



T1878046N

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE/SC  
EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 005/2025

# MÉDICO NEUROLOGISTA PEDIÁTRICO

NOME _____	INSCRIÇÃO _____
------------	-----------------

Nível  
**SUPERIOR**

Turno  
**TARDE**

**PROVA**

**01**

Na Folha de Respostas,  
no local indicado,  
lembre-se de preencher  
o Número da Prova!  
O não preenchimento  
levará à  
desclassificação.

## Material recebido

- ✓ Prezado(a) candidato(a), além deste Caderno de Questões com **cinquenta questões objetivas e uma redação**, você receberá as Folhas de Respostas e de Versão Definitiva da Redação. Verifique se seu nome, o número do seu documento e o número de sua inscrição estão corretos.
- ✓ Confira seu Caderno de Questões quanto a falhas de impressão e de numeração e se o cargo corresponde àquele para o qual você se inscreveu.

## Material a ser devolvido

- ✓ Os únicos documentos válidos para a avaliação são as Folhas de Respostas e de Versão Definitiva da Redação, as quais devem ser devolvidas ao fiscal devidamente assinadas nos locais destinados a esse fim.
- ✓ Na Folha de Respostas, os alvéolos devem ser preenchidos da seguinte maneira: ●
- ✓ Para todo e qualquer preenchimento, só é permitido o uso de caneta esferográfica transparente de tinta azul ou preta.

## Duração da prova e permanência na sala

- ✓ O prazo de realização da prova é de 04 (quatro) horas, incluindo a marcação da Folha de Respostas e a transcrição da Versão Definitiva da Redação.
- ✓ Após 60 (sessenta) minutos do início da prova, você estará liberado(a) para utilizar o sanitário ou deixar definitivamente o local de aplicação, entretanto **NÃO** poderá se retirar da sala com qualquer tipo de anotação e/ou com o Caderno de Questões, o qual poderá ser levado somente ao término do prazo de realização da prova estabelecido em Edital.
- ✓ Os(As) três últimos(as) candidatos(as) só poderão se retirar da sala juntos(as), após assinatura do Termo de Fechamento do envelope de retorno.

## Divulgação

- ✓ Os Cadernos de Questões e os Gabaritos preliminares estarão disponíveis no site do **Instituto AACP**, no endereço eletrônico [www.institutoaacp.org.br](http://www.institutoaacp.org.br), conforme previsto em Edital.

**\*O não cumprimento a qualquer uma das determinações constantes em Edital, neste Caderno e nas Folhas de Respostas e de Versão Definitiva de Redação incorrerá em sua eliminação.**



**instituto aacp**



## Língua Portuguesa

### Colesterol alto é o grande culpado das doenças cardiovasculares?

Durante muito tempo, o colesterol foi tratado como um dos grandes vilões da saúde. As campanhas médicas e publicitárias reforçaram a ideia de que ele deveria ser combatido a qualquer custo. Hoje, porém, a ciência reconhece que a questão é mais complexa: o colesterol é uma substância essencial ao organismo, necessária para a produção de hormônios, vitamina D, membranas celulares e ácidos biliares. O problema está no excesso — especialmente quando há desequilíbrio entre o colesterol LDL e o HDL.

O LDL, chamado de “colesterol ruim”, transporta colesterol do fígado para os tecidos. Em excesso, pode se acumular nas artérias, aumentando o risco de doenças cardiovasculares. Já o HDL, conhecido como “colesterol bom”, ajuda a remover o excesso de gordura do sangue, levando-o de volta ao fígado. Por isso, não é o colesterol em si o responsável pelos problemas de saúde, mas o desequilíbrio entre suas frações e a presença de outros fatores de risco, como sedentarismo, tabagismo e hipertensão.

Segundo especialistas, a avaliação dos níveis de colesterol deve ser feita de maneira individualizada. Há pessoas com taxas elevadas que não apresentam risco aumentado de infarto, enquanto outras, mesmo com valores próximos do ideal, podem ter predisposição genética para a aterosclerose. Isso mostra que os exames laboratoriais não devem ser analisados de forma isolada, mas em conjunto com o histórico clínico e os hábitos de vida.

A alimentação continua a ter papel fundamental. O consumo exagerado de gorduras saturadas e trans eleva o LDL, enquanto uma dieta rica em frutas, legumes, fibras e gorduras boas — como as presentes no azeite, nas castanhas e no abacate — ajuda a aumentar o HDL. Praticar atividade física, manter o peso adequado e evitar o cigarro são atitudes que contribuem para evitar fissuras no endotélio (camada superficial que reveste vasos e artérias), local onde o colesterol LDL se deposita, iniciando o processo de aterosclerose.

Mais do que enxergar o colesterol como um inimigo, a medicina atual recomenda uma visão de equilíbrio. O colesterol é vital, mas requer controle. O cuidado contínuo com a alimentação, o estilo de vida e o acompanhamento médico regular são as melhores estratégias para manter a saúde do coração e compreender que o corpo humano depende de harmonia, não de extremos.

Adaptado de:  
<https://www.uol.com.br/vivabem/noticias/redacao/2022/10/20/colesterol-alto-e-vilao.htm>. Acesso em: 20 out. 2022.

1

De acordo com o texto, é correto afirmar que

- (A) pessoas com taxas elevadas de colesterol sempre apresentam risco aumentado de infarto.
- (B) a alimentação possui papel fundamental no controle dos níveis de colesterol, suplantando a diminuição de outros fatores de risco, como tabagismo e sedentarismo.
- (C) apenas o HDL é fundamental para funções como a produção de hormônios, membranas celulares e ácidos biliares.
- (D) as pessoas com taxas elevadas de colesterol sempre apresentam predisposição genética para a aterosclerose.
- (E) fatores de risco como tabagismo, obesidade e sedentarismo contribuem para a aterosclerose ao favorecer fissuras no endotélio.

2

No período “Há pessoas com taxas elevadas que não apresentam risco aumentado de infarto, enquanto outras, mesmo com valores próximos do ideal, podem ter predisposição genética para a aterosclerose.”, a palavra “que” exerce a função de

- (A) conjunção integrante, pois introduz uma oração subordinada substantiva.
- (B) pronome relativo, pois retoma o termo “pessoas” e introduz uma oração que o caracteriza.
- (C) conjunção coordenativa adversativa, pois estabelece uma oposição entre duas orações independentes.
- (D) partícula de realce, pois intensifica o sentido do verbo “apresentam”.
- (E) conjunção final, pois indica a finalidade de se ter taxas elevadas.

