



Prefeitura Municipal
de Queluz

Caderno de Prova

Nome do Candidato

Inscrição



Data 11/09/2022



02h00 de duração




30 questões

Cargo: Enfermeiro

INSTRUÇÕES

- Só abra este caderno quando o fiscal autorizar.
- Verifique se este caderno contém 30 questões, numeradas de 1 a 30. 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.
- Ao entregar a prova o candidato deverá deixar o prédio e não poderá utilizar os sanitários.

  
Certo Errado Errado

Gabarito Provisório

1)	6)	11)	16)	21)	26)
2)	7)	12)	17)	22)	27)
3)	8)	13)	18)	23)	28)
4)	9)	14)	19)	24)	29)
5)	10)	15)	20)	25)	30)



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 02/2022

Função: Enfermeiro

Português

Leia atentamente o poema Poema da necessidade, de Carlos Drummond de Andrade, escritor brasileiro, para responder às questões de 1 a 5.

Poema da necessidade

É preciso casar João,
é preciso suportar Antônio,
é preciso odiar Melquíades
é preciso substituir nós todos.

É preciso salvar o país,
é preciso crer em Deus,
é preciso pagar as dívidas,
é preciso comprar um rádio,
é preciso esquecer fulana.

É preciso estudar volapuque¹,
é preciso estar sempre bêbado,
é preciso ler Baudelaire,
é preciso colher as flores
de que rezam velhos autores.

É preciso viver com os homens
é preciso não assassiná-los,
é preciso ter mãos pálidas
e anunciar O FIM DO MUNDO

¹ Volapuque: língua auxiliar de comunicação internacional criada em 1879 pelo alemão Johann M. Schleyer.

1-Leia atentamente as afirmações a seguir:

I – É possível afirmar que o título é uma síntese do poema, que elenca as necessidades pessoais e sociais, de acordo com o ponto de vista do eu-lírico.

II – Carlos Drummond de Andrade preocupa-se com a forma do poema, valendo-se de métricas rígidas e rimas para a elaboração dos versos.

III – As inquietações e as preocupações do cotidiano frenético são representadas por meio da repetição da estrutura inicial dos versos.

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

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

02-Leia atentamente as afirmações a seguir:

I – No verso “é preciso não assassiná-los,” há um desvio da norma culta. Segundo a norma padrão, nas orações em que haja adverbio sem que exista pausa, o pronome deve vir antes do verbo, ou seja, o adequado seria a ênclise: “é preciso não os assassinar”.

II – No verso “É preciso casar João,” há um desvio da norma culta da língua, pois deveria haver uma vírgula separando o vocativo “João”.

III – No último verso, a expressão FIM DO MUNDO, que finaliza o poema, é destacada pelo uso de maiúsculas. O recurso enfatiza a opinião do eu-lírico de que o mundo da forma como se apresenta, frenético, insaciável, não se sustenta, não é viável.

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

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

3-O poema é construído a partir de um paralelismo, caracterizado pela repetição de palavras e de estruturas sintáticas, que:

- a) causa um efeito estritamente estético, pois a repetição estrutural dos versos não causa efeitos sobre o conteúdo poético.
- b) causa um efeito sonoro, pois o paralelismo traz cadência ao poema; e um efeito sobre o conteúdo poético, pois a reiteração da estrutura inicial dos versos dá a ideia de algo que se repete no cotidiano, marcando a constante necessidade – e a falta – de algo.
- c) demonstra a falta de repertório lexical do autor, visto que o paralelismo não transmite efeito sobre a forma nem sobre o conteúdo.
- d) causa um efeito sobre o conteúdo, já que a repetição da estrutura inicial dos versos demonstra a constante necessidade e a ansiedade do eu-lírico em supri-las, mas não causa efeitos sonoros e estéticos, pois a repetição não traz ritmo ao poema.

4-A figura de linguagem presente ao longo de todo o poema é:

- a) Metáfora.
- b) Metonímia.
- c) Anáfora.
- d) Paradoxo.

5-A oração em destaque, no verso “é preciso **suportar Antônio**” é um exemplo de:

- a) Oração subordinada substantiva completiva nominal.
- b) Oração subordinada substantiva predicativa.
- c) Oração subordinada substantiva objetiva direta reduzida de infinitivo.
- d) Oração subordinada substantiva subjetiva reduzida de infinitivo.

