



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ESTRELA DALVA/MG  
CONCURSO PÚBLICO –  
EDITAL Nº 01/2025, DE 23 DE MAIO DE 2025**

**CADERNO DE PROVA – TARDE**

**FISCAL**

**LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:**

1. Este caderno de prova contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, de **1 a 40** e distribuídas da seguinte forma:
  - 1 a 10 – Língua Portuguesa;
  - 11 a 20 – Raciocínio Lógico e Matemático;
  - 21 a 30 – Conhecimentos Gerais;
  - 31 a 40 – Conhecimentos Específicos.
2. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões de múltipla escolha, são apresentadas **4 (quatro)** alternativas de resposta. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **3 (três) horas**.
5. Reserve tempo suficiente para o preenchimento da folha de respostas (prova objetiva).
6. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados para avaliação.
7. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **1 (uma) hora** de seu início, mas somente poderá levar consigo o caderno de questões no decurso dos últimos **30 (trinta)** minutos anteriores ao horário determinado para o encerramento da prova.
8. Não será permitida a anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e/ou em qualquer outro meio.
9. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue a folha de respostas.
10. Boa prova!



## LÍNGUA PORTUGUESA

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

### Por que algumas pessoas sofrem de fadiga extrema após doenças como covid e gripe

Desde que contraiu covid-19 em 2023, Rachael Edwards, de 31 anos, enfrenta fadiga tão intensa que fica acamada por semanas. Antes saudável, ela relata que se sente como se estivesse sendo puxada por uma âncora. A exaustão é comparada à de uma maratona sem descanso ou energia, dificultando até gestos simples.

A covid longa, caracterizada por sintomas persistentes mesmo após a eliminação do vírus, abriu espaço para o estudo da chamada fadiga pós-viral — uma condição parecida, associada a infecções como Sars, Ebola, Epstein-Barr, gripe e até doenças transmitidas por carrapatos, como a de Lyme.

A médica britânica Rosalind Adam, da Universidade de Aberdeen, iniciou um estudo com pacientes afetados por diferentes tipos de fadiga. Com o auxílio de sensores e um aplicativo, identifica padrões distintos de cansaço, chamados fadigótipos, para auxiliar em diagnósticos e tratamentos mais precisos.

Um fenômeno ainda mais grave é o mal-estar pós-esforço, em que qualquer atividade física provoca um colapso duradouro. O professor David Putrino, dos Estados Unidos, explica que esse quadro está ligado a distúrbios do sono, problemas hormonais e ao funcionamento das mitocôndrias — estruturas que produzem energia nas células. Durante infecções, os vírus alteram o funcionamento dessas estruturas, gerando um déficit energético que se prolonga após a recuperação.

Além disso, infecções virais induzem reações autoimunes, fazendo com que o sistema imunológico ataque nervos e músculos, o que causa fraqueza intensa. Isso já foi observado em sobreviventes de Ebola e Sars.

Outro fator é a dificuldade de eliminar resíduos gerados pelo esforço celular durante a infecção, agravada pelo cansaço prolongado do sistema imunológico. Isso explica sintomas como fadiga muscular e confusão mental.

Tratamentos como o exercício físico gradual ou regulado são adotados com cautela. Em alguns casos, agravam os sintomas. Por isso, entidades de saúde como o Reino Unido e os Estados Unidos passaram a recomendar abordagens mais individualizadas e flexíveis.

Pesquisadores estudam possíveis soluções, como medicamentos que ajudem na função mitocondrial e na eliminação de coágulos microscópicos, bem como suplementos como a coenzima Q10, que demonstrou ajudar em casos leves.

A professora Betsy Keller, após anos de pesquisa, aponta que fatores anteriores à infecção, como tensão

muscular crônica ou cicatrizes de cirurgias, aumenta o risco de fadiga pós-viral. Já David Putrino reforça que não há uma única solução e que o caminho está na compreensão profunda dos diferentes fatores e na combinação de terapias, oferecendo esperança para os que vivem com essas condições debilitantes.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/ckgx9eerypko>. adaptado.

### Questão 01

A covid longa, "caracterizada por sintomas persistentes mesmo após a eliminação do vírus", abriu espaço para o estudo da chamada fadiga pós-viral.

