

Língua Portuguesa

Leia atentamente o poema Oficina Irritada, de Carlos Drummond de Andrade, escritor brasileiro, para responder às questões de 1 a 3.

Oficina Irritada

Eu quero compor um soneto duro
como poeta algum ousara escrever.
Eu quero pintar um soneto escuro,
seco, abafado, difícil de ler.

Quero que meu soneto, no futuro,
não desperte em ninguém nenhum prazer.
E que, no seu maligno ar imaturo,
ao mesmo tempo saiba ser, não ser.

Esse meu verbo antipático e impuro
há de pungir, há de fazer sofrer,
tendão de Vênus sob o pedicuro.

Ninguém o lembrará: tiro no muro,
cão mijando no caos, enquanto Arcturo¹,
claro enigma, se deixa surpreender.
(¹ Arcturo: a estrela mais brilhante no céu noturno)

01. Leia atentamente as afirmações a seguir:

I - Neste poema, Carlos Drummond de Andrade trata sobre o fazer poético em um contexto específico: o das suas inspirações e implicações. É possível afirmar que tal poema é metalinguístico.

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

III - O efeito de exasperação almejado pelo poeta é alcançado pela seleção lexical: “duro”, “escuro”, “seco”, “abafado”, “difícil”, “maligno”, “imaturo”, “impuro”, “antipático”, “mijado”.

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

- a. Somente I e II.
- b. Somente II e III.
- c. Somente III.
- d. Todas.**

02. Leia atentamente as afirmações a seguir, acerca das figuras de linguagem presentes no poema:

I - No primeiro e terceiro versos, ocorre a figura de linguagem “anáfora”.

II - No terceiro e quarto versos, ocorre a figura de linguagem “sinestesia”.

III - No último verso, ocorre a figura de linguagem “paradoxo”.

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

- a. Somente I e II.
- b. Todas.**
- c. Somente I.
- d. Somente II e III.

03. O verbo “pungir”, presente na terceira estrofe, poderia ser substituído, sem prejuízo, por:

- a. Ferir.**
- b. Desestimular.
- c. Contentar.
- d. Desencorajar.

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



04. Leia as afirmações a seguir:

I - Os verbos “tome”, “vá” e “preste” estão empregados no modo imperativo.

II - Caso os verbos “tome”, “vá” e “preste” fossem conjugados na 2ª pessoa do singular, ficariam: “toma”, “vá” e “presta”.

III - No terceiro quadrinho, os verbos “tem” poderiam ser substituídos sem prejuízo por “há”.

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

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

05. Assinale a alternativa correta:

- a. Mafalda não consegue compreender os comandos dados pela mãe, por isso menciona a necessidade de realizar estudos sobre tipos de macarrão.
- b. A mãe de Mafalda faz uso, no terceiro quadrinho, de orações subordinadas adverbiais explicativas.
- c. Na tirinha, Mafalda ironiza a quantidade de exigências impostas pela mãe para a compra de um simples macarrão.**
- d. No último quadrinho, Mafalda faz uso de uma figura de linguagem, que é a metáfora.

06. Assinale a alternativa correta, segundo o padrão culto da Língua:

- a. Preciso me curar desse mau.
- b. Diferiram a decisão para mês que vem.**
- c. Ainda me pergunto o porque disso tudo.
- d. Carolina apresentou as propostas afim de vender os produtos.

07. Leia as afirmações a seguir, acerca dos tipos de sujeito:

- I - Há na língua portuguesa orações sem sujeito.
 - II - O sujeito determinado pode ser classificado como simples ou composto, a depender se o núcleo do sujeito estiver flexionado no plural.
 - III - Um exemplo de sujeito indeterminado é o presente na sentença “Distribuímos todos os livros”.
- É(são) incorreta(s) a(s) afirmação(ões):

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

08. Leia as afirmações a seguir, acerca da formação de palavras:

- I - Na língua portuguesa, há dois processos básicos pelos quais se formam palavras, a derivação e a composição.
 - II - Na sentença “Os bons serão contemplados”, “bons” é um exemplo de derivação imprópria.
 - III - Composição é o processo que forma palavras compostas, a partir da junção de dois ou mais radicais. São exemplos de composição as palavras “quinta-feira” e “hidrelétrico”.
- É(são) correta(s) a(s) afirmação(ões):

- a. Somente I e III.
 - b. Somente II e III.
 - c. Somente I.
 - d. Todas.
-

09. Assinale a alternativa em que a partícula “se” exerce a mesma função que a presente nesta frase: “Precisa-se de novas ideias”.

