



PREFEITURA MUNICIPAL DE APIAÍ-SP CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 2/2024, DE 15 DE OUTUBRO DE 2024

CADERNO DE PROVA – TARDE

GUARDA CIVIL MUNICIPAL – SEXO FEMININO

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

1. Este caderno de prova contém **50 (cinquenta) questões** de múltipla escolha, de **1 a 50** e distribuídas da seguinte forma:
 - 1 a 10 – Língua Portuguesa;
 - 11 a 20 – Raciocínio Lógico e Matemático;
 - 21 a 30 – Informática Básica;
 - 31 a 50 – 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 **4 (quatro) 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 6.

Estudo brasileiro usa nanotecnologia para detectar dengue, zika e chikungunya

Uma pesquisa realizada pela Universidade Federal Fluminense (UFF) busca acelerar o diagnóstico de arboviroses, como zika, chikungunya e dengue. O novo teste, ainda em estudo, se baseia na utilização de nanopartículas de ouro para detectar proteínas específicas do organismo e indicar infecções e surge como alternativa aos exames tradicionais, que podem demorar dias para apresentar os resultados.

O trabalho é orientado pela professora do Departamento de Química Inorgânica da UFF, Célia Machado Ronconi, em parceria com pesquisadores do Instituto de Biologia da UFF e visa apresentar um diagnóstico diferencial entre dengue, zika e chikungunya de forma mais rápida e eficiente.

"Os sintomas de doenças como dengue, zika e chikungunya são muito parecidos, o que dificulta a identificação clínica sem um exame laboratorial preciso. Decidimos, então, adaptar a metodologia que já tínhamos utilizado com sucesso para a Covid-19", explica Ronconi, em comunicado divulgado pela UFF.

O novo teste foi inspirado em uma pesquisa anterior, realizada durante a pandemia da Covid-19, na qual pesquisadores da UFF criaram um método utilizando nanopartículas de ouro para identificar rapidamente a presença da proteína-base do vírus no organismo humano. A estratégia resultou em uma forma eficaz de detectar o microrganismo. A solução foi publicada e patenteada pelo grupo de pesquisadores.

No estudo, as nanopartículas foram ligadas aos anticorpos específicos da zika para detectar uma proteína chamada NS1, que aparece no sangue de pessoas infectadas pelo vírus causador da doença. Segundo Ronconi, as propriedades das nanopartículas de ouro espalham a luz e, conseqüentemente, quando são ligadas aos anticorpos que identificam o vírus ou a proteína NS1, é possível monitorar a mudança no espalhamento da luz em função da alteração do tamanho das nanopartículas.

Além disso, na ausência da proteína, essas partículas se agregam. No entanto, quando a proteína está presente, ela impede a agregação das nanopartículas. Conseqüentemente, é possível identificar a presença da proteína NS1 pela mudança no espalhamento da radiação.

A proteína NS1 é produzida no organismo durante a infecção pelo vírus da zika e, por isso, ao ser identificada, é possível confirmar que a pessoa está doente, de acordo com a professora. "Ela [a proteína] é liberada no organismo quando o vírus da zika começa a se replicar e pode ser detectada em concentrações significativas no plasma sanguíneo", explica Ronconi.

O próximo passo dos pesquisadores é validar o método em amostras reais de plasma sanguíneo de pacientes. Para a pesquisadora, o desenvolvimento de testes mais rápidos e eficazes é essencial para garantir diagnósticos assertivos e direcionados.

"Às vezes, é preciso esperar dias para realizar o exame e obter o resultado, mas nesse tempo a pessoa já poderia estar sendo medicada corretamente. Atualmente, muitos diagnósticos são baseados nos sintomas relatados pelos pacientes, o que pode gerar incertezas", comenta Ronconi. "Sem exames laboratoriais rápidos, é comum que o médico fique em dúvida entre as diferentes doenças pela semelhança dos sintomas, como dengue, chikungunya, zika, ou até o recente vírus oropouche, que tem se espalhado devido ao desmatamento."

