

PREFEITURA MUNICIPAL DE JARU - RO

S16 - FISCAL AMBIENTAL

Turno: Tarde

Tipo de Prova
1

Sr. Candidato, para ter a sua prova corrigida é obrigatório a marcação do tipo de prova no cartão de respostas. Caso não marque o tipo de prova, o cartão de respostas não será lido e estará automaticamente eliminado do Concurso Público.

TRANSCREVA, NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS, A FRASE ABAIXO PARA O EXAME GRAFOTÉCNICO:

“Faze-te sem limites no tempo.” (Cecília Meireles)

ATENÇÃO

Este caderno contém sessenta questões de múltipla escolha, cada uma com cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E), e o tema da redação.

Verifique se este material está em ordem, caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

O tempo de duração da prova inclui o preenchimento do cartão de respostas.

Duração da prova: 4h

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO

Por motivo de segurança:

- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova.
- O candidato poderá retirar-se levando o seu caderno de questões, somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova.
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu caderno de questões não poderá copiar suas respostas por qualquer meio.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá se retirar imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.
- Ao terminar a prova é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o cartão de respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences.
- Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o cartão de respostas, devendo assinar o Termo de Sala.
- O fiscal de sala não está autorizado a alterar quaisquer dessas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA

Questão 1

Avalie as afirmações abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS:

- 1.() Ao escrever um e-mail formal, é importante manter a coesão textual, garantindo que as ideias estejam organizadas de forma lógica e sequencial.
- 2.() No desenvolvimento de um texto narrativo, a utilização de pronomes pessoais e conectivos é importante para garantir a coesão entre as diferentes partes da história.
- 3.() Quando um texto é coerente, ele necessariamente apresenta coesão, pois a articulação eficaz entre suas partes por meio de elementos da coerência é fundamental para assegurar a fluidez e a compreensão das ideias da coesão.

A sequência CORRETA é:

- (A) 1.V, 2.F, 3.V;
- (B) 1.F, 2.V, 3.F;
- (C) 1.V, 2.V, 3.F;
- (D) 1.V, 2.F, 3.F;
- (E) 1.F, 2.V, 3.V.

Questão 2

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas de acordo com as regras ortográficas:

- (A) Enxugar, dezembro, torácico;
- (B) Exceção, cabeleireiro, macaxeira;
- (C) Acender, xilofone, geleia;
- (D) Asterístico, poliomielite, xampus;
- (E) Bicarbonato, reivindicar, xícara.

Questão 3

Considere essas seguintes frases:

- I. No universo criativo da arquitetura, ela ___ elaborou o projeto arquitetônico que viria a transformar não apenas um espaço físico, mas também conceitos e percepções.
- II. Você sabia que eles têm ___ bens acumulados ao longo dos anos.
- III. Geladeira, freezer e micro-ondas ___ parte de um conjunto harmonioso que transforma a culinária em uma experiência única.

Preencha as lacunas acima e assinale a alternativa correta.

- (A) I. mesma; II. bastantes; III. fazem;
- (B) I. mesma; II. bastante; III. faz;
- (C) I. mesmo; II. bastantes; III. fazem;
- (D) I. mesmo; II. bastante; III. faz;
- (E) I. mesmo; II. bastantes; III. faz;

Questão 4

Assinale a alternativa em que o uso do ponto e vírgula (;) está corretamente empregado.

- (A) "O aluno realizou a pesquisa bibliográfica; no entanto não encontrou referências relevantes para o trabalho."
- (B) "A paçoca tem sabor de infância; o bolo de chocolate tem cheiro de casa de vó."
- (C) "Vou sair para comprar três coisas; caneta, lápis e borracha."
- (D) "O relatório apresenta dados sobre o crescimento da empresa no último ano; além de projeções para o próximo período."
- (E) "Janet disse; 'Preciso de um tempo para pensar'."

Questão 5

Considere o excerto abaixo:

"O cipreste inclina-se em fina reverência/e as margaridas estremeçam, sobressaltadas." (Cecília Meireles)

Assinale a alternativa que apresenta a figura de linguagem utilizada.

- (A) Silepse;
- (B) Catacrese;
- (C) Prosopopeia;
- (D) Eufemismo;
- (E) Zeugma.

Questão 6

Considere o excerto abaixo:

"Em uma pequena cidade costeira, as casas coloridas alinham as ruas estreitas. Os barcos de pesca balançam suavemente no ritmo das ondas. O aroma salgado do mar mistura-se com o cheiro adocicado das flores que embelezam os jardins. À medida que o sol se põe, o céu se transforma em tons de laranja e rosa, pintando um espetáculo magnífico sobre o horizonte."

Podemos afirmar que o texto se trata de uma:

- (A) narração;
- (B) descrição;
- (C) argumentação;
- (D) citação;
- (E) análise.

Questão 7

Acerca da concordância verbal e da concordância nominal, julgue as frases abaixo.

- I. Precisa-se de assistentes administrativos.
- II. Haviam cinco pessoas esperando na fila.
- III. Gostaria de pedir frango e picanha bem passado.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões).

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

Questão 8

Selecione a opção em que a mesóclise está corretamente empregada:

- (A) Poderia entregá-lo-me amanhã?
- (B) Diga-me se vir-me-á na festa.
- (C) Preciso concluir-me o relatório.
- (D) Encontrar-nos-emos no final do dia.
- (E) Jamais pensaria em envolver-me nisso.

Questão 9

Na frase "Mariana passeou pelo shopping o dia todo e só comprou um livro.", identificamos o objeto direto em:

- (A) um livro;
- (B) só comprou;
- (C) o dia todo;
- (D) pelo shopping;
- (E) passeou.

Questão 10

Assinale a alternativa em que a crase está corretamente empregada.