3

Assinale a alternativa em que a reescrita do seguinte trecho do texto está correta quanto à norma-padrão da colocação pronominal, sem prejuízo do sentido: “Isso mostra que os exames laboratoriais não devem ser analisados de forma isolada [...]”.

- (A) Isso mostra que não se devem analisar os exames laboratoriais de forma isolada [...].
- (B) Isso mostra que não devem-se analisar os exames laboratoriais de forma isolada [...].
- (C) Isso mostra que os exames laboratoriais não se devem a analisar de forma isolada [...].
- (D) Isso mostra que os exames laboratoriais não devem analisar-se de forma isolada [...].
- (E) Isso mostra que os exames laboratoriais não devem ser-se analisados de forma isolada [...].

4

A relação de sentido estabelecida pelo conectivo “enquanto” no período “Há pessoas com taxas elevadas que não apresentam risco aumentado de infarto, enquanto outras, mesmo com valores próximos do ideal, podem ter predisposição genética [...]” é de

- (A) conformidade, pois indica que uma ação se realiza de acordo com a outra.
- (B) oposição, pois contrasta duas situações antagônicas.
- (C) consequência, pois a segunda oração é o resultado lógico da primeira.
- (D) explicação, pois a segunda oração justifica a afirmação feita na primeira.
- (E) comparação, pois estabelece uma relação de igualdade entre os fatos.

5

A respeito da palavra destacada em “[...] o colesterol é uma substância essencial ao organismo, necessária para a produção de hormônios [...]”, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. O vocábulo “essencial” é formado pelo processo de derivação sufixal, partindo do radical latino esse- (ser).
- II. Do ponto de vista semântico, no contexto do texto, a palavra “essencial” poderia ser substituída por “indispensável” sem prejuízo do sentido original.
- III. Morfologicamente, “essencial” classifica-se como um adjetivo, cujo antônimo adequado ao contexto seria “acessória”.

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas I e II.
- (C) Apenas I e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

## Matemática

6

Em um determinado departamento da Prefeitura de Joinville, há 56 servidores, cuja média de idade é 31 anos. Sabendo que a média de idade dos 24 homens desse departamento é 35 anos, qual é a média de idade considerando apenas as mulheres?

- (A) 26 anos.
- (B) 28 anos.
- (C) 30 anos.
- (D) 31 anos.
- (E) 24 anos.

7

Considere as seguintes equações:

- I.  $5a + 7 = 4a + 8$
- II.  $2.(b + 9) = 4$
- III.  $\frac{c}{4} + \frac{c}{3} = 12$

Substituindo os valores de a, b e c na equação  $ax^2 + bx + c = 0$  e considerando  $x'$  e  $x''$  as raízes dessa equação, assinale a alternativa que apresenta o valor de  $3.(x' + x'') - 7.(x'.x'')$ .

- (A) - 63
- (B) 63
- (C) 105
- (D) - 105
- (E) 5

8

Em um determinado setor da Prefeitura de Joinville, trabalham 8 advogados, 10 engenheiros e 3 nutricionistas. Uma comissão de servidores deve ser feita com os servidores desse setor, de tal forma que sejam escolhidos 7 profissionais: 2 advogados, 4 engenheiros e 1 nutricionista. De quantos modos essa comissão pode ser formada?

- (A) 241.
- (B) 566.
- (C) 14.440.
- (D) 16.360.
- (E) 17.640.

9

Considerando uma circunferência cujo diâmetro mede 12 cm e um triângulo equilátero inscrito nessa circunferência, assinale a alternativa que apresenta a área da região entre a circunferência e o triângulo.

- (A)  $36 \cdot (\pi - \sqrt{3}) \text{ cm}^2$
- (B)  $9 \cdot (4\pi - \sqrt{3}) \text{ cm}^2$
- (C)  $6 \cdot (4\pi - 3\sqrt{3}) \text{ cm}^2$
- (D)  $9 \cdot (4\pi - 3\sqrt{3}) \text{ cm}^2$
- (E)  $6 \cdot (4\pi - \sqrt{3}) \text{ cm}^2$

10

Em uma reunião realizada na Prefeitura de Joinville, estavam presentes vários servidores municipais. No começo da reunião, havia 78 pessoas. Sabendo que a razão entre homens e mulheres presentes era de  $\frac{5}{8}$ , quantas mulheres havia a mais do que homens nessa reunião?

- (A) 12.
- (B) 15.
- (C) 18.
- (D) 30.
- (E) 48.

## Informática Básica

11

Um servidor da Prefeitura de Joinville precisava localizar rapidamente todos os dispositivos conectados à rede do órgão para realizar uma atualização de segurança nos computadores. Utilizando o Windows 11 (em português), ele decidiu usar um atalho de teclado que permite pesquisar dispositivos na rede sem precisar navegar manualmente pelas pastas e menus do sistema. Qual é o atalho correto para realizar essa ação?

(Obs.: o caractere “+” foi utilizado apenas para interpretação.)

- (A) Tecla do Logotipo do Windows + Ctrl + Enter
- (B) Tecla do Logotipo do Windows + Ctrl + Q
- (C) Tecla do Logotipo do Windows + Ctrl + Shift + B
- (D) Tecla do Logotipo do Windows + Ctrl + Barra de espaços
- (E) Tecla do Logotipo do Windows + Ctrl + F

12

As memórias de computadores podem ser classificadas em voláteis e não voláteis, dependendo de manterem ou não os dados armazenados após a ausência de energia elétrica. Memórias voláteis perdem as informações quando o computador é desligado, enquanto memórias não voláteis preservam os dados mesmo sem energia. Nesse contexto, assinale a alternativa que apresenta um exemplo de memória volátil.

- (A) Firmware.
- (B) UEFI (Unified Extensible Firmware Interface).
- (C) HD (Hard Disk Drive).
- (D) Memória RAM (Random Access Memory) DDR5 (Double Data Rate 5).
- (E) SSD (Solid State Drive).

**13**

No uso diário de computadores, diversos dispositivos periféricos são utilizados para permitir a interação do usuário com o sistema, bem como para armazenar, processar e exibir informações. Esses periféricos podem ser classificados de acordo com sua função, como entrada, saída ou armazenamento.

Sobre periféricos de computadores, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma a seguir e assinale a alternativa com a sequência correta.

- ( ) São exemplos de periféricos de entrada: monitor, mouse, scanner e microfone.
- ( ) São exemplos de periféricos de saída: teclado, impressora e caixas de som.
- ( ) São exemplos de periféricos de armazenamento: pendrive, HD, cartão de memória e CD/DVD.
- ( ) Um projetor é um dispositivo de saída para controle de jogos.

