

CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL Nº 001/2026  
12 de abril de 2026

PREFEITURA DE  
AGROLÂNDIA

## MÉDICO DA FAMÍLIA

### INSTRUÇÕES

#### 1) Conferência inicial

Verifique seu **nome e o cargo indicado** na capa deste caderno e leia atentamente às instruções.

#### 2) Composição do caderno *(confira após o início da prova)*

- Contém **40 (quarenta) questões objetivas**.
- Todas as questões são de múltipla escolha, com cinco alternativas cada (A, B, C, D e E).
- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e observações, exclusivamente neste Caderno.

#### 3) Cartão-Resposta

Confira se o seu **nome, número de inscrição, data de nascimento, CPF e cargo** estão corretos. Caso identifique que o Cartão-Resposta não corresponda aos seus dados, comunique imediatamente ao fiscal **para que seja providenciada a substituição**. O fiscal não está autorizado a alterar informações impressas, e não serão aceitas reclamações posteriores. O preenchimento do Cartão-Resposta é de sua inteira responsabilidade. Não haverá substituição em caso de erro de preenchimento.

#### 4) Material permitido

É obrigatório o uso exclusivo de caneta esferográfica fabricada em material transparente, com tinta azul ou preta.

#### 5) Duração da prova

A prova terá duração de 3h30min (três horas e trinta minutos), incluindo o tempo destinado ao preenchimento do Cartão-Resposta.

#### 6) Regras de saída

- Ao término da prova, entregue **obrigatoriamente** ao fiscal, o Cartão-Resposta e este Caderno de Questões.
- A saída definitiva da sala somente será permitida após **1 (uma) hora** do início da prova.
- É permitido levar apenas a folha intermediária de respostas, localizada na última página deste caderno, desde que contenha exclusivamente as alternativas assinaladas, sendo vedadas quaisquer outras anotações.
- Os **3 (três) últimos candidatos** somente poderão se retirar da sala simultaneamente.

#### 7) Assinaturas

Escreva seu nome completo e assine na capa deste Caderno, e assine também no local indicado no Cartão-Resposta.



**BOA PROVA!**

Nome completo: \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 4.

### Mãe e filha descobrem maior colônia de corais do mundo na costa australiana

Uma equipe de cientistas cidadãs, formada por mãe e filha, identificou a maior colônia de corais conhecida no mundo, localizada na Grande Barreira de Corais, na costa da Austrália.

Tem cerca de 111 metros (364 pés) de comprimento – aproximadamente o mesmo que um campo de futebol – e cobre cerca de 3.973 metros quadrados (42.765 pés quadrados), de acordo com um comunicado da organização de conservação Citizens of the Reef divulgado na terça-feira (24).

Isso significa que está "entre as estruturas de coral mais significativas já registradas na Grande Barreira de Corais" e é "a maior colônia de coral documentada e mapeada do mundo", segundo a organização.

O coral foi encontrado no final do ano passado por Sophie Kalkowski-Pope, coordenadora de operações marinhas da organização Citizens of the Reef, e sua mãe, Jan Pope, mergulhadora experiente e fotógrafa subaquática.

Pope havia mergulhado no local uma semana antes e sabia que tinha visto algo especial. Então, a dupla retornou com equipamentos de medição.

"Quando entramos na água, imediatamente reconheci a importância do que estávamos vendo", disse Kalkowski-Pope. Juntos, eles filmaram um vídeo nadando pela extensão do coral em forma de J. "Levei três minutos de vídeo só para nadar de um lado para o outro", disse Kalkowski-Pope.

O tamanho do coral *Pavona clavus* foi verificado por meio de medições manuais subaquáticas e imagens de alta resolução obtidas a partir de plataformas na superfície da água.

Esses dados foram então usados para produzir um modelo 3D do coral, de acordo com a organização Citizens of the Reef.

Esse tipo de modelagem espacial é útil para monitorar o local e suas mudanças, pois "significa que podemos retornar nos próximos meses e anos e fazer comparações diretas, um a um, para entender como o coral muda ao longo do tempo", disse Serena Mou, engenheira de pesquisa do Centro de Robótica da Universidade de Tecnologia de Queensland.

Constatou-se que o local apresenta fortes correntes de maré e baixa exposição a ondas ciclônicas tropicais em comparação com muitas outras partes da Grande Barreira de Corais, e os cientistas estão agora examinando se essas condições podem desempenhar um papel na existência de uma estrutura de coral tão grande.

A Grande Barreira de Corais da Austrália é a maior estrutura viva do planeta e lar de uma vasta gama de espécies. Mas, nos últimos anos, ela foi atingida por uma série de eventos devastadores de branqueamento em massa, transformando as cores vibrantes de partes do recife em um branco brilhante.

Em todo o mundo, os corais estão sofrendo um destino semelhante, com mais de 80% dos recifes oceânicos afetados por um evento global de branqueamento em curso, que começou em 2023 devido às temperaturas marinhas recorde. O branqueamento pode ser fatal, pois os corais ficam sem as algas que vivem em seu interior e servem de alimento.

O projeto Citizens of the Reef faz parte dos esforços de conservação que visam proteger a Grande Barreira de Corais, e a dupla de mãe e filha estava realizando um levantamento da área a partir do barco da família como parte do Great Reef Census, um esforço conjunto para coletar imagens da Grande Barreira de Corais que envolve mais de 100 embarcações.

"O Grande Censo dos Recifes nos ajuda a localizar as fontes mais importantes de recuperação dos recifes, auxiliando cientistas e gestores a direcionar melhor sua proteção", disse Pete Mumby, do Laboratório de Ecologia Espacial Marinha da Universidade de Queensland, em comunicado.

A iniciativa faz parte dos esforços para mobilizar o "poder popular" a fim de impulsionar os esforços de conservação, afirmou Andy Ridley, CEO da Citizens of the Reef, em comunicado.

