



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO DE  
SARGENTO

EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



## CADERNO DE PROVA

### LEIA COM ATENÇÃO AS ORIENTAÇÕES ABAIXO

Antes de iniciar, confira as páginas de seu Caderno de Prova e sua sequência numérica das questões, comunicando qualquer falha ao fiscal para providências, pois não poderá fazê-lo posteriormente.

### CADERNO DE PROVA

Contém a PROVA OBJETIVA com 60 (sessenta) QUESTÕES, sem repetição ou falhas. O caderno é constituído com as questões conforme subitem 7.2 do Edital.

### TEMPO

O TEMPO DISPONÍVEL PARA REALIZAÇÃO DA PROVA SERÁ DE **4 horas**, não havendo prorrogação por qualquer motivo.

O candidato só poderá retirar-se do local da prova **2h (duas horas)** após seu início e só poderá levar o caderno de prova após transcorridas **3h (três horas)** do início da prova, conforme Edital.

### CARTÃO-RESPOSTA

Para cada uma das questões serão apresentadas 5 (cinco) alternativas designadas pelas letras:

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

Assinale UMA ÚNICA ALTERNATIVA PARA CADA QUESTÃO.

A rasura ou a marcação em mais de uma alternativa no CARTÃO-RESPOSTA, ANULA A MARCAÇÃO DA QUESTÃO.

No CARTÃO-RESPOSTA, as questões são representadas por seus respectivos números. Apesar de constar 100 (cem) questões, o candidato **deverá marcar no CARTÃO-RESPOSTA apenas as 60 (sessenta) iniciais**, correspondentes ao número de questões deste caderno de prova.

Preencha, **FORTEMENTE**, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, toda a área correspondente à opção de sua escolha, sem ultrapassar seus limites. Exemplo:

O candidato deverá assinar o Cartão-Resposta, sob pena de eliminação:

O CARTÃO-RESPOSTA não pode ser dobrado, amassado, rasurado, riscado ou manchado, pois este documento não é substituível.

### NÃO SERÁ PERMITIDO

Ao candidato entrar e/ou permanecer nos locais de provas com aparelhos eletrônicos (telefone celular, *pager*, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *handheld*, receptor, gravador, máquina fotográfica, máquina de calcular, relógio com qualquer uma das funções anteriormente citadas *etc.*) ou armas de qualquer tipo.

### INFORME

Será sumariamente eliminado do certame o candidato que for pego praticando qualquer tipo de fraude, conforme prevê o Edital.

Os três últimos candidatos deverão sair juntos e assinar a ata de sala, subitem 7.2.14 do Edital.

O Gabarito Preliminar da prova objetiva será divulgado dia 10/07/2022 no endereço [cpc.uerr.edu.br](http://cpc.uerr.edu.br), na área do Processo Seletivo Interno para o Curso de Formação de Sargentos.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



**Questão 01**

“O fogo foi o agente transformador da humanidade desde os primórdios até os dias atuais. O elemento crucial para o desenvolvimento e evolução de nossa espécie. Ao longo dos séculos aprendemos a manuseá-lo a nosso favor, porém, na mesma proporção dos benefícios e do fascínio do ser humano, o fogo se mostrou um poderoso e implacável inimigo quando fora de controle.” Prefácio do Manual Operacional de Bombeiros – Combate a Incêndio Urbano. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Acerca do comportamento do fogo, assinale a alternativa **CORRETA**:

- a) Convecção é definida como uma reação química exotérmica que se processa entre uma substância combustível e o comburente (geralmente o oxigênio), produzindo luz e energia térmica.
- b) Combustível é toda substância capaz de queimar, alimentando a combustão.
- c) Irradiação é o elemento responsável pelo aporte energético do fogo.
- d) Combustão é a transmissão de calor decorrente da movimentação de fluidos, sejam estes fluidos gases ou líquidos.
- e) Explosão como uma expansão moderada de um combustível em estado líquido ao entrar em contato com uma fonte de calor.

**Questão 02**

Em sede de prevenção, controle e extinção das chamas, aponte a alternativa **INCORRETA**:

- a) O retrocesso da chama ocorre quando por qualquer motivo a velocidade de saída dos gases fique maior do que a velocidade de combustão.
- b) Incêndio ou explosão podem resultar do uso em temperaturas e pressões elevadas ou de uso com materiais incompatíveis, como cobre, prata, mercúrio e suas ligas; agentes oxidantes; ácidos; halogênios e umidade.
- c) No atendimento a qualquer ocorrência de incêndio deve ser verificada a existência de cilindros de acetileno, ou levantadas a possibilidades de existência baseado em informações dos proprietários/responsáveis pelo uso, ou pelas características da edificação.
- d) Quanto mais se diminui o tamanho da partícula de um material sólido combustível, mais se aumenta a sua área de superfície e maior a facilidade de ignição
- e) No caso de uma explosão de poeiras envolvendo materiais orgânicos, a pirólise sempre precede a combustão, que ocorre principalmente na fase gasosa homogênea.

**Questão 03**

“Os ambientes sinistrados pelos incêndios trazem diversas situações de riscos aos bombeiros, pois independentemente de onde ocorrem, revelam a presença de gases tóxicos e asfixiantes provenientes da combustão e do calor. A grande quantidade dos gases tóxicos produzidos nos incêndios é suficiente para causar desde problemas respiratórios até mesmo a morte” (Manual Operacional de Bombeiros – Combate a Incêndio Urbano. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017, p. 114). Nessa temática (Efeitos Nocivos), assinale aponte a alternativa **INCORRETA**:

- a) A lesão de vias aéreas superiores é causada por dano térmico direto e/ou irritação química.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- b) O acometimento de via aérea superior por lesão térmica de boca, orofaringe e laringe e o acometimento de via aérea inferior e parênquima causado por materiais químicos e particulados oriundos da fumaça são espécies de lesões por inalação de fumaça.
- c) No atendimento a qualquer ocorrência de incêndio deve ser verificada a existência de cilindros de acetileno, ou levantadas a possibilidades de existência baseado em informações dos proprietários/responsáveis pelo uso, ou pelas características da edificação.
- d) Quanto mais se aumenta o tamanho da partícula de um material sólido combustível, mais se aumenta a sua área de superfície e maior a facilidade de combustão.
- e) No caso de uma explosão de poeiras envolvendo materiais orgânicos, a pirólise sempre precede a combustão, que ocorre principalmente na fase gasosa homogênea.

**Questão 04**

Acerca dos equipamentos de combate ao incêndio (Manual Operacional de Bombeiros – Combate a Incêndio Urbano. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 4), assinale a alternativa **CORRETA**:

- a) Os incêndios “classe A” podem apresentar temperaturas que variam entre 600°C a 1200°C, outros incêndios podem chegar até 3.000° C quando predomina a “classe B”.
- b) O tempo mínimo de descanso durante operações de incêndio e exercícios de treinamento devem compreender intervalos mínimos de 30 ou 60 minutos.
- c) O uso dos Equipamentos de Proteção Individual fundamenta-se na necessidade básica de proteger os profissionais bombeiros militares, que em atividade se deparam diuturnamente com situações que colocam em risco a segurança da guarnição durante as operações, protegendo-os do fluxo de calor proveniente das chamas e demais riscos físicos.
- d) A intensidade de radiação não possui correlação com o valor do fluxo de energia por unidade de área e de tempo.
- e) Nas regiões de clima quente é aconselhável o uso de roupas escuras, uma vez que elas reduzem a absorção do calor incidente.

**Questão 05**

Os equipamentos de combate a incêndio seguem as especificações das normas técnicas da NFPA (*National Fire Protection Association*) ou EN (Normas Européias). Os EPI's essenciais, utilizados pelos bombeiros para o combate a incêndio são:

- I- Conjunto de aproximação;
- II- Balaclava;
- III- Equipamento de proteção respiratória;
- IV- Luvas de combate ao incêndio;
- V- Capacete de combate a incêndio.

- a) Todas as assertivas estão incorretas.
- b) Apenas uma assertiva está correta.
- c) Apenas três assertivas estão corretas.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL N.º. 10/DEIP/CBMRR/2022



- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Todas as assertivas estão corretas.

**Questão 06**

“O uso adequado do equipamento e o seu bom emprego durante a atividade operacional, são qualidades advindas da capacidade de manipular com facilidade os objetos envolvidos na atividade de combate a incêndio. Nesta atividade primordial do bombeiro militar, a maneabilidade   vista como capacidade de não somente lidar com maior facilidade no combate ao incêndio, mas como também manipular de maneira adequada o equipamento utilizado nestes eventos.” (Manual Operacional de Bombeiros – Combate a Incêndio Urbano. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017, p. 198). Nessa temática (Maneabilidade e Técnicas de Progressão e Ataque), assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) Após o uso da mangueira a mesma deve ser desalagada para seu condicionamento e transporte até o local onde a mesma possa secar.
- b) Toda a o de combate a incêndio deve ser organizada mediante vozes e/ou gestos de comando, que são comunica es feitas de forma clara, para dar ordens ou para informar sobre a execu o de uma a o.
- c) Ataque tridimensional consiste na estabiliza o do ambiente pelo lado de fora, usando a propriedade de vaporiza o da água, para criar melhores condi es de entrada no local sinistrado. Deve ser executado quando o ambiente está confinado e com alta temperatura, com ou sem fogo, devendo atentar para a possibilidade do surgimento de algum dos fen menos extremos do fogo (“backdraft” ou “flashover”).
- d) Para a utiliza o de água e melhor aproveitamento de seu potencial como agente extintor, são utilizados equipamentos hidráulicos que se destinam a armazenar, conduzir e lançar  gua. Tanques armazenam água, hidrantes a fornecem, tubula es e mangueiras a conduzem, bombas a impulsionam e esguichos d o “forma” ao jato de água.
- e) Antes de entrar em qualquer ambiente sinistrado   importante verificar: se existem vítimas e sua localiza o; as condi es de segurança do local; as características construtivas da edifica o; o local das saídas para estabelecer rota de fuga (portas, janelas etc.); a provável localiza o do foco; indicativos de fen menos extremos do fogo.

