



AGENTE DE SANEAMENTO

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) 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 01 a 04.

Abotoaduras

O maior fabricante de abotoaduras de punho fechou a indústria depois de convencer-se de que é infinitamente reduzido o número de camisas de manga comprida, à disposição da humanidade.

E, mais, que os exemplares deste gênero, ainda existentes, são providos de botões, dispensando abotoaduras.

— Trabalhei a vida inteira no setor — lastimava-se — e almejava legar a meus filhos a tradição das abotoaduras de punho, como requinte terminal de uma camisa digna desse nome. Os fatos ergueram-se contra mim. Não posso mais produzir abotoaduras de punho para camisas sem punho ou de punho abastardado por míseros botões de plástico.

Concluiu que é o fim da civilização, quando uma camisa esporte, estampada, movida por vento súbito, saiu pelos ares, qual bandeira solta. E era tão bonito o esvoaçar do pano bigarreado, tão graciosas as evoluções, que o homem resolveu persistir na vida e aplicar sua fortuna em uma indústria colossal de camisas de manga curta.

ANDRADE, Carlos Drummond de. *Contos plausíveis*. 1 ed. São Paulo: Companhia das Letras, 2012. p. 19. (adaptado)

QUESTÃO 01

Qual das alternativas a seguir NÃO é um sinônimo possível para o termo “colossal”, na última linha do texto?

- (A) gigantesca
- (B) descomunal
- (C) comum
- (D) enorme
- (E) imensa

QUESTÃO 02

No conto “Abotoaduras”, o fabricante de abotoaduras de punho constata um fato e toma uma decisão de mudar seu futuro. Assinale a alternativa correta sobre o fabricante:

- (A) O fabricante iniciou sua indústria de abotoaduras após uma camisa de punho, movida por vento súbito, ter saído pelos ares, qual bandeira solta.
- (B) Ele não pode mais produzir abotoaduras de punho para camisas sem punho ou de punho com míseros botões de plástico.
- (C) Ele trabalhou a vida inteira no setor das abotoaduras de punho e está satisfeito porque vai legar a seus filhos a tradição.
- (D) Apesar do reduzido número de camisas de manga comprida à disposição da humanidade, sua indústria de abotoaduras tende a crescer.
- (E) Ele concluiu que os exemplares de camisas de punho ainda existentes eram providos de botões, por isso decidiu aplicar sua fortuna em botões de plástico.

QUESTÃO 03

Releia o trecho do texto:

“*Não posso mais produzir abotoaduras de punho para camisas sem punho (...).*”

Em relação à regência verbal do verbo “produzir” que ocorre especificamente no trecho destacado do texto, assinale a alternativa correta. O verbo “produzir” na frase acima é:

- (A) Transitivo indireto.
- (B) Transitivo direto pronominal.
- (C) Intransitivo.
- (D) Transitivo indireto pronominal.
- (E) Transitivo direto.

QUESTÃO 04

Assinale a alternativa correta a respeito da concordância no primeiro parágrafo do texto:

“O maior fabricante de abotoaduras de punho fechou a indústria depois de convencer-se de que é infinitamente reduzido o número de camisas de manga comprida, à disposição da humanidade.”

- (A) O termo “reduzido” concorda com “número”.
- (B) O termo “reduzido” concorda com “camisas”.
- (C) O termo “comprida” concorda com “camisas”.
- (D) O termo “fechou” concorda com “abotoaduras”.
- (E) O termo “comprida” concorda com “indústrias”.

QUESTÃO 05

Sobre o ponto-final, analise as afirmativas a seguir e, em seguida, assinale a alternativa correta:

- I. O ponto-final emprega-se, principalmente, para fechar o período, por exemplo: “Jardel jogava no Santos.”.
 - II. Usa-se ponto-final no fim de uma palavra, oração ou frase, para indicar pergunta direta.
 - III. Usa-se o ponto-final nas abreviaturas, por exemplo: O império Romano se inicia em 27 a.C. e termina em 476 d.C.
 - IV. O ponto-final é utilizado para indicar suspensão ou interrupção do pensamento.
- (A) I, II, III e IV estão corretas.
 - (B) Apenas I, II e III estão corretas.
 - (C) Apenas II e III estão corretas.
 - (D) Apenas I e III estão corretas.
 - (E) Apenas I e IV estão corretas.

