





## LÍNGUA PORTUGUESA

### 01. TEXTO I

"Os gêneros textuais são formas de comunicação escrita ou verbal que possuem características específicas e são utilizados para diferentes propósitos. São estratégias de linguagem que permitem aos indivíduos expressar ideias, opiniões e sentimentos de maneira eficaz. Desde relatos históricos até obras literárias, os gêneros textuais desempenham um papel fundamental na construção da nossa cultura e na forma como nos relacionamos com o mundo ao nosso redor. Neste conteúdo, exploraremos os principais gêneros textuais, suas características e funcionalidades, para entender melhor como eles moldam nossa comunicação e expressão."

### TEXTO II

#### Resiliência (s.f.)

*Habilidade que uma pessoa desenvolve para resistir, lidar e reagir de modo positivo em situações adversas.*

Com base nas informações do Texto I e na análise detalhada do Texto II, é correto afirmar que a tipologia deste último pertence ao gênero:

- a) Científico
- b) Argumentativo
- c) Injuntivo-instrucional
- d) Expositivo

Texto para as questões 2, 3 e 4:

Poema da purificação

Depois de tantos combates  
o anjo bom matou o anjo mau  
e jogou seu corpo no rio.  
As água ficaram tintas  
de um sangue que não descorava  
e os peixes todos morreram.  
Mas uma luz que ninguém soube  
dizer de onde tinha vindo  
apareceu para clarear o mundo,  
e outro anjo pensou a ferida  
do anjo batalhador.

(Carlos Drummond de Andrade)



02. No poema de Carlos Drummond de Andrade, no verso 3 identifica-se uma oração:

- a) Absoluta.
- b) Subordinada em relação à anterior.
- c) Coordenada, apresentando uma relação semântica de soma com a oração anterior.
- d) Mista, apresentando relações de subordinação e de independência sintática com outras orações.

03. No poema, aparecem duas ocorrências da palavra QUE. É correto afirmar quanto a elas que:

- a) Na 1ª ocorrência é uma conjunção coordenativa explicativa e na 2ª, é uma conjunção subordinativa integrante.
- b) Na 1ª ocorrência é um pronome relativo e na 2ª, é uma conjunção subordinativa integrante.
- c) Nas duas ocorrências elas correspondem a elementos remissivos, portanto são classificadas como pronomes relativos.
- d) Nas duas ocorrências elas introduzem orações subordinadas substantivas, portanto são conjunções subordinativas integrantes.

04. Dentre as figuras de linguagem mencionadas abaixo, apenas uma é claramente perceptível no verso 2 do poema: "O anjo bom matou o anjo mau" – Assinale-a:

- a) Paradoxo
- b) Perífrase
- c) Ironia
- d) Apóstrofe

05. Dadas as frases:

- I. A reivindicação aconteceu no mercado municipal da cidade.
- II. Deu Ana um belo presente a seu filho.
- III. Revelou o pai a verdade a todos os seus filhos.

As funções sintáticas exercidas pelos termos sublinhados são, respectivamente:

- a) Adjunto Adverbial/ Objeto Indireto/ Sujeito.
- b) Adjunto adverbial/ Sujeito/ Objeto Direto.
- c) Adjunto Adnominal/ Objeto Direto/ Sujeito.
- d) Adjunto Adverbial/ Sujeito/ Sujeito.

06. Leia as frases:

- I. Só exijo de você isso: que me apoie nesse meu novo projeto.
- II. Todo alimento que é fresco, é mais nutritivo.



As orações introduzidas pela palavra **QUE** são, respectivamente:

- Subordinada Substantiva e Subordinada Adjetiva.
- Subordinada Adjetiva e Subordinada Substantiva.
- Ambas são Subordinadas Adjetivas.
- Coordenada Sindética Explicativa e Subordinada Adjetiva.

07. Observe:



No anúncio acima, os termos presentes dentro do círculo são **ADJETIVOS** apresentando o grau:

- Comparativo de Superioridade.
- Superlativo Relativo de Superioridade.
- Superlativo Absoluto Sintético.
- Superlativo Absoluto Analítico.

Leia o texto e responda as questões 8, 9 e 10.

### O pavão

Eu considerei a glória de um pavão ostentando o esplendor de suas cores; é um luxo imperial. Mas andei lendo livros; e descobri que aquelas cores todas não existem na pena do pavão. Não há pigmentos. O que há são minúsculas bolhas d'água em que a luz se fragmenta, como em um prisma. O pavão é um arco-íris de plumas. Eu considerei que este é o luxo do grande artista, atingir o máximo de matizes com o mínimo de elementos. De água e luz ele faz seu esplendor; seu grande mistério é a simplicidade.

