

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
VINHEDO/SP

CONCURSO PÚBLICO  
03/2025

## FISCAL DE OBRAS

### 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.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

---

**LÍNGUA PORTUGUESA****TEXTO**

---

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 03.

**A pescaria inesquecível**

Certa vez, um pai e seu filho de onze anos foram pescar em um lago. A temporada de pesca só começaria no dia seguinte, mas pai e filho saíram no fim da tarde para pegar apenas peixes cuja captura estava liberada.

Veio a noite e, de repente, a vara do garoto se envergou, indicando que havia algo enorme no anzol. O pai olhava com admiração, enquanto o filho, habilmente, erguia o peixe da água. Era o maior peixe que ele já tinha visto. Sua pesca, porém, só era permitida na temporada. O pai e o filho olhavam para o peixe bonito, suas guelras se movimentando para trás e para frente.

O pai acendeu um fósforo e olhou para o relógio: pouco mais de vinte e duas horas. Ainda faltavam quase duas horas para a abertura da temporada. Disse ao menino: “Você tem de devolvê-lo, filho. Vai aparecer outro”. “Mas não tão grande quanto este”, disse a criança, choramingando.

O garoto olhou à volta do lago, não havia outros pescadores ou embarcações à vista. Voltou novamente a olhar para o pai. Mesmo sem ninguém por perto, pelo tom de voz do pai, ele sabia que a decisão era inegociável. Devagarinho, tirou o anzol da boca do peixe e o devolveu à água. O peixe movimentou-se rapidamente e desapareceu.

Isso aconteceu há trinta e quatro anos. Hoje o garoto é um arquiteto bem sucedido. Leva seus filhos para pescar no mesmo local. Sua intuição estava correta: nunca mais conseguiu pegar um peixe tão maravilhoso como o daquele dia. Entretanto, sempre vê o mesmo peixe, cada vez que se depara com uma questão ética. Porque, como o pai lhe ensinou, a ética é simplesmente uma questão de certo ou errado. Agir corretamente quando se está sendo observado é uma coisa. A ética, porém, está em

agir corretamente quando ninguém está nos observando.

Essa conduta correta só é possível quando, desde criança, aprendeu-se a devolver o peixe à água. A ética é como uma moeda de ouro: Tem valor em toda parte. (...)

QUEIROZ, Antônio. A pescaria inesquecível. *Histórias de vida*. Disponível em <<https://www.a12.com/redacaoa12/historias-de-vida/a-pescaria-inesquecivel>>.

---

**QUESTÃO 01**

---

Em relação ao texto “A pescaria inesquecível”, é correto afirmar que o narrador:

- (A) conta os detalhes de um fato, em terceira pessoa, sobre o qual desenvolve o conceito de ética.
- (B) conta os detalhes de um fato, em primeira pessoa, sobre o qual desenvolve o conceito de ética.
- (C) conta os detalhes de um fato que não possui nenhuma relação com o conceito de ética.
- (D) descreve a diferença entre a pescaria dentro da temporada e fora da temporada, com detalhes importantes para os pescadores.
- (E) ensina métodos de pescaria fora da temporada, de maneira a orientar as pessoas a infringirem as normas.

---

**QUESTÃO 02**

---

“pai e filho saíram no fim da tarde **para** pegar apenas peixes cuja captura estava liberada.”

A palavra destacada no trecho acima pode ser substituída corretamente por:

- (A) “para que” e possui o sentido de causa.
- (B) “afim de” e possui o sentido de afinidade.
- (C) “afim de” e possui o sentido de finalidade.
- (D) “a fim de” e possui o sentido de afinidade.
- (E) “a fim de” e possui o sentido de finalidade.

**QUESTÃO 03**

“Porque, **como** o pai lhe ensinou, a ética é simplesmente uma questão de certo ou errado.”

A palavra destacada no trecho acima introduz uma oração com o sentido de:

- (A) comparação.
- (B) conformidade.
- (C) causa.
- (D) lugar.
- (E) modo.

