





O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

### Comer uma maçã por dia realmente faz bem à saúde?

O mundo inteiro aprecia as maçãs. A produção anual ultrapassa cem milhões de toneladas, e a fruta é cultivada em inúmeros países, em variedades que diferem em cor, sabor e textura. Há muito tempo, as maçãs são associadas à preservação da saúde, inspirando o provérbio inglês "uma maçã por dia mantém o médico longe", derivado de um ditado galês do século XIX: "Coma uma maçã antes de ir para a cama e você tirará o ganha-pão do médico."

Mas essa antiga máxima tem fundamento científico? As maçãs são realmente superiores a outras frutas?

Ricas em fitoquímicos, como flavonóis e polifenóis, as maçãs contribuem para a manutenção do peso, a redução do risco de doenças cardíacas e o controle da glicose. As antocianinas, que dão cor à casca, e a floridzina, que ajuda a estabilizar o açúcar no sangue, somam-se à fibra pectina, que auxilia na redução do colesterol ruim (LDL) e no equilíbrio glicêmico.

Estudos relacionam o consumo regular da fruta à menor incidência de diabetes tipo 2 e à diminuição do colesterol. Os fitoquímicos também estão associados à prevenção de certos tipos de câncer, reforçando o papel da maçã em uma dieta equilibrada.

Embora não seja rica em vitamina C, ferro ou cálcio, a maçã contém polifenóis antioxidantes que neutralizam radicais livres e reduzem o risco de doenças crônicas. Em poder antioxidante, perde apenas para o mirtilo.

Esses compostos, somados à ampla disponibilidade da fruta, explicam por que a maçã é tão recomendada em hábitos saudáveis. Um estudo com nove mil pessoas mostrou que consumidores regulares usam menos medicamentos prescritos, levando à adaptação do provérbio: "uma maçã por dia mantém o farmacêutico longe."

Pesquisas indicam benefícios mais expressivos entre quem consome duas ou mais maçãs por dia, como a redução do colesterol. Os especialistas também sugerem comer a fruta com casca, onde se concentram os polifenóis, e dar preferência às variedades antigas, mais nutritivas.

Em síntese, comer uma maçã por dia pode não eliminar a necessidade de consultar um médico, mas certamente favorece uma vida mais saudável — desde que faça parte de uma alimentação variada e rica em vegetais, o verdadeiro sentido do provérbio.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cy5wnxx6vr3o>. adaptado.

### Questão 01

Um estudo com nove mil pessoas "mostrou" que

consumidores regulares usam menos medicamentos prescritos.

O verbo destacado na frase encontra-se conjugado no pretérito:

- (A) mais-que-perfeito do indicativo, indicando uma ação anterior a outra já passada.
- (B) imperfeito do indicativo, indicando uma ação habitual ou contínua no passado.
- (C) imperfeito do subjuntivo, indicando uma ação hipotética ou dependente de outra.
- (D) perfeito do indicativo, indicando uma ação concluída no passado.

### Questão 02

Embora não seja rica em vitamina C, ferro ou cálcio, a maçã contém polifenóis antioxidantes que neutralizam radicais livres e reduzem o risco de doenças crônicas.

Assinale a alternativa correta quanto à nova pontuação sem alteração do sentido original da frase.

- (A) A maçã contém polifenóis antioxidantes que neutralizam radicais livres e reduzem o risco de doenças crônicas embora não seja rica em vitamina C, ferro ou cálcio.
- (B) Embora não seja rica em vitamina C, ferro ou cálcio a maçã, contém polifenóis antioxidantes que neutralizam radicais livres, e reduzem o risco de doenças crônicas.
- (C) Embora não seja rica em vitamina C, ferro, ou cálcio a maçã contém polifenóis antioxidantes que neutralizam radicais livres e reduzem o risco de doenças crônicas.
- (D) A maçã contém polifenóis antioxidantes, que neutralizam radicais livres e reduzem o risco de doenças crônicas, embora não seja rica em vitamina C, ferro ou cálcio.

### Questão 03

Os especialistas também sugerem comer a fruta com casca, onde se concentram os polifenóis, e dar preferência às variedades "antigas", mais nutritivas.

O antônimo correto para o termo destacado, de acordo com o contexto, é:

- (A) duras.
- (B) modernas.
- (C) rudes.
- (D) amadurecidas.

