



CÂMARA MUNICIPAL DE TAUBATÉ-SP

CONCURSO PÚBLICO 2022
EDITAL 2

MANHÃ

SEGURANÇA LEGISLATIVO

NÍVEL MÉDIO TIPO 1 – BRANCA



SUA PROVA

- Além deste caderno contendo **60 (sessenta)** questões objetivas, você receberá do fiscal de prova o cartão de respostas.



TEMPO

- Você dispõe de **4 (quatro) horas** para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação do cartão de respostas.
- **3 (três) horas** após o início da prova é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de prova.
- A partir dos **30 minutos** anteriores ao término da prova é possível retirar-se da sala **levando o caderno de provas**.



NÃO SERÁ PERMITIDO

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- Anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova.
- Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala.
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.



INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se seu caderno de provas está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala, para que sejam tomadas as devidas providências.
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher o cartão de respostas.
- Use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul.
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s).
- Confira seu cargo, cor e tipo do caderno de provas. Caso tenha recebido caderno de cargo ou cor ou tipo **diferente** do impresso em seu cartão de respostas, o fiscal deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na ata da sala.
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento do seu cartão de respostas. O preenchimento é de sua responsabilidade e **não** será permitida a troca do cartão de respostas em caso de erro do candidato.
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no cartão de respostas.
- A FGV coletará as impressões digitais dos candidatos na lista de presença.
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas.
- **Boa sorte!**

Língua Portuguesa

1

A maioria dos textos mostra um tipo de introdução qualquer, como uma preparação de terreno para o que vai ser abordado.

Observe o seguinte texto:

“Quem joga bola é menino, menina brinca com boneca”, ‘Mulher que pratica esportes se masculiniza!’. Durante séculos pensamentos desse tipo afastaram as mulheres dos esportes”.

No caso desse texto, a introdução apresenta o seguinte tipo:

- (A) alusão histórica.
- (B) interrogação.
- (C) citação.
- (D) definição.
- (E) divisão.

2

Observe o seguinte texto, iniciado por uma interrogação:

“Há remédio que possa ser utilizado contra o uso indiscriminado de agrotóxicos? O único caminho sensato, como faziam nossos antepassados, parece ser o do controle biológico das pragas”.

Nesse caso, considerando-se o texto, a pergunta inicial

- (A) não supõe uma resposta possível.
- (B) já é respondida pelo próprio texto.
- (C) mostra mais de uma possibilidade de resposta.
- (D) é puramente retórica, ou seja, não é para ser respondida.
- (E) tem a finalidade de provocar a curiosidade do leitor.

3

Assinale a frase a seguir que está isenta de ambiguidade.

- (A) Fazer exercícios matutinos já melhoram as condições físicas.
- (B) Meninos da turma desprezam menos leituras de quadrinhos.
- (C) A História esclarece somente fatos passados.
- (D) Vou passear também curtindo a paisagem.
- (E) Na estrada vi mansões e gente de alto padrão.

4

As frases a seguir foram retiradas de um dicionário de citações. Assinale a opção em que ocorre uma relação, respectivamente, de causa/consequência.

- (A) Não se deve mudar de opinião, se não se pode mudar de conduta.
- (B) Não devemos divulgar nossas opiniões porque amanhã poderemos ter mudado.
- (C) Ninguém pode julgar o outro, porque ninguém conhece a si mesmo.
- (D) Procurei ver acima dos ombros dos gigantes e consegui enxergar mais longe.
- (E) A missão da ciência é catalogar o mundo para devolvê-lo em ordem a Deus.

5

Entre os ditados a seguir, assinale aquele em que o vocábulo informal foi adequadamente substituído por um equivalente na linguagem formal.

- (A) Fuja das fococas e dos segredos como de um fantasma / intrigas.
- (B) Se os bocós voassem, nunca veríamos o sol / indolentes.
- (C) Uma branca causa mais efeito no homem inteligente do que cem golpes no insensato / lamentação.
- (D) Cada um se vira como pode e alguns, como não podem / se revela.
- (E) Cansado da vida doméstica, deixou tudo pra lá e se mandou / se mudou.

6

As opções abaixo apresentam frases de Machado de Assis; assinale aquela em que a modificação de frase verbal para frase nominal foi feita de forma inadequada.