- (A) Não estou disposta à falar.
- (B) Vocês chegaram à um veredicto?
- (C) As testemunhas compareceram perante à delegacia.
- (D) Ela entregou a carta à vossa senhoria.
- (E) Esse vestido está à moda de Paris.

INFORMÁTICA BÁSICA**Questão 11**

Considerando os conceitos de Internet e intranet, qual das opções a seguir descreve corretamente a diferença entre eles?

- (A) Internet e intranet são termos intercambiáveis que se referem à rede mundial de computadores, sem diferenças significativas entre eles;
- (B) A intranet é uma versão menor da Internet, destinada exclusivamente ao uso por agências governamentais;
- (C) Internet é uma rede pública global, enquanto intranet é uma rede privada utilizada internamente por uma organização para compartilhar informações de forma segura;
- (D) Apenas a intranet permite o acesso a sítios de busca e pesquisa, enquanto a Internet é utilizada prioritariamente o correio eletrônico;
- (E) A Internet utiliza protocolos de segurança para todas as suas comunicações, ao passo que a intranet não emprega nenhum método de segurança.

Questão 12

Considere o excerto abaixo:

Um _____ é um tipo de malware que se disfarça de software legítimo ou está escondido dentro de um software legítimo, enganando os usuários para que instalem um código malicioso em seus sistemas. Eles são projetados para realizar ações maliciosas que podem incluir, mas não se limitam a roubo de dados, instalação de *backdoors* para permitir o controle remoto do sistema infectado, espionagem, exibição de anúncios indesejados, e instalação de mais malwares.

Preencha a lacuna acima e assinale a alternativa correta.

- (A) spyware;
- (B) trojan;
- (C) worms;
- (D) adware;
- (E) ransomware.

Questão 13

No Google Docs, diversos atalhos de teclado facilitam e agilizam a edição de documentos. Qual dos seguintes atalhos é utilizado para aplicar o negrito ao texto selecionado?

- (A) Alt + H;
- (B) Ctrl + B;
- (C) Ctrl + Shift + >;
- (D) Ctrl + I;
- (E) Ctrl + U.

Questão 14

Qual das seguintes opções descreve corretamente o backup incremental?

- (A) Cria uma imagem exata do sistema operacional e de todos os arquivos no momento do backup;
- (B) Copia apenas arquivos que tenham o tamanho abaixo de 5GB;
- (C) Copia todos os arquivos que foram alterados desde o último backup;
- (D) Copia somente os arquivos salvos na intranet;
- (E) Copia todos os arquivos, independentemente de terem sido modificados desde o último backup.

Questão 15

No Microsoft Word, qual das seguintes opções permite colocar margem em um documento?

- (A) Na guia "Design", escolher "Espaçamento entre Linhas", clicar em "Margens";
- (B) Na guia "Inserir", escolher "Margens Dinâmicas";
- (C) Na guia "Layout da Página", selecionar "Ajustar espaçamento" e clicar em "Margens";
- (D) Na guia "Layout", dentro do grupo "Configurar Página", clicar em "Margens";
- (E) Usar o atalho Ctrl + 2 para definir uma margem.

LEGISLAÇÃO E ÉTICA NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

Questão 16

A Administração Pública pode ser entendida como o conjunto de atividades e órgãos que visam atender às necessidades da sociedade, de forma transparente, eficiente e ética. Sobre os conceitos básicos da Administração Pública, relacione as colunas abaixo:

Coluna I:

1. Administração Pública.
2. Gestão Pública.
3. Serviço Público.
4. Princípios da Administração Pública.

Coluna II:

() São os valores que devem orientar a atuação dos gestores públicos, como legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.

() É a gestão dos recursos e políticas públicas, realizada por órgãos e entidades estatais, com o objetivo de atender aos interesses coletivos e garantir o bem-estar da população.

() Refere-se ao processo de planejamento, organização, direção e controle das atividades da Administração Pública, visando alcançar os objetivos e metas estabelecidos.

() São as atividades prestadas pelo Estado ou por suas entidades, com o objetivo de atender às necessidades da sociedade, como saúde, educação, segurança, entre outros.

Assinale a alternativa que indica a sequência CORRETA:

- (A) 4 - 1 - 2 - 3;
- (B) 1 - 2 - 3 - 4;
- (C) 4 - 2 - 1 - 3;
- (D) 2 - 1 - 4 - 3;
- (E) 3 - 4 - 1 - 2.

Questão 17

Segundo José Cretella Júnior, os princípios de uma ciência são as proposições básicas, fundamentais, típicas que condicionam todas as estruturações subsequentes, de modo que, princípios, neste sentido, são os alicerces da ciência. Com base nisso, assinale a alternativa que indica o princípio que impede a Administração Pública de, por simples ato administrativo, conceder direitos de qualquer espécie, criar obrigações ou impor vedações aos administrados:

- (A) princípio da impessoalidade;
- (B) princípio da legalidade;
- (C) princípio da moralidade;
- (D) princípio da eficiência;
- (E) princípio da publicidade.

Questão 18

Sobre as características dos direitos fundamentais, é CORRETO afirmar que decorre da relatividade dos direitos fundamentais:

- (A) poder ser dividido;
- (B) poder ser desrespeitado, em casos previstos em lei;
- (C) poder ser alienado;
- (D) poder ter seu âmbito de incidência reduzido;
- (E) poder ser prescrito.