**Questão 07**

“No decorrer da história da humanidade os incêndios sempre foram um desafio, as cidades crescem e se desenvolvem continuamente. Os corpos de bombeiros para prestar um bom serviço   sociedade sempre acompanharam este desenvolvimento, se adequando a realidade do momento para assegurar a segurança da popula o em caso de sinistros desta natureza. As cidades desenvolveram, cresceram, as edifica es verticais estão cada vez mais elevadas e isso requer um olhar mais cuidadoso por parte dos Corpos de Bombeiros, pois as dificuldades e riscos aumentam numa possível atua o.” (Manual Operacional de Bombeiros – Combate a Incêndio Urbano. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017, p. 260). No que se refere ao Combate a Incêndio em Edifica es Verticais,   **CORRETO** afirmar:

- a) Considera-se edifica o vertical aquelas com mais de um pavimento.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- b) Saída de emergência é um conjunto de componentes, estrategicamente dispostos e adequadamente interligados, que fornece informações de princípios de incêndio por meio de indicações sonoras e visuais.
- c) O sistema de detecção e alarme de incêndio é o caminho contínuo, devidamente protegido, proporcionado por portas, corredores, halls, passagens externas, balcões (sacadas), vestibulos (átrios), escadas, rampas ou outros dispositivos de saída, podendo ainda ser formada pela combinação destes.
- d) A escada enclausurada protegida é uma escada sem a proteção lateral de paredes corta-fogo e sem portas corta-fogo. Isso significa que, havendo fumaça no ambiente, conseqüentemente, haverá também nas escadas, o que exigirá dos bombeiros uma ação mais cautelosa nos procedimentos de retirada das vítimas.
- e) Escada não enclausurada (NE), ou mais comumente conhecida como escada protegida (EP), é definida como uma escada devidamente ventilada, situada em ambiente envolvido por paredes corta-fogo com resistência ao fogo de no mínimo 2 horas e ser dotada de portas resistentes ao fogo com resistência mínima ao fogo de 90 minutos.

**Questão 08**

Em sede de Combate a Incêndio em Veículos julgue e após assinale:

- I-** Em todo incêndio em veículo, o comandante do incidente deverá ter como prioridade a verificação de existência de possíveis vítimas, confirmada a presença delas, as mesmas deverão ser retiradas ou protegidas o mais rápido possível;
- II-** Arriscar muito pra salvar muito, arriscar pouco pra salvar pouco e não arriscar nada para não salvar nada (NFPA 1500) são premissas de Combate a Incêndio em Veículos;
- III-** Uso do Líquido Gerador de Espuma – LGE facilita a extinção e deve ser utilizado quando o incêndio no veículo ainda não tiver evoluído para as fases totalmente desenvolvida ou rescaldo;
- IV-** Ao detectar a presença de vítimas próximas ou no interior do veículo (inclusive no portamalas), o salvamento deverá ser imediato, seguindo os preceitos do protocolo de atendimento pré-hospitalar, caso a mesma já tenha sido atingida pelo fogo ou pelo fluxo de calor, deve-se utilizar o estabelecimento montado para extinção como proteção dos bombeiros e da vítima até que a mesma esteja à salva.
- V-** Em caso de incêndio de veículo automotor é prudente aproximar-se do automóvel, se possível, com o vento a favor (vento pelas costas), direcionar o jato d'água tipo chuveiro para a base das chamas, evitando que o calor e os gases combustíveis propagem para a parte não atingida do veículo, principalmente para o seu interior, pois é onde se encontra a maior carga combustível de fácil propagação, como os estofados.
- a) Todas as assertivas estão incorretas.
- b) Todas as assertivas estão corretas.
- c) Apenas três assertivas estão corretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Apenas uma assertiva está correta.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



**Questão 09**

“Nas operações de combate a incêndio, priorizam-se as ações necessárias para localizar e salvar vítimas, sempre que se suspeitar da existência de pessoas em perigo. Essas ações, conhecidas como busca e salvamento nos incêndios, em muitas vezes são complexas, consideradas atividades de risco tanto para os bombeiros quanto para as vítimas, sendo necessário um treinamento apurado dos bombeiros, o conhecimento técnico e tático do assunto, além de um excelente preparo psicológico e físico.” (Manual Operacional de Bombeiros – Combate a Incêndio Urbano. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017, p. 330). No que se refere à Busca e ao Salvamento, é **INCORRETO** afirmar:

- a) Define-se Salvamento como um conjunto de ações necessárias à remoção de pessoas, animais e/ou bens, seja do local envolvido por incêndio ou de qualquer outra situação de perigo, colocando-as em lugar seguro.
- b) O salvamento de vítimas em perigo nos incêndios constitui um dos principais objetivos da ação dos bombeiros em ocorrências do tipo, devendo ser tratada como prioridade.
- c) Todas as ações executadas em operações de combate a incêndio deverão levar em conta a provável existência de vítimas no local sinistrado.
- d) O salvamento deve ser executado logo após o reconhecimento do local, contudo, nunca poderá ser executado antes do estabelecimento dos meios de ação.
- e) A sequência a ser avaliada para o salvamento das vítimas em perigo é: 1º - As que podem vir até mim; 2º - As que necessitam de auxílio para saírem da edificação; e 3º - As que necessitam ser buscadas.

**SALVAMENTO EM ALTURA**

**Questão 10**

“Indubitavelmente, os grandes incêndios ocorridos na década de 70, no Estado de São Paulo, representaram um divisor de águas na história dos Corpos de Bombeiros de todo o Brasil, a partir dos quais importantes mudanças na legislação de prevenção, bem como novos equipamentos e viaturas foram implementadas.” Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento em Altura. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017, p. 14. É um truísmo afirmar que referidos incêndios denotaram a necessidade de toda a construção conceitual, científica e operacional acerca do salvamento em altura. Tendo em vista todo o processo de evolução conceitual dessa modalidade de salvamento, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) Os serviços de salvamento e primeiros socorros são interligados pela natureza da profissão, onde executores dessas atividades são denominados “socorristas”.
- b) Nos salvamentos em altura, o bombeiro, além de suas habilidades, deverá ser isento de vertigens, para que não coloque em risco a vida pessoal e de terceiros.
- c) O socorrista é sempre um profissional dotado de grandes qualidades, motivo pelo qual poderá trabalhar isolado nas operações de salvamento.
- d) As operações de salvamento em altura consistem, basicamente, na remoção de pessoas, animais e/ou bens dos mais variados sinistros ou calamidades, com a finalidade de salvaguardar sua integridade física, psíquica e/ou aplicar os atendimentos no que diz respeito ao primeiro exame (primeiros socorros), o que torna o serviço altamente especializado, exigindo dos socorristas amplo



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



conhecimento profissional, em função das diversificações das atividades e dos materiais nele empregados.

e) Salvamento em altura é a atividade de bombeiro, especializada no salvamento de vítimas em local elevado, através do uso de equipamentos e técnicas específicas, com vistas ao acesso e remoção do local ou condição de risco à vida, de quem não consiga sair por si só, em segurança.

**Questão 11**

Existem algumas normas fundamentais de procedimentos e comportamentos, ditadas pelo bom senso e confirmadas pela experiência, as quais devem ser seguidas por todos os elementos envolvidos no salvamento em altura. A partir do exposto, julgue e assinale.

**I-** Estar fisicamente preparado: cuidar para que tenha condições de tomar parte em qualquer atividade de salvamento;

**II-** Estar psicologicamente preparado: sentir-se sempre à altura das circunstâncias e das responsabilidades inerentes à atividade, bem como dos riscos que ela possui, com uma decidida convicção interior;

**III-** Estar tecnicamente preparado: manejar com destreza o material e adquirir a experiência necessária que permita tomar as decisões apropriadas, diante de qualquer problema, mantendo-se também atualizado quanto às novas técnicas, materiais e procedimentos;

**IV-** Conhecer as próprias limitações e reações (assim como as dos companheiros), frente às situações de emergência: permanecer sempre abaixo de suas possibilidades para conservar uma boa margem de segurança;

**V-** Não transformar a atividade de salvamento (seja treinando, demonstrando ou até mesmo no socorro) em uma amostra exibicionista ou agressiva. As atividades desenvolvidas, de forma técnica e com correção, causam espanto e admiração até em ótimos profissionais.

- a) Todas as assertivas estão incorretas.
- b) Apenas uma assertiva está correta.
- c) Apenas três assertivas estão corretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Todas as assertivas estão corretas.

