



Prefeitura Municipal
de Queluz

Caderno de Prova

Nome do Candidato

Inscrição



Data 20/02/2022



03h00 de duração



40 questões

Cargo: Escriturário C

INSTRUÇÕES

- Só abra este caderno quando o fiscal autorizar.
- Verifique se este caderno contém 40 questões, numeradas de 1 a 40. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala um outro caderno.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Transcreva, **com caneta de tinta preta**, as alternativas escolhidas para o GABARITO OFICIAL, sem cometer rasuras. Não deixe nenhuma em branco.
- Não será possível a substituição do Gabarito Oficial.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- Não haverá tempo adicional para transcrição de respostas ao gabarito oficial.
- Terminada a prova entregue o gabarito oficial e o caderno de questões ao fiscal. Poderá ser levado **somente** o gabarito provisório de respostas.

  
Certo Errado Errado

Gabarito Provisório

1)	6)	11)	16)	21)	26)	31)	36)
2)	7)	12)	17)	22)	27)	32)	37)
3)	8)	13)	18)	23)	28)	33)	38)
4)	9)	14)	19)	24)	29)	34)	39)
5)	10)	15)	20)	25)	30)	35)	40)



AGIRH – Assessoria e Gestão Integrada
em Recursos Humanos S/C Ltda
Email: contato@agirh.org
<http://www.agirh.org>

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUELUZ

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 01/2022

Função: Escriturário C

Português

Leia atentamente a canção *Beatriz*, de Chico Buarque, compositor brasileiro, para responder às questões de **1 a 3**.

Beatriz

Olha
Será que ela é moça
Será que ela é triste
Será que é o contrário
Será que é pintura
O rosto da atriz
Se ela dança no sétimo céu
Se ela acredita que é outro país
E se ela só decora o seu papel
E se eu pudesse entrar na sua vida

Olha
Será que é de louça
Será que é de éter
Será que é loucura
Será que é cenário
A casa da atriz
Se ela mora num arranha-céu
E se as paredes são feitas de giz
E se ela chora num quarto de hotel
E se eu pudesse entrar na sua vida

Sim, me leva para sempre, Beatriz
Me ensina a não andar com os pés no chão
Para sempre é sempre por um triz
Ai, diz quantos desastres tem na minha mão
Diz se é perigoso a gente ser feliz

Olha
Será que é uma estrela
Será que é mentira
Será que é comédia
Será que é divina
A vida da atriz
Se ela um dia despencar do céu
E se os pagantes exigirem bis
E se um arcanjo passar o chapéu
E se eu pudesse entrar na sua vida

1-Leia atentamente as afirmações a seguir:

I – Há, na canção, três blocos compostos por dez versos cada. Cada um desses blocos retrata um assunto relacionado à Beatriz: seu rosto, sua vida e sua casa, respectivamente

II – Durante a canção, o eu-lírico demonstra inquietações e suposições sobre Beatriz.

III – Ocorre, na terceira estrofe, uma quebra semântica, pois tal estrofe é iniciada pela palavra “sim”, uma partícula indicativa de certeza.

É (São) **incorreta(s)** a(s) afirmação(ões):

- a) I e II.
- b) Apenas III.
- c) Apenas I.
- d) Todas.

2-Leia atentamente as afirmações a seguir:

I – O eu-lírico não demonstra explicitamente seu amor à Beatriz.

II – Para o eu-lírico, seu relacionamento com Beatriz será eterno.

III – O encantamento com a figura feminina percorre toda a letra, bem como a melancolia de imaginar o universo da atriz.

É (São) **correta(s)** a(s) afirmação(ões):

- a) I e II.
- b) Todas.
- c) Apenas II.
- d) I e III.

3-Assinale a alternativa que indica a figura de linguagem presente nos versos:

Se ela mora num arranha-céu

E se as paredes são feitas de giz

E se ela chora num quarto de hotel

E se eu pudesse entrar na sua vida

- a) Personificação.
- b) Comparação.
- c) Anáfora.
- d) Sinestesia.

Leia atentamente a tirinha da garotinha Mafalda a seguir para responder às questões 4 e 5:



4-Leia as afirmações a seguir:

I – É possível concluir que tirinha se passa no dia 01º de janeiro.

