

# ANATOMIA PATOLÓGICA

**Comando da Aeronáutica**



**EXAME DE ADMISSÃO**

**CURSO DE ADAPTAÇÃO DE MÉDICOS DA AERONÁUTICA  
DO ANO DE 2024**

**Versão**

**A**



**PÁGINA EM BRANCO**

As questões de 01 a 09 referem-se ao texto I.

Texto I

### Sonho de Ícaro

Alcançar o espaço e as estrelas é um sonho antigo da humanidade. Praticamente todas as culturas destacam o céu como um lugar especial. Esse local era normalmente designado como a morada dos deuses. Muitos povos consideravam que as constelações eram representações dos seus mitos e lendas. Dessa forma, o céu era um lugar divino e os homens somente o alcançavam quando eram convidados ou homenageados pelos deuses.

Entretanto, o espírito humano de vencer limites e barreiras nos impulsionou a superar as nossas limitações e buscou meios para atingirmos o céu. Um exemplo desse desejo é a interessante história sobre Dédalo, relatada na mitologia grega.

Ícaro era filho de Dédalo, o construtor do labirinto em que o rei Minos aprisionava o Minotauro, um ser com corpo de homem e cabeça de touro. A lenda grega conta que Dédalo ensinou Teseu, que seria devorado juntamente com outros jovens pelo monstro, como sair do labirinto. Dédalo sugeriu que ele deveria utilizar um novelo que deveria ser desenrolado na medida em que fosse penetrando no labirinto. Dessa forma, após ter matado o monstro, ele conseguiu fugir do labirinto. O rei Minos ficou furioso e prendeu Dédalo e o seu filho Ícaro no labirinto. Como o rei tinha deixado guardas vigiando as saídas, Dédalo construiu asas com penas dos pássaros colando-as com cera. Antes de levantar voo, o pai recomendou a Ícaro que, quando ambos estivessem voando, não deveriam voar nem muito alto (perto do Sol, cujo calor derreteria a cera) e nem muito baixo (perto do mar, pois a umidade tornaria as asas pesadas). Entretanto, a sensação de voar foi tão estonteante para Ícaro que ele esqueceu a recomendação e elevou-se tanto nos ares a ponto de a previsão de Dédalo ocorrer. A cera derreteu e Ícaro perdeu as asas, precipitando-se no mar e morrendo afogado.

Nos dias de hoje sabemos que é impossível voarmos com asas como imaginou Dédalo. Na realidade, o fato de Ícaro ter voado mais alto não derreteria a cera das asas, mas ocorreriam outros problemas. As aves que voam em grande altitude não sofrem com o calor, mas sim com o frio, o ar rarefeito e a falta de oxigênio. O ser humano não consegue voar batendo asas porque ele não tem força física suficiente para levantar o seu peso. Há outras maneiras muito mais eficientes para voarmos.

Desde o voo histórico de Santos Dumont, em Paris, em 1906, até o pouso dos astronautas da Apollo 11, na Lua, em 1969, o homem tem tentado alcançar as estrelas. Dezenas de missões não tripuladas já foram enviadas para praticamente todos os planetas do sistema solar (com exceção de Plutão). No momento, cogita-se a volta do homem à Lua e uma viagem tripulada para o planeta Marte ainda no século XXI. Entretanto, alcançar outras estrelas e seus sistemas planetários ainda é um sonho muito distante de se realizar. Talvez essa meta seja impossível como o voo de Dédalo e Ícaro.

A atual tecnologia utilizada nos foguetes e nas espaçonaves é baseada no princípio da ação e reação, que foi proposto por Isaac Newton há quase 300 anos. A ideia é simples. Para toda ação de uma força há uma força de reação de igual intensidade e de sentido contrário. Os atuais motores de foguetes utilizam enormes quantidades de combustíveis (oxigênio e hidrogênio líquidos). Quando os componentes do combustível reagem na câmara de combustão, o gás resultante é expelido para trás em alta pressão. De acordo com o princípio da ação e reação, o foguete é impelido para frente. Na medida em que ele vai esgotando o combustível, os módulos vazios são ejetados, o que ajuda também a propulsão do foguete. Independentemente do tipo de combustível utilizado, o princípio é sempre o mesmo.

Para viajar pelo sistema solar, as sondas não tripuladas já lançadas utilizam a atração gravitacional dos planetas para dar um impulso adicional. O planeta, ao “puxar” a espaçonave, acelera o seu movimento. Entretanto, com as trajetórias devidamente calculadas a partir das Leis da Mecânica e da Teoria da Gravitação, desenvolvida por Newton, o seu movimento consegue ser controlado para que ela não se choque com os planetas.

Dessa forma, essas espaçonaves podem atingir as impressionantes marcas de 100.000km/h. Contudo, mesmo com essa velocidade, seriam necessários aproximadamente 40.000 anos para que uma espaçonave alcançasse a estrela mais próxima do sistema solar, Alfa Centauri, que está a quatro anos-luz (aproximadamente 30 trilhões de quilômetros). Estamos ainda muito distantes para conseguir realizar tal viagem.

Na conquista do espaço não podemos nos esquecer da prudência que Dédalo pediu para Ícaro, mas também não podemos nunca perder a esperança de alcançar as estrelas.

01) Considere o seguinte trecho:

“Alcançar o espaço e as estrelas é um sonho antigo da humanidade. Praticamente todas as culturas destacam o céu como um lugar especial. Esse local era normalmente designado como a morada dos deuses. Muitos povos consideravam que as constelações eram representações dos seus mitos e lendas. Dessa forma, o céu era um lugar divino e os homens somente o alcançavam quando eram convidados ou homenageados pelos deuses”.

Koch e Elias (2015) versam sobre a importância dos elementos de retomada, os quais são relevantes para a progressão referencial do texto. No trecho analisado há recursos responsáveis pela retomada do referente “céu”. Assinale a opção em que as expressões nominais **não** retomam essa construção do sentido.

- a) “lugar especial”.
- b) “lugar divino”.
- c) “morada dos deuses”.
- d) “sonho antigo”.

02) Assinale a opção em que o trecho apresentado possui predicado nominal.

- a) “Talvez essa meta seja impossível como o voo de Dédalo e Ícaro”.
- b) “Praticamente todas as culturas destacam o céu como um lugar especial”.
- c) “[...] Dédalo construiu asas com penas dos pássaros colando-as com cera”.
- d) “Os atuais motores de foguetes utilizam enormes quantidades de combustíveis [...]”.

03) Leia o trecho a seguir.

O planeta, ao “puxar” a espaçonave, acelera o seu movimento.

As aspas na palavra “puxar” foram usadas para

- a) destacar um título.
- b) expor um conceito.
- c) marcar uma citação.
- d) evidenciar uma expressão.