- (A) V – F – V – F.
- (B) F – V – V – F.
- (C) F – F – V – F.
- (D) V – V – F – F.
- (E) F – F – F – V.

**14**

Um servidor da Prefeitura de Joinville estava tentando acessar um sistema interno pelo Google Chrome (em português, no computador), mas percebeu que vídeos explicativos e jogos de treinamento não estavam funcionando corretamente. Ao buscar ajuda no suporte oficial do navegador, encontrou uma série de etapas que podem ser aplicadas para melhorar a execução do Chrome e corrigir esse tipo de falha. Qual das alternativas a seguir representa uma dessas etapas recomendadas?

- (A) Ativar o Python.
- (B) Ativar o Java.
- (C) Ativar o C++.
- (D) Ativar o JavaScript.
- (E) Ativar o PHP.

**15**

No Windows 11, sistema operacional clássico para computadores pessoais (em português, versão desktop), o Painel de Controle é organizado em categorias e subcategorias, permitindo que os usuários configurem e gerenciem diversas funcionalidades do sistema de forma intuitiva. Uma dessas categorias é Sistema e Segurança, que reúne ferramentas relacionadas à proteção, à manutenção e ao gerenciamento de recursos do computador. Nesse contexto, pertencem à categoria Sistema e Segurança, EXCETO

- (A) Central de Facilidade de Acesso.
- (B) Segurança e Manutenção.
- (C) Pastas de Trabalho.
- (D) Opções de Energia.
- (E) Espaços de Armazenamento.

**16**

Em ambientes digitais, profissionais frequentemente precisam se comunicar rapidamente com colegas e equipes, utilizando ferramentas que permitem mensagens instantâneas e organização de grupos de trabalho. Nesse sentido, assinale a alternativa que apresenta um software cuja função principal é servir como ferramenta de chat.

- (A) PowerArchiver.
- (B) Mailbird.
- (C) Adobe Bridge.
- (D) McAfee.
- (E) Discord.

**17**

Na era digital, encontrar informações rapidamente na internet depende do uso de motores de busca, que são ferramentas especializadas em indexar páginas da Web e organizar os resultados com base na relevância. Esses mecanismos permitem que usuários acessem conteúdos confiáveis, notícias, serviços e diversos recursos online de forma eficiente. Nesse contexto, qual das alternativas a seguir apresenta um motor de busca?

- (A) ESET NOD32.
- (B) ACDSec.
- (C) RealPlayer.
- (D) Spike.
- (E) Bing.

**18**

O processador é responsável por executar instruções e gerenciar processos em um computador. Um conceito importante relacionado ao processador é o escalonamento de processos, que define a ordem e o tempo em que cada processo recebe atenção do processador.

Com base nesse assunto, qual dos seguintes algoritmos é preemptivo, alocando um quantum de tempo (tempo fixo) para cada processo em execução e utilizando uma fila circular?

- (A) First-Come, First-Served.
- (B) Shortest Job Next.
- (C) Priority Scheduling.
- (D) Round Robin.
- (E) Longest Job First.

**19**

Um servidor da Prefeitura de Joinville está analisando um relatório no Excel 365 (em português, versão desktop) e deseja obter informações detalhadas sobre o documento, como número de palavras, caracteres e outras estatísticas. Para isso, ele precisa localizar a opção “Estatísticas da Pasta de Trabalho” na guia Revisão. Em qual grupo dessa guia essa opção está localizada?

- (A) Acessibilidade.
- (B) Proteger.
- (C) Comentários.
- (D) Idioma.
- (E) Revisão de Texto.

**20**

Atacantes na internet frequentemente tentam enganar usuários para obter informações sensíveis. Uma técnica bastante utilizada consiste em enviar e-mails, mensagens ou links falsos, que parecem vir de empresas ou pessoas confiáveis, com o objetivo de fazer a vítima clicar em links maliciosos ou fornecer dados pessoais em páginas que imitam sites legítimos. Qual é essa técnica?

- (A) Virtual Private Network.
- (B) Phishing.
- (C) Criptografia.
- (D) Firewall.
- (E) Man-in-the-Middle.

## **Políticas e Legislações Públicas**

**21**

Felipe é analista administrativo do quadro permanente da Prefeitura de Joinville. Por motivos de interesse público, a Secretaria Municipal de Saúde solicitou sua cessão para atuar temporariamente em um programa de saúde promovido por uma entidade filantrópica conveniada ao município. Felipe, conseguindo conciliar seus interesses pessoais com a nova demanda, concorda com a transferência, a qual foi devidamente autorizada pelo chefe do Executivo Municipal.

Nessa situação, sobre a cessão de Felipe, assinale a alternativa correta.

- (A) A cessão, embora autorizada, viola as normas municipais, pois apenas pode ser concretizada entre órgãos da própria prefeitura.
- (B) A cessão está adequada com a legislação, pois pode haver a cessão para órgãos de outros Estados ou entidades conveniadas, desde que haja anuência do servidor e interesse público relevante.
- (C) A cessão está incongruente, pois é totalmente proibida, tendo em vista que os servidores do quadro permanente não podem ser cedidos, sob pena de ilegalidade.
- (D) A cessão não viola a legislação vigente, desde que o servidor receba apenas remuneração adicional do órgão cedente, sendo defeso qualquer pagamento por parte do município cedente.
- (E) A cessão poderá ser realizada, ainda que sem anuência do servidor, desde que haja autorização do Legislativo Municipal e interesse efetivo da Administração Pública.

22

Rovel, natural da Venezuela, veio para o Brasil ainda jovem e, após cumprir todos os requisitos legais, obteve a naturalização como cidadão brasileiro. Com a naturalização, ele passou a gozar de todos os direitos civis, políticos e sociais assegurados aos brasileiros natos, podendo exercer plenamente atividades como votar, ser votado, acessar serviços públicos, celebrar contratos, trabalhar em cargos públicos compatíveis e usufruir de todas as garantias previstas na Constituição Federal, sem qualquer restrição decorrente de sua origem estrangeira. Dessa forma, Rovel deixa de ser tratado como estrangeiro, integrando-se plenamente à sociedade brasileira, com os mesmos direitos e deveres de qualquer cidadão nacional, em total igualdade perante a lei.