**QUESTÃO 04**

Assinale a alternativa em que a palavra “ar” está sendo empregada em seu sentido próprio, real.

- (A) Você acabou entrando na sala com um ar de superioridade.
- (B) Quero viajar para uma cidade do litoral para renovar o meu ar de angústia.
- (C) A dinâmica dos fluidos como o ar é muito bem descrita pela Física.
- (D) Ela está com um ar de quem comeu e não gostou.
- (E) As palavras dele ficaram no ar de tão sem sentido que eram.

**QUESTÃO 05**

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas de acordo com as normas vigentes de grafia da Língua Portuguesa.

- (A) Todas as núvens provêm do acúmulo de umidade.
- (B) O polen das flores é um importante elemento para a fertilização.
- (C) O nucleo de pessoas próximas a mim está ficando cada vez mais limitado.
- (D) Velhos amigos se reveem todos os anos após a assembleia do condomínio.
- (E) O exceço de bagagem não é permitido em voos internacionais.

**QUESTÃO 06**

Assinale a alternativa cuja palavra destacada está sendo empregada corretamente.

- (A) Gostaria de saber **aonde** parou a nossa conversa da última vez.
- (B) Diga-me **onde** você foi nas últimas férias escolares.
- (C) **Aonde** foram aquelas suas ideias mirabolantes da infância?
- (D) Moro **aonde** não mora ninguém.
- (E) **Onde** você vai chegar?

**QUESTÃO 07**

Assinale a alternativa em que a palavra destacada está sendo empregada corretamente.

- (A) Ficou tudo acertado entre você e **mim**.
- (B) Traga-me a xícara para **mim** tomar o chá.
- (C) Você conseguiu mais pontos do que **mim**.
- (D) Para **eu**, chegar a este ponto é uma vitória.
- (E) Entre ela e **eu**, não há nenhuma discórdia.

**QUESTÃO 08**

Assinale a alternativa que se apresenta totalmente correta em relação à ocorrência ou não de crase.

- (A) Estaremos a postos sempre as 22 horas.
- (B) Você chegou à tempo de nos salvar.
- (C) Nunca aleguei isso à você.
- (D) A aula acontecia a medida que chovia.
- (E) A audiência foi marcada para as 10 horas.

**QUESTÃO 09**



BECK, Alexandre. *Tiras de Armandinho*. Disponível em <<https://fotografia.folha.uol.com.br/galerias/27431-tiras-de-armandinho>>.

Reescrevendo a frase “Na verdade um motivo existe...”, empregada na tirinha acima, com alterações de tempo e número, fica correta a seguinte forma:

- (A) Na verdade uns motivos existe...
- (B) Na verdade haviam uns motivos...
- (C) Na verdade haverão uns motivos...
- (D) Na verdade uns motivos existem...
- (E) Na verdade houveram uns motivos...

**QUESTÃO 10**

Assinale a alternativa em que o espaço em branco pode ser preenchido corretamente pelas duas formas apresentadas entre parênteses.

- (A) Algum de nós \_\_\_\_\_ para chegar mais tarde. (pediu / pedimos)
- (B) A maioria das pessoas \_\_\_\_\_ cedo para a festa. (veio / vieram)
- (C) A caixa de ferramentas \_\_\_\_\_ com a chuva. (estragou / estragaram)
- (D) Os padrinhos da noiva \_\_\_\_\_ pelo salão de festas. (desfilou / desfilaram)
- (E) O desfile das campeãs \_\_\_\_\_ a atenção do público. (atraiu / atraíram)

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**

**QUESTÃO 11**

Você está estudando matemática para concursos públicos e, em meio aos diversos exercícios que estava resolvendo, se deparou com o seguinte problema:

Dado o sistema de equações abaixo, encontre todas as soluções do sistema:

$$\begin{cases} 2x + y = 1 \\ 3x + 4y = 14 \end{cases}$$

Assinale a alternativa que indica o par ordenado que representa a **solução desse sistema de equações**.