### Questão 04

O texto aborda o antigo provérbio segundo o qual comer uma maçã por dia manteria o médico afastado e discute, com base em estudos científicos, se a fruta realmente apresenta benefícios capazes de justificar tal crença popular.

De acordo com o texto base, é correto afirmar que:

- (A) os efeitos benéficos da maçã estão limitados às variedades modernas, desenvolvidas para conter maior quantidade de polifenóis.
- (B) o consumo regular de maçãs está associado a diversos benefícios para a saúde, como a redução do colesterol e o controle da glicose, ainda que não seja suficiente, isoladamente, para eliminar a necessidade de cuidados médicos.
- (C) as maçãs são insubstituíveis do ponto de vista nutricional, pois contêm níveis elevados de ferro, cálcio e vitamina C.
- (D) o ditado popular é comprovado cientificamente, já que estudos confirmam que quem consome maçãs diariamente raramente precisa consultar médicos.

### Questão 05

O mundo inteiro aprecia as maçãs. A produção anual ultrapassa cem milhões de toneladas, e a fruta é cultivada em inúmeros países, em variedades que diferem em cor, sabor e textura.

O número de artigos simples presentes na frase é de:

- (A) três.
- (B) cinco.
- (C) quatro.
- (D) dois.

## Matemática Básica

### Questão 06

A costureira Luciana encontrou um conjunto de cortinas cuja etiqueta informava preço original de R\$ 250,00, mas a loja estava em promoção e oferecia um desconto de 20% sobre o preço original. Se Luciana decidiu comprar o conjunto, qual foi o valor que ela pagou pelo conjunto de cortinas?

- (A) Ela pagou R\$ 220,00.
- (B) Ela pagou R\$ 180,00.
- (C) Ela pagou R\$ 210,00.
- (D) Ela pagou R\$ 200,00.

### Questão 07

A enfermeira Carla deve administrar um medicamento a um paciente a cada 90 minutos durante um período contínuo de 24 horas. Considerando que a primeira dose foi aplicada exatamente às 6h e que as doses subsequentes são dadas a cada 90 minutos sem intervalos omitidos, quantas doses Carla administrará ao longo desse período de 24 horas?

- (A) Carla administrará 12 doses ao paciente.
- (B) Carla administrará 17 doses ao paciente.
- (C) Carla administrará 18 doses ao paciente.
- (D) Carla administrará 24 doses ao paciente.

### Questão 08

O pedreiro Pedro e sua equipe utilizam fornos pequenos para fabricar tijolos artesanais. Com 8 operários trabalhando com 5 fornos durante 6 horas, a produção foi de 120 tijolos. Mantendo a mesma eficiência por operário e por forno, quantos operários serão necessários para produzir 240 tijolos em 4 horas se houver 10 fornos disponíveis?

- (A) Serão necessários 15 operários.
- (B) Serão necessários 10 operários.
- (C) Serão necessários 8 operários.
- (D) Serão necessários 12 operários.

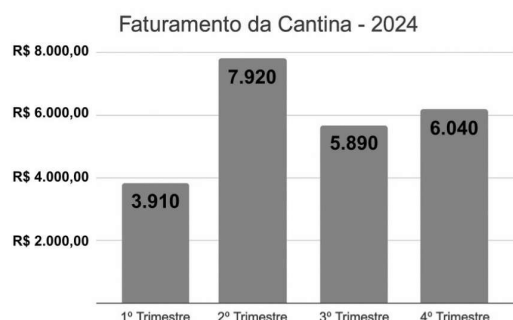
### Questão 09

Marta comprou placas cerâmicas retangulares de 25 cm por 40 cm para revestir o piso de uma sala retangular que mede 3,60 m de comprimento por 4,20 m de largura. Sabendo que cada placa cobre exatamente sua área e que Marta comprará placas inteiras (não existem vendas fracionadas de placas), quantas placas ela deverá adquirir para revestir toda a sala sem sobra de área fracionária (isto é, considerando que precisa arredondar para cima caso haja fração de placa)?

- (A) Ela deverá adquirir 148 placas.
- (B) Ela deverá adquirir 151 placas.
- (C) Ela deverá adquirir 160 placas.
- (D) Ela deverá adquirir 152 placas.