Sintaticamente, o termo destacado nesta frase trata-se de:

- (A) adjunto adnominal.
- (B) predicativo do sujeito.
- (C) aposto explicativo.
- (D) oração subordinada adjetiva explicativa.

### Questão 02

A médica britânica Rosalind Adam iniciou um estudo com pacientes afetados por diferentes tipos de fadiga.

Sintaticamente, é correto afirmar que, nesta frase,

- (A) a expressão "com pacientes afetados" funciona como sujeito do verbo "iniciou".
- (B) o sujeito é simples e composto apenas pelo núcleo "Rosalind Adam".
- (C) o termo "por diferentes tipos de fadiga" exerce a função de predicativo do sujeito.
- (D) o predicado é verbo-nominal, pois apresenta uma ação e uma qualificação atribuída ao sujeito.

### Questão 03

A fadiga intensa relatada pela paciente e outros sintomas descritos no texto levaram pesquisadores a estudarem formas mais eficazes de identificar e tratar a covid longa e outras síndromes semelhantes.

De acordo com o texto base, analise as afirmações a seguir e assinale a alternativa correta.

- (A) A fadiga muscular e a confusão mental são sintomas causados exclusivamente por alterações hormonais e não estão ligadas à ação do sistema imunológico.
- (B) O exercício físico gradual é sempre recomendado como tratamento eficaz, pois reduz os sintomas em todos os casos de fadiga pós-viral.
- (C) A covid longa incentivou pesquisas sobre fadiga persistente, levando à identificação de padrões distintos de cansaço que ajudam no diagnóstico e tratamento.
- (D) Medicamentos e suplementos como a coenzima Q10 já solucionaram os casos mais graves de fadiga, tornando os tratamentos padrão nos principais países.

#### Questão 04

Durante infecções, os vírus alteram o funcionamento dessas estruturas, gerando um déficit energético que se prolonga após a recuperação.

Assinale a alternativa correta quanto à nova pontuação sem alteração do sentido original da frase.

- (A) Os vírus alteram, durante infecções o funcionamento dessas estruturas, gerando um déficit energético que se prolonga após a recuperação.
- (B) Os vírus alteram o funcionamento dessas estruturas durante infecções, gerando um déficit energético que se prolonga após a recuperação.
- (C) Durante infecções os vírus alteram o funcionamento dessas estruturas, gerando, um déficit energético que se prolonga após a recuperação.
- (D) Os vírus, durante infecções alteram o funcionamento dessas estruturas, gerando um déficit energético que se prolonga após a recuperação.

#### Questão 05

Em alguns casos, "agravam" os sintomas.

De acordo com as regras de regência verbal, é correto afirmar que, nesta frase, o verbo destacado comporta-se como um verbo:

- (A) de ligação, relacionando o sujeito a uma característica expressa por um predicativo.
- (B) bitransitivo, pois exige dois complementos, sendo um direto e outro indireto, com sujeito oculto.
- (C) transitivo direto, tendo como sujeito indeterminado e objeto direto o termo "os sintomas".
- (D) intransitivo, pois apresenta sentido completo e tem como sujeito o termo "os sintomas".

#### Questão 06

Pesquisadores estudam possíveis soluções, como medicamentos que "ajudem" na função mitocondrial e na eliminação de coágulos microscópicos.

O verbo destacado na frase encontra-se conjugado no

- (A) pretérito imperfeito do subjuntivo, pois indica uma ação subordinada ao tempo principal do passado.
- (B) futuro do subjuntivo, pois está associado a uma ação futura dependente de outra.
- (C) presente do indicativo, pois descreve uma ação habitual associada ao uso de medicamentos.
- (D) presente do subjuntivo, pois expressa uma possibilidade ou expectativa associada aos medicamentos mencionados.

#### Questão 07

Com o auxílio de sensores e um aplicativo, identifica padrões distintos de cansaço, chamados fadigótipos, para auxiliar em diagnósticos e tratamentos mais precisos.

Assinale a alternativa em que todos os vocábulos pertençam à mesma classe gramatical.