Considerei, por fim, que assim é o amor, oh! minha amada; de tudo que ele suscita e esplende e estremece e delira em mim existem apenas meus olhos recebendo a luz de teu olhar. Ele me cobre de glórias e me faz magnífico.

Rubem Braga

08. Em “**Considerei, por fim, que assim é o amor, oh! minha amada; de tudo que ele suscita e esplende e estremece e delira em mim existem apenas meus olhos recebendo a luz de teu olhar. Ele me cobre de glórias e me faz magnífico.**”, os termos destacados são, respectivamente:

- Conjunção integrante e pronome relativo.
- Pronome relativo e conjunção integrante.
- Pronome relativo e conjunção consecutiva.
- Conjunção integrante e conjunção integrante.

9. No trecho destacado no fragmento “... de tudo que ele **suscita e esplende e estremece e delira em mim existem apenas meus olhos recebendo a luz de teu olhar.**”, há exemplo de:

- Gradação e polissíndeto.
- Metonímia e assíndeto.
- Aliteração e pleonasma.
- Metáfora e assíndeto.

10. Sobre o trecho “**Eu considerei a glória de um pavão ostentando o esplendor de suas cores; é um luxo imperial. Mas andei lendo livros; e descobri que aquelas cores todas não existem na pena do pavão. Não há pigmentos.**”, é correto afirmar que:

- Há falha de concordância verbal no último período.
- Uso do primeiro ponto e vírgula está inadequado, devendo ser substituído por um ponto.
- O verbo *considerar*, no contexto, exige duplo complemento: um sem preposição e outro com preposição.
- A correção gramatical seria mantida ao substituir “*existem*” por “*há*”, apesar de alterações sintáticas.

### RACIOCÍNIO LÓGICO

11. Cinco amigos, Fábio, Gustavo, Henrique, Igor e João, estão discutindo suas cores favoritas. Eles têm as seguintes preferências:

- Fábio não gosta de azul nem de vermelho.
- Gustavo gosta de verde.
- Henrique não gosta de amarelo.
- Igor não gosta de vermelho nem de verde.

Qual é a cor favorita de João?

- Azul
- Amarelo
- Verde
- Vermelho



12. Em uma competição de quebra-cabeças, os cinco competidores, Lucas, Mariana, Felipe, Ana e João, completaram suas tarefas em diferentes tempos: 15, 20, 25, 30 e 35 minutos. Sabemos que:

- Lucas terminou antes de Felipe.
- Mariana terminou após João, mas antes de Ana.
- Felipe levou mais tempo que Lucas, mas menos que Ana.

Quem completou o quebra-cabeça em 30 minutos?

- a) João
- b) Mariana
- c) Ana
- d) Felipe

13. O sonho de riqueza leva homens às profundezas da terra. Em busca de pedras preciosas, garimpeiros brasileiros descobriram a que pode ser a maior esmeralda do planeta. A esmeralda, encontrada há 12 anos em Pindobaçu, cerca de 370 quilômetros de Salvador, foi parar nos Estados Unidos. E a disputa para decidir quem tem direito à pedra de R\$ 1 bilhão continua até hoje. A pedra pesando quase 400 kg era tão grande que os garimpeiros que a encontraram não conseguiram calcular o valor exato. Sabendo que 1 (um) quilate de pedras preciosas, equivale a massa de 200 miligramas. Eles tinham apenas uma certeza: estavam diante de uma fortuna. Ela recebeu o apelido de “Esmeralda Bahia”.

Fonte : <https://clickpetroleoegas.com.br> >

Qual é a massa em quilates da Esmeralda Bahia?

- a)  $8 \cdot 10^2$  quilates.
- b)  $8 \cdot 10^3$  quilates.
- c)  $8 \cdot 10^4$  quilates.
- d)  $8 \cdot 10^5$  quilates.

14. O perímetro da base de um tanque na forma de um paralelepípedo retângulo é 16m, uma de suas dimensões é o quádruplo da outra. Calcule o volume do tanque em litros, sabendo que a sua profundidade é 6m.

- a) 64.540 litros
- b) 64.440 litros
- c) 64.000 litros
- d) 64.400 litros

15. A afirmação "Se estiver chovendo, eu não sairei de casa" é verdadeira. Qual é a negação correta dessa afirmação?

- a) Está chovendo e eu não sairei de casa.
- b) Está chovendo e eu sairei de casa.
- c) Não está chovendo e eu sairei de casa.
- d) Não está chovendo e eu não sairei de casa.