QUESTÃO 06

Leia o trecho a seguir:

*“**Um** caquizeiro foi plantado na Fazenda Santa Elisa ao lado de dois gigantescos pés de lichia que há mais de cinquenta anos vivem no final de um gramado. (...) **O** caquizeiro vai crescer em boa companhia, aprendendo da tranquilidade e bondade das árvores já velhas que serão suas mestras.”*

ALVES, Rubem. *Do universo à jabuticaba*. 4. ed. São Paulo: Planeta do Brasil. 2025. p. 12.

Com relação às classes de palavras, analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta:

- I. Os termos “Um” e “O”, destacados no texto acima, são classificados como artigos.
 - II. O primeiro é o artigo definido “Um”, que generaliza o caquizeiro, e o segundo é o artigo indefinido “O”, que especifica o mesmo caquizeiro.
- (A) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
 - (B) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
 - (C) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é um complemento da I.
 - (D) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é um complemento da I.
 - (E) As asserções I e II são proposições falsas.

QUESTÃO 07

Considere o exemplo abaixo:

*A sala de Clarice é **tão** bonita quanto a sala de Ruth.*

Assinale a alternativa que indica a correta flexão do adjetivo em relação ao grau comparativo:

- (A) Grau comparativo de inferioridade.
- (B) Grau comparativo de igualdade.
- (C) Grau comparativo de superioridade analítico.
- (D) Grau comparativo de superioridade sintético.
- (E) Grau comparativo de superioridade relativo.

QUESTÃO 08

Relacione as colunas a seguir, classificando corretamente cada tipo de pronome:

COLUNA I

- 1. Pronome demonstrativo.
- 2. Pronome relativo.
- 3. Pronome possessivo.

COLUNA II

- () *Estou amando **este** livro.*
- () *A Aline não viu o **meu** notebook.*
- () *Rafael, você pegou o caderno **que** estava aqui?*

Assinale a alternativa que indica a correta sequência:

- (A) 2 – 3 – 1
- (B) 2 – 1 – 3
- (C) 1 – 3 – 2
- (D) 1 – 2 – 3
- (E) 3 – 1 – 2

QUESTÃO 09

Marque a alternativa que preenche as lacunas a seguir com as palavras ortograficamente corretas:

A instituição recebeu um grande _____ recentemente. As empresas do bairro _____ muitos mantimentos, roupas e produtos de higiene pessoal. Os funcionários separaram e embalaram quase todos os itens para montagem dos kits, _____ as roupas.

- (A) auxílio – trousseram – exceto
- (B) aucílio – trouxeram – esseto
- (C) auxílio – trouceram – eceto
- (D) aussílio – trouxceram – exceto
- (E) auxílio – trouxeram – exceto

QUESTÃO 10

Com relação à colocação pronominal, analise as afirmativas a seguir sobre a ênclise e, em seguida, assinale a alternativa correta:

- I. Um exemplo de ênclise é quando há palavras negativas antes do verbo, as quais atraem o pronome, por exemplo: *Não o ajudo mais!*
- II. A ênclise ocorre quando o pronome é colocado depois do verbo, por exemplo: *Cale-se agora!*
- III. Quando o pronome é colocado intercalado no verbo, chamamos de ênclise, por exemplo: *Se puder, Michael visitar-me-á antes de partir.*
- IV. Ocorre ênclise quando o verbo estiver no gerúndio sem que seja introduzido pela preposição “em”, por exemplo: *Suelen vive castigando-lhe de forma injusta.*
- (A) Apenas II e IV estão corretas.
- (B) Apenas I, II e III estão corretas.
- (C) Apenas II e III estão corretas.
- (D) Apenas I e III estão corretas.
- (E) Apenas I e IV estão corretas.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 11

Na potenciação, há algumas propriedades que simplificam a expressão e auxiliam o processo algébrico. Com base nessas propriedades, relacione as colunas a seguir:

COLUNA I

1. $a^m \cdot a^n = a^{m+n}$
2. $\frac{a^m}{a^n} = a^{m-n}$ (com $a \neq 0$)
3. $(a^m)^n = a^{m \cdot n}$
4. $(a \cdot b)^m = a^m \cdot b^m$

COLUNA II

- () $\left(4^{\frac{1}{2}}\right)^2 = 4$
 () $3^4 \cdot 3^3 = 2187$
 () $\frac{2^1}{2^2} = \frac{1}{\sqrt{2}}$
 () $(3 \cdot 5)^2 = 9 \cdot 25$