- (A)  $x = 0,5$  e  $y = 0$
- (B)  $x = -2$  e  $y = 5$
- (C)  $x = 2$  e  $y = -5$
- (D)  $x = 0$  e  $y = 1$
- (E)  $x = 5$  e  $y = -0,25$

**QUESTÃO 12**

Davi possui uma quantidade  $N$  de caixas maior do que 80 e menor do que 90. Se as  $N$  caixas fossem agrupadas de 5 em 5 sobriam duas. Se houvesse duas caixas a mais, elas poderiam ser agrupadas de 7 em 7 sem que sobrasse qualquer caixa.

A soma dos algarismos de  $N$  é:

- (A) 10
- (B) 11
- (C) 12
- (D) 13
- (E) 14

**QUESTÃO 13**

Considere os números inteiros:  $A = 20$ ,  $B = 28$  e  $C = 36$ .

Calcule o mínimo múltiplo comum **MMC** e o máximo divisor comum **MDC** de cada par de números  $(A, B)$ ,  $(B, C)$  e  $(A, C)$ . Em seguida, determine o valor da expressão:

$$r = \frac{\text{MMC}(A, B) + \text{MMC}(B, C) + \text{MMC}(A, C)}{\text{MDC}(A, B) + \text{MDC}(B, C) + \text{MDC}(A, C)}$$

$$P = \frac{3}{13} \cdot r$$

Assinale a alternativa correta:

- (A)  $P = 11$
- (B)  $P = 12$
- (C)  $P = 13$
- (D)  $P = 14$
- (E)  $P = 15$

**QUESTÃO 14**

Em um hospital trabalham três médicos: Helena, Marcos e Tiago. Considerando que cada médico atende em um setor diferente, Helena atende no setor de Pediatria, Marcos não atende na Pediatria e Tiago não atende na Ortopedia, em qual setor Marcos atende?

Assinale a alternativa correta.

- (A) Pediatria
- (B) Ortopedia
- (C) Cardiologia
- (D) Pediatria ou Ortopedia
- (E) Ortopedia ou Cardiologia

**QUESTÃO 15**

O médico Dr. Mariano atende 12 pacientes por dia, trabalhando 6 horas diárias em sua clínica. Como irá sair de férias no final do ano, decidiu antecipar sua agenda para atender, nesta mesma semana, mais 60 pacientes correspondentes a uma semana inteira de atendimentos, além dos 12 pacientes que já atende diariamente. Mantendo fixos os 5 dias úteis da semana, quantas horas por dia ele precisará trabalhar para conseguir atender todos os pacientes?

Assinale a alternativa correta.

- (A) 12 horas por dia
- (B) 15 horas por dia
- (C) 18 horas por dia
- (D) 20 horas por dia
- (E) 24 horas por dia

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

**QUESTÃO 16**

Os arquivos em sistemas computacionais são utilizados para armazenar diferentes tipos de informações. Sobre os conceitos envolvendo os arquivos do Windows, é correto afirmar que:

- (A) Os arquivos são utilizados apenas para guardar informações de usuários, não podendo conter instruções de programas.
- (B) Os arquivos não podem armazenar elementos multimídia, como fotos ou músicas.
- (C) Os arquivos são coleções de dados que podem incluir informações de usuários, aplicativos, mídia e instruções de execução.
- (D) Os arquivos são criados exclusivamente para armazenar vídeos e imagens.
- (E) Os arquivos não possuem relação com a execução de programas em computadores.

### QUESTÃO 17

No Sistema Operacional Windows 11, diversos comandos de teclado podem ser utilizados para facilitar a interação do usuário com o ambiente gráfico. Considerando que o Explorador de Arquivos está aberto na área de trabalho, analise as alternativas a seguir e identifique a ação executada pelo comando Alt+F4.

