

**VERSÃO****A****COMANDO DA AERONÁUTICA****EXAME DE SELEÇÃO AO ESTÁGIO DE ADAPTAÇÃO AO OFICIALATO
(EAOF 2011)****ESPECIALIDADE: GUARDA E SEGURANÇA****LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO.**

- 1 – Este caderno contém 01 (uma) prova de Língua Portuguesa composta de 30 (trinta) questões objetivas numeradas de 01 (um) a 30 (trinta) e 01 (uma) prova de Especialidade composta de 50 (cinquenta) questões objetivas numeradas de 31 (trinta e um) a 80 (oitenta). Confira se todas as questões estão perfeitamente legíveis. Sendo detectada alguma anormalidade, solicite ao fiscal de prova a substituição deste caderno.
- 2 – Verifique se a “VERSÃO” da prova e a “ESPECIALIDADE” constantes deste caderno de questões conferem com os campos “VERSÃO” e “ESPECIALIDADE” contidas em seu Cartão-Resposta.
- 3 – Não se comunique com outros candidatos, nem se levante sem autorização do Chefe de Setor.
- 4 – A prova terá a duração de 4 (quatro) horas acrescidas de mais 20 (vinte) minutos para o preenchimento do Cartão-Resposta.
- 5 – Assine o Cartão-Resposta e assinale as respostas, corretamente e sem rasuras, com caneta azul ou preta.
- 6 – Somente será permitido retirar-se do local de realização das provas após decorridas 2 (duas) horas depois do início das provas. O Caderno de Questões só poderá ser levado pelo candidato que permanecer no recinto até o horário determinado oficialmente para o término da prova.
- 7 – A desobediência a qualquer uma das determinações constantes no presente caderno e no Cartão-Respostas poderá implicar a anulação da sua prova.

AGENDA (PRÓXIMOS EVENTOS)

DATA	EVENTO
ATÉ 25/03/10	Divulgação das provas aplicadas e dos Gabaritos Provisórios (Intraer).
ATÉ 29/03/10	Preenchimento da Ficha Informativa sobre Formulação de Questão (FIFQ).
ATÉ 13/04/2010	Divulgação dos Gabaritos Oficiais e dos pareceres sobre as FIFQ.
13 A 16/04/2010	Divulgação Individual da correção das Redações via Internet.
13 A 16/04/2010	Preenchimento do formulário de recurso para a Prova de Redação via Internet, até as 15 h do último dia de recurso – Horário de Brasília.
ATÉ 28/04/2010	Divulgação dos resultados finais das Redações e dos pareceres individuais sobre os recursos das provas de redação.
ATÉ 12/05/2010	Divulgação da relação nominal de candidatos convocados para a Concentração Intermediária (por especialidade).
24/05/2010	Concentração Intermediária, das 9h às 11h (Horário Local).



ESPECIALIDADE

31) Assinale a alternativa correta com relação aos elementos essenciais do planejamento de uma missão de proteção de um dignitário.

- a) Os deslocamentos devem ser realizados sempre pelo caminho mais curto.
- b) Os meios disponíveis devem variar em função da importância do dignitário.**
- c) O Programa Oficial, objeto do planejamento, normalmente já vem imposto e com pouca flexibilidade.
- d) O dignitário deve se adequar ao estabelecido pela equipe, que não pode considerar suas características pessoais no planejamento.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

É correto afirmar que os meios deverão ser adequados e suficientes, de acordo com a importância do dignitário e com a conjuntura do momento. (Número 11, letra C, pag. 49 da apostila Segurança de Dignitários, módulo único).

32) Assinale a alternativa correta com relação à medida rotineira de segurança nos itinerários.

- a) Tentar fazer o dignitário mudar de ideia.
- b) Fazer o carro sair sem o dignitário em horários diversos.**
- c) Empregar todo o efetivo da segurança, dependendo do evento.
- d) Reconhecer itinerários principal e alternativo com motoristas e elementos da segurança.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

É correto afirmar que uma das medidas rotineiras de segurança nos itinerários de uma autoridade é fazer o carro sair sem o dignitário em horários diversos. Conforme item 6 “F”, pag 27.

