



# CONCURSO PÚBLICO - PROVA OBJETIVA

ASSINATURA DO(A) CANDIDATO(A):

Nº DE INSCRIÇÃO

## CÂMARA MUNICIPAL DE QUIXABA/PE

**CARGO: VIGILANTE**

### INSTRUÇÕES:

#### VERIFIQUE SE ESTE CADERNO:

- Corresponde a sua opção de cargo.
- Contém 40 (quarenta) questões, numeradas de 01 a 40, caso contrário reclame ao fiscal da sala outro caderno. **NÃO** serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas **UMA** resposta certa.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta certa.
- A alternativa escolhida deve ser marcada na **FOLHA DE RESPOSTAS** que você recebeu.

#### VOCÊ DEVE:

- Procurar na **FOLHA DE RESPOSTAS**, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D, E) da resposta que você escolheu.
- Marcar essa letra na **FOLHA DE RESPOSTAS**, conforme o exemplo: [■].

#### ATENÇÃO:

- Marque as respostas com caneta esferográfica azul ou preta.
- Marque apenas uma letra para cada questão, mais de uma letra assinalada implicará nota zero à questão.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.
- Você terá 3 (três) horas para responder a todas as questões e preencher a folha de respostas.
- Devolva esse caderno de prova ao aplicador, juntamente com a sua folha de respostas.
- Proibida a divulgação ou impressão parcial ou total da presente prova. **Direitos Reservados.**

**LINGUA PORTUGUESA – 1 A 10  
02 PONTOS**



- Que tipo de linguagem foi utilizada na charge?
  - Coloquial, pois um médico tem linguagem rebuscada.
  - Coloquial, já que uma charge é um texto informal.
  - Informal, uma vez que o médico consulta o Google.
  - Acadêmica, porque trata-se de uma consulta médica.
  - Informal, porque o médico usa um cachimbo durante a consulta.
- Ao analisar a charge é inferir que:
  - O paciente tem crise de identidade.
  - O paciente procura o médico pois não entende questões filosóficas.
  - O médico não possui todas as respostas, mas o Google sim.
  - Atualmente, o Google é utilizado nas mais variadas situações, até mesmo em consultas médicas.
  - Nenhuma das alternativas

-- Responda de acordo com o texto, identificando a alternativa correta:

**ENCHENTE**

Chama o Alexandre!  
Chama!

Olha a chuva que chega!  
É a enchente.  
Olha o chão que foge com a chuva...

Olha a chuva que encharca a gente.  
Põe a chave na fechadura.  
Fecha a porta por causa da chuva,  
olha a rua como se enche!

Enquanto chove, bota a chaleira  
no fogo: olha a chama! olha a chispa!  
Olha a chuva nos feixes de lenha!

Vamos tomar chá, pois a chuva  
é tanta que nem de galocha  
se pode andar na rua cheia!

Chama o Alexandre!  
Chama!"

*Cecília Meireles.*

- O poema demonstra que a maior preocupação da autora gira em torno;
  - De Alexandre
  - Da enchente
  - Da chuva forte
  - Do chá
  - Nenhuma das alternativas
- Assinale a alternativa incorreta, conforme com o exposto no texto:
  - As Chuvas entre abril e maio, sofreram influência de um fenômeno climático.
  - As fortes chuvas foram resultado de uma combinação de fatores.
  - O aquecimento global intensificou a instabilidade meteorológica na região.
  - As águas do oceano Pacífico, que banham o Brasil, foram superaquecidas, e também contribuíram.
  - Mais de 400 cidades tiveram bairros que desapareceram por inteiro.
- Identifique a frase na qual o uso da crase foi empregado corretamente.
  - De degrau à degrau, chegaremos no topo.
  - Ele foi à Curitiba para descansar.
  - Todos agradeceram àqueles abnegados voluntários.
  - Os comunicados foram enviados à todos os funcionários.
  - Todos visitamos à túmulos no dia de finados.
- De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa, Identifique a opção correta;
  - O lugar onde se vende carne é o açogue.
  - O lugar aonde se vende carne é o açogue.
  - O açogue é o local onde se compra carne.
  - O açogue é o local onde compra-se a carne.
  - O assogue é o local onde compra-se carne.
- Marque a alternativa que apresenta somente palavras sem erros de ortografia;
  - vizinho, deslizar, usado.
  - uzo, paralisia, enraizado.
  - paralizado, vizinhança, raiz.
  - usado, deslise, paraliza.
  - peso, azarão, arrazado.
- Leia o texto a seguir:
 