### Questão 10

Durante o ano de 2024, a direção da Escola Municipal Monte Verde acompanhou atentamente o desempenho financeiro da cantina escolar, registrando o faturamento ao final de cada trimestre. O gráfico abaixo apresenta os valores arrecadados em cada período do ano:



Com base nestes dados, qual foi a média trimestral do faturamento neste período?

- (A) A média do faturamento foi de R\$ 5.850,00.
- (B) A média do faturamento foi de R\$ 5.320,00.
- (C) A média do faturamento foi de R\$ 5.280,00.
- (D) A média do faturamento foi de R\$ 5.940,00.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 11

Durante o expediente em uma repartição pública, o vigia responsável pela portaria veicular observa, pelas câmeras e pela visão direta do portão, um automóvel oficial deslocando-se em direção à saída sem o crachá de autorização visível no para-brisa. O motorista parece apressado e, ao ser sinalizado para parar, afirma ser servidor conhecido da instituição, alega estar apenas cumprindo ordem da chefia e tenta deixar o local rapidamente.

Considerando as normas de segurança interna, o princípio da impessoalidade no serviço público e os procedimentos adequados de controle de acesso de veículos oficiais, a ação correta que deve ser adotada pelo vigia é:

- (A) Permitir a saída, confiando que se trata de servidor público.
- (B) Impedir a saída do veículo até confirmação da autorização, comunicando o fato à chefia imediata.
- (C) Deixar o veículo sair e registrar o fato apenas no fim do expediente.
- (D) Ligar imediatamente para a polícia sem tentar diálogo.

### Questão 12

Associe o equipamento à sua finalidade principal:

1. Protetor auricular
2. Luvas isolantes
3. Botina de segurança
4. Óculos de proteção

- Proteção contra respingos e partículas em suspensão.
- Proteção contra choques elétricos.
- Redução de ruído e danos auditivos.
- Prevenção de quedas e escorregões.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

### Questão 13

Durante uma auditoria interna de rotina em um órgão público, o setor de segurança do trabalho identifica que um dos vigias, responsável pelas rondas externas no turno noturno, tem se recusado a utilizar o colete refletivo, alegando desconforto e afirmando que "o local é bem iluminado, portanto, o equipamento é desnecessário". O supervisor alerta o servidor sobre a obrigatoriedade do uso do EPI e registra a ocorrência

para fins administrativos.

Trecho da NR 6 – Equipamentos de Proteção Individual:

"É obrigação do trabalhador utilizar o EPI fornecido pela empresa, responsabilizando-se por sua guarda e conservação, comunicando qualquer dano ao empregador."

Considerando o disposto na norma e os princípios da Segurança do Trabalho aplicáveis às atividades de vigilância patrimonial, é correto afirmar que o vigia que se recusa a usar o colete refletivo durante as rondas noturnas:

- (A) Está apenas exercendo direito de escolha individual.
- (B) Comete infração às normas de segurança, podendo responder disciplinarmente.
- (C) Não tem responsabilidade, pois o EPI é de uso opcional.
- (D) Deve ser elogiado por preservar o material fornecido.

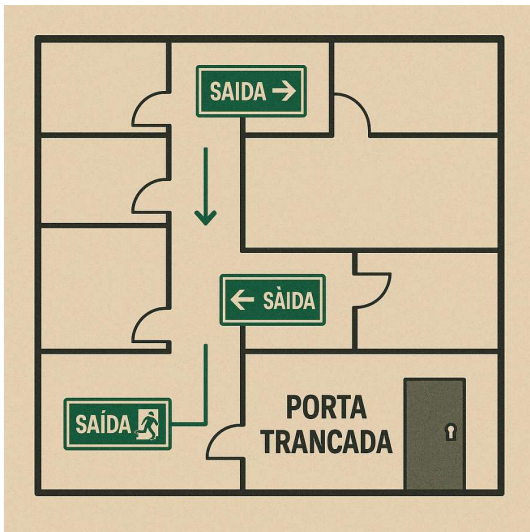
### Questão 14

Durante a madrugada, no prédio central de um órgão público, o vigia João realiza a ronda de rotina quando é surpreendido pelo disparo do alarme de incêndio vindo do bloco administrativo. Ao chegar ao local, percebe intensa fumaça saindo pelas frestas da porta de uma das salas, que se encontra trancada. No interior, é possível visualizar, através do vidro, faíscas próximas a equipamentos eletrônicos ainda ligados à rede elétrica. João está sozinho no setor e dispõe de rádio comunicador e acesso ao quadro de energia.