33) No Processo de Identificação por Passes, em caso de suspeita de falsificação, perda, dano ou extravio, qual a margem de porcentagem do total de passes emitidos prevista para que seja providenciada a sua substituição?

- a) 10% a 15%.
- b) 10% a 20%.
- c) 1% a 5%.**
- d) 5% a 10%.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

Um dos cuidados previstos em relação ao controle de Passes de Identificação consiste em substituir os mesmos quando houver suspeita de falsificação, perda, dano ou extravio de 1 a 5 por cento do total dos passes emitidos. (item 08, letra f, pág 14 e 15).

34) Com relação à segurança de uma Organização Militar, qual das opções abaixo apresenta o tipo de iluminação adequada?

- a) Contínua e de reforço.**
- b) Retrátil e de emergência.
- c) De emergência e continuada.

d) De reforço e holofote.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

Os tipos de Iluminação utilizados para a proteção são: **Contínua, De reforço**, Móvel ou Portátil, De emergência e Em Torres. Isso de acordo com a apostila de Segurança em Organizações Militares, Item 5 “d”, pag 9.

35) Assinale a alternativa incorreta.

- a) Quando as temperaturas começam a elevar-se acima do normal, tem-se um fenômeno denominado pirólise, que pode ser definido como a decomposição física da matéria pela ação do calor, passando diretamente do estado sólido para o estado gasoso.
- b) Na fase do fogo chamada de queima livre, o ar, rico em oxigênio, é arrastado para dentro do ambiente pelo efeito da convecção, isto é, o ar quente “sobe” e sai do ambiente, forçando a entrada de ar fresco pelas aberturas nos pontos mais baixos do ambiente.
- c) Existem corpos que possuem comburente em sua estrutura, liberando este agente oxidante durante o processo de queima ou em outras reações; portanto podem manter a combustão em ambientes fechados, onde não exista oxigênio do ar.
- d) Com o aquecimento de um material, chega-se a uma temperatura em que o material começa a liberar vapores, que se incendeiam se houver uma fonte externa de calor. Neste ponto, chamado de “Ponto de Fulgor”, as chamas não se mantêm, devido à pequena quantidade de vapores.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

Quando as temperaturas começam a elevar-se acima do normal, temos um fenômeno denominado pirólise, que pode ser definido como a decomposição **química** da matéria pela ação do calor, passando diretamente do estado sólido para o estado gasoso, conforme item 6- Processo de Combustão, pag18.

36) A queima de qual dos elementos abaixo forma o anidrido sulfuroso?

- a) Oxigênio.
- b) Enxofre.
- c) Celuloide.
- d) Nitrogênio.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

Com a queima do enxofre forma-se o anidrido sulfuroso, de acordo com item 10, Anidrido sulfuroso, pag 25.

37) Assinale a alternativa correta.

- a) Os líquidos inflamáveis pegam fogo com grande dificuldade, pois em temperatura ambiente já estão produzindo vapores ou gases.
- b) Os incêndios classe “C” necessitam de um agente extintor que não conduza corrente elétrica e utilize o princípio do resfriamento ou o da interrupção da cadeia de comando.
- c) Para a extinção de incêndios classe “D”, necessita-se de agentes extintores especiais que se fundam em contato com o metal combustível, formando uma espécie de capa que o isole do ar atmosférico, interrompendo a combustão por resfriamento.
- d) O incêndio classe “A” é caracterizado pelas cinzas e brasas, originadas como resíduo, e pela queima em razão do seu volume (isto é, a queima se dá na superfície e em profundidade).

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

O incêndio classe “A” é caracterizado pelas cinzas e brasas, originadas como resíduo, e por queimar em razão do seu volume, isto é, a queima se dá na superfície e em profundidade, conforme item 13, Classificação dos Incêndios, letra “a”, pag 30.

38) Com relação ao fuzil HK-33 calibre 5,56 mm, é correto afirmar que o (a)

- a) quebra-chama, aparafusado na boca do cano, serve somente de guia para a granada de fuzil.
- b) comprimento do fuzil com a coronha retrátil é de 920mm.
- c) caixa de mecanismo une o cano com o mecanismo carregador e o dispositivo de pontaria.
- d) empunhadura é rebatível, mas não pode ser desmontada da caixa de mecanismo.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

Está em conformidade com o descrito na página 52, item 4 – letra “b” DESCRIÇÃO DOS GRUPOS DE MONTAGEM.