- a. Antonio feriu-se com a faca.
 - b. Aprovaram-se os novos candidatos.
 - c. Não tenho certeza se essa é a melhor saída.
 - d. Neste lugar se é tratado como um rei.
-

10. Assinale a alternativa correta, segundo o padrão culto da Língua Portuguesa:

- a. Cristina prometeu: “E deste dia em diante, vou obedecer-lhe sempre”.
 - b. Demo-lhe todas as oportunidades.
 - c. Renato, eu gostaria de agradecê-lo pela hospitalidade.
 - d. Amanda sabia que Pascoal lhe amava.
-

Conhecimentos

Gerais

11. De acordo com a Lei Orgânica de Ipaussu, as Sessões da Câmara Municipal:

- a. sempre serão públicas.
- b. sempre serão públicas, salvo deliberação em contrário de dois terços (2/3) dos membros da Câmara.
- c. sempre serão privadas, salvo deliberação em contrário de dois terços (2/3) dos membros da Câmara.
- d. sempre serão privadas.

12. De acordo com a Lei Orgânica de Ipaussu perderá o mandato o Vereador:

- I - cujo procedimento for declarado incompatível com o decoro parlamentar ou atentatório às instituições vigentes;
 - II - que se utilizar do mandato para práticas de atos de corrupção ou de improbidade administrativa;
 - III - que sofrer condenação criminal, em sentença definitiva e irrecorrível, em crimes dolosos;
 - IV - que tiver acesso aos órgãos da administração direta e indireta do Município para se informarem sobre qualquer assunto de natureza administrativa.
- São corretas:

- a. Apenas afirmativas I, II e III.
- b. Apenas afirmativas II, III e IV.
- c. Apenas afirmativas I, III e IV.
- d. todas afirmativas.

13. A história de Ipaussu começou na última década do século XIX. Julgue as seguintes afirmativas:

- I - Na cidade de Avaré chegam dois mineiros: João Justino, vulgo João dos Santos e João Correa de Miranda. Embrenham-se na mata e aventuram-se na conquista de novas terras. Tinham como trajeto para este lugar os pontos de Piraju e Santa Cruz do Rio Pardo.
 - II - Em seu trajeto, os dois mineiros cruzaram o Rio Paranapanema na altura onde hoje situa-se Piraju e, nessa jornada, ao aportarem em Santa Cruz do Rio Pardo à procura da exuberância do rio, foram parar num Coqueiral, o marco zero de Ipaussu.
 - III - Os dois mineiros então pegaram o ribeirão e desceram, seguindo a lógica que todo riacho é afluente de um rio maior, seguiram nessa direção e encontraram uma ilha, a qual denominaram de Ilha Grande.
- São corretas:

- a. Apenas afirmativa I e II.
- b. Apenas afirmativa II e III.
- c. Apenas afirmativa I e III.
- d. todas afirmativas.

14. São os limites de território de Ipaussu:

- a. Piraju, Chavantes, Santa Cruz do Rio Pardo, Bernardino de Campos e Timburi.
- b. Sodrélia, Ribeirão Claro, Piraju e Chavantes.
- c. Bernardino de Campos, Timburi, Irapé e Batista Botelho.
- d. Chavantes, Santa Cruz do Rio Pardo, Ourinhos, Jacarezinho e Sodrélia.

15. O Ministério da Saúde, em conjunto com os estados e municípios, realiza a 20ª Campanha Nacional de Vacinação contra a Influenza. A mobilização começa no dia 23 de abril e seguirá até 1º de junho, sendo sábado (12 de maio), o dia de mobilização nacional. Assinale a alternativa INCORRETA:

- a. O grupo prioritário da campanha são pessoas a partir de 60 anos, crianças de seis meses aos menores de cinco anos, trabalhadores de saúde, professores das redes pública e privada, povos indígenas, gestantes, puérperas (até 45 dias após o parto), pessoas privadas de liberdade - o que inclui adolescentes e jovens de 12 a 21 anos em medidas socioeducativas - e os funcionários do sistema prisional.
- b. A vacina contra gripe é segura e reduz as complicações que podem produzir casos graves da doença, internações ou, até mesmo, óbitos. Ela protege contra os três subtipos do vírus da gripe que mais circularam no último ano no Hemisfério Sul, de acordo com determinação da OMS, (A/H1N1; A/H3N2 e influenza B). Neste ano, apenas a cepa da influenza A (H1N1) não foi alterada.
- c. A transmissão dos vírus influenza acontece por meio do contato com secreções das vias respiratórias, eliminadas pela pessoa contaminada ao falar, tossir ou espirrar. Também ocorre por meio das mãos e objetos contaminados, quando entram em contato com mucosas (boca, olhos, nariz). À população em geral, o Ministério da Saúde orienta a adoção de cuidados simples como medida de prevenção para evitar a doença, como: lavar as mãos várias vezes ao dia; cobrir o nariz e a boca com lenço descartável ao tossir ou espirrar; não compartilhar objetos de uso pessoal; além de evitar locais com aglomeração de pessoas.
- d. O uso do antiviral Oseltamivir (Tamiflu) está indicado para todos os casos de pacientes com síndrome gripal, mesmo sem condições e fatores de risco para complicações. O tratamento deve ser realizado, preferencialmente, nas primeiras 12h após o início dos sintomas.