- (A) Na abundância é impossível compreender as lutas da miséria / Na abundância é impossível a compreensão das lutas da miséria.
- (B) O dinheiro que compra o pão dos pobres comprou antes o divertimento dos abastados / O dinheiro da compra do pão dos pobres comprou antes o divertimento dos abastados.
- (C) A abolição é a aurora da liberdade; emancipado o preto, resta emancipar o branco / A abolição é a aurora da liberdade; emancipado o preto, resta a emancipação do branco.
- (D) Não se deliberam sentimentos; ama-se ou aborrece-se, conforme o coração quer / Não se deliberam sentimentos; ama-se ou aborrece-se, conforme o desejo do coração.
- (E) Há ações ainda mais ignóbeis do que o próprio homem que as comete / Há ações ainda mais ignóbeis do que o seu próprio cometimento.

7

Nas frases abaixo aparecem dois termos sublinhados, estando o segundo em relação de coesão com o primeiro; assinale a opção em que o modelo de coesão está corretamente identificado.

- (A) Penso que o homem gordo não faz revolução. O abdome é naturalmente amigo da ordem; o estômago pode destruir um império, mas há de ser antes do jantar / metáfora.
- (B) A volúpia do aborrecimento, se não chegares a entendê-la, podes concluir que ignoras uma das sensações mais sutis deste mundo / artigo definido.
- (C) A volúpia do aborrecimento, se não chegares a entendê-la, podes concluir que ignoras uma das sensações mais sutis deste mundo / hiperônimo.
- (D) Há ações ainda mais ignóbeis do que o próprio homem que as comete / pronome demonstrativo.
- (E) Ninguém está contente com a sorte que lhe coube / pronome indefinido.

8

Abaixo estão cinco títulos dados a notícias variadas em um jornal impresso; assinale a opção em que o título está bem formulado, levando-se em conta a economia de espaço e a clareza da informação.

- (A) Os analistas estrangeiros chegam para as eleições.
- (B) Os resultados das eleições serão rapidamente divulgados.
- (C) Indolência e despreparo preocupam o TSE.
- (D) Eleições preocupam brasileiros.
- (E) Candidatos perdedores questionam os resultados.

9

Entre as opções abaixo, assinale aquela em que o aumentativo sublinhado perdeu o valor de aumentativo, designando uma outra realidade.

- (A) O turista usava um casacão, que chegava aos joelhos.
 (B) O professor não aceitava palavrão em sala de aula.
 (C) O mendigo devorou um prato de comida.
 (D) Havia um cadeirão antigo no canto da sala.
 (E) Um paredão separava os dois pátios de prisioneiros.

10

Entre as opções abaixo, assinale aquela que mostra todos os verbos em ISAR/IZAR grafados de forma correta.

- (A) pesquisar / agonizar / civilizar.
 (B) batizar / democratizar / catequizar.
 (C) paralisar / deslizar / analisar.
 (D) improvisar / amenizar / atualizar.
 (E) avizar / alizar / realizar.

Raciocínio Lógico Matemático

11

Sabe-se que a sentença “Se a camisa é verde, então a calça é azul ou o sapato não é preto” é falsa.

É correto concluir que

- (A) a camisa é verde, a calça não é azul e o sapato é preto.
 (B) a camisa é verde, a calça é azul e o sapato é preto.
 (C) a camisa não é verde, a calça não é azul e o sapato é preto.
 (D) a camisa não é verde, a calça não é azul e o sapato não é preto.
 (E) a camisa não é verde, a calça é azul e o sapato não é preto.

12

Considere a sentença:

“Se Antonio é baiano, então Carlos não é amapaense”.

Uma sentença logicamente equivalente à sentença dada é:

- (A) Se Carlos não é amapaense, então Antonio é baiano.
 (B) Se Antonio não é baiano, então Carlos é amapaense.
 (C) Se Carlos é amapaense, então Antonio é baiano.
 (D) Antonio não é baiano ou Carlos não é amapaense.
 (E) Antonio é baiano e Carlos é amapaense.

13

Marlene gasta $\frac{1}{4}$ do seu salário com aluguel e, do que sobra, ela gasta $\frac{1}{3}$ com alimentação. Após pagar o aluguel e a alimentação, a fração do salário de Marlene que sobra para as outras despesas é:

- (A) $\frac{5}{7}$.
 (B) $\frac{5}{12}$.
 (C) $\frac{1}{2}$.
 (D) $\frac{2}{7}$.
 (E) $\frac{2}{5}$.

14

Em junho de 2022, Clara viu, em uma loja, um vestido por um preço P. No mês seguinte, em julho de 2022, o mesmo vestido estava custando 10% mais caro do que o preço de junho. Em agosto de 2022, uma liquidação anunciava esse mesmo vestido com um desconto de 20% sobre o preço de julho de 2022. Em relação ao preço de junho de 2022, o preço na liquidação estava

- (A) 8% mais barato.
 (B) 10% mais barato.
 (C) 12% mais barato.
 (D) 5% mais caro.
 (E) 10% mais caro.