- (A) distintos – aplicativo
- (B) mais – precisos
- (C) auxiliar – diagnósticos
- (D) padrões – cansaço

#### Questão 08

Além disso, infecções virais induzem reações "autoimunes", fazendo com que o sistema "imunológico" ataque nervos e músculos.

Os vocábulos destacados são formados pelos processos de formação de palavras denominados, respectivamente,

- (A) sufixação e prefixação.
- (B) prefixação e sufixação.
- (C) prefixação e parassíntese.
- (D) parassíntese e sufixação.

#### Questão 09

O professor David Putrino, dos Estados Unidos, explica "que" esse quadro está ligado a distúrbios do sono.

Morfologicamente, o termo destacado, nesta frase, trata-se de:

- (A) preposição.
- (B) advérbio de dúvida.
- (C) pronome relativo.
- (D) conjunção integrante.

#### Questão 10

Durante infecções, os vírus alteram o funcionamento dessas estruturas, gerando um déficit energético "que se prolonga após a recuperação".

A expressão destacada trata-se de uma oração:

- (A) subordinada substantiva objetiva direta, pois complementa o sentido do verbo "alteram".
- (B) coordenada sindética explicativa, por apresenta uma justificativa para a existência do déficit energético.
- (C) subordinada adjetiva explicativa, pois acrescenta uma informação acessória ao termo "déficit energético".
- (D) subordinada adjetiva restritiva, pois especifica qual tipo de déficit energético é gerado no processo descrito.

## RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

### Questão 11

Um agricultor deseja cercar um terreno retangular cuja área é dada por  $A(x) = -x^2 + 20x$ , sendo  $x$  a sua largura em metros. Considerando a largura máxima, qual é a área ( $A$ ) desse terreno?

- (A)  $A = 200 \text{ m}^2$
- (B)  $A = 100 \text{ m}^2$
- (C)  $A = 500 \text{ m}^2$
- (D)  $A = 150 \text{ m}^2$

### Questão 12

Gustavo comprou um aquário em forma de paralelepípedo que tem 50 cm de comprimento, 30 cm de largura e 40 cm de altura. Quantos litros de água Gustavo vai usar para encher completamente esse aquário?

- (A) Gustavo vai usar 72 litros de água.
- (B) Gustavo vai usar 58 litros de água.
- (C) Gustavo vai usar 47 litros de água.
- (D) Gustavo vai usar 60 litros de água.

### Questão 13

Nanda está participando de uma gincana escolar e precisa decifrar o último símbolo das caixas abaixo para ganhar uma pontuação.



Identifique a regra da sequência e indique a alternativa que diz qual é a letra da última caixa.

- (A) A letra da última caixa é H.
- (B) A letra da última caixa é I.
- (C) A letra da última caixa é K.
- (D) A letra da última caixa é J.

### Questão 14

Durante uma reunião da empresa em que Letícia trabalha, foi discutida a seguinte regra:

P: "O colaborador entregou o relatório no prazo."

Q: "O relatório será aceito pelo diretor."

A partir dessas proposições, Letícia concluiu que  $\sim P \vee Q$ . Porém, de acordo com a tabela verdade dessa operação lógica, existe uma situação na qual a conclusão de Letícia é falsa.

P	Q	$\sim P$	$\sim P \vee Q$
V	F	F	
V	F	F	
F	V	V	
F	F	V	

Quando a conclusão de Letícia será falsa?

- (A) Quando o relatório não for entregue no prazo e o diretor aceitá-lo.
- (B) Quando o relatório não for entregue no prazo e o diretor não aceitá-lo.
- (C) Quando o relatório for entregue no prazo e o diretor aceitá-lo.
- (D) Quando o relatório for entregue no prazo e o diretor não aceitá-lo.

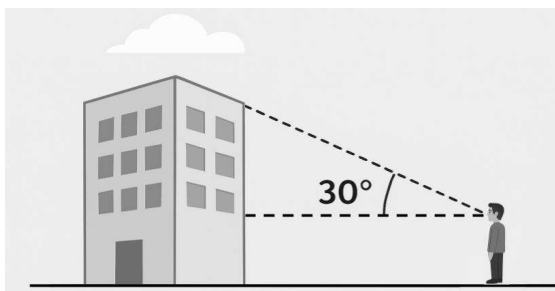
### Questão 15

Uma fábrica de parafusos produz 200.000 peças em 5 dias usando 10 máquinas. Se forem usadas 20 máquinas, em quantos dias serão produzidos 560.000 parafusos?