Além disso, a professora defende que testes mais rápidos podem evitar a sobrecarga nos sistemas de saúde em cenários de epidemias.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/estudo-brasileiro-usa-nanotecnologia-para-detectar-dengue-zika-e-chikungunya/>

Questão 01

Qual é a origem da metodologia usada no novo teste para diagnosticar dengue, zika e chikungunya, segundo o comunicado divulgado pela UFF?

- (A) Baseia-se em uma técnica comum para identificar doenças virais em geral.
- (B) Foi desenvolvida exclusivamente para identificar arboviroses.
- (C) Foi criada por pesquisadores de várias universidades brasileiras.
- (D) É uma adaptação de um método inicialmente aplicado na detecção da Covid-19.

Questão 02

Qual é o principal objetivo do trabalho orientado pela professora Célia Machado Ronconi, da UFF?

- (A) Oferecer um diagnóstico diferencial mais rápido e eficiente entre dengue, zika e chikungunya.
- (B) Desenvolver um novo tratamento para arboviroses como dengue, zika e chikungunya.
- (C) Criar um método para prevenir infecções por dengue, zika e chikungunya.
- (D) Ampliar o estudo sobre as nanopartículas de ouro para uso em diagnósticos gerais.

Questão 03

Qual é a principal vantagem do novo teste para diagnóstico de arboviroses desenvolvido pela Universidade Federal Fluminense (UFF)?

- (A) Ele oferece um diagnóstico mais rápido em comparação aos exames tradicionais.
- (B) Ele utiliza nanopartículas de ouro para tratar as infecções.
- (C) Ele é eficaz para todos os tipos de doenças infecciosas.
- (D) Ele dispensa o uso de proteínas específicas para diagnóstico.

Questão 04

Qual é uma das principais razões para a necessidade de testes mais rápidos, segundo a pesquisadora Ronconi?

- (A) Reduzir o tempo de espera para o diagnóstico e permitir o tratamento precoce.
- (B) Limitar o uso de testes laboratoriais apenas a epidemias.
- (C) Evitar o uso de medicamentos nos casos de arboviroses.
- (D) Substituir os exames laboratoriais por diagnósticos com base nos sintomas.

Questão 05

Como as nanopartículas de ouro ajudam a detectar a presença do vírus da zika no estudo realizado?

- (A) Elas detectam todas as proteínas do sangue para identificar doenças.
- (B) Elas emitem um sinal de luz que destrói o vírus da zika.
- (C) Elas mudam de cor quando em contato com qualquer vírus no sangue.
- (D) Elas se ligam aos anticorpos específicos e monitoram a mudança no espalhamento da luz.

Questão 06

Como a presença da proteína NS1 indica a infecção pelo vírus da zika no estudo descrito?

- (A) A proteína NS1 faz as nanopartículas se agregarem, aumentando a radiação emitida.
- (B) A proteína NS1 destrói as nanopartículas, indicando a presença do vírus da zika.
- (C) A presença da proteína NS1 impede a agregação das nanopartículas, alterando o espalhamento da luz.
- (D) A ausência da proteína NS1 impede a detecção de qualquer infecção viral.

Questão 07

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

O humorista agradeceu a oportunidade ao público.

Qual a transitividade verbal presente na sentença acima?

- (A) Verbo transitivo indireto.
- (B) Verbo intransitivo.
- (C) Verbo transitivo direto e indireto.
- (D) Verbo transitivo direto.

Questão 08

Leia atentamente as alternativas abaixo e assinale aquela que não possui nenhum erro de concordância nominal:

- (A) Ela comprou blusas verdes-claras para o verão.
- (B) As crianças estavam felizes e animadas para o passeio.
- (C) Os alunos estudiosos foram premiado.
- (D) É proibido a entrada de pessoas após o horário.

Questão 09

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. Fui ao supermercado ontem e comprei frutas.

II. Vamos sair mais tarde para encontrar os amigos.

III. Choveu bastante durante a madrugada.

IV. Disseram que a festa será incrível.

V. Estava pensando em viajar no próximo feriado.

Em quais das afirmativas lidas há o emprego de um sujeito oculto?