15

Em um grupo de 32 pessoas, há 8 mulheres a mais do que homens.

É correto concluir que, nesse grupo

- (A) para cada 3 mulheres há 1 homem.
 (B) para cada 3 mulheres há 2 homens.
 (C) para cada 4 mulheres há 3 homens.
 (D) para cada 5 mulheres há 2 homens.
 (E) para cada 5 mulheres há 3 homens.

16

Em uma assembleia com 172 votantes, duas propostas independentes, A e B, foram colocadas em votação. Cada votante votou a favor ou contra cada uma das duas propostas. Sabe-se que 138 votaram a favor da proposta A, 74 votaram a favor da proposta B e 32 votaram contra as duas propostas.

O número de votantes que votaram a favor da proposta A e contra a proposta B é

- (A) 66.
 (B) 69.
 (C) 72.
 (D) 74.
 (E) 140.

17

Lucas comprou um certo número de pares de meias e gastou ao todo R\$ 132,00. Alguns desses pares de meias custaram R\$ 8,00 cada um, e os demais custaram R\$ 10,00 cada um. Para cada 3 pares de meias de R\$ 8,00 Lucas comprou 2 pares de meias de R\$ 10,00.

O número total de pares de meias que Lucas comprou foi

- (A) 5.
 (B) 8.
 (C) 10.
 (D) 12.
 (E) 15.

18

Em um triângulo retângulo ABC, considere um ponto D, sobre a hipotenusa AC tal que o comprimento do segmento AD é igual ao comprimento do segmento DB.

Se o ângulo BDC mede 40°, o ângulo BCD mede

- (A) 70°.
 (B) 60°.
 (C) 50°.
 (D) 40°.
 (E) 30°.

19

Três meninos e duas meninas vão posar para uma fotografia e o fotógrafo sugere que eles fiquem em fila, em qualquer ordem, mas de modo que fique um menino em cada extremidade da fila.

O número de maneiras diferentes que as 5 crianças podem posar para a fotografia é

- (A) 6.
- (B) 12.
- (C) 24.
- (D) 36.
- (E) 48.

20

Dois números diferentes serão sorteados, aleatoriamente, entre os números $-3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, 4$.

A probabilidade de que o produto dos dois números sorteados seja maior do que zero é:

- (A) $\frac{1}{2}$.
- (B) $\frac{9}{28}$.
- (C) $\frac{19}{28}$.
- (D) $\frac{19}{56}$.
- (E) $\frac{23}{56}$.

Atualidades

21

"Ela começou a cantar aos sete anos de idade em um coral de uma igreja católica no bairro Honório Gurgel, no Rio de Janeiro; na mesma época, fez aulas de dança de salão e chegou a dar aulas como professora de dança, e até hoje se aproveita de sua habilidade como dançarina em seus shows e vídeos."

[...]

Em 2010, após postar um vídeo no YouTube, Renato Azevedo, o então produtor da gravadora independente Furacão 2000, a chamou para assinar contrato com o selo. [...] Em 2013, foi eleita pela Associação Paulista de Críticos de Arte (APCA) como a "Revelação do Ano" na música. Em 2020, lançou a canção "Me Gusta" com a cantora norte-americana Cardi B e Mike Towers, primeiro single de seu quinto álbum de estúdio, Versions of Me (2022). Em março de 2022, tornou-se a primeira mulher latina-americana a ocupar o 1º lugar no ranking global da plataforma digital de música Spotify."

(Adap. de wikipedia.org)

O texto se refere a

- (A) Anitta.
- (B) Marília Mendonça.
- (C) Liniker.
- (D) Luisa Sonza.
- (E) Ludmilla.

22

O **telescópio espacial Hubble** foi lançado em 1990 e, desde então, registra imagens fascinantes do universo. Neste ano de 2022, a NASA (agência espacial norte-americana) lançou o James Webb, um telescópio espacial muito mais potente.



A foto mostra detalhes da Nebulosa da Tarântula, imagem obtida pelo James Webb recentemente.

Os principais objetivos científicos da missão do telescópio James Webb estão a seguir relacionados, **à exceção de um**, que está errado. Assinale-o.

- (A) Descobrir novas galáxias e procurar sinais de vida extraterrestre.
- (B) Observar sistemas planetários recém-formados.
- (C) Estudar as atmosferas terrestre e lunar.
- (D) Analisar a atmosfera de exoplanetas.
- (E) Entender a formação do Universo.

23

"Por que a Rússia invadiu a Ucrânia em 2022?"