Considerando os protocolos de segurança predial, os princípios de prevenção e combate a incêndios, bem como a prioridade de preservação da vida e do patrimônio, João deve:

- (A) Tentar arrombar a porta imediatamente e apagar o fogo com qualquer tipo de extintor disponível.
- (B) Desligar apenas o ar-condicionado e aguardar o fogo se extinguir.
- (C) Ignorar o alarme, supondo tratar-se de defeito no sensor.
- (D) Acionar o Corpo de Bombeiros e interromper o fornecimento de energia do setor, mantendo distância segura do foco até o apoio especializado.

### Questão 15

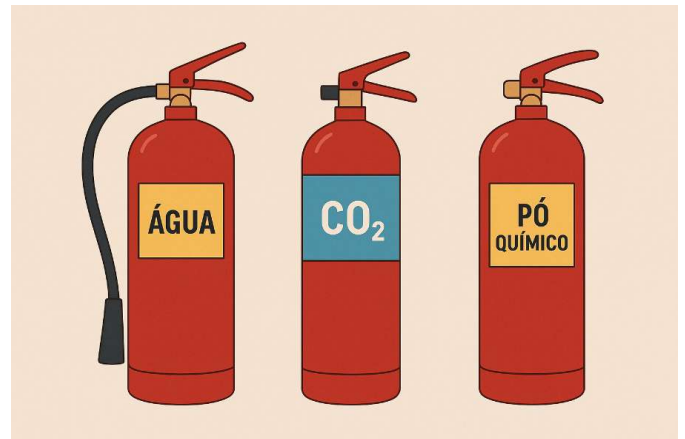


Durante a realização de um simulado de evacuação de emergência em um prédio público de quatro andares, o vigia responsável pelo acompanhamento das rotas de fuga verifica que a porta final de saída de emergência, localizada no térreo, encontra-se trancada com corrente e cadeado, impossibilitando a passagem dos participantes. Ao questionar um servidor do setor de manutenção, este informa que o cadeado foi colocado "para evitar acesso de pessoas não autorizadas" fora do expediente.

Considerando as normas de segurança contra incêndios e pânico, a função fiscalizadora do vigia e a responsabilidade compartilhada pela integridade das pessoas e do patrimônio, a ação correta a ser adotada nessa situação é:

- (A) Quebrar o cadeado e deixar aberta permanentemente, sem registro.
- (B) Manter a porta trancada para evitar acesso de estranhos.
- (C) Ignorar a situação, já que é apenas um simulado.
- (D) Relatar imediatamente à chefia e solicitar desbloqueio, pois rotas de fuga nunca devem estar obstruídas.

### Questão 16



Durante uma ronda noturna, o vigia de um órgão público percebe fumaça saindo de uma sala administrativa. Ao abrir a porta, identifica que o foco inicial do incêndio está em um estabilizador de energia ligado a um computador ainda energizado. No ambiente há diferentes tipos de extintores dispostos próximos à saída: um de água pressurizada, um de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) e um de pó químico seco.

Considerando as normas de segurança contra incêndios e os riscos específicos do combate ao fogo em equipamentos elétricos energizados, o extintor mais indicado para ser utilizado nessa situação é:

- (A) Extintor de espuma mecânica.
- (B) Extintor de CO<sub>2</sub> (dióxido de carbono).
- (C) Extintor de água pressurizada.
- (D) Extintor de pó químico seco.

### Questão 17

Durante o plantão noturno em um prédio público, o vigia responsável pela ronda interna entra em uma das salas administrativas para verificar se as luzes e os equipamentos foram desligados. Ao se aproximar de uma mesa, observa documentos oficiais com dados confidenciais, contendo nomes de servidores e informações financeiras. O responsável pelo setor já deixou o expediente, e o ambiente permanece sob sua guarda até o próximo turno.

Com base nos princípios da ética e do sigilo profissional no serviço público, associe as condutas possíveis à avaliação correspondente quanto à sua correção funcional:

Primeira coluna – Condutas do vigia

1. Ler os documentos, desde que não divulgue o conteúdo.
2. Comentar o teor dos papéis com colegas de turno.
3. Fotografar os documentos para registro pessoal.

4. Preservar o sigilo, não manusear os papéis e zelar pelo ambiente até o retorno do responsável.

Segunda coluna – Avaliação da conduta

Infração ética e funcional.