04) Em “[...] o céu era um lugar divino e os homens somente o alcançavam quando eram convidados ou homenageados pelos deuses”, o termo destacado expressa

- a) proporcionalidade.
- b) temporalidade.
- c) conformidade.
- d) adversidade.

05) “Antes de levantar voo, o pai recomendou a Ícaro que, quando ambos estivessem voando, não deveriam voar nem muito alto (perto do Sol, cujo calor derreteria a cera) e nem muito baixo (perto do mar, pois a umidade tornaria as asas pesadas). Entretanto, a sensação de voar foi tão estonteante para Ícaro que ele esqueceu a recomendação e elevou-se tanto nos ares a ponto de a previsão de Dédalo ocorrer. A cera derreteu e Ícaro perdeu as asas, precipitando-se no mar e morrendo afogado”.

A palavra destacada no trecho pode ser substituída corretamente, sem prejuízo do sentido original do texto, por

- a) improvável.
- b) deslumbrante.
- c) previsível.
- d) entediante.

06) Leia o trecho a seguir.

“Na conquista do espaço não podemos esquecer da prudência que Dédalo pediu para Ícaro, mas também não podemos nunca perder a esperança de alcançar as estrelas”.

A expressão destacada tem valor semântico

- a) aditivo.
- b) alternativo.
- c) condicional.
- d) conformativo.

07) Considere a sintaxe do trecho a seguir:

“Os atuais motores de foguetes utilizam enormes quantidades de combustíveis”.

O sujeito da oração é classificado como

- a) composto e não há núcleo.
- b) simples e seu núcleo é “atuais”.
- c) simples e seu núcleo é “motores”.
- d) composto e seu núcleo é “atuais motores”.

08) Marque a opção em que o termo sublinhado foi classificado **incorretamente**.

- a) “O ser humano não consegue voar [...]”. (Preposição).
- b) “[...] o homem tem tentado alcançar as estrelas”. (Substantivo).
- c) “O espírito humano de vencer [...]”. (Preposição).
- d) “[...] ele não tem força física suficiente para levantar o seu peso”. (Pronome).

09) Em qual das opções a seguir o termo destacado está em sua forma nominal?

- a) “Independentemente do tipo de combustível utilizado, o princípio é sempre o mesmo”.
- b) “Dessa forma, após ter matado o monstro, ele conseguiu fugir do labirinto”.
- c) “Estamos ainda muito distantes para conseguir realizar tal viagem”.
- d) “[...] o rei tinha deixado guardas vigiando as saídas [...]”.

Leia a tira a seguir para responder às questões 10 e 11.



Fonte: THAVES, Bob© Frank & Ernest, 2014. Recuperada de GUIMARÃES, Thelma de Carvalho. Gramática: uma reflexão sobre a língua. 1. ed. São Paulo: Moderna, 2017. p. 384.

10) Ao explorar diversas dimensões da linguagem, o autor da tira produz um efeito estilístico particular que se vincula à construção de seu sentido. Com base nesta afirmação e considerando as intenções comunicativas do autor, é correto afirmar que a tira

- a) ironiza a relação entre passado e presente, já que ilustra seres da era medieval e da mitologia contrapondo-os com o uso de uma tecnologia da atualidade, qual seja, a produção de comentários diversos na internet.
- b) contrasta as ideias trazidas pela fala do personagem, que coloca atitudes críticas e agressivas de pessoas da era medieval como atitudes remanescentes em pessoas da atualidade que fazem comentários na internet.
- c) debocha de um comportamento comum na atualidade, fomentado a partir da expressão “solta a brasa nos comentários da internet”, referindo-se a pessoas que assumem postura bem mais crítica e agressiva atrás das telas.
- d) critica um comportamento comum na atualidade, fomentado a partir da expressão “não cospe fogo pessoalmente”, referindo-se a pessoas que assumem postura dúbia quando estão atrás das telas ou quando se veem pessoalmente.

11) Qual das opções a seguir apresenta a figura de linguagem constituída na tira?

- a) Antítese.
- b) Metáfora.
- c) Gradação.
- d) Hipérbole.



12) Associe as colunas relacionando os gêneros textuais com suas respectivas estruturas.

**Gênero textual**

- (1) Poesia.
- (2) Tirinha.
- (3) Artigo de opinião.

**Estruturação**

- ( ) “se estrutura em torno de um ponto de vista e da argumentação em sua defesa.”
- ( ) “se estrutura em enunciados curtos, (...) destacando-se nessa composição o imbricamento entre verbal e não-verbal.”
- ( ) “se estrutura em estrofes e versos com rimas ou sem rimas.”

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (3); (2); (1).
- b) (2); (3); (1).
- c) (2); (1); (3).
- d) (1); (3); (2).

13) Associe as colunas relacionando os textos aos seus respectivos tipos textuais.

**Textos**

- (1) “Com relação ao setor econômico, há maiores possibilidades de emprego, melhores salários, mais chance de ascensão profissional, conferindo tudo isso ao trabalho de uma megalópole a oportunidade, por tantos desejada, de atingir um status social elevado”.
- (2) “Inicie o preparo com até 24 horas de antecedência. Comece lavando bem a costela, amasse bem dois dentes de alho e junte com óleo, a cebola e outros temperos a gosto”.
- (3) “Ao pescoço flutuavam as pontas de uma gravata de duas cores, ambas desmaiadas, apertando um colarinho de oito dias. Creio que trazia também colete, um colete de seda escura, roto a espaços, desabotoado”.

**Tipos textuais**

- ( ) Injuntivo.
- ( ) Descritivo.
- ( ) Argumentativo.

A sequência correta dessa associação é:

- a) (3); (2); (1).
- b) (2); (3); (1).
- c) (2); (1); (3).
- d) (1); (3); (2).

14) Sobre conceitos pertinentes à interpretação textual, informe verdadeiro (V) ou falso (F) para as assertivas abaixo e, em seguida, marque a opção que apresenta a sequência correta.

- ( ) O conceito de discurso corresponde a um fenômeno segundo o qual o gênero textual pode assumir a forma de outro gênero.
- ( ) Referenciação são diversas formas de introdução, no texto, de novas entidades ou referentes.
- ( ) A intertextualidade ocorre quando, em um texto, está inserido outro texto (intertexto) anteriormente produzido, que faz parte da memória social de uma coletividade.
- ( ) A coesão não se encontra no texto, mas constrói-se a partir dele, em dada situação comunicativa, com base em uma série de fatores de ordem semântica, cognitiva, pragmática e interacional.

- a) (F); (F); (V); (V).
- b) (V); (V); (F); (F).
- c) (V); (F); (F); (V).
- d) (F); (V); (V); (F).

15) Leia o fragmento a seguir.