Trata-se de algo multifatorial. A Rússia invadiu a Ucrânia no dia 24 de fevereiro de 2022, após uma escalada nas tensões que haviam tido início poucos meses antes."

(brasilecola.uol.com.br/geografia/
por-que-a-russia-invadiu-a-ucrania-em-2022.htm)

A guerra que se seguiu à invasão da Ucrânia pela Rússia tem impactado o mundo desde então. Suas consequências, nefastas do ponto de vista humanitário, geopolítico e econômico, certamente impactam o mundo todo.

Em relação ao tema, avalie se as afirmativas a seguir são falsas (F) ou verdadeiras (V).

- () A Rússia acusa a Ucrânia de maior aproximação com organizações como a Otan e a União Europeia, o que vê como ameaça a seus interesses geopolíticos.
- () Como reação à invasão russa, houve imposição, principalmente por parte dos EUA e da União Europeia, de sanções econômicas à Rússia.
- () A Rússia, em revide, interrompeu o fornecimento de gás natural para a Europa, o que impacta significativamente a economia europeia, muito dependente desse fornecimento.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, F e V.
- (B) F, V e V.
- (C) V, V e F.
- (D) V, V e V.
- (E) F, F e F.

24

“O movimento ganhou força em 2017 quando a atriz Alyssa Milano publicou, em seu twitter, um pedido para que todas as pessoas que já sofreram assédio sexual usassem a hashtag do movimento e o denunciassem.”

(Adap. de veja.abril.com.br/videos/veja-explica)

“O movimento mudou a percepção das pessoas sobre que tipos de comportamento são aceitáveis no ambiente de trabalho [...].

Estamos vendo uma profunda mudança na forma com que as pessoas enxergam a questão de má conduta (especialmente assédio sexual) no ambiente de trabalho. A consciência e a vigilância das pessoas em torno do que é aceitável está aumentando significativamente. As pessoas estão cada vez mais dispostas a se manifestar quando enfrentam (ou testemunham) problemas de comportamento. Isso, combinado com o fato de que o número de meios digitais pelos quais é possível fazer isso está crescendo rápido, significa que as empresas e pessoas envolvidas em casos desse tipo vão encarar dificuldades para escaparem dos danos à reputação.”

(Adap. safe.space/conteudo/)

Os textos fazem referência ao movimento

- (A) #MeToo.
- (B) #BlackLivesMatter.
- (C) #NotHim.
- (D) #NolsNo.
- (E) #Feminism.

25

“De acordo com a União Internacional de Telecomunicações, é uma nova tecnologia de transporte de dados em redes envolvendo dispositivos móveis. Ele sucede gerações anteriores, mas autoridades e especialistas apontam que terá melhorias não apenas incrementais, mas qualitativas.

Enquanto a tecnologia anterior garantia tráfego de 1 Gbit/s, a nova tem velocidade para baixar informações de até 1001 Gbit/s.

Já a capacidade de conectar dispositivos poderá abranger até 1 milhão de aparelhos por quilômetro quadrado.”

(Adap. de agenciabrasil.ebc.com.br/)

O texto faz referência à recentemente implantada no Brasil tecnologia

- (A) 4G.
- (B) 5G.
- (C) 4H.
- (D) 5H.
- (E) 3G.

26

A música brasileira destacou-se mundialmente no século XX. Coincidentemente, muitos importantes músicos de nosso país chegam, ainda ativos e criando música de qualidade, aos 80 anos de idade neste ano de 2022.

Entre esses, destacamos os seguintes, à exceção de um, que é mais novo. Assinale-o.

- (A) Caetano Veloso.
- (B) Gilberto Gil.
- (C) Milton Nascimento.
- (D) Paulinho da Viola.
- (E) Zeca Pagodinho.

27



“Paulo Gustavo Amaral Monteiro de Barros (Niterói, 30 de outubro de 1978 — Rio de Janeiro, 4 de maio de 2021) foi um ator, humorista, diretor, roteirista e apresentador brasileiro.

Ficou conhecido pelo monólogo _____, o qual, em 2013, foi adaptado ao cinema e virou o longa-metragem de mesmo nome, que tornou-se o filme mais assistido daquele ano no Brasil e gerou mais dois filmes, II e III.

Paulo Gustavo faleceu em 4 de maio de 2021, de complicações de COVID-19.”

(Adap. de Wikipédia)

A lacuna fica corretamente preenchida por

- (A) Ó Pai, Ó.
- (B) Minha Mãe É Uma Peça.
- (C) O Homem Que Copiava.
- (D) O Auto Da Compadecida.
- (E) Minha Vida Em Marte.