39) Para utilização da pistola Taurus 9mm em ação única, é correto afirmar que o cão

- a) não pode ser armado manualmente.
- b) pode ser armado com a arma travada.
- c) só pode ser armado por ação do movimento do ferrolho .
- d) empurra, ao ser recuado, o tirante do gatilho à frente, fazendo-o girar.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

Está em conformidade com o descrito na página 17, item 5 (Funcionamento) – letra “c” MECANISMO DE DISPARO.

De acordo com o terceiro parágrafo, o cão, ao ser recuado, empurra o tirante do gatilho à frente, o qual faz girar o gatilho.

40) Quais são os dispositivos de segurança presentes na pistola IMBEL 9mm, modelo M-973?

- a) Aviso de carregador vazio e recuo do cão.
- b) Dispositivo de segurança do cão e dispositivo de segurança do gatilho.
- c) Dispositivo de segurança do gatilho e registro de segurança ambidestro.
- d) Aviso de cartucho na câmara e aviso de carregador vazio.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

Está em conformidade com o descrito na página 31, item 6 - SEGURANÇA.

41) A fim de evitar surpresas desagradáveis no controle de saída de veículos pertencentes à Unidade, estes somente poderão sair à rua depois de atendidos alguns requisitos, tais como:

- a) a guia de saída e a ficha de acidente de viatura deverão ser preenchidas pelo mais antigo, sempre que possível, em caso de acidentes, de atropelamento ou de danos em alguma propriedade.
- b) a carteira nacional de habilitação do motorista deverá ser apresentada e o Comandante da Guarda deve estar presente quando da saída de viatura transportando explosivos, combustíveis ou bebidas alcoólicas (autorizadas ou não).
- c) após liberar a viatura, deve-se escriturar em um registro que poderá obedecer a um modelo existente na Unidade; e a inspeção da viatura deverá ser feita pelo Comandante da Guarda, com a finalidade de constatar se o material transportado está autorizado a sair bem como se o pessoal na viatura tem permissão para sair.
- d) a ficha de acidente de viatura será preenchida pelo motorista, sempre que possível, em caso de acidentes, de atropelamento ou de danos em alguma propriedade; e a inspeção da viatura será realizada pelo sentinela móvel, com a finalidade de constatar se o material transportado está autorizado a sair e se o pessoal na viatura tem permissão para sair.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

Está correta de acordo com a pag 31, “Controle de saída de veículos de organização da FAB”.

42) São empregadas no controle de tráfego em uma cidade, na fiscalização de largas zonas ou subúrbios, na vigilância em centros de diversão não fiscalizados pelas patrulhas a pé e na inspeção destas, as patrulhas

- a) a pé móveis.
- b) motorizadas.
- c) mistas.
- d) de reserva especial.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

Patrulhas motorizadas é que devem ser empregadas nas situações apontadas, conforme pag 11, item 1, tipos de patrulha.

43) Qual das alternativas abaixo não é um dos tipos de desenhos digitais?

- a) Sino.
- b) Arco.
- c) Presilha interna.
- d) Presilha externa.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

Está correta a alternativa, pois sino não é um tipo dactiloscópio fundamental, conforme letra “b” pag 150.

44) Qual dos agentes abaixo é considerado um vomitivo?

- a) DM.
- b) CS.
- c) CN.
- d) GL.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

DM é um vomitivo, conforme letra “c” pag 69, “agente químico vomitivo”.

45) Quando, em uma aglomeração, a totalidade de seus membros estabelece um objetivo comum a atingir e manifesta intenção de realizá-lo, sem medir consequências, transforma-se em

- a) tumulto.
- b) subversão.
- c) multidão.
- d) turba.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

Está correta conforme a nota do item 1 “a” - texto V, definições, pag 51.

46) Sabe-se que a tropa não deve marchar mais de 8 horas por dia, a não ser em situações excepcionais. No caso de uma marcha forçada, a tropa , no máximo, percorre

- a) 56 km em 24 horas.
- b) 56 km em 48 horas.
- c) 96 km em 56 horas.
- d) 96 km em 72 horas.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

Uma tropa quando percorrer uma distância de 56 km deve ser realizada em um tempo de 24h. De acordo com o item 5.6.10, duração das marchas, pag 45.