II – Nos três primeiros quadrinhos, Mafalda demonstra certa animação, porque acreditou que os problemas mundiais haviam desaparecido.

III – É possível afirmar que o pai de Mafalda foi o responsável pela fúria da garotinha, demonstrada no último quadrinho.

É (São) **correta(s)** a(s) afirmativa(s):

- a) I e II.
- b) I, II e III.
- c) Apenas III.
- d) Apenas I.

5-Assinale a alternativa **correta**:

- a) Para Mafalda, não há sentido em mudar de ano se os problemas mundiais perdurarem.
- b) Mafalda acredita que as armas nucleares são benéficas para a sociedade.
- c) O pai de Mafalda demonstra indelicadeza ao responder às perguntas da garotinha.
- d) É possível afirmar que Mafalda não se preocupa com as questões sociais.

6-Assinale a alternativa **incorreta**, segundo a norma culta da língua:

- a) Não o vejo desde ontem.
- b) Disse-lhe lindas palavras ao ouvido.
- c) Ninguém viu-o sair.
- d) Foram eles que o seguraram.

7-Leia as afirmações a seguir, acerca das orações coordenadas:

I – Em um período composto por coordenação, as orações são dependentes sintaticamente.

II – As orações coordenadas podem ser classificadas substantivas, adjetivas ou adverbiais, a depender da função sintática que exercem.

III – Um exemplo de oração coordenada é a sentença: “Não venderemos a casa, nem venderemos o carro”.

É(são) **correta(s)** a(s) afirmação(ões):

- a) I e III.
- b) I e II
- c) II e III.
- d) Apenas III.

8-Assinale a alternativa **incorreta** quanto ao emprego das formas verbais:

- a) Solicito que você faça o ofício ainda hoje.
- b) Se ele tivesse respondido ao questionário, eu teria lido suas respostas.
- c) Quando ele ver essa situação, certamente tomará uma providência.
- d) Se você fizer o convite, eu aceitarei.

9-Assinale a alternativa correta:

- a) Ela lhe ama.
- b) Quero agradecê-lo, Diretor, à confiança.
- c) Não vou obedecer ele.
- d) Irei apresentá-lo aos meus amigos.

10-Assinale a alternativa cujas palavras devem obrigatoriamente ser grafadas com “ch”, segundo a norma culta da língua:

- a) me_a; in_ado; en_er; t_au.
- b) apetre_o; _alé; _u_u; fle_a.

- c) ta_ativo; co_ilar; ca_orro; me_icano.
d) en_aqueca; mo_ilha; ma_ismo; ma_ucar.

Matemática

11-Um pedaço de fio de 135 cm de comprimento foi dividido em dois pedaços de tal forma que o pedaço menor tem um comprimento igual à metade do pedaço maior. Qual é o comprimento do pedaço menor de fio?

- a) 90 cm
b) 35 cm
c) 45 cm
d) 60 cm

12-Iniciada às 11h35min , uma cirurgia teve duração de 245 minutos , sem interrupções . Que horas terminou essa cirurgia ?

- a) 14h35min
b) 14h40min
c) 15h40min
d) 16h40min

13-Qual o conjunto solução da equação $x^2 - x - 12 = 0$?

- a) $S = \{ 3 , 4 \}$
b) $S = \{ - 4 , - 3 \}$
c) $S = \{ -4 , 3 \}$
d) $S = \{ - 3 , 4 \}$

14-Na entrada de um supermercado vemos uma placa dizendo que a sua capacidade máxima de lotação atualmente é de 210 clientes , em função das restrições impostas pela pandemia . Sabendo que as restrições determinaram que os estabelecimentos comerciais limitassem sua capacidade para 70% da sua lotação normal, quantos clientes o supermercado comporta sem essas as restrições ?

- a) 240
b) 300
c) 280
d) 357

15-Fiz em casa um canteiro em forma de círculo, com diâmetro de 2m . Qual a metragem de grama necessária para preencher totalmente o local ?

- a) $6,28m^2$
b) $3,14m^2$
c) $5,14m^2$
d) $2,14m^2$

16-Ao comprar um terreno retangular de 15m de frente por 30m de fundo, Luiz ficou sabendo que , pelas regras do local, somente 80% da área do terreno pode ter construção . Dessa forma, qual a área máxima que Luiz poderá construir ?