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

Questão 10

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

Estudou bastante para a prova, portanto foi bem-sucedido.

Identifique a classificação correta do período composto acima:

- (A) Oração coordenada sindética explicativa.
- (B) Oração subordinada substantiva objetiva indireta.
- (C) Oração coordenada assindética.
- (D) Oração coordenada sindética conclusiva.

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Questão 11

Uma equipe de pesquisadores possui 8 livros distintos e deseja escolher 3 deles para realizar uma revisão. No entanto, eles definiram que o livro A precisa necessariamente ser escolhido, e os outros dois livros serão escolhidos aleatoriamente entre os demais. Qual é o número total de combinações possíveis para essa escolha?

- (A) 28.
- (B) 10.
- (C) 15.
- (D) 21.

Questão 12

Considere a seguinte proposição condicional : $\sim (A \Rightarrow B)$

Para negarmos uma condicional, basta:

- I. Mantermos a primeira.
- II. Negarmos a segunda.
- III. Junta-las com o conectivo E.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 13

Um triângulo retângulo possui um dos ângulos agudos medindo 30° . Sabendo que o lado oposto a esse ângulo mede 10 unidades, qual é a medida da hipotenusa?

- (A) $10\sqrt{2}$.
- (B) $10\sqrt{3}$.
- (C) 20.
- (D) $15\sqrt{3}$.

Questão 14

Imagine que você está ajudando seu amigo João com um problema de matemática. Ele possui um terreno retangular que ele deseja cercar com uma cerca nova. João sabe que a área total do terreno é de 84 metros quadrados, mas ele não se lembra exatamente das medidas. Ele só se recorda que o comprimento do terreno é 5 metros maior que a largura. Para planejar a compra da quantidade certa de material para a cerca, ele precisa descobrir qual é o comprimento do terreno. Sabendo disso, qual é o comprimento desse terreno?

- (A) 12 m.
- (B) 14 m.
- (C) 7 m.
- (D) 15 m.

Questão 15

Uma empresa oferece aos seus novos funcionários um plano de aumento salarial baseado em uma progressão aritmética (PA). O salário inicial de um funcionário é de R\$ 2.000,00, e ele receberá um aumento anual fixo de R\$ 300,00. Qual será o salário desse funcionário após 5 anos?

- (A) R\$ 3.000,00.
- (B) R\$ 3.500,00.
- (C) R\$ 3.800,00.
- (D) R\$ 3.200,00.

Questão 16

Considere os conjuntos $A = \{ 2, 4, 6, 8 \}$ e $B = \{ 4, 8, 12, 16 \}$. Sobre as operações entre esses conjuntos, assinale a alternativa correta:

- (A) A interseção de A e B é o conjunto $\{ 2, 6 \}$.
- (B) A união de A e B é conjunto $\{ 2, 4, 6, 8, 12, 16 \}$.
- (C) A diferença $B - A$ é o conjunto $\{ 4, 8 \}$.
- (D) A diferença $A - B$ é o conjunto $\{ 12, 16 \}$.

Questão 17

Uma gráfica produz 600 folders em 4 horas, trabalhando com 3 impressoras idênticas em funcionamento contínuo. Se a gráfica quiser produzir 1.250 folders em 5 horas, quantas impressoras idênticas serão necessárias para atender essa demanda no tempo estipulado, considerando que todas funcionarão de maneira contínua e com a mesma capacidade de produção?

- (A) 5 impressoras.
- (B) 8 impressoras.
- (C) 6 impressoras.
- (D) 7 impressoras.

Questão 18

Durante uma aula de matemática, a professora Maria propôs um desafio intrigante aos alunos. Ela escreveu uma sequência de termos no quadro, composta por letras e números: A2, C6, F12, J20, O30, A professora explicou que essa sequência segue uma lógica específica e desafiou os alunos a descobrirem qual será o próximo termo.

Seguindo a lógica dessa sequência apresentada pela professora, qual será o próximo termo?