**De acordo com o dispositivo constitucional e analisando o caso de Rovel, sobre a perda de nacionalidade, assinale a alternativa correta.**

- (A) Rovel poderá perder a nacionalidade brasileira em virtude de atividade criminosa, desde que assegurados o contraditório e a ampla defesa.
- (B) Rovel poderá perder a nacionalidade brasileira quando adquirir outra nacionalidade por naturalização voluntária, desde que assegurados o contraditório e a ampla defesa.
- (C) Rovel poderá perder a nacionalidade em virtude de fraude relacionada ao processo de naturalização ou de atentado contra a ordem constitucional e o Estado Democrático.
- (D) Rovel não poderá perder a nacionalidade, visto que o processo de naturalização, atualmente, impede a perda da nacionalidade.
- (E) Rovel poderá solicitar o cancelamento da sua nacionalidade brasileira, perante autoridade competente, ainda que a solicitação o torne apátrida.

23

João, funcionário público municipal, sempre se destacou por proatividade e organização, acumulando dez anos de serviço sem faltas injustificadas. Entretanto, após alguns acontecimentos pessoais, passou a acreditar que, por ser servidor público, poderia deixar de cumprir suas obrigações e, no último ano, faltou 32 dias injustificadamente. Considerando a legislação do serviço público municipal, o que acontecerá com João?

- (A) João será aposentado compulsoriamente por inaptidão funcional.
- (B) João será demitido por justa causa, sendo assegurados o contraditório e a ampla defesa.
- (C) João será readaptado em outro cargo para melhor adaptação ao serviço público.
- (D) João terá redução de 18 (dezoito) dias das duas férias.
- (E) João receberá uma admoestação verbal do seu chefe imediato.

24

**De acordo com a Lei Complementar nº 84/2000, de Joinville, que institui o Código de Posturas do Município, é proibido o exercício da atividade de guardador de veículo. De acordo com a referida lei, considera-se atividade de guardador de veículos**

- (A) toda pessoa que organiza estacionamento em shopping ou estacionamento privado, mesmo sem cobrar qualquer valor.
- (B) a pessoa que não possui poder de polícia, mas faz exigência de contraprestação pecuniária a terceiros que estacionem em vias e logradouros públicos.
- (C) servidores terceirizados que orientem motoristas em vias públicas, apresentando os melhores lugares para estacionarem.
- (D) empresas de estacionamento credenciadas ou não pelo município que cobrem tarifas não regulamentadas de forma exorbitante.
- (E) qualquer cidadão que ofereça ajuda voluntária para organizar veículos em ruas e praças públicas, ajudando a fluidez do tráfego.

**25**

A educação é direito de todos e dever do poder público e da família, devendo ser promovida com base nos ideais de igualdade, liberdade, solidariedade humana, bem-estar social e democracia, com o objetivo de possibilitar o pleno exercício da cidadania. Para tanto, o ensino será ministrado observando-se os seguintes princípios:

- I. liberdade de aprender, ensinar, pesquisar, divulgar o pensamento, a arte e o saber;
- II. pluralismo de ideias e de concepções pedagógicas e coexistência de instituições públicas e privadas de ensino;
- III. onerosidade do ensino público em estabelecimentos oficiais;
- IV. gestão diversificada e liberal do ensino público na forma da lei.

Estão corretos:

- (A) apenas I e II.
- (B) apenas II e III.
- (C) apenas III e IV.
- (D) apenas I, II e IV.
- (E) I, II, III e IV.

**26**

O ordenamento jurídico pátrio estabelece que a assistência social é o conjunto de ações e serviços públicos voltados à proteção e ao amparo de pessoas e famílias em situação de vulnerabilidade ou risco social, garantindo direitos básicos. Conforme o estabelecido na Lei Orgânica do Município de Joinville, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) O Município prestará, em cooperação com o Estado, a União e a comunidade, assistência social a quem dela necessitar.
- (B) O Município deve objetivar a proteção da família, da maternidade, da infância, da adolescência, da velhice e das pessoas com deficiência.
- (C) O Município deve objetivar o amparo à criança, ao adolescente e ao idoso, garantindo condições de cuidado e apoio social.
- (D) O Município deve objetivar a promoção da integração dos cidadãos ao mercado de trabalho, por meio de programas de qualificação e inserção profissional.
- (E) O Município tem a obrigatoriedade de prestar assistência social apenas a pessoas economicamente ativas, que contribuem com o sistema econômico brasileiro.

**27**

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Joinville, o dever do Município de fomentar práticas desportivas como direito de todos deve observar:

- I. a autonomia das entidades desportivas e associações quanto à sua organização e funcionamento;
- II. a destinação de recursos públicos prioritariamente para o desporto educacional e, em casos específicos, para o desporto de alto rendimento;
- III. o tratamento prioritário para o desporto profissional em detrimento do não profissional;
- IV. a proteção e o incentivo às manifestações desportivas e de criação nacional.

Estão corretos:

- (A) apenas I e II.
- (B) apenas III e IV.
- (C) apenas II, III e IV.
- (D) apenas I, II e IV.
- (E) I, II, III e IV.

**28**

Um vereador é o representante eleito pelo povo para compor a Câmara Municipal, órgão legislativo do Município. Sua função principal é legislar, criando, alterando ou revogando leis municipais, além de fiscalizar as ações do Poder Executivo (prefeitura) e representar os interesses da população local. De acordo com a Lei Orgânica do Município de Joinville, no que tange às restrições aplicáveis aos vereadores desde a expedição do diploma ou desde a posse, assinale a alternativa **correta**.

- (A) O vereador pode firmar contratos com qualquer pessoa jurídica de direito público, desde que não haja remuneração direta.
- (B) O vereador não pode aceitar ou exercer cargo, função ou emprego remunerado nas entidades de direito público mencionadas, mesmo que demissível "ad nutum".
- (C) O vereador pode ser proprietário ou diretor de empresa que tenha contratos com entidades públicas, desde que não exerça cargo remunerado.
- (D) O vereador pode patrocinar causas em que entidades públicas tenham interesse, desde que autorizado pela Câmara Municipal.
- (E) O vereador pode acumular mais de um cargo ou mandato eletivo, desde que haja compatibilidade de horários.

**29**

O processo legislativo é o conjunto de procedimentos e etapas previstos em lei para criação, modificação ou revogação de normas legais, abrangendo desde a proposição de um projeto até sua sanção, promulgação e publicação. Conforme a Lei Orgânica do Município de Joinville, é correto afirmar que o processo legislativo compreende

- (A) emendas à Lei Orgânica; leis complementares e ordinárias; decretos legislativos; resoluções; propostas de emenda à Constituição do Estado.
- (B) emendas à Lei Orgânica; leis complementares e ordinárias; decretos legislativos; resoluções; propostas de emenda à Constituição Federal.
- (C) emendas à Lei Orgânica; leis complementares e ordinárias; decretos legislativos; resoluções.
- (D) emendas à Lei Orgânica; leis complementares e ordinárias; decretos legislativos; resoluções; regulamentos internos de associações privadas.
- (E) emendas à Lei Orgânica; leis complementares e ordinárias; decretos legislativos; resoluções; medidas provisórias do município.