Questão 19

A Lei de Improbidade Administrativa estabelece as normas para punição de agentes públicos que pratiquem atos de improbidade no exercício de suas funções. A improbidade administrativa se caracteriza por atos ilegais que causam prejuízo ao erário, enriquecimento ilícito ou violação aos princípios da administração pública. Com base nessa legislação, analise os itens abaixo:

- I. Constitui ato de improbidade administrativa importando em enriquecimento ilícito auferir, mediante a prática de ato culposo, qualquer tipo de vantagem patrimonial indevida em razão do exercício de cargo.
- II. Perceber vantagem econômica, direta ou indireta, para facilitar a aquisição, permuta ou locação de bem móvel ou imóvel constitui ato de improbidade administrativa.
- III. Constitui ato de improbidade administrativa que causa lesão ao erário qualquer ação ou omissão dolosa, que enseje, efetiva e comprovadamente, perda patrimonial.
- IV. Constitui ato de improbidade administrativa que atenta apenas contra os princípios da administração pública a ação ou omissão dolosa que viole apenas o dever de honestidade.

ESTÁ(ÃO) CORRETA(S):

- (A) somente II e IV;
- (B) somente I, II e III;
- (C) somente II e III;

- (D) somente III e IV;
- (E) somente I e IV.

Questão 20

A Responsabilidade Fiscal refere-se ao conjunto de princípios e normas que buscam garantir o equilíbrio das contas públicas, evitando o endividamento excessivo e o comprometimento dos recursos futuros do Estado. Sobre a Lei Complementar nº 101/2000, analise os itens abaixo:

- I. Todas as despesas relativas à dívida pública, mobiliária ou contratual, e as receitas que as atenderão, constarão da lei orçamentária anual.
- II. O refinanciamento da dívida pública constará separadamente na lei orçamentária e nas de crédito adicional.
- III. A atualização monetária do principal da dívida mobiliária refinanciada poderá superar a variação do índice de preços previsto na lei de diretrizes orçamentárias, ou em legislação específica.
- IV. É vedado consignar na lei orçamentária crédito com finalidade imprecisa ou com dotação ilimitada.

ESTÁ(ÃO) CORRETA(S):

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

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 21

No que concerne à biodiversidade e sua importância ecológica, é CORRETO afirmar que:

- (A) a biodiversidade tem pouco impacto sobre a estabilidade dos ecossistemas, sendo sua importância mais cultural que ecológica;
- (B) áreas com maior biodiversidade são menos capazes de se recuperar de perturbações ambientais do que áreas com biodiversidade reduzida;
- (C) a biodiversidade é crucial para a manutenção de serviços ecossistêmicos, como purificação da água, polinização de plantas e regulação do clima;
- (D) a perda de biodiversidade é um fenômeno natural que não tem impactos significativos sobre a função ecossistêmica global;

(E) espécies invasoras tendem a aumentar a biodiversidade local e, por isso, são consideradas benéficas para os ecossistemas invadidos.

Questão 22

Considere o papel do ciclo do nitrogênio nos ecossistemas. Qual das seguintes opções melhor descreve o processo de nitrificação e sua importância para as plantas e outros organismos vivos?

- (A) A nitrificação é a transformação de nitratos do solo em nitrogênio atmosférico por ação da luz solar, diminuindo a fertilidade do solo;
- (B) Nitrificação é o processo pelo qual o nitrogênio fixado é incorporado diretamente no DNA das plantas, sem a necessidade de transformação por microrganismo;
- (C) Nitrificação é o processo de conversão de amônia em nitritos e depois em nitratos por bactérias do solo, o que facilita a absorção de nitrogênio pelas plantas;
- (D) A nitrificação refere-se à liberação de nitrogênio gasoso de volta para a atmosfera por plantas, reduzindo a disponibilidade de nitrogênio para outros organismos;
- (E) A nitrificação é o processo pelo qual o nitrogênio atmosférico é convertido diretamente em amônia pelos animais, tornando-o disponível para as plantas.

Questão 23

Acerca da fiscalização ambiental e os procedimentos administrativos envolvidos, julgue as frases abaixo.
I. O processo administrativo ambiental inicia-se exclusivamente por meio de denúncias realizadas pela população.

II. A atuação ambiental é uma ferramenta crucial no processo de fiscalização, podendo resultar em sanções administrativas, como multas e embargos.

III. A fiscalização ambiental é responsabilidade dos órgãos federais, cabendo a atuação em nível estadual e municipal um papel secundário.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões):

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

Questão 24

Considere a seguinte situação abaixo:

Durante um programa de educação ambiental em uma escola, um professor propõe um projeto interdisciplinar que envolve biologia, geografia e artes, focando na conscientização sobre a importância da preservação dos rios locais. Considerando a situação descrita, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O projeto é irrelevante para a educação ambiental, pois não aborda questões globais como mudanças climáticas;
- (B) A inclusão da arte no projeto de educação ambiental é inadequada, pois desvia o foco do entendimento científico;
- (C) Projetos interdisciplinares como o descrito são essenciais para fomentar uma compreensão holística e engajamento ativo dos estudantes com questões ambientais;
- (D) A educação ambiental deve priorizar o ensino de conceitos biológicos em detrimento dos demais campos do conhecimento;
- (E) Focar em problemas locais, como a preservação dos rios, pode levar a uma visão limitada sobre a sustentabilidade.

Questão 25

Sobre a Avaliação de Impacto Ambiental (AIA), avalie as afirmações abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS.

1. () A AIA serve como uma ferramenta para ajudar a minimizar ou evitar impactos negativos sobre o meio ambiente e a saúde humana, contribuindo assim para o desenvolvimento sustentável.
2. () Uma das etapas da AIA é a elaboração do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA), que deve ser acessível ao público em geral.
3. () A AIA pode ser dispensada em projetos de pequeno porte, independente de seu potencial impacto ambiental.

A sequência CORRETA é:

- (A) 1.V, 2.F, 3.V;
- (B) 1.F, 2.V, 3.F;
- (C) 1.V, 2.V, 3.F;
- (D) 1.V, 2.F, 3.F;
- (E) 1.F, 2.V, 3.V.