**Questão 12**

(Manual Operacional de Bombeiros – Combate a Incêndio Urbano. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017, p. 31) “Para que sejam bem desencadeadas todas as operações de Salvamento em Altura, os elementos componentes de uma guarnição devem ter conhecimento do desenvolvimento ordenado da atuação do socorrista, cuja sequência de etapas será a seguinte:”

- a) Aviso, saída, chegada ao local, ação sobre as vítimas, ação sobre o público, desfecho.
- b) Aviso, saída, chegada ao local, ação sobre o público, ação sobre as vítimas, desfecho.
- c) Saída, aviso, chegada ao local, ação sobre o público, ação sobre as vítimas, desfecho.
- d) Saída, aviso, chegada ao local, ação sobre o público, ação sobre as vítimas, desfecho.
- e) Nenhuma das respostas anteriores.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



**Questão 13**

“O acentuado crescimento da construção civil e a conseqüente verticalização nos grandes centros urbanos têm sido responsáveis pelos elevados números de vítimas de acidentes, tornando cada vez mais frequentes nos Corpos de Bombeiros Militares as ocorrências envolvendo salvamento em altura. Neste tipo de ambiente, as ações de resgate de vítimas devem ser executadas com muita cautela e segurança, preferencialmente por especialistas da área, profissionais que possuem rotina voltada para o treinamento contínuo e conhecimento dos equipamentos, materiais e técnicas de salvamento, preponderantes para o sucesso desse tipo de atendimento.” (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento em Altura. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 3). Assinale a alternativa **INCORRETA** quanto aos princípios gerais de segurança e orientações de segurança em sede de salvamento em altura:

- a) O comandante da operação deverá pessoalmente revisar os procedimentos de segurança antes do início das ações.
- b) Confeccione linhas de segurança ou linhas da vida, mantendo todos os bombeiros militares da cena devidamente ancorados.
- c) Em caso de sobrecarga no trabalho ou stress, não realize trabalhos envolvendo altura, solicite apoio de outro integrante para executar a atividade prevista.
- d) Ao final de cada operação, os materiais devem ser checados e, havendo identificação de danos, avarias ou dúvidas quanto à real capacidade de trabalho e resistência, esses equipamentos devem ser substituídos por outros em condições ideais de funcionamento.
- e) Durante o uso dos equipamentos nas operações, deve-se pela montagem de um palco de ferramentas/equipamentos, para que todos eles fiquem dispostos de forma visível e sejam usados de acordo com a necessidade e, na medida em que forem usados, retornem ao palco de ferramentas para controle.

**Questão 14**

“Todos os aparelhos de descida utilizados para atividades verticais funcionam através de atrito. O cabo passa por eles de forma a proporcionar um atrito controlável, que possibilita uma descida rápida ou mesmo parar sem muito esforço, apenas com movimentos precisos.” (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento em Altura. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 5). Os aparelhos de descida mais utilizados são:

- I- Freio oito;
- II- Manhona;
- III- Freio Pirana - Petzl;
- IV- Dressler Simples;
- V- ATP.

- a) Apenas uma assertiva está incorreta.
- b) Apenas uma assertiva está correta.
- c) Apenas três assertivas estão corretas.
- d) Todas as assertivas estão incorretas.
- e) Todas as assertivas estão corretas.





SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



**Questão 15**

“Nas atividades de Salvamento em Altura, cotidianamente se faz necessário utilizar sistemas de multiplicação de força para realizar a movimentação de cargas que estão acima da capacidade física e funcional do Bombeiro Militar.” (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento em Altura. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 8). Nessa temática (Sistemas Multiplicadores de Forças), assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) Os principais materiais operacionais utilizados na confecção dos sistemas de multiplicação de força são polias, cordas, mosquetões, placas de ancoragem, blocantes estruturais e tripé de salvamento.
- b) A vantagem mecânica é a relação estabelecida entre o peso da carga a ser vencida e a força necessária para movimentá-la. De forma prática, essa vantagem é traduzida em uma redução na força da puxada que o bombeiro deverá exercer no sistema para que ele execute o salvamento.
- c) Na montagem de um sistema de multiplicação de força as polias são empregadas principalmente na busca de duas situações: redirecionamento e divisão de forças.
- d) Utiliza-se bloqueadores estruturais ou cordins (retinida), com nós auto blocantes, para dar maior segurança ao sistema, tanto para a vítima quanto para o operador.
- e) Sistemas multiplicadores de força, quanto a forma, são classificados em simples e composto.

**Questão 16**

Acerca das técnicas e táticas com e sem vítima – ascensão e escalada, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) Acesso por corda é a técnica de progressão utilizando cordas, em conjunto com outros equipamentos mecânicos, para ascender, descender ou se deslocar horizontalmente no local de trabalho, assim como para posicionamento no ponto de trabalho.
- b) A técnica recomendada de ascensão inclui o uso de ascensores de punho, ascensor de ventral, ascensor de pé e cordas com diversos nós: prussik, marchard ou a ascensão com o nó belonesi.
- c) Para a realização de uma ascensão com eficácia, é prescindível ao socorrista conhecer as técnicas específicas, além de conhecer muito bem os equipamentos a serem utilizados, como ascensor de punho e ascensor ventral, estribos e longes de segurança.
- d) Durante a ascensão, recomenda-se ao socorrista manter o corpo o mais vertical possível, procurando exercer maior força nas pernas, utilizando as mãos para projetar os ascensores para cima e manter o equilíbrio, um de cada vez.
- e) Escalada tradicional são realizadas em paredes com mais de 60m, as quais exigem um maior comprometimento psicológico e técnico do escalador comparado com a escalada esportiva.

**Questão 17**

No que concerne às técnicas e táticas com e sem vítima – descidas/tirolezas, aponte a alternativa **CORRETA**:

- a) A denominação do termo rapel originou-se do inglês "rappeler" e significa trazer/recuperar
- b) A descida de rapel do helicóptero deverá ser feita por dois bombeiros, um de cada lado, em sincronismo, para evitar a desestabilização da aeronave.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- c) O rapel, enquanto técnica, é utilizado basicamente por três esportes: a escalada, a espeleologia (exploração de cavernas) e o canyoning (“rapel em cachoeiras”) e, na área profissional, por socorristas, a exceção das Forças Armadas.
- d) Com a tirolesa, podem ser ultrapassados trechos de difícil travessia, sendo assim, essa técnica utilizada no Salvamento em Altura, contudo, não deve ser empregada para evacuação de vítimas em cachoeiras.
- e) O sistema de travessias em vãos livres por meio de deslizamento de roldanas, descensores ou conectores metálicos em cabos de salvamento em dois pontos esticados, é denominado rapel.

**Questão 18**

No que se refere ao tema vítima autocida em altura, é **INCORRETO** afirmar:

- a) Aproximação e negociação são as chaves do sucesso na maioria dos casos de tentativa de suicídio, porque é sempre mais fácil convencer a vítima, do que usar outros meios que não são confiáveis ou seguros.
- b) Equipes de emergência devem tomar certas precauções ao permitir acessos a imprensa e divulgar informações. O direito de informar deve prevalecer, mas acompanhado do dever de não prejudicar. A divulgação deve evitar detalhes sobre a pessoa, o local e o método do suicídio ou tentativa e deve sempre vir acompanhada das informações sobre os órgãos de apoio.
- c) Quando não for possível convencer o suicida a sair dessa situação de risco e a equipe considerar seguro fazer a abordagem e agarrar o mesmo, deve sempre contar com o elemento surpresa, desviando a atenção do suicida para outro foco que não os bombeiros empenhados no resgate, estando devidamente ancorados.
- d) Não é recomendado que haja mais de um negociador na cena, a fim de evitar antipatia ou rejeição a cargo do suicida, dificultando o processo de convencimento.
- e) Utilizar intermediários na negociação como, por exemplo, um familiar, amigo, professor, um religioso, advogado ou psicólogo, é um método bastante controverso, pois apesar destes terem geralmente familiaridade com a vítima e/ou com o motivo da tentativa de suicídio, eles não dominam as técnicas de abordagem, tão pouco de segurança.

**GUARDA-VIDAS**

**Questão 19**

“O Brasil possui uma das mais amplas, diversificadas e extensas redes aquáticas de todo o mundo. O maior país da América Latina conta com a maior reserva mundial de água doce e tem o maior potencial hídrico da Terra. Cerca de 13% de toda água doce do planeta encontra-se em seu território. O Brasil é um país que, além de possuir uma extensa faixa litorânea, apresenta uma grande quantidade de ambientes aquáticos, como lagos, represas e rios, além de piscinas e parques aquáticos, praias oceânicas, visitados durante todo o ano, principalmente em épocas turísticas.” Manual Operacional de Bombeiros – Manual Guarda Vidas. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 2. Acerca dos conceitos básicos sobre o tema, assinale a opção **INCORRETA**:

- a) Rio é um curso de água que corre naturalmente de uma área mais alta para uma mais baixa do relevo, geralmente deságua em outro rio, lago ou no mar. Esses cursos de água se formam a partir



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



da chuva, que   absorvida pelo solo até atingir áreas impermeáveis no subsolo onde se acumula, constituindo o que chamamos de lençol freático.

b) O lago   uma depressão natural na superfície terrestre, que cont m permanentemente uma quantidade variável de água, que pode ser proveniente da chuva, nascente local, ou curso d'água.

c) As cachoeiras, cataratas, saltos, cascatas, catadupas e quedas d'água são forma es geomorfológicas nas quais um curso de água corre em rochas de composi o resistente   erosão, formando degraus com desnível acentuado.

d) As correntes de retorno, traço característico rios de planalto, podem ser definidas como o refluxo do volume de água ideal para a gera o de energia elétrica.

e) Marés são altera es do nível da água do mar, causadas pela interferência gravitacional da lua e do sol.

