

**AVANÇASP**



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
CERQUILHO/SP

**CONCURSO PÚBLICO  
01/2025**

## GESTOR AMBIENTAL

### Leia atentamente as instruções abaixo

#### 1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

#### 2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

#### 3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

#### SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

**LÍNGUA PORTUGUESA****TEXTO**

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 5.

**Minha terra tem palmeiras**

Vejo de minha janela uma nesga do mar verde-azul de Copacabana e me penetra uma infinita doçura. Estou de volta à minha terra... A máquina de escrever conta-me uma antiga história, canta-me uma antiga música no bater de seu teclado. Estou de volta à minha terra, respiro a brisa marinha que me afaga a pele, seu aroma vem da infância. Retomo o diálogo com a minha gente. Uma empregada mulata assoma ao parapeito defronte, o busto vazando do decote, há toalhas coloridas secando sobre o abismo vertical dos apartamentos, dá-me uma vertigem. Que doçura!

Sinto borboletas no estômago, deve ter sido o tutu com torresmo de ontem misturado ao camarão à baiana de anteontem misturado à galinha ao molho pardo de trasanteontem misturada aos quindins, papos de anjo, doces de coco do primeiro dia. Digi-ro o Brasil. Qual *canard au sang*, qual *loup flambé au fenouil*, qual *pâté Strasbourgeois*, qual nada! A calda dourada da baba de moça infiltra-se entre as papilas gustativas, elas desmaiam de prazer, tudo deságua em lentas lavas untuosas num amoroso mar de suco gástrico...

— É a brasuca! disse-me Antonio Carlos Jobim balançando a cabeça com ar convicto, enquanto empinava o seu voo em direção ao Arpodador.

MORAES, V. Minha terra tem palmeiras. In: FERRAZ, E. (Org.) *Para uma menina com uma flor*. São Paulo: Companhia das Letras, 2009, p. 96-98. Disponível em <<https://cronicabrasileira.org.br/cronicas/19891/minha-terra-tem-palmeiras>>.

**QUESTÃO 01**

Após a leitura do texto, conclui-se que o narrador:

- (A) prefere manter certa distância do seu próprio povo.
- (B) é apreciador da culinária brasileira.
- (C) não se sente satisfeito com o fato de que retornou ao Brasil.
- (D) tem mais apreço pela culinária europeia do que pela brasileira.
- (E) não se agrada com a paisagem do Rio de Janeiro.

**QUESTÃO 02**

O trecho a seguir em que predomina a figura de linguagem de personificação é:

- (A) “*Estou de volta à minha terra...*”
- (B) “*Sinto borboletas no estômago*”.
- (C) “*Digi-ro o Brasil.*”
- (D) “*A máquina de escrever conta-me uma antiga história*”.
- (E) “*Uma empregada mulata assoma ao parapeito defronte*”.

**QUESTÃO 03**

O pronome pessoal em “*elas desmaiam de prazer*” atua como um elemento de coesão referencial, que retoma, no texto:

- (A) “toalhas coloridas”.
- (B) “borboletas no estômago”.
- (C) “galinha ao molho pardo”.
- (D) “calda dourada da baba de moça”.
- (E) “papilas gustativas”.

**QUESTÃO 04**

Analise os trechos a seguir e identifique aquele em que ocorre verbo impessoal.

- (A) “*respiro a brisa marinha que me afaga a pele*”.
- (B) “*há toalhas coloridas secando sobre o abismo vertical dos apartamentos*”.
- (C) “*tudo deságua em lentas lavas untuosas*”.
- (D) “*dá-me uma vertigem*”.
- (E) “*seu aroma vem da infância*”.

**QUESTÃO 05**

As palavras em destaque em “*deve ter sido o tutu **com** torresmo **de** ontem*” pertencem à classe gramatical:

- (A) artigo.
- (B) pronome.
- (C) preposição.
- (D) conjunção.
- (E) substantivo.

**QUESTÃO 06**

Analise as sentenças a seguir, considerando os pronomes oblíquos átonos entre parênteses, ao final de cada uma:

- I. *Não parece uma boa ideia?* (lhe)
- II. *O aluno pediu ajuda para finalizar a tarefa.* (me)
- III. *Ela contaria o que está passando se estivesse segura.* (te)
- IV. *Inclinou na beira da janela.* (se)
- V. *Ainda queria bem.* (a)

Em conformidade com a norma-padrão da língua portuguesa, a sentença em que o pronome oblíquo átono deve ocorrer **obrigatoriamente** em ênclise é:

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

**QUESTÃO 07**

Analise as relações de regência verbal nas sentenças a seguir. Ocorre verbo transitivo indireto apenas em:

- (A) Comprei duas maçãs na feira.
- (B) Pulou do ônibus na esquina de casa.
- (C) As moscas voavam rapidamente.
- (D) Morreu tranquilo em sua casa.
- (E) Ainda tenho duas velas aromáticas.