- a) 120m^2
- b) 260m^2
- c) 380m^2
- d) 360m^2

17-Num mapa, a distância entre a cidades A e B , que é de 1.600 km, está representada por 24 cm. A quantos centímetros corresponde, nesse mapa, a distância entre as cidades C e D , que é de 1200 km ?

- a) 16cm
- b) 18cm
- c) 20cm
- d) 22cm

18-Qual o valor da expressão $-3^3 + 16 : 2^2 - (-2)^2$

- a) 31
- b) 35
- c) -27
- d) 27

19-Ricardo comprou quatro camisetas do mesmo valor . Pagou com três notas de R\$ 50,00 , uma nota de R\$ 20,00 e uma nota de R\$ 10,00 , recebendo de troco uma moeda de R\$ 1,00 e quatro moedas de R\$ 0,25 . Podemos dizer que cada camiseta custou

- a) R\$ 180,00
- b) R\$ 178,00
- c) R\$ 45,00
- d) R\$ 44,50

20-Uma casa com 260m^2 de área construída possui 3 quartos do mesmo tamanho Qual a área de cada quarto se as outras dependências ocupam 140m^2 ?

- a) 120m^2
- b) 40m^2
- c) 60m^2
- d) 46m^2

Conhecimentos Gerais

21-A tensão entre a Rússia e a Ucrânia vem aumentando há várias semanas. Julgue as seguintes afirmativas:

I. A fronteira entre as duas nações, já acumula mais de 100 mil soldados russos, o que disparou alarmes em vários ministérios das Relações Exteriores ao redor do mundo, que falam abertamente da possibilidade de uma guerra.

II. A principal exigência do governo russo é que o Ocidente garanta que a Ucrânia não vai aderir à Otan(Organização do Tratado do Atlântico Norte), uma aliança defensiva de 30 países liderada pelos Estados Unidos.

III. A Ucrânia é considerada a "fronteira ocidental" da Rússia.

IV. As autoridades ucranianas denunciaram a existência de uma "guerra híbrida" contra elas.

São corretas as afirmativas:

- a) I, II e III.
- b) I, III e IV.
- c) II, III e IV.
- d) Todas as alternativas estão corretas.

22-Nasceu na cidade de Barreirinha, no Amazonas, em 1926. Sua obra desde cedo foi marcada pela identificação com a cultura de seu estado e pelo engajamento político e social. Entre 1961 e 1964, trabalhou como adido cultural em Santiago do Chile, onde conheceu Pablo Neruda, de quem ficou amigo. Acabou afastado desse cargo por receber refugiados brasileiros em sua casa. De volta ao Brasil, foi preso e exilado. Sua obra "Faz escuro, mas eu canto porque a manhã vai chegar", de 1965, reflete o contexto autoritário, assumindo uma clara oposição ao regime militar no Brasil. É um dos poetas brasileiros mais conhecidos na América Latina.

- a) Gilberto Braga
- b) Carlos Heitor Coni
- c) Amadeo Thiago de Mello
- d) Pio Vargas

23-Segundo balanço divulgado por autoridades, pelo menos 80 pessoas morreram em Madagascar após a passagem do ciclone Batsirai que tocou o solo da ilha sábado dia 5 de fevereiro de 2022. Os ciclones:

- a) Também são chamados de sistemas de área de alta pressão, surgem normalmente em áreas montanhosas.
- b) Causam tremor abrupto e intenso na superfície terrestre graças a fenômenos geológicos que ocorrem na litosfera.
- c) São uma área que apresenta pressão atmosférica inferior à das áreas vizinhas e possuem centro de circulação fechada, cujos ventos sopram para dentro, no entorno desse centro.
- d) Não existem registros de ocorrência de ciclones no Brasil.

24-O virologista francês Luc Montagnier, que ganhou o prêmio Nobel de medicina, morreu aos 89 anos, em 8 de fevereiro de 2022, informou à agência France Presse o prefeito de Paris, cidade na qual o pesquisador estava hospitalizado. Ele recebeu o Nobel:

- a) pela descoberta do HIV.
- b) por seu trabalho de investigação e tratamento da tuberculose.
- c) em reconhecimento ao seu trabalho sobre o papel desempenhado pelos protozoários em causar doenças.
- d) por sua descoberta da terapia do câncer pela inibição da regulação imunológica negativa.