28

É uma rede social, criada na China, que oferece muitos recursos de edição. Permite que se incluam filtros, legendas, trilha sonora, gifs e cortes.

Estamos falando do

- (A) TikTok.
- (B) Twitter.
- (C) Facebook.
- (D) Instagram.
- (E) Spotify.

29

Neste outubro de 2022, os eleitores brasileiros elegem, além do próximo Presidente da República, seus representantes para o Poder Legislativo e para o Poder Executivo.

Assim, votamos, em 2 de outubro de 2022, para os seguintes cargos, à exceção de um. Assinale-o.

- (A) Senador.
- (B) Deputado Federal.
- (C) Deputado Estadual.
- (D) Governador.
- (E) Prefeito.

30



Museu Paulista da Universidade de São Paulo, é o museu público mais antigo da cidade de São Paulo, cuja sede é um monumento-edifício que faz parte do conjunto arquitetônico do Parque da Independência. É o mais importante museu da Universidade de São Paulo e um dos mais visitados da capital paulista.

Inaugurado em 7 de setembro de 1895, [...] é uma instituição científica, cultural e educacional que exerce pesquisa, ensino e extensão com atuação no campo da História.

Uma das obras mais conhecidas de seu acervo é o quadro "Independência ou Morte", pintado pelo artista Pedro Américo, em 1888.

Em agosto de 2013, o museu foi fechado ao público "para obras, restauração e reparos". Após nove anos de obras, o museu foi reaberto, oficialmente, em 6 de setembro de 2022, como parte das comemorações do bicentenário da Independência.

Esse presente do Estado de São Paulo ao povo brasileiro é conhecido como

- (A) Museu Nacional.
- (B) Museu da República.
- (C) Museu do Ipiranga.
- (D) Museu de Arte Moderna de São Paulo.
- (E) Pinacoteca de São Paulo.

Conhecimentos Específicos

31

No tratamento com o público, o profissional de segurança legislativa deve apresentar, entre outras, as seguintes características, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) Ter facilidade de comunicação.
- (B) Ter bom senso, tato e discernimento para contornar fatos desagradáveis.
- (C) Ser cortês e gentil.
- (D) Ter desequilíbrio emocional.
- (E) Ser tolerante com as pessoas.

32

Os profissionais de segurança têm obrigações. Avalie se são deveres do profissional de segurança:

- I. Exercer suas funções com eficiência e propriedade.
- II. Acatar as ordens de seus superiores.
- III. Tratar a todos com educação e respeito.
- IV. Respeitar as normas disciplinares do Posto de Serviço.

Estão corretos os itens

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

33

Em relação ao tema controle de acesso, avalie as afirmativas a seguir a assinalar (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () Em segurança, especialmente segurança física, o termo controle de acesso é uma referência à prática de permitir o acesso a uma propriedade, prédio, ou sala apenas para pessoas não autorizadas.
- () O controle físico de acesso pode ser feito por pessoas (um guarda, segurança ou recepcionista), por meios mecânicos, como fechaduras e chaves, ou por intermédio de outros meios tecnológicos.
- () A identificação e a autenticação fazem parte de um processo de dois passos que determina quem pode acessar determinado sistema. Durante a identificação o usuário diz ao sistema quem é (normalmente através de um nome de usuário); na autenticação, a identidade é verificada através de uma credencial (um documento, por exemplo) fornecida pelo usuário.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, V e V.
- (B) F, V e V.
- (C) V, F e F.
- (D) F, F e F.
- (E) V, F e V.

34

Os incêndios que envolvem madeira, papel, tecido, materiais sólidos em geral são classificados como

- (A) Classe A.
- (B) Classe B.
- (C) Classe C.
- (D) Classe D.
- (E) Classe E.

35

Avalie as afirmativas a seguir, acerca do extintor com pó químico seco.

- I. É indicado para incêndio de classe B (líquidos inflamáveis).
- II. Age por abafamento.
- III. Não pode ser usado em incêndios de classes A e C.

Está correto o que se afirma em

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

36

São regras básicas de prevenção de incêndios em instalações as a seguir listadas, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) Dar, sempre que possível, preferência a ambientes sem ventilação.
- (B) Manter sempre à vista o telefone de emergência do Corpo de Bombeiros – 193.
- (C) Conservar sempre as caixas de incêndios em perfeitas condições de uso e usá-las somente em caso de incêndio.
- (D) Os extintores devem ser fixados sempre em locais de fácil acesso, devidamente carregados e devem ser revisados periodicamente.
- (E) Toda a instalação elétrica do prédio deve ser revisada periodicamente.