- (A) V45.
- (B) U42.
- (C) T40.
- (D) S38.

Questão 19

Um agricultor utiliza um terreno para cultivar diferentes tipos de plantas em um sistema rotativo, seguindo uma sequência mensal fixa. A cada mês, ele cultiva uma planta diferente, e a sequência se repete sempre na mesma ordem:

- 1º mês: Couve.
- 2º mês: Alface.
- 3º mês: Cenoura.
- 4º mês: Coentro.
- 5º mês: Salsa.
- 6º mês: (recomeça com Couve e segue a mesma ordem).

Sabendo que o agricultor iniciou essa sequência em janeiro e que cada mês ele planta seguindo essa ordem, qual será a planta cultivada no mês de outubro do 9º ano de plantação?

- (A) Coentro.
- (B) Alface.
- (C) Cenoura.
- (D) Couve.

Questão 20

Um arquiteto projeta uma caixa d'água em forma de cilindro com raio da base de 3 metros e altura de 5 metros. Posteriormente, ele decide alterar o projeto e adicionar uma tampa esférica ao topo da caixa d'água, com raio igual ao do cilindro. Considerando $\pi = 3,14$, qual será o volume total aproximadamente da estrutura (cilindro com tampa esférica)?

- (A) 180,84 m³.
- (B) 282,60 m³.
- (C) 197,82 m³.
- (D) 141,30 m³.

INFORMÁTICA BÁSICA

Questão 21

O sistema operacional MS-DOS oferece comandos essenciais para a navegação e manipulação de arquivos. Se um usuário precisa listar o conteúdo de um diretório específico, qual comando ele deve usar no ambiente MS-DOS para visualizar todos os arquivos e pastas contidos nesse diretório?

- (A) md.
- (B) dir.
- (C) del.
- (D) rd.

Questão 22

A internet e a intranet são frequentemente mencionadas em conjunto, mas possuem funcionalidades e escopos de uso diferentes. Sobre esse assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) A intranet só permite acesso fora da rede local enquanto a internet não tem essa limitação.
- (B) A intranet é uma rede privada, enquanto a internet é uma rede pública.
- (C) A internet é para uso exclusivamente corporativo, enquanto a intranet é para uso público.
- (D) A intranet só utiliza o protocolo HTTPS enquanto a internet utiliza o protocolo HTTP.

Questão 23

Entre as diversas ameaças de segurança digital, algumas são projetadas para se replicar automaticamente, infectando múltiplos sistemas em redes conectadas. Qual das alternativas a seguir representa esse tipo de ameaça que se propaga sem necessidade de intervenção do usuário?

- (A) Trojan.
- (B) Ransomware.
- (C) Worm.
- (D) Phishing.

Questão 24

Para usuários que necessitam de organização pessoal e colaboração em projetos no Google Workspace, é importante saber escolher a ferramenta mais apropriada para o gerenciamento de tarefas. Qual dos aplicativos a seguir é recomendado para controle e organização de tarefas de forma colaborativa?

- (A) Google Calendar.
- (B) Google Meet.
- (C) Google Tasks.
- (D) Google Docs.

Questão 25

Em termos de segurança da informação, o firewall é uma ferramenta essencial para proteção de redes corporativas e pessoais. Nesse sentido, podemos afirmar que o firewall pode:

- (A) Corrigir vulnerabilidades ou falhas no software.
- (B) Detectar e remover malware.
- (C) Proteger contra falhas de hardware.
- (D) Monitorar e controlar o tráfego de rede baseado em regras de segurança.

Questão 26

Em relação ao recurso de "Validação de Dados" no Microsoft Excel, qual das seguintes alternativas descreve corretamente uma de suas funcionalidades?

- (A) A "Validação de Dados" é usada para restringir as entradas dos usuários em determinadas células, permitindo, por exemplo, que apenas números entre certos valores sejam aceitos.
- (B) A "Validação de Dados" serve para criar um gráfico automaticamente com base nos valores inseridos, facilitando a análise visual das informações.
- (C) O recurso de "Validação de Dados" permite que as células contenham comentários visíveis, ajudando a documentar informações sobre o conteúdo da planilha.
- (D) A "Validação de Dados" permite alterar o formato visual das células, aplicando estilos predefinidos e personalizações de borda e cor de fundo.