“Extraviei-me pela cidade na tarde de sábado, e então me deixei bobear um pouco pela Cinelândia. Foi certamente uma lembrança antiga que me fez sentar na ‘Brasileira’; e quando o garçom veio e perguntou o que eu desejava, foi um rapaz de 15 anos que disse dentro de mim: ‘waffles com mel’. E disse meio assustado, como quem se resolve a fazer uma loucura. Não sei por que, para aquele estudante de quinze anos, que dispunha apenas de 50 mil réis mensais para suas despesas pequenas, ‘waffles com mel’ ficou sendo o símbolo do desperdício; era uma pequena loucura a que se aventurava raramente, sabendo que iria desequilibrar seu orçamento”.

BRAGA, Rubem. Cinelândia. In: BRAGA, Rubem. A Borboleta Amarela (Crônicas). 4. ed. Rio de Janeiro: Sabiá, 1963. p. 140. (Fragmento).

Com base na leitura do fragmento apresentado e considerando a abordagem literária de Rubem Braga, é correto afirmar que, dentre as características do gênero crônica, predominam

- a) descrições de um aspecto crítico, com juízo de valor.
- b) informações e fatos de um imaginário cotidiano.
- c) encantos emotivos e melódicos do espírito.
- d) explicações e pontos de vista do escritor.

16) Leia o texto a seguir.

“E como o bom uso das palavras e o bom uso do pensamento são uma coisa só e a mesma coisa, conhecer o sentido de cada uma é conduzir-se entre claridades, é construir mundos tendo como laboratório o Dicionário, onde jazem, catalogados, todos os necessários elementos”.

MEIRELES, Cecília. Folha da Manhã, São Paulo, 11 de julho de 1948.

Sobre os recursos linguísticos utilizados no texto, informe verdadeiro (V) ou falso (F) para as assertivas abaixo e, em seguida, marque a opção que apresenta a sequência correta.

- ( ) “Construir mundos” é uma metáfora.
- ( ) “Conduzir-se entre claridades” é uma metonímia.
- ( ) O termo “cada uma” retoma o vocábulo “palavras”.
- ( ) “Conduzir-se entre claridades” é uma metáfora.

- a) (V); (F); (V); (V).
- b) (V); (V); (F); (F).
- c) (F); (F); (V); (F).
- d) (F); (V); (F); (V).

17) Associe as colunas relacionando os verbos das orações com as suas respectivas características.

Oração	Característica
(1) Ela ganharia a aposta.	( ) Futuro do Pretérito
(2) Meu amigo chegará amanhã.	( ) Voz Passiva
(3) Ana estava estudando para a prova.	( ) Verbo Auxiliar
(4) A carta foi escrita com carinho.	( ) Futuro do Presente

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (4); (3); (1); (2).
- b) (2); (1); (4); (3).
- c) (1); (4); (3); (2).
- d) (2); (3); (4); (1).

18) Assinale a opção em que os verbos destacados foram conjugados corretamente no imperativo.

- a) Se você gostar da comida, comem, repitam e recomendam aos amigos.
- b) Se você gostar da comida, come, repete e recomenda aos amigos.
- c) Se você gostar da comida, coma, repita e recomende aos amigos.
- d) Se você gostar da comida, coma, repete e recomende aos amigos.

19) Assinale a opção em que há uma expressão parônima **inadequada** ao contexto.

- a) Maria preferiu dilatar o prazo de entrega.
- b) Os vencedores receberam os cumprimentos no palco pelo bom resultado.
- c) Gosto de sua discrição para resguardar nosso trabalho.
- d) Atualmente, chegam muitos imigrantes venezuelanos a Santa Catarina

20) Assinale a opção em que todos os verbos no particípio são abundantes.

- a) Anexado, gasto, expulsado.
- b) Aberto, incluído, incurso.
- c) Erigido, preso, coberto.
- d) Soltado, feito, frigido.

21) Analise o anúncio a seguir.



Fonte: Agência CMC©. Recuperado de GUIMARÃES, Thelma de Carvalho. **Gramática**: uma reflexão sobre a língua. 1. ed. São Paulo: Moderna, 2017. p. 119.

A partir da análise dos elementos presentes no anúncio, é correto afirmar que:

- a) As palavras com função de conectivo no anúncio estão adequadamente empregadas, porém nem todas elas contribuem para a compreensão das relações semânticas que compõem o bloco temático.
- b) A imagem do animal preenchido por garrafas PET e o texto escrito estão articulados harmonicamente, a partir dos quais pode-se inferir o objetivo principal do anúncio: o de que a sociedade se conscientize sobre a necessidade de não jogar lixo no chão.
- c) O produtor do anúncio sugere que se repense a maneira como os indivíduos administram os bens de consumo. A imagem de um animal preenchido por garrafas PET contribui para a conscientização sobre a mensagem principal do texto, que é a do reaproveitamento de garrafas PET.
- d) A partir da palavra "PET", empregada no anúncio e associada à ilustração de um animal preenchido por garrafas PET, pode-se inferir a mensagem principal pretendida pelo produtor.

22) Preencha as lacunas a seguir.

Marcos está abatido, não vai \_\_\_\_\_ reuniões nem liga para os amigos. Dirigiu-se \_\_\_\_\_ pessoas próximas de forma indiferente, como se nada mais importasse.

A sequência de palavras que preenche corretamente as lacunas do texto é:

- a) à / a
- b) a / a
- c) a / à
- d) à / à



As questões de 23 a 26 referem-se ao texto II.

Texto II

### O QUE É MOBILIDADE URBANA?

Mobilidade urbana é definida como a capacidade de deslocamento de pessoas dentro do espaço urbano por motivos econômicos, sociais e pessoais. Nesse sentido, é possível entender que todos participam e dependem, de alguma forma, da mobilidade urbana para irem de um local a outro com qualidade e eficiência.

De acordo com um estudo do Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (Ipea), existem diversos desafios da mobilidade urbana no Brasil. Dentre eles, destacam-se o rápido desenvolvimento urbano e investimentos em infraestrutura. Segundo o Ipea, o rápido crescimento populacional aparece como um dos principais desafios para a mobilidade. Hoje, aproximadamente 85% da população brasileira vive em centros urbanos e cerca de 36 cidades têm mais de 500 mil moradores. O estudo também aponta o alto custo de projetos de infraestrutura como mais um desses cenários desafiadores, uma vez que são necessárias vias e sistemas de transporte adequados para deslocar o cidadão.

Enquanto são criadas políticas públicas para melhorar a infraestrutura das cidades, existem algumas alternativas que pessoas e empresas podem desenvolver, desde já, para contribuir com a mobilidade urbana. Um exemplo é a carona solidária. Gestores podem estimular, dentro das empresas, a prática de carona entre membros da equipe que moram próximos uns dos outros.

Outro exemplo é o deslocamento sem motor. Para colaboradores que gostam de ir trabalhar utilizando meios de transporte não-motorizados – como bicicletas, por exemplo –, é interessante desenvolver espaços que facilitem o dia a dia de quem adota a prática. Estacionamento para *bikes* e vestiários são boas alternativas.