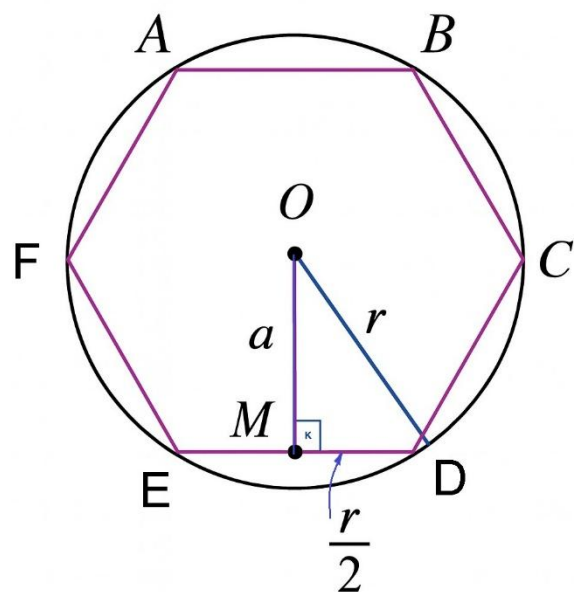
A Coluna I acima apresenta quatro propriedades da potenciação, e a Coluna II apresenta quatro expressões que utilizam alguma dessas propriedades para chegar ao estado atual.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, relacionando a propriedade de potenciação (Coluna I) aplicada à operação apresentada na Coluna II.

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

QUESTÃO 12

Uma empresa está desenvolvendo um novo design para tampas de bueiros urbanos em formato de hexágono regular inscrito em uma circunferência, com raio r . Para calcular a quantidade de material necessário para reforçar a região central da tampa, será usada a medida do apótema, que é o segmento que liga o centro do hexágono ao ponto médio de um dos lados, formando um triângulo retângulo com o raio e metade do lado. A seguir, apresenta-se um esquema que descreve um hexágono regular inscrito:



Sabendo que o raio da circunferência é conhecido e igual a $r = 10 \text{ cm}$, e que o hexágono é regular e está inscrito na circunferência, qual é a medida do apótema a , em centímetros?

Assinale a alternativa correta:

- (A) $10\sqrt{3} \text{ cm}$
 (B) $5\sqrt{3} \text{ cm}$
 (C) $\frac{5\sqrt{3}}{2} \text{ cm}$
 (D) $\frac{2\sqrt{3}}{5} \text{ cm}$
 (E) $\frac{10\sqrt{3}}{4} \text{ cm}$

QUESTÃO 13

Julia tem uma empresa de construção e contratou 4 pedreiros, que gastaram 11 dias para construir um muro de um condomínio. Agora em um condomínio maior, ela precisa entregar a obra pronta em um prazo menor. Se o número de pedreiros for inversamente proporcional ao número de dias gastos na construção do muro, em quantos dias 6 pedreiros construirão o muro? Assinale a alternativa correta.

- (A) 7,33
- (B) 6,33
- (C) 10
- (D) 9
- (E) 8,33

QUESTÃO 14

Com relação a porcentagem, analise as afirmativas a seguir e, em seguida, assinale a alternativa correta:

- I. Jenifer recebeu 22% de desconto de um produto que custa R\$ 450,50, então, ela pagará R\$ 351,39.
 - II. Roberto digitou $0,01 \times R\$ 1.000,00$ (cálculo em decimal) na calculadora e o resultado corresponde a 10% de R\$ 1.000,00.
 - III. Luis recebeu um aumento de 13% de salário, portanto, seu salário passa ser 1,13 vezes o salário antigo.
 - IV. Caio pagou o dobro da diária de um hotel, comparado ao mesmo período do ano passado, logo, ele pagou 100% a mais que o valor do ano passado.
- (A) I, II, III e IV estão corretas.
 - (B) Apenas I, II e III estão corretas.
 - (C) Apenas II e III estão corretas.
 - (D) Apenas I, III e IV estão corretas.
 - (E) Apenas I e IV estão corretas.

QUESTÃO 15

Gutemberg trabalha no porto de Vitória, organizando os containers nos navios. Em um determinado dia, ele empilhou 4 containers em ordem crescente de altura. O primeiro container tem 3 metros de altura, e cada container seguinte tem o dobro da altura do anterior. Desta forma, a altura da pilha de containers formada será de _____ metros.