- (A) Em 7 dias.
- (B) Em 5 dias.
- (C) Em 13 dias.
- (D) Em 10 dias.

### Questão 16

Um homem observa o topo de um prédio com ângulo de  $30^\circ$ , estando a 10 m de distância da base.



Se o homem tem 1,85 m de altura, qual é a altura do prédio? (considere  $\text{tg}30^\circ = 0,58$ )

- (A) A altura do prédio é de 10,6 m.
- (B) A altura do prédio é de 7,65 m.
- (C) A altura do prédio é de 11,5 m.
- (D) A altura do prédio é de 6,82 m.

### Questão 17

A professora Juliana vai escolher dois alunos para levar uma maquete da sala de aula até o pátio da escola, onde está acontecendo uma mostra cultural, mas cinco estudantes querem participar do deslocamento. Escolhendo dois alunos aleatoriamente, de quantas maneiras diferentes ela pode formar essa dupla?

- (A) De 25 maneiras diferentes.
- (B) De 20 maneiras diferentes.
- (C) De 10 maneiras diferentes.
- (D) De 12 maneiras diferentes.

### Questão 18

Durante uma feira de ciência, um estande de robótica cobra uma taxa fixa de R\$ 5,00 para que os visitantes utilizem os óculos de realidade virtual. Além disso, cada simulação de voo de drone realizada custa R\$ 2,00.

Se um visitante gastou R\$ 21,00 nesse estande, quantas simulações de voo ele realizou?

- (A) Ele realizou 7 simulações.
- (B) Ele realizou 10 simulações.
- (C) Ele realizou 9 simulações.
- (D) Ele realizou 8 simulações.

### Questão 19

Em uma planta de loteamento, o engenheiro precisa indicar o local exato onde será instalado um poste de iluminação no ponto médio do trecho que conecta dois marcos topográficos: A(4, 2) e B(8, 6), em metros. Quais são as coordenadas do ponto médio (M) do segmento AB?

- (A) M(7,3)
- (B) M(6,4)
- (C) M(4,6)
- (D) M(5,5)

### Questão 20

João trabalha em uma pequena empresa e, ao ser contratado, recebeu um salário de R\$ 1.200,00 no primeiro mês. A empresa possui uma política de valorização mensal, aumentando o salário de seus funcionários em R\$ 50,00 a cada mês. Considerando essa política, qual será o salário de João no sétimo mês de trabalho?

- (A) O salário de João será de R\$ 1.350,00.
- (B) O salário de João será de R\$ 1.450,00.
- (C) O salário de João será de R\$ 1.500,00.
- (D) O salário de João será de R\$ 1.600,00.

## CONHECIMENTOS GERAIS

### Questão 21

Nos últimos anos, o Brasil tem enfrentado desafios relacionados ao crescimento econômico, ao mesmo tempo em que busca manter o equilíbrio fiscal. Uma das estratégias adotadas pelo governo é a busca pelo chamado "arcabouço fiscal", que estabelece regras para controlar gastos públicos e permitir investimentos sociais.

Basicamente, o objetivo central de um arcabouço fiscal é:

- (A) Aumentar indefinidamente os gastos públicos sem restrições legais.
- (B) Criar mecanismos para garantir estabilidade econômica e sustentabilidade das contas públicas.
- (C) Substituir todas as políticas monetárias definidas pelo Banco Central.
- (D) Estimular exclusivamente o setor privado, sem interferência do Estado na economia.

## Questão 22

Em 2025, o governo federal sancionou uma lei que regulamenta a utilização de aparelhos eletrônicos portáteis nas escolas públicas e privadas de educação básica, visando a redução de distrações e melhoria da saúde mental e do aprendizado dos estudantes.