**QUESTÃO 08**

Nas sentenças a seguir, o acento indicativo de crase deveria ocorrer **obrigatoriamente** apenas em:

- (A) Pediu a ela que não fizesse birra.
- (B) Enviou a esposa uma carta há duas semanas.
- (C) A declaração foi encaminhada a todos.
- (D) Os resultados desse trabalho só vão aparecer a longo prazo.
- (E) Não esqueça de pegar as chaves sobre a mesa.

**QUESTÃO 09**

Em “*Meu coração está partido ao meio*”, a palavra “partido” exprime sentido figurado. Essa expressão é empregada também com sentido figurado em:

- (A) Partido o pão, foram servidas taças de vinho.
- (B) A briga foi tão feia que o grupo terminou partido.
- (C) Achei que tivesse partido hoje de manhã para o Rio de Janeiro.
- (D) O vestido foi partido em dois, para que fizesse uma saia.
- (E) O ônibus já havia partido ao meio-dia.

**QUESTÃO 10**

Considere a seguinte sentença, com especial atenção à lacuna:

“\_\_\_\_\_ quisesse se aproximar da garota, sentia que algo estava errado.”

Para que a oração inicial exprima concessão, o item gramatical que deve preencher a lacuna é:

- (A) *caso*.
- (B) *porque*.
- (C) *portanto*.
- (D) *logo*.
- (E) *embora*.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO****QUESTÃO 11**

Em um estacionamento, um valor fixo de R\$ 20,00 é cobrado para permanências de até 6 horas. Após isso, cada hora adicional gera um acréscimo de R\$ 5,00. Os minutos também são contados de forma proporcional. Neste caso, quanto pagará um cliente que deixou seu veículo estacionado por 7 horas e 30 minutos?

- (A) R\$ 25,00.
- (B) R\$ 22,50.
- (C) R\$ 27,50.
- (D) R\$ 32,50.
- (E) R\$ 27,00.

**QUESTÃO 12**

Uma torneira com um pequeno vazamento despeja uma gota a cada 3 segundos. Cada gota tem 0,05 mL. Quanto tempo levará, em horas, aproximadamente, para que o volume da água despejada seja igual a 1 litro?

- (A) 17 horas.
- (B) 14 horas.
- (C) 12 horas.
- (D) 10 horas.
- (E) 6 horas.

**QUESTÃO 13**

Estima-se que um carro convencional, cujo combustível utilizado é a gasolina, tem eficiência de 30%. Isso significa que da energia total presente no combustível, apenas 30% são utilizadas para o movimento. O restante é desperdiçado na forma de energia térmica e sonora. Suponha que um carro convencional com essa eficiência consegue percorrer 12 km utilizando um litro de combustível. Se os engenheiros produzirem novo modelo de carro, com eficiência de 40%, quantos km ele percorrerá com um litro de combustível? Sabe-se que a distância percorrida é proporcional à eficiência.

- (A) 16 km.
- (B) 13 km.
- (C) 15 km.
- (D) 14 km.
- (E) 24 km.

**QUESTÃO 14**

Quatro amigos foram a um restaurante e pediram pratos com os seguintes preços: R\$ 32,00, R\$ 28,00, R\$ 30,00 e R\$ 40,00. Quanto, em média, cada amigo gastou?

- (A) R\$ 32,00.
- (B) R\$ 33,50.
- (C) R\$ 30,00.
- (D) R\$ 33,00.
- (E) R\$ 32,50.

**QUESTÃO 15**

Em um restaurante há 5 chefes de cozinha. Sabe-se que cada chefe consegue preparar 24 pratos por hora. A gerência do restaurante demitirá 3 chefes e contratará alguns subchefes para substituí-los. Sabe-se que os subchefes conseguem preparar 18 pratos por hora. Quantos subchefes deverão ser contratados para que o número de pratos por hora produzidos pelo restaurante não se altere?

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 6.
- (E) 7.

**QUESTÃO 16**

Dois amigos fizeram investimentos com o mesmo capital inicial, pelo mesmo tempo, sob o regime de juros simples, mas a taxas de juros diferentes.

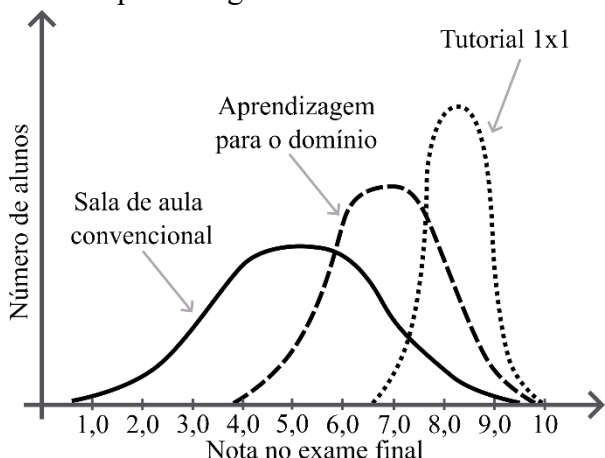
- João aplicou a 2% ao mês e recebeu R\$ 240,00 de juros.
- Maria aplicou a 3% ao mês.