Ao somar os desafios da mobilidade urbana no Brasil com as boas práticas que podem melhorá-la, é possível entender que são muitos os benefícios trazidos por um ambiente de melhor mobilidade. Dentre eles destacam-se:

- Ganho de tempo – Se mais pessoas dividissem um mesmo veículo em caronas para ir e voltar do trabalho, haveria menos congestionamento nas ruas em horários de pico. O resultado é menos tempo em engarrafamentos e mais tempo produzindo ou descansando.
- *Networking* – Outro ponto interessante despertado pelas boas práticas de mobilidade urbana é a possibilidade de criar uma rede de contatos profissionais durante as caronas solidárias.
- Menos poluição – Além de melhorar o trânsito, deixar menos veículos em circulação também reduz a emissão de poluentes e gases responsáveis pelo efeito estufa.

O futuro perfeito – e esperado – para a mobilidade urbana envolve a possibilidade de deslocamento fácil, eficiente e seguro para todos.

BLOG FROTAS LOCALIZA. O que é mobilidade urbana? **Localiza**, 11 nov. 2022. Disponível em: <https://frotas.localiza.com/blog/mobilidade-urbana>. Acesso em: 09 jan. 2023. (Adaptado).

23) O encadeamento da ideia trazida no trecho “Se mais pessoas dividissem um mesmo veículo em caronas para ir e voltar do trabalho, haveria menos congestionamento nas ruas em horários de pico” indica que há relação de

- a) condicionalidade.
- b) adversidade.
- c) conformidade.
- d) causalidade.

24) Considere o trecho a seguir:

“Para colaboradores que gostam de ir trabalhar utilizando meios de transporte não-motorizados – como bicicletas, por exemplo –, é interessante desenvolver espaços que facilitem o dia a dia de quem adota a prática”.

Em relação ao termo sublinhado no trecho, assinale a opção correta.

- a) Retoma o vocábulo “espaços”, sendo classificado como catafórico.
- b) Apresenta sentido francamente intensivo já que, ao retomar o vocábulo que o antecede, dá ênfase a ele.
- c) Desempenha, no referido contexto, a função de núcleo de sintagma nominal, uma vez que retoma um termo anterior.
- d) Contribui para a clareza e o seu emprego não se alteraria ao passar o vocábulo por ele retomado para o singular.

25) Considere o trecho a seguir.

“Ao somar os desafios da mobilidade urbana no Brasil com as boas práticas que podem melhorá-la, é possível entender que são muitos os benefícios trazidos por um ambiente de melhor mobilidade. Dentre eles destacam-se:

- Ganho de tempo – Se mais pessoas dividissem um mesmo veículo em caronas para ir e voltar do trabalho, haveria menos congestionamento nas ruas em horários de pico. O resultado é menos tempo em engarrafamentos e mais tempo produzindo ou descansando.
- *Networking* – Outro ponto interessante despertado pelas boas práticas de mobilidade urbana é a possibilidade de criar uma rede de contatos profissionais durante as caronas solidárias.
- Menos poluição – Além de melhorar o trânsito, deixar menos veículos em circulação também reduz a emissão de poluentes e gases responsáveis pelo efeito estufa”.

O uso de travessões ao longo do trecho analisado serve para

- a) isolar e enfatizar cada um dos benefícios da mobilidade urbana.
- b) separar as explicações dadas aos benefícios da mobilidade urbana.
- c) restringir as explicações dadas aos benefícios da mobilidade urbana.
- d) remeter às explicações dadas aos benefícios ao final de cada parágrafo.

26) “O futuro perfeito – e esperado – para a mobilidade urbana envolve a possibilidade de deslocamento fácil, eficiente e seguro para todos”.

São acentuados pela mesma regra gramatical que o termo destacado no fragmento os vocábulos

- a) freguês e hífen.
- b) avós e pólen.
- c) chapéu e bíceps.
- d) elétron e látex.

27) No trecho “todos os médicos a quem contei as moléstias dele foram acordes em que a morte era certa, e só se admiravam de ter resistido tanto tempo.”, é correto afirmar que o período é

- a) simples.
- b) composto por subordinação.
- c) composto por coordenação.
- d) composto por subordinação e coordenação.

28) Leia a tira a seguir.



Fonte: MOON, Gabriel; BÁ, Fábio. Quase nada. In: MOON, Gabriel; BÁ, Fábio. 10 pãezinhos. Folhapress©. Recuperada de GUIMARÃES, Thelma de Carvalho. Gramática: uma reflexão sobre a língua. 1. ed. São Paulo: Moderna, 2017. p. 241.

A partir da análise da tira, é correto afirmar que:

- A partir da informação contextualmente apresentada, pode-se estabelecer uma relação de oposição entre os homens e os dinossauros. Isso porque o homem é capaz de criar e modificar o ambiente em que vive, ao passo que os dinossauros, já extintos, não. Essa relação de oposição é responsável pela necessidade de comunicação formal, uma das características do gênero tira, e pela ironia presente no texto.
- Em certos contextos alguns termos se tornam essenciais para que se possa estabelecer relações de sentido. Deve ser considerada, para a compreensão do conteúdo apresentado, a função que o pronome relativo “ainda” estabelece, que é a de temporalidade.
- Na construção do texto contrapõe-se a humanidade e os dinossauros. Um dos temas abordados pela tira é a transitoriedade da vida. Essa transitoriedade pode ser inferida pelo emprego do termo “ainda”, bem como pela fala de um animal já extinto.
- A articulação do texto não-verbal com o texto verbal é uma das características do gênero tira. Em relação ao conteúdo apresentado, a imagem do dinossauro pode ser substituída pela imagem de um leão sem que haja prejuízo para a compreensão da tira.

29) Assinale a opção em que a oração sublinhada foi classificada **incorretamente**.

- “Parece que a situação melhorou”. (Oração subordinada subjetiva).
- “Maria esperou que o marido voltasse”. (Oração subordinada objetiva direta).
- “Vives mentindo; logo, não mereces fé.” (Oração coordenada sindética explicativa).
- “Os livros não somente instruem, mas também divertem” (Oração coordenada sindética aditiva).

30) Leia o período a seguir.

O trabalho não só traz alegria, como também prosperidade.

Considerando o período analisado, é correto afirmar que a conjunção apresentada é

- aditiva e há uma elipse.
- aditiva e não há uma elipse.
- comparativa e há uma elipse.
- comparativa e não há uma elipse.