Considerando esse contexto, assinale a alternativa correta:

- (A) O uso de smartphones passou a ser permitido somente em casos de emergência, para fins educativos com permissão do professor ou em situações de saúde e acessibilidade.
- (B) A nova norma proíbe qualquer uso de celulares, inclusive em situações pedagógicas, sem exceção.
- (C) A nova Lei permite o uso irrestrito de celulares nas escolas durante o intervalo, desde que os alunos não estejam em sala de aula.
- (D) A legislação nacional apenas reforça normas estaduais já existentes e não altera a política nacional sobre o uso de celulares nas escolas.

## Questão 23

O avanço da tecnologia tem transformado o ambiente de trabalho, a comunicação e a educação. Entre essas inovações, destacam-se a inteligência artificial (IA) e os algoritmos de aprendizagem de máquina, que estão cada vez mais presentes em serviços digitais, redes sociais e plataformas de ensino.

Qual é o principal benefício da aplicação de inteligência artificial em serviços digitais?

- (A) Substituir totalmente o trabalho humano, eliminando a necessidade de profissionais qualificados.
- (B) Garantir que todos os usuários recebam exatamente o mesmo conteúdo, sem qualquer adaptação.
- (C) Automatizar tarefas e fornecer análises precisas para melhorar a tomada de decisão e personalizar serviços.
- (D) Limitar o acesso à informação, concentrando dados apenas em grandes corporações.

## Questão 24

Minas Gerais desempenhou papel fundamental no cenário cultural brasileiro, especialmente no período colonial. O estado foi palco de manifestações artísticas ligadas ao Barroco, que se refletiram tanto na arquitetura e na escultura, quanto na literatura. Figuras como Aleijadinho e Manoel da Costa Ataíde marcaram a produção artística, enquanto a literatura mineira foi representada por poetas vinculados ao Arcadismo, como Cláudio Manuel da Costa e Tomás Antônio Gonzaga.

Com base nesse contexto histórico-cultural, assinale a alternativa correta:

- (A) A produção literária do Arcadismo em Minas Gerais estava ligada ao ambiente da Inconfidência Mineira e buscava ideais de liberdade e simplicidade.
- (B) O Arcadismo mineiro se caracterizou pelo uso de temas urbanos e industriais, refletindo o avanço econômico do século XIX.
- (C) O Barroco mineiro se destacou pela simplicidade das formas e ausência de ornamentação, em oposição à riqueza estética do Barroco europeu.
- (D) Aleijadinho foi reconhecido exclusivamente por sua produção literária, sendo um dos principais representantes do Arcadismo mineiro.

## Questão 25

As manifestações em diversas cidades do Brasil com o objetivo de solicitar às autoridades a concessão de anistia a pessoas condenadas por envolvimento em eventos populares reprovados judicialmente tem ganhado as ruas no Brasil, suscitando discussões sobre os limites da liberdade de expressão e sobre os procedimentos previstos na Constituição para a concessão de anistia.

No Brasil, a competência exclusiva para conceder anistia é:

- (A) Da Câmara dos Deputados e do Senado Federal, por meio de Lei aprovada por ambas as casas.
- (B) Do Supremo Tribunal Federal, por meio de decisão colegiada em julgamento de repercussão geral.
- (C) Do Tribunal Superior Eleitoral, por meio de resolução aprovada em sessão plenária.
- (D) Do Presidente da República, por meio de decreto presidencial com força de Lei.

### Questão 26

A Associação Brasileira de Energia Eólica (ABEEólica), constatou que o potencial de geração de energia eólica do Brasil é estimado em cerca de 500 gigawatts, o que é suficiente para atender o triplo da demanda atual de energia do país.

Baseado em: <https://ecoa.org.br/energia-eolica>

Qual das características abaixo corresponde ao tipo de energia citada no trecho acima?

- (A) Produz grandes volumes de resíduos tóxicos.
- (B) É uma fonte de energia cuja geração está limitada apenas a regiões urbanas.
- (C) Depende da queima de óleo para funcionar.
- (D) É renovável e aproveita ventos constantes para gerar eletricidade.

### Questão 27

A violência contra a mulher é um grave problema social no Brasil, que envolve diferentes formas de agressão física, psicológica, sexual, patrimonial e moral. Para combater essa realidade, foram criados instrumentos legais e políticas públicas de proteção. Um dos principais marcos nesse enfrentamento foi a aprovação da Lei Maria da Penha (Lei nº 11.340/2006).