"O Censo dos Grandes Recifes foi desenvolvido para complementar os programas de monitoramento existentes, coletando dados em larga escala", disse ele.

"Isso só é possível graças a pessoas que já estão na água, como Sophie e Jan, e a milhares de cientistas cidadãos em todo o mundo."

<https://www.cnnbrasil.com.br/ciencia/mae-e-filha-descobrem-maior-colonia-de-corais-do-mundo-na-costa-australiana/>

### Questão 01

A descoberta relatada no texto não apenas amplia o conhecimento científico sobre os recifes, mas também revela aspectos relevantes sobre a forma como a ciência pode ser realizada. Ao considerar o perfil das responsáveis pela identificação da colônia de coral, é possível concluir que o episódio evidencia:

- (A) A casualidade da descoberta, sem qualquer vínculo com programas estruturados.
- (B) A exclusividade de iniciativas privadas na pesquisa marinha australiana.
- (C) A importância da participação de cientistas cidadãos em projetos de conservação ambiental.
- (D) A inexistência de validação científica formal no processo de medição do coral.
- (E) A substituição completa de pesquisadores acadêmicos por voluntários sem formação técnica.

## Questão 02

Ao abordar as condições ambientais do local onde a colônia foi encontrada, o texto sugere uma possível relação entre fatores naturais e o desenvolvimento da estrutura. Essa informação indica que os cientistas estão investigando:

- (A) A redução da biodiversidade como causa principal do aumento do coral.
- (B) A relação entre características ambientais específicas e o crescimento da estrutura.
- (C) A influência exclusiva da intervenção humana na formação do coral.
- (D) A substituição das espécies tradicionais por variedades geneticamente modificadas.
- (E) O impacto direto do turismo na expansão da colônia.

## Questão 03

Embora destaque uma descoberta positiva, o texto também contextualiza a situação global dos recifes de coral. A referência ao branqueamento em massa cumpre a função de:

- (A) Indicar que os recifes deixaram de ser afetados por mudanças climáticas.
- (B) Sugerir que a descoberta elimina a necessidade de ações de conservação.
- (C) Demonstrar que a Grande Barreira de Corais está completamente preservada.
- (D) Evidenciar o contraste entre a descoberta e o cenário de degradação ambiental.
- (E) Afirmar que o fenômeno de branqueamento já foi totalmente revertido.

## Questão 04

O uso de tecnologias de medição e modelagem foi fundamental para confirmar a relevância da estrutura encontrada. A descrição do processo técnico indica que:

- (A) A análise foi realizada sem qualquer recurso tecnológico avançado.
- (B) A validação envolveu medições subaquáticas e produção de modelo tridimensional.
- (C) A dimensão do coral foi estimada apenas por observação visual.
- (D) O reconhecimento da colônia baseou-se apenas em registros fotográficos antigos.
- (E) A comprovação do tamanho ocorreu exclusivamente por meio de satélites.

## Questão 05

As conjunções desempenham papel fundamental na articulação das orações, estabelecendo relações de coordenação ou subordinação entre elas. Considerando essa distinção, analise atentamente as orações da Coluna 01 e classifique-as de acordo com o tipo de conjunção empregado.

Leia com atenção as colunas abaixo:

### Coluna 01

(\_\_) O pesquisador concluiu o artigo, mas precisou revisá-lo antes da publicação.

(\_\_) Embora estivesse cansado, permaneceu no laboratório até o fim do experimento.

(\_\_) Estudou com dedicação porque desejava aprovação no concurso.

(\_\_) Compareceram à reunião e apresentaram as propostas solicitadas.

(\_\_) Caso surjam dúvidas, o orientador esclarecerá os procedimentos.

### Coluna 02

I. Conjunção coordenativa adversativa.

II. Conjunção subordinativa concessiva.

III. Conjunção subordinativa causal.

IV. Conjunção coordenativa aditiva.

V. Conjunção subordinativa condicional.

Correlacione as colunas e, em seguida, assinale a alternativa com a sequência correta:

(A) I – III – II – IV – V.

(B) I – IV – III – II – V.

(C) II – I – III – V – IV.

(D) I – II – III – IV – V.

(E) IV – II – I – III – V.

## Questão 06

A regência verbal constitui aspecto fundamental da norma-padrão da Língua Portuguesa, especialmente em textos acadêmicos, jurídicos e jornalísticos, nos quais a precisão sintática é indispensável. Considerando as regras de regência dos verbos, analise atentamente as alternativas, observando o sentido em que cada verbo foi empregado.

Assinale a alternativa em que a regência verbal está INCORRETA, de acordo com a norma culta.

(A) A pesquisadora agradeceu aos orientadores pelo apoio recebido durante o projeto.

(B) O advogado informou o resultado aos clientes com clareza.

(C) Os estudantes aspiram ao cargo público desde o início da graduação.

(D) Júlia prefere estudar a trabalhar durante a semana.

(E) Chegamos no auditório principal exatamente às 19 horas.

## Questão 07

As preposições são palavras invariáveis que estabelecem relações de sentido entre termos da oração, indicando, entre outras noções, causa,

finalidade, companhia, tempo e lugar. Seu reconhecimento é essencial para a análise sintática e para a correta interpretação das relações estabelecidas no enunciado.

Leia atentamente as afirmativas abaixo e identifique em quais há emprego explícito de preposição, considerando apenas palavras que exerçam efetivamente essa função na estrutura da oração:

I.O relatório foi entregue aos coordenadores no final da tarde.

II.Talvez os resultados surpreendam a comissão avaliadora.

III.Comparecemos à audiência por determinação judicial.

IV.Alguns estudantes chegaram cedo para a apresentação do seminário.

V.Eles nunca concordaram com aquelas decisões administrativas.

Em quais afirmativas há emprego de preposição?