- (A) Irá fechar a janela ativa.
- (B) Exibirá as senhas na tela de credenciais.
- (C) Selecionará todos os itens da tela.
- (D) Atualizará a janela ativa.
- (E) Ocultará a barra de favoritos.

### QUESTÃO 18

O Microsoft Word é um programa integrante da categoria de processadores de texto, utilizado para a elaboração de documentos digitais. Assinale a alternativa que apresenta uma afirmação correta sobre o Microsoft Word.

- (A) O Microsoft Word é utilizado exclusivamente para cálculos matemáticos complexos.
- (B) O Microsoft Word não permite a inserção de imagens em documentos.
- (C) O Microsoft Word possibilita a criação e edição de textos, com recursos de formatação e inserção de elementos gráficos.
- (D) O Microsoft Word é um navegador de internet voltado para pesquisas online.
- (E) O Microsoft Word não possui ferramentas para alterar o estilo e o tamanho das fontes.

### QUESTÃO 19

O Gráfico a seguir foi elaborado utilizando o Microsoft Excel. Esse tipo de gráfico pode ser usado para plotar mudanças ao longo do tempo e chamar a atenção para o valor total no decorrer de uma tendência. Mostrando a soma dos valores plotados, também mostra a relação de partes com um todo.



Fonte: 1 <https://support.microsoft.com/>

Qual é o tipo do gráfico no Excel descrito e representado pela imagem:

- (A) Gráfico de rosca.
- (B) Gráfico de barras.
- (C) Gráfico pizza.
- (D) Gráfico áreas.
- (E) Gráfico Funil.

### QUESTÃO 20

Como é chamada a área de armazenamento criada pelos navegadores para guardar dados dos sites de internet localmente, evitando que o computador precise fazer consultas constantes à rede para trazer as informações da página:

- (A) Cache.
- (B) Boot.
- (C) Blue.
- (D) Firewall.
- (E) Desktop.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 21**

No que se refere às técnicas de isolamento acústico aplicadas em edificações para garantir ambientes mais silenciosos, analise as afirmativas a seguir:

I. Uma técnica comumente utilizada é a aplicação de materiais isolantes em torno das tubulações hidráulicas.

II. O uso de sistemas de piso flutuante deve ser evitado em edifícios de vários andares, pois esses materiais aumentam a transmissão de ruídos de impacto e vibrações.

III. O isolamento acústico em coberturas e telhados é essencial para reduzir a entrada de ruídos externos, como chuva, vento e tráfego.

Assinale a alternativa **CORRETA**:

- (A) Apenas a afirmativa I está correta.
- (B) Apenas a afirmativa II está correta.
- (C) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- (E) As afirmativas I, II e III estão corretas.

**QUESTÃO 22**

Sobre as noções de segurança do trabalho para os condutores elétricos, analise as afirmativas abaixo e marque V para verdadeiro ou F para falso.

( ) Devem ser dispostos de maneira a obstruir a circulação de pessoas e materiais.

( ) Estar exposto para impactos mecânicos, umidade e agentes capazes de danificar a isolamento.

( ) Possuir isolamento em conformidade com as normas técnicas nacionais vigentes.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**:

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

**QUESTÃO 23**

Em consideração aos requisitos básicos para projetos de segurança contra incêndio, leia a frase a seguir e assinale a alternativa que preenche **CORRETAMENTE** a lacuna.

"O projeto de sistemas de detecção e alarme de incêndio deve conter todos os elementos necessários ao seu completo funcionamento, de forma a garantir a detecção de um princípio de incêndio, no tempo possível."

- (A) maior
- (B) longo
- (C) máximo
- (D) menor
- (E) indeterminado

**QUESTÃO 24**

De acordo com a legislação federal de parcelamento do solo, a infraestrutura básica dos parcelamentos situados nas zonas habitacionais declaradas por lei como de interesse social deve atender a requisitos mínimos. Diante disso, assinale a alternativa que apresenta um item que **NÃO** consta nessa lista obrigatória.