**Questão 20**

“O Guarda-Vidas deve estar preparado para lidar com os mais diferentes tipos de público, mantendo sempre o controle da situa o, demonstrando ser um profissional qualificado e preparado para a atividade.” Manual Operacional de Bombeiros – Manual Guarda Vidas. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 3.   importante atentar ainda para as boas práticas, seguindo algumas regras básicas, conforme rela o a seguir:

**I-** Mantenha-se sempre atento ao que ocorre em sua área de atua o: vale lembrar que, para termos um afogamento,   preciso apenas um banhista;

**II-**   importante sempre conversar com os banhistas.   bom se relacionar com as pessoas que frequentam as áreas de banho, porém, não deixe que isto tire sua aten o.;

**III-** Nunca d  as costas aos banhistas.   uma atitude inadmissível ao Guarda-Vidas;

**IV-** Sente-se em seu Posto. Não se sente em quiosques, barracas de praia e outros locais que possam dar a impressão de indisciplina para quem olha;

**V-** São atividades de responsabilidade dos Guarda-Vidas, interromper recrea es desportivas de turistas por queixas de terceiros, chamando se for o caso, a Polícia Militar.

a) Todas as assertivas estão incorretas.

b) Apenas uma assertiva está correta.

c) Apenas uma assertiva está incorreta.

d) Apenas três assertivas estão corretas.

e) Todas as assertivas estão corretas.

**Questão 21**

“Os equipamentos básicos do Guarda-Vidas são ferramentas indispensáveis para o serviço de preven o, orienta o e caso seja necessário, na execu o de um salvamento aquático com segurança e eficiência.” (Manual Operacional de Bombeiros – Manual Guarda Vidas. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 4). Nessa temática, são de posse obrigatória ao Bombeiro Militar durante o serviço de Guarda-Vidas, **EXCETO**:

a) Nadadeiras.

b) Cilindro de O2 (bolsa de oxigenoterapia).



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- c) Flutuador.
- d) Máscara portátil para ventilação.
- e) Uniforme.

**Questão 22**

Após o Guarda-Vidas equipar-se com seus materiais pessoais, materiais de salvamento e equipar sua embarcação, deverá se deslocar ao PB estabelecido pelo seu comandante e portar-se sempre com uma boa conduta profissional obedecendo uma sequência de atos para começar o serviço. (Manual Operacional de Bombeiros – Manual Guarda Vidas. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 5). Assinale a conduta que **NÃO** se encaixa na sequência acima apontada:

- a) Para verificar a profundidade da água, convencionou-se entre os Guarda-Vidas que água no umbigo é sinal de perigo, portanto não é recomendável que ultrapasse esse limite.
- b) Verificar existência de pedras, galhos, cacos de vidro, buracos, valas, animais e correnteza.
- c) Orientar sobre possíveis perigos, ainda que isso exija conversas demoradas com turistas;
- d) Delimitar área de embarcações.
- e) Delimitar área de banhistas com as boias de delimitação ou de arrinque (ou meios de improvisação como espaguete, garrafas e garrafas de plástico, cordas *etc.*).

**Questão 23**

No que se refere aos tipos de acidente na água, é **CORRETO** afirmar:

- a) Hipotermia é a queda da temperatura corpórea, abaixo de 30°C.
- b) Afogamento é um acidente de asfixia por imersão em um meio líquido. O afogamento é a dificuldade respiratória causada pela aspiração de líquido não corporal, por submersão ou imersão. Se a pessoa é resgatada, o processo de afogamento é interrompido, e desse resgate não sobreviver a morte, tem-se um “quase afogamento”.
- c) A aspiração de água salgada e água doce causam graus muito distintos de lesão no afogamento, sendo mais gravosa a aspiração de água salgada.
- d) Afogamento secundário ocorre quando não existem indícios de uma causa do afogamento. É o afogamento propriamente dito, ou seja, não existem indícios de causa anterior que possa ter dado origem ao acidente.
- e) A Hidrocussão ou Síndrome de Imersão (vulgarmente conhecida como "choque térmico") é um acidente desencadeado por uma súbita exposição à água mais fria que o corpo, levando a uma arritmia cardíaca que poderá levar a síncope ou a parada cardiorrespiratória (PCR).

**Questão 24**

“Salvamento aquático é toda ação de socorro e de resgate em que houve a necessidade de contato entre o socorrista e a vítima em meio líquido. É uma das atividades dos Guarda-Vidas, que também preconizam como fundamento a prevenção, o método mais eficiente de reduzir as mortes por afogamento.” (Manual Operacional de Bombeiros – Manual Guarda Vidas. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 8). Sob o aspecto preventivo, são situações de reconhecimento de um potencial afogado, **EXCETO**:



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- a) Turista, o qual é sempre um alvo potencial de afogamento, ainda que conheça o ambiente.
- b) Alcoolizados ou com estranho comportamento para ou na praia – são pessoas com a capacidade reduzida de avaliação do perigo e, portanto, com menor prudência. Ex: Pessoas chegando à praia em grupos grandes.
- c) Pessoas com roupas inadequadas para o esporte a ser realizado – ex: roupas estranhas para o surf, óculos de natação para o mergulho *etc.*
- d) Pessoas que não observam sinalizações na praia – ex: entra na água justamente na vala.
- e) Pessoa eufórica na água com brincadeiras espalhafatosas.

**Questão 25**

Em sede de Técnicas Básicas de Recuperação de Afogados, deve o guarda-vidas:

- I- Realizar abordagem conforme técnica apropriada, mantendo a liberação das vias aéreas e alinhamento da coluna cervical;
  - II- Retirar a vítima da água e posicioná-la em decúbito dorsal, em superfície plana;
  - III- Realizar análise primária: Se ocorrer PCR iniciar a RCP (priorizando ventilações) e informar ao Centro de Operações - COB, solicitando VTR para transporte ou autorização para transporte imediato;
  - IV- Ministras oxigênio, conforme fluxo descrito no quadro de graus de afogamento;
  - V- Prevenir hipotermia, retirando as vestes e secando a vítima.
- a) Todas as assertivas estão corretas.
  - b) Todas as assertivas estão incorretas.
  - c) Apenas três assertivas estão corretas.
  - d) Apenas uma assertiva está incorreta
  - e) Apenas uma assertiva está correta.

**Questão 26**

“É importante lembrar, que a abordagem direta à vítima só ocorre em último caso, em que o Guarda-Vidas se depara com uma situação atípica e que não tenha realmente nenhum outro material disponível para realizar o salvamento. A abordagem nada mais é do que o contato direto do Guarda-Vidas com a vítima, só que neste caso o militar está sem equipamento, e portanto, deve ter o cuidado de jamais permitir que a vítima o agarre. O ideal é surpreendê-la, abordando-a pelas costas.” (Manual Operacional de Bombeiros – Manual Guarda Vidas. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 12). Assinale a opção **INCORRETA** no que pertine ao salvamento sem equipamento (situações adversas):

- a) o salvamento sem equipamento pode se tornar muito perigoso, até mesmo para o Guarda-Vidas mais experiente. Dessa forma, caso a vítima em pânico o alcance e segure o Guarda-Vidas, este deverá utilizar-se da forma necessária para garantir sua segurança, soltando-se da vítima a partir de abordagens. Elas podem ser executadas pela articulação do cotovelo, ou abraçando-a e levando-a para o fundo, com a intenção de que ela o solte, para só então girá-la novamente, reestabilizar e reiniciar o reboque.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- b) Recomenda-se em caso de afogamento, iniciar as buscas imediatamente, pois é de vital importância a sobrevivência da vítima. Deve-se ao iniciar estas buscas, informar o superior mais próximo para que este acione a guarnição de mergulho, aonde a guarnição de Guarda-Vidas somente irá deixar de fazer seu trabalho depois de esgotadas todas as possibilidades de encontrar a vítima recém submersa, com o tempo máximo de 90 minutos, levando em consideração que há registros de resgate com sucesso de pessoa submersa até esse limite de tempo.
- c) ao se dar conta que a vítima será mais trabalhosa, ao ponto de pôr em risco a vida do Guarda-Vidas, o método mais indicado é deixar que a vítima continue se debatendo na água tentando alcançar o Guarda-Vidas e ganhando deslocamento até a margem. O Guarda-Vidas, por sua vez, não deixará que ela o toque e com isso a vítima também ficará mais exausta e fácil de abordar.
- d) reboque pelo queixo é uma abordagem na qual uma mão do Guarda-Vidas estará posicionada sob o queixo da vítima e sua cabeça apoiada em seu antebraço. É uma técnica menos utilizada, pois requer maior força de braço do Guarda-Vidas e não proporciona uma sensação de segurança à vítima.
- e) meios de fortuna são meios de improvisação, utilizados com finalidade de obter êxito no salvamento aquático, em situações que o material técnico e/ou o profissional especializado está ausente ou em situação de risco. De um modo geral, os meios de fortuna são todo e qualquer material empregado em uma operação de socorro, em substituição a outros específicos.

**Questão 27**

“No decorrer da evolução da sociedade, nota-se que os desastres naturais estão aumentando gradativamente a sua incidência, principalmente nos grandes centros urbanos. Com isso, é de suma importância que todo bombeiro militar possua treinamento e capacitação técnica para atuar no salvamento em águas rápidas (inundações e enxurradas). (Manual Operacional de Bombeiros – Manual Guarda Vidas. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2017. Capítulo 13). Sobre o tema, é **INCORRETO** afirmar:

- a) é importante observar que o salvamento em águas rápidas (inundações e enxurradas), exige do bombeiro militar um treinamento específico, pois todas as técnicas empregadas necessitam obrigatoriamente da utilização completa do EPI, assim como o emprego de equipamentos e materiais operacionais destinados ao resgate águas rápidas (inundações e enxurradas) como também a utilização em conjunto de materiais comumente empregados nas outras áreas de salvamento.
- b) não se atua em salvamento em águas rápidas (inundações e enxurradas) sem a utilização completa do EPI, devido ao risco alto predominante nestes ambientes, e também não se aplica “meio de fortuna”, tendo em vista a complexidade do salvamento. A segurança do Guarda-Vidas é prioridade para se obter êxito na operação.
- c) o resgate em águas rápidas (inundações e enxurradas) engloba uma diversidade de técnicas que são divididas em dois grupos, sendo o resgate sem o uso de embarcações e o resgate com o uso de embarcações.
- d) em vítima que está sendo arrastada pela correnteza, sentido rio abaixo, o lançamento deverá ser realizado quando a vítima aproximar-se do alinhamento do Guarda-Vidas, porém o cabo é lançado antes da vítima cruzar o ponto onde o bombeiro se encontra, no intuito de que uma parábola seja realizada pelo lançamento do mesmo no ar. Deve-se levar em consideração, que o sentido da correnteza garanta com que o cabo caia na frente do corpo da vítima, sobre os seus braços.
- e) Na técnica de travessia com formação em triângulo os membros da equipe ficarão dispostos em linha, sendo um atrás do outro, e o bombeiro de maior estatura e massa muscular será o primeiro,



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



em relação à correnteza (rio acima). O primeiro Guarda-Vidas formará um remanso, enquanto os demais irão sustentar o dispositivo.