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

### Questão 08

Considerando as normas da gramática normativa acerca do emprego dos diferentes "porquês", analise o trecho abaixo, atentando para o valor sintático e semântico exigido pela construção. Observe que a lacuna deve ser preenchida de modo a manter a correção gramatical e a coerência textual, especialmente no que se refere à função exercida pela palavra no contexto.

"Durante a reunião do conselho, o diretor solicitou que os membros explicassem o\_\_\_\_\_da queda no rendimento acadêmico, destacando que a instituição precisava compreender as causas do problema antes de propor intervenções pedagógicas."

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:

- (A) porquê
- (B) porque
- (C) por quê
- (D) por qual
- (E) por que

### Questão 09

A colocação pronominal constitui aspecto relevante da sintaxe normativa da Língua Portuguesa.

Considerando as regras da norma-padrão, analise as alternativas a seguir e assinale aquela em que há emprego de ênclise.

- (A) Não me informaram sobre a alteração do cronograma.
- (B) Me avisaram sobre a reunião extraordinária.
- (C) Se lhe disserem a verdade, ele compreenderá a situação.
- (D) Jamais se esqueceram das orientações do orientador.
- (E) Entregaram-me os documentos solicitados pela coordenação.

### Questão 10

Os pronomes exercem funções distintas na organização sintática do período, podendo estabelecer relações de retomada, referência ou conexão entre termos e orações. Entre eles, os pronomes relativos desempenham papel fundamental na coesão textual, pois retomam um termo antecedente e introduzem uma oração subordinada adjetiva.

Leia atentamente as afirmativas abaixo e identifique em quais há emprego de pronome relativo, considerando sua função de retomar um antecedente explícito no enunciado:

I.O livro que o professor indicou será debatido na próxima aula.

II.Esses são os documentos necessários para a matrícula no curso.

III.A pesquisadora apresentou a teoria cuja fundamentação foi amplamente discutida.

IV.Aquela foi a decisão mais difícil de toda a carreira do magistrado.

V.Eles compareceram à audiência antes do horário previsto.

Em quais afirmativas há emprego de pronome relativo?

- (A) Nas afirmativas I e II.
- (B) Nas afirmativas III e V.
- (C) Nas afirmativas I e III.
- (D) Nas afirmativas IV e V.
- (E) Nas afirmativas II e IV.

### Matemática e Raciocínio Lógico

#### Questão 11

Uma empresa de engenharia ambiental elaborou um relatório técnico sobre a revitalização de um parque urbano. Para isso, levantou dados referentes a tempo de execução, dimensões da área, transporte de materiais e armazenamento de insumos:

- O parque possui formato retangular, com 250 m de comprimento e 180 m de largura.

- Uma pista de caminhada contorna todo o parque.

- Parte do terreno de 3.600 metros quadrados (m<sup>2</sup>) será destinada à construção de um lago artificial com profundidade média de 1,5 metros (m).

- A escavação do lago gerará solo que será transportado por caminhões com capacidade máxima de 12 metros cúbicos (m<sup>3</sup>) por viagem.

- A densidade média do solo retirado é de 1,6 tonelada (t) por metro cúbico (m<sup>3</sup>).

- A obra será executada por uma equipe que trabalha 7 horas por dia, durante 18 dias consecutivos.

Com base nessas informações, analise as afirmativas:

I.A área total do parque é de 45.000 m<sup>2</sup>.

II.O perímetro do parque, correspondente ao comprimento da pista de caminhada, é de 860 metros.

III.O volume de terra retirado na construção do lago é igual a 6.000 m<sup>3</sup>.

IV.Serão necessárias 450 viagens de caminhão para transportar todo o solo escavado.

V.A massa total de solo removido é igual a 8.640 toneladas.

Assinale a alternativa CORRETA:

(A) Apenas as afirmativas I, II, IV e V são verdadeiras.

(B) Apenas as afirmativas I, II e III são verdadeiras.

(C) Apenas as afirmativas II, IV e V são verdadeiras.

(D) As afirmativas I, II, III, IV e V são verdadeiras.

(E) Apenas as afirmativas I, III e IV são verdadeiras.

## Questão 12

Uma empresa de consultoria decidiu avaliar o desempenho de três equipes de projetos, chamadas de Equipe X, Equipe Y e Equipe Z. No último trimestre, foram registrados os seguintes dados:

- Faturamento gerado:

Equipe X: R\$120.000,00

Equipe Y: R\$180.000,00

Equipe Z: R\$150.000,00

- A diretoria resolveu distribuir um bônus total de R\$ 45.000,00 entre as três equipes, em divisão diretamente proporcional ao faturamento de cada uma.

- Em um dos contratos, um projeto foi inicialmente dimensionado para ser executado por 5 consultores, trabalhando 6 horas por dia, durante 12 dias, em ritmo constante. Para um novo contrato de complexidade equivalente, a empresa pretende alocar 8 consultores, com jornada de 9 horas por dia, mantendo o mesmo rendimento médio por consultor e por hora.

- Em outro serviço, foi fechado um contrato no valor de R\$ 80.000,00, com desconto de 7,5% para pagamento à vista. Sobre o valor já com desconto, um consultor recebe comissão de 4%.

Com base nessas informações, analise as assertivas a seguir e assinale V (verdadeiro) e F (falso):

(\_\_ )A razão entre o faturamento da Equipe Y e o da Equipe X pode ser escrita como 3/2.

(\_\_ )O valor do bônus destinado à Equipe Z é de R\$15.000,00.

(\_\_ )Na nova configuração de equipe (8 consultores, 9 horas por dia), o prazo necessário para concluir o projeto equivalente passa a ser exatamente 5 dias.

(\_\_ )O desconto concedido no contrato de R\$ 80.000,00 corresponde a R\$5.600,00.

(\_\_ )A comissão de 4% calculada sobre o valor do contrato já com desconto resulta em R\$2.960,00.