Marque a alternativa que preenche a lacuna a seguir corretamente:

- (A) 6
- (B) 12
- (C) 45
- (D) 24
- (E) 44

NOÇÕES DE INFORMÁTICA
QUESTÃO 16

Quando se trata da interação com o conjunto de aplicativos do Windows 11, qual das alternativas apresenta uma forma adequada e muito simples de localizar um programa no sistema operacional?

- (A) Reiniciar o computador para que a lista de programas seja aberta automaticamente a cada novo acesso.
- (B) Utilizar o gerenciador de tarefas e acionar o duplo clique na tela “Desempenho”.
- (C) Acessar a pasta WLAN, onde estarão localizados todos os atalhos de programas.
- (D) Procurar manualmente os programas na pasta System32.
- (E) Selecionar o botão “Pesquisar” na barra de tarefas e digitar o nome do aplicativo ou programa.

QUESTÃO 17

O Explorador de Arquivos é um recurso do Windows utilizado para a administração de documentos e diretórios no computador. Em relação a essa ferramenta, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) O Explorador de Arquivos serve exclusivamente para instalar programas e aplicativos no computador.
- (B) O Explorador de Arquivos permite apenas excluir arquivos, sem possibilidade de organizá-los.
- (C) O Explorador de Arquivos possibilita navegar, organizar e acessar arquivos e pastas com facilidade.
- (D) O Explorador de Arquivos funciona somente quando o computador está conectado à internet.
- (E) O Explorador de Arquivos é utilizado unicamente para alterar a configuração da área de trabalho.

QUESTÃO 18

O correio eletrônico é um recurso amplamente utilizado no cotidiano profissional para comunicação entre pessoas e setores. Em relação às opções de adicionar e remover destinatários ao redigir uma mensagem, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Para inserir novos destinatários, é necessário acessar exclusivamente a lista de contatos do computador.
- (B) A remoção de destinatários só pode ser realizada antes de iniciar a digitação da mensagem.
- (C) Para acrescentar destinatários, pode-se clicar no campo “Para” e digitar o endereço de e-mail.
- (D) Não há recursos para incluir novos destinatários no corpo do e-mail durante a redação da mensagem em nenhum programa de envio de email.
- (E) Os sistemas só permitem a inclusão de um único destinatário por mensagem enviada.

QUESTÃO 19

A imagem a seguir ilustra um gráfico do tipo “rosca” estruturado no Microsoft Excel:



Sobre esse tipo de gráfico, é correto afirmar que:

- (A) Se houver porcentagens visíveis nos rótulos de dados, cada círculo totalizará 150%.
- (B) Gráficos de rosca mostram dados em círculos.
- (C) O gráfico de rosca é organizado em colunas sequenciais.
- (D) O gráfico de rosca e o gráfico de pizza são exatamente iguais.
- (E) O gráfico de rosca é útil para entender como um valor inicial é afetado por uma série de valores positivos e negativos.

QUESTÃO 20

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto a seguir, em conformidade com as técnicas de edição e formatação de textos utilizando o Microsoft Word.

“Para recuar a primeira linha de um parágrafo, coloque o cursor no início do parágrafo e pressione a tecla _____. Ao pressionar Enter para iniciar o próximo parágrafo, sua primeira linha será recuada.”

- (A) Tab
- (B) Esc
- (C) Home
- (D) End
- (E) F1

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 21**

Em ação educativa sobre gestão de resíduos, apresenta-se a definição legal de coleta seletiva. Assinale a alternativa que preenche **CORRETAMENTE** a lacuna.

“Coleta seletiva: coleta de resíduos sólidos previamente _____ conforme sua constituição ou composição.”

- (A) misturados.
- (B) compactados.
- (C) segregados.
- (D) incinerados.
- (E) triturados.

QUESTÃO 22

Durante uma ação educativa, o agente de saneamento orienta moradores sobre a classificação dos resíduos sólidos quanto à origem para melhorar a separação e a destinação local. Nessa situação, assinale a alternativa **CORRETA** que descreve o tipo denominado resíduos domiciliares.