**30**

De acordo com a legislação municipal sobre a gratificação natalina, assinale a alternativa correta.

- (A) A gratificação natalina corresponderá a 1/12 da remuneração do servidor no mês de dezembro, por mês de exercício no respectivo ano, acrescida da média das verbas de cunho remuneratório.
- (B) A gratificação natalina poderá ser paga até o dia 30 de novembro ou até o dia 31 de dezembro, sendo requerida pelo servidor, e será considerada para cálculo de férias e adicionais.
- (C) Servidores exonerados ou demitidos têm direito integral à gratificação natalina, independentemente do tempo de serviço ou da penalidade aplicada.
- (D) O valor da gratificação natalina não pode ser antecipado sob nenhuma hipótese, mesmo quando o servidor entra de férias entre fevereiro e novembro.
- (E) Servidores públicos que ocuparam cargo em comissão ou função de confiança recebem a gratificação integral, sem proporcionalidade em relação ao período exercido, tendo em vista que é um direito indisponível.

## Conhecimentos Específicos

**31**

Adolescente de 13 anos com esclerose múltipla em uso de fingolimode está com esquema vacinal incompleto. Diante dessa situação, qual é a conduta correta?

- (A) As vacinas de vírus vivos podem ser aplicadas normalmente.
- (B) Vacinas inativadas podem ser aplicadas, mas a resposta imunológica pode estar reduzida.
- (C) Não há restrições vacinais específicas para pacientes em uso de imunomoduladores.
- (D) A aplicação de BCG é recomendada como reforço.
- (E) A vacinação deve ser suspensa até o término da medicação.

**32**

A desnutrição, nos primeiros anos de vida, pode afetar de forma significativa o desenvolvimento cerebral da criança. Sobre suas consequências neurológicas, assinale a alternativa correta.

- (A) A desnutrição grave no início da vida não interfere no desenvolvimento neurológico, desde que a criança volte a se alimentar adequadamente após os 2 anos.
- (B) A deficiência de ferro está associada a alterações dopaminérgicas e ao prejuízo da atenção e do aprendizado.
- (C) A desnutrição crônica prolongada afeta exclusivamente o crescimento físico, sem repercussões cognitivas.
- (D) O marasmo leva apenas à perda de massa muscular, sem alterar mielinização ou desempenho motor.
- (E) A desnutrição leve em períodos críticos de desenvolvimento cerebral não causa qualquer impacto sobre as funções cognitivas.

**33**

**Um lactente de 4 meses apresenta microcefalia, hipotonia axial, atraso de linguagem e perda auditiva progressiva. A RM evidencia calcificações periventriculares e alterações de substância branca adjacente. Qual é a correlação correta entre diagnóstico e achado de neuroimagem?**

- (A) Toxoplasmose congênita – calcificações difusas intracranianas associadas à hidrocefalia obstrutiva.
- (B) Citomegalovirose congênita – calcificações periventriculares associadas à leucoencefalopatia.
- (C) Rubéola congênita – calcificações subcorticais com ventriculomegalia.
- (D) Zika congênita – calcificações periventriculares isoladas, sem alteração cortical.
- (E) Sífilis congênita – lesões císticas periventriculares e displasia cortical.

**34**

**Acerca de sinais e reflexos no exame neurológico em crianças, assinale a alternativa INCORRETA.**

- (A) O reflexo de Galant (incurvação lateral do tronco) costuma desaparecer até 4-6 meses de idade; sua persistência além desse período pode sugerir lesão piramidal.
- (B) O reflexo de Landau surge por volta dos 3-4 meses e desaparece entre 12-24 meses; sua ausência precoce pode indicar hipotonia grave.
- (C) O reflexo de preensão plantar está presente desde o nascimento e desaparece progressivamente entre 9 e 12 meses, geralmente antes do início da marcha independente.
- (D) A presença do sinal de Babinski é considerada fisiológica até aproximadamente 12 a 18 meses de idade, devido à imaturidade das vias corticoespinhais.
- (E) O reflexo tônico-cervical assimétrico (“esgrimista”) é esperado até o final do segundo ano de vida e sua persistência é fisiológica.

**35**

**Em relação aos distúrbios do movimento na infância, assinale a alternativa correta.**

- (A) A Coreia de Sydenham é uma manifestação autoimune pós-infecção estreptocócica, caracterizada por movimentos rápidos, irregulares e de baixa amplitude.
- (B) A distonia de início precoce é sempre secundária a lesões perinatais, não havendo formas genéticas.
- (C) Os tiques motores e vocais caracterizam-se por serem ritmados e invariáveis, diferindo das estereotípias.
- (D) Tremor essencial em crianças é raro e, quando presente, é sempre acompanhado de déficit cognitivo.
- (E) A ataxia cerebelar aguda da infância é causada exclusivamente por tumores de fossa posterior.

**36**

**Menino de 7 anos foi encaminhado para avaliação neurológica por dificuldades escolares e comportamentais. A mãe refere que, desde os primeiros anos, ele apresenta atraso de linguagem, dificuldade de interação social e comportamentos repetitivos. No exame físico, observam-se face alongada e orelhas grandes, além de hiperatividade e ansiedade.**

**Considerando o quadro descrito e a associação com transtorno do espectro autista (TEA), assinale a alternativa INCORRETA.**

- (A) A Síndrome do X Frágil é a causa monogênica mais frequente de TEA.
- (B) Alterações cognitivas variam de deficiência intelectual leve a grave, sendo comuns déficits de atenção e ansiedade.
- (C) O fenótipo físico pode incluir, além de face alongada e orelhas grandes, macroorquidismo pós-puberal.
- (D) O diagnóstico é confirmado pela pesquisa da expansão do triplete CGG no gene FMR1, localizado no cromossomo X.
- (E) A síndrome está mais frequentemente associada à epilepsia do tipo crises gelásticas e hamartoma hipotalâmico.

**37**

**Recém-nascido pré-termo extremo, 27 semanas, evoluiu na UTI neonatal com sepse tardia e ventilação mecânica prolongada. Na ultrassonografia transfontanela, observa-se leucomalácia periventricular cística. Aos 2 anos de idade, apresenta atraso motor global, hipertonia em membros inferiores e marcha ausente. Em relação às consequências neurológicas da prematuridade, assinale a alternativa INCORRETA.**

- (A) A retinopatia da prematuridade leva a déficit visual por alterações retinianas e vasculares.
- (B) O risco de déficit cognitivo e transtornos de aprendizagem aumenta proporcionalmente quanto menor a idade gestacional ao nascimento.
- (C) Hemorragia intraventricular grau III/IV é fator de risco para epilepsia e déficit de linguagem no seguimento.
- (D) A retinopatia da prematuridade é frequentemente associada a atraso cognitivo global por dano direto ao córtex occipital.
- (E) Crianças extremamente prematuras apresentam maior prevalência de transtorno de déficit de atenção/hiperatividade e distúrbios de comportamento.

