net.br na página CONCURSO PÚBLICO, no próximo dia útil da aplicação, bem como veiculado no Diário Oficial do Município na página da Prefeitura Municipal de Camaquã no endereço eletrônico <https://camaqua.atende.net/> não podendo ser alegado qualquer espécie de desconhecimento.

BOA PROVA!



Língua Portuguesa

Leia o texto e responda as questões que se seguem.

15 DE MAIO

Tem noite que eles improvisam uma batucada e não deixa ninguém dormir. Os vizinhos de alvenaria já tentaram com abaixo assinado retirar os favelados. Mas não conseguiram. Os vizinhos das casas de tijolos diz:

— Os políticos protegem os favelados.

Quem nos protege é o povo e os Vicentinos. Os políticos só aparecem aqui nas épocas eleitorais. O senhor Cantídio Sampaio quando era vereador em 1953 passava os domingos aqui na favela. Ele era tão agradável. Tomava nosso café, bebia nas nossas xícaras. Ele nos dirigia as suas frases de viludo. Brincava com nossas crianças. Deixou boas impressões por aqui e quando candidatou-se a deputado venceu. Mas na Câmara dos Deputados não criou um projeto para beneficiar o favelado.

...Eu classifico São Paulo assim: O Palácio, é a sala de visita. A Prefeitura é a sala de jantar e a cidade é o jardim. E a favela é o quintal onde jogam os lixos....A noite está tépida.(..) Eu que sou exótica gostaria de recortar um pedaço do céu para fazer um vestido. Começo ouvir uns brados. Saio para a rua. E o Ramiro que quer dar no senhor Binidito. Mal entendido. Caiu uma ripa no fio da luz e apagou a luz da casa do Ramiro. Por isso o Ramiro queria bater no senhor Binidito. Porque o Ramiro é forte e o senhor Binidito é fraco. Tentei concertar os fios. Enquanto eu tentava concertar o fio o Ramiro queria expandir o Binidito que estava alcoolizado e não podia parar de pé. Estava inconsciente. Eu não posso descrever o efeito do álcool porque não bebo. Já bebi uma vez, em caráter experimental, mas o álcool não me tonteia. Enquanto eu pretendia concertar a luz o Ramiro dizia:

—Liga a luz, liga a luz não eu te quebro a cara.

O fio não dava para ligar a luz. Precisava emendá-lo. Sou leiga na eletricidade. Mandei chamar o senhor Alfredo, que é o atual encarregado da luz. Ele estava nervoso. Olhava o senhor Binidito com desprezo. A Juana que é esposa do Binidito deu cinquenta cruzeiros para o senhor Alfredo. Ele pegou o dinheiro. Não sorriu. Mas ficou alegre. Percebi pela sua fisionomia. Enfim o dinheiro dissipou o nervosismo.

**JESUS, Carolina Maria de. Quarto de Despejo:
Diário de uma Favelada / edições diversas.**

QUESTÃO 1

Ao descrever Cantídio Sampaio como alguém que “*tomava nosso café, bebia nas nossas xícaras*” e “*nos dirigia as suas frases de viludo*”, a autora transmite qual percepção sobre o comportamento do político?

- (A) Ele era uma pessoa distante e fria.
- (B) Ele ajudou muito a comunidade após ser eleito.
- (C) Ele sempre foi contra os interesses dos favelados.
- (D) Ele fingia proximidade, mas não agia em benefício dos moradores.

QUESTÃO 2

Quando a autora compara São Paulo a uma casa e diz que “*a favela é o quintal onde jogam os lixos*”, qual é a crítica social que ela faz?

- (A) A favela é vista como uma parte rica e nobre da cidade.
- (B) A favela é negligenciada e tratada como lugar onde se despejam problemas.
- (C) O governo investe mais nas favelas do que nas outras partes da cidade.
- (D) A favela é o lugar mais limpo da cidade.

QUESTÃO 3

O que a autora queria fazer com o “pedaço do céu”?

- (A) Fazer uma casa.
- (B) Pintar uma parede.
- (C) Fazer um vestido.
- (D) Recortar e jogar fora.

QUESTÃO 4

A reação do senhor Alfredo, ao pegar os cinquenta cruzeiros e não sorrir, mas “*ficar alegre*”, revela qual traço de seu caráter?

- (A) Ele é uma pessoa gananciosa, que só age por dinheiro.
- (B) Ele é uma pessoa humilde, que faz o trabalho sem esperar nada em troca.
- (C) Ele é uma pessoa indiferente, que faz o trabalho com prazer.
- (D) Ele não aceitou o dinheiro, pois não queria se envolver no problema.