(\_\_ )A soma dos bônus recebidos pelas Equipes X e Z representa 60% do total de R\$45.000,00 distribuído em bônus.

Assinale a alternativa correta, que apresenta a sequência adequada de V (verdadeiro) e F (falso) de cima para baixo:

(A) F, F, V, V, V, F.

(B) V, V, V, F, V, V.

(C) V, F, V, F, V, F.

(D) V, V, F, F, V, V.

(E) F, V, F, V, F, V.

## Questão 13

Uma empresa de tecnologia vai formar uma comissão interna para avaliar novos projetos. Há 5 analistas disponíveis (A1, A2, A3, A4 e A5) e 4 supervisores (S1, S2, S3 e S4). A comissão deverá ser composta por 2 analistas e 1 supervisor. Após formada a comissão, será sorteado, entre os três integrantes escolhidos, o coordenador do grupo, com igual chance para qualquer um dos três. Considerando essas informações, a probabilidade CORRETA de que o coordenador sorteado seja um analista é:

(A) 1/3

(B) 5/18

(C) 5/9

(D) 2/3

(E) 7/18

## Questão 14

Uma comerciante analisou o fluxo de caixa no mês de fevereiro/2026. Neste mês de referência foram registrados os seguintes valores:

- Saldo inicial: R\$8.000,00

- Despesas operacionais: R\$2.350,75

- Investimento em equipamentos: R\$1.249,25

- Receita obtida: R\$3.600,00

- Recebimento parcial referente a 3/5 de uma dívida de R\$2.000,00.

Analise as afirmativas:

I.A soma das despesas operacionais e do investimento em equipamentos é igual a R\$3.600,00.

II.O 3/5 recebidos da dívida corresponde a R\$720,00.

III.O saldo final calculado é R\$8.700,00.

Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas a afirmativa II é verdadeira.
- (B) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas II e III são verdadeiras.
- (D) As afirmativas I, II e III são verdadeiras.
- (E) Apenas a afirmativas I é verdadeira.

### Questão 15

Uma construtora está analisando o custo de revestimento de uma área de lazer composta por duas partes:

- Uma região retangular de 12 metros por 8 metros.
- Um semicírculo acoplado a um dos lados menores do retângulo, cujo diâmetro coincide com esse lado.
- O metro quadrado do revestimento custa R\$75,00.
- Considere  $\pi = 3,14$  e o resultado com duas casas decimais.

Com base nessas informações, assinale alternativa que apresenta corretamente o valor total, em reais, a ser gasto com o revestimento completo da área:

- (A) R\$8.820,00.
- (B) R\$9.084,00.
- (C) R\$9.180,00.
- (D) R\$8.720,00.
- (E) R\$10.020,00.

## Noções de Informática

### Questão 16

Uma empresa pública do setor energético passou por auditoria interna após identificar tentativas de acesso indevido ao seu sistema corporativo. A equipe técnica constatou que parte dos servidores estava atualizada, havia política formal de segurança da informação, uso de autenticação multifator para acesso remoto e rotinas periódicas de backup. Ainda assim, foram encontrados indícios de phishing direcionado a empregados do setor financeiro. Com base nos princípios e conceitos básicos de segurança da informação, analise as alternativas a seguir e assinale a CORRETA.

- (A) A realização periódica de backup elimina a necessidade de controles preventivos contra ataques, já que permite restaurar os dados após qualquer incidente.
- (B) A existência de política formal de segurança da informação impede a ocorrência de falhas humanas, desde que o documento esteja disponível aos empregados.

- (C) A atualização de sistemas operacionais é medida voltada exclusivamente à melhoria de desempenho, não guardando relação com vulnerabilidades exploráveis.
- (D) A utilização de autenticação multifator reduz riscos associados ao comprometimento de senhas, pois acrescenta camadas adicionais de verificação além do simples conhecimento de credenciais.
- (E) A confidencialidade relaciona-se à garantia de que a informação esteja disponível sempre que solicitada por qualquer usuário autenticado no sistema.

### Questão 17

Em uma instituição pública de ensino superior, parte dos servidores utiliza computadores com Windows 10 ou versões posteriores, enquanto outro setor adota dispositivos com Chrome OS. Os documentos institucionais circulam majoritariamente em formato PDF, sendo visualizados por meio do Adobe Reader. A navegação na internet ocorre por navegadores diversos, como Google Chrome, Mozilla Firefox e Microsoft Edge, e o armazenamento de arquivos é realizado tanto em pastas locais quanto em serviços de nuvem compartilhados. Considerando esse contexto, analise as assertivas a seguir e assinale V (verdadeiro) ou F (falso):

(\_\_ )No Windows 10 e superiores, a organização de arquivos em pastas e subpastas permite estruturar informações de forma hierárquica, podendo haver definição de permissões diferenciadas conforme o perfil do usuário.

(\_\_ )O Chrome OS é um sistema operacional orientado à integração com serviços em nuvem, sendo comum a sincronização de configurações e arquivos com a conta do usuário.

(\_\_ )Arquivos em formato PDF, quando abertos no Adobe Reader, não admitem qualquer tipo de comentário, marcação ou preenchimento de campos.

(\_\_ )Navegadores como Google Chrome, Mozilla Firefox e Microsoft Edge possibilitam o uso de extensões, histórico de navegação e gerenciamento de downloads, recursos úteis em atividades acadêmicas e administrativas.

(\_\_ )Em ambientes compartilhados, o simples armazenamento de arquivos em uma pasta comum elimina a necessidade de controle de versões ou identificação de autoria.

(\_\_ )Serviços de armazenamento em nuvem permitem acesso remoto aos arquivos, e a definição de permissões de compartilhamento pode restringir visualização ou edição conforme configuração adotada.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de V (verdadeiro) e F (falso):

- (A) V, V, F, V, F, V.
- (B) V, V, V, F, F, V.
- (C) F, V, F, V, V, F.
- (D) V, V, F, F, V, V.