37

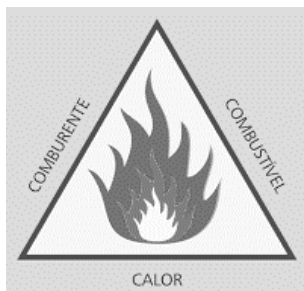
Incêndios causados por materiais como Magnésio, Potássio e pó de Alumínio são classificados como de Classe _____ e devem ser combatidos com extintores de _____.

Assinale a opção que preenche corretamente as lacunas do fragmento acima.

- (A) B / pó químico.
- (B) A / espuma.
- (C) D / pó especial.
- (D) D / pó químico.
- (E) B / espuma.

38

Triângulo do Fogo



O fogo é um processo químico que obedece rigorosamente às Leis das Proporções Definidas ou Leis de Proust, ou seja, é necessária a presença dos três elementos destacados no Triângulo do Fogo para que o fogo seja produzido. Se supirmos, desse triângulo, um dos seus lados, eliminaremos o fogo.

A respeito das formas de eliminar o fogo, avalie os itens a seguir.

- I. Por resfriamento: quando se retira o calor.
- II. Por isolamento: quando se retira o comburente.
- III. Por abafamento: quando se retira o combustível.

Está correto o que se afirma em

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

39

A respeito da localização de extintores em instalações, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) Os extintores devem ser colocados em locais de fácil visualização e acesso.
- (B) Os locais destinados aos extintores devem ser assinalados por um círculo vermelho ou por uma seta larga vermelha com bordas amarelas.
- (C) O local no piso onde está localizado o extintor deve ser pintado de vermelho, e não pode ser obstruído.
- (D) Devem ter sua parte superior localizada a mais de 1,60 metros acima do piso.
- (E) Não devem ser localizados nas paredes de escadas.

40

A respeito da proteção contra incêndios em instalações, avalie as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () Os locais de trabalho devem dispor de saídas em número suficiente e dispostas de modo que, em caso de emergência, aqueles que se encontrem nesses locais possam abandoná-los com rapidez e segurança.
- () As aberturas, saídas e vias de passagem devem ser claramente assinaladas por meio de placas ou sinais luminosos, indicando a direção da saída.
- () Nenhuma saída de emergência deve ser fechada à chave ou presa durante a jornada de trabalho.
- () As saídas de emergência podem ser equipadas com dispositivos de travamento que permitam fácil abertura do interior do estabelecimento.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, V, V e V.
- (B) V, F, V e F.
- (C) F, V, F e V.
- (D) F, F, F e V.
- (E) F, F, F e F.

41

“Primeiros Socorros são os cuidados iniciais que devem ser prestados rapidamente a uma pessoa, vítima de acidentes ou de mal súbito, cujo estado físico põe em perigo a sua vida, com o fim de manter as funções vitais e evitar o agravamento de suas condições, aplicando medidas e procedimentos até a chegada de assistência qualificada.

Qualquer pessoa treinada poderá prestar os Primeiros Socorros, conduzindo-se com serenidade, compreensão e confiança”.

(<https://portal.ufrj.br/wp-content/uploads/2020/12/Carilha-Nocoes-de-Primeiros-Socorros-e-Principais-Emergencias.pdf>)

A pessoa que está prestando o primeiro socorro a um acidentado deve adotar, entre outras, as seguintes providências, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Manter a calma e a serenidade frente a situação inspirando confiança.
- (B) Aplicar calmamente os procedimentos de primeiros socorros ao acidentado.
- (C) Impedir que testemunhas removam ou manuseiem o acidentado, afastando-as do local do acidente, evitando assim causar o chamado “segundo trauma”.
- (D) Procurar agir para além de seu próprio conhecimento, ouvindo, por exemplo, os palpites de testemunhas.
- (E) Ser o elo de ligação das informações para o serviço de atendimento emergencial.

42

Uma providência a ser tomada de imediato em caso de vítima de acidente ou de mal súbito a necessitar de Primeiros Socorros é contatar

- (A) a Defesa Civil (199) ou a Vigilância Sanitária (150).
- (B) o serviço de atendimento emergencial do Corpo de Bombeiros (193) ou o SAMU (192).
- (C) o Disque Denúncia (118) ou a Defesa Civil (199).
- (D) a Defesa Civil (199) ou a Polícia Militar (190).
- (E) A Vigilância Sanitária (150) ou o SAMU (192).