Questão 27

No ambiente Windows, frequentemente precisamos verificar a conectividade de rede entre dispositivos para solucionar problemas de comunicação. Qual comando é mais adequado para testar a resposta de um endereço IP específico e determinar se a conexão está funcionando corretamente?

- (A) nslookup.
- (B) tracert.
- (C) ping.
- (D) netstat.

Questão 28

No Windows, para compartilhar arquivos com segurança em uma rede local, existem configurações específicas que ajudam a proteger o acesso aos dados. Qual das alternativas a seguir representa o método mais seguro de compartilhar arquivos com outros usuários na mesma rede?

- (A) Ativar a Proteção por Senha e compartilhamento via grupo doméstico.
- (B) Configurar pastas públicas com permissões de leitura para todos os usuários.
- (C) Desativar firewall e usar compartilhamento direto entre pastas.
- (D) Usar uma conta de administrador para acesso remoto direto.

Questão 29

Ao realizar backups regulares para proteger os dados, é essencial entender as diferenças entre os tipos de backup. Qual método de backup armazena apenas os arquivos modificados desde o último backup completo, economizando espaço e tempo no processo?

- (A) Backup Substancial.
- (B) Backup Automático.
- (C) Backup Diferencial.
- (D) Backup Incremental.

Questão 30

O Microsoft Word permite a criação de documentos bem organizados e com índices automáticos, o que é particularmente útil em documentos longos. O recurso do MS-Word que permite criar uma tabela de conteúdos automaticamente, utilizando a formatação de títulos no documento seria a:

- (A) Configuração de títulos modo rascunho.
- (B) Inserção títulos de quebras de página.
- (C) Formatação de títulos com estilos predefinidos.
- (D) Formatação de títulos com ferramenta de mala direta.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

O Art. 60, da Constituição Federal, prevê temas que são considerados como "cláusulas pétreas", e, como regra geral, não podem ser suprimidos da Constituição por intermédio de emenda constitucional. São assuntos que o constituinte originário dotou de tamanha relevância que optou por não permitir que o constituinte derivado os pudesse suprimir ou modificar substancialmente. Assinale a alternativa que apresenta, corretamente, uma cláusula pétrea.

- (A) Os mandamentos atinentes à perda do mandato eletivo.
- (B) O voto obrigatório.
- (C) As regras relativas às eleições.
- (D) A forma federativa do Estado.

Questão 32

De acordo com a Constituição Federal, as Forças Armadas, constituídas pela Marinha, pelo Exército e pela Aeronáutica, são instituições nacionais permanentes e regulares, organizadas com base na hierarquia e na disciplina, sob a autoridade suprema do Presidente da República, e destinam-se à defesa da Pátria, à garantia dos poderes constitucionais e, por iniciativa de qualquer destes, da lei e da ordem. Assim, avalie as proposições:

I. Lei complementar estabelecerá as normas gerais a serem adotadas na organização, no preparo e no emprego das Forças Armadas.

II. O serviço militar é obrigatório nos termos da Lei.

III. Caberá habeas corpus em relação a punições disciplinares militares.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (B) Apenas a proposição III está correta.
- (C) Apenas a proposição II está correta.
- (D) Apenas as proposições II e III estão corretas.

Questão 33

Sobre as causas de aumento previstas nos crimes praticados contra a dignidade sexual, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() A pena é aumentada de dois terços, se o crime é cometido com o concurso de 2 (duas) ou mais pessoas.

() A pena é aumentada de metade, se o agente é ascendente, padrasto ou madrasta, tio, irmão, cônjuge, companheiro, tutor, curador, preceptor ou empregador da vítima ou por qualquer outro título tiver autoridade sobre ela.