**38**

**Em relação às complicações neurológicas associadas à prematuridade, assinale a alternativa correta.**

- (A) A retinopatia da prematuridade decorre de lesão direta do córtex occipital e leva invariavelmente a atraso cognitivo global.
- (B) A leucomalácia periventricular é uma das principais causas de paralisia cerebral em prematuros, especialmente do tipo diplegia espástica.
- (C) Hemorragia intraventricular grau I raramente evolui para sequelas, sendo causa frequente de epilepsia refratária em longo prazo.
- (D) O risco de TDAH não se altera em crianças nascidas pré-termo tardias (34-36 semanas).
- (E) A maioria dos prematuros extremos apresenta QI dentro da normalidade, sem maior risco de déficits de linguagem ou aprendizagem.

**39**

**Em relação aos tumores do sistema nervoso central (SNC) na infância, assinale a alternativa correta.**

- (A) O meduloblastoma é o tumor mais comum do SNC na infância e tem origem supratentorial, frequentemente no lobo frontal, sendo caracterizado por mutações no gene TP53.
- (B) O astrocitoma pilocítico é um tumor de baixo grau, geralmente infratentorial, acometendo o cerebelo e apresentando bom prognóstico após ressecção cirúrgica completa.
- (C) O ependimoma é o tumor maligno mais frequente do SNC em crianças, originando-se predominantemente no corpo caloso e frequentemente associado à hidrocefalia obstrutiva.
- (D) O glioma difuso de linha média (mutação H3K27M) é um tumor benigno e circunscrito, com resposta favorável à quimioterapia e radioterapia.
- (E) O craniofaringioma é um tumor maligno originário da glândula pineal, com crescimento rápido e disseminação leptomeníngea.

**40**

**Lactente de 8 meses, filho de pais consanguíneos, apresenta regressão do desenvolvimento após período inicial normal. Evoluiu com crises epilépticas de difícil controle, hipotonia axial, espasticidade em membros, vômitos recorrentes e atraso ponderoestatural. A RM de crânio evidencia hipersinal em substância branca periventricular e envolvimento dos núcleos da base. Exames laboratoriais mostram acidose metabólica com hiato aniônico elevado e elevação de ácido láctico no sangue. Qual é a hipótese diagnóstica mais provável?**

- (A) Doença de depósito lisossomal (gangliosidose GM2) – caracterizada por macrocefalia, mancha vermelho-cereja e degeneração progressiva da substância cinzenta.
- (B) Leucodistrofia metacromática – caracterizada por deficiência da arilsulfatase A, acúmulo de sulfatídeos e desmielinização progressiva difusa.
- (C) Doença mitocondrial – caracterizada por falha na fosforilação oxidativa, acidose láctica recorrente e acometimento multisistêmico com envolvimento dos núcleos da base.
- (D) Doença de depósito peroxissomal (síndrome de Zellweger) – caracterizada por hipotonia grave desde o nascimento, dismorfismos faciais e falência multiorgânica precoce.
- (E) Deficiência de biotinidase – caracterizada por alopecia, dermatite, atraso do DNPM e crises epilépticas responsivas à suplementação vitamínica.

41

**Criança de 2 anos é levada ao pronto atendimento com história de febre alta há 24 horas, irritabilidade, vômitos e choro ao movimentar o pescoço. No exame físico, apresenta rigidez de nuca e sinais meníngeos positivos. Não há lesões cutâneas ou sinais respiratórios significativos. Com base nesse quadro clínico, assinale a alternativa que descreve a conduta mais adequada e o exame confirmatório esperado.**

- (A) Iniciar antibioticoterapia empírica imediata e solicitar punção lombar para análise do líquido; o diagnóstico é confirmado se o líquido mostrar pleocitose linfocitária, glicose normal e proteína normal.
- (B) Aguardar o resultado do hemograma antes de iniciar antibióticos e evitar punção lombar para não aumentar o risco de herniação cerebral.
- (C) Administrar antitérmico e observar evolução clínica por 24 horas, solicitando líquido apenas se houver convulsão.
- (D) Solicitar tomografia de crânio de rotina antes da punção lombar em todos os casos, independentemente de sinais de hipertensão intracraniana.
- (E) Iniciar antibioticoterapia empírica imediata, realizar punção lombar assim que possível e confirmar o diagnóstico se o líquido apresentar pleocitose neutrofílica, glicose reduzida e proteína elevada.

42

**Menino de 2 anos, previamente saudável, apresenta regressão do desenvolvimento após quadro de vômitos recorrentes, irritabilidade e crises epilépticas de difícil controle. O exame neurológico mostrou hipotonia axial e atraso motor grave. A ressonância magnética evidencia envolvimento dos núcleos da base. Lactato sérico e líquido cefalorraquidiano estão persistentemente elevados. Qual é a hipótese diagnóstica mais compatível com o quadro?**

- (A) Síndrome de West.
- (B) Deficiência de biotinidase.
- (C) Doença mitocondrial.
- (D) Leucodistrofia metacromática.
- (E) Fenilcetonúria não tratada.

43

**Criança de 4 anos é levada à consulta pelos pais por apresentar dificuldade em interações sociais, ausência de contato visual, fala estereotipada e interesse restrito por números. No exame, observa-se dificuldade em compartilhar interesses, ausência de reciprocidade social e padrões repetitivos de movimento. Com base nos critérios diagnósticos do DSM-5 para transtorno do espectro autista (TEA), assinale a alternativa correta.**

- (A) Para o diagnóstico de TEA, é necessária a presença de prejuízo em comunicação verbal e não verbal, atraso global no desenvolvimento motor e pelo menos três interesses restritos.
- (B) O DSM-5 exige a presença de déficits persistentes na comunicação e interação social em múltiplos contextos, além de padrões restritos e repetitivos de comportamento, interesses ou atividades.
- (C) O diagnóstico de TEA no DSM-5 só pode ser feito se os sintomas surgirem após os 3 anos de idade e persistirem por mais de 12 meses consecutivos.
- (D) Segundo o DSM-5, déficits de reciprocidade social são opcionais, bastando haver estereotípias motoras e ecolalia para preencher o critério.
- (E) O DSM-5 diferencia TEA em autismo infantil, síndrome de Asperger e transtorno global do desenvolvimento, sem outra especificação.