- (A) São provenientes da varrição e da limpeza de vias, praças e demais logradouros públicos.
- (B) Os originários de atividades domésticas em residências urbanas.
- (C) Correspondem aos resíduos produzidos por serviços de saúde e laboratórios.
- (D) Abrangem, em exclusividade, os materiais oriundos de obras, reformas e demolições.
- (E) Têm origem em portos, aeroportos, terminais e passagens de fronteira.

QUESTÃO 23

Analise as afirmativas a seguir sobre os objetivos do Sistema Único de Saúde de acordo com a Lei nº 8.080/1990, e assinale a alternativa **CORRETA**.

- I — A identificação e divulgação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde.
 - II — A formulação de política de saúde destinada a priorizar metas de exportação do setor e incentivos ao comércio exterior como diretriz central do sistema.
 - III — A assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com a realização integrada das ações assistenciais e das atividades preventivas.
 - IV — A definição de metas de produção industrial e de comércio interno como diretrizes centrais do sistema de saúde.
-
- (A) Apenas I está correta.
 - (B) Apenas I e III estão corretas.
 - (C) Apenas II e III estão corretas.
 - (D) Apenas I, II e III estão corretas.
 - (E) Apenas I, III e IV estão corretas.

QUESTÃO 24

Em uma palestra comunitária sobre saneamento básico, revisa-se os conceitos fundamentais dos serviços. Considerando esses princípios e componentes do saneamento básico, assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) Engloba fiscalização de trânsito e iluminação pública como eixos centrais do sistema.
- (B) Esgotamento sanitário abrange coleta e lançamento direto em rios como forma de destinação.
- (C) Drenagem urbana trata de forma exclusiva da captação de água subterrânea em aquíferos.
- (D) Abastecimento de água envolve captação, tratamento e distribuição até as ligações prediais.
- (E) Limpeza urbana tem como foco principal resíduos perigosos de origem industrial.

QUESTÃO 25

Após enchente em área urbana, houve contato intenso de moradores com água acumulada, cenário que favorece a leptospirose. Tendo em vista o modo de contágio, assinale a alternativa **CORRETA** que explica o motivo de a enchente aumentar o risco.

- (A) Contato com água ou lama contaminadas por urina de roedores, com entrada do agente por pele lesionada ou mucosas.
 - (B) Aumento de criadouros de mosquitos, com transmissão por picada e contágio direto entre pessoas.
 - (C) Dispersão aérea do microrganismo, com transmissão por gotículas respiratórias em aglomerações.
 - (D) Elevação da circulação do agente em rede de esgoto tratada, com transmissão por aerossóis de chuveiro.
 - (E) Proliferação da bactéria pela luz solar intensa, com contágio principal por poeira seca em ruas.
-

QUESTÃO 26

De acordo com a Lei 11.445/2007 de saneamento básico, assinale a alternativa que **NÃO** contém um princípio fundamental dos serviços públicos de saneamento básico.

- (A) Universalização do acesso e efetiva prestação do serviço.
- (B) Adoção de métodos, técnicas e processos que considerem as peculiaridades locais e regionais.
- (C) Transparência das ações, baseada em sistemas de informações e processos decisórios institucionalizados.
- (D) Integração das infraestruturas e dos serviços com a gestão eficiente dos recursos hídricos.
- (E) Condução restrita do prestador, priorizando sigilo sobre informações e reduzindo a publicidade das ações.

QUESTÃO 27

Considere o conceito legal de Vigilância Sanitária e assinale a alternativa que preenche **CORRETAMENTE** a lacuna do texto a seguir.

“Entende-se por vigilância sanitária um _____ capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.”

- (A) programa preventivo.
 - (B) instrumento público.
 - (C) procedimento governamental.
 - (D) conjunto de ações.
 - (E) processo administrativo.
-

QUESTÃO 28

Em relação aos princípios de higiene e segurança, analise as afirmativas abaixo marcando V para verdadeiro ou F para falso e assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**.

() É um conjunto de medidas preventivas relacionadas ao ambiente do trabalho, visando a redução de acidentes do trabalho e doenças ocupacionais.

() A segurança do trabalho envolve medidas técnicas, médicas e educacionais para prevenir acidentes, quer eliminando condições inseguras do ambiente de trabalho quer instruindo ou convencionando pessoas na implantação de práticas preventivas.

() Considera-se acidente de trabalho quando não há lesão ou incapacidade, bastando o registro do evento sem consequências ao trabalhador.