() A pena é aumentada de metade, se o crime é praticado para controlar o comportamento social ou sexual da vítima.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

(A) F, F, F.

(B) V, F, F.

(C) F, F, V.

(D) F, V, F.

Questão 34

Sobre os cargos privativos de brasileiro nato, nos termos da Constituição Federal, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() Ministro de Estado da Educação é cargo que somente pode ser ocupado por brasileiro nato.

() Ministro do Supremo Tribunal Federal é cargo que somente pode ser ocupado por brasileiro nato.

() Oficial das Forças Armadas é cargo que somente pode ser ocupado por brasileiro nato.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

(A) F, V, V.

(B) V, V, V.

(C) V, F, F.

(D) F, F, V.

Questão 35

O Código Penal prevê diversos crimes que podem ser praticados por funcionário público contra a Administração Pública. Assim, avalie as proposições:

I. Apropriar-se o funcionário público de dinheiro, valor ou qualquer outro bem móvel, público ou particular, de que tem a posse em razão do cargo, ou desviá-lo, em proveito próprio ou alheio consiste no crime de peculato.

II. Exigir, para si ou para outrem, direta ou indiretamente, ainda que fora da função ou antes de assumi-la, mas em razão dela, vantagem indevida, consiste no crime de concussão.

III. Retardar ou deixar de praticar, indevidamente, ato de ofício, ou praticá-lo contra disposição expressa de lei, para satisfazer interesse ou sentimento pessoal consiste no crime de corrupção passiva.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição III está correta.
- (B) Apenas a proposição II está correta.
- (C) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (D) Apenas as proposições II e III estão corretas.

Questão 36

Acerca das medidas específicas de proteção previstas no Estatuto da Pessoa Idosa, avalie as proposições:

I. Encaminhamento à família ou curador, mediante termo de responsabilidade.

II. Requisição para tratamento de sua saúde, apenas em regime ambulatorial.

III. Abrigo na casa de familiares.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição II está correta.
- (B) Apenas a proposição I está correta.
- (C) Apenas a proposição III está correta.
- (D) Apenas as proposições II e III estão corretas.

Questão 37

Nos termos da Lei nº 5.553/1968, a nenhuma pessoa física, bem como a nenhuma pessoa jurídica, de direito público ou de direito privado, é lícito reter qualquer documento de identificação pessoal, ainda que apresentado por fotocópia autenticada ou pública-forma, inclusive comprovante de quitação com o serviço militar, título de eleitor, carteira profissional, certidão de registro de nascimento, certidão de casamento, comprovante de naturalização e carteira de identidade de estrangeiro. Sobre o tema, é correto afirmar que quando, para a realização de determinado ato, for exigida a apresentação de documento de identificação, a pessoa que fizer a exigência fará extrair os dados que interessarem devolvendo em seguida o documento ao seu exibidor no prazo de até:

- (A) 03 dias.
- (B) 04 dias.
- (C) 02 dias.
- (D) 05 dias.

Questão 38

Sobre os bens dos Estados Federados (Art. 26, da Constituição Federal), marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() As áreas, nas ilhas oceânicas e costeiras, que estiverem no seu domínio, excluídas aquelas sob domínio da União, Municípios ou terceiros.

() As águas superficiais ou subterrâneas, fluentes, emergentes e em depósito, inclusive, neste caso, na forma da lei, as decorrentes de obras da União.

() As terras devolutas não compreendidas entre as da União.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 39

O Art. 5º, da Constituição Federal, estabelece diversos direitos e garantias fundamentais do cidadão. Sobre o assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- Haverá júízo ou tribunal de exceção.
- A lei não excluirá da apreciação do Poder Judiciário lesão ou ameaça a direito.
- A lei não prejudicará o direito adquirido, o ato jurídico perfeito e a coisa julgada.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 40