25-A variante Ômicron da covid-19 é uma das variantes de preocupação atuais. Assinale a afirmativa INCORRETA:

- a) Relatada inicialmente na África do Sul, destaca-se por apresentar grande número de mutações, menor capacidade de transmissão e menor chance de reinfecção.
- b) Apesar de também poder levar à morte, ela é considerada mais leve que outras variantes por promover, geralmente, quadros menos severos.
- c) As medidas atualmente conhecidas para reduzir o risco de covid-19 também são válidas contra a variante Ômicron.
- d) Seus sintomas mais comuns são cansaço, dores no corpo, dor de cabeça e dor de garganta.

26-Em que ano, a cidade de Queluz passou a ser considerada MIT (Município de Interesse Político)?

- a) 2017
- b) 2018
- c) 2019
- d) 2020

27-Conforme o Artigo 267 da Lei Orgânica do Município de Queluz, assinale a alternativa incorreta:

- a) O Poder Executivo encaminhará para apreciação legislativa a proposta do Plano Municipal de Educação, elaborada pelo Conselho Municipal de Educação.
- b) O Plano Municipal de Educação conterá estudos sobre as características sociais, econômicas, culturais e educacionais, bem como as eventuais soluções a curto, médio e longo prazo.
- c) Uma vez aprovado, o Plano Municipal de Educação, dentro de sua validade, não poderá ser modificado por lei de iniciativa do Executivo ou Legislativo
- d) Caberá ao Conselho Municipal de Educação e a Câmara Municipal, no âmbito de suas competências exercer a fiscalização sobre o cumprimento do Plano Municipal de Educação.

28-A Lei Orgânica Municipal de Queluz, poderá ser emendada ,de acordo com seu Artigo 63, mediante:

- a) Voto, no mínimo, de 5 membros da Câmara Municipal
- b) Voto, no mínimo, de 6 membros da Câmara Municipal
- c) Voto, no mínimo, de 3 membros da Câmara Municipal
- d) Voto de todos os membros da Câmara Municipal

29-Francisco da Chagas Lima que participou da fundação da cidade de Queluz era um:

- a) Engenheiro.
- b) Bandeirante.
- c) Escravo.
- d) Padre.

30-Qual o ano que foi promulgada a Lei Orgânica do Município de Queluz?

- a) 1990.
- b) 2005.
- c) 2009.
- d) 2013.

Conhecimentos Específicos

31-A clareza deve ser a qualidade básica de todo texto oficial. Para a obtenção de clareza, sugere-se:

- a) utilizar palavras e expressões complexas, em seu sentido incomum.
- b) usar frases longas, bem estruturadas; apresentar as orações na ordem indireta.
- c) utilizar palavras e expressões em outro idioma apenas quando indispensáveis.
- d) utilizar regionalismos e neologismos.

32-O vocativo é uma invocação ao destinatário. De acordo com a redação oficial, é INCORRETO afirmar que:

- a) Nas comunicações oficiais, o vocativo será sempre seguido de vírgula.
- b) Em comunicações dirigidas aos Chefes de Poder, utiliza-se a expressão Excelentíssimo Senhor ou Excelentíssima Senhora e o cargo respectivo, seguidos de vírgula.

- c) Na hipótese de comunicação com particular, pode-se utilizar o vocativo Senhor ou Senhora e a forma utilizada pela instituição para referir-se ao interlocutor: beneficiário, usuário, contribuinte, eleitor etc.
- d) Deve-se sempre fazer o uso de “doutor” pois o tratamento por esse meio confere a formalidade desejada.

33-É o instrumento de comunicação oficial entre os Chefes dos Poderes Públicos, notadamente as enviadas pelo Chefe do Poder Executivo ao Poder Legislativo para informar sobre fato da administração pública; para expor o plano de governo por ocasião da abertura de sessão legislativa; para submeter ao Congresso Nacional matérias que dependem de deliberação de suas Casas; para apresentar veto; enfim, fazer comunicações do que seja de interesse dos Poderes Públicos e da Nação. Trata-se:

- a) da mensagem.
- b) do requerimento.
- c) do despacho.
- d) da portaria.