Com base nas informações, qual foi o valor dos juros recebidos por Maria?

- (A) R\$ 260,00.
- (B) R\$ 300,00.
- (C) R\$ 360,00.
- (D) R\$ 420,00.
- (E) R\$ 480,00.

**QUESTÃO 17**

O gráfico abaixo mostra a relação entre o número de alunos com uma determinada nota no exame final para três modelos diferentes de processos de ensino-aprendizagem:



Analisando o gráfico, é correto afirmar que:

- (A) No modelo de sala de aula convencional, todos os estudantes obtiveram notas muito próximas da média.
- (B) No modelo de aprendizagem para o domínio, nenhum estudante obteve nota abaixo de 6,0.
- (C) A média das notas de todos os estudantes em cada modelo de ensino-aprendizagem é sempre a mesma.
- (D) A média das notas no modelo de tutorial 1x1 foi maior que as médias das notas nos outros modelos.
- (E) No modelo de tutorial 1x1, poucos estudantes obtiveram notas maiores que 7,0.

**QUESTÃO 18**

Um cofre possui uma combinação secreta formada por quatro letras distintas entre ‘A’, ‘B’, ‘C’ e ‘D’, sem repetições. As pistas para descobrir a ordem correta são:

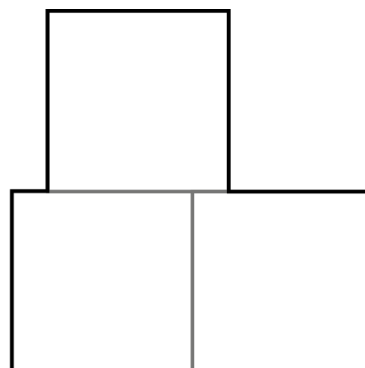
- a letra ‘B’ está à direita da letra ‘D’;
- a letra ‘C’ ocupa a 2ª posição;
- a letra ‘A’ vem antes da letra ‘C’.

Com base nessas informações, qual a sequência correta para abrir o cofre?

- (A) BCBA.
- (B) ACBD,
- (C) ACDB.
- (D) BCAB.
- (E) DCBA.

**QUESTÃO 19**

A figura abaixo foi feita a partir de 3 quadrados idênticos e de lado medindo 5 cm:



Indique o perímetro da figura (contorno mais escuro):

- (A) 100 cm.
- (B) 40 cm.
- (C) 60 cm.
- (D) 50 cm.
- (E) 45 cm.

**QUESTÃO 20**

Um sistema de monitoramento espacial envia mensagens com dados geoespaciais para uma estação na Terra a cada 10 segundos. Quantas mensagens são enviadas em uma hora?

- (A) 1000.
- (B) 6000.
- (C) 60.
- (D) 3600.
- (E) 360.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA****QUESTÃO 21**

Fernanda estava transferindo dados de um documento para outro, utilizando os comandos copiar (Ctrl + C) e colar (Ctrl + V). Como o conteúdo era confidencial, ela decidiu limpar o histórico da Área de Transferência por segurança. Sendo assim, qual caminho Fernanda seguiu para limpar o histórico da Área de Transferência, dentre as opções abaixo? Assinale a alternativa que representa esse caminho.

- (A) Selecionar Iniciar, acessar Configurações > Privacidade > Área de Transferência > Limpar dados da Área de Transferência e clicar em Limpar.
- (B) Em sistemas com configuração padrão, na área de trabalho, é possível clicar no botão "Limpar dados da Área de Transferência".
- (C) Selecionar Iniciar, acessar Configurações > Sistema > Área de Transferência > Limpar dados da Área de Transferência e clicar em Limpar.
- (D) Selecionar Iniciar, acessar Configurações > Sistema > Área de Trabalho Remota > Limpar dados da Área de Transferência e clicar em Limpar.
- (E) Selecionar Iniciar, acessar Transferência de Área e clicar em Limpar.