QUESTÃO 5

O que o trecho “*Eu que sou exótica gostaria de recortar um pedaço do céu para fazer um vestido*” revela sobre a personalidade da narradora?

- (A) Ela tem um pensamento prático e objetivo.
- (B) Ela tem uma visão romântica e criativa da realidade.
- (C) Ela não tem interesse em assuntos da favela.
- (D) Ela gosta de enfrentar problemas de maneira direta e prática.

QUESTÃO 6

Assinale a alternativa que indica corretamente o tipo textual predominante no gênero diário.

- (A) Narrativo.
- (B) Descritivo.
- (C) Injuntivo.
- (D) Dissertativo.

QUESTÃO 7

Sobre a forma “*concertar*” que aparece mais de uma vez no texto, assinale a alternativa correta.

- (A) Foi corretamente grafada e tem sentido de “colocar em harmonia, alinhar”.
- (B) Foi incorretamente grafada e tem sentido de “colocar em harmonia, alinhar”.
- (C) Foi incorretamente grafada e tem sentido de “reparar, ajeitar, restaurar”.
- (D) Foi corretamente grafada e tem sentido de “reparar, ajeitar, restaurar”.

QUESTÃO 8

Assinale a palavra, utilizada no texto sem acentuação, cuja tonicidade destoa das demais.

- (A) Agradavel.
- (B) Camara.
- (C) Palacio.
- (D) Carater.

QUESTÃO 9

Os pares “*concerto e conserto*” e “*fraco e forte*” classificam-se, respectivamente, como:

- (A) Sinônimos / Parônimos
- (B) Antônimos / Homônimos
- (C) Homônimos / Antônimos
- (D) Parônimos / Sinônimos

QUESTÃO 10

Assinale o par de palavras em que o desvio ortográfico no texto pode ser atribuído à influência da pronúncia.

- (A) Visinhos – progeto.
- (B) Eleitoraes – viludo.
- (C) Expandar – inconciente.
- (D) Alcoolisado – despreso.

QUESTÃO 11

Assinale a alternativa que indica o tipo de pronome que NÃO está presente no trecho “*Ele nos dirigia as suas frases de viludo*” e a classe gramatical que se repete no mesmo trecho.

- (A) Pronome pessoal do caso reto / verbo.
- (B) Pronome possessivo / artigo.
- (C) Pronome pessoa do caso oblíquo / preposição.
- (D) Pronome indefinido / substantivo.

QUESTÃO 12

Assinale a alternativa em que NÃO há linguagem conotativa.

- (A) “*Os visinhos de alvenaria já tentaram com abaixo assinado retirar os favelados.*”
- (B) “*Ele nos dirigia as suas frases de viludo. Brincava com nossas crianças.*”
- (C) “*Eu que sou exótica gostaria de recortar um pedaço do céu para fazer um vestido.*”
- (D) “*Ele era tão agradável. Tomava nosso café, bebia nas nossas xícaras.*”

QUESTÃO 13

Assinale que corresponde a ordem correta dos encontros vocálicos nos substantivos dos trechos:

1. “*Brincava com nossas crianças*”.
2. “*Deixou boas impressões por aqui*”
3. “*Eu não posso descrever o efeito do álcool.*”
4. “*Saio para a rua.*”

- (A) hiato - ditongo - ditongo - hiato - hiato
- (B) hiato - hiato - ditongo - ditongo - hiato
- (C) ditongo - hiato - hiato - ditongo - ditongo
- (D) ditongo - ditongo - hiato - hiato - ditongo

QUESTÃO 14

Sobre as expressões “*abaixo assinado*” e “*mal entendido*”, presentes no texto, assinale a alternativa correta.

- (A) As duas foram escritas corretamente e somente a primeira é formada por advérbio + adjetivo.
- (B) As duas deveriam estar escritas com hífen e são formadas por advérbio + adjetivo.
- (C) Somente a primeira deveria estar escrita com hífen e somente a segunda é formada por advérbio + adjetivo.
- (D) Somente a segunda deveria estar escrita sem hífen e nenhuma delas é formada por advérbio + adjetivo.

QUESTÃO 15

Assinale a alternativa em que todos os trechos evidenciam marcas de uma linguagem informal.