#### INFORMÁTICA

16. A conexão wireless é um avanço da tecnologia que facilita a comunicação entre dispositivos. Não é considerada uma conexão wireless:

- a) Wi-Fi
- b) Bluetooth
- c) 5G
- d) Ethernet

17. Assinale o aplicativo que NÃO representa uma opção de ferramenta para backup:

- a) One Drive
- b) Dropbox
- c) Kobo
- d) Google Drive

18. Qual é a função das “regras de entrada e saída” do Firewall do Windows?

- a) Garantir a permissão de qualquer tipo de tráfego com acesso à internet.
- b) Bloquear o acesso de qualquer tipo de tráfego.
- c) Melhorar a qualidade de conexão com a internet.
- d) Controlam o tráfego de rede, permitindo ou bloqueando acessos através do Firewall.

19. Qual das seguintes opções NÃO é uma configuração de inicialização do sistema operacional Windows?

- a) Habilitar o modo seguro.
- b) Habilitar o modo kernel.
- c) Habilitar vídeo de baixa resolução.
- d) Habilitar a depuração.

20. No navegador Microsoft Edge, o “Kit de ferramentas de aprendizagem” apresenta em seu menu as seguintes ferramentas:

- a) Microsoft 365, Solucionador Matemático, Leitor de PDF, Leitor Imersivo, Ler em voz alta.
- b) Solucionador Matemático, Leitor Imersivo, Ler em voz alta.
- c) Leitor de PDF, Leitor Imersivo, Ler em voz alta.
- d) Microsoft 365, Leitor de PDF, Leitor Imersivo, Ler em voz alta.



**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**21. Observe a listagem abaixo e responda o que se pede.**

- I. Alimentação, Moradia, Saneamento básico;
- II. Meio Ambiente, Trabalho, Renda, Educação;
- III. Atividade física, Transporte, Lazer, acesso a serviços e bens essenciais.

**A Lei 8.080 de 19 de setembro de 1990 dita quais são os Determinantes e Condicionantes de Saúde, e esses estão pontuados:**

- a) Em nenhuma das opções.
- b) Somente na I.
- c) Somente I e II.
- d) I, II, III.

**22. Qual das alternativas abaixo constitui uma medida eficaz para a prevenção da Leishmaniose Visceral Canina (LVC)?**

- a) Uso de calçado para evitar contato com o patógeno.
- b) Uso de coleira repelente em cães.
- c) Uso de Moxidectina anualmente.
- d) Uso frequente de polivitamínicos em cães/gatos.

**23. No município Juscelino Kubitschek, um Agente da Vigilância Epidemiológica deseja atualizar dados sobre a Dirofilariose, doença parasitária que pode acometer caninos. Após a coleta, visa transformar as informações em estudo descritivo populacional, usando inicialmente uma das taxas de Morbidade, a qual deve contemplar os casos já diagnosticados anteriormente e os novos, relacionando-os com a quantitativo de cães daquela região. A taxa escolhida, que deve ser dada em porcentagem, foi:**

- a) Taxa de incidência.
- b) Taxa de mortalidade.
- c) Taxa de prevalência.
- d) Taxa de letalidade.

**Leia o texto e responda às questões 24 e 25.**

**O vilarejo de Vassouras, em Barreirinhas-MA, conta como um grande atrativo turístico: a possibilidade de contato dos visitantes com os macacos do gênero Sapajus sp. Durante um passeio ao local, Juscelina foi acidentalmente mordida por um desses animais, o que causou**

**uma grande preocupação sobre a possibilidade de contágio do vírus da Raiva.**

**24. Os macacos do gênero Sapajus sp não são comumente notificados em casos de transmissão de Raiva, apesar de já existirem estudos comprovando essa possibilidade. Considerando casos de mordeduras em humanos efetuadas por macacos infectados com a Raiva, marque a alternativa abaixo que contemple, um exemplo de medidas de primeiros socorros e qual seria o tipo de via de transmissão, respectivamente:**

- a) Limpeza do local com água e sabão e encaminhamento urgente para serviço médico; Horizontal indireta.
- b) Limpeza do local com água e sabão e encaminhamento urgente para serviço médico; Vertical indireta.
- c) Limpeza do local com água e sabão e encaminhamento urgente para serviço médico; Horizontal direta.
- d) Limpeza do local com água e sabão e encaminhamento urgente para serviço médico; Vertical direta.