Questão 26

Sobre Responsabilidade Socioambiental, marque a alternativa CORRETA.

- (A) A ISO 14001 é uma norma internacional que define critérios para um sistema de gestão ambiental eficaz, mas não inclui requisitos para avaliação de desempenho ambiental;
- (B) A responsabilidade socioambiental das empresas limita-se ao cumprimento das legislações ambientais vigentes, sem necessidade de ações voluntárias que ultrapassem o cumprimento legal;
- (C) Práticas de responsabilidade socioambiental estão relacionadas com a mitigação de impactos ambientais, sem considerar necessariamente aspectos sociais e econômicos;
- (D) Empresas que adotam práticas de responsabilidade socioambiental frequentemente adotam medidas que vão além do cumprimento da legislação, incluindo ações voluntárias para melhorar a comunidade e o meio ambiente;
- (E) A responsabilidade socioambiental é uma escolha opcional para as empresas, não influenciando sua reputação ou competitividade no mercado.

Questão 27

No que concerne à Agenda Ambiental na Administração Pública - 5R's, é CORRETO afirmar que:

- (A) os 5R's consistem em Reciclar, Reutilizar, Reduzir, Repensar e Recusar, e aplicam-se exclusivamente a processos de gestão de resíduos;
- (B) a implementação dos 5R's na administração pública foca na redução de custos operacionais;
- (C) os 5R's incentivam práticas que minimizam o uso de recursos e fomentam a sustentabilidade, mas não têm relevância na formulação de políticas públicas;
- (D) uma das práticas dos 5R's, Recusar, incentiva a seleção criteriosa de materiais e produtos para evitar o consumo de recursos desnecessários e reduzir o desperdício;
- (E) a estratégia dos 5R's é aplicável prioritariamente em autarquias que desejam melhorar seus indicadores de produtividade.

Questão 28

Sobre a Coleta Seletiva de Lixo, avalie as afirmações abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS.

- 1.() A coleta seletiva de lixo reduz significativamente a quantidade de resíduos enviados para aterros sanitários, contribuindo para a conservação ambiental.
- 2.() A coleta seletiva e a reciclagem contribuem significativamente para a redução das emissões de gases de efeito estufa, tais como N₂O e CO₂.
- 3.() Programas de coleta seletiva contribuem para a economia circular, incentivando o reaproveitamento e a reciclagem de materiais.

A sequência CORRETA é:

- (A) 1.V, 2.F, 3.V;
- (B) 1.F, 2.V, 3.F;
- (C) 1.V, 2.V, 3.F;
- (D) 1.V, 2.F, 3.F;
- (E) 1.F, 2.V, 3.V.

Questão 29

Considere a seguinte situação abaixo:

Em uma instituição pública, foi implementado um projeto de isolamento térmico em todas as suas instalações, visando a redução do consumo de energia nos sistemas de aquecimento e refrigeração. Durante a avaliação do projeto, observou-se também uma significativa redução no consumo de água. Considerando a situação descrita, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A redução no consumo de água é uma coincidência, não havendo relação com o projeto de isolamento térmico;
- (B) O projeto de isolamento térmico, ao melhorar a eficiência energética, reduziu a necessidade de sistemas de refrigeração que utilizam água, contribuindo indiretamente para a economia desse recurso;
- (C) O isolamento térmico afeta o consumo de energia, mas seria impossível influenciar o consumo de água em qualquer contexto;
- (D) A redução no consumo de água deve ser atribuída a falhas no registro dos medidores, e não ao sucesso do projeto de isolamento térmico;
- (E) Projetos de isolamento térmico aumentam o consumo de água devido à necessidade de materiais específicos que requerem grande quantidade de água para sua produção e instalação.

Questão 30

O que é homeostase no contexto da ecologia?

- (A) A capacidade de um organismo em crescer indefinidamente;
- (B) O processo pelo qual uma espécie evolui para se tornar mais competitiva;
- (C) A mudança na composição de espécies em um ecossistema ao longo do tempo;
- (D) A habilidade de um ecossistema manter sua estrutura e funções apesar das mudanças externas;
- (E) O desenvolvimento de novos ecossistemas em áreas urbanas.

Questão 31

No que concerne à fiscalização ambiental, é CORRETO afirmar que:

- (A) a responsabilidade por danos ambientais é subjetiva, requerendo comprovação de culpa do infrator;
- (B) as infrações administrativas ambientais não podem ser sancionadas com multas, apenas com advertências;
- (C) a doutrina do usuário-pagador é um princípio orientador da política nacional do meio ambiente;
- (D) apenas a União tem a atribuição de aplicar sanções administrativas por infrações ambientais;
- (E) infrações administrativas ambientais são prescritíveis após 5 anos da data do cometimento.

Questão 32

No que concerne à biodiversidade e conservação, é CORRETO afirmar que:

- (A) A conservação da biodiversidade é menos importante em ecossistemas urbanos, pois estes são predominantemente constituídos por espécies exóticas e adaptadas à presença humana;
- (B) Espécies não adaptadas a nichos ecológicos específicos podem se tornar vulneráveis à medida que as condições ambientais ultrapassam os limites de tolerância.;
- (C) Processos como a polinização, dispersão de sementes, ciclagem de nutrientes, e interações predador-presa são vitais para o equilíbrio e resiliência dos ecossistemas, sendo independentes da diversidade funcional dentro dos ecossistemas;
- (D) A biodiversidade não apenas engloba a riqueza de espécies, mas também a variabilidade genética dentro das espécies e a complexidade dos ecossistemas;
- (E) Aumentar áreas urbanizadas e intensificar práticas agrícolas são estratégias eficazes para promover a biodiversidade, pois criam novos habitats para espécies invasoras e adaptativas.

Questão 33

Acerca do Processo Administrativo Ambiental, julgue as frases abaixo.