(E) V, F, V, V, F, V.

### Questão 18

Uma autarquia federal passou a adotar dispositivos móveis institucionais para atividades externas, utilizando smartphones com sistemas Android e iOS. O setor de TI estabeleceu diretrizes envolvendo instalação de aplicativos, gerenciamento de permissões, políticas de segurança, armazenamento em nuvem e atualização dos sistemas operacionais. Com base nos conceitos e modos de utilização dos sistemas operacionais móveis, analise as afirmativas a seguir:

I. Tanto no Android quanto no iOS, os aplicativos são executados em ambientes isolados (sandbox), mecanismo que limita, em regra, o acesso direto de um aplicativo aos dados de outro.

II. Em dispositivos Android, é possível instalar aplicativos por meio de arquivos APK obtidos fora da loja oficial, desde que determinadas configurações de segurança sejam habilitadas pelo usuário.

III. No iOS, a concessão de permissões como acesso à câmera, localização ou microfone pode ser revista posteriormente nas configurações do sistema.

IV. Atualizações do sistema operacional móvel costumam incluir correções de segurança e ajustes de desempenho, podendo alterar configurações previamente definidas pelo usuário.

V. O bloqueio de tela por biometria ou senha, garante a proteção contra acesso não autorizado ao dispositivo, substituindo mecanismos como criptografia de armazenamento e realização de backups periódicos.

Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Apenas as afirmativas II, IV e V são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas I, II e V são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas I, III e V são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas I, II, III e IV são verdadeiras.
- (E) As afirmativas I, II, III, IV e V são verdadeiras.

### Questão 19

Uma universidade pública adotou a suíte Google Workspace como plataforma institucional para comunicação, produção de documentos, organização acadêmica e interação em ambientes virtuais. Professores e técnicos utilizam Google Docs para relatórios, Planilhas para controle orçamentário, Apresentações para defesas de projetos, Gmail para comunicação oficial, Google Agenda para compromissos, Google Meet para reuniões, Google Drive para armazenamento, Google Forms para pesquisas internas e Google Sites para páginas informativas. Também são empregados recursos básicos de edição de imagens e vídeos para divulgação acadêmica. Com base nesse contexto, analise as assertivas e assinale V (verdadeiro) ou F (falso):

(\_\_\_) No Google Docs, o histórico de versões permite

visualizar alterações realizadas ao longo do tempo e, em determinadas situações, restaurar versões anteriores do documento.

(\_\_\_) No Google Sheets, fórmulas podem ser inseridas nas células para realizar cálculos automáticos, e gráficos gerados a partir dos dados tendem a refletir alterações feitas na planilha.

(\_\_\_) No Gmail institucional, a utilização de marcadores (labels) pode auxiliar na organização das mensagens, não se limitando a uma única pasta fixa por e-mail.

(\_\_\_) O Google Meet possibilita reuniões virtuais com compartilhamento de tela, recurso que pode ser utilizado para apresentação de documentos ou planilhas durante a videoconferência.

(\_\_\_) No Google Forms, após o envio das respostas por participantes, não há possibilidade de exportação estruturada dos dados para planilhas.

(\_\_\_) O Google Drive permite armazenamento em nuvem e compartilhamento de arquivos com definição de permissões como visualização, comentário ou edição, conforme configuração do responsável pelo arquivo.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de V (verdadeiro) e F (falso):

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

### Questão 20

Uma fundação pública estadual implementou um novo sistema informatizado para gestão de benefícios sociais. Durante auditoria interna, foram analisadas práticas relacionadas ao tratamento de dados pessoais, perfis de acesso ao sistema, registros de logs, armazenamento em nuvem e resposta a incidentes de segurança, à luz da Lei nº 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD). Considerando os princípios da LGPD e medidas de proteção de sistemas informatizados, analise as afirmativas a seguir:

I. O tratamento de dados pessoais pela Administração Pública deve observar finalidades específicas e compatíveis com a atribuição legal do órgão, não sendo suficiente a mera conveniência administrativa.

II. A implementação de controle de acesso baseado em perfis e registro de logs de autenticação pode contribuir para a responsabilização e rastreabilidade de ações realizadas no sistema.

III. A existência de consentimento do titular torna dispensável a adoção de medidas técnicas e administrativas de segurança para proteção dos dados armazenados em sistemas informatizados.

IV. A comunicação de incidente de segurança à Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD) pode ser exigida quando houver risco ou dano relevante aos

titulares, conforme avaliação do caso concreto.

V.A anonimização, quando realizada por meios técnicos razoáveis e disponíveis, pode descaracterizar o dado pessoal para fins de aplicação da LGPD, desde que não seja possível a reversão com esforços proporcionais.

Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Apenas as afirmativas I, II, IV e V são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas I, III e V são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas I, II e V são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas II, IV e V são verdadeiras.
- (E) As afirmativas I, II, III, IV e V são verdadeiras.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 21

Considerando as metas pressóricas e a estratificação de risco cardiovascular na hipertensão arterial sistêmica, analise as afirmativas a seguir.

I.O tratamento medicamentoso inicial da hipertensão pode incluir diuréticos tiazídicos, bloqueadores dos canais de cálcio ou inibidores da enzima conversora de angiotensina.

II.A síncope vasovagal é caracterizada por pródromos como náuseas e sudorese, ocorrendo geralmente após estresse emocional ou ortostase prolongada.

III.O uso de Aspirina na prevenção primária cardiovascular é indicado de forma universal para todos os adultos acima de quarenta anos com hipertensão controlada.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 22

O manejo das doenças respiratórias crônicas e agudas é uma atribuição frequente na Unidade Básica de Saúde. Sobre a asma e a Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica, assinale a alternativa correta.