**44**

**Menino de 8 anos, com diagnóstico de transtorno do espectro autista, apresenta irritabilidade, autoagressividade e episódios de heteroagressividade quando contrariado. Também apresenta interesses restritos e dificuldade de reciprocidade social. Está em acompanhamento psicopedagógico irregular.**

**Sobre o manejo terapêutico do TEA, assinale a alternativa correta.**

- (A) Risperidona e aripiprazol são indicados para tratamento dos sintomas centrais do TEA, tais como prejuízo na interação social e comunicação, levando à melhora global do quadro.
- (B) O tratamento farmacológico no TEA tem como alvo principal sintomas periféricos, como irritabilidade e agressividade, mas não atua sobre os sintomas nucleares da condição.
- (C) O uso de risperidona em crianças com TEA promove melhora definitiva do desenvolvimento da linguagem e da capacidade de reciprocidade social.
- (D) A análise do comportamento aplicada (ABA) não é considerada intervenção baseada em evidência no TEA, devendo ser reservada apenas a casos de baixa responsividade medicamentosa.
- (E) O aripiprazol não possui indicação aprovada para uso em TEA, devendo ser evitado em qualquer circunstância clínica.

**45**

**Adolescente de 13 anos com diagnóstico de transtorno do espectro autista apresenta quadro de irritabilidade intensa, explosões de agressividade e crises de autoagressão. Está acima do peso, com antecedentes familiares de síndrome metabólica. A família relata preocupação com os efeitos adversos dos medicamentos. Considerando o tratamento farmacológico no TEA, assinale a alternativa correta.**

- (A) Risperidona é a primeira escolha, pois não apresenta risco de ganho ponderal significativo ou alterações metabólicas em crianças.
- (B) Aripiprazol é preferido em pacientes com risco metabólico, pois apresenta menor associação a ganho ponderal e alterações metabólicas que a risperidona.
- (C) O uso de risperidona e aripiprazol elimina a necessidade de intervenções psicossociais ou terapias comportamentais.
- (D) O uso de aripiprazol é contraindicado em crianças e adolescentes, sendo aprovado apenas para adultos.
- (E) Antipsicóticos só devem ser prescritos após falha terapêutica com metilfenidato ou outros fármacos psicoestimulantes.

**46**

**Menino de 2 anos apresenta episódio de convulsão generalizada tônico-clônica com duração de 25 minutos, associada à febre de 38,5 °C. No pronto-socorro, recebeu benzodiazepínico e houve resolução da crise. No exame, após recuperação, está alerta, sem sinais focais. A história materna revela que uma tia tem epilepsia temporal de início na adolescência. Sobre crises febris complexas e risco de epilepsia, assinale a alternativa correta.**

- (A) Uma única crise febril prolongada não altera risco futuro de epilepsia, sendo necessários, pelo menos, três episódios para haver associação.
- (B) História familiar de epilepsia não influencia o risco futuro de epilepsia em crianças com crise febril complexa.
- (C) O risco de epilepsia futura é maior quando há crise febril complexa prolongada, história familiar positiva e alterações temporais em neuroimagem.
- (D) A crise febril complexa, por definição, é sempre focal e recorrente no mesmo dia, não podendo ser prolongada e generalizada.
- (E) A investigação com ressonância magnética nunca é indicada após uma crise febril complexa isolada.

**47**

**Recém-nascida, 26 semanas de idade gestacional, apresentou hemorragia intraventricular grau IV no período neonatal. Evoluiu com hidrocefalia pós-hemorragica e necessidade de derivação ventrículo-peritoneal. Aos 3 anos, mantém atraso motor global, marcha ausente, crises epiléticas de difícil controle e dificuldade de interação social. Sobre as complicações neurológicas associadas à prematuridade extrema, assinale a alternativa correta.**

- (A) A hemorragia intraventricular grau IV está fortemente associada à paralisia cerebral grave e epilepsia no seguimento.
- (B) Crianças com prematuridade extrema têm risco aumentado de déficit motor, mas não apresentam maior prevalência de transtornos do espectro autista.
- (C) A leucomalácia periventricular está mais associada à ataxia cerebelar do que à diplegia espástica.
- (D) A hidrocefalia pós-hemorragica, após derivação, elimina risco de déficits cognitivos futuros.
- (E) A maioria dos prematuros extremos evolui sem diferenças cognitivas em relação a nascidos a termo.

48

Menina de 18 meses, previamente com desenvolvimento motor e de linguagem dentro do esperado, começa a apresentar regressão progressiva: perda da marcha adquirida, redução do vocabulário e episódios de crises epiléticas de difícil controle. O exame físico mostra hipotonia axial, espasticidade em membros inferiores e movimentos estereotipados de mãos. A ressonância magnética evidencia hipersinal em núcleos da base e atraso de mielinização. A triagem metabólica mostra acidose láctica persistente e aumento de alanina plasmática.

Considerando os diagnósticos diferenciais e a investigação de doenças neurometabólicas, assinale a alternativa correta.

- (A) O quadro descrito é compatível com fenilcetonúria não tratada, cujo marcador principal é acidose láctica e envolvimento de núcleos da base.
- (B) O achado de acidose láctica persistente e aumento de alanina sugere fortemente doença mitocondrial, que pode se manifestar com regressão, epilepsia e sinais motores mistos.
- (C) A presença de movimentos estereotipados de mãos e regressão da linguagem é patognomônica da síndrome de Rett, que se confirma com acidose láctica elevada.
- (D) O padrão de imagem descrito é mais típico de leucodistrofia metacromática, que desde o início cursa com acidose metabólica.
- (E) A investigação genética não tem papel relevante no diagnóstico de doenças neurometabólicas, que é confirmado apenas com biópsia muscular.

49

O TDAH é um dos transtornos do neurodesenvolvimento mais prevalentes na infância, sendo caracterizado por padrões persistentes de desatenção e/ou hiperatividade-impulsividade que interferem no funcionamento ou no desenvolvimento. Sobre o tema, assinale a alternativa correta.

- (A) O diagnóstico de TDAH pelo DSM-5 exige a presença de sintomas por pelo menos 3 meses, com início antes dos 12 anos e prejuízo em um único ambiente.
- (B) O tratamento farmacológico é a primeira linha obrigatória para todos os casos, independentemente da gravidade ou da idade da criança.
- (C) O metilfenidato é o estimulante mais utilizado, com dose inicial habitual de 0,3 mg/kg/dose, podendo ser ajustado gradualmente até cerca de 1 mg/kg/dia, conforme resposta e tolerância.
- (D) O TDAH do tipo predominantemente desatento é caracterizado pelo predomínio de impulsividade e hiperatividade motora.
- (E) Para diagnóstico de TDAH, é necessária comprovação laboratorial ou neuropsicológica obrigatória, de modo a excluir causas metabólicas.

