

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. Se durante a passagem de uma sonda para nutrição de localização pós-pilórica o enfermeiro encontrar resistência no progresso da sonda ou tiver dúvidas quanto à localização, e se o paciente apresentar tosse, dispnéia, agitação e cianose, deve-se:

- a. confirmar a localização da sonda pelo teste do pH no líquido aspirado pela seringa.
- b. confirmar a localização da sonda com o controle radiológico, pois é o único procedimento totalmente confiável.
- c. confirmar a localização da sonda colocando o estetoscópio no quadrante superior esquerdo do abdome, injetar 20ml de ar pela sonda e auscultar simultaneamente o ruído produzido pela entrada de ar.

d. retirar imediatamente a sonda e chamar o médico.

22. Sobre a punção venosa periférica, é INCORRETO afirmar que:

- a. Sangramento no local da punção, infiltração, saída acidental do cateter e múltiplas tentativas de punção são riscos assistenciais da punção venosa periférica.
- b. Não se deve puncionar veias esclerosadas ou membros paralisados, edemaciados ou com lesões. Não se deve puncionar o membro com fístula arteriovenosa, nem o membro do mesmo lado de uma mastectomia.

c. Sempre deve haver proximidade entre o local da nova punção e o da anterior pois é importante manter as outras regiões sem lesões.

- d. Caso ocorram sinais de flebite e infiltração ou extravasamento, o cateter venoso deve ser retirado imediatamente.
-

23. O acompanhamento do crescimento e do desenvolvimento são considerados como um dos melhores indicadores de saúde da criança e a evolução do crescimento expressa as condições de vida da criança no passado e presente. É incorreto afirmar que:

- a. Um recém-nascido pesa entre 2.500 e 4.500g; uma criança com peso inferior a 2.500g é considerada de baixo peso ao nascer. Em seus primeiros dias de vida, o bebê perde até 10% de seu peso, devido à eliminação de líquidos. Após esse período, começa a se recuperar e, ao final do 1º mês, ele já recuperou o peso que tinha ao nascer.

b. O peso é a medida mais sensível às variações nutricionais agudas e é de fácil procedimento. Uma única medida abaixo do esperado já deve ser considerada como processo agudo ou crônico de desnutrição.

- c. Por não sofrer variações, além de ser cumulativa e progressiva, a estatura é considerada um bom parâmetro para a avaliação do crescimento.
-

- d. A medição regular do perímetro cefálico nos dois primeiros anos de vida é importante devido ao rápido crescimento da massa encefálica. Achados de valores inferiores ao esperado podem alertar para o fechamento precoce das suturas cranianas, malformações, sequelas de infecções entre outros.
-

24. Durante administração de propranolol ao paciente, uma ação de enfermagem consiste em controlar os sinais vitais, principalmente a frequência cardíaca pelo risco de bradicardia pois essa medicação possui como mecanismo de ação, entre outros:

a. bloqueio do beta-adrenoreceptor.

- b. relaxamento da musculatura lisa vascular.
 - c. antagonista não competitivo, de moderada afinidade, dos receptores do glutamato.
 - d. diminui o retorno venoso e a pressão diastólica no ventrículo esquerdo.
-

25. Sobre a amoxicilina - penicilina, é incorreto afirmar que:

- a. tem como mecanismo de ação interferir na síntese da parede celular das bactérias; tem ação para gram-positivos, gram-negativos e aeróbios (clostridium).
- b. diminui a eficácia dos contraceptivos orais.
- c. pode apresentar efeitos colaterais como náuseas, vômitos, diarreia, prurido, eritema cutâneo, reações anafiláticas.

d. sua dosagem não necessita de ajuste na insuficiência renal, e trata-se de medicação não dialisável.