## CONHECIMENTOS ESPECIALIZADOS

- 31) Sobre os princípios fundamentais da Medicina, informe verdadeiro (V) ou falso (F) para as assertivas abaixo e, em seguida, marque a opção que apresenta a sequência correta.
- ( ) O médico guardará sigilo a respeito das informações de que detenha conhecimento no desempenho de suas funções, com exceção dos casos previstos em lei.
  - ( ) As relações do médico com os demais profissionais devem basear-se no respeito mútuo, na liberdade e na dependência de cada um, buscando sempre o interesse e o bem-estar do paciente.
  - ( ) O médico se responsabilizará, em caráter pessoal e presumido, pelos seus atos profissionais resultantes de relação particular de confiança, executados com diligência, competência e prudência.
  - ( ) A natureza personalíssima da atuação profissional do médico caracteriza relação de consumo.
- a) (F); (V), (V); (F).  
b) (V); (F); (F); (F).  
c) (V); (V); (F); (V).  
d) (F); (F); (V); (V).

- 32) Segundo o Código de Ética Médica, é direito do médico

- a) indicar o procedimento adequado ao paciente, observadas as práticas científicas e experimentais reconhecidas, e respeitada a legislação vigente.
- b) decidir, em determinadas circunstâncias, levando em consideração sua experiência e capacidade profissional, o tempo a ser dedicado ao paciente, evitando que o acúmulo de encargos ou de consultas venha a prejudicá-lo.
- c) internar e assistir seus pacientes em hospitais privados e públicos com caráter filantrópico, ou não, ainda que não faça parte do seu corpo clínico, respeitadas as normas técnicas aprovadas pelo Conselho Regional de Medicina da pertinente jurisdição.
- d) requerer agravo público ao Conselho Regional de Medicina quando atingido no exercício de sua profissão.

- 33) Segundo o Código de Ética Médica, sobre os deveres dos médicos, marque a opção correta.

- a) É ético autorizar, vetar, bem como modificar, quando na função de auditor ou de perito, procedimentos propedêuticos ou terapêuticos instituídos, salvo, no último caso, em situações de urgência, emergência ou iminente perigo de morte do paciente, comunicando, por escrito, o fato ao médico assistente.
- b) É ético realizar exames médico-periciais de corpo de delito em seres humanos no interior de prédios ou de dependências de delegacias de polícia, unidades militares, casas de detenção e presídios.
- c) Configura infração ética apresentar separadamente seus honorários quando outros profissionais participarem do atendimento ao paciente.
- d) Configura infração ética atestar óbito quando não o tenha verificado pessoalmente, ou quando não tenha prestado assistência ao paciente, salvo, no último caso, se o fizer como plantonista, médico substituto ou em caso de necropsia e verificação médico-legal.

- 34) Associe as colunas relacionando os distúrbios de proliferação com as suas respectivas diferenciações celulares.

### Distúrbio da proliferação

- (1) Metaplasia
- (2) Displasia
- (3) Hipertrofia
- (4) Hiperplasia

### Diferenciação celular

- ( ) designa alteração da proliferação e tendência à redução na diferenciação celular (“crescimento desordenado”).
- ( ) consiste no aumento do número de células por incremento da proliferação e/ou diminuição da destruição celular.
- ( ) é a substituição de um tipo de tecido por outro de mesma linhagem.
- ( ) é o aumento dos componentes e das funções celulares, o que amplia o volume das células e dos órgãos.

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (2); (4); (1); (3).
- b) (4); (1); (3); (2).
- c) (3); (2); (4); (1).
- d) (1); (3); (2); (4).

- 35) Assinale a opção que se refere às alterações do interstício.
- a) As Macromoléculas da Matriz Extracelular (MEC) são compostas apenas por proteínas fibrosas (colágeno e elastina) e proteínas não fibrosas, ou de adesão (laminina e fibronectina).
  - b) Modificações no interstício não constituem a lesão principal da amiloidose, mas sim a degeneração hidrópica.
  - c) Conceitualmente, engloba a modificação da substância fundamental amorfa e de fibras elásticas, colágenas e reticulares, que podem sofrer alterações estruturais e depósitos de substâncias formadas *in situ*, ou vindas da circulação.
  - d) A síndrome de Marfan, que resulta de anormalidades na proteína fibrilina, é doença hereditária e transmitida por herança autossômica recessiva, em cerca de 80% dos casos.

36) São exemplos de inflamações granulomatosas, **exceto** as causadas

- a) por fios de sutura.
- b) pelo *Schistosoma mansoni*.
- c) por *Paracoccidioides brasiliensis*.
- d) pela infecção aguda ao *Staphylococcus aureus*.

37) A degeneração hidrópica é causada por agentes físicos, químicos ou biológicos que alteram o equilíbrio hidroeletrólítico e levam à retenção de eletrólitos e água nas células. Assinale a opção em que o processo patológico **não** constitui degeneração hidrópica.

- a) Lesão promovida pelo vírus HPV.
- b) Lesão promovida pelo vírus da raiva.
- c) Degeneração baloniforme em hepatócitos.
- d) Corpúsculos de Councilman-Rocha Lima em hepatócitos na hepatite viral por febre-amarela.

38) Necrose é a morte celular em organismo vivo, seguida de autólise.

Associe as colunas, relacionando o tipo de necrose com seu respectivo processo patológico.

**Tipo de Necrose**

**Processo Patológico**

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| (1) Necrose por coagulação ou isquêmica | ( ) Infarto do miocárdio. |
| (2) Necrose caseosa                     | ( ) Tuberculose.          |
| (3) Necrose por liquefação              | ( ) Sífilis.              |
| (4) Necrose gomosa                      | ( ) Abscesso cerebral.    |

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (3); (1); (2); (4).
- b) (4); (3); (1); (2).
- c) (1); (2); (4); (3).
- d) (4); (3); (2); (1).

39) São exemplos de pigmentações exógenas, **exceto**:

- a) Argiria.
- b) Antracose.
- c) Tatuagem.
- d) Hemossiderina.

40) Sobre as pigmentações endógenas, informe verdadeiro (V) ou falso (F) para as assertivas abaixo e, em seguida, marque a opção que apresenta a sequência correta.

- ( ) A hematoïdina é constituída pela mistura de lipídeos e um pigmento semelhante à bilirrubina, sem ferro, que se forma em focos hemorrágicos, após a degradação das hemácias por macrófagos.
- ( ) A hemozoína ou pigmento esquisomótico, resulta da degradação da hemoglobina ingerida por plasmódios durante o seu ciclo de vida nas hemácias, a qual sofre proteólise em vacúolos digestivos.
- ( ) A redução na síntese de melanina é chamada de hipopigmentação melânica e pode ser congênita (por exemplo, albinismo) ou adquirida (por exemplo, vitiligo).
- ( ) Medicamentos podem causar hiperpigmentação melânica, como medicamentos, anticoncepcionais orais e agentes quimioterápicos.

- a) (V); (V); (F); (F).
- b) (V); (F); (V); (V).
- c) (F); (V); (F); (V).
- d) (F); (F); (V); (F).

41) Sobre os processos patológicos, analise as assertivas abaixo.

- I. Hipercalcemia em virtude do hiperparatireoidismo primário.
- II. Calcificação associada à esteatonecrose.
- III. Calcificação associada à pancreatite aguda.
- IV. Corpos psamoma no carcinoma papilar de tireoide.