16. A cantora Simaria foi diagnosticada recentemente com tuberculose ganglionar. No Brasil, a doença é um sério problema da saúde pública, com profundas raízes sociais. Sobre a tuberculose, assinale a alternativa incorreta

- a. O principal sintoma da tuberculose é a tosse na forma seca ou produtiva. Por isso, recomenda-se que todo sintomático respiratório - pessoa com tosse por três semanas ou mais - seja investigado. Há outros sinais e sintomas que podem estar presentes, como febre vespertina, sudorese noturna, emagrecimento e cansaço/fadiga.
 - b. A forma extrapulmonar ocorre mais comumente em pessoas que vivem com o HIV/aids, especialmente entre aquelas com comprometimento imunológico.
 - c. A tuberculose é uma doença de transmissão aérea - ocorre a partir da inalação de aerossóis. Ao falar, espirrar e, principalmente, ao tossir, as pessoas com tuberculose ativa lançam no ar partículas em forma de aerossóis que contêm bacilos.
 - d. A tuberculose tem cura e o tratamento, que dura no mínimo três meses, é gratuito e disponibilizado pelo Sistema Único de Saúde (SUS).
-

17. O Brasil confirmou 1.127 casos e 331 óbitos por febre amarela no período de 1º julho de 2017 a 10 de abril deste ano. Os estados do Rio de Janeiro, Bahia e São Paulo estão com a cobertura abaixo da meta. Há dois diferentes ciclos epidemiológicos de transmissão, o silvestre e o urbano. Mas a doença tem as mesmas características sob o ponto de vista etiológico, clínico, imunológico e fisiopatológico. No ciclo silvestre da febre amarela:

- a. os primatas não humanos (macacos) são os principais hospedeiros e amplificadores do vírus e os vetores são mosquitos com hábitos estritamente silvestres, sendo os gêneros *Haemagogus* e *Sabethes* os mais importantes na América Latina. Nesse ciclo, o homem participa como um hospedeiro acidental ao adentrar áreas de mata.
 - b. o homem é o único hospedeiro com importância epidemiológica e a transmissão ocorre a partir de vetores (*Aedes aegypti*) infectados.
 - c. os primatas não humanos (macacos) são os vetores transmissores da doença para o homem, os mosquitos dos gêneros *Haemagogus* e *Sabethes* são os hospedeiros e o homem atua como principal transmissor ao disseminar o vírus na região urbana após infecção na área de mata.
 - d. o homem é o principal vetor transmissor da doença para os mosquitos da área de mata que assim se tornam hospedeiros da doença transmitindo para primatas não humanos (macacos) que são extremamente sensíveis à doença.
-

18. A Oitava Cúpula das Américas, inaugurada em abril de 2018, teve como tema o combate à corrupção, num continente que tem ex-presidentes presos, atuais presidentes investigados. Ela foi realizada:

- a. Na Colômbia
 - b. Na Venezuela
 - c. No Peru
 - d. No Chile
-

19. No dia 18 de abril de 2018, a partir do pôr do sol, os judeus dão início às comemorações da criação do Estado de Israel. Pelo calendário judeu, isto aconteceu:

- a. 70 anos atrás
 - b. 50 anos atrás
 - c. 40 anos atrás
 - d. 60 anos atrás
-

20. Sobre Tiradentes, motivo do feriado em 21 abril:
I - Nascido em Minas Gerais em 1746, Tiradentes foi tropeiro, mascate, dentista (daí o apelido) e militar, chegando ao posto de alferes (subtenente) no Regimento de Cavalaria Regular.

II - Na tropa entrou em contato com os ideais iluministas e da Revolução Americana, os quais inspiraram a Inconfidência Mineira, movimento que pregava o rompimento com Portugal e no qual Tiradentes tomou parte.

III - A revolta teve como estopim a cobrança de impostos da Coroa portuguesa, mas foi delatada por Joaquim Silvério dos Reis e os participantes acabaram presos.