- I. O auto de infração é o ato administrativo que dá início ao processo administrativo ambiental.
- II. O prazo para a apresentação de defesa pelo infrator é de 20 dias após a ciência do auto de infração.
- III. Não é permitido ao infrator apresentar recurso administrativo após a decisão de primeira instância.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões).

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

Questão 34

Considere a seguinte situação abaixo:

Um fiscal ambiental identifica uma infração administrativa em uma propriedade rural por uso indevido de recursos hídricos. O proprietário, ao ser notificado, argumenta que não houve dano efetivo ao meio ambiente, pois as medidas compensatórias já estavam sendo implementadas.

Considerando a situação descrita, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) a ausência de dano efetivo exclui a responsabilidade do infrator;
- (B) medidas compensatórias são consideradas apenas na fase de julgamento do processo administrativo ambiental;
- (C) a implementação de medidas compensatórias pelo infrator automaticamente anula o auto de infração;
- (D) a defesa técnica pode incluir a argumentação sobre medidas compensatórias adotadas, mas não exclui a aplicabilidade da sanção administrativa;
- (E) apenas a reparação do dano é aceita como defesa em processos administrativos ambientais.

Questão 35

Sobre Infração Administrativa Ambiental, avalie as afirmações abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS.

- 1.() A responsabilidade administrativa ambiental é excluída na ausência de dolo ou culpa.
- 2.() O princípio da proporcionalidade deve ser observado na aplicação de sanções por infrações administrativas ambientais.
- 3.() É possível a conversão de multas em serviços de preservação, melhoria e recuperação da qualidade do meio ambiente.

A sequência CORRETA é:

- (A) 1.V, 2.F, 3.V;
- (B) 1.F, 2.V, 3.F;
- (C) 1.V, 2.V, 3.F;
- (D) 1.V, 2.F, 3.F;
- (E) 1.F, 2.V, 3.V.

Questão 36

Acerca das sanções administrativas aplicáveis em casos de infrações ambientais, julgue as frases abaixo.

- I. A advertência é aplicada para infrações de menor potencial ofensivo, sem reincidência.
- II. A multa simples pode ser convertida em serviços de preservação, melhoria e recuperação da qualidade do meio ambiente.
- III. A apreensão de produtos e subprodutos da fauna e flora ilegais sempre será acompanhada de multa.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões):

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

Questão 37

No que concerne à prescrição de infrações ambientais, é CORRETO afirmar que:

- (A) o prazo prescricional inicia-se no momento em que o fato se torna conhecido pela autoridade competente;
- (B) a prescrição intercorrente ocorre em cinco anos, independentemente de qualquer ação da administração pública;
- (C) a renúncia à prescrição é admitida pela legislação ambiental, desde que formalmente declarada pelo infrator;
- (D) ações de fiscalização ambiental interrompem o prazo prescricional apenas uma vez;
- (E) a prescrição é afastada apenas pela aplicação efetiva de uma penalidade administrativa.

Questão 38

Sobre a defesa em processos administrativos ambientais, marque a alternativa CORRETA.

- (A) O prazo para apresentação de defesa pelo autuado é de 20 dias úteis a partir da ciência da autuação;
- (B) A ausência de defesa preliminar pelo autuado implica reconhecimento automático da infração;
- (C) A defesa só pode ser apresentada por advogado constituído, sendo vedada a defesa própria;
- (D) Em caso de infrações ambientais leves, a defesa pode resultar em arquivamento direto do processo;
- (E) Uma vez apresentada a defesa, não é permitido seu aditamento ou a apresentação de documentos complementares.

Questão 39

Considere a seguinte situação: um fiscal ambiental autua uma empresa por descarte irregular de resíduos tóxicos em área protegida. Durante o processo administrativo, a empresa apresenta proposta para converter a multa aplicada em projeto de recuperação da área afetada, além de assinar um termo de compromisso ambiental para ajuste de conduta futura. Considerando a situação descrita, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A conversão da multa em serviços ambientais é automática, dispensando análise do órgão ambiental competente;
- (B) O termo de compromisso ambiental tem efeito retroativo, podendo anular a multa aplicada;
- (C) A empresa pode recorrer da decisão de conversão de multa, mesmo após a assinatura do termo de compromisso;
- (D) A assinatura do termo de compromisso ambiental e a conversão da multa são medidas que dependem de regulamentação específica e avaliação de viabilidade pelo órgão ambiental;
- (E) O processo administrativo é automaticamente arquivado com a assinatura do termo de compromisso ambiental.

Questão 40

Sobre a Lei Federal nº 9.605/98 (Lei de Crimes Ambientais), avalie as afirmações abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS.

- 1.() A lei estabelece sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente.
- 2.() A responsabilidade penal das pessoas jurídicas exclui a das pessoas físicas, autoras, coautoras ou partícipes do mesmo fato.
- 3.() A tentativa de crime ambiental é punida na mesma medida do crime consumado.

A sequência CORRETA é:

- (A) 1.V, 2.F, 3.V;
- (B) 1.F, 2.V, 3.F;
- (C) 1.V, 2.V, 3.F;
- (D) 1.V, 2.F, 3.F;
- (E) 1.F, 2.V, 3.V.

Questão 41

Sobre a aplicação da Lei Municipal nº 1.827/13 em projetos de construção sustentável, marque a alternativa CORRETA.

- (A) A lei exige a inclusão de sistemas de captação de água da chuva em todos os novos projetos residenciais;
- (B) Estabelecimentos comerciais não estão sujeitos às diretrizes de eficiência energética estabelecidas pela lei;
- (C) A lei determina que todos os novos projetos de construção devem incluir áreas verdes em pelo menos 20% do lote;
- (D) Projetos de reforma ou ampliação estão isentos das disposições desta lei desde que tenha uma contraproposta ambiental;
- (E) A implementação de painéis solares é incentivada, mas não obrigatória, segundo a lei.