Estão corretas **apenas** as assertivas

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

42) Sobre as cicatrizações, é **incorreto** afirmar que:

- a) O exemplo clássico de cicatrização por segunda intenção é o de feridas cirúrgicas, em que o sangue extravasado pelo corte forma um coágulo que ocupa o espaço entre as margens da ferida.
- b) Fatores locais podem influenciar a cicatrização, tais como isquemia, PH e temperatura.
- c) Fatores sistêmicos podem influenciar a cicatrização, tais como desnutrição, doenças metabólicas (por exemplo, hipotireoidismo, diabetes *mellitus*), tabagismo e uso de corticosteroides.
- d) O quelóide pode aparecer espontaneamente e pode estar associado aos medicamentos (por exemplo, inibidores da aromatase e ácido retinoico) ou doença preexistente (por exemplo, doença de *Behçet*).

43) Sobre as alterações da circulação, informe verdadeiro (V) ou falso (F) para as assertivas abaixo e, em seguida, marque a opção que apresenta a sequência correta.

- ( ) Hiperemia é o aumento da quantidade de sangue no interior dos vasos em um tecido ou órgão. Pode ser classificada como ativa (aumento da velocidade do fluxo sanguíneo), passiva ou congestão (redução da drenagem venosa por diminuição da velocidade do fluxo) ou mista.
- ( ) Hemorragias podem receber nomes particulares, tais como petéquias, púrpuras, equimoses e hematomas.
- ( ) Trombose é a solidificação do sangue no leito vascular ou no interior das câmaras cardíacas, em um indivíduo vivo.
- ( ) A tríade de *Virchow* é caracterizada pela lesão endotelial, a alteração do fluxo sanguíneo e a modificação na coagulabilidade do sangue.

- a) (V); (F); (F); (V).
- b) (V); (V); (V); (V).
- c) (F); (F); (V); (F).
- d) (F); (V); (F); (F).

44) Associe as colunas, relacionando os processos patológicos com as respectivas alterações circulatórias.

**Processo Patológico**

**Alteração Circulatória**

- |   |  |
|---|--|
| (1) Fígado em noz-moscada   | ( ) Hiperemia passiva na insuficiência cardíaca. |
| (2) Linhas ou estrias de Zahn   | ( ) Embolia gordurosa.                           |
| (3) Síndrome de Waterhouse-Friderichsen                                   | ( ) Coagulação intravascular disseminada.        |
| (4) Esmagamento da medula óssea amarela em indivíduos com politraumatismo | ( ) Trombo.                                      |

A sequência correta dessa associação é:

- a) (3); (2); (1); (4).
- b) (4); (1); (2); (3).
- c) (1); (4); (3); (2).
- d) (2); (3); (4); (1).

45) Preencha as lacunas abaixo.

A exposição ocupacional ao agente químico \_\_\_\_\_ está associada ao desenvolvimento de mesotelioma de pleura, carcinomas, fibrose pulmonar e placas fibrosas pleurais. Clinicamente, a evolução do mesotelioma de pleura é \_\_\_\_\_.

A sequência de palavras que preenche corretamente as lacunas é:

- a) sílica / lenta
- b) sílica / rápida
- c) asbesto / lenta
- d) asbesto / rápida



46) Indique a opção que completa corretamente as lacunas da assertiva a seguir.

A Tetralogia de Fallot cursa com comunicação \_\_\_\_\_, estenose do infundíbulo subpulmonar, cavalgamento sobre o septo ventricular e hipertrofia ventricular direita. Clinicamente é uma cardiopatia \_\_\_\_\_.

- a) interatrial / cianosante
- b) interatrial / não cianosante
- c) interventricular / cianosante
- d) interventricular / não cianosante

47) Assinale a opção que apresenta apenas exemplos de doenças que representam Vasculite de pequenos vasos.

- a) Síndrome de Churg-Strauss, Poliangiite com granulomas (Wegener), Púrpura de Henoch-Schonlein.
- b) Arterite de Takayasu, Poliarterite nodosa e Púrpura de Henoch-Schonlein.
- c) Poliarterite nodosa, Doença de Kawasaki e Arterite de Takayasu.
- d) Doença de Kawasaki, Síndrome de Churg-Strauss e Poliarterite nodosa.

48) Associe as colunas, relacionando os tumores testiculares de células germinativas com seus respectivos achados microscópicos.

**Tumor de célula germinativa**

- (1) Seminoma
- (2) Carcinoma embrionário
- (3) Tumor do saco vitelino
- (4) Coriocarcinoma

**Achado microscópico**

- ( ) agrupamentos sólidos de células uniformes, com núcleos arredondados e cromatina uniforme e citoplasma PAS positivo, permeado por infiltrado linfocitário.
- ( ) células epiteliais com aspecto embrionário e maligno, as quais se dispõem em arranjo glandular, tubular ou papilífero e, mais raramente, sólido. O citoplasma das células é PAS negativo.
- ( ) corpúsculos de Schiller Duval.
- ( ) células do cito e sinciciotrofoblasto, estas últimas multinucleadas e com núcleos hiper cromáticos e citoplasma eosinófilo contendo vacúolos. As células do citotrofoblasto são uniformes, agrupadas e com citoplasma claro.

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (4); (1); (2); (3).
- b) (3); (4); (1); (2).
- c) (1); (2); (3); (4).
- d) (2); (3); (4); (1).

49) Analise as assertivas abaixo, quanto ao Carcinoma mamário.

- I. O Carcinoma invasivo tipo não especial (NST, ductal SOE) corresponde à cerca de 75% dos casos.
- II. O Carcinoma lobular invasivo possui maior tendência à multicentricidade, bilateralidade e recidiva tardia.
- III. O Carcinoma tubular é a variante de melhor prognóstico.
- IV. O Carcinoma mucinoso possui baixa incidência de metástases axilares, embora clínica e macroscopicamente se apresente como uma massa mal delimitada.
- V. O Carcinoma invasivo tipo não especial com padrão medular não está relacionado com mutações no BRCA-1.

Sobre as assertivas acima, é correto afirmar que

- a) apenas uma é falsa.
- b) todas são verdadeiras.
- c) apenas três são verdadeiras.
- d) apenas duas são verdadeiras.

- 50) Sobre as Hepatites virais, associe as colunas relacionando os vírus hepatotrópicos com seus respectivos achados clínico-patológicos.