**SALVAMENTO TERRESTRE**

**Questão 28**

28) São termos técnicos utilizados no manuseio com cordas:

- I- Aduchar: Acondicionar a corda, visando seu pronto emprego;
- II- Cabo: É o nome dado às cordas a bordo de um navio;
- III- Equalização: arranjo feito com anéis de fitas, fitas tubulares, cordas ou cordeletes onde o peso da carga é dividido igualmente entre as ancoragens;
- IV- Fita Tubular: Fita “oca”. Quando apertamos suas bordas ela apresenta o formato de um “tubo”;
- V- Nó: entrelaçamento das partes de uma ou mais cordas, formando uma massa uniforme.

- a) Todas as assertivas estão incorretas.
- b) Apenas uma assertiva está correta.
- c) Apenas três assertivas estão corretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Todas as assertivas estão corretas.

**Questão 29**

“Contenção de Animais é a parte que delimita as ações dos Bombeiros Militares quanto à segurança, ferramentas e técnicas mais adequadas para a preservação de integridade física do bombeiro militar e do animal a ser capturado, sem agredir o meio ambiente. Os métodos muitas vezes são variados e depende da situação em que o animal se encontra.” (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento Terrestre. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2018, cap. 3). Nessa temática (contenção de animais), assinale aponte a alternativa **INCORRETA**:

- a) O uso de fármacos anestésicos no manejo de felídeos selvagens em cativeiro é de extrema importância, principalmente quando se consideram estresse e diversos estímulos ambientais prévios à contenção, além do tempo necessário ao manejo dos indivíduos.
- b) Na contenção dos tamanduás bandeira e das preguiças laços e enforcadores não são indicados, pelo risco de provocarem lesões na coluna cervical com sérias consequências. No entanto pode-se fazer contenção de tamanduás utilizando laços em suas patas para facilitar a colocação na jaula de contenção.
- c) A contenção dos gambás deve acontecer com o auxílio de um par de luvas de raspa de couro, atrás da cabeça e pescoço. Deve-se ter atenção à força utilizada para evitar a morte por sufocamento. Quando em um recinto pequeno, pode-se utilizar laço de Lutz ou puçá para realizar a contenção física do animal.
- d) A contenção e o salvamento de bovinos e equinos pode acontecer de três formas dependendo da situação e disposição dos materiais em cada Unidade Operacional: com sistemas multiplicador de força, com cinta de ancoragem e com munque de auto guincho (AG)/retroescavadeira.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL N.º. 10/DEIP/CBMRR/2022



e) A captura do ourio (porco espinho) jamais deve ocorrer, para segurana do Bombeiro, pela cauda.

**Questão 30**

São riscos que devem ser observados quando da realizao do corte de  rvores, **EXCETO**:

- a) Material estranho ao corte: pregos, arames. Deve-se retirar os pregos e arames que tenham sido colocados nas árvores em algum momento. A remoo   importante, uma vez que os metais podem causar danos   corrente do motosserra e provocar acidentes durante o processamento da derrubada ou poda árvore.
- b) Cansao do Operador: impacta diretamente na realizao do corte ou poda da árvore, uma vez que o operador gasta muita energia principalmente para subir ou mudar do galho. Caso perceba o cansao, deve fazer o rodízio de operador.
- c) Falta de experiência: Se o corte diagonal for menor que 75 graus e não interceptar o corte horizontal, as chances de a árvore rachar durante a queda são maiores, podendo perder o direcionamento do corte comprometendo a segurana da equipe e o patrim nio.
- d) Altura da árvore:  rvores de grande porte devem ter sua derruba ou poda realizada em etapas, com o objetivo de promover o melhor manuseio do motosserra e com isso diminuir a possibilidade de acidentes
- e) Riscos da operao, tais como rebote, queda de árvores, postura de trabalho e projeo de cavacos e serragem nos olhos.

**Questão 31**

No que se refere ao atendimento a pessoas retidas ou presas em elevador (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento Terrestre. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2018, cap. 5), marque a opo **INCORRETA**:

- a) Em elevadores panorâmicos, o procedimento quanto   retirada das vítimas não deve ser o mesmo que o utilizado para os elevadores comuns, vez que há possibilidade de contato visual próximo com a vítima, sendo possível acalmá-la.
- b) Durante o deslocamento das guarnies de socorro, o Comandante da Guarnio deverá estabelecer as funes de cada integrante de sua equipe, de forma que não haja desperdício de esforos no local e o trabalho seja executado de forma coordenada.
- c) Como primeira providência quando da chegada ao local, deve-se desligar a chave do elevador no quadro de fora, independentemente de haver ou não energia elétrica.
- d) Uma vez localizada a cabina, e, havendo condies de contato verbal com o seu interior, verificar a quantidade de pessoas que eventualmente estarão retidas no elevador, bem como, seu estado. Isso implica no acionamento de viaturas de apoio, caso ainda não tenham sido acionadas.
- e)   indispensável que haja iluminao nos locais para que se possa ter uma ideia exata do ponto em que se acha parado o elevador. Se a energia elétrica não estiver funcionando deverão ser utilizadas lanternas ou outro meio que possibilite claridade suficiente para se trabalhar com segurana.





SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



**Questão 32**

“As operações em espaços confinados são atividades consideradas perigosas, pois por sua natureza expõem o homem a um trabalho de risco acentuado em que os bombeiros estão em contato constantemente.” (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento Terrestre. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2018, cap. 7). Julgue e indique a alternativa **INCORRETA**:

- a) Um espaço confinado é qualquer área não projetada para a ocupação contínua de pessoas, a qual tem meios limitados de entrada e saída e na qual a ventilação existente é insuficiente para remover contaminantes perigosos e/ou deficiências ou enriquecimento de oxigênio que possam existir ou se desenvolver.
- b) Em galerias subterrâneas, todos os resgates de animais são considerados emergenciais.
- c) Os espaços confinados em progressão vertical muito popularmente conhecidos como “poços” são em sua maioria tubulações verticais de diâmetro reduzido com apenas um acesso e profundidades variadas, utilizados para fins tais como, reservatório de água, reservatório de resíduos, depósitos de produtos, na maioria das vezes, líquidos etc., e que também são tratados como espaços confinados.
- d) As galerias subterrâneas são canais, tubulações ou corredores, com diâmetro e extensões variáveis de formatos circulares ou quadrados, unidos uns aos outros em forma de malha e utilizados para diversos fins, tais como para escoamento de águas pluviais, redes de esgoto, passagem de cabos elétricos, cabos telefônicos etc., sendo que as galerias utilizadas para estes fins são consideradas espaços confinados.
- e) Devido à ausência ou a péssima adequação ao ambiente de trabalho, o espaço confinado é um grande colaborador para o desencadeamento de problemas fisiológicos, podendo, conseqüentemente, ocasionar problemas psicológicos e redução da produtividade do bombeiro militar.

**Questão 33**

“Estruturas colapsadas refere-se à condição de uma edificação que, em virtude de um fenômeno natural ou um evento provocado pelo homem, sofre danos consideráveis em seus elementos estruturais principais de sustentação, produzindo sua destruição parcial ou total.” (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento Terrestre. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2018, cap. 8). Sobre essa modalidade de salvamento, assinale a opção **CORRETA**:

- a) Terremotos não são eventos geradores de estruturas colapsadas.
- b) O Sistema de Comando de Incidentes (SCI) originou-se nos Canadá, na década de 1970, em virtude da devastação causada por uma série de incêndios florestais, no Estado da Califórnia.
- c) As operações em ambientes colapsados são atividades simples, não apresentando riscos significativos aos bombeiros militares.
- d) Conhecendo as características, as funções e os enfoques do Comandante e seu Posto de Comando, é necessário compartilhar a forma organizacional que se deve dar a uma área afetada. Assim, há quatro níveis a considerar e que permitirão organizar o desenvolvimento da etapa de atendimento e recuperação. São eles: área de impacto, cenário, cena e área de trabalho.
- e) Ingressar na área de trabalho sem a autorização do oficial de segurança, ainda que em casos não emergenciais, não deve ser considerada ação insegura.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



**Questão 34**

“A busca em matas é necessária em diversas situações, como pessoas perdidas durante caminhadas, práticas de esportes, dentre outras, as vítimas podem estar apenas perdidas ou acidentadas, o terreno pode ser acidentado, de mata fechada ou alagado, o que altera a complexidade das buscas.” (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento Terrestre. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2018, cap. 10). Trata-se de salvamento bastante comum no Estado de Roraima exigindo preparação consentânea a cargo do bombeiro militar. Assim sendo, aponte a alternativa **INCORRETA**:

- a) Na busca e salvamento em matas e florestas deve-se seguir as fases de preparação, execução e conclusão, desta forma na fase de preparação são feitos levantamentos de material e pessoal necessário bem como dados da vítima, como tempo que está desaparecida, idade, condições de saúde física e mental, detalhes dos trajes que estava usando, além de características do terreno e do clima no local das buscas.
- b) O método pente fino é o mais prático e usual para se fazer uma busca de pessoa desaparecida em uma área de cobertura vegetal de risco e consiste em dividir uma área que será o ponto de partida, podendo ser uma estrada ou um rio, em azimutes paralelos que serão percorridos por um grupo de busca até uma distância ou ponto pré-determinado. Geralmente é usado quando se tem uma estrada ou rio como referência ou quando se têm vários grupos de busca na operação.
- c) O método retangular pode ser usado quando se tem uma estrada ou um rio como referência e há apenas um grupo de busca na operação.
- d) Na busca feita por militares não se espera que os envolvidos na missão também fiquem perdidos, porém um indivíduo ou grupo de indivíduos, tomando parte ou não em operações militares, ao ver-se isolado na selva e tendo necessidade de sobreviver, deverá movimentar-se em uma direção qualquer, em busca de salvação.
- e) A navegação terrestre noturna, em mata, sobretudo sem equipamentos, deverá ser sempre evitada uma vez que os riscos aumentam consideravelmente nesse tipo de operação.