"Vez e outra vou  
Na venda do vilarejo pra comprar,  
Sal grosso, cravo e outras coisa que faltar  
Marvada pinga, ai ai"

O trecho acima é uma estrofe da música Vida Boa, de Victor Chaves, conhecida na voz da dupla Victor e Léo. Que tipo de variação linguística fica evidenciada por este trecho, analisando o contexto, e a utilização das palavras:
 
  - Geográfica
  - Social

- c) Situacional
- d) Histórica
- e) Nenhuma das alternativas

9. Em qual das orações apresentadas a seguir, o uso da pontuação foi empregado de maneira incorreta?

- a) Precisa-se, de arrumadeira, de pedreiro, e de pintor.
- b) Não havia, no entanto, razão para tanta tristeza.
- c) Fortaleza, 30 de julho de 2024.
- d) Atenção: loja aberta até às 13h.
- e) Tanto esforço, e não deu em nada, coitado!

10. Qual das opções abaixo apresenta uma oração com sujeito indeterminado?

- a) Aluga-se casa.
- b) Faz anos que não o vejo.
- c) Está chovendo agora.
- d) Disseram que foi tudo um grande equívoco.
- e) Eles disseram que estava tudo muito bem.

### RACIOCÍNIO LÓGICO – 11 A 15 02 PONTOS

11. Observe as seguintes sequências e identifique a figura que completa a sequência lógica:

- 1. A, 2, C, 4, E, \_\_\_ ?
- 2. 1, B, 3, D, 5, \_\_\_ ?
- 3. ◊, ◊, Δ, ◊, ◊, \_\_\_ ?

Assinale a sequência correta:

- a) 6, F, Δ
- b) 6, F, ◊
- c) G, 7, ◊
- d) 8, G, Δ
- e) 7, F, ◊

12. Uma figura geométrica tem 4 lados, todos de mesmo comprimento, e todos os ângulos internos são retos. Outra figura geométrica tem 4 lados, dois dos lados são mais longos que os outros dois, e também possui ângulos retos. Qual das figuras a seguir melhor representa a descrição dessas duas figuras geométricas?

- a) Quadrado e trapézio
- b) Retângulo e paralelogramo
- c) Quadrado e retângulo
- d) Losango e trapézio
- e) Retângulo e quadrado

13. Três amigos, Ana, Bruno e Carla, têm alturas diferentes. Sabemos que:

- Ana é mais alta que Bruno.
- Bruno é mais alto que Carla.

Quem é a pessoa mais baixa entre os três amigos?

- a) Ana
- b) Bruno
- c) Carla
- d) Não é possível determinar
- e) Ana e Carla têm a mesma altura

14. Em uma sala de aula, a razão entre o número de meninos e o número de meninas é de 3 para 5. Se há 15 meninos na sala, quantas meninas há?

- a) 20

- b) 25
- c) 30
- d) 35
- e) 40

15. João tem uma peça de tecido retangular que mede 3 metros de comprimento e 2 metros de largura. Ele quer cortar essa peça em quadrados de 1 metro de lado cada. Quantos quadrados ele conseguirá cortar da peça de tecido?

- a) 3
- b) 4
- c) 5
- d) 6
- e) 9

### ATUALIDADES – 16 A 20 02 PONTOS

16. Em cumprimento a uma decisão judicial de um país europeu, a justiça brasileira determinou a prisão do ex-jogador de futebol Robinho, para que ele cumpra sua sentença no Sistema Prisional Brasileiro. Robinho foi condenado a uma pena de nove anos de prisão pelo crime de estupro coletivo. Qual é o país que condenou o ex-jogador?

- a) Espanha
- b) Itália
- c) Inglaterra
- d) França
- e) Dinamarca

17. Qual órgão do poder judiciário brasileiro determinou a prisão do ex-jogador Robinho em nosso sistema carcerário?

- a) TRF-1
- b) STF
- c) STJ
- d) TST
- e) TSM

18. Em 16 de janeiro de 2024, o governo lançou um programa de incentivo financeiro destinado a estudantes do ensino médio de escolas públicas, com o objetivo de promover a permanência e a conclusão dos estudos, além de incentivar a participação em exames educacionais nacionais e regionais.