Questão 42

Considere a seguinte situação abaixo: Uma empresa de manufatura pretende expandir suas instalações na cidade, o que implicará em um aumento significativo na emissão de poluentes atmosféricos. A empresa planeja implementar tecnologias de mitigação para compensar o aumento das emissões. Para isso, a prefeitura exige um(a) _____ ou seja, roteiro apresentando o conteúdo e tópicos mais importantes a serem tratados no estudo ambiental.

Considerando a Lei Municipal nº 2.940/21, marque a alternativa que substitui corretamente a lacuna no texto acima.

- (A) Licença Municipal de Operação (LO);
- (B) Relatório de Monitoramento Ambiental (RMA);
- (C) Termo de Referência (TR);
- (D) Autorização Ambiental (AA);
- (E) Licença Municipal de Instalação (LI).

Questão 43

De acordo com a Lei Municipal nº 2.940/21, qualquer alteração das propriedades físicas, químicas ou biológicas do meio ambiente, causadas por qualquer forma de energia ou por substância sólida, líquida ou gasosa ou combinação de elementos, em níveis capazes de ser prejudicial à saúde, ocasionar danos relevantes à fauna, flora e outros recursos naturais, afetar as condições estéticas e sanitárias do meio ambiente, emitir matérias ou energia em desacordo com os padrões da legislação vigente é chamado(a) de:

- (A) problema biológico;
- (B) crime ambiental;
- (C) impacto ambiental;
- (D) degradação ambiental;
- (E) poluição.

Questão 44

Acerca da Lei Municipal nº 2.940/21, julgue as frases abaixo.

I.A licença ambiental para estabelecimentos, empreendimentos e atividades consideradas efetiva ou potencialmente causadoras de significativo impacto ou degradação ambiental, dependerá de prévio estudo ambiental.

II.A taxa de licenciamento ambiental relativa aos empreendimentos ou atividades sujeitos à Licença Ambiental (prévia, instalação e operação) terá como base de cálculo seu potencial poluidor, sendo esse classificado em baixo ou alto.

III.Nos casos em que o empreendimento licenciado envolver mais de uma tipologia de atividades, o porte limite será a soma dos portes limites definidos para cada atividade e o potencial de poluição será o da atividade mais poluidora (mais alto).

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões):

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

Questão 45

Sobre a Lei Municipal nº 2832/21, avalie as afirmações abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS.

- 1.() A lei proíbe totalmente o uso de sacolas plásticas nos supermercados da cidade.
- 2.() A lei inclui a obrigatoriedade de educação ambiental nas escolas do município.
- 3.() A lei estabelece um programa de carona solidária para reduzir a poluição do ar.

A sequência CORRETA é:

- (A) 1.V, 2.F, 3.V;
- (B) 1.F, 2.V, 3.F;
- (C) 1.V, 2.V, 3.F;
- (D) 1.V, 2.F, 3.F;
- (E) 1.F, 2.F, 3.F.

Questão 46

Segundo a Lei nº 9.605/98, qual é a sanção aplicável a quem causar poluição em níveis que possam resultar em danos à saúde humana, provocar a mortandade de animais ou a destruição significativa da flora?

- (A) Advertência e obrigação de reparar os danos causados;
- (B) Proibição de frequentar áreas protegidas;
- (C) Reclusão de um a quatro anos e multa;
- (D) Suspensão de atividades por até seis meses;
- (E) Prestação de serviços à comunidade por período determinado.

Questão 47

No que concerne à prescrição, é CORRETO afirmar que:

- (A) a prescrição não pode ser interrompida ou suspensa por qualquer motivo previsto em lei;
- (B) o prazo prescricional pode ser alterado por acordo entre as partes;
- (C) a prescrição se aplica exclusivamente a direitos patrimoniais;
- (D) a contagem do prazo prescricional inicia-se imediatamente após a ocorrência do fato gerador;
- (E) a prescrição intercorrente ocorre quando, no curso de um processo, não são realizados atos processuais por um tempo determinado pela lei.

Questão 48

Considere a seguinte situação abaixo:

Um fiscal ambiental, ao realizar uma inspeção em uma área de proteção ambiental, identifica um desmatamento ilegal em curso. Ao abordar os responsáveis, é informado de que possuem uma autorização para a atividade, a qual, após verificação, revela-se falsa. Considerando a situação descrita, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A autorização falsa é suficiente para isentar os responsáveis de penalidades;
- (B) A fiscalização ambiental não possui competência para atuar em áreas de proteção ambiental;
- (C) Os responsáveis pelo desmatamento ilegal podem ser penalizados com base na Lei Federal nº 9.605/98;
- (D) A presença de fauna silvestre na área não influencia necessariamente na tipificação do crime ambiental;
- (E) A autorização, mesmo falsa, posterga a aplicação de sanções até a conclusão de processo administrativo.

Questão 49

Acerca do processo administrativo ambiental, julgue as frases abaixo.

- I. A conversão de multa em serviços de preservação, melhoria e recuperação da qualidade do meio ambiente é sempre obrigatória.
- II. O termo de compromisso ambiental é uma alternativa para a suspensão da punibilidade de infrações ambientais.
- III. Recursos administrativos não têm efeito suspensivo automaticamente.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões).

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

Questão 50

Sobre a Lei Federal nº 9.605/98, avalie as afirmações abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS.