6-Assinale a alternativa correta, segundo o padrão culto da Língua:

- a) Ainda não entendi o porque disso tudo.
- b) Victoria entregou os panfletos afim de promover seus produtos.
- c) O rei está em cheque.
- d) É perigoso conduzir com esta cerração.

7-Leia as afirmações a seguir, acerca dos tipos de sujeito:

I – Não há na língua portuguesa orações sem sujeito.

II – O sujeito determinado pode ser classificado como simples, composto ou implícito.

III – Um exemplo de sujeito indeterminado é o presente na sentença “Procuraram você por toda a tarde!”.

É(são) incorreta(s) a(s) afirmação(ões):

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

8-Leia as afirmações a seguir, acerca dos pronomes de tratamento:

I – Apesar de indicarem nosso interlocutor, ou seja, a segunda pessoa do discurso, após os pronomes de tratamento utilizamos o verbo na terceira pessoa gramatical.

II – Os pronomes de tratamento que possuem “Vossa (s)”, como Vossa Excelência, são empregados em relação à pessoa com quem falamos, ou seja, a terceira pessoa do discurso.

III – A sentença “Quando você vier, eu abraçar-te-ei fortemente!” está gramaticalmente correta.

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

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

9-Assinale a alternativa em que a partícula “se” exerce a mesma função que a presente nesta frase: “Foi-**se** embora de vez”.

- a) Gabriel machucou-**se** com a faca.
- b) Confia-**se** em teorias absurdas.
- c) Construiu-**se** um altar em poucas semanas.
- d) Passaram-**se** os anos e o sucesso aumentava.

10-Assinale a alternativa **incorreta**, segundo o padrão culto da Língua Portuguesa:

- a) Há celebridades com quem não simpatizo.
- b) O filme a que assistimos era ótimo.
- c) Lembrei-me de seu endereço.
- d) Ele aspirava o cargo de diretor.

Conhecimentos Gerais

11-“Uma operação militar dos Estados Unidos realizada em agosto de 2022 no _____ matou o principal líder da(o) _____, Ayman al-Zawahiri, segundo autoridades militares em Washington. Tido como um dos coordenadores dos ataques de 11 de Setembro, era procurado pelos americanos há mais de duas décadas. O ataque em Cabul foi feito usando com um drone.” Preenche corretamente as lacunas, respectivamente:

- a) Afeganistão - Al Qaeda.
- b) Síria - Al Qaeda.
- c) Cabul – Talibã.
- d) Paquistão – Ira.

12-Sobre a Operação Resgate II, pode-se afirmar que:

- a) É a maior ação conjunta no país com a finalidade de combater o trabalho análogo ao de escravo e o tráfico de pessoas, integrada pela Subsecretaria de Inspeção do Trabalho (SIT) do Ministério do Trabalho e Previdência, Ministério Público do Trabalho (MPT), Ministério Público Federal (MPF), Defensoria Pública da União (DPU), Polícia Federal (PF) e Polícia Rodoviária Federal (PRF).

- b) É a maior ação conjunta no país com a finalidade de combater o uso de drogas no Brasil. Ela foi criada primeiramente para combater a crackolândia em São Paulo.
- c) É a maior ação conjunta no país com a finalidade de combater o tráfico de entorpecentes principalmente nas favelas brasileiras.
- d) É a maior ação conjunta no país com a finalidade de diminuir a fome no Brasil. As prefeituras cadastraram as pessoas com dificuldades para receberem cestas básicas e vales gás.

13-A Polícia Federal prendeu na manhã de 06 de agosto de 2022, três suspeitos de participação na ocultação dos corpos do jornalista inglês Dom Phillips e do indigenista Bruno Pereira em uma operação no Amazonas. A corporação cumpriu sete mandados de prisão preventiva, entre eles dois contra Amarildo Costa de Oliveira, conhecido como Pelado, e Ruben Dario da Silva Villar, o Colômbia, que já estavam detidos. Qual a motivação do crime segundo a investigação?

- a) Tráfico de drogas.
- b) Discussão banal.
- c) Indícios de que Colômbia seria líder e financiador de uma associação criminosa armada dedicada à prática da pesca ilegal na região do Vale do Javari.
- d) Escravidão dos índios que moram na região.

14-O mundo registra boas notícias, em novas soluções para câncer como a imunoterapia e a terapia-alvo. No mundo, qual o câncer que mais mata?