- (A) “A noite está tépida” / “não criou um projeto para beneficiar” / “Binidito que estava alcoolizado”.
- (B) “Já bebi uma vez, em caráter experimental” / “Eu classifico São Paulo assim:” / “Sou leiga na eletricidade.”.
- (C) “Percebi pela sua fisionomia” / “Precisava emendá-lo.” / “Enfim o dinheiro dissipou o nervosismo”.
- (D) “Eles improvisam uma batucada” / “E não podia parar em pé” / “E o Ramiro que quer dar no senhor Binidito”.

**Matemática /
Raciocínio Lógico**
QUESTÃO 16

João comprou 5 caixas de lápis, cada uma contendo 12 lápis. Ele deu 14 lápis para seu irmão e 16 lápis para sua prima. Quantos lápis João ainda tem?

- (A) 26.
- (B) 30.
- (C) 32.
- (D) 34.

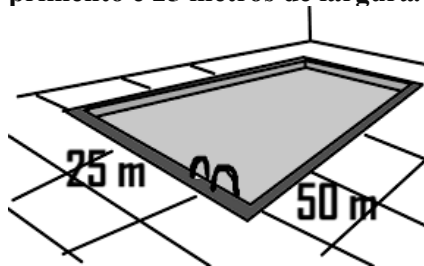
QUESTÃO 17

Mariana e Paulo têm juntos 96 moedas. Se Mariana der 12 moedas para Paulo, ela ficará com o dobro da quantidade de moedas que Paulo possui. Quantas moedas Mariana tinha inicialmente?

- (A) 48.
- (B) 54.
- (C) 68.
- (D) 76.

QUESTÃO 18

Observe a imagem abaixo de uma piscina que possui as seguintes dimensões: 50 metros de comprimento e 25 metros de largura.



Qual a diferença entre a área e o perímetro da piscina?

- (A) 950 m.
- (B) 1000 m.
- (C) 1100 m.
- (D) 1200 m.

QUESTÃO 19

Observe as imagens numeradas de 1 a 4 que mostram diferentes tipos de ângulos formados por uma semirreta girando a partir de sua origem.



Associando cada número ao tipo de ângulo correspondente, tem-se, respectivamente:

- (A) 1 - Ângulo reto, 2 - Ângulo agudo, 3 - Ângulo raso, 4 - Ângulo obtuso.
 (B) 1 - Ângulo agudo, 2 - Ângulo reto, 3 - Ângulo obtuso, 4 - Ângulo raso.
 (C) 1 - Ângulo obtuso, 2 - Ângulo raso, 3 - Ângulo agudo, 4 - Ângulo reto.
 (D) 1 - Ângulo agudo, 2 - Ângulo reto, 3 - Ângulo raso, 4 - Ângulo obtuso.

QUESTÃO 20

Alguns amigos estão medindo a altura de quatro árvores:

- João afirmou que a árvore 1 tem 16,5 centímetros.
- Mário afirmou que a árvore 2 é 10 decímetros menor que a árvore 4.
- Souza disse que a árvore 3 tem 1,52 m.
- Mateus disse que a árvore 2 tem 1580 milímetros.

Com base nessas informações, qual é a maior árvore?

- (A) Árvore 1.
 (B) Árvore 2.
 (C) Árvore 3.
 (D) Árvore 4.





QUESTÃO 21

Pedro começou a estudar para um concurso às 8:00 da manhã e terminou às 14:30 do mesmo dia. Quantos segundos Pedro estudou?

- (A) 19.800 segundos.
 (B) 21.600 segundos.
 (C) 23.400 segundos.
 (D) 24.300 segundos.

QUESTÃO 22

Ana comprou uma pizza e a dividiu em 8 fatias iguais. Ela comeu 3 fatias e seu irmão comeu 2 fatias. Qual imagem representa a fração da pizza que ainda resta?

- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 

QUESTÃO 23

Observe as frações:

$$A = \frac{3}{4} \quad B = \frac{1}{2} \quad C = \frac{5}{8} \quad D = \frac{2}{3}$$

Colocando as frações A, B, C e D em ordem decrescente ficam:

- (A) A, B, C, D.
 (B) C, A, D, B.
 (C) A, D, C, B.
 (D) B, D, A, C.

QUESTÃO 24

Qual é o próximo número na sequência abaixo?

2, 6, 18, 54, ____

- (A) 108.
 (B) 162.
 (C) 216.
 (D) 324.

QUESTÃO 25

A sequência segue um padrão de rotação dos triângulos no sentido horário:



Qual a próxima imagem da sequência?


QUESTÃO 26

Três amigos, Pedro, Lucas e João, têm profissões diferentes: engenheiro, médico e advogado.