- 1.() As infrações administrativas ambientais são apuradas em processo administrativo próprio, assegurado o direito de ampla defesa e contraditório, garantindo aos acusados o direito ao devido processo legal no âmbito administrativo.
- 2.() A pessoa jurídica constituída ou utilizada preponderantemente com o fim de permitir, facilitar ou ocultar a prática de crime definido nesta Lei terá decretada sua liquidação forçada, e seu patrimônio será considerado instrumento do crime e como tal, perdido em favor do Fundo Penitenciário Nacional.
- 3.() Os valores arrecadados com as multas por infração ambiental serão revertidos ao Fundo Nacional do Meio Ambiente, Fundo Naval, Fundo Nacional para Calamidades Públicas, Proteção e Defesa Civil (Funcap), e aos fundos estaduais ou municipais de meio ambiente ou correlatos, conforme dispuser o órgão arrecadador.

A sequência CORRETA é:

- (A) 1.V, 2.F, 3.V;
- (B) 1.F, 2.V, 3.F;
- (C) 1.V, 2.V, 3.F;
- (D) 1.V, 2.F, 3.F;
- (E) 1.V, 2.V, 3.V.

Questão 51

Sobre as origens do movimento ambientalista, avalie as afirmações abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS.

- 1. () O movimento ambientalista, como reconhecido hoje, começou a tomar forma no século XIX, em resposta à rápida industrialização e urbanização, que levaram a uma degradação ambiental sem precedentes.
- 2. () O início do século XX viu a formação das primeiras grandes organizações ambientalistas e a instituição de parques nacionais, como o Parque Nacional de Yellowstone nos Estados Unidos, estabelecido em 1872, e a Sociedade Audubon (1886), focada na proteção das aves.
- 3. () O movimento ambientalista ganhou um impulso significativo na década de 1920, com o aumento da consciência pública sobre questões ambientais, sendo que esse período testemunhou o surgimento de organizações ambientalistas influentes, como o Greenpeace.

A sequência CORRETA é:

- (A) 1.V, 2.F, 3.V;
- (B) 1.F, 2.V, 3.F;
- (C) 1.V, 2.V, 3.F;
- (D) 1.V, 2.F, 3.F;
- (E) 1.F, 2.V, 3.V.

Questão 52

Qual evento, celebrado pela primeira vez em 1970, tornou-se um marco global para a conscientização e ação ambiental?

- (A) Hora do Planeta;
- (B) Conferência de Estocolmo;
- (C) Dia da Terra;
- (D) Protocolo de Kyoto;
- (E) Cúpula da Terra.

Questão 53

Acerca da Educação Ambiental, julgue as frases abaixo.

I. A educação ambiental requer uma abordagem interdisciplinar que integre conhecimentos de ecologia, ciências sociais, economia, ética, entre outros. O objetivo é fornecer uma compreensão holística dos sistemas ecológicos, dos impactos das atividades humanas sobre estes sistemas e das estratégias de mitigação e adaptação.

II. A educação ambiental, fundamentada na perspectiva prevencionista, é uma abordagem pedagógica e metodológica que visa a formação de cidadãos conscientes sobre as questões ambientais globais e locais, capacitando-os para atuarem de maneira responsável e eficaz na prevenção de impactos negativos ao meio ambiente.

III. Um dos pilares da educação ambiental é a promoção da conscientização sobre questões ambientais críticas, como mudanças climáticas, perda de biodiversidade, poluição e escassez de recursos. Estratégias de sensibilização visam despertar uma conexão emocional e ética com o meio ambiente, incentivando atitudes e comportamentos sustentáveis.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões):

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

Questão 54

Qual dos seguintes efeitos não é comumente associado à exposição prolongada à poluição sonora?

- (A) Perda auditiva permanente;
- (B) Hipertensão;
- (C) Distúrbios do sono;
- (D) Doenças cardiovasculares;
- (E) Câncer de tireoide.

Questão 55

Fundamental para o sucesso da coleta seletiva, consiste na _____ pelos geradores (residências, comércios, indústrias) em categorias, como orgânicos, papel, plástico, metal, vidro, entre outros. Esta etapa é crítica para evitar a contaminação dos materiais recicláveis, melhorando sua qualidade para reciclagem.

Marque a alternativa que substitui corretamente a lacuna no texto acima.

- (A) Incineração de resíduos;
- (B) Segregação de fonte;
- (C) Sublimação controlada de materiais;
- (D) Disposição final;
- (E) Compactação indiscriminada.

Questão 56

Sistema pelo qual fabricantes, importadores, distribuidores e comerciantes são responsabilizados pela retomada dos produtos após o uso pelo consumidor, assegurando a destinação final ambientalmente sustentável dos resíduos e embalagens, é conhecido como:

- (A) economia circular;
- (B) gerenciamento de ciclo de vida do produto;
- (C) logística reversa;
- (D) coleta seletiva de lixo;
- (E) gestão integrada de resíduos sólidos.

Questão 57

Qual é a principal função dos hidrômetros inteligentes no contexto da gestão de recursos hídricos?

- (A) Medir a quantidade de água utilizada e identificar vazamentos;
- (B) Automatizar o processo de tratamento de água em estações de tratamento;
- (C) Monitorar a poluição dos corpos d'água;
- (D) Controlar a qualidade da água potável nas residências;
- (E) Registrar o consumo de energia elétrica em tempo real.

Questão 58

Para que são utilizados os sistemas de telemetria de água?

- (A) Controlar a velocidade da correnteza em rios;
- (B) Monitorar a pressão do ar nos reservatórios;
- (C) Medir a temperatura da água em rios e lagos;
- (D) Avaliar a salinidade da água do mar;
- (E) Monitorar remotamente o uso da água e níveis de reservatórios.

Questão 59

A _____ é um processo biológico natural que converte resíduos orgânicos em um material rico em nutrientes. Essa prática é uma forma eficiente e sustentável de reciclagem de resíduos orgânicos, como restos de alimentos, aparas de jardim, folhas e outros materiais biodegradáveis, transformando-os em um fertilizante natural que pode ser utilizado para melhorar a qualidade do solo e promover o crescimento saudável das plantas.