- (A) O tratamento da pneumonia adquirida na comunidade em escolares hígidos deve ser iniciado obrigatoriamente com vancomicina endovenosa em regime de hospital-dia.
- (B) A bronquiolite viral aguda em lactentes deve ser tratada rotineiramente com inalações de beta-2 agonistas e corticoides sistêmicos para reduzir o tempo de internação.
- (C) O corticoide inalatório associado ao formoterol é a terapia de resgate preferencial para o controle de sintomas e redução de riscos na asma, segundo diretrizes atuais.

(D) A tosse crônica no adulto, definida pela duração superior a doze meses, tem como causa principal a infecção persistente pelo vírus da influenza tipo B não vacinado.

(E) O diagnóstico de Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica baseia-se na presença de sibilância inspiratória persistente e radiografia de tórax com infiltrado intersticial difuso.

### Questão 23

O manejo da obesidade na atenção primária envolve abordagens comportamentais, farmacológicas e, em casos selecionados, cirúrgicas. Sobre a obesidade, assinale a alternativa correta.

- (A) A circunferência abdominal em mulheres é considerada de risco muito aumentado para complicações metabólicas quando o valor é superior a sessenta centímetros.
- (B) A cirurgia bariátrica é o tratamento de primeira escolha para crianças de sete anos com obesidade exógena e histórico familiar de diabetes melito tipo dois.
- (C) A obesidade grau um associa-se obrigatoriamente à presença de insuficiência renal crônica estágio quatro e cegueira bilateral por retinopatia proliferativa.
- (D) O diagnóstico de obesidade no adulto é definido por um índice de massa corporal igual ou superior a trinta quilogramas por metro quadrado.
- (E) O tratamento farmacológico com inibidores da lipase gástrica deve ser a única estratégia utilizada para pacientes que apresentam sobrepeso e baixo nível de atividade física.

### Questão 24

Acerca das ferramentas de prática para a compreensão da estrutura familiar e sua influência no processo saúde-doença, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(\_\_ ) O Genograma deve incluir informações sobre pelo menos três gerações, identificando padrões de doenças e tipos de relacionamentos entre os membros.

(\_\_ ) O FIRO, do inglês Fundamental Interpersonal Relations Orientation, avalia as dimensões de inclusão, controle e afeto na dinâmica interna do grupo familiar.

(\_\_ ) O Ecomapa foca exclusivamente na herança genética dos indivíduos, ignorando as conexões da família com instituições como igrejas ou unidades de lazer.

(\_\_ ) O PRACTICE é um roteiro utilizado para o atendimento de famílias em crise, permitindo organizar a avaliação do problema e os recursos de enfrentamento.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) F, F, V, V.

- (B) F, V, F, V.
- (C) V, V, V, V.
- (D) V, F, V, F.
- (E) V, V, F, V.

### Questão 25

Considerando o controle das dislipidemias e a redução do risco cardiovascular na Atenção Primária à Saúde, analise as afirmativas a seguir.

I.As estatinas são os fármacos de primeira escolha para a redução dos níveis de colesterol LDL, agindo por meio da inibição da enzima HMG-CoA redutase.

II.O diagnóstico de dislipidemia deve considerar não apenas os valores isolados do perfil lipídico, mas o risco cardiovascular global do paciente.

III.Os fibratos são as medicações mais potentes para a redução do colesterol total e são contraindicados para pacientes com níveis de triglicérides elevados.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 26

As parasitoses intestinais são diagnósticos diferenciais comuns em quadros de dor abdominal e alterações do hábito intestinal. Sobre o tratamento destas infecções, assinale a alternativa correta.

- (A) A ascaridíase é transmitida exclusivamente por meio da ingestão de cistos contidos em carnes de caça mal cozidas que foram contaminadas por urina de roedores.
- (B) A neurocisticercose decorre da ingestão de carne de porco mal cozida contendo a forma larval viva da *Taenia saginata* em áreas de criação extensiva.
- (C) O tratamento da oxiúriase baseia-se na administração de dose única de anfotericina B lipossomal para todos os membros do núcleo familiar do paciente índice.
- (D) O diagnóstico de strongiloidíase é realizado prioritariamente por meio da visualização direta de ovos operculados no exame parasitológico de fezes pelo método de Kato-Katz.
- (E) A giardíase e a amebíase podem ser tratadas com Metronidazol ou Secnidazol, sendo importante o controle da higiene pessoal e da qualidade da água.

### Questão 27

Acerca das características morfológicas e da evolução clínica das principais doenças exantemáticas na infância, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(\_\_ )O eritema infeccioso, causado pelo parvovírus B19, caracteriza-se por face esbofetada, seguida de exantema eritematoso no tronco e nos membros, que se intensifica com o calor.

(\_\_ )A Varicela apresenta polimorfismo regional, com lesões em diferentes estágios de evolução, como máculas, pápulas, vesículas e crostas simultaneamente.

(\_\_ )O exantema da Febre Maculosa é caracterizado por pápulas vesiculares que poupam as regiões palmares e plantares desde o início do quadro febril.

(\_\_ )A Doença de Kawasaki manifesta-se com febre alta persistente, conjuntivite não purulenta, língua em framboesa e alterações em extremidades.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 28

Considerando o acompanhamento do desenvolvimento neuropsicomotor e o monitoramento do crescimento na infância, analise as afirmativas a seguir:

I.A velocidade de crescimento é o parâmetro mais sensível para detectar precocemente distúrbios endócrinos ou nutricionais antes mesmo da alteração do percentil.

II.O fechamento da fontanela anterior, ou bregmática, deve ocorrer obrigatoriamente até o final do quarto mês de vida para garantir o perímetro cefálico normal.

III.Os marcos do desenvolvimento, como o sentar sem apoio e o início do balbúcio, são esperados em crianças com desenvolvimento típico entre seis e nove meses.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 29

A abordagem sindrômica de queixas gastrointestinais e sistêmicas requer o reconhecimento de sinais de alarme. Sobre estas condições, assinale a alternativa correta.