() Doença do trabalho é adquirida em função de condições especiais em que o trabalho é realizado e se relaciona diretamente com essas condições.

- (A) V – V – F – V
- (B) V – F – F – V
- (C) F – V – V – F
- (D) V – V – V – F
- (E) F – F – V – V

QUESTÃO 29

Em um diagnóstico de alternativas de captação para ampliar a oferta de água municipal, avalia-se o uso de águas subterrâneas. Levando em conta as características gerais de aquíferos e captação por poços, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) São captadas por poços profundos ou artesianos em formações rochosas permeáveis chamadas aquíferos.
- (B) Tendem a apresentar qualidade natural mais estável, com menor carga de impurezas pela filtragem do solo, o que simplifica o tratamento.
- (C) Servem como solução principal para metrópoles por oferecer volume ilimitado ao sistema.
- (D) Mantêm disponibilidade menos sensível a secas e à poluição superficial, oferecendo maior estabilidade ao sistema.
- (E) Exigem gestão para evitar rebaixamento do lençol e podem ter disponibilidade limitada conforme o aquífero.

QUESTÃO 30

O manejo inadequado dos resíduos sólidos afeta tanto o meio ambiente quanto a saúde pública. Quando não há uma destinação correta, diferentes prejuízos podem ser observados. Assim, assinale a alternativa **CORRETA** sobre os perigos associados ao manejo inadequado dos resíduos sólidos.

- (A) Garante a fertilidade do solo urbano e reduz enchurradas.
- (B) Impede a proliferação de insetos transmissores de doenças.
- (C) Evita a poluição da água e melhora sua qualidade.
- (D) Aumenta a degradação do solo e contribui para enchentes.
- (E) Diminui a contaminação ambiental e favorece o equilíbrio sanitário.

QUESTÃO 31

Em inspeção a um estabelecimento alimentício, a equipe de saneamento revisa as responsabilidades dos setores da cadeia produtiva para garantir que os alimentos atendam aos padrões microbiológicos. Considerando as normas, assinale a alternativa **INCORRETA** quanto a essas responsabilidades.

- (A) Assegurar que os alimentos atendam aos padrões microbiológicos durante todo o prazo de validade.
- (B) Realizar avaliações periódicas para verificar se o processo está adequado aos padrões microbiológicos.
- (C) Aguardar ordem expressa da autoridade sanitária para só então iniciar análises, sendo proibido estabelecer rotinas próprias de controle.
- (D) Determinar a frequência das análises necessárias para assegurar a conformidade, em alinhamento com os programas de qualidade da empresa.
- (E) Responder pela conformidade microbiológica e pelo controle do processo em todas as etapas.

QUESTÃO 32

Em relação aos procedimentos de lavratura de autos de infração, analise as afirmativas abaixo marcando V para verdadeiro ou F para falso e assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**.

- () A assinatura do autuado é sempre obrigatória, mesmo em caso de recusa, não havendo outra forma de validar o documento.
 - () O auto de infração deve conter a identificação do infrator, incluindo domicílio e demais elementos de qualificação civil.
 - () A descrição da infração e menção do dispositivo legal ou regulamentar transgredido devem constar obrigatoriamente no auto.
 - () O prazo para interposição de recurso, quando cabível, deve ser registrado no auto de infração.
- (A) V – V – V – F
 (B) V – F – F – V
 (C) F – V – F – F
 (D) F – V – V – V
 (E) F – F – V – V

QUESTÃO 33

Em inspeção de campo, a equipe observa água esverdeada, proliferação de algas e mortandade de peixes após lançamento de esgotos e arraste de fertilizantes. Com base nesse cenário, assinale a alternativa **CORRETA** que nomeia esse fenômeno descrito.

- (A) Eutrofização.
- (B) Salinização.
- (C) Desertificação.
- (D) Assoreamento.
- (E) Intrusão.

QUESTÃO 34

Em plantão numa unidade básica de saúde, a equipe identifica suspeita de agravo constante na lista oficial. Para cumprir a norma, é preciso registrar e encaminhar o caso. Nessa situação, assinale a alternativa **CORRETA** sobre definição da notificação compulsória.

- (A) Facultativa com apenas casos confirmados e envio mensal.
- (B) Obrigatória com suspeita ou confirmação de doença, agravo ou evento de saúde pública e envio imediato ou semanal.
- (C) Restrita a médicos da rede pública com apenas confirmados e envio semanal.
- (D) Direcionada a conselhos profissionais com participação de qualquer pessoa e envio eventual.
- (E) Limitada a hospitais privados com apenas surtos e envio mensal.