- Pedro diz que não é engenheiro.
- Lucas diz que não é médico.
- João diz que não é advogado.
- Marcos diz que Pedro e Lucas estão mentindo e João fala a verdade.

Com base nas pistas acima e sabendo que Marcos está mentindo, quem é o Médico?

- (A) Pedro.
 (B) Lucas.
 (C) João.
 (D) Marcos.

QUESTÃO 27

Mariana foi ao shopping e comprou um par de sapatos por R\$ 150,00, uma bolsa por R\$ 220,00 e uma camisa por R\$ 85,00. Ela pagou com uma nota de R\$ 500,00 e recebeu R\$ 45,00 de troco. Em seguida, Mariana foi à praça de alimentação e comprou um cappuccino por R\$ 18,00 e um bolo por R\$ 12,00. Quanto dinheiro restou para Mariana após essas compras?

- (A) R\$ 10,00.
 (B) R\$ 12,00.
 (C) R\$ 15,00.
 (D) R\$ 20,00.

QUESTÃO 28

Roberval recebeu um aumento de 20% em seu salário, que era de R\$ 1.500,00. Qual é o novo valor do salário de Roberval após o aumento?

- (A) R\$ 1.700,00.
 (B) R\$ 1.750,00.
 (C) R\$ 1.800,00.
 (D) R\$ 1.900,00.

QUESTÃO 29

Mateu depositou R\$ 500,00 em sua poupança no início do ano. Todo mês, ele adiciona R\$ 100,00 à sua conta. Sabendo que a poupança não rende juros, qual será o saldo da poupança de Mateu após 3 meses?

- (A) R\$ 500,00.
 (B) R\$ 600,00.
 (C) R\$ 700,00.
 (D) R\$ 800,00.

QUESTÃO 30

No sistema de numeração decimal, qual é o valor do algarismo 7 no número 4.785?

- (A) 700 centenas.
 (B) 70 dezenas.
 (C) 7 unidades.
 (D) 7 centenas.

ESPAÇO RESERVADO PARA CÁLCULOS

Legislação

QUESTÃO 31

De acordo com o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã, os cargos públicos serão providos por diversas formas. Assinale a alternativa que apresenta todas as formas de provimento de cargos públicos.

- (A) Nomeação, exoneração, recondução, readaptação, reversão, reintegração e demissão.
- (B) Nomeação, readaptação, recondução, reintegração, reversão, exoneração e aproveitamento.
- (C) Nomeação, readaptação, recondução, reintegração, reversão, exoneração e aposentadoria.
- (D) Nomeação, readaptação, recondução, reintegração, reversão e aproveitamento.

QUESTÃO 32

Ao entrar em exercício, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo ficará sujeito a estágio probatório. Durante esse período, sua aptidão, capacidade e desempenho serão avaliados para fins de aquisição da estabilidade. Assinale a alternativa correta sobre o período de duração do estágio probatório e o responsável pela avaliação, conforme o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã.

- (A) 24 meses, com avaliação realizada pelo superior imediato.
- (B) 36 meses, com avaliação de aptidão, capacidade e desempenho por uma Comissão Especial designada.
- (C) 48 meses, com avaliação de estabilidade e produtividade pelo setor de Recursos Humanos.
- (D) 12 meses, com avaliação de desempenho e capacidade funcional pelo órgão supervisor.

QUESTÃO 33

Em conformidade com o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã, a vacância do cargo público pode ocorrer de diferentes formas, assim como a exoneração. Assinale a alternativa que apresenta corretamente as formas de vacância e as condições de exoneração:

- (A) A vacância do cargo ocorre por exoneração, demissão, readaptação, recondução, aposentadoria, falecimento, e destituição como penalidade.
- (B) A vacância do cargo ocorre por exoneração, demissão, readaptação, recondução, aposentadoria, falecimento, e posse de outro cargo.
- (C) A exoneração a pedido só ocorre quando se tratar de cargo em comissão ou em casos de posse em outro cargo público acumulável.
- (D) A exoneração de ofício ocorre quando se tratar de cargo em comissão, servidor não estável, ou em caso de posse de cargo acumulável, conforme a legislação vigente.

QUESTÃO 34

A prestação de serviços extraordinários no Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã está sujeita a regras específicas de remuneração e limite de horas. Assinale a alternativa correta com base nas disposições sobre o serviço extraordinário.