IV - Dos condenados à morte, Tiradentes foi o único que teve a pena executada e acabou enforcado em 21 de abril de 1792. A trágica história do alferes tornou-se popular durante o Império (1822-1889), quando sua imagem passou a ser associada à de um mártir cristão. São corretas:

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

21. Em um exame de densitometria óssea, onde a coluna ou o quadril não podem ser avaliados, o local de escolha para sua realização é:

- a. o rádio direito
 - b. o rádio esquerdo
 - c. o calcâneo
 - d. o corpo inteiro
-

22. "A vitamina A tem um efeito direto na estimulação do _____ e seu excesso provoca aumento da _____ e _____. " Completa corretamente as lacunas, respectivamente:

- a. osteoclasto, reabsorção, hipercalcemia.
 - b. osteoblasto, reabsorção, hipocalcemia.
 - c. osteoclasto, formação, hipocalcemia.
 - d. osteoblasto, formação, hipercalcemia.
-

23. A síndrome de Reiter é uma doença inflamatória pertencente ao grupo das espondiloartropatias soronegativas, doenças assim conhecidas pela ausência do fator reumatóide. A síndrome é caracterizada pela tríade artrite, conjuntivite e uretrite. Os sintomas articulares geralmente começam após a remissão das inflamações ocular e uretral e se apresentam na forma de:

- a. oligoartrite simétrica, sendo a população masculina mais acometida.
 - b. oligoartrite assimétrica, sendo a população masculina mais acometida.
 - c. oligoartrite simétrica, sendo a população feminina mais acometida.
 - d. oligoartrite assimétrica, sendo a população feminina mais acometida.
-

24. Sobre a luxação congênita da cabeça do rádio é INCORRETO afirmar que:

- a. é a anomalia congênita mais comum do cotovelo, e é geralmente bilateral.
 - b. a excisão da cabeça radial confiável alivia a dor, melhora a aparência e pode melhorar a amplitude de movimento.
 - c. a redução aberta da cabeça do rádio com reconstrução do ligamento anular é o procedimento de primeira escolha.
 - d. o diagnóstico é radiográfico, e os outros achados incluem displasia do capítelo, forma anormal da cabeça radial e variação positiva ulnar.
-

25. Julgue as seguintes afirmativas sobre o músculo serrátil anterior:

I - Se situa na parede dorsolateral do tórax; é coberto pelo músculo grande dorsal, com 9 a 10 digitações que se originam de 8 a 9 costelas.

II - Insere-se em toda a extensão da borda medial da escápula.

III - As digitações inferiores se originam da sétima à nona costelas e possuem suprimento vascular independente do restante do músculo. Essas digitações inferiores são irrigadas pela artéria do músculo serrátil anterior, que se origina do tronco toracodorsal, e pelo ramo da artéria subescapular, que, por sua vez, é ramo da artéria axilar.

IV - As digitações superiores são supridas pela artéria torácica lateral.

São corretas:

- a. apenas uma afirmativa.
 - b. apenas duas afirmativas.
 - c. apenas três afirmativas.
 - d. todas afirmativas.
-

26. Assinale a alternativa correta sobre a artrite reumatoide no nível das mãos:

- a. a indicação de sinovectomia no nível da articulação interfalangeana distal é muito frequente.
 - b. a artrodese de punho não está indicada quando o colapso carpal está muito avançado.
 - c. nesses pacientes, a sinovectomia do dorso do punho é uma das cirurgias menos frequentes.
 - d. os tendões extensores que se rompem com mais frequência são os dos dedos mínimo, anular e médio.
-

27. A redução pela técnica de Patterson utilizada na fratura do colo do rádio em crianças, consiste na aplicação de força em:

- a. varo com antebraço em supinação
 - b. valgo com antebraço em supinação
 - c. varo com antebraço em pronação
 - d. valgo com antebraço em pronação
-

28. "Uma força de _____ excessiva aplicada à cortical anterior do rádio da criança pode levar à ruptura desta cortical, sem romper o periósteo, provocando uma fratura parcial do osso, fratura em "galho verde": com desvio dorsal do fragmento distal à fratura." Completa corretamente a lacuna:

- a. compressão
 - b. cisalhamento
 - c. tensão
 - d. rotação
-

29. Julgue as seguintes afirmativas sobre a escoliose idiopática:

I - Na escoliose idiopática do adolescente, a taxa de incidência entre parentes de primeiro grau é de 11 %.

Prefeitura Municipal de Ipaussu - SP

II - A prevalência de curvas maiores que 10° é maior entre o sexo masculino.

III - A escoliose idiopática infantil corresponde a menos de 1 % das escolioses e tende a comprometer mais o sexo masculino, apresentando-se com curvas torácicas esquerdas.

São corretas:

- a. apenas afirmativas I e II.
 - b. apenas afirmativas II e III.
 - c. apenas afirmativa I e III.**
 - d. todas afirmativas.
-

30. Qual raiz é afetada por uma hérnia de disco foraminal L4-L5?

- a. L3
 - b. L4**
 - c. L5
 - d. S1
-