QUESTÃO 35

Em visitas domiciliares e ações educativas, a equipe de saneamento orienta moradores sobre medidas simples que reduzem a transmissão da tuberculose. Diante disso, assinale a alternativa que **NÃO** ajuda no controle dessa doença.

- (A) Manter ambientes ventilados e com entrada de luz solar.
- (B) Adotar higiene da tosse cobrindo a boca com o antebraço ou com um lenço ao tossir e espirrar.
- (C) Evitar aglomerações e priorizar atendimentos em espaços arejados.
- (D) Iniciar o tratamento e orientar os contatos próximos a buscar avaliação.
- (E) Utilizar inseticidas para mosquitos como medida principal de controle domiciliar.

QUESTÃO 36

Em uma vistoria em sistemas de abastecimento, precisa-se verificar se a água distribuída à população atende às exigências legais de qualidade. De acordo com a Portaria GM/MS nº 888/2021, assinale a alternativa **CORRETA** que apresenta a definição de padrão de potabilidade.

- (A) Conjunto de métodos de tratamento que devem ser aplicados à água para torná-la potável.
- (B) Conjunto de valores permitidos para os parâmetros da qualidade da água para consumo humano.
- (C) Limite máximo de consumo diário de água por habitante em área urbana.
- (D) Critérios de fiscalização e penalidades aplicadas em caso de fornecimento irregular de água.
- (E) Normas de manutenção e limpeza periódica dos reservatórios de abastecimento coletivo.

QUESTÃO 37

Durante inspeção em um estabelecimento comercial, a equipe de vigilância sanitária constatou risco sanitário associado a produtos disponíveis ao público. Em relação as medidas preventivas que podem ser adotadas pela autoridade sanitária, assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) As medidas preventivas só podem ser aplicadas após a manifestação formal do comerciante.
- (B) A fiscalização pode incluir apreensão, recolhimento, proibição e suspensão de armazenamento, comercialização, distribuição, fabricação, importação, propaganda e/ou uso do produto ou serviço.
- (C) As medidas preventivas se restringem à suspensão temporária da propaganda de produtos.
- (D) A ação da Anvisa só é válida quando todos os estabelecimentos do país apresentam o mesmo problema sanitário.
- (E) Uma vez aplicadas, as medidas preventivas não podem ser revogadas em hipótese alguma.

QUESTÃO 38

Em ronda de rotina, a equipe responsável pela qualidade da água precisa coletar amostras em diferentes pontos da rede para análise laboratorial. Considerando boas práticas gerais de coleta, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Planejar a coleta, preferindo o período da manhã para reduzir interferências ambientais.
- (B) Higienizar as mãos, usar equipamento de proteção individual quando possível e identificar os frascos antes da coleta.
- (C) Garantir volume suficiente e utilizar recipiente adequado conforme protocolo do laboratório.
- (D) Manter acondicionamento seguro e vedação adequada para transporte sem vazamentos.
- (E) Reutilizar o frasco de água mineral bem enxaguado no local para agilizar a coleta.

QUESTÃO 39

Em ação de campo de saneamento no bairro, a equipe mapeia pontos de melhoria para o controle da dengue. Diante da relação entre o território e a transmissão da dengue, assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) A urbanização desordenada e saneamento deficitário criam criadouros e mantêm a transmissão.
- (B) A instalação de lixeiras cobertas supre a drenagem e garante controle efetivo da dengue em vias públicas.
- (C) Com chuvas intensas o risco diminui porque a água corrente dilui os focos e interrompe o ciclo do vetor.
- (D) A cloração da rede de água resolve a transmissão comunitária, mesmo com o acúmulo de água em quintais e calhas.
- (E) A pintura de meios-fios e a poda de árvores são suficientes para conter surtos em áreas com água estagnada.

QUESTÃO 40

Em uma estação de tratamento de água municipal, após a decantação, a água passa por meio granular de areia e antracito para reter flocos finos e sair clarificada. Diante dessa definição, assinale o nome **CORRETO** dessa etapa descrita.

- (A) Coagulação.
- (B) Floculação.
- (C) Decantação.
- (D) Filtração.
- (E) Desinfecção.