26. As alterações hipertensivas na gestação estão associadas a complicações graves fetais e maternas e a um risco maior de mortalidade materna e perinatal. A hipertensão gestacional é:

- a. caracterizada pelo aparecimento de hipertensão arterial sistêmica e proteinúria (>300mg/24h) após a 20ª semana de gestação em mulheres previamente normotensas.
 - b. caracterizada pelo aparecimento de hipertensão arterial sistêmica após a 20ª semana de gestação, sem proteinúria, podendo ser definida como transitória (quando ocorre normalização após o parto) ou crônica (quando persistir a hipertensão).**
 - c. definida pela elevação aguda da pressão arterial, a qual se agregam proteinúria, trombocitopenia ou anormalidades da função hepática, em gestantes portadoras de hipertensão arterial sistêmica crônica.
 - d. caracterizada pelo aparecimento de hipertensão arterial sistêmica e proteinúria (>300mg/24h) que precede a 20ª semana de gestação complicada por convulsões.
-

27. Julgue as seguintes afirmativas sobre a palpação obstétrica e medida da altura uterina:

- I - A palpação obstétrica deve ser realizada antes da medida da altura uterina. Ela deve iniciar-se pela

delimitação do fundo uterino, bem como de todo o contorno da superfície uterina.

II - O feto pode estar em situação longitudinal (mais comum) ou transversa. A situação transversa reduz a medida de altura uterina, podendo falsear sua relação com a idade gestacional.

III - As apresentações fetais mais frequentes são a cefálica e a pélvica.

IV - Ao se obter um ponto acima da curva superior no gráfico da curva de altura uterina para idade gestacional na primeira medida da gestante, deve se atentar para a possibilidade de erro de cálculo de idade gestacional; a possibilidade de polidrâmnio, macrossomia, gestação gemelar, mola hidatiforme. São corretas:

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

28. Sobre o tratamento medicamentoso da diabetes mellitus (DM) é correto afirmar que:

- a. o tratamento do DM tipo 1, além da terapia não farmacológica, tem como primeira escolha o uso de antidiabéticos orais.
 - b. o DM 2, que acomete a grande maioria dos indivíduos com diabetes, exige tratamento não farmacológico complementado por esquema intensivo de insulina.
 - c. o DM tipo 1, além da terapia não farmacológica, exige sempre a administração de insulina.**
 - d. tanto o DM1 quanto o DM2 exigem inicialmente terapia não farmacológica para posterior introdução de antidiabéticos orais e insulina, respectivamente, caso o paciente não atinja os níveis glicêmicos adequados.
-

29. São intervenções de enfermagem em um paciente sequelado de acidente vascular cerebral, exceto:

- a. Posicionar o paciente corretamente para evitar contraturas; usar medidas para aliviar compressão, ajudar na manutenção do bom alinhamento corporal e evitar neuropatias compressivas.
 - b. Observar o paciente à procura de sinais de embolia pulmonar ou sobrecarga cardíaca durante o exercício: dispnéia, dor torácica, cianose e aumento progressivo da frequência de pulso.
 - c. Levantar o paciente sempre pelo braço afetado pela sequela motora da patologia, assim como tracioná-lo, procurando estimular movimentos e sinais nervosos do mesmo.**
 - d. Incentivar as atividades de higiene pessoal assim que o paciente conseguir se sentar; escolher atividades de auto cuidado apropriadas, que possam ser realizadas apenas com uma mão.
-

30. O conjunto dos eventos cardíacos, que ocorre entre o início de um batimento e o início do próximo,

é denominado ciclo cardíaco. Julgue as seguintes afirmativas:

I - Cada ciclo é iniciado pela geração espontânea de potencial de ação no nodo sinusal. Esse nodo está situado na parede lateral superior do ventrículo esquerdo, próximo da abertura da veia cava superior, e o potencial de ação se difunde desse ponto rapidamente por ambos os átrios e, depois, por meio do feixe A-V para os ventrículos.

II - Em virtude da disposição especial do sistema de condução, há retardo de mais de 0,1 segundo na passagem do impulso cardíaco dos átrios para os ventrículos. Esse retardo permite que os átrios se contraíam antes dos ventrículos, bombeando, assim, sangue para o interior dos ventrículos antes do começo da forte contração ventricular.

III - Os átrios agem como bomba de escova para os ventrículos; e os ventrículos, por sua vez, fornecem a fonte principal de força para propeler o sangue pelo sistema vascular do corpo.

São corretas:

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