**Questão 35**

No contexto dos salvamentos em acidente com eletricidade, julgue e após assinale:

- I-** A eletricidade busca todos os caminhos para a terra, qualquer sistema busca os aterramentos para lidar com falhas e equalizar seu sistema com o potencial da terra;
- II-** Os calçados (botas e sapatos) que são resistentes à eletricidade não devem ser utilizados de forma independente como única fonte de proteção. Devido à natureza do trabalho do salvamento de emergência, a capacidade de isolamento da sola pode ser severamente prejudicada.
- III-** Roupas (uniformes) usadas pelas equipes de resgate e polícia incluindo coletes de proteção, não fornecem proteção contra risco elétrico nem como ao flash causado pela descarga elétrica. Por esta razão pessoas não devem entrar áreas tais como subestações ou quaisquer áreas contendo qualquer tipo de equipamento energizado.
- IV-** Linhas de distribuição de energia elétrica e/ou equipamentos tais como postes podem ser quebrados por tempestades ou acidente com veículos, para atuar nesse tipo de cenário de risco, onde há postes quebrados ou fios caídos, é de fundamental importância considerar sempre que as linhas estão energizadas e que existe risco a vida das pessoas próximas.
- V-** Embora a maioria das subestações seja autônoma, estão equipados com sistemas de sinal automático que convoca pessoal utilitário elétrico em caso de emergência. Subestações usam transformadores para reduzir a tensão para distribuição ao longo de linhas de distribuição para os usuários. Subestações apresentam riscos diferentes dos edifícios que os bombeiros geralmente



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL N.º. 10/DEIP/CBMRR/2022



entram e podem pôr em perigo a quem não está familiarizado com eles. Durante seu planejamento prévio,   importante obter uma prepara o para emergência ou planos de emergência e organizar visitas técnicas a subesta es em sua área de serviço.

- a) Todas as assertivas estão incorretas.
- b) Todas as assertivas estão corretas.
- c) Apenas três assertivas estão corretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Apenas uma assertiva está correta.

**Questão 36**

“Os militares da Corpora o empenhados nas ocorrências relacionadas a remo o de anel e similares devem utilizar equipamentos de prote o individuais (EPI) obrigatoriamente.” (Manual Operacional de Bombeiros – Salvamento Terrestre. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2018, cap. 12). Dessa forma, ao atuar em ocorrências dessa modalidade deverão utilizar os seguintes equipamentos de prote o individuais, **EXCETO**:

- a) Bisturi.
- b) Máscara cirúrgica.
- c) Luvas de procedimento ou cirúrgica.
- d) Joelheiras.
- e)  culos de prote o.

**RESGATE PRÉ-HOSPITALAR**

**Questão 37**

“Podemos entender a humaniza o como valor, na medida em que se resgata o respeito   vida humana, levando-se em conta as circunstâncias sociais,  ticas, educacionais e psíquicas presentes em todo relacionamento humano. Humanizar o atendimento não   apenas chamar a vítima pelo nome, nem ter um sorriso nos lábios constantemente, mas também compreender seus medos, angústias e incertezas, dando-lhe apoio e aten o permanente.” Manual Operacional de Bombeiros – Resgate Pré-Hospitalar. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2016. O profissional humanizado deve apresentar algumas características que tornam o atendimento a um traumatizado mais digno, **EXCETO**:

- a) Focalizar não somente o objeto traumático, mas também os aspectos globais que envolvem o paciente, não se limitando apenas às questões físicas, mas também aos aspectos emocionais.
- b) Manter sempre contato com a vítima, demonstrando empatia.
- c) Sempre manter a vítima informada quanto aos procedimentos a serem adotados, não devendo ser sonegada qualquer informa o   vítima quanto ao seu estado de saúde.
- d) Dar aten o às queixas do paciente, buscando confortá-lo na tentativa de amenizar a dor.
- e) Respeitar o modo e a qualidade de vida do traumatizado.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL N.º. 10/DEIP/CBMRR/2022



**Questão 38**

acerca da anatomia do corpo humano, aponte a alternativa **INCORRETA**:

- a) Articula es são definidas como a união de duas ou mais estruturas que podem ser ossos, cartilagens ou tecido fibroso. Essa união pode ou não permitir movimento livre, de acordo com o tipo de tecido e as características próprias das articula es.
- b) Músculos são estruturas que movem os segmentos do corpo por encurtamento e/ou alongamento da distância que existe entre suas extremidades fixadas (contra o/relaxamento). Constituem a parte ativa do movimento.
- c) O aparelho digestório humano   formado por um longo tubo musculoso, ao qual estão associados órgãos e glândulas que participam da digestão.
- d) O sistema respiratório humano   constituído por um par de pulmões e por vários órgãos que conduzem o ar para dentro e para fora das cavidades pulmonares.
- e) O sistema circulatório permite que algumas atividades sejam executadas com grande eficiência: transporte de gases para os tecidos do corpo por meio do sangue, transporte de nutrientes no tubo digestório, transporte de resíduos metabólicos, contudo, não serve ao transporte de hormônios, assim como transporte de calor.

**Questão 39**

“Precau es Padrão (PP): são a es adotadas pelos profissionais expostos a riscos biológicos no atendimento a todo e qualquer paciente, independentemente de doença infectocontagiosa diagnosticada.” Manual Operacional de Bombeiros – Resgate Pré-Hospitalar. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2016, cap. 2. A partir do exposto, assinale a alternativa que **NÃO** constitui uma precau o padrão:

- a) Correta higieniza o das mãos.
- b) Uso adequado de equipamentos de prote o individual – EPI.
- c) Descarte adequado de perfurocortantes (no caso da Unidade de Suporte Avançado).
- d) Reutiliza o de material não reciclável.
- e) Nenhuma das respostas anteriores.

**Questão 40**

“Uma avalia o bem feita da cena do acidente permite ao socorrista identificar lesões e potenciais lesões que podem ser tratadas tanto no primeiro atendimento quanto reportadas ao corpo médico na chegada   unidade hospitalar.” Manual Operacional de Bombeiros – Resgate Pré-Hospitalar. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2016, cap. 2. Acerca do tema cinemática do trauma assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) Pode se dividir um evento traumático em três momentos: Pré-colisão, Colisão e Pós-colisão.
- b) A colisão   a fase do impacto entre um objeto em movimento e um segundo objeto, por exemplo, carro contra carro, corpo humano contra o solo ou fragmentos de artefato explosivo contra o corpo humano.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL N.º. 10/DEIP/CBMRR/2022



- c) Logo após o impacto   que acontecem as transferências de energia, ocasionando os danos e causando os movimentos envolvidos no sinistro.
- d) A p s-colisão caracteriza-se pelo atendimento ao paciente.
- e) Nenhuma das respostas anteriores.

**Questão 41**

“O primeiro passo para o atendimento propriamente da vítima   sua avalia o.” Manual Operacional de Bombeiros – Resgate Pré-Hospitalar. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2016, cap. 2. Ao abordar a vítima, o socorrista deve realizar perguntas simples a ela, tais como: “Qual seu nome?” “De onde vem?” “Para onde vai?”. Qual a finalidade de tais questionamentos:

- a) Trata-se de protocolo de menor importância, sobretudo diante da gravidade dos acidentes que ensejam a interven o dos bombeiros.
- b) Permitem avaliar de forma superficial tão-somente o sistema neurológico da vítima.
- c) Visam avaliar, de maneira rápida e sucinta, o estado respiratório, circulatório e neurológico da vítima, por meio das respostas da vítima. Respostas coerentes mostram que a mesma está orientada e respirando, que o sistema circulatório e neurológico estão preservados até o presente momento, porém não se pode afirmar que problemas futuros não poderão ocorrer.
- d) Se as respostas forem positivas indicam que a vítima não deve ser levada ao pronto socorro pela equipe dos bombeiros, devendo ela procurar atendimento caso algum sintoma venha a surgir, no lapso de 24 horas.
- e) Nenhuma das respostas anteriores.