**QUESTÃO 22**

Seu supervisor solicitou para você realizar um levantamento se o nome de um dos clientes foi digitado corretamente, no Microsoft Word, em todos os campos acima do espaço reservado para o contratante e lhe mostrou um exemplo:

João da Silva  
(Contratante)

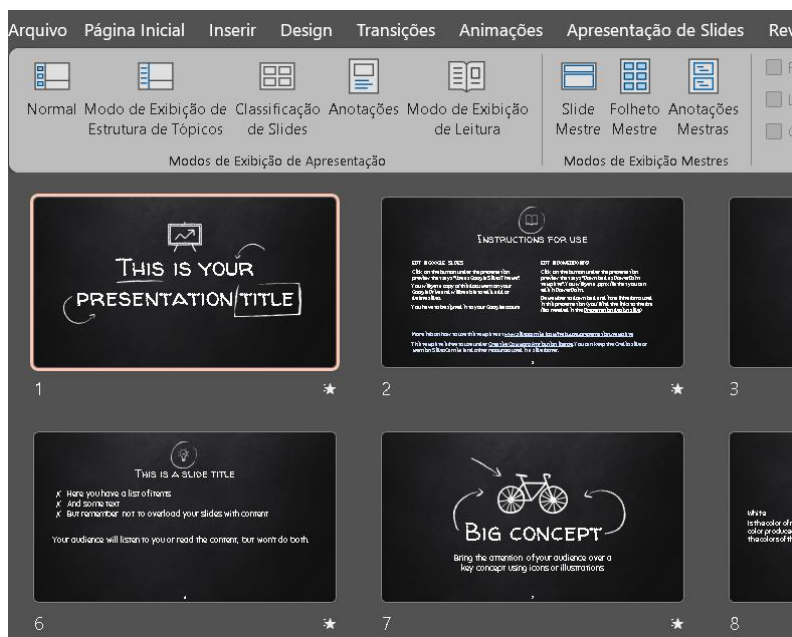
O prazo é curto e é inviável ler todo o documento de mais de mil páginas, portanto, para cumprir o prazo você deverá usar a ferramenta de localizar do Word. Considere, nesse contexto, que não há a certeza de que o nome próprio foi digitado integralmente ou de forma correta. Entretanto, considere que a palavra “(Contratante)” está correta no documento, pois é um campo padrão já validado anteriormente. Além disso, a sua ferramenta Word está com as configurações padrão.

Baseado no contexto apresentado, assinale a alternativa que apresenta o procedimento correto para realizar a tarefa da forma mais simples, precisa e eficiente entre as opções abaixo:

- (A) Ir na Guia Página Inicial, Localizar, digitar o nome “João da Silva” para encontrar todos os nomes e informar ao seu supervisor que tudo está certo.
- (B) Ir na Guia Página Inicial, Editando, Localizar, digitar “(Contratante)” e navegar inspecionando um por um para verificar se o nome do cliente foi preenchido acima desse campo e se está correto.
- (C) Ir na Guia Página Inicial, Localização Avançada e digitar “Silva^p(Contratante)” e navegar entre os resultados para verificar se todos os campos foram preenchidos e se estão corretos.
- (D) Ir na Guia Exibir, Localizar e digitar “João da Silva” e navegar entre os resultados para verificar se todos os campos foram preenchidos e se estão corretos.
- (E) Ir na Guia Revisão, Localização Avançada e digitar o nome “(Contratante)” e navegar inspecionando um por um para verificar se todos os campos foram preenchidos e se estão corretos.

**QUESTÃO 23**

Considere a imagem do Microsoft PowerPoint abaixo:



O PowerPoint dispõe de diferentes modos de exibição de apresentação, que são: Normal, Modo de Exibição de Estrutura de Tópicos, Classificação de Slides, Anotações e Modo de Exibição de Leitura. Conforme observa-se na imagem, qual é o modo de exibição de apresentação que foi escolhido? Assinale a alternativa que apresenta a resposta correta.

- (A) Normal
- (B) Modo de Exibição de Estrutura de Tópicos
- (C) Classificação de Slides
- (D) Anotações
- (E) Modo de Exibição de Leitura

**QUESTÃO 24**

Durante o envio de um e-mail profissional urgente, Joana precisa mandar um arquivo PDF para o destinatário. Qual ação ela deve realizar para anexar corretamente o arquivo? Assinale a alternativa correta.

- (A) Copiar o conteúdo do PDF e colar no corpo do e-mail, já que esse formato de arquivo não é aceito como anexo.
- (B) Inserir o PDF como imagem no campo de assinatura.
- (C) Clicar na opção “Anexar arquivo” e selecionar o documento desejado.
- (D) Colar o link do PDF no campo “Para”.
- (E) Transformar o PDF em um rascunho e enviar depois.

**QUESTÃO 25**

Você está confeccionando uma planilha chamada “Valores totais” para calcular os valores médios de algumas receitas. Em uma determinada célula dessa planilha, deseja calcular a média dos salários entre os meses de janeiro a maio, cujos dados estão localizados na planilha chamada “Receitas”, no intervalo B2:B6. Para isso, você utilizará uma fórmula que faz referência a outra planilha.

	A	B	C
1	<b>Descrição</b>	<b>Valor da Receita</b>	
2	Salário janeiro	R\$ 2.500,00	
3	Salário fevereiro	R\$ 150,00	
4	Salário março	R\$ 50,00	
5	Salário abril	R\$ 795,00	
6	Salário maio	R\$ 600,00	
7	total	R\$ 4.095,00	
8			
9			

Qual fórmula deve ser utilizada na célula da planilha “Valores totais” para calcular corretamente essa média? Assinale a alternativa correta.