**Vírus hepatotrópico**

- (1) Hepatite viral A
- (2) Hepatite viral B
- (3) Hepatite viral C
- (4) Hepatite viral E

**Achados clínico-patológicos**

- ( ) A hepatite fulminante é muito rara, porém sua cronificação é muito mais frequente do que nas outras hepatites virais, atingindo índices de 50 a 80%, especialmente em pacientes do sexo masculino, maiores de 40 anos e com transmissão via parenteral.
- ( ) Além da hepatite aguda e das formas fulminantes, causa hepatite crônica, cirrose e, através desta, ou diretamente, contribui para o surgimento do carcinoma hepatocelular.
- ( ) Apresenta-se como doença benigna que não cronifica e que raramente tem curso fulminante.
- ( ) Embora, geralmente benigna, que habitualmente não cronifica, o grupo etário mais acometido é de adolescentes. A doença é particularmente grave em mulheres grávidas, nas quais formas fulminantes chegam à quase 20%.

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (4); (1); (3); (2).
- b) (3); (2); (1); (4).
- c) (1); (4); (2); (3).
- d) (2); (3); (4); (1).

- 51) Indique a opção que completa corretamente as lacunas da assertiva a seguir.

Os tipos de HPV \_\_\_ e \_\_\_ são epiteliotrópicos e se associam ao condiloma acuminado vulvovaginal.

- a) 6 / 11
- b) 16 / 18
- c) 6 / 16
- d) 31 / 33

- 52) Sobre as Tireoidites, associe as colunas relacionando o diagnóstico com seus respectivos achados clínico-patológicos.

**Diagnóstico**

- (1) Tireoidite De Quervain
- (2) Tireoidite linfocítica subaguda
- (3) Tireoidite de Hashimoto
- (4) Tireoidite de Riedel

**Achados clínico-patológicos**

- ( ) mais frequente em crianças e adolescentes, assemelha-se clinicamente à tireoidite de Hashimoto. Sofre resolução espontânea (tireoidite silenciosa) e tem aspecto histopatológico semelhante ao da tireoidite de Hashimoto, porém quadro clínico de hipertireoidismo, que habitualmente desaparece espontaneamente após alguns meses
- ( ) causa mais comum de hipotireoidismo primário em regiões em que os níveis de iodo na dieta são adequados. Mais comum em mulheres, entre 45-65 anos. Manifesta-se pela falência progressiva da função tireoidiana, embora possa haver inicialmente hipertireoidismo transitório. Associa-se a outras enfermidades endócrinas tais como diabetes mellitus, hipoparatiroidismo e anemia perniciosa
- ( ) mais comum em mulheres jovens, causada provavelmente por vírus ou surge após infecção viral, sobretudo das vias respiratórias. O início é agudo ou insidioso ocasionalmente, é assintomático. Manifestações locais incluem aumento do volume da tireoide e dor intensa na região cervical, que se irradia para o ângulo da mandíbula e região auricular e se exacerba com movimentação da cabeça, deglutição ou tosse. São comuns dor faríngea e odinofagia. Manifestações sistêmicas são febre, mal-estar e mialgia.
- ( ) faz parte da doença associada ao IgG4, é rara e mais comum em mulheres, clinicamente a substituição do parênquima tireoideano por tecido fibroso causa pequeno aumento da glândula, que se torna firme, mas não dolorosa. Fixação glandular às estruturas vizinhas pode simular neoplasia.

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (1); (4); (3); (2).
- b) (2); (3); (4); (1).
- c) (4); (1); (2); (3).
- d) (2); (3); (1); (4).

53) Indique a opção que completa corretamente a lacuna da assertiva a seguir.

Das doenças vesicobolhosas, o \_\_\_\_\_ acomete adultos entre 40-60 anos. Em 50-70% dos casos, a doença inicia-se na boca como erosões dolorosas ou bolhas e, semanas a meses depois, surgem lesões na pele. Por imunofluorescência direta (IFD) da pele perilesional, encontram-se IgG (IgG1 e IgG4) e, frequentemente, complemento (C3) nos espaços intercelulares da epiderme.

- a) Líquen plano
- b) Líquen nítido
- c) pênfigo vulgar
- d) pênfigo foliáceo

54) Analise as assertivas abaixo, quanto aos achados patológicos que podem ser encontrados na Doença de Chagas.

- I. Macrófagos contendo amastigotas.
- II. Sinal de Romaña.
- III. Lesão da ponta ou vorticilar cardíaca.
- IV. Inflamação nos gânglios e nervos e intensa degeneração de neurônios, chegando à destruição deles, com despopulação neuronal.

Sobre as assertivas acima, é correto afirmar que

- a) apenas uma é verdadeira.
- b) todas são verdadeiras.
- c) apenas três são verdadeiras.
- d) apenas duas são verdadeiras.

55) Analise as assertivas abaixo, quanto aos achados patológicos que podem ser encontrados na Hanseníase.

- I. A hanseníase tuberculoide se apresenta microscopicamente como granulomas com células epitelioides agrupadas, com halo linfocitário denso, sobretudo em torno de glândulas sudoríparas, vasos, nervos e músculos. Há disposição perineural dos granulomas, com destruição de fibras nervosas.
- II. A hanseníase Virchowiana apresenta faixa de derme desprovida de infiltrado inflamatório (faixa de Unna), com agrupamentos de macrófagos com citoplasma abundante e vacuolado contendo bacilos (células de *Virchow*). Linfócitos são raros.
- III. O aspecto histológico da hanseníase dimorfa é intermediário entre os tipos Virchowiano e tuberculoide.
- IV. A evolução insidiosa da Hanseníase pode ser interrompida por episódios reacionais. A reação do tipo I ocorre em pacientes com a forma de Hanseníase Virchowiana e corresponde à hipersensibilidade humoral (tipo III).

Sobre as assertivas acima, é correto afirmar que

- a) apenas uma é falsa.
- b) todas são verdadeiras.
- c) apenas uma é verdadeira.
- d) apenas duas são verdadeiras.

56) Marque a opção que representa o aspecto patognomônico da doença reumática, secundária a uma infecção estreptocócica da orofaringe.

- a) Células de Virchow.
- b) Sinal de Auspitz.
- c) Sinal de Nikolsky.
- d) Nódulos de Aschoff, na fase aguda da doença.

57) Associe as colunas, relacionando os sinais clínicos que podem ser detectados no exame do paciente com suas respectivas doenças.

**Sinal clínico**

- (1) Sinal de Auspitz
- (2) Sinal de Nikolsky
- (3) Sinal de Romaña
- (4) Sinal da Bandeira

**Doença**

- ( ) Pênfigo vulgar.
- ( ) Psoríase.
- ( ) Kwashiorkor.
- ( ) Doença de Chagas.

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (3); (4); (1); (2).
- b) (2); (1); (4); (3).
- c) (1); (2); (3); (4).
- d) (4); (3); (2); (1).

58) Informe verdadeiro (V) ou falso (F) para as assertivas abaixo sobre os achados patológicos encontrados na nefrosclerose vascular hipertensiva maligna. Em seguida, marque a opção que apresenta a sequência correta.