- (A) O tratamento da dispepsia funcional em pacientes jovens sem sinais de alarme deve iniciar obrigatoriamente com a realização de colonoscopia diagnóstica sob sedação.

- (B) O refluxo gastroesofágico fisiológico no lactente é comum e não exige tratamento farmacológico ou exames se houver bom ganho ponderal e ausência de sinais respiratórios.
- (C) A diarreia crônica, definida por duração superior a sete dias, tem como causa principal a ingestão acidental de toxinas produzidas por fungos anemófilos domésticos.
- (D) A perda de peso involuntária é considerada clinicamente significativa quando o paciente perde mais de vinte por cento do seu peso corporal em um período de duas semanas.
- (E) A fadiga crônica é um sintoma específico de insuficiência renal estágio cinco, sendo rara em quadros de anemia ferropriva ou hipotireoidismo subclínico no adulto.

### Questão 30

O rastreamento e o tratamento do Diabetes Mellito visam evitar as complicações crônicas microvasculares e macrovasculares. Sobre o manejo do diabetes, assinale a alternativa correta.

- (A) A Metformina é o fármaco de primeira escolha para o tratamento do diabetes melito tipo dois, agindo principalmente na redução da produção hepática de glicose.
- (B) O diagnóstico de diabetes na gestação baseia-se em uma glicemia de jejum superior a cem miligramas por decilitro em qualquer período da idade gestacional.
- (C) O diabetes melito tipo um é causado pela resistência periférica à insulina em pacientes idosos tabagistas que apresentam síndrome de Cushing secundária.
- (D) O rastreamento de neuropatia diabética por meio do teste do monofilamento deve ser iniciado apenas dez anos após o diagnóstico de diabetes melito tipo dois.
- (E) A meta de hemoglobina glicada para gestantes com diagnóstico de diabetes gestacional deve ser mantida obrigatoriamente acima de oito por cento para evitar hipoglicemia fetal.

### Questão 31

No cotidiano da Atenção Primária à Saúde, a prevenção quaternária atua como um guia ético para evitar o sobrediagnóstico e o sobretratamento. Considerando a gestão de incidentes críticos e a segurança do paciente, assinale a alternativa correta.

- (A) A aplicação de medidas quaternárias veda o acompanhamento longitudinal de pacientes com doenças crônicas que apresentem exames de monitoramento dentro da normalidade.
- (B) O rastreamento sistemático de doenças raras em populações assintomáticas é a estratégia prioritária da prevenção quaternária para reduzir a mortalidade geral.

- (C) A abordagem quaternária recomenda a solicitação rotineira de ressonância magnética de coluna lombar para todos os pacientes com dor mecânica aguda de curta duração.
- (D) O médico de família deve utilizar a prevenção quaternária para substituir o método clínico centrado na pessoa por protocolos de investigação diagnóstica puramente laboratoriais.
- (E) A prevenção quaternária deve orientar a desprescrição de fármacos em idosos polimedicados cujos riscos de quedas e interações superem os benefícios clínicos.

### Questão 32

O manejo das Infecções Sexualmente Transmissíveis na Atenção Primária requer o tratamento imediato para quebrar a cadeia de transmissão. Sobre a sífilis e as vaginites, assinale a alternativa correta.

- (A) A sífilis congênita é descartada se a gestante realizou o tratamento com ceftriaxona intramuscular e apresentou queda de dois títulos no teste não treponêmico.
- (B) A reação de Jarisch-Herxheimer é uma complicação alérgica grave que exige a interrupção definitiva do tratamento com penicilina em pacientes com diagnóstico de sífilis primária.
- (C) O diagnóstico de candidíase vulvovaginal baseia-se na presença de corrimento acinzentado com odor fétido que piora após o coito e no teste das aminas positivo.
- (D) O tratamento da sífilis latente tardia ou de duração ignorada consiste na administração de três doses semanais de Penicilina G Benzatina de dois milhões e quatrocentas mil unidades.
- (E) O tratamento da vaginose bacteriana baseia-se no uso de antifúngicos orais de dose única, sendo o tratamento do parceiro sexual indispensável para evitar a recidiva.

### Questão 33

As dermatoses ocupam uma parcela significativa das consultas na Atenção Primária à Saúde. Sobre o diagnóstico e tratamento dessas patologias cutâneas, assinale a alternativa correta.

- (A) A erisipela é uma infecção cutânea superficial com bordas nítidas e elevadas, acompanhada de linfangite, frequentemente causada pelo *Streptococcus pyogenes*.
- (B) O tratamento da acne pápulo-pustulosa moderada em adolescentes deve ser realizado exclusivamente com pomada de nistatina associada a óxido de zinco por doze meses.
- (C) O eczema atópico na infância localiza-se preferencialmente nas superfícies extensoras de membros, poupando as dobras antecubitais e poplíteas até a vida adulta.

- (D) A psoríase vulgar manifesta-se tipicamente como placas eritematosas cobertas por escamas prateadas localizadas nas faces flexoras dos punhos e pescoço.
- (E) A onicomicose requer tratamento sistêmico com terbinafina ou itraconazol por períodos curtos de três a cinco dias para garantir a eliminação completa do fungo.

### Questão 34

A identificação de sinais de abuso sexual e a correta condução do caso são deveres éticos e legais do Médico de Família. Sobre o atendimento nestas situações críticas, assinale a alternativa correta.

- (A) O profissional médico está isento de realizar a notificação compulsória de violência doméstica se o agressor for o responsável legal e residir na mesma residência.
- (B) A prescrição de antirretrovirais para profilaxia pós-exposição de risco para o Vírus da Imunodeficiência Humana deve ser postergada até a oitava hora após o ocorrido.
- (C) A profilaxia para gravidez após violência sexual deve ser prescrita apenas se houver comprovação de penetração vaginal completa com ejaculação intravaginal.
- (D) A escuta deve ser empática e não indutiva, evitando-se interrogatórios repetitivos que possam causar a revitimização da criança ou do adolescente.
- (E) O exame físico pericial para coleta de vestígios biológicos deve ser realizado obrigatoriamente em todas as Unidades Básicas de Saúde sem necessidade de encaminhamento.