Violação de sigilo funcional.

Conduta correta e compatível com o dever profissional.

Infração disciplinar grave.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de associação:

(A) 1, 2, 4, 3.

(B) 1, 2, 3, 4.

(C) 2, 1, 4, 3.

(D) 3, 2, 1, 4.

### Questão 18



Em uma reunião do setor de segurança administrativa, foi apresentado um relatório contendo um gráfico de linhas que demonstra um aumento de aproximadamente 30% no número de visitantes que ingressaram nas dependências do órgão público sem crachá de identificação durante determinados turnos. O levantamento também aponta falhas na conferência de credenciais e no registro de entrada em horários de maior movimento, especialmente no período da manhã.

Considerando o papel do vigia no controle de acesso, as boas práticas de segurança patrimonial e a necessidade de rastreabilidade das informações de entrada e saída, a medida mais eficaz a ser adotada é:

(A) Confiar na aparência do visitante para permitir entrada.

(B) Delegar o controle a outro setor.

(C) Reduzir o tempo de conferência para agilizar a fila.

(D) Reforçar conferência de credenciais e registro nominal de visitantes.

### Questão 19

Durante o turno da madrugada em um edifício público de grande porte, o vigia responsável pela ronda eletrônica percebe que uma das câmeras do circuito interno de monitoramento deixou de transmitir imagens, apresentando mensagem de erro no sistema de gravação. O ponto cego criado pela falha corresponde a uma das entradas secundárias do prédio, área de acesso eventual de prestadores de serviço e servidores do plantão noturno.

Considerando as boas práticas de segurança patrimonial, a responsabilidade funcional do vigia e a necessidade de preservação da integridade física do patrimônio público, a conduta mais adequada a ser adotada nessa situação é:

(A) Tentar abrir o equipamento para verificar o defeito técnico, mesmo sem autorização.

(B) Ignorar a falha, uma vez que o problema não compromete a sua ronda noturna.

(C) Desligar o restante das câmeras até que o problema seja resolvido, evitando sobrecarga no sistema.

(D) Registrar o ocorrido em livro de ocorrências e comunicar imediatamente o setor responsável pela manutenção do sistema de segurança.

### Questão 20

Após o registro de uma tentativa de furto de cabos elétricos ocorrida durante a madrugada anterior no pátio externo de um prédio público, o vigia do turno seguinte assume o posto e toma conhecimento do fato pelo livro de ocorrências. A área afetada é mal iluminada e próxima ao muro dos fundos, o que exige maior atenção durante a ronda.

Com base nas boas práticas de vigilância patrimonial preventiva e no dever de continuidade do serviço público, analise as afirmativas a seguir e assinale V (verdadeiro) ou F (falso):

O vigia deve redobrar a vigilância, manter a iluminação adequada e observar movimentações suspeitas, registrando tudo em livro de ocorrências.

O desligamento das luzes do pátio é uma medida adequada para dificultar a visão de criminosos.

A circulação apenas no interior do prédio garante melhor segurança do patrimônio externo.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

(A) V, F, F.

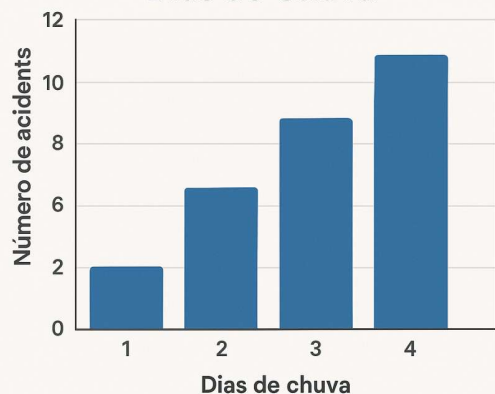
(B) F, V, F.

(C) F, F, V.

(D) V, V, F.

## Questão 21

### Aumento de Acidentes por Escorregões no Pátio após Dias de Chuva



Durante reunião de rotina do setor de segurança institucional, o vigia responsável pela área externa do prédio público analisa um relatório mensal que apresenta aumento expressivo no número de acidentes leves ocorridos no pátio após dias de chuva. O gráfico demonstra que, nesses períodos, a maioria dos incidentes se deve a escorregões próximos às rampas de acesso e às calçadas molhadas, por onde circulam servidores e visitantes.