- (A) =MÉDIA(B2:B6)
- (B) =MÉDIA(“Receitas!”,B2:B6)
- (C) =MÉDIA(Receitas!B2:B6)
- (D) =MÉDIA(Receitas!,B3:B6)
- (E) =MÉDIA(‘Receitas!’,B2:B6)

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**QUESTÃO 26**

Ecosistema é o termo utilizado para definir um grupo de seres que habitam determinado local, as relações entre eles e a interação dessas comunidades com o ambiente em que vivem, sendo formado por fatores bióticos e abióticos.

Relacione corretamente os tipos de fatores do ecossistema aos exemplos apresentados:

- 1. Fator biótico.
- 2. Fator abiótico.
- ( ) Plantas e animais.
- ( ) Temperatura e atmosfera.
- ( ) Fungos e bactérias.
- ( ) Água e luz.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) 1 – 2 – 1 – 2.
- (B) 1 – 2 – 2 – 1.
- (C) 2 – 1 – 1 – 1.
- (D) 2 – 1 – 1 – 2.
- (E) 1 – 1 – 2 – 2.

**QUESTÃO 27**

O Brasil ocupa quase metade da América do Sul e é o país com a maior biodiversidade do mundo. Suas diferentes zonas climáticas favorecem a formação de biomas (zonas biogeográficas).

Considerando as características dos biomas brasileiros, analise as afirmações a seguir:

I – A Floresta Amazônica é a maior floresta temperada do mundo.

II – Pantanal é a maior planície de inundação contínua do mundo.

III – A Mata Atlântica é caracterizada como um bioma de floresta tropical.

IV – A Caatinga é um bioma exclusivamente brasileiro, com biodiversidade adaptada às altas temperaturas e à falta de água.

V – O Cerrado é o segundo maior bioma do Brasil em área.

Estão corretas as afirmações:

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

**QUESTÃO 28**

Uma indústria química nacional, ao realizar um estudo de Avaliação do Ciclo de Vida (ACV) de seus produtos, busca informações no Banco Nacional de Inventários de Ciclo de Vida. Qual instituição é responsável por presidir o Programa Brasileiro de Avaliação do Ciclo de Vida e manter este banco de dados?

- (A) Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE).
- (B) Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).
- (C) Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict).
- (D) Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro).
- (E) Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa).

**QUESTÃO 29**

Os serviços ecossistêmicos são classificados em quatro modalidades distintas. Analise as afirmativas abaixo sobre essas classificações:

I – Os serviços de provisão incluem o fornecimento de água, alimentos, madeira e fibras para consumo humano.

II – A polinização e o controle de populações de pragas são exemplos de serviços culturais.

III – O sequestro de carbono e a purificação do ar são exemplos de serviços de regulação.

IV – Os serviços culturais englobam benefícios materiais como a manutenção da biodiversidade e do patrimônio genético.

V – A ciclagem de nutrientes e a renovação da fertilidade do solo são serviços de suporte.

Estão CORRETAS apenas as afirmativas:

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

**QUESTÃO 30**

A Convenção sobre Diversidade Biológica (CDB), estabelecida na Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento (CNUMAD) realizada no Rio de Janeiro em 1992, está estruturada sobre três bases principais. Assinale a alternativa que apresenta corretamente uma dessas bases:

- (A) Promoção exclusiva do desenvolvimento industrial em áreas de baixa diversidade biológica.
- (B) Conservação da diversidade biológica.
- (C) Expansão indiscriminada do uso de recursos minerais.
- (D) Isenção de responsabilidade dos países signatários sobre recursos genéticos.
- (E) Exclusão dos benefícios para comunidades locais.

**QUESTÃO 31**

A norma ISO 14001 estabelece requisitos para Sistemas de Gestão Ambiental (SGA), visando auxiliar organizações na melhoria de seu desempenho ambiental. Sobre seus objetivos, assinale a alternativa correta:

- (A) Prover às organizações uma estrutura para a proteção do meio ambiente e substituir integralmente os requisitos legais ambientais aplicáveis, simplificando o processo de conformidade regulatória.
- (B) Prover às organizações uma estrutura para a proteção do meio ambiente e garantir a eliminação completa de todos os impactos ambientais das atividades organizacionais, assegurando impacto zero ao meio ambiente.
- (C) Prover às organizações uma estrutura para a proteção do meio ambiente e estabelecer metas obrigatórias de redução de emissões que devem ser cumpridas por todas as organizações certificadas, independentemente do setor.
- (D) Prover às organizações uma estrutura para a proteção do meio ambiente e criar um sistema de penalidades financeiras para organizações que não atinjam os padrões mínimos de desempenho ambiental estabelecidos.
- (E) Prover às organizações uma estrutura para a proteção do meio ambiente e possibilitar uma resposta às mudanças das condições ambientais em equilíbrio com as necessidades socioeconômicas.