No ano de 2012, o Brasil editou a denominada Lei Geral da Copa (Lei nº 12.663/12), que previu diversos crimes que, em tese, poderiam ser praticados durante os jogos da Copa das Confederações de 2013 e da Copa do Mundo de 2014. Ocorre, no entanto, que o Art. 36, da referida Lei, previu que os tipos penais nela previstos durariam até 31 de dezembro de 2014, sendo, portanto, uma lei temporária. Imagine, nesse caso, que Guilherme cometeu um crime previsto na Lei da Copa, em setembro de 2014, mas o fato somente foi descoberto em fevereiro de 2015. Nesse caso, a consequência será:

- (A) Guilherme poderá ser responsabilizado pelo crime praticado, porque, embora a Lei tenha pedido a vigência, trata-se de Lei Temporária, e permanecerá regendo os fatos nela previstos ainda que com posterior cessação de sua vigência.
- (B) Guilherme poderá ser responsabilizado pelo crime praticado, porque, embora a Lei tenha pedido a vigência, a revogação da lei penal não gera retroatividade de efeitos benéficos em nenhum caso.
- (C) Guilherme não poderá ser responsabilizado, tendo em vista que, embora a Lei Temporária permaneça regendo os fatos praticados durante sua vigência, isso ocorre com a condição de que eles sejam descobertos também durante sua vigência, tendo em vista que, com relação ao tempo do crime, o Código Penal adotou a teoria da descoberta.
- (D) Guilherme não poderá ser responsabilizado por nenhum fato, diante da cessação da vigência da Lei, posterior ao crime praticado. Nesse caso, a Lei Penal é clara ao estabelecer que ninguém pode ser processado por fato que a Lei deixa de considerar crime.

Questão 41

Sobre as regras previstas na Constituição Federal para vigência de Estado de Defesa, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- É permitida a incomunicabilidade do preso.
- A prisão por crime contra o Estado, determinada pelo executor da medida, será por este comunicada imediatamente ao juiz competente, que a relaxará, se não for legal, facultado ao preso requerer exame de corpo de delito à autoridade policial.
- A prisão ou detenção de qualquer pessoa não poderá ser superior a trinta dias, salvo quando autorizada pelo Poder Judiciário.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

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

Questão 42

Os Artigos 29 a 31 da Constituição Federal de 1988 disciplinam a organização, autonomia e competências dos Municípios, estabelecendo regras sobre sua administração, fiscalização e exercício da cidadania local. Acerca do regramento atinente aos Municípios, de acordo com as disposições constitucionais, assinale a alternativa correta:

- (A) Eleição do Prefeito, do Vice-Prefeito e dos Vereadores, para mandato de quatro anos, mediante pleito direto e simultâneo realizado em todo o País.
- (B) Julgamento do Prefeito perante o primeiro grau de Justiça.
- (C) Iniciativa popular de projetos de lei de interesse específico do Município, da cidade ou de bairros, através de manifestação de, pelo menos, dez por cento do eleitorado.
- (D) Cooperação de organismos internacionais no planejamento municipal.

Questão 43

Deixar injustificadamente de comunicar prisão em flagrante à autoridade judiciária no prazo legal é um crime previsto na Lei de Abuso de Autoridade. É correto afirmar que também comete esse crime aquele que:

- (A) Deixa de entregar ao preso, imediatamente, a nota de culpa, assinada pela autoridade, com o motivo da prisão e os nomes do condutor e das testemunhas.
- (B) Deixa de comunicar, imediatamente, a execução de prisão temporária ou preventiva à autoridade judiciária que a decretou.
- (C) Deixa de comunicar, em 24 horas, a prisão de qualquer pessoa e o local onde se encontra à sua família ou à pessoa por ela indicada.
- (D) Prolonga ou abrevia a execução de pena privativa de liberdade, de prisão temporária, de prisão preventiva, de medida de segurança ou de internação, deixando, sem motivo justo e excepcionalíssimo, de executar o alvará de soltura imediatamente após recebido ou de promover a soltura do preso quando esgotado o prazo judicial ou legal.

Questão 44

Sobre as disposições estabelecidas para os crimes resultantes de preconceito de raça ou de cor (Lei nº 7.716/1989), marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() Os crimes previstos nesta Lei terão as penas aumentadas de 1/3 (um terço) até a metade, quando ocorrerem em contexto ou com intuito de descontração, diversão ou recreação.