**Questão 42**

“O estado de choque   um desequilíbrio entre a oferta e utiliza o do oxig nio nos tecidos e órgãos, podendo haver ou não queda da pressão arterial. O objetivo principal da oxigena o celular   a manuten o do equilíbrio da produ o de energia para manter o organismo funcionando de forma plena.” (Manual Operacional de Bombeiros – Resgate Pré-Hospitalar. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2016, p. 87). Aponte a conduta que **NÃO** se encontra adequada quando do atendimento de pessoas em estado de choque:

- a) Colher informa es sobre o mecanismo do trauma e sua cinemática. Como em toda vítima politraumatizada, devemos realizar a avalia o primária e secundária.
- b) Realizar a exposi o da vítima, jamais retirando as roupas dela, para que possa verificar se há outras lesões que possam contribuir para o estado de choque.
- c) Questionar sobre doenças se a vítima se encontrar consciente ou se tiver familiares ou acompanhantes. Essas informa es são muito importantes, pois em paciente com problema cardíaco (coronariopata - obstru o das artérias do cora o) existe a chance de sobrepor dois tipos de choque, o hipovolêmico e o cardiog nico.
- d) Observar o uso de medica es, pois alguns anti-hipertensivos (medicamentos para controle de pressão alta) podem interferir na frequência do cora o e o paciente pode não apresentar taquicardia (aumento da frequência), mesmo na vigência de choque.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



e) Avaliar o nível de consciência por meio da escala de coma de Glasgow. Alguns pacientes podem apresentar confusão mental, que pode ser em consequência de um choque hipovolêmico ou de trauma cranioencefálico.

**Questão 43**

As principais regras de ouro da reanimação são:

- I- Comprima o tórax rápido e forte, permitindo que o mesmo se expanda novamente (não descansar sobre o tórax da vítima);
- II- Evitar ao máximo as interrupções;
- III- Frequência de compressão entre 100 a 120 por minuto (não aceite fora deste padrão);
- IV- Use o desfibrilador o quanto antes (assim que disponível).

- a) Todas as assertivas estão incorretas.
- b) Apenas uma assertiva está incorreta.
- c) Apenas três assertivas estão corretas.
- d) Todas as assertivas estão corretas.
- e) Apenas uma assertiva está correta.

**Questão 44**

Acerca da conduta do Socorrista em casos de vítima com Traumatismo Cranioencefálico-TCE, aponte a conduta **NÃO** recomendada:

- a) O socorrista deve evitar situações que comprometam a função neurológica ou aumentem pressão intracraniana, assim eleva-se a cabeceira a 45° e previne-se a hipertermia (temperatura acima de 41°C).
- b) A avaliação deve enfatizar a procura de lesões secundárias ao trauma, ou seja, aquelas que decorrem após o trauma craniano.
- c) A avaliação neurológica no paciente com trauma craniano deve receber atenção especial, principalmente na avaliação secundária, após se realizar o ABCDE.
- d) A avaliação do nível de consciência do paciente pela ECG é a forma mais prática de se avaliar com objetividade o seu nível de consciência, mostrando o prognóstico com relação à lesão cerebral. A ECG avalia por meio do examinador a abertura ocular, melhor resposta verbal e melhor resposta motora, sendo atribuídos valores para cada achado no paciente.
- e) História clínica, exame físico geral e avaliação neurológica.

**Questão 45**

“O trauma é assunto de importância socioeconômica mundial, em variados graus de acometimento, sendo os acidentes de trânsito sua maior incidência (ONU/OMS 2011). Estima-se o custo no Brasil de R\$ 30 bilhões por ano com relação ao trauma, com uma morte a cada 380 atendimentos em emergência, e 11 vítimas apresentando algum grau de sequelas permanentes.” (Manual Operacional de Bombeiros – Resgate Pré-Hospitalar. Corpo de Bombeiros Militar de Goiás – 2016, p. 106). No que se refere às emergências traumáticas, é **INCORRETO** afirmar:



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- a) A luxação articular é definida como a deformidade e perda de congruência da harmonia de movimento da articulação, com comprometimento da cápsula articular e ligamentos.
- b) Entende-se por fratura a rotura total ou parcial do tecido ósseo.
- c) A fratura óssea fechada não apresenta evidência de ruptura da integridade da pele, contudo estudos comprovam a importância na avaliação dos tecidos moles adjacentes a essa pelo grau de associação à hemorragia.
- d) A fratura óssea exposta apresenta ruptura da integridade da pele em grau variado, havendo comunicação do tecido ósseo fraturado e partes moles com meio externo, havendo o risco de contaminação (infecção óssea).
- e) Nenhuma das respostas anteriores.

**LEI COMPLEMENTAR Nº 194 DE 2012 - ESTATUTO DOS MILITARES**

**Questão 46**

Sobre as normas dispostas no Estatuto dos Militares do Estado de Roraima, assinale a opção **INCORRETA**:

- a) A carreira de oficial militar estadual é privativa de brasileiro nato.
- b) A carreira do militar estadual é privativa do pessoal da ativa, iniciando-se com o ingresso nas instituições e obedece a sequência de graus hierárquicos previstos em lei.
- c) A carreira de militar estadual é caracterizada por atividade continuada e inteiramente devotada às finalidades precípuas, denominada atividade militar.
- d) A condição jurídica dos militares estaduais é definida pelos dispositivos constitucionais que lhes forem aplicáveis, por esta lei e pela legislação que lhes outorguem direitos, garantias e prerrogativas, e lhes imponham deveres e obrigações.
- e) A nomeação do militar para cargo de provimento efetivo depende de prévia habilitação em todas as fases do concurso público de provas e títulos, obedecidos a ordem de classificação e o prazo de sua validade.

**Questão 47**

“A Hierarquia e a Disciplina são os princípios que constituem a base institucional das corporações e devem ser mantidas em todas as circunstâncias da vida militar” (art. 23, LC nº 194/2012). Partindo do exposto, assinale a sentença **INCORRETA**:

- a) a disciplina é a rigorosa observância e o acatamento integral das leis, regulamentos, normas e disposições que sustentam as instituições militares e coordenam seu funcionamento regular e harmônico.
- b) dentro de um mesmo posto ou graduação, a ordenação se faz pela antiguidade, sendo o respeito a hierarquia consubstanciado no espírito de acatamento a sequência da autoridade.
- c) a autoridade e a responsabilidade crescem com a elevação do grau hierárquico.
- d) a disciplina e o respeito à hierarquia devem ser mantidos em todas as circunstâncias pelos militares em atividade, sendo despididos aos inativos.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



e) A hierarquia é a ordenação da autoridade, em níveis diferentes, dentro da estrutura da Instituição Militar, por postos ou graduações.

**Questão 48**

São manifestações essenciais ao valor militar (art. 38):

- I- A dedicação na defesa e proteção da sociedade;
- II- O civismo e o culto às tradições históricas;
- III- O aprimoramento técnico-profissional;
- IV- O amor à profissão militar e ao entusiasmo com que a exerce;
- V- A fé na missão elevada de que são destinatários.

- a) Todas as assertivas estão incorretas.
- b) Apenas uma assertiva está correta.
- c) Todas as assertivas estão corretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Apenas três assertivas estão corretas.

**Questão 49**

Sobre as normas dispostas na Lei Complementar nº 194/2012, assinale a opção **CORRETA**:

- a) A reversão é a situação na qual o militar estadual da ativa deixa de ocupar a vaga na escala hierárquica do seu quadro, nela permanecendo sem número.
- b) A agregação é ato pelo qual o militar estadual agregado retorna ao respectivo Quadro, tão logo cesse o motivo que determinou a sua reversão, voltando a ocupar o lugar que lhe competir no respectivo almanaque ou escala numérica, na primeira vaga que ocorrer.
- c) Excedente é a situação transitória que automaticamente passa o militar em virtude de ter cessado o motivo que determinou sua reversão, reverte ao respectivo Quadro, estando este com efetivo completo.
- d) É considerado ausente o militar estadual que, por mais de quarenta e oito horas consecutivas deixar de comparecer a sua Organização Policial Militar ou Bombeiro Militar, sem comunicar o motivo de impedimento.
- e) É considerado desaparecido o militar estadual da ativa que, no desempenho de qualquer serviço, em viagem, em operações militares, ou em casos de calamidade pública, tiver paradeiro ignorado por mais de oito dias.





SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



**Questão 50**

Acerca da Lei Orgânica do Corpo de Bombeiros do Estado de Roraima, assinale a alternativa **CORRETA**:

- a) O Corpo de Bombeiros Militar de Roraima é uma instituição permanente e regular, força auxiliar e reserva do Exército, organizada com base na hierarquia e disciplina militares, subordinada ao Secretário da Casa Civil, seu comandante em chefe, destinada a reduzir e prevenir danos humanos, materiais e ambientais, resultados de desastres naturais ou provocados pelo homem.
- b) O Corpo de Bombeiros Militar de Roraima integra o Sistema de Segurança Pública do Estado de Roraima, tem autonomia orçamentária, com dotações próprias, conforme dispuser a Lei Orçamentária do Estado, contudo não possui autonomia administrativa.
- c) Compete ao Corpo de Bombeiros Militar de Roraima realizar serviços de guarda-vidas em praias e balneários públicos.
- d) O nível de administração superior do Corpo de Bombeiros Militar de Roraima compreende tão-somente o Estado Geral Maior Bombeiro Militar.
- e) O Comandante Geral, após aprovação por maioria simples dos membros da Assembleia Legislativa de Roraima, será nomeado pelo Governador do Estado, dentre os oficiais da ativa do último posto da própria Corporação, do quadro de combatentes, não revertido da reserva remunerada, com honras, prerrogativas, direitos, vencimentos e vantagens de Secretário de Estado, é o responsável pela administração geral da instituição.