Com base nisso, assinale a alternativa correta:

- (A) A Lei Maria da Penha substituiu a Lei do Feminicídio, que passou a não ter validade no ordenamento jurídico brasileiro.
- (B) A Lei Maria da Penha é voltada exclusivamente para a proteção de mulheres vítimas de violência física dentro do ambiente doméstico.
- (C) A Lei Maria da Penha prevê medidas protetivas de urgência, como o afastamento do agressor do lar e a proibição de contato com a vítima.
- (D) A Lei trata apenas de casos de violência contra a mulher em relacionamentos conjugais formalizados, não abrangendo uniões estáveis ou ex-namorados.

### Questão 28

Cidades brasileiras enfrentam grandes desafios relacionados ao acúmulo de resíduos sólidos, que impactam a saúde pública e o meio ambiente. Nesse contexto, qual deve ser o principal objetivo da gestão adequada de resíduos sólidos dentro do conceito de desenvolvimento sustentável?

- (A) Incentivar o aumento do consumo de produtos descartáveis para movimentar a economia.
- (B) Transferir a responsabilidade pelo lixo apenas para empresas privadas, sem participação da população.
- (C) Reduzir a geração de resíduos, reaproveitar materiais e minimizar impactos ambientais e sociais.
- (D) Destinar todos os resíduos exclusivamente para aterros sanitários, sem separar materiais recicláveis.

### Questão 29

Em abril de 2025, o governo federal anunciou novas regras para o Programa Minha Casa, Minha vida, visando incluir a ampliação do financiamento habitacional para famílias com renda de até R\$ 12 mil. Qual é o principal objetivo deste programa?

- (A) Oferecer subsídios e taxas de juros reduzidas para tornar mais acessível a aquisição de moradias populares.
- (B) Financiar imóveis para trabalhadores com inscrição e saldo no FGTS.
- (C) Dar fiança a pessoas em situação de vulnerabilidade para que consigam fechar contratos de aluguel.
- (D) Oferecer um aluguel solidário às famílias que não possuem moradia própria.

### Questão 30

Os Estados Unidos impuseram tarifas protecionistas sobre produtos brasileiros, gerando tensões políticas e econômicas entre os dois países. De acordo com os princípios da Organização Mundial do Comércio (OMC) e os efeitos desse tipo de medida, qual alternativa apresenta corretamente as características desse tipo de tarifa?

- (A) Reduzem custos para consumidores e fortalecem a competitividade estrangeira.
- (B) Têm como objetivo facilitar a entrada de produtos brasileiros no mercado norte-americano.
- (C) Visam proteger a indústria local, podem gerar retaliações comerciais e são permitidas pela OMC desde que respeitadas regras e acordos multilaterais.
- (D) São proibidas pela OMC, sempre consideradas ilegais e não geram retaliações comerciais.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### Questão 31

De acordo com o Art. 78 da Lei Orgânica do Município de Estrela Dalva, os auxiliares diretos do Prefeito são:

- (A) Apenas os Diretores de Autarquias e Fundações Públicas.
- (B) O Vice-Prefeito e os Presidentes de Empresas Públicas.
- (C) Os Secretários Municipais e os Diretores de Órgãos da Administração Pública Direta.
- (D) O Presidente da Câmara Municipal e os Chefes de Departamentos Estaduais.

### Questão 32

O vereador João, após diplomado, pretende manter contrato de prestação de serviços com uma autarquia municipal. Considerando o Art. 35 da Lei Orgânica, avalie as assertivas:

I.O contrato é vedado, pois a lei proíbe vínculo contratual do vereador com o Município e suas entidades.

II.A exceção ocorre somente se o contrato obedecer a cláusulas uniformes, ou seja, padrões iguais para todos os contratantes.

III.A finalidade da norma é evitar que o mandato legislativo seja usado para obter vantagens pessoais.

IV.O vereador pode firmar contrato de qualquer natureza, desde que não receba remuneração financeira.

Está correto o que se afirma em:

- (A) Apenas III e IV estão corretas.
- (B) Apenas I e II estão corretas.
- (C) Apenas II e IV estão corretas.
- (D) Apenas I, II e III estão corretas.