43

Numa situação em que você presta o primeiro socorro a uma pessoa que sofre mal súbito em seu local de trabalho, avalie as seguintes recomendações:

- I. Mantenha afastados os curiosos para evitar confusão e para que você tenha espaço para trabalhar.
- II. Identifique pessoas que possam ajudar (tais como médicos, enfermeiros etc.).
- III. Tranquelize a pessoa acometida e transmita-lhe segurança e conforto.

Está correto o que se afirma em

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

44

No atendimento a pessoa vítima de acidente ou mal súbito, a verificação dos sinais vitais é essencial pois são os sinais vitais que indicam a existência de vida. A busca por indícios que permitam tirar conclusões sobre o estado geral de uma pessoa é, portanto, muito importante.

Assim, os seguintes sinais vitais sobre o funcionamento do corpo humano devem ser avaliados, à exceção de um. Assinale-o.

- (A) Temperatura.
- (B) Pulso.
- (C) Rubor facial.
- (D) Respiração.
- (E) Pressão arterial.

45

Avalie se os requisitos pessoais básicos que o profissional de segurança deve possuir incluem:

- I. Manter aparência bem cuidada.
- II. Ter cautela frente a uma pessoa irritada.
- III. Estar sempre disposto a atender as necessidades das pessoas.
- IV. Tratar as pessoas de acordo com sua posição social, raça, aparência ou crença.

Estão corretos os itens

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

46

Todo profissional de segurança tem obrigações inerentes a sua atividade. Os deveres do vigilante incluem, entre outros, os seguintes, à exceção de um. Assinale-o.

- (A) Exercer suas funções com eficiência.
- (B) Fornecer informações sobre o serviço a pessoas de fora do ambiente profissional.
- (C) Acatar as ordens de seus superiores.
- (D) Respeitar as normas disciplinares.
- (E) Usar uniforme completo, limpo e bem passado.

47

No atendimento ao público, assinale a recomendação correta.

- (A) Fale pouco e ouça muito.
- (B) Discuta muito e aja pouco.
- (C) Jogue seus problemas para cima do interlocutor.
- (D) Critique sempre.
- (E) Desconheça seus próprios defeitos e aponte sempre os dos outros.

48

Avalie se o bom profissional de segurança deve seguir as seguintes recomendações:

- I. Ter iniciativa.
- II. Manter-se atualizado sobre sua função.
- III. Ter interesse em adquirir cultura e conhecimento.
- IV. Manter-se em perfeitas condições de saúde física e mental.

Estão corretas as recomendações

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

49

Analise se as seguintes recomendações ao profissional de segurança em serviço são verdadeiras (V) ou falsas (F).

- I. Desempenhar outra atividade que não seja a de segurança durante o expediente é desvio de função que pode trazer sérios transtornos.
- II. Lembre-se: você é um dos principais alvos de pessoas mal intencionadas; portanto, todo cuidado é pouco.
- III. Todo descuido na vigilância pode ser fatal, portanto o profissional deve estar sempre alerta e bem localizado dentro do posto de serviço.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, V e V.
- (B) V, F e V.
- (C) F, F e F.
- (D) F, V e F.
- (E) V, V e F.

50

“É utilizado para detecção de intrusão através da verificação da variação de temperatura do ambiente. Ele oferece a precisa detecção dentro de um ambiente definido fazendo acionar o alarme”.

O texto fala do sensor

- (A) ultravioleta ativo.
- (B) infravermelho passivo.
- (C) micro-ondas.
- (D) sísmico.
- (E) por detecção sonora.

51

Avalie se as seguintes afirmativas acerca de um sistema de circuito fechado de televisão estão corretas:

- I. O sistema registra e monitora acontecimentos dentro da área de cobertura.
- II. Os três principais componentes que formam o sistema são as câmeras, os gravadores e uma estação de trabalho onde é realizada a vigilância.
- III. A vigilância na estação de trabalho é feita longe do local que está sendo monitorado.
- IV. O bom funcionamento do sistema não depende do posicionamento estratégico das câmeras, nem de vigilância constante.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

52

A temperatura em que um combustível desprende vapores em quantidade suficiente para que, em contato com um comburente, se inflame e mantenha-se inflamando, *independentemente da existência de uma fonte externa de calor*, é denominada ponto de

- (A) fulgor.
- (B) combustão.
- (C) ebulição.
- (D) ignição.
- (E) incandescência.

53

“A fase inicial de um incêndio é aquela em que grande parte do calor está sendo consumido no aquecimento dos combustíveis. A temperatura do ambiente, nesse estágio, está ainda pouco acima do normal. O calor está sendo gerado e evoluirá com o aumento das chamas”.

(Fundamentos de Combate a Incêndio, Corpo de Bombeiros do Estado de Goiás, 2016, p.16)

A respeito das características da fase inicial de um incêndio, analise os itens a seguir.