Com base nesses dados e considerando os princípios da Segurança do Trabalho, que priorizam ações preventivas e o uso de Equipamentos de Proteção Individual e Coletiva, a medida preventiva mais adequada a ser adotada é:

- (A) Reduzir o número de vigias no pátio para evitar aglomeração.
- (B) Suspender as atividades nos dias de chuva.
- (C) Sinalizar áreas molhadas, reforçar uso de calçados antiderrapantes e intensificar a limpeza.
- (D) Ignorar o risco, pois acidentes são inevitáveis.

## Questão 22



Durante a realização da ronda vespertina em um prédio público, o vigia ouve um grito vindo do almoxarifado e se dirige rapidamente ao local. Ao chegar, encontra um servidor que, ao manusear uma peça metálica, sofreu um corte profundo na mão, apresentando sangramento intenso, mas mantendo-se consciente e em pânico. No ambiente há kit de primeiros socorros e luvas descartáveis disponíveis para uso imediato.

Considerando os procedimentos corretos de primeiros socorros, o dever funcional do vigia e a importância da prevenção de contaminações, nessa situação, o vigia treinado em primeiros socorros deve:

- (A) Colocar luvas, estancar o sangramento com gaze limpa e acionar socorro médico.
- (B) Aguardar a chegada de terceiros sem agir.
- (C) Lavar o ferimento com álcool puro e cobrir com papel.
- (D) Tentar suturar o corte com material improvisado.

## Questão 23



Durante um treinamento de segurança promovido por um órgão público, o instrutor apresenta aos vigias a sequência correta de ações a serem tomadas em caso de princípio de incêndio nas dependências do prédio. O material ilustrativo exibe o seguinte diagrama de procedimentos:

Com base no procedimento mostrado e nas normas de prevenção e combate a incêndios, é correto afirmar:

- (A) Nenhuma ação é necessária se o fogo for pequeno.
- (B) O vigia deve esperar o chefe chegar para decidir.
- (C) O vigia deve priorizar evacuação e segurança das pessoas antes de tentar apagar o fogo.
- (D) O combate direto ao fogo é sempre a primeira ação.

#### Questão 24

Durante seu turno em uma escola pública municipal, o vigia responsável pela segurança do prédio observa fios elétricos expostos próximos à cantina, em área de circulação frequente de alunos. De imediato, ele comunica verbalmente a direção da escola e registra o fato no livro de ocorrências, alertando para o risco de acidente. Dois dias depois, nenhuma medida corretiva foi adotada e, durante o recreio, um aluno sofre choque elétrico leve ao tocar acidentalmente os fios.

Considerando os princípios da prevenção de acidentes no ambiente de trabalho, a responsabilidade funcional do vigia e o dever de comunicação formal e registro de irregularidades, sobre a conduta correta e a responsabilidade nessa situação, assinale a alternativa

adequada:

- (A) O vigia cumpriu seu dever ao comunicar o risco, mas deve reforçar o registro formal e relatar novamente para medidas urgentes.
- (B) O caso não exige registro, pois o choque foi leve.
- (C) A responsabilidade é exclusivamente da direção, não cabendo ação do vigia.
- (D) O vigia deveria ter isolado o local e depois informado.

#### Questão 25



Durante a execução da ronda noturna em um prédio público localizado em uma área de pouco movimento e iluminação reduzida, o vigia realiza deslocamentos entre os blocos utilizando lanterna e uniforme padronizado. No entanto, o supervisor observa que o profissional não está usando o colete refletivo, equipamento de uso obrigatório para servidores que atuam em áreas externas ou com baixa visibilidade.

Considerando os princípios da Segurança do Trabalho, o uso adequado de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) e a necessidade de visibilidade do trabalhador em ambientes de risco potencial, o uso do colete refletivo tem como principal finalidade:

- (A) Garantir proteção contra impacto mecânico.
- (B) Tornar o servidor visível em ambientes com pouca iluminação.
- (C) Evitar o contato com substâncias químicas.
- (D) Substituir o uso de lanternas.

#### Questão 26

Durante uma ronda noturna em um prédio público de médio porte, o vigia responsável pela segurança percebe que a luz do corredor administrativo permanece acesa fora do horário habitual. Ao se aproximar, encontra um servidor caído no chão, inconsciente, porém respirando de forma irregular. No entorno, há uma cadeira tombada e documentos espalhados, sem sinais de sangramento visível.