**25. Em qual ciclo de transmissão da Raiva os macacos estão inseridos?**

- a) Aéreo.
- b) Silvestre.
- c) Urbano.
- d) Rural.

**26. A Hidatidose é uma doença parasitária que pode levar muitos anos até que o humano infectado apresente sintomas. Dessa forma, a prevenção é crucial e pode se dar, por exemplo, pela desparasitação correta de cães. O Homem e o Cão são, respectivamente:**

- a) Hospedeiro Intermediário acidental e Hospedeiro definitivo.
- b) Hospedeiro Intermediário e Hospedeiro paratêmico.
- c) Hospedeiro paratêmico e hospedeiro definitivo.
- d) Hospedeiro definitivo e Hospedeiro Intermediário.

**27. As feiras municipais são um dos principais locais de comercialização de gêneros alimentícios e constituem um ambiente de**



**muita importância econômica. No entanto, assim como em outros locais onde ocorre a manipulação de alimentos, pode haver ocorrência de pragas, que devem ser controladas para garantia da saúde do consumidor. Sobre o Controle Integrado de Pragas, em conformidade com a Resolução - RDC nº 275, de 21 de outubro de 2002 e pela Resolução-RDC nº 18, de 29 de fevereiro de 2000, marque a alternativa incorreta, no que tange às ações e adequações que empresas contratadas para o procedimento de controle devem adotar.**

- Ser especializada, ou seja, deve possuir autorização do poder público para fazer o controle de pragas e vetores.
- Documentar no POP (Procedimento Operacional Padronizado) o modo de preparo e diluição dos produtos que forem utilizados.
- Possuir um responsável técnico que seja graduado em uma dessas áreas: Engenharia Agrônômica, Biologia, Engenharia Química, Engenharia Florestal, Medicina Veterinária, Química.
- Descartar as embalagens que continham produtos de Higienização, obrigatoriamente, por incineração.

**28. Em um dos episódios da série “Sutura”, uma paciente apresentava quadro digestivo crônico relacionado à Doença de Chagas. Nessa mulher, o diagnóstico demorou anos, uma vez que os sintomas eram muito discretos. Ela pode ter contraído no local que viveu na infância: casa coberta de palha, em zona endêmica. Sobre a enfermidade em questão, é incorreto mencionar que:**

- O resfriamento ou congelamento não são suficientes para inativar o *T.cruzi*. Isso somente é possível com cocção a 45° C, pasteurização ou liofilização.
- O uso de telas, repelentes, mosquiteiros e demais barreiras físicas podem evitar a transmissão por vetor.
- A transmissão por via transplacentária ou transfusão sanguínea não acontece na Doença de Chagas.
- Após o repasto sanguíneo, o vetor defeca e suas fezes contaminadas transmitem o *T.cruzi*. Nesse

momento, quando indivíduo a coça, o patógeno ingressa por uma fissura na pele.

**29. Leia as opções abaixo para responder à questão.**

- Sempre preencher o Prontuário ou Relatório de rebanho de cada atendimento;
- Fornecer ao cliente, quando solicitado, laudo, resultado de exames complementares, atestados, prontuários, relatórios, assim como explicações que sejam dadas de forma objetiva e clara.

**A Resolução Nº 1138, de 16 de dezembro de 2016, é um importante documento de direcionamento para o exercício pleno e correto do profissional, que pode por meio de seu trabalho, salvar vidas e contribuir para a valorização da carreira. Analise a listagem acima e marque a alternativa que está correta, segundo o Código de Ética do Médico Veterinário.**

- Estão todas incorretas.
- I, II estão corretas.
- Somente I.
- Somente II.

**30. Acidentes com animais peçonhentos são muito registrados no Maranhão sendo as serpentes do gênero Bothrops, as aranhas e escorpiões como os mais relatados. Esses casos são considerados, conforme a Portaria GM/MS nº 420, 2 de março de 2022:**

- Notificação Compulsória Imediata, que deve ser notificado em até 24 horas.
- Notificação Compulsória Imediata, que deve ser notificado em até 48 horas.
- Notificação Compulsória Semanal, que deve ser notificado em até 24 horas.
- Notificação Compulsória Semanal, que deve ser notificado em até 48 horas.

**31. Uma das possibilidades de atuação do Médico Veterinário é como Responsável Técnico de diferentes estabelecimentos. Segundo Resolução CRMV/MA Nº 003 de 26 de fevereiro de 2015, qual a carga horária mínima semanal presencial, por Anotação de Responsabilidade técnica, que o Médico Veterinário deve cumprir?**

- Mínimo de 10 horas semanais.
- Mínimo de 08 horas semanais.