50

Menino de 9 anos apresenta histórico de agitação desde a educação infantil. Em casa e na escola, é frequentemente desatento, fala excessivamente, interrompe colegas e tem dificuldade para seguir instruções. Nos últimos meses, passou a desafiar professores, recusar ordens e discutir com adultos, mostrando irritabilidade frequente. O rendimento escolar está abaixo do esperado. Não há sinais de atraso global do desenvolvimento. Com base nesse quadro clínico e nos critérios diagnósticos do DSM-5, assinale a alternativa correta.

- (A) O diagnóstico de TDAH exige a presença de sintomas de desatenção e/ou hiperatividade por pelo menos 6 meses, sendo suficiente que ocorram apenas em casa.
- (B) O transtorno opositivo desafiador é caracterizado por padrão persistente de humor irritável, comportamento argumentativo e desafio a figuras de autoridade, devendo durar no mínimo 6 meses.
- (C) A associação entre TDAH e TOD é incomum, pois envolvem mecanismos neurobiológicos distintos e não coexistem no mesmo indivíduo.
- (D) O tratamento do TOD baseia-se exclusivamente em psicofármacos, sendo a psicoterapia contraindicada devido à baixa adesão.
- (E) Crianças com TDAH associado a TOD raramente apresentam prejuízo escolar, pois seus sintomas são predominantemente comportamentais e não cognitivos.

## Instruções para a Prova Discursiva

---

**A Prova Discursiva (Redação) será avaliada de acordo com a Tabela 12.1 do Edital de abertura do certame:**

1. Atendimento ao tema e seu desenvolvimento / Informatividade e argumentação.
2. Coesão intra e entre parágrafos (referencial e sequencial, diversificada e recorrente) / Coerência (progressão, articulação, não-contradição).
3. Atendimento à estrutura textual proposta (organização do texto dissertativo-argumentativo e dos parágrafos).
4. Modalidade gramatical: pontuação, grafia (inclusive legibilidade), concordância, regência e colocação pronominal.

O(A) candidato(a) disporá de, no mínimo, 20 (vinte) e, no máximo, 30 (trinta) linhas para elaborar a Versão Definitiva da Redação, sendo desconsiderado para efeito de avaliação qualquer fragmento de texto que for escrito fora do local apropriado, que estiver abaixo de 20 (vinte) linhas ou ultrapassar a extensão de 30 (trinta) linhas permitidas para a elaboração de seu texto, considerando tamanho de letra proporcional para a linha da folha de redação.

A Folha de Versão Definitiva da Prova Discursiva será o único documento válido para a avaliação. O rascunho, no Caderno de Questões, é de preenchimento facultativo e não valerá para a finalidade de avaliação da Prova Discursiva.

**O(A) candidato(a), para a Prova Discursiva:**

- a) deverá apresentar a sua Redação redigida no espaço próprio da Folha de Versão Definitiva, sendo que poderá utilizar o rascunho contido no Caderno de Questões, sem que ele seja considerado para a avaliação;
- b) deverá elaborar sua Redação, escrevendo de forma legível, com caneta esferográfica transparente de tinta na cor azul ou preta;
- c) não deverá destacar qualquer parte da Folha de Versão Definitiva, nem escrever nos espaços reservados à organizadora;
- d) deverá seguir e obedecer às Instruções constantes do Caderno de Questões e na Folha de Versão Definitiva que se incorporam como documentos oficiais da Seleção.

**O(A) candidato(a) terá sua Prova Discursiva avaliada com nota 0 (zero) e estará, automaticamente, eliminado(a) do Concurso Público se:**

- a) não desenvolver o tema proposto, ou seja, fugir ao tema proposto;
- b) não desenvolver o tema na tipologia textual exigida;
- c) apresentar acentuada desestruturação na organização textual ou atentar contra o pudor;
- d) redigir seu texto a lápis, ou a tinta em cor diferente de azul ou preta;
- e) não apresentar sua Prova Discursiva na Folha da Versão Definitiva, entregá-la em branco, ou desenvolvê-la com letra ilegível, com espaçamento excessivo entre letras, palavras, parágrafos e margens;
- f) apresentar identificação de qualquer natureza (nome parcial, nome completo, outro nome qualquer, número(s), letra(s), sinais, desenhos ou códigos).

## Prova Discursiva

---

### Texto 1

Com os avanços tecnológicos recentes, a medicina tem passado por profundas transformações. Inteligência Artificial, prontuários eletrônicos, telemedicina e algoritmos diagnósticos têm agilizado processos e permitido maior precisão em tratamentos. No entanto esse progresso também levanta questionamentos éticos importantes: até que ponto a tecnologia pode substituir o contato humano? Estudos indicam que a relação médico-paciente é fundamental para o sucesso do cuidado, já que escuta ativa, empatia e acolhimento influenciam diretamente na recuperação. Se a saúde se tornar excessivamente automatizada, corre-se o risco de criar um atendimento impessoal, mecânico e distante das necessidades emocionais do paciente. Assim, o grande desafio atual é equilibrar eficácia tecnológica com sensibilidade humana.

Fonte: Conselho Federal de Medicina – CFM, 2023.

### Texto 2

Durante a pandemia de Covid-19, a telemedicina ganhou espaço e se consolidou como uma alternativa viável para ampliar o acesso à saúde no Brasil. Com ela, pessoas em regiões remotas puderam receber atendimento especializado e orientações sem precisar se deslocar. Entretanto, a expansão rápida desse serviço trouxe debates sobre privacidade de dados, formação dos profissionais e possíveis desigualdades. Nem todos os pacientes possuem internet adequada, dispositivos compatíveis ou alfabetização digital suficiente, o que pode reforçar a exclusão de grupos vulneráveis. Dessa forma, a tecnologia mostra seu potencial de inclusão, mas também os riscos de aprofundar desigualdades existentes se não houver políticas públicas que garantam acesso igualitário.

Fonte: ministério da saúde – secretaria de atenção primária, 2022.

Com base nos textos de apoio apresentados e em seus conhecimentos, elabore um texto dissertativo-argumentativo, em modalidade escrita formal da língua portuguesa, sobre o tema **“Tecnologia e medicina: como equilibrar a inovação e a ética com o atendimento humano”**.

-----

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