Diante dessa situação, e considerando os princípios básicos de atendimento emergencial e primeiros socorros, que orientam a preservação da vida até a chegada de socorro especializado, o procedimento correto a ser adotado pelo vigia é:

- (A) Dar-lhe água ou café para tentar despertá-lo.
- (B) Deitá-lo de lado (posição lateral de segurança) e acionar o socorro médico.
- (C) Ignorar a situação até que o servidor acorde.
- (D) Levantá-lo imediatamente e colocá-lo sentado.

### Questão 27

Durante o plantão diurno em um prédio público de atendimento ao cidadão, o vigia responsável pela portaria observa a chegada de um homem visivelmente irritado, que se identifica como servidor terceirizado e exige entrada imediata em uma sala de uso restrito, alegando "ter pressa e conhecer o local". O ambiente é de intenso fluxo de pessoas e o episódio começa a chamar a atenção dos demais usuários do serviço.

Considerando os princípios da conduta funcional, as normas de segurança institucional e as técnicas adequadas de controle de acesso e atendimento ao público, a atitude mais adequada que o vigia deve adotar diante dessa situação é:

- (A) Cordialidade e firmeza, explicando as regras de acesso e acionando o servidor responsável pelo setor, se necessário.
- (B) Cumplicidade, permitindo o acesso para evitar conflito.
- (C) Indiferença, evitando contato direto com o cidadão.
- (D) Agressividade, para demonstrar autoridade e impor respeito.

### Questão 28

Durante um plantão noturno em um prédio público que funciona 24 horas, o telefone da portaria toca por volta das 2h da manhã. O vigia, responsável pelo posto, atende prontamente com voz calma e respeitosa, sem saber quem está do outro lado da linha. O interlocutor solicita informações sobre horários de funcionamento e nome de um servidor do setor administrativo.

Com base nos princípios da comunicação institucional, na postura ética e nas boas práticas de atendimento telefônico, analise as afirmativas a seguir:

I.O vigia deve identificar-se corretamente pelo cargo e local de trabalho, anotando o recado com clareza.

II.Deve manter tratamento cortês e encaminhar o pedido de informação ao setor responsável.

III.É correto fornecer dados sigilosos sobre servidores e funcionamento interno do prédio.

É correto o que se afirma em:

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

(C) I e II, apenas.

(D) I e III, apenas.

### Questão 29

Durante o turno noturno em uma repartição pública, o vigia responsável pelo posto de serviço percebe que dois colegas de equipe iniciam uma discussão acalorada próximo à guarita principal. O tom da conversa se eleva, chamando a atenção de transeuntes e gerando constrangimento entre servidores e visitantes que ainda circulam pelo local. A tensão aumenta a ponto de comprometer a atenção e o desempenho da vigilância naquele setor.

Considerando os princípios da disciplina funcional, da urbanidade no serviço público e da necessidade de manter o ambiente de trabalho equilibrado e seguro, a atitude mais adequada que o vigia responsável deve adotar é:

- (A) Tomar partido de um dos colegas.
- (B) Ameaçar ambos para que parem de discutir.
- (C) Buscar diálogo e equilíbrio, separando os envolvidos e comunicando o fato à chefia.
- (D) Ignorar o conflito, pois não é sua responsabilidade.

### Questão 30

Durante o turno noturno em um prédio público de médio porte, o vigia Marcos realiza rondas periódicas em três pontos estratégicos: pátio, almoxarifado e área administrativa. Em uma de suas passagens, percebe que a iluminação do corredor lateral apresenta falhas, deixando partes do trajeto parcialmente escuras. Além disso, ouve ruídos incomuns vindos do depósito, local onde ficam armazenados materiais de consumo e ferramentas. Não há indícios de arrombamento, mas a movimentação desperta atenção e requer decisão imediata.

Considerando os procedimentos adequados de vigilância patrimonial, os princípios de segurança preventiva e a importância da comunicação de ocorrências, qual deve ser o procedimento mais adequado a ser adotado pelo vigia Marcos nessa situação?

- (A) Acionar o alarme geral sem verificar a origem.
- (B) Registrar o fato, comunicar o supervisor e reforçar a observação na próxima ronda, mantendo vigilância ativa.
- (C) Interromper a ronda e permanecer parado no local.
- (D) Desconsiderar o ruído, pois pode ser apenas vento.