() Em todos os atos processuais, cíveis e criminais, a vítima dos crimes de racismo, se requerer, será acompanhada de advogado ou defensor público.

() Na interpretação desta Lei, o juiz deve considerar como discriminatória qualquer atitude ou tratamento dado à pessoa ou a grupos minoritários que cause constrangimento, humilhação, vergonha, medo ou exposição indevida, e que usualmente não se dispensaria a outros grupos em razão da cor, etnia, religião ou procedência.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

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

Questão 45

Os princípios fundamentais são os alicerces que orientam e sustentam uma organização ou sistema, guiando ações e decisões de acordo com valores e objetivos essenciais. Nos termos da Constituição Federal, a República Federativa do Brasil rege-se nas suas relações internacionais pelo seguinte princípio:

- (A) Prevalência dos direitos humanos.
- (B) Cidadania.
- (C) Soberania.
- (D) Pluralismo político.

Questão 46

É correto afirmar que, de acordo com o Art. 144, da Constituição Federal, apurar infrações penais contra a ordem política e social ou em detrimento de bens, serviços e interesses da União ou de suas entidades autárquicas e empresas públicas, assim como outras infrações cuja prática tenha repercussão interestadual ou internacional e exija repressão uniforme, segundo se dispuser em Lei, é uma atribuição da:

- (A) Polícia Civil.
- (B) Guarda Municipal.
- (C) Polícia Federal.
- (D) Polícia Penal.

Questão 47

De acordo com o Art. 38, da Constituição Federal, com relação às regras atinentes ao exercício de mandato por servidor público, avalie as proposições:

I. Tratando-se de mandato eletivo federal, estadual ou distrital, ficará afastado de seu cargo, emprego ou função.

II. Investido no mandato de Prefeito, será afastado do cargo, emprego ou função, não sendo possível optar pela remuneração.

III. Investido no mandato de Vereador, será afastado da função, em qualquer caso.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição II está correta.
- (B) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (C) Apenas a proposição III está correta.
- (D) Apenas a proposição I está correta.

Questão 48

Estabelece o Art. 18, da Constituição Federal, que a organização político-administrativa da República Federativa do Brasil compreende a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios, todos autônomos, nos termos desta Constituição. Sobre o tema, assinale a alternativa correta:

- (A) Os Estados podem incorporar-se entre si, subdividir-se ou desmembrar-se para se anexarem a outros, ou formarem novos Estados ou Territórios Federais, mediante aprovação da população diretamente interessada, através de plebiscito, e do Congresso Nacional, por lei delegada.
- (B) Os Territórios Federais integram a União, e sua criação, transformação em Estado ou reintegração ao Estado de origem serão reguladas em lei ordinária.
- (C) A criação, a incorporação, a fusão e o desmembramento de Municípios, far-se-ão por lei estadual, dentro do período determinado por Lei Complementar Federal, e dependerão de consulta prévia, mediante referendo, às populações dos Municípios envolvidos, após divulgação dos Estudos de Viabilidade Municipal, apresentados e publicados na forma da lei.
- (D) Os Territórios Federais integram a União, e sua criação, transformação em Estado ou reintegração ao Estado de origem serão reguladas em lei complementar.

Questão 49

Nos termos da Lei da Ação Popular, quando o ato não se incluir nas atribuições legais do agente que o praticou, fica caracterizada(o):

- (A) A incompetência.
- (B) O desvio de finalidade.
- (C) A inexistência dos motivos.
- (D) O vício de forma.

Questão 50

Assinale a alternativa que expõe, corretamente, uma competência material apenas da União, de acordo com a Constituição Federal:

- (A) Fomentar a produção agropecuária e organizar o abastecimento alimentar.
- (B) Zelar pela guarda da Constituição.
- (C) Declarar a guerra e celebrar a paz.
- (D) Preservar as florestas, a fauna e a flora.

Realização
Instituto
ACCESS