- (A) Vias de circulação.
- (B) escoamento das águas pluviais.
- (C) Rede de gás natural encanado para todas as unidades.
- (D) Rede para o abastecimento de água potável.
- (E) Soluções para o esgotamento sanitário e para a energia elétrica domiciliar.

**QUESTÃO 25**

Tendo em vista que a poluição da água impacta diretamente a sua qualidade, assinale a alternativa **CORRETA** que apresenta uma consequência gerada por esse processo de poluição.

- (A) Melhorar significativamente o bem-estar e a segurança da população local.
- (B) Afetar desfavoravelmente a biota.
- (C) Favorecer o desenvolvimento equilibrado das atividades econômicas da região.
- (D) Aumentar a qualidade estética e sanitária do meio ambiente natural.
- (E) Criar condições propícias para o lazer e o turismo em áreas ribeirinhas.

**QUESTÃO 26**

No âmbito da segurança contra incêndio em edificações, a definição técnica de "rota de saída" ou "rota de fuga" é essencial para a fiscalização. Diante disso, assinale a alternativa que corresponde **CORRETAMENTE** a essa definição.

- (A) Área externa do edifício utilizada prioritariamente para o estacionamento de veículos de emergência.
- (B) Local fechado destinado a abrigar pessoas durante um incêndio até a chegada do resgate.
- (C) Caminho contínuo, sem obstáculo ao fluxo de pessoas, que leva o ocupante para um local seguro.
- (D) Trajeto que utiliza elevadores e escadas rolantes como meios principais de evacuação rápida.
- (E) Corredor de serviço destinado ao transporte de cargas e materiais de construção da obra.

**QUESTÃO 27**

A Política Nacional de Saneamento Básico, define explicitamente o que compõe os serviços públicos de abastecimento de água. Com base na legislação, assinale a alternativa que **NÃO** corresponde a uma das atividades vinculadas a essa finalidade.

- (A) Reservação de água tratada.
- (B) Captação de água bruta.
- (C) Adução de água bruta.
- (D) Manejo de resíduos sólidos.
- (E) Tratamento de água bruta.

**QUESTÃO 28**

Noções de desenvolvimento sustentável são fundamentais para a fiscalização de obras e projetos. De acordo com isso, assinale a alternativa que **NÃO** contenha um exemplo de desenvolvimento sustentável.

- (A) Aumento da reutilização e da reciclagem de materiais em obras e projetos.
- (B) Redução do uso de recursos naturais e matérias-primas na cadeia produtiva.
- (C) Sugestão para o consumo sustentável e consciente pela população.
- (D) Manter o crescimento econômico com grande consumo de recursos naturais, levando ao esgotamento do planeta.
- (E) Adoção de medidas para diminuir a dependência dos recursos naturais no crescimento socioeconômico.

**QUESTÃO 29**

A Política Nacional do Meio Ambiente define objetivos e princípios para assegurar a proteção da vida e o desenvolvimento sustentável. Assim, assinale a alternativa **CORRETA** que corresponde a um desses princípios.

- (A) Planejamento e fiscalização do uso dos recursos ambientais.
- (B) Liberação automática de atividades poluidoras sem necessidade de zoneamento prévio.
- (C) Uso indiscriminado do solo e da água para acelerar obras de construção civil.
- (D) Transferência da responsabilidade de proteção ambiental para o setor privado.
- (E) Redução de incentivos para pesquisas tecnológicas focadas em recursos naturais.

**QUESTÃO 30**

O licenciamento para execução de obras é o procedimento administrativo essencial para a atuação do Fiscal de Obras, garantindo que as construções sigam as normas vigentes. Portanto, assinale a alternativa **CORRETA** sobre esse licenciamento no âmbito do poder público municipal.