### Questão 33

Um servidor é pressionado por um conhecido a "agilizar" um processo em troca de favores pessoais. Segundo os princípios éticos, a conduta correta do servidor é:

- (A) Atender ao pedido, desde que não cause prejuízo direto ao órgão.
- (B) Agilizar o processo apenas uma vez, como forma de ajudar.
- (C) Buscar um acordo informal para evitar conflitos de relacionamento.
- (D) Negar a solicitação e comunicar formalmente a prática irregular.

### Questão 34

O georreferenciamento de imóveis é um procedimento cada vez mais exigido para fins de regularização e registro. Do ponto de vista técnico e legal, qual é o objetivo fundamental do georreferenciamento de um imóvel para fins de registro público?

- (A) Elaborar um laudo geológico-geotécnico completo sobre a composição do solo e do subsolo, identificando a resistência do terreno e a presença de lençóis freáticos para fundações.
- (B) Efetuar o levantamento planialtimétrico detalhado da topografia do terreno, com curvas de nível, com o objetivo principal de orientar o projeto de arquitetura e engenharia da edificação.
- (C) Realizar a avaliação econômica do valor de mercado do terreno e de suas benfeitorias, utilizando como base a sua localização e os preços praticados na região, para fins de cálculo de impostos como o IPTU.
- (D) Definir a sua posição no globo terrestre, por meio de coordenadas geograficamente referenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, garantindo a exatidão de seus limites e evitando sobreposições com outros imóveis.

### Questão 35

A Lei nº 6.766/1979 regula o parcelamento do solo para fins urbanos, estabelecendo uma série de requisitos que devem ser fiscalizados pelo poder público municipal. Sobre as disposições desta Lei, analise as afirmativas a seguir:

I.É vedado o parcelamento do solo em terrenos que tenham sido aterrados com material nocivo à saúde pública, sem que sejam previamente saneados.

II.Após o registro do loteamento no Cartório de Registro de Imóveis, todas as áreas destinadas a sistemas de circulação, implantação de equipamento urbano e comunitário, bem como os espaços livres de uso público, permanecem sob a propriedade do loteador.

III.Considera-se infraestrutura básica dos parcelamentos do solo as vias de circulação, escoamento das águas pluviais, rede para o abastecimento de água potável e soluções para o esgotamento sanitário e para a energia elétrica domiciliar.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 36

O conceito de Desenvolvimento Sustentável é um pilar para a elaboração de políticas públicas e para a fiscalização de atividades urbanas e ambientais. No contexto do planejamento urbano e da gestão de cidades, assinale a alternativa que melhor define a aplicação deste conceito.

- (A) O incentivo ao crescimento econômico acelerado como principal vetor de desenvolvimento, entendendo que os benefícios financeiros gerados irão, por consequência natural, solucionar os problemas sociais e ambientais.
- (B) A priorização da conservação ambiental irrestrita, ainda que isso signifique a estagnação do crescimento econômico e a não instalação de infraestruturas sociais essenciais para a população.
- (C) A integração equilibrada das dimensões econômica, social e ambiental, buscando atender às necessidades da geração presente sem comprometer a capacidade das gerações futuras de suprir suas próprias necessidades.
- (D) A expansão da malha urbana por meio da contínua conversão de áreas rurais em zonas urbanas, com o objetivo de reduzir a densidade demográfica e distribuir a população pelo território.

### Questão 37

Durante uma vistoria de rotina, um fiscal municipal constata a execução de uma obra de ampliação de um imóvel comercial que está em desacordo com os parâmetros definidos no alvará de construção emitido, especificamente por avançar sobre o recuo frontal obrigatório. Diante desta situação de irregularidade flagrante, qual é a medida inicial e tecnicamente adequada que o fiscal deve tomar, com base no poder de polícia administrativo do município?