34-A assinatura do e-mail, usado como comunicação oficial, deve conter:

- a) o nome completo, o cargo, a unidade, o órgão e o telefone do remetente.
- b) o nome completo, o cargo, a unidade e o órgão.
- c) o nome completo, o RG/CPF, o cargo, a unidade, o órgão e o telefone do remetente.
- d) o nome completo e o cargo.

35-Curso do documento desde a sua produção ou recepção até o cumprimento de sua função administrativa. Trata-se:

- a) da transcrição.
- b) da tramitação.
- c) da transferência.
- d) da transparência.

36-O protocolo é:

- a) Informação acrescentada a um documento para alterá-lo, explicando ou corrigindo seu conteúdo.
- b) Transmissão formal da custódia ou propriedade de documentos ou arquivos.
- c) O serviço encarregado do recebimento, registro, classificação, distribuição, controle da tramitação e expedição de documentos.
- d) Juntada, em caráter temporário, com o objetivo de elucidar ou subsidiar a matéria tratada, conservando cada processo a sua identidade e independência.

37-Sobre os almoxarifados, julgue as seguintes afirmativas:

I. São locais destinados à guarda e à conservação dos itens de material em estoque de uma determinada organização.

II. É essencial que a gestão dos almoxarifados seja eficiente, visando a minimizar os custos de armazenamentos de estoques, bem como maximizando a qualidade de atendimento a quem utiliza seus estoques.

III. A conferência quantitativa é a verificação se a quantidade declarada pelo fornecedor da nota fiscal corresponde àquela efetivamente entregue.

IV. A conferência qualitativa é a verificação se as especificações técnicas do objeto entregue estão de acordo com as solicitadas pelo setor de compras.

São corretas as afirmativas:

- a) I, II e III.
- b) II, III e IV.

- c) I, III e IV.
- d) todas as afirmativas estão corretas.

38-Toda deliberação acerca de assunto submetido a área específica, incluindo-se as que autorizem providências, que ordenem a execução de serviços ou que solucionem casos omissos. Trata-se de qual tipo de Ato Administrativo?

- a) obrigatório.
- b) decisório.
- c) conservatório.
- d) compulsório.

39-Julgue as seguintes afirmativas sobre o Windows:

I. O Windows é um sistema operacional gráfico: isso significa que sua interface é baseada em itens visuais, como ícones, janelas, menus. Não é necessário que o usuário digite comandos como os comandos usados no DOS e UNIX para acionar o sistema. É só usar os itens que se apresentam na tela.

II. Os arquivos que apresentam a extensão EXE são arquivos cujo conteúdo foi compactado por programas como o WinZip. Podem conter diversos outros arquivos em seu interior e, normalmente, apresentam seu tamanho (em bytes) menor que o da soma dos arquivos neles contidos.

III. Um atalho é um arquivo que “aponta” para outro recurso qualquer acessível pelo Windows. Os atalhos são reconhecidos por uma característica visual peculiar: uma pequena setinha na extremidade inferior esquerda do ícone.

IV. O Botão Iniciar/Menu Iniciar é o botão que dá acesso a todos os recursos e programas no Windows. Ao clicar no botão Iniciar, surge o Menu Iniciar, a partir de onde podemos iniciar qualquer programa, aplicativo, ou configuração que desejarmos no Windows.

São corretas as afirmativas:

- a) I, II e III.
- b) I, III e IV.
- c) II, III e IV.
- d) todas as afirmativas estão corretas.

40-Sobre o Word, é INCORRETO afirmar que:

- a) O Word é um programa processador de textos desenvolvido e comercializado pela Microsoft. Esse programa é distribuído dentro do pacote Microsoft Office.
- b) As régua apresentam uma forma simples e rápida de medir a página e as informações do documento a ser digitado. A régua horizontal mostra as margens esquerda e direita da página (partes da página que não poderão ser usadas pelo texto), e a régua vertical mostra as margens superior e inferior da página.
- c) A tecla END faz o ponto de inserção se posicionar no final da linha atual.
- d) O comando “Recortar” envia o objeto (ou trecho de texto) selecionado para a área de transferência. De lá, ele pode ser colado quantas vezes quiser. Sua tecla de atalho é CTRL + Z.