- a) Bolsa Atleta
- b) Auxílio Emergencial
- c) Bolsa Escola
- d) Programa pé de meia
- e) Brasil Escola

19. Recentemente, o estado do Rio Grande do Sul enfrentou severas inundações causadas pela elevação do nível dos rios locais. Indique qual dos seguintes rios NÃO contribuiu para essas inundações:

- a) Rio Guaíba
- b) Rio Taquari
- c) Rio dos Sinos
- d) Rio Cai
- e) Rio Mundaú

20. Em 2024, a dengue levou vários estados brasileiros a decretarem estado de emergência em saúde pública nos primeiros meses do ano, após um alerta da Organização Mundial da Saúde (OMS) que apontava o Brasil como o país com o maior número de casos dessa doença no mundo. Diante desse cenário, qual foi a vacina aprovada pelo Brasil para a prevenção da dengue, uma doença viral transmitida pelo mosquito *Aedes aegypti*?

- a) BCG
- b) Qdenga
- c) AntiAedes
- d) DengVac
- e) Gardasil

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – 21 A 40 03 PONTOS

21. As normas e procedimentos de segurança patrimonial são essenciais para garantir a proteção e eficiência em um ambiente. Nesse contexto, quais são os pilares fundamentais que sustentam o desempenho de uma vigilante?

- a) Monitoramento breve das áreas vulneráveis, execução de rotinas e relatórios periódicos.
- b) Análise detalhada de riscos, implementação de barreiras físicas e resposta rápida a incidentes.
- c) Prevenção, identificando pontos vulneráveis; Bloqueio, que consiste em ações para inibir atividades criminosas; e Reação, procedimentos a serem tomados em situações de risco.
- d) Vigilância contínua, e capacitação dos vigilantes e manutenção de equipamentos de segurança.
- e) Inspeção regular das instalações, comunicação com as autoridades e criação de planos de evacuação.

22. Durante o desempenho de suas funções, quais são as responsabilidades legais de um vigilante ao lidar com uma situação de flagrante delito?

- a) Conduzir o suspeito imediatamente para a delegacia sem seguir protocolos.
- b) Deixar o suspeito sair do local para evitar conflitos.
- c) Interrogar o suspeito para obter informações antes de chamar as autoridades.
- d) Utilizar força letal independentemente da gravidade da situação.
- e) Imobilizar o suspeito, garantir a segurança do local, e acionar a polícia imediatamente.

23. Em um órgão público, um vigilante presencia um comportamento suspeito de um visitante. De acordo com as responsabilidades do cargo, qual é a ação mais apropriada a ser tomada?

- a) Monitorar discretamente o comportamento, coletar informações relevantes, e reportar ao superior imediato.
- b) Ignorar a situação para evitar possíveis problemas.
- c) Confrontar o suspeito sem nenhuma prova e expulsá-lo do local.

d) Abordar o suspeito com agressividade para mostrar autoridade.

e) Pedir a outro colega para lidar com a situação enquanto continua suas tarefas.

24. Qual é a principal razão para um vigilante usar equipamentos de segurança durante o desempenho de suas funções em um setor público?

- a) Para demonstrar autoridade sobre os visitantes e funcionários.
- b) Para se proteger contra ameaças físicas e acidentes durante o trabalho.
- c) Para evitar que os visitantes se sintam intimidados pela presença do vigilante.
- d) Para facilitar a comunicação com outros membros da equipe de segurança.
- e) Para cumprir regulamentos internos sem necessariamente garantir a segurança pessoal.

25. Durante uma ronda noturna em um edifício público, um vigilante deve utilizar uma lanterna. Qual é a principal vantagem dessa prática?

- a) Aumentar a visibilidade do vigilante para intimidar possíveis intrusos.
- b) Reduzir o custo operacional do serviço de vigilância durante a noite.
- c) Facilitar a localização de saídas de emergência em caso de necessidade.
- d) Permitir a visualização clara de documentos e credenciais dos visitantes.
- e) Auxiliar na identificação de possíveis ameaças ou objetos suspeitos no ambiente.