- ( ) Rins com numerosas petéquias em sua superfície.
- ( ) Proliferação fibrointimal/miointimal em artéria interlobular com aspecto em “casca de cebola” (Arteriosclerose hiperplásica e hiperplasia da íntima).
- ( ) Necrose fibrinoide da arteríola glomerular.
- ( ) Nas arteríolas aferentes, aparece hialonose intimal, que resulta da deposição subendotelial de proteínas plasmáticas. Aumento concêntrico da hialinose reduz o lume vascular e substitui progressivamente os componentes da parede (arteriosclerose hialina).

- a) (F); (F); (V); (F).
- b) (F); (V); (F); (V).
- c) (V); (V); (V); (F).
- d) (V); (F); (V); (V).

59) Sobre as neoplasias serosas ovarianas, assinale a opção correta.

- a) O prognóstico é bom, invariavelmente.
- b) Conceptivos orais e laqueadura são fatores de risco para o desenvolvimento destas neoplasias.
- c) Neoplasias malignas geralmente possuem cápsula íntegra e parede lisa e geralmente cursam sem ascite.
- d) Podem ser classificadas como benignas, borderline e malignas. As neoplasias benignas correspondem à maioria dos casos.

60) Sobre a classificação dos Linfomas de Hodgkin, associe as colunas relacionando tipo de Linfoma com seus respectivos achados clínico-patológicos.

#### Linfoma

- (1) Hodgkin, predominância linfocítica nodular
- (2) Hodgkin clássico, esclerose nodular
- (3) Hodgkin clássico, depleção linfocítica
- (4) Hodgkin clássico, celularidade mista

#### Achados clínico-patológicos

- ( ) é o tipo que mais se associa ao vírus Epstein Barr (EBV) e se caracteriza por aspecto celular heterogêneo, com numerosos eosinófilos, plasmócitos, neutrófilos e macrófagos, menor número de linfócitos e grande quantidade de células RS (Reed Sternberg).
- ( ) é a forma menos comum e a de pior prognóstico. Ocorre principalmente em indivíduos idosos e pacientes imunossuprimidos, sendo frequente o comprometimento inicial em linfonodos abdominais e acometimento frequente da medula óssea.
- ( ) tipo mais comum, mais frequente em adultos jovens, principal característica histológica é a proliferação de faixas de tecido fibroso colagênico delimitando nódulos celulares irregulares, formados por linfócitos, eosinófilos, plasmócitos e células RS (Reed Sternberg).
- ( ) células tumorais *Popcorn* ou L&H, fibrose rara, associação ausente com o vírus Epstein Barr (EBV).

A sequência correta dessa classificação é:

- a) (3); (4); (1); (2).
- b) (2); (1); (3); (4).
- c) (1); (2); (4); (3).
- d) (4); (3); (2); (1).

RASCUNHO



**EXAME DE SELEÇÃO**  
**LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO**

1. Este caderno de questões contém 01 (uma) prova de Gramática e Interpretação de Texto, composta de 30 (trinta) questões objetivas, numeradas de 01 (um) a 30 (trinta); 01 (uma) prova de Conhecimentos Especializados, composta de 30 (trinta) questões objetivas, numeradas de 31 (trinta e um) a 60 (sessenta).
2. Ao receber a ordem do Chefe/Fiscal de Setor, **confira** se:
  - a numeração das questões e a paginação estão corretas;
  - todas as questões estão perfeitamente legíveis. Sendo detectada alguma anormalidade de impressão, solicite imediatamente ao Chefe/Fiscal de Setor a substituição do caderno de questões;
  - a "versão" da prova e a "especialidade" constantes deste caderno de questões correspondem aos campos "versão" e "especialidade" contidos em seu Cartão de Respostas; e
3. O caderno de questões pode ser utilizado livremente como rascunho (para cálculos, desenhos etc.).
4. Iniciada a prova, é vedado formular perguntas.
5. Não será permitido ao candidato, sob pena de exclusão, realizar a prova portando, junto ao corpo ou sobre a mesa, óculos escuros; brincos; quaisquer adornos na região das orelhas; colar; pulseira de qualquer tipo ou material (inclusive as de cunho religioso); gorro, "bibico", lenço ou faixa de cabeça, chapéu, boné ou similares; qualquer recipiente ou embalagem que não seja fabricado com material transparente, tais como garrafas e embalagens, luvas; cachecol; bolsa, mochila, pochete; livros, manuais, impressos, cadernos, folhas avulsas de qualquer tipo e/ou anotações (inclusive o cartão de informação); lápis; lapiseira; borracha; régua; caneta de corpo não transparente; calculadora; protetores, abafadores, tampões e/ou similares auriculares; telefone celular, *smartphone* ou similar; *notebook*, *tablet*; *pen drive*; máquina fotográfica; relógio de qualquer tipo; controle ou chave de alarme; aparelhos sonoros, fonográficos, de comunicação ou de registros eletrônicos; e/ ou quaisquer instrumentos que receba, transmita ou armazene informações. Não é permitido o porte de armas de qualquer espécie, ainda que detenha autorização para o respectivo porte, ou que esteja uniformizado e/ou de serviço. Os objetos são de responsabilidade do candidato.
6. No Cartão de Respostas, preencha **apenas uma opção** (a, b, c ou d) de cada questão, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, conforme instrução contida no próprio Cartão de Respostas.
7. Qualquer outra forma de marcação que estiver em desacordo com as instruções contidas no Cartão de Respostas, como marcação dupla, rasurada, emendada, campo de marcação não preenchido integralmente ou fora do espaço designado para as respostas e para a assinatura, bem como a falta desta, serão de inteira responsabilidade do candidato e também **considerados incorretos**.
8. Tenha muito cuidado com o seu Cartão de Respostas para **não** amassá-lo, molhá-lo, dobrá-lo, rasgá-lo, manchá-lo ou, de qualquer modo, danificá-lo. O Cartão de Respostas não será substituído.
9. **A prova terá a duração de 4 (quatro) horas e 20 (vinte) minutos**. Recomenda-se ao candidato iniciar a marcação do Cartão de Respostas nos últimos 20 minutos do tempo total de prova.
10. Por razões de segurança e sigilo, uma vez iniciadas as provas, o candidato deverá permanecer **obrigatoriamente** no Setor de Provas por, no mínimo, **2 (duas) horas** após o seu início. O caderno de questões só poderá ser levado pelo candidato que permanecer no Setor de Provas por, no mínimo, **4 (quatro) horas**.
11. Em nenhuma hipótese, o candidato poderá se ausentar do Setor de Provas levando consigo seu Cartão de Respostas ou qualquer folha de respostas que lhe tenha sido entregue.
12. **É obrigatório** que o candidato assine a Relação de Chamada e o Cartão de Respostas, e entregue o Cartão de Respostas.
13. A desobediência a qualquer uma das determinações constantes no presente caderno de questões, no Cartão de Respostas e nas Instruções Específicas (IE) poderá implicar a **não** correção da prova e à exclusão do Exame.