47) Além da variação causada pela declinação magnética, uma bússola é afetada pela presença de ferro, magnetos, fios conduzindo eletricidade e aparelhos elétricos ligados. Sendo assim, a quantos

metros de distância de uma cerca de arame farpado se deve ficar, para que tal instrumento não seja afetado?

- a) 30m.
- b) 20m.
- c) 10m.**
- d) 03m.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

De acordo com o item 7, Precauções no Emprego e Conservação da Bússola, pag 53, a distância mínima para não ser afetado pela cerca de arame farpado é de 10m.

48) A qual classificação, quanto à disposição dentária, pertencem as serpentes que apresentam um ou mais pares de dentes bastante aumentados e profundamente chanfrados, localizados na parte anterior do maxilar superior?

- a) Áglifas.
- b) Solenóglifas.
- c) Opistóglifas.
- d) Proteróglifas.**

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

De acordo com o item 4.2.1.2.3, Disposição dentária, pag 97, a serpente que se encaixa nesse texto é a Proteróglifas.

49) Na preparação do combatente para a execução do lanço, o militar deverá preparar-se mentalmente, procurando responder as seguintes perguntas, exceto:

- a) por onde vou?
- b) para onde vou?
- c) por que vou?**
- d) como vou?

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

No item 2- Maneabilidade, preparação para o Lanço, pag 27, não há o questionamento “por que vou?”.

50) Em uma progressão da patrulha no terreno, seguindo uma direção por meio de um azimuth, o militar encarregado de tirar visadas no terreno por onde a patrulha se deslocar é o Homem

- a) Ponto.
- b) Bússola.**
- c) Carta.
- d) Passo.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

Homem Bússola é o militar encarregado de tirar visadas no terreno por onde a Patrulha se deslocar, conforme item 5.7 - Navegação da Patrulhas, pag 111.

51) O fuzil automático HK-33, calibre 5,56 x 45, é uma arma de fogo cuja construção obedece aos princípios técnicos mais modernos. Em relação ao tiro com granadas de bocal, é correto afirmar que

- a) o cartucho especial para lançamento de granada de bocal é utilizado para granada com o retentor de projéteis.
- b) para lançamento de granada de bocal com retentor de projéteis, utiliza-se cartucho comum 5,56mm.**
- c) o fuzil HK-33 somente realiza tiro com granada de bocal com retentor de projéteis.
- d) há necessidade de interromper o tiro para fazer o carregamento com cartucho especial para lançamento de granada.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

De acordo com o descrito na página 48 da Apostila de Emprego de Armas de Porte e Portáteis , para granadas de bocal com retentor de projéteis, utiliza-se cartucho comum 5,56mm.

52) Quanto ao funcionamento, a pistola Taurus 9mm, modelo PT-92 , é uma arma semiautomática porque faz, automaticamente, todo o ciclo de funcionamento. Após o disparo, ocorre o recuo do ferrolho juntamente com o cano, em virtude de este estar solidário ao ferrolho através do bloco de trancamento. Qual das alternativas abaixo apresenta a sequência correta dos eventos ocorridos durante o recuo do ferrolho?

- a) Armação do cão, carregamento, fechamento, trancamento, engatilhamento.
- b) Armação do cão, carregamento, ejeção, recuo do cão, compressão da mola recuperadora.
- c) Destrancamento, abertura, extração, ejeção, recuo do cão, compressão da mola recuperadora.**
- d) Destrancamento, abertura, fechamento, trancamento, engatilhamento.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

De acordo com o descrito nas páginas 15 e 16 da Apostila de Emprego de Armas de Porte e Portáteis, os eventos ocorridos durante o recuo do ferrolho são os seguintes: destrancamento, abertura, extração, ejeção, recuo do cão, compressão da mola recuperadora.