- a) Câncer do pulmão.
- b) Câncer de mamas.
- c) Câncer de intestino.
- d) Câncer de próstata.

15-Segundo o Ministério da Saúde, de acordo com as evidências mais atuais, o SARS-CoV-2, da mesma forma que outros vírus respiratórios tem como meios de transmissão:

I. A transmissão por contato é a transmissão da infecção por meio do contato direto com uma pessoa infectada (por exemplo, durante um aperto de mão seguido do toque nos olhos, nariz ou boca), ou com objetos e superfícies contaminados (fômites).

II. A transmissão por gotículas é a transmissão da infecção por meio da exposição a gotículas respiratórias expelidas, contendo vírus, por uma pessoa infectada quando ela tosse ou espirra, principalmente quando ela se encontra a menos de 1 metro de distância da outra.

III. A transmissão por aerossol é a transmissão da infecção por meio de gotículas respiratórias menores (aerossóis) contendo vírus e que podem permanecer suspensas no ar, serem levadas por distâncias maiores que 1 metro e por períodos mais longos (geralmente horas).

Estão corretas as afirmativas:

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

16-O dia 05 de agosto foi escolhido como o Dia Nacional da Saúde:

I. em homenagem ao nascimento do médico e sanitário Oswaldo Cruz.

II. pela descoberta da cura da Aids.

III. pela descoberta da cura da hanseníase.

IV. pela descoberta da vacina contra varíola dos macacos.

São corretas as afirmativas:

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

17-De acordo com a Lei Orgânica do município de Queluz, o Prefeito poderá licenciar-se:

I- para tratar, sem remuneração, de interesse particular, por período não superior a sessenta dias corridos.

II- em missão oficial de representação do Município.

III- quando impossibilitado do exercício do cargo, por motivo de doença devidamente comprovada.

IV- para gozo de férias, em período não superior a trinta dias por ano.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

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

18-De acordo com a Lei Orgânica do município de Queluz, compete privativamente ao Prefeito Municipal a iniciativa das leis que versem sobre:

I – regime jurídico dos servidores.

II – criação de cargos, empregos e funções na administração direta e autárquica do Município, ou aumento de sua remuneração.

III – orçamento anual, diretrizes orçamentárias e plano plurianual.

IV – criação, estruturação e atribuições dos órgãos da Administração direta do Município.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

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

19- _____ é um tipo de _____ projetado para não ser detectado no dispositivo infectado, ele pode monitorar praticamente todas as atividades do usuário sem que o mesmo tenha conhecimento. Com relação a segurança na internet as lacunas correspondem respectivamente a:

- a) malware e spyware
- b) phishing e malware
- c) spyware e malware
- d) malware e phishing

20-Sobre tipos de discos de armazenamento de dados do computador Hard Disk Drive (HDD) e Solid State Drive (SSD) análise:

I. O disco de SSD tem um valor mais alto comparado ao HDD.

II. Tanto o SSD quanto o HDD utilizam processos mecânicos para gravar e ler arquivos.

III. O HDD é mais resistente a impactos que o SSD.

Esta correto o contido em:

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

Conhecimentos Específicos

21-A hipertensão arterial (HA):

- a) A HA tem baixa prevalência e é uma condição multifatorial (genética, meio ambiente, hábitos de vida e fatores socioeconômicos).
- b) A HA é um dos principais fatores de risco para as doenças cardiovasculares e renais porém mostra-se de difícil diagnóstico.
- c) Seu tratamento é eficaz utilizando-se um arsenal terapêutico diversificado, pouco eficiente e com muitos efeitos adversos.
- d) Tem na prevenção a melhor opção em termos de custo-benefício. A abordagem adequada dos fatores de risco para o desenvolvimento da HA deve ser o grande foco do SUS.

22-Assinale a afirmativa INCORRETA sobre o DM2 (diabetes mellitus tipo 2):

- a) É o tipo menos comum de diabetes. O mais comum é do tipo 1.
- b) Está frequentemente associado à obesidade e ao envelhecimento.
- c) Tem início insidioso e é caracterizado por resistência à insulina e deficiência parcial de secreção de insulina pelas células β , pancreáticas, além de alterações na secreção de incretinas.
- d) Apresenta frequentemente características clínicas associadas à resistência à insulina, como acantose nigricans e hipertrigliceridemia.