**QUESTÃO 32**

Leia o texto a seguir:

\_\_\_\_\_ são 17 objetivos ambiciosos e interligados e 169 metas de ação global, para alcançar até o ano de 2030, que tratam dos principais desafios de desenvolvimento enfrentados pelas pessoas, no Brasil e no mundo.

A opção que preenche corretamente a lacuna é:

- (A) As diretrizes da Agenda 21.
- (B) Os princípios da Conferência de Estocolmo.
- (C) Os compromissos do Acordo de Paris.
- (D) As metas do Protocolo de Kyoto.
- (E) Os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS).

**QUESTÃO 33**

De acordo com a norma ISO 14001, uma abordagem sistemática para a gestão ambiental pode contribuir para o desenvolvimento sustentável por meio de quais ações?

- I – Proteção do meio ambiente pela prevenção ou mitigação dos impactos ambientais adversos.
- II – Mitigação de potenciais efeitos adversos das condições ambientais na organização.
- III – Auxílio à organização no atendimento aos requisitos legais e outros requisitos.
- IV – Comunicação de informações ambientais para as partes interessadas pertinentes.
- V – Alteração dos requisitos legais aplicáveis à organização para facilitar a implementação.
- (A) Apenas I, II e III.
- (B) Apenas I, III e V.
- (C) Apenas II, III e IV.
- (D) Apenas I, II, III e IV.
- (E) I, II, III, IV e V.

**QUESTÃO 34**

De acordo com a Lei nº 9.985/2000, são objetivos do Sistema Nacional de Unidades de Conservação:

- I – Contribuir para a manutenção da diversidade biológica e dos recursos genéticos no território nacional.
- II – Proteger as espécies ameaçadas de extinção no âmbito regional e nacional.
- III – Proibir totalmente atividades recreativas em contato direto com a natureza.
- IV – Favorecer condições e promover a educação e interpretação ambiental.
- V – Proteger paisagens naturais e pouco alteradas de notável beleza cênica.
- Estão corretos os itens:
- (A) I, II e IV apenas.
- (B) I, II, IV e V apenas.
- (C) II, III e V apenas.
- (D) I, III, IV e V apenas.
- (E) I, II, III, IV e V.

**QUESTÃO 35**

Uma escola municipal está revisando seu projeto pedagógico para adaptar-se à legislação nacional sobre educação ambiental. Conforme a Lei nº 9.795/1999, a inclusão da educação ambiental não deve se restringir a disciplinas isoladas, mas precisa integrar o ensino de formas variadas.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:

Segundo o artigo 10 da referida Lei, “a educação ambiental será desenvolvida como uma prática educativa integrada, contínua e permanente em todos os níveis e modalidades do ensino \_\_\_\_\_.”

- (A) Superior.
- (B) Médio.
- (C) Básico.
- (D) Formal.
- (E) Infantil.

**QUESTÃO 36**

Conforme dispõe o Código Florestal (Lei nº 12.651/2012), assinale a alternativa que melhor resume o conceito de Reserva Legal:

- (A) Área localizada no interior de uma propriedade, com a função de assegurar o uso econômico de modo sustentável dos recursos naturais do imóvel rural, auxiliar a conservação e a reabilitação dos processos ecológicos e promover a conservação da biodiversidade, bem como o abrigo e a proteção de fauna silvestre e da flora nativa.
- (B) Área protegida, coberta ou não por vegetação nativa, com a função ambiental de preservar os recursos hídricos, a paisagem, a estabilidade geológica e a biodiversidade.
- (C) Território federal dedicado à proteção integral dos ecossistemas naturais, vedada qualquer forma de exploração dos recursos naturais, salvo para pesquisas científicas.
- (D) Área particular, situada em propriedade rural, destinada exclusivamente ao plantio de espécies arbóreas exóticas, voltadas à produção comercial e sem restrições ambientais.
- (E) Indica áreas de proteção de nascentes em topos de morros, independentemente da localização rural ou urbana.

**QUESTÃO 37**

Leia o texto a seguir para responder a questão.

**Prefeitura de Cabo Frio fiscaliza bares e restaurantes da Passagem**

Em agosto de 2025, a Prefeitura de Cabo Frio realizou uma operação de fiscalização em bares e restaurantes do bairro da Passagem, notificando seis estabelecimentos por poluição sonora. De acordo com o secretário municipal do Meio Ambiente, a iniciativa buscou garantir o sossego, a saúde e a qualidade de vida dos moradores, já que a poluição sonora é considerada crime ambiental quando ultrapassa limites legais e afeta a coletividade.