26. Durante uma ronda de vigilância em um setor público, um vigilante percebe a presença de um indivíduo suspeito portando uma faca. Qual é o equipamento de segurança mais apropriado para o vigilante lidar com essa situação?

- a) Colete à prova de balas
- b) Cassetete retrátil
- c) Sprays de pimenta
- d) Botas de segurança
- e) Protetor facial

27. Qual é o principal objetivo da utilização de câmeras de vigilância e monitoramento em um ambiente público?

- a) Registrar eventos sociais para fins de entretenimento
- b) Deter ações criminosas de forma preventiva
- c) Monitorar funcionários para garantir a produtividade
- d) Avaliar a eficácia do serviço de vigilância
- e) Aumentar o custo operacional do setor público

28. Como as câmeras de vigilância e monitoramento auxiliam os vigilantes em suas funções de segurança pública?

- a) Oferecendo entretenimento aos vigilantes durante o expediente.
- b) Permitindo a identificação de ameaças potenciais antes de elas se tornarem problemas.

- c) Substituindo completamente a presença física dos vigilantes no local.
- d) Reduzindo a necessidade de vigilância ativa por parte dos vigilantes.
- e) Facilitando a comunicação com outros membros da equipe.

29. Qual é a principal vantagem da utilização de câmeras de reconhecimento facial pelos vigilantes em um ambiente público?

- a) Aumentar a interação social com os visitantes do local.
- b) Registrar eventos para fins de monitoramento.
- c) Substituir completamente a necessidade de vigilantes.
- d) Facilitar a identificação rápida de pessoas suspeitas.
- e) Reduzir o custo de alguns serviços.

30. Qual é o principal objetivo das rondas e inspeções realizadas por um vigilante em prédios públicos?

- a) Garantir que todos os funcionários estejam cumprindo suas obrigações.
- b) Identificar oportunidades para promover interações sociais entre os visitantes.
- c) Prevenir e detectar possíveis ameaças à segurança e à integridade do prédio.
- d) Verificar o funcionamento adequado dos equipamentos de escritório.
- e) Avaliar a qualidade dos serviços prestados pelos fornecedores do prédio.

31. Durante uma ronda noturna em um prédio público, um vigilante observa uma porta lateral que parece estar sendo forçada. Qual é a ação mais apropriada para o vigilante tomar?

- a) Ignorar a situação e continuar com a ronda.
- b) Chamar imediatamente a polícia para lidar com a situação.
- c) Entrar no prédio sozinho para investigar a origem do problema.
- d) Relatar imediatamente a descoberta ao algum colega.
- e) Tentar consertar a porta sozinho antes de relatar a situação.

32. Durante uma inspeção de segurança, um vigilante identifica uma área com iluminação deficiente e vegetação densa próximo às entradas. Que medida preventiva seria mais apropriada para mitigar esse ponto vulnerável?

- a) Realizar rondas mais frequentes nessa área.
- b) Instalar câmeras de vigilância para monitoramento constante.
- c) Podar a vegetação densa para melhorar a visibilidade.
- d) Aumentar a altura dos muros ao redor do prédio.
- e) Contratar mais vigilantes para patrulhar essa região.

33. Um vigilante percebe que as fechaduras das portas de emergência em um prédio estão

enferrujadas e difíceis de abrir. Que medida preventiva seria mais adequada para resolver esse problema?

- a) Deixar as portas permanentemente abertas para facilitar a saída em caso de emergência.
- b) Substituir as fechaduras antigas por novas de alta segurança.
- c) Ignorar o problema, pois as portas de emergência raramente são usadas.
- d) Colocar avisos nas portas informando sobre a dificuldade de abrir.
- e) Treinar os funcionários para forçar as portas em caso de necessidade.

34. Durante uma ronda de vigilância em um setor, um vigilante percebe uma movimentação estranha nos arredores do prédio. Ao se aproximar, ele nota que um carro está estacionado em uma área proibida e aparentemente abandonado, com fios soltos visíveis sob o capô. Qual é a ação imediata mais apropriada para o vigilante tomar?

- a) Aproximar-se do veículo para investigar a situação.
- b) Ignorar o veículo e continuar a ronda normalmente.
- c) Chamar imediatamente os bombeiros para inspecionar o veículo.
- d) Evacuar a área circundante e alertar as autoridades competentes.
- e) Tentar remover o veículo por conta própria para desobstruir a área.