- c) Mínimo de 06 horas semanais.
- d) Mínimo de 04 horas semanais

**32. Em função da significativa cobertura do ecossistema de Manguezal, o Caranguejo-uçá (*Ucides cordatus*), uma espécie muito consumida no Maranhão, tem sua captura, comercialização e beneficiamento proibidos em alguns períodos, visando a preservação e a mínima interferência antrópica durante o período de reprodução (Período de Defeso). Em casos de crime contra a Fauna, como a captura de caranguejo-uçá durante o período de defeso, de acordo com a Lei N° 9.605 de 12 de fevereiro de 1998, dentre as alternativas abaixo, qual não configura agravante para aumento (em dobro ou triplo) de pena:**

- a) se os animais capturados forem fêmeas.
- b) em unidade de conservação.
- c) quando ocorrer abuso de licença.
- d) quando for durante à noite.

**33. A Mastite em Bovinos causa muitas perdas aos produtores anualmente. Por isso, a adoção de ações preventivas é muito importante para evitá-la. Qual das medidas abaixo constitui um teste de baixo custo, para avaliar a Mastite Clínica, que pode ser feito todos os dias na pré-ordenha?**

- a) Cultura Microbiológica do Leite.
- b) Teste da Caneca Telada ou Caneca de Fundo Preto.
- c) Teste de Redutase.
- d) Análise de Crioscopia.

**34. Métodos de controle de qualidade do Leite são essenciais para a garantia da segurança alimentar da população. Qual alternativa abaixo dita as temperaturas de aquecimento e intervalo de tempo corretos do Método de Pasteurização Lenta e do Método de Pasteurização Rápida, respectivamente?**

- a) 63° C – 65°C por 30 minutos; 72° C a 75°C de 15 a 20 minutos.
- b) 72° C a 75°C de 15 a 20 minutos; 63° C – 65°C por 30 minutos.
- c) 63° C – 65°C por 30 minutos; 80° C a 85°C de 15 a 20 minutos.
- d) 72° C a 75°C de 15 a 20 minutos; 30° C – 65°C por 30 minutos.

**35. A doença de Chagas exige controle constante de todas as possíveis vias de transmissão. Qual o vetor dessa enfermidade?**

- a) Mosquito Prego – *Anopheles*.
- b) *Aedes Aegypti*.

- c) Mosca Tsé Tsé.
- d) Triatomíneos da Subfamília Triatominae.

**36. No Brasil, a vacinação contra a Brucelose é obrigatória para:**

- a) Cabras e ovelhas, de 3 a 8 meses.
- b) Bovinas e Búfalas, de 3 a 8 meses.
- c) Bovinos e bubalinos, 2 a 8 meses.
- d) Cabras, ovelhas, bovinos e Bubalinos de 3 a 8 meses.

**37. Qual das opções abaixo não corresponde à um exame complementar para avaliações dermatológicas em cães?**

- a) Citologia de pele.
- b) Raspado de pele.
- c) Creatinofosfoquinase (CK).
- d) Exame Histopatológico.

**38. O agente etiológico da Tuberculose Bovina é um (a):**

- a) Bactéria – *Mycobacterium Bovis*.
- b) Fungo - *Sporothrix schenckii*.
- c) Protozoário – *Toxoplasma gondi*.
- d) Bactéria - *Brucella abortus*.

**39. A Bovinocultura de Corte envolve uma cadeia produtiva na qual cada etapa é significativa para qualidade do produto final. Dentre as alternativas, qual opção é um exemplo de microorganismo indicador de condição higienicossanitária da carne?**

- a) *Klebsiella pneumoniae*.
- b) *Treponema pallidum*.
- c) Coliformes (totais e termotolerantes).
- d) *Haemophilus influenzae*.

**40. A *Musca domestica* tem uma importância significativa em diversos ciclos de enfermidades, como por exemplo, a “Virose da Mosca” em humanos. Esse vetor, quando contaminado com \_\_\_\_\_ deposita as larvas desse helminto em feridas abertas de Equinos, que se tornam tecido granuloso de difícil cicatrização. O nome da enfermidade é \_\_\_\_\_.**

**Marque a alternativa que completa as lacunas de forma correta, respectivamente:**

- a) *Strongylus spp*; Estrogilose.
- b) *Dictiocaulus Anfireld*; Habronemose.
- c) *Anocephala spp*; Habronemose.
- d) *Habronema spp*; Habronemose