(Adaptado de: <https://noticias.cabofrio.rj.gov.br/prefeitura-de-cabo-frio-fiscaliza-bares-e-restaurantes-da-passagem/>, 05/08/2025)

De acordo com a Lei nº 9.605/1998 (Lei de Crimes Ambientais) e o caso apresentado, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas pessoas físicas podem ser responsabilizadas por crimes de poluição sonora.
- (B) A poluição sonora não está prevista como crime ambiental na legislação brasileira.
- (C) A fiscalização ambiental só pode ser realizada por órgãos federais.
- (D) Pessoas jurídicas podem ser responsabilizadas por poluição sonora que cause danos à saúde humana.
- (E) A emissão de poluição sonora é permitida em qualquer área urbana desde que seja realizada durante o dia, sem precisar respeitar os limites regulamentados por lei.

**QUESTÃO 38**

Assinale a alternativa que indica apenas sanções e medidas administrativas cautelares previstas no art. 3º do Decreto Federal nº 6.514/2008, e que podem ser aplicadas pelo órgão ou entidade ambiental no exercício do seu poder de polícia ambiental:

I – Advertência.

II – Multa simples.

III – Multa diária.

IV – Demolição de obra.

V – Suspensão parcial ou total das atividades.

(A) I e II apenas.

(B) I, II e III apenas.

(C) III e IV apenas.

(D) II, III, IV e V apenas.

(E) I, II, III, IV e V.

**QUESTÃO 39**

Segundo a Lei Complementar nº 140/2011, assinale a alternativa que apresenta uma ação administrativa tipicamente atribuída aos Municípios no âmbito do licenciamento ambiental:

(A) Promover o licenciamento ambiental dos empreendimentos que causem ou possam causar impacto ambiental de âmbito local.

(B) Aprovar o manejo e a supressão de vegetação, de florestas e formações sucessoras em florestas públicas federais.

(C) Elaborar a relação de espécies da fauna e da flora ameaçadas de extinção e de espécies sobre-explotadas no território nacional.

(D) Exercer o controle ambiental da pesca em âmbito nacional.

(E) Aprovar o funcionamento de criadouros da fauna silvestre.

**QUESTÃO 40**

Conforme a Lei nº 6.938/1981 (Política Nacional do Meio Ambiente), associe os conceitos numerados com suas respectivas definições:

1. Degradação da qualidade ambiental

2. Poluidor

3. Recursos ambientais

( ) Pessoa física ou jurídica responsável por atividade causadora de degradação ambiental

( ) Alteração adversa das características do meio ambiente

( ) Atmosfera, águas, solo, subsolo, fauna e flora

Assinale a opção que indica a relação correta, na ordem apresentada:

(A) 1 – 2 – 3.

(B) 3 – 1 – 2.

(C) 2 – 1 – 3.

(D) 2 – 3 – 1.

(E) 1 – 3 – 2.

**QUESTÃO 41**

Assinale a alternativa que apresenta um empreendimento cuja realização exige, obrigatoriamente, a elaboração de Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA), de acordo com a Resolução CONAMA nº 001/1986:

(A) Construção de pequenas residências rurais.

(B) Estradas de rodagem com duas ou mais faixas de rolamento.

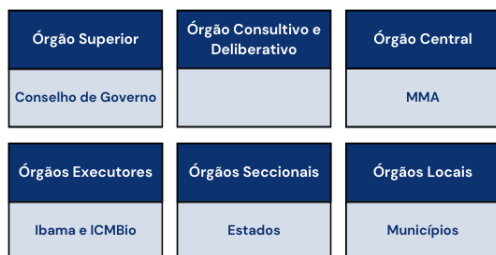
(C) Pequeno comércio varejista.

(D) Reforma escolar sem ampliação.

(E) Construção e manutenção de cercas na propriedade.

**QUESTÃO 42**

A figura a seguir apresenta a composição do SISNAMA:



(Fonte: Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima)

Observe que o nome do "Órgão Consultivo e Deliberativo" está oculto na figura.

Com base na estrutura do SISNAMA, assinale a alternativa que identifica corretamente esse órgão e sua principal finalidade.

(A) CONAMA, com a função de assessorar o Presidente da República na formulação da política nacional e nas diretrizes governamentais para o meio ambiente e os recursos ambientais.

(B) SEMIL, com a finalidade de promover o desenvolvimento sustentável do estado, integrando ações de planejamento e execução de políticas públicas relacionadas ao meio ambiente, recursos hídricos, saneamento, logística e transportes.

(C) Sistema Nacional do Meio Ambiente, tem como função principal coordenar a gestão ambiental no Brasil, estabelecendo normas, padrões e mecanismos para a proteção e recuperação da qualidade ambiental.

(D) Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia, com a finalidade de garantir a segurança e a qualidade de produtos e serviços oferecidos à sociedade. Atua em diversas áreas, como a regulamentação técnica, avaliação da conformidade, metrologia legal e científica, e na promoção da qualidade e da competitividade industrial.