Marque a alternativa que substitui corretamente a lacuna no texto acima.

- (A) Adubação química;
- (B) Compostagem;
- (C) Fermentação;
- (D) Clorofilação;
- (E) Fotossíntese.

Questão 60

Por que a biomassa é considerada uma forma controversa de produção energética?

- (A) Porque a biomassa libera grandes quantidades de gases de efeito estufa durante sua queima;
- (B) Porque a produção de biomassa exige muito conhecimento técnico;
- (C) Porque a biomassa não pode ser armazenada para uso posterior;
- (D) Porque a biomassa não é uma fonte de energia renovável;
- (E) Porque a biomassa não é uma fonte de energia eficiente.

REDAÇÃO

Considere o excerto abaixo:

“O acelerado avanço das novas tecnologias na sociedade pós-industrial, com o advento da internet e da cibercultura, trouxe várias mudanças na sociedade, com significativos impactos nas relações humanas e organizacionais, especialmente em razão de integrar indivíduos, empresas, dispositivos, redes, inteligência artificial e internet das coisas, sem as barreiras do tempo ou de limitações geográficas. Além disso, o fluxo intenso de dados e a constante de troca de informações a cada nanossegundo, faz com que o ambiente virtual precise sofrer regulamentação tanto no campo ético, como no que se refere ao uso e ao tratamento dos dados pessoais e particulares, em ambientes privados e públicos.”

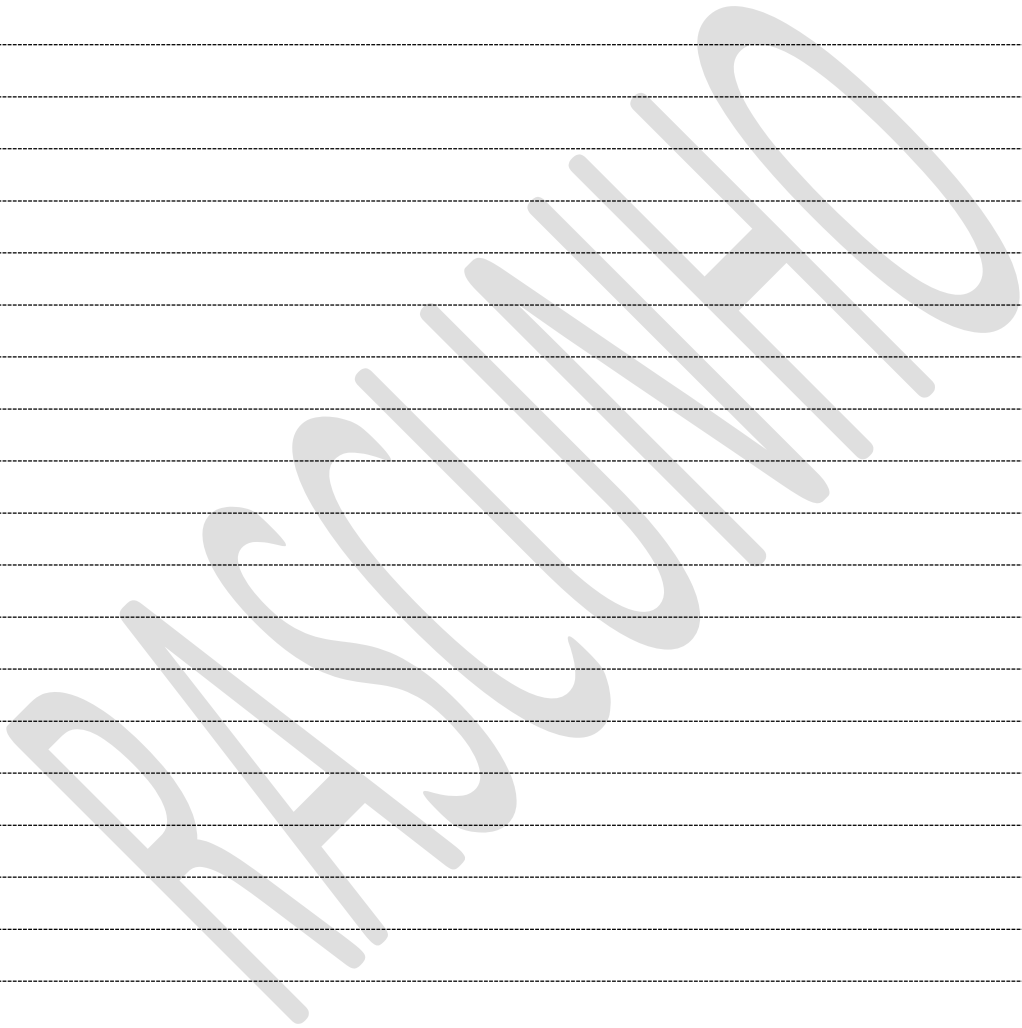
Fonte: <https://www.migalhas.com.br/depeso/311142/etica--privacidade-e-novas-tecnologias--o-impacto-da-lei-de-protecao-de-dados-na-sociedade>

O excerto destaca o rápido avanço tecnológico na sociedade contemporânea e os desafios emergentes relacionados à privacidade e à ética no tratamento de dados. As novas tecnologias, como a inteligência artificial e a internet das coisas, têm potencializado a conectividade e a integração global, mas também levantam questões críticas sobre a segurança e a privacidade dos dados pessoais. Com base no excerto acima e em seus conhecimentos, elabore um texto dissertativo-argumentativo 25 a 30 linhas sobre o seguinte tema:

“O Equilíbrio entre inovação tecnológica e proteção da privacidade”

Folha de rascunho para redação

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



RASCUNO