- (A) Refere-se à concessão de uma licença que autoriza o início ou a continuidade de uma obra desde que esteja em conformidade com o projeto previamente aprovado pela autoridade municipal.
- (B) Trata-se da etapa final do processo construtivo, na qual o município atesta a habitabilidade da edificação concluída.
- (C) Permite a execução da obra apenas em projetos de pequeno porte, sendo desnecessário para construções maiores ou de interesse público.
- (D) Consiste na autorização para iniciar a obra, mesmo que haja pequenas alterações em relação ao projeto apresentado à prefeitura.
- (E) É um ato que permite o uso e a ocupação da obra depois de concluída, mas não autoriza o início da fundação.

**QUESTÃO 31**

Considerando a definição técnica aplicada à fiscalização de obras e segurança, assinale a alternativa que descreve **CORRETAMENTE** o conceito de iluminação de emergência.

- (A) É o sistema utilizado para clarear ambientes durante o dia com o objetivo de reduzir o consumo da energia elétrica da rede convencional.
- (B) É a iluminação destinada a clarear as áreas com pessoas presentes, áreas de passagens horizontais e verticais, na falta ou falha no fornecimento de energia elétrica local.
- (C) Trata-se da iluminação utilizada para destacar elementos arquitetônicos da fachada e jardins, funcionando independentemente de quedas de energia.
- (D) Refere-se aos geradores que mantêm equipamentos de ar-condicionado ligados quando ocorre oscilação na rede elétrica da edificação.
- (E) É o sistema voltado para a iluminação cênica de auditórios e salas de reunião para uso durante apresentações com projetores.

**QUESTÃO 32**

No contexto da acessibilidade em edificações, é fundamental garantir a segurança de todos os usuários em emergências. Diante disso, assinale a alternativa que indica o nome técnico **CORRETO** da área com acesso direto para uma saída, destinada a manter em segurança pessoas com deficiência ou com mobilidade reduzida, enquanto aguardam socorro em situação de sinistro.

- (A) Rota de fuga acessível.
- (B) Saída de emergência.
- (C) Área de refúgio ou resgate.
- (D) Patamar de descanso.
- (E) Área de transferência.

**QUESTÃO 33**

No exercício da função de Fiscal de Obras, ao verificar os parâmetros e critérios aplicados à preservação ambiental, é essencial compreender o conceito fundamental de sustentabilidade. Para isso, assinale a alternativa **CORRETA** que define essa atuação.

- (A) Priorizar o lucro econômico imediato, deixando as questões ambientais e sociais em segundo plano.
- (B) Manter o descarte de produtos sem tratamento para reduzir os custos operacionais da distribuição.
- (C) Aumentar o consumo desordenado de recursos naturais para garantir o cumprimento rápido dos prazos da obra.
- (D) Ignorar os impactos sociais e ambientais causados pela cadeia de produção dos materiais adquiridos pela administração.
- (E) Agir para minimizar os impactos negativos ou maximizar os impactos positivos.

**QUESTÃO 34**

Em uma inspeção de segurança contra incêndio, o Fiscal de Obras verifica a sinalização dos equipamentos. No que diz respeito a um equipamento de segurança instalado em um pilar, assinale a alternativa **CORRETA** sobre a exigência de sinalização, conforme a normatização técnica.

- (A) A sinalização só é obrigatória na face do pilar voltada para a saída de emergência mais próxima.
- (B) A sinalização deve ser aplicada em apenas duas faces do pilar, independentemente do fluxo de circulação.
- (C) O pilar deve ser pintado de cor vermelha ou amarela, o que dispensa a necessidade de placas de sinalização.
- (D) Quando o equipamento encontrar-se instalado em pilar, devem ser sinalizadas todas as faces do pilar que estiverem voltadas para os corredores de circulação de pessoas ou veículos.
- (E) A regra de sinalização de pilares se aplica somente a extintores, não sendo obrigatória para hidrantes.