**Questão 51**

Tomando por apontamento o teor da Lei Complementar nº 52/2001, aponte a assertiva **INCORRETA**:

- a) O Comandante Geral, nomeado pelo Governador do Estado dentre os oficiais da ativa do último posto da própria Corporação, do quadro de combatentes, não revertido da reserva remunerada, com honras, prerrogativas, direitos, vencimentos e vantagens de Secretário de Estado, é o responsável pela administração geral da instituição.
- b) O Subcomandante Geral, nomeado pelo Governador do Estado, por indicação do Comandante Geral, substituto eventual deste, é o chefe do Estado Maior Geral Bombeiro Militar.
- c) A Corregedoria Geral, subordinada diretamente ao Comandante Geral, é o órgão de disciplina, orientação e fiscalização das atividades funcionais e da conduta dos servidores da instituição, competindo-lhe, dentre outras atribuições, a apuração de responsabilidade criminal, administrativa e disciplinar.
- d) A Ajudância Geral, subordinada diretamente ao Subcomandante Geral, considerada como OBM de suporte, tem a seu cargo as funções administrativas do Quartel do Comando Geral, inclusive, as de controle de todo o seu pessoal.
- e) À Comissão de Avaliação e Mérito, órgão de assessoramento permanente do Comandante Geral, compete o controle, avaliação e processamento das promoções dos praças, uma vez que cabe ao Governador do Estado apurar o mérito das promoções dos oficiais.

**Questão 52**



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



Compete ao Corpo de Bombeiros Militar de Roraima:

- I- Realizar serviços de salvamento de pessoas e animais;
- II- Exercer o poder de polícia na área de sua competência;
- III- Prestar assessoramento técnico, na área de sua competência, aos demais órgãos dos Poderes Executivo, Legislativo e Judiciário do Estado de Roraima;
- IV- Capacitar pessoas para o enfrentamento de desastres, sinistros e acidentes;
- V- Realizar atividades educativas de prevenção a incêndios, pânico coletivo e proteção ao meio ambiente.

- a) Todas as assertivas estão corretas.
- b) Apenas uma assertiva está correta.
- c) Todas as assertivas estão incorretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Apenas três assertivas estão corretas.

**LEI COMPLEMENTAR Nº 082 DE 23 DE NOVEMBRO DE 2004 - CÓDIGO ESTADUAL DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO E EMERGÊNCIA DE RORAIMA.**

**Questão 53**

**NÃO** figura no rol dos objetivos previstos no Código Estadual de Proteção Contra Incêndio e Emergência de Roraima (art. 4º):

- a) Proteger a vida dos ocupantes das edificações e áreas de risco, em caso de incêndio.
- b) Dificultar a propagação do incêndio, reduzindo danos ao meio ambiente e ao patrimônio.
- c) Proporcionar meios de controle e extinção de incêndio.
- d) Dar condições de acesso para as operações do Corpo de Bombeiros.
- e) Nenhuma das respostas anteriores.

**Questão 54**

As normas previstas na Lei Complementar nº 82/2004 aplicam-se as edificações e áreas de risco, **NÃO** devendo ser observadas por ocasião de (art. 5º):

- a) Ampliação de área construída.
- b) Reforma de residência exclusivamente unifamiliar.
- c) Construção e reforma.
- d) Mudança da ocupação.
- e) Mudança do uso.

**Questão 55**

É função do Serviço de Segurança contra o Incêndio e Pânico (art. 7º):



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- I- Expedir o Laudo de Vistoria;
- II- Realizar pesquisa de incêndio;
- III- Notificar e multar infratores das normas de segurança contra incêndio;
- IV- Cessar laudo de Vistoria;
- V- Analisar o processo de segurança contra incêndio.

- a) Todas as assertivas estão corretas.
- b) Apenas uma assertiva está correta.
- c) Todas as assertivas estão incorretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Apenas três assertivas estão corretas.

**Questão 56**

São medidas de segurança contra incêndio e pânico nas edificações (art. 24):

- I- Sinalização de emergência e extintores;
- II- Alarme de incêndio e espuma;
- III- Sistema fixo de gases limpos e Oxigênio (O<sub>2</sub>);
- IV- Hidrante e chuveiros manuais;
- V- Saídas de emergência e controle de fumaça.

- a) Todas as assertivas estão corretas.
- b) Apenas uma assertiva está correta.
- c) Todas as assertivas estão incorretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Apenas três assertivas estão corretas.

**PORTARIA Nº 260 DE 02 DE FEVEREIRO DE 2022 DO MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO  
REGIONAL DA UNIÃO**

**Questão 57**

“Estabelecer procedimentos e critérios para o reconhecimento federal e para a declaração de situação de emergência ou estado de calamidade pública pelos Municípios, Estados e Distrito Federal” Art. 1º, Portaria MDR nº 260/2022. Acerca das definições contidas no artigo 2º da norma em epígrafe julgue e após assinale:

- I- Prejuízo são perdas socioeconômicas causadas pelo evento adverso;
- II- Dano é o resultado dos impactos diretos causados pelo evento adverso, caracterizado pela deterioração das condições de normalidade nas dimensões humana, material ou ambiental;
- III- Recursos são o conjunto de recursos materiais, tecnológicos, humanos, de informação, logísticos, institucionais e financeiros mobilizáveis em caso de desastre e necessários para o retorno à normalidade;
- IV- Evento adverso é o fenômeno potencial causador de um desastre, de origem natural ou tecnológica;



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



V- Desastre súbito é desencadeado por eventos adversos de início abrupto, resultando em danos imediatos ou de rápida evolução.

- a) Apenas uma assertiva está correta.
- b) Todas as assertivas estão corretas.
- c) Todas as assertivas estão incorretas.
- d) Apenas uma assertiva está incorreta
- e) Apenas três assertivas estão corretas.

**Questão 58**

Consoante a Portaria MDR nº 260/2022, aponte a assertiva **INCORRETA**:

- a) O Chefe do Poder Executivo Municipal, Estadual ou do Distrito Federal, integrante do Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil (Sindec), poderá declarar Situação de Emergência (SE) ou Estado de Calamidade Pública (ECP) quando for necessária a adoção de medidas administrativas excepcionais no território afetado por desastre.
- b) O Estado poderá declarar a situação de anormalidade, nos municípios em seu território, somente quando mais de um município for afetado concomitantemente por desastre resultante do mesmo evento adverso.
- c) Os desastres deverão ser registrados no Sistema Integrado de Informações sobre Desastres (S2iD), ou outro Sistema que vier a sucedê-lo, com informações de sua codificação, suas causas, danos e prejuízos estimados, assim como as ações emergenciais realizadas.
- d) No caso de ocorrência simultânea de dois ou mais eventos adversos, o registro do tipo do desastre deverá indicar aquele que gerou danos e prejuízos mais relevantes.
- e) Os desastres secundários deverão ser descritos na documentação inserida no Sistema Integrado de Informações sobre Desastres, mencionando seus danos e prejuízos.

**Questão 59**

Quanto à intensidade dos desastres e suas consequências (Portaria MDR nº 260/2022), assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) Desastres de Nível I ou de pequena intensidade: aqueles em que há danos humanos, materiais e ambientais além de prejuízos econômicos e sociais, mas que a situação de normalidade pode ser restabelecida com os recursos mobilizados a nível local, por meio do emprego de medidas administrativas excepcionais previstas na ordem jurídica.
- b) Desastres de Nível II ou de média intensidade: aqueles em que há danos humanos, materiais e ambientais além de prejuízos econômicos e sociais expressivos e que a situação de normalidade precisa ser restabelecida com os recursos mobilizados em nível local e complementados com o aporte de recursos dos demais entes federativos.
- c) Desastres de Nível III ou de grande intensidade: aqueles em que há vultosos danos humanos, materiais e ambientais além de prejuízos econômicos e sociais, com sério e relevante comprometimento do funcionamento das instituições públicas locais ou regionais, impondo-se a mobilização e a ação coordenada das três esferas de atuação do Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil, e, eventualmente de ajuda internacional, para o restabelecimento da situação de normalidade.



SELETIVO INTERNO PARA O CURSO DE FORMAÇÃO  
DE SARGENTO  
EDITAL Nº. 10/DEIP/CBMRR/2022



- d) Nos desastres de nível I, não deverá ser encaminhado requerimento para o reconhecimento estadual ou federal, sendo mantida a necessidade de se proceder ao registro do desastre no sistema informatizado disponibilizado pelo Ministério do Desenvolvimento Regional.
- e) Os desastres de nível I ensejam a declaração de situação de emergência, enquanto os desastres de nível II e III ensejam a declaração de estado de calamidade pública.

**Questão 60**

À luz da Portaria MDR nº 260/2022, aponte a assertiva **CORRETA**:

- a) O Poder Executivo Federal poderá reconhecer o decreto de situação de anormalidade dos entes federados, através de medida provisória.
- b) No caso de flagrante equívoco na classificação ou codificação do desastre, a Receita Federal fará a devida adequação, com base nos elementos constantes no processo do pedido do ente federado e nos fatos e informações existentes sobre o desastre, reconhecendo a situação de anormalidade com base na codificação e classificação correta.
- c) Constatada, a qualquer tempo, a presença de vícios nos documentos apresentados, ou a inexistência da situação de anormalidade declarada, a portaria de reconhecimento perderá seus efeitos, assim como o ato administrativo que tenha autorizado a realização de transferências obrigatórias, ficando o ente federado beneficiário obrigado a devolver os valores repassados, atualizados monetariamente, sem prejuízo da eventual aplicação das demais penalidades legais.
- d) Caso algum município contido em declaração estadual não cumpra os requisitos essenciais ao reconhecimento federal, conforme o procedimento de análise técnica estabelecido, ele não será desagrupado do processo estadual e da portaria de reconhecimento federal, sem o devido contraditório e ampla defesa.
- e) Em nenhuma hipótese os Estados-membros poderão estabelecer critérios e procedimentos, em normatização própria, para seus atos de reconhecimento de calamidade pública, uma vez que se trata de competência da União.

**FIM DA PROVA!**