### Questão 35

Considerando as práticas baseadas em evidências no pré-natal de baixo risco e a saúde reprodutiva, analise as afirmativas a seguir.

I.O rastreamento de estreptococo do grupo B por meio de swab vaginal e retal deve ser realizado entre a trigésima quinta e trigésima sétima semanas de gestação.

II.O uso do Dispositivo Intrauterino de Cobre é contraindicado para mulheres nulíparas devido ao risco aumentado de doença inflamatória pélvica e infertilidade futura.

III.A suplementação de ferro elementar deve ser iniciada rotineiramente para todas as gestantes a partir do diagnóstico da gravidez, independentemente dos níveis de hemoglobina.

Está correto o que se afirma em:

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

- (E) II apenas.

### Questão 36

Acerca das infecções do ouvido e suas abordagens na Atenção Primária à Saúde, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(\_\_ ) A Otite Média Aguda manifesta-se tipicamente com otalgia súbita, febre e presença de abaulamento ou opacidade da membrana timpânica à otoscopia.

(\_\_ ) A Otite Externa Difusa apresenta dor intensa à palpação do pavilhão auricular e do trago, sendo frequente após exposição à umidade excessiva do conduto.

(\_\_ ) O tratamento com Amoxicilina é a primeira escolha para Otite Média Aguda em crianças que apresentam sinais de gravidade ou idade inferior a seis meses.

(\_\_ ) A presença de secreção fétida e otalgia intensa em idosos diabéticos deve levantar a suspeita de Otite Externa Maligna, exigindo encaminhamento urgente.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 37

No rastreamento de distúrbios do crescimento, o Médico de Família deve diferenciar variantes da normalidade de patologias do eixo endócrino. Sobre a baixa estatura, assinale a alternativa correta.

- (A) A baixa estatura familiar apresenta-se clinicamente com idade óssea compatível com a idade cronológica e velocidade de crescimento persistentemente abaixo do percentil três.
- (B) O uso crônico de corticoides inalatórios em doses baixas para controle da asma é a causa mais comum de fechamento precoce das epífises ósseas em crianças.
- (C) O diagnóstico de deficiência isolada de hormônio do crescimento baseia-se exclusivamente na mensuração de uma única dosagem de cortisol basal em jejum matinal.
- (D) O retardo constitucional do crescimento e da puberdade caracteriza-se por idade óssea atrasada em relação à idade cronológica e prognóstico de estatura final normal.
- (E) A baixa estatura patológica de início pré-natal associa-se obrigatoriamente à presença de malformações cardíacas e renais detectáveis apenas por tomografia computadorizada.

### Questão 38

Acerca do diagnóstico e manejo terapêutico das infecções urinárias nas diferentes faixas etárias, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(\_\_ ) A cistite aguda não complicada em mulheres jovens pode ser tratada empiricamente com Nitrofurantoína por cinco dias ou Fosfomicina em dose única.

(\_\_ ) Em lactentes com febre sem sinal de localização, a infecção urinária deve ser considerada como diagnóstico diferencial importante mesmo na ausência de sintomas típicos.

(\_\_ ) O tratamento da bacteriúria assintomática em idosos institucionalizados reduz significativamente o risco de sepse urinária e mortalidade por todas as causas.

(\_\_ ) A pielonefrite aguda em adultos sem critérios de gravidade pode ser tratada em domicílio com Ciprofloxacino por sete dias na atenção primária.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 39

Acerca das crises convulsivas e do acompanhamento de pacientes com epilepsia na atenção primária, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(\_\_ ) A crise febril simples em crianças de seis meses a cinco anos tem prognóstico benigno e não aumenta significativamente o risco de epilepsia futura.

(\_\_ ) O tratamento medicamentoso para epilepsia é indicado de forma imediata após uma única crise convulsiva provocada por hipoglicemia severa ou distúrbio metabólico.

(\_\_ ) Durante uma crise tônico-clônica generalizada, a conduta correta é colocar o paciente em decúbito lateral e proteger a cabeça contra traumas ambientais.

(\_\_ ) O uso crônico de Fenitoína pode causar hiperplasia gengival, exigindo orientação rigorosa sobre a higiene oral e acompanhamento odontológico periódico.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 40

A promoção do aleitamento materno e a orientação dietética adequada são intervenções pilares da medicina preventiva na infância. Sobre o manejo das queixas comuns durante a lactação, assinale a alternativa correta.

- (A) O uso de bicos intermediários de silicone é a estratégia de primeira escolha para tratar o mamilo plano ou invertido, sem risco de interferência na técnica de pega.
- (B) O ingurgitamento mamário deve ser manejado com o esvaziamento frequente da mama por meio da amamentação ou ordenha, podendo-se utilizar compressas frias locais.
- (C) O leite materno de mulheres com desnutrição leve é considerado biologicamente incompleto, exigindo a complementação com fórmula infantil à base de soja.
- (D) A introdução de água e chás antes dos seis meses de vida é recomendada em dias de calor intenso para prevenir a desidratação em lactentes sob aleitamento exclusivo.
- (E) A presença de febre e mal-estar sistêmico na nutriz com mastite exige a interrupção imediata da amamentação no seio afetado para evitar a infecção do lactente.

## FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	A	B	C	D	E

### INFORMAÇÕES

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar serão divulgados até às **20h do dia 13 de abril de 2026**, no endereço eletrônico <http://concursos.unidavi.edu.br>, na Área do Candidato.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado, poderá interpor recurso no período compreendido entre **00h00min01seg do dia 14 de abril de 2026 e 23h59min59seg do dia 15 de abril de 2026**.

12 de abril de 2026