- I. Ampla oferta de oxigênio no ar (acima de 20%).
- II. Temperatura ambiente por volta de 38°C.
- III. Produção de gases inflamáveis.
- IV. Fogo produzindo vapor d'água (H₂O), dióxido de carbono (CO₂), monóxido de carbono (CO) e outros gases.

São características dessa fase

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

54

Acerca do uso de extintores de incêndio, avalie as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () O operador do extintor deve manusear o aparelho a uma distância segura do foco de incêndio.
- () O operador deve usar o extintor mais adequado em relação à classe do foco de incêndio que vai combater.
- () O operador deve combater o fogo com extintores tanto em princípios de incêndio quanto em incêndios já alastrados.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, V e V.
- (B) V, V e F.
- (C) F, F e V.
- (D) F, V e F.
- (E) V, F e V.

55

Acerca do correto manuseio dos aparelhos extintores, assinale a recomendação **falsa**.

- (A) Transportar o aparelho até as proximidades do foco.
- (B) Retirar o lacre e o pino de segurança.
- (C) Apontar o esguicho/difusor para o topo da chama.
- (D) Apertar o acionador o quanto for necessário para a completa extinção do foco.
- (E) Independente da quantidade de agente descarregado, o extintor terá de passar por manutenção e recarga imediatamente, para que esteja pronto para a utilização numa próxima ocasião.

56

Com base na Lei Complementar nº 01/1990, acerca do vencimento e da remuneração do servidor público, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- I. A remuneração é a retribuição pecuniária correspondente a referência inicial de enquadramento pelo exercício de cargo ou emprego público, com valor fixado em lei, nunca inferior a 1 (um) salário mínimo, reajustado periodicamente de modo a preservar-lhe o poder aquisitivo sendo vedada a sua vinculação.
- II. Vencimento é a remuneração do cargo ou emprego, acrescida das vantagens pecuniárias, permanentes ou temporárias, estabelecidas em lei.
- III. O vencimento dos cargos públicos é redutível.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) F, F e F.
- (B) F, V e F.
- (C) V, F e V.
- (D) V, V e F.
- (E) V, V e V.

57

De acordo com o Art. 175 da Lei Complementar 01/1990, o servidor será aposentado voluntariamente com proventos integrais aos _____ anos de serviço, se homem, e aos _____, se mulher.

Assinale a opção que preenche corretamente as lacunas do fragmento acima.

- (A) 25 e 20.
- (B) 28 e 25.
- (C) 35 e 32.
- (D) 35 e 30.
- (E) 40 e 30.

58

De acordo com o Art. 255 da Lei Complementar nº 01/1990, os deveres do servidor incluem, entre outros, os seguintes, **à exceção de um**. Assinale-o.

- (A) Manter conduta incompatível com a moralidade administrativa.
- (B) Ser assíduo e pontual ao serviço.
- (C) Tratar com urbanidade as pessoas.
- (D) Representar contra a ilegalidade ou abuso de poder.
- (E) Apresentar-se convenientemente trajado em serviço ou com o uniforme que for determinado em cada caso.

59

De acordo com o Art. 256 da Lei Complementar nº 01/1990, são proibidas ao servidor, entre outras, as seguintes ações, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Receber propina, comissão, presente ou vantagem de qualquer espécie, em razão de suas atribuições.
- (B) Praticar usuras sob qualquer de suas formas.
- (C) Utilizar pessoal ou recursos materiais da repartição em serviços ou atividades particulares.
- (D) Incitar à greve.
- (E) Recusar-se a fazer circular abaixo-assinado de qualquer natureza no recinto da repartição.

60

Avalie se, de acordo com os artigos 280 e 281 da Lei Complementar nº 01/1990, em relação ao processo disciplinar, as afirmativas a seguir estão corretas.

- I. A autoridade que tiver ciência de irregularidades no serviço público é obrigada a promover a sua apuração imediata mediante sindicância ou processo disciplinar, assegurada ao acusado o contraditório e a ampla defesa.
- II. As denúncias sobre irregularidades serão objeto de apuração desde que contenham a identificação e o endereço do denunciante e sejam formuladas por escrito, confirmada a autenticidade.
- III. Quando o fato narrado não configurar evidente infração disciplinar ou ilícito penal, a denúncia será arquivada, por falta de objeto.
- IV. Da sindicância poderá resultar arquivamento do processo, aplicação de penalidades de advertência ou suspensão de até 15 (quinze) dias e instauração de processo disciplinar.

Estão corretas as afirmativas

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

Realização