**QUESTÃO 35**

Um Fiscal de Obras, ao vistoriar um canteiro de construção civil, verifica o plano de gerenciamento de resíduos da empresa. Ao questionar o responsável sobre a realização da coleta seletiva, o fiscal utiliza a definição exata da Política Nacional de Resíduos Sólidos. Diante disso, assinale a alternativa **CORRETA** que apresenta essa definição.

- (A) É o envio de todo o entulho misturado para um aterro sanitário, independente do tipo de material.
- (B) É a coleta de resíduos sólidos previamente segregados conforme sua constituição ou composição.
- (C) Trata-se da queima de materiais como madeira e papel no próprio local da obra para reduzir volume.
- (D) Consiste na reutilização imediata de sobras de concreto fresco em outras partes da estrutura.
- (E) Refere-se à lavagem de embalagens de tintas e solventes para descarte na rede pluvial comum.

**QUESTÃO 36**

O Código de Defesa do Consumidor lista as sanções administrativas aplicáveis às infrações das normas de defesa do consumidor. Considerando a atuação da fiscalização em obras e estabelecimentos, assinale a alternativa que apresenta uma penalidade que **NÃO** consta nessa lei.

- (A) Multa.
- (B) Suspensão temporária de atividade.
- (C) Cassação de licença do estabelecimento ou de atividade.
- (D) Interdição, total ou parcial, de estabelecimento, de obra ou de atividade.
- (E) Pena de trabalhos forçados.

**QUESTÃO 37**

O parcelamento do solo urbano deve obedecer a restrições urbanísticas e ambientais específicas para garantir a segurança da população. Assim sendo, assinale a alternativa **CORRETA** sobre a aprovação de projetos em áreas de risco.

(A) É permitida a aprovação de projetos em áreas de risco mediante a assinatura de um termo de responsabilidade pelo construtor.

(B) A proibição de construir em áreas de risco pode ser revogada caso o loteamento seja destinado a fins comerciais.

(C) É vedada a aprovação de projeto de loteamento e desmembramento em áreas de risco definidas como não edificáveis, no plano diretor ou em legislação dele derivada.

(D) A definição de áreas não edificáveis é opcional para municípios com menos de vinte mil habitantes.

(E) O desmembramento em áreas de risco é autorizado se houver pagamento de taxa extra para compensação ambiental.

**QUESTÃO 38**

Sobre as atividades insalubres, assinale a alternativa que contém uma forma **CORRETA** de eliminação ou neutralização da insalubridade, conforme a legislação.

(A) Pagamento do adicional de insalubridade, sem necessidade de alterações no ambiente.

(B) Utilização de equipamento de proteção individual.

(C) Priorização de métodos que permitam elevar os riscos acima dos limites de tolerância.

(D) Exclusão de qualquer tipo de fiscalização técnica sobre os agentes de risco presentes no ambiente.

(E) Adoção de medidas que permitam que o ambiente de trabalho fique perigoso além dos limites de tolerância.

**QUESTÃO 39**

Durante a verificação dos sistemas de segurança de uma edificação, o fiscal deve identificar corretamente os componentes instalados. De acordo com as normas técnicas, o dispositivo definido como detector sensível a partículas de combustão de produtos sólidos ou líquidos e/ou pirólise suspensas na atmosfera é denominado **CORRETAMENTE** como:

(A) Detector de temperatura.

(B) Acionador manual.

(C) Detector de fumaça.

(D) Detector de chama.

(E) Sinalizador audiovisual.

**QUESTÃO 40**

Ao analisar a planta de um projeto de terraplenagem, identifica - se a representação de uma superfície que conecta dois níveis diferentes do terreno. Nas notas de projeto, essa feição é descrita tecnicamente como um terreno inclinado, cujo limite superior é denominado crista e o inferior é denominado pé. Diante disso, assinale a alternativa que apresenta o nome **CORRETO** desse elemento.

(A) Platô.

(B) Curva de nível.

(C) Talude.

(D) Leito carroçável.

(E) Valeta de proteção.