23-São medidas indicadas na transmissão microbiana através de aerossóis (< 5 micra). Devem ser utilizadas em casos de tuberculose pulmonar ou laríngea, sarampo, varicela, herpes-zóster disseminado e herpes-zóster localizado em pacientes imunossuprimidos. Tratam-se:

- a) das precauções de contato.
- b) das precauções para transmissão por gotículas.
- c) das precauções para transmissões aéreas/aerossóis.
- d) das precauções padrões.

24-"Há muitas causas que provocam hemorragia do tubo digestivo. A expressão clínica da hemorragia digestiva depende do volume de sangue extravasado, do tempo em que o sangue extravasado permanece no interior do tubo digestivo e do local do sangramento. Grandes hemorragias costumam ser agudas e se manifestam por vômitos sanguinolentos, chamada _____, ou por evacuações de fezes enegrecidas, com aspecto de borra de café, chamada _____, de cheiro pútrido, ou pela emissão de fezes com sangue vivo ou constituídas inteiramente por sangue vivo, chamada _____." Preenche corretamente as lacunas, respectivamente:

- a) melena; hematêmese; enterorragia.
- b) hematêmese; melena; enterorragia.
- c) enterorragia; hematêmese; melena.
- d) hematêmese; enterorragia; melena.

25-Qual pulso pode ser palpado medialmente ao músculo esternocleidomastóideo bem relaxado, aproximadamente ao nível da cartilagem cricóidea?

- a) radial.
- b) tibial
- c) carotídeo.
- d) poplíteo.

26-Assinale a afirmativa INCORRETA sobre a aplicação de medicações intramusculares:

- a) Em geral, a agulha de 25 ou 38 mm deve ser usada para injeções IM em pacientes adultos, embora as decisões dependam de outros fatores, como idade e gordura subcutânea.
- b) Agulhas mais curtas são recomendadas em mulheres que pesam entre 60 e 90 kg.

- c) Pacientes obesos podem requerer agulha mais longa para atingir o músculo; por outro lado, pacientes emagrecidos requerem uma agulha mais curta.
d) O calibre será definido de acordo com o tipo de medicamento.

27-Durante a realização de curativos, o enfermeiro deve:

- I. Determinar o tipo de material a ser utilizado no tratamento e cobertura da lesão.
- II. Acompanhar a evolução do processo de cicatrização.
- III. Inspeccionar o surgimento de infecção local ou sistêmica.
- IV. Realizar os registros de enfermagem de forma acurada.

São corretas as afirmativas:

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

28-O sucesso de vacinações na erradicação de doenças infecciosas depende de várias propriedades dos microorganismos. As vacinas são mais efetivas quando o agente infeccioso:

- a) não estabelece latência, não sofre variação antigênica e não interfere na resposta imune do hospedeiro.
- b) estabelece latência, sofre variação antigênica e interfere na resposta imune do hospedeiro.
- c) não estabelece latência, sofre variação antigênica e interfere na resposta imune do hospedeiro.
- d) estabelece latência, não sofre variação antigênica e não interfere na resposta imune do hospedeiro.

29-Julgue as afirmativas sobre fármacos utilizados para tratamento da hipertensão arterial:

- I. O propranolol é um beta bloqueador, abaixa a frequência cardíaca e a pressão arterial e pode ser usado em casos de hipertensão, angina de peito, arritmias, enxaqueca, hipertireoidismo.
- II. Diuréticos reduzem a pressão arterial por meio da depleção do sódio corporal e também por diminuição do volume sanguíneo.
- III. A losartana e a valsartana são agentes bloqueadores dos receptores de angiotensina proporcionando benefícios semelhantes àqueles do captopril em pacientes com insuficiência cardíaca e doença renal crônica.
- IV. O nifedipino é um bloqueador do canal de cálcio, reduz a resistência periférica e a pressão arterial, tem efeito antianginoso e antiarrítmico.

São corretas as afirmativas:

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

30-Dona Joana, 65 anos comparece à UBS para tratar um ferimento no pé. Ela é atendida por um técnico de enfermagem que, além de tratar seu ferimento, percebe que ela apresenta sobrepeso e a convida para participar de um grupo de caminhada da unidade. O técnico de enfermagem enxergou Dona Joana como um todo, aplicando assim qual princípio do SUS?

- a) universalidade.
- b) integralidade.
- c) equidade.
- d) igualdade.