(E) Conselho Nacional do Meio Ambiente, com a finalidade de assessorar, estudar e propor ao Conselho de Governo, diretrizes de políticas governamentais para o meio ambiente e os recursos naturais e deliberar, no âmbito de sua competência, sobre normas e padrões compatíveis com o meio ambiente ecologicamente equilibrado e essencial à sadia qualidade de vida.

**QUESTÃO 43**

Conforme a Resolução CONAMA nº 01/1986, o Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) deve atender a critérios específicos. Analise as afirmações:

I – Deve traduzir as informações em linguagem acessível, ilustradas por mapas, cartas, quadros, gráficos e demais técnicas de comunicação visual.

II – Deve apresentar apenas os impactos negativos para garantir transparência total.

III – Deve ser apresentado de forma objetiva e adequada a sua compreensão.

IV – Deve permitir a compreensão das vantagens e desvantagens do projeto, bem como todas as consequências ambientais de sua implementação.

V – Deve ser redigido em linguagem técnica para manter o rigor científico exigido e conter análise detalhada de todas as alternativas tecnológicas do projeto.

De acordo com a Resolução CONAMA nº 01/1986, estão corretas apenas as afirmações:

(A) I, III e IV apenas.

(B) I, II e IV apenas.

(C) III e V apenas.

(D) II e IV apenas.

(E) I, IV e V apenas.

**QUESTÃO 44**

Os resíduos sólidos são classificados quanto à origem. Qual classificação corresponde aos resíduos originários de atividades domésticas em residências urbanas?

(A) Resíduos de limpeza urbana.

(B) Resíduos de estabelecimentos comerciais.

(C) Resíduos dos serviços públicos de saneamento básico.

(D) Resíduos domiciliares.

(E) Resíduos de serviços de transportes.

**QUESTÃO 45**

Com base na Lei nº 9.795/99 (Política Nacional de Educação Ambiental), relacione as modalidades de educação ambiental com suas respectivas características ou atividades:

1. Educação Ambiental Formal
2. Educação Ambiental Não Formal

( ) Desenvolvida no âmbito dos currículos das instituições de ensino públicas e privadas.

( ) Práticas educativas voltadas à sensibilização da coletividade sobre as questões ambientais e à sua organização e participação na defesa da qualidade do meio ambiente.

( ) Inclui a Campanha Junho Verde, a ser celebrada anualmente como parte das atividades da educação ambiental.

Assinale a opção que indica a relação correta, na ordem apresentada:

- (A) 1, 1, 1.
- (B) 1, 1, 2.
- (C) 1, 2, 2.
- (D) 2, 2, 2.
- (E) 2, 1, 2.

**QUESTÃO 46**

Geoprocessamento pode ser definido como um conjunto de tecnologias voltadas à coleta e tratamento de dados espaciais para um objetivo específico. A coleta de dados sem o contato direto ou proximidade com o objeto ou superfície analisada é denominada:

- (A) Sensoriamento Remoto.
- (B) Sistema de Posicionamento Global.
- (C) Cartografia Digital.
- (D) Banco de Dados Geográficos.
- (E) Modelagem Numérica.

**QUESTÃO 47**

A logística reversa traz diversos benefícios ambientais, econômicos e sociais para a sociedade. Analise as alternativas a seguir e identifique qual **NÃO** representa um benefício da logística reversa:

(A) Incentivar o reuso, a reciclagem e o tratamento dos resíduos sólidos.

(B) Aumentar a vida útil dos aterros sanitários por meio do desvio de resíduos que podem ser reinseridos na cadeia produtiva.

(C) Compartilhar a responsabilidade pela gestão de resíduos entre o setor público, setor privado e sociedade civil.

(D) Reduzir a oferta de produtos ambientalmente amigáveis.

(E) Aumentar a eficiência no uso de recursos naturais.

**QUESTÃO 48**

De acordo com a legislação brasileira, o saneamento básico é o conjunto de serviços públicos, infraestruturas e instalações operacionais de:

I – Abastecimento de água potável.

II – Esgotamento sanitário.

III – Limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos e manejo de resíduos sólidos.

IV – Drenagem e manejo das águas pluviais urbanas.

V – Distribuição de energia elétrica.

Estão corretos os itens:

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

---

**QUESTÃO 49**

---

Conforme estabelecido pela Lei nº 14.026/2020 (Novo Marco Legal do Saneamento Básico), possui competência para instituir normas de referência para a regulação dos serviços públicos de saneamento básico:

- (A) Instituto Brasileiro do Meio Ambiente (IBAMA).
- (B) Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).
- (C) Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA).
- (D) Agência Nacional de Saúde Suplementar (ANS).
- (E) Ministério da Saúde.

---

**QUESTÃO 50**

---

Segundo a Classificação e Codificação Brasileira de Desastres (COBRADE), qual evento é classificado especificamente como desastre natural hidrológico?

- (A) Erosão de margem fluvial
- (B) Ciclones.
- (C) Tempestades.
- (D) Infestações de algas.
- (E) Enxurradas.