- (A) O serviço extraordinário é remunerado com acréscimo de 50% em relação à hora normal, sem limite de horas diárias.
- (B) O trabalho extraordinário realizado entre 22h e 5h será remunerado com acréscimo de 20% sobre o valor da hora normal.
- (C) O serviço extraordinário em dias de repouso semanal ou feriados será remunerado com acréscimo de 100%, sem direito a repouso compensatório.
- (D) O serviço extraordinário não poderá exceder a três horas diárias, salvo em casos excepcionais, devidamente justificados.

QUESTÃO 35

De acordo com o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã, o servidor tem direito ao repouso remunerado em dias específicos. Assinale a alternativa correta que trata desse direito.

- (A) O servidor terá direito a repouso remunerado em dois dias de cada semana, preferencialmente aos domingos, bem como nos dias feriados civis.
- (B) O servidor terá direito a repouso remunerado num dia de cada semana, preferencialmente aos sábados, além dos dias feriados religiosos.
- (C) O servidor terá direito a repouso remunerado num dia de cada semana, preferencialmente aos domingos, bem como nos dias feriados civis e religiosos.
- (D) O servidor terá direito a repouso remunerado apenas nos dias feriados civis e religiosos, sendo facultativo o descanso semanal.

QUESTÃO 36

A remuneração dos servidores públicos é composta por diferentes elementos estabelecidos em lei. Com base no Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã, assinale a alternativa que define corretamente a remuneração.

- (A) Remuneração é o valor total recebido pelo servidor, incluindo apenas o vencimento base, sem acréscimos ou vantagens.
- (B) Remuneração é composta pelo vencimento e por todas as vantagens pecuniárias, permanentes ou temporárias, estabelecidas em lei.
- (C) Remuneração é o vencimento base, acrescido de bonificações esporádicas e eventuais.
- (D) Remuneração é o valor recebido pelo servidor, excluindo vantagens pecuniárias e benefícios temporários.

QUESTÃO 37

Conforme o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã, além do vencimento, o servidor pode receber determinadas indenizações e vantagens. Assinale a alternativa correta que apresenta as indenizações e vantagens previstas para o servidor.

- (A) As indenizações incluem diárias, ajuda de custo, transporte e gratificações. As vantagens incluem indenizações, prêmios por assiduidade, e adicionais.
- (B) As indenizações incluem diárias, ajuda de custo, transporte e vale-transporte. As vantagens incluem avanços, gratificações, prêmios por assiduidade e auxílio para diferença de caixa.
- (C) As indenizações incluem diárias, gratificações, transporte e vale-transporte. As vantagens incluem auxílio para diferença de caixa, diárias e prêmios por assiduidade.
- (D) As indenizações incluem vale-transporte, ajuda de custo e avanços. As vantagens incluem gratificações, diárias, e auxílio para diferença de caixa.

QUESTÃO 38

Os servidores que executarem atividades penosas, insalubres ou perigosas têm direito a adicionais conforme previsto no Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã. Assinale a alternativa correta sobre esses adicionais.

- (A) Os servidores que executarem atividades insalubres ou perigosas poderão acumular os dois adicionais, desde que justificado por laudo pericial.
- (B) O adicional de penosidade, insalubridade ou periculosidade será de trinta por cento, e a base de cálculo não poderá ser inferior ao salário mínimo nacional.
- (C) O adicional de insalubridade será de dez, vinte ou trinta por cento, conforme a classificação nos graus mínimo, médio e máximo.
- (D) O servidor poderá optar entre o adicional de insalubridade ou periculosidade, que cessará com a eliminação dos riscos que deram origem à concessão, mediante laudo pericial.

QUESTÃO 39

Em conformidade com o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município de Camaquã, o servidor que completar cinco anos ininterruptos de serviço prestado ao Município terá direito a um prêmio por assiduidade.

Assinale a alternativa correta sobre esse benefício.

- (A) O prêmio por assiduidade consiste em dois meses de licença, que poderão ser convertidos em numerário ou em gozo, a critério exclusivo do servidor.
- (B) O servidor terá direito ao prêmio por assiduidade de três meses após cada cinco anos de serviço contínuo, podendo ser convertido em numerário ou gozo, a pedido do servidor e a critério da administração.
- (C) Após cinco anos de serviço ininterrupto, o servidor receberá automaticamente o prêmio por assiduidade em forma de numerário.
- (D) O prêmio por assiduidade de três meses é concedido ao servidor após dez anos de serviço ininterrupto, e pode ser convertido em numerário ou gozo, conforme determinação do servidor.

QUESTÃO 40

Qual o prazo mínimo de antecedência com que as férias devem ser comunicadas ao servidor público?

- (A) 10 dias.
- (B) 15 dias.
- (C) 30 dias.
- (D) 45 dias.