- (A) Lavrar o auto de infração correspondente e determinar o embargo imediato da obra, a fim de paralisar a irregularidade e dar início ao processo administrativo para apuração e aplicação das sanções cabíveis.
- (B) Ignorar a irregularidade, uma vez que a obra já possui um alvará de construção, entendendo que a fiscalização se limita a verificar a existência do documento, e não a conformidade da execução com o projeto aprovado.
- (C) Solicitar diretamente a uma empresa de demolição contratada pela prefeitura a remoção da parte da construção que excede os limites aprovados, como forma de restaurar a ordem urbanística.
- (D) Realizar apenas uma notificação verbal ao responsável pela obra, concedendo um prazo de 30 dias para a apresentação de um novo projeto de arquitetura que contemple a área construída irregularmente.

### Questão 38

Um fiscal municipal, ao analisar a documentação para a instalação de um grande shopping center em uma área urbana densamente povoada, verifica que o empreendedor não apresentou o Estudo de Impacto de Vizinhança (EIV). O empreendedor alega que o Estudo de Impacto Ambiental (EIA) já foi realizado e que este seria suficiente para a aprovação do projeto. Com base no que dispõe o Estatuto da Cidade (Lei nº 10.257/2001) sobre o EIV, assinale a alternativa que descreve a orientação correta a ser fornecida pelo fiscal.

- (A) O Estudo de Impacto de Vizinhança é facultativo, e a sua não apresentação pode ser suprida por um parecer técnico elaborado pelo próprio empreendedor, desde que demonstre a ausência de impactos negativos significativos na infraestrutura urbana.
- (B) O Estudo de Impacto de Vizinhança, por ser mais completo que as licenças urbanísticas tradicionais, substitui a necessidade do alvará de construção e do alvará de funcionamento, otimizando o processo de licenciamento.
- (C) O Estudo de Impacto de Vizinhança é aplicável apenas a empreendimentos residenciais, não sendo exigível para projetos comerciais como shoppings, que devem se submeter exclusivamente ao Estudo de Impacto Ambiental (EIA).
- (D) A elaboração do Estudo de Impacto de Vizinhança é um requisito que pode ser exigido por lei municipal para a obtenção de licenças de construção de empreendimentos com potencial de impacto urbano, e sua análise é prévia à tomada de decisão do poder público, não sendo substituído pelo Estudo de Impacto Ambiental.

### Questão 39

O licenciamento ambiental trifásico é um procedimento administrativo fundamental para o controle de atividades potencialmente poluidoras. Acerca das licenças que compõem este processo, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(\_\_ ) A Licença de Operação (LO) autoriza o início da implantação do empreendimento ou atividade de acordo com as especificações constantes dos planos, programas e projetos aprovados.

(\_\_ ) A Licença Prévia (LP) é concedida na fase preliminar do planejamento, atestando a viabilidade ambiental do empreendimento e estabelecendo os requisitos básicos a serem atendidos nas próximas fases.

(\_\_ ) O processo de licenciamento ambiental deve ocorrer de forma totalmente independente do licenciamento urbanístico, não havendo necessidade de correlação entre as exigências de ambos.

(\_\_ ) A Licença de Instalação (LI) autoriza a instalação do empreendimento ou atividade de acordo com as especificações aprovadas, incluindo as medidas de controle ambiental.

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

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

### Questão 40

O Plano Diretor é considerado o instrumento básico da política de desenvolvimento e expansão urbana. Assinale a alternativa que descreve corretamente como este instrumento legal cumpre o princípio constitucional da função social da propriedade urbana.

- (A) Ao definir o valor venal de todos os imóveis da cidade, o seu objetivo principal é garantir a máxima valorização imobiliária e aumentar a arrecadação do Imposto Predial e Territorial Urbano (IPTU).
- (B) Ao estabelecer, por meio de zoneamento, regras de uso, ocupação e parcelamento do solo, ele subordina o direito individual de propriedade aos interesses coletivos de ordenação da cidade, bem-estar dos habitantes e equilíbrio ambiental.
- (C) Ao determinar exclusivamente as áreas que devem ser destinadas à proteção ambiental, como parques e reservas, deixando as demais áreas da cidade livres para a ocupação conforme as regras do mercado imobiliário.
- (D) Ao estabelecer regras urbanísticas que se aplicam de maneira vinculante apenas às propriedades do poder público, como edifícios, praças e ruas, tendo caráter de mera recomendação para as propriedades privadas.

Realização  
Instituto  
**ACCESS**