35. Durante uma inspeção de segurança em um prédio público, um vigilante observa uma rachadura significativa em uma das paredes de sustentação. Não há sinais aparentes de instabilidade iminente, mas a rachadura parece recente. Qual é a ação imediata mais apropriada para o vigilante tomar?

- a) Fotografar a rachadura para registrar o incidente.
- b) Ignorar a rachadura e continuar a inspeção.
- c) Relatar imediatamente a descoberta ao superior responsável.
- d) Tentar reparar a rachadura utilizando materiais disponíveis.
- e) Colocar uma barreira física ao redor da área afetada.

36. Durante uma situação de emergência em um prédio público, um vigilante encontra um colega de trabalho com uma ferida profunda no braço, com sangramento intenso. Qual é a medida de primeiros socorros mais apropriada para o vigilante tomar antes da chegada dos profissionais de saúde?

- a) Lavar a ferida com água e sabão.
- b) Aplicar um torniquete, pressionando firmemente para interromper o sangramento.
- c) Cobrir a ferida com um pano limpo.
- d) Tentar estancar o sangramento com compressas de gaze.
- e) Massagear suavemente a região ao redor da ferida para estimular a circulação.



37. Durante uma situação de emergência em um edifício público, um vigilante encontra uma vítima inconsciente no chão, sem sinais de respiração. Qual é a sequência correta de ações de primeiros socorros que o vigilante deve seguir, considerando a abordagem do Suporte Básico de Vida (SBV)?

- a) Verificar se há sinais de respiração, iniciar as compressões torácicas e, em seguida, realizar a abertura das vias aéreas e ventilações.
- b) Verificar a pulsação carotídea, iniciar imediatamente as compressões torácicas e depois ventilar o paciente.
- c) Iniciar imediatamente as ventilações, verificar a pulsação carotídea e, se ausente, iniciar as compressões torácicas.
- d) Verificar se há sinais de respiração, realizar a abertura das vias aéreas, ventilar o paciente e, em seguida, iniciar as compressões torácicas.
- e) Realizar inicialmente as compressões torácicas, verificar se há sinais de respiração e, em seguida, ventilar o paciente.

38. Durante uma ronda de vigilância em um prédio público, um vigilante percebe que o sistema de alarme de incêndio está emitindo um sinal sonoro intermitente. Qual é a ação mais apropriada para o vigilante tomar?

- a) Ignorar o alarme, pois pode ser apenas um teste de rotina.
- b) Chamar imediatamente o técnico de manutenção para verificar o sistema.
- c) Procurar pela origem do incêndio e tentar apagá-lo antes de evacuar o prédio.
- d) Evacuar imediatamente o prédio seguindo o plano de emergência estabelecido.
- e) Desativar o alarme para evitar causar pânico desnecessário entre os ocupantes.

39. Durante uma ronda noturna em um prédio público, um vigilante encontra uma carteira perdida no chão contendo uma grande quantia em dinheiro. Qual é a ação mais ética para o vigilante tomar?

- a) Guardar o dinheiro para si mesmo, uma vez que ninguém o viu encontrá-lo.
- b) Levar a carteira para casa e devolver o dinheiro no dia seguinte.
- c) Entregar imediatamente a carteira ao superior responsável pela segurança do prédio.
- d) Fazer um anúncio pelo sistema de comunicação do prédio, solicitando ao dono que se identifique.
- e) Ignorar a carteira e continuar a ronda, pois não é responsabilidade do vigilante lidar com objetos perdidos.

40. Durante o seu turno de vigilância em um setor público, um colega de trabalho pede para você cobri-lo enquanto ele faz uma pausa não autorizada. Qual é a atitude ética que você deveria tomar?

- a) Aceitar o pedido do colega e cobrir o seu posto de vigilância temporariamente.
- b) Recusar-se a cobrir o posto do colega e relatar imediatamente a situação ao superior.

- c) Aconselhar o colega a fazer uma pausa rápida e discreta, desde que retorne rapidamente ao posto.
- d) Cobrir o posto do colega temporariamente, mas avisar o superior sobre a ausência não autorizada.
- e) Ignorar o pedido do colega e continuar a cumprir suas responsabilidades de vigilância.