53) Em relação à pistola Taurus 9mm, modelo PT-92, é correto afirmar que, após a detonação do último cartucho, o ferrolho ficará

- a) na sua posição mais avançada, comprimido pela ação da mola recuperadora.
- b) livre e pronto para efetuar o carregamento da arma.**

- c) recuado e imobilizado pela ação do retém do ferrolho sobre este.
- d) imobilizado pela ação da mola recuperadora sobre o retém do ferrolho.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

De acordo com o descrito na página 14 da Apostila de Emprego de Armas de Porte e Portáteis, após a detonação do último cartucho, o ferrolho ficará recuado e imobilizado pela ação do retém do ferrolho sobre este.

54) Qual das alternativas abaixo completa, corretamente, a sequência dos grupos de montagem do fuzil HK-33 calibre 5,56 mm?

- (1) Caixa de mecanismo com cano, mecanismo carregador e dispositivo de pontaria;
 - (2)
 - (3)
 - (4)
 - (5)
 - (6)
 - (7)
 - (8) reforçador para tiro de festim.
- a) empunhadura com mecanismo de disparo; culatra; guarda-mão; coronha; carregador; bandoleira.
 - b) culatra; coronha; carregador; bandoleira; empunhadura com mecanismo de disparo; guarda-mão.
 - c) culatra; empunhadura com mecanismo de disparo; coronha; guarda-mão; carregador; bandoleira.
 - d) empunhadura com mecanismo de disparo; coronha; guarda-mão; bandoleira; carregador; culatra.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

Está em conformidade com o descrito na página 52, item 4 – letra “a” GRUPOS DE MONTAGEM.

55) “Fazer recuar o ferrolho examinando a câmara para ver se não há cartucho”. Essa é uma das quatro medidas preliminares a serem observadas para desmontagem da submetralhadora Taurus 9mm, modelo MT-12A. As três outras medidas preliminares são:

- a) retirar o carregador, desdobrar a bandoleira e levar o ferrolho à frente.
- b) liberar a tampa da caixa da culatra, abrir a coronha e rebater a chapa da soleira.
- c) destravar a arma, retirar o carregador e fechar a coronha.
- d) travar a arma, retirar o carregador e levar o ferrolho à frente.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

Está em conformidade com o descrito na página 36, item 4 – letra “a” MEDIDAS PRELIMINARES

56) Qual alternativa é falsa, quanto aos deveres fundamentais do Policial da Aeronáutica?

- a) Impedir transgressão às normas de trânsito dentro da unidade.
- b) Proteger a saúde e o bem estar dos membros das Forças Armadas.
- c) Impedir violação das ordens e prescrições regulamentares.
- d) Participar o nome dos transgressores e, se necessário, detê-los.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

Essa afirmativa é falsa, pois não existe no rol elencado dos deveres fundamentais, conforme item 1, letra b, DEVERES FUNDAMENTAIS, pag 06.

57) Qual das frases abaixo apresenta a definição de tumulto?

- a) Reunião de pessoas que, sob o estímulo de intensa excitação ou agitação, perdem o senso da razão e respeito à lei e passam a obedecer a indivíduos que tomam a iniciativa de chefiar ações desatinadas.
- b) Grande número de pessoas temporariamente reunidas. Geralmente pensam e agem como elementos isolados e não organizados.
- c) Pessoas psicologicamente unificadas por interesse comum. Caracterizam-se pelo aparecimento do pronome “nós” entre os seus membros.
- d) **Desrespeito à ordem, levado a efeito por várias pessoas, em apoio a um desígnio comum de realizar certo empreendimento, por meio de ação planejada contra quem a elas possa opor.**

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

Essa afirmativa é verdadeira, pois é a definição de **tumulto** discorrida na pag. 51, CONTROLE DE DISTÚRBIOS CIVIS.

58) Quando o oficial-de-dia contata pelo rádio um policial da aeronáutica e diz “QSY e QUB”, utilizando o “CÓDIGO Q”, o que ele quer dizer respectivamente?

- a) Rumo verdadeiro e interferência de outra estação.
- b) **Mudar para outra frequência e informar a visibilidade.**
- c) Tonalidade dos sinais e interferência estática.
- d) Mais depressa e autorização para abandonar a escuta.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

Essa afirmativa é verdadeira, pois é a definição de **Mudar para outra frequência e Informar a visibilidade**, discorrida na pag. 33 E 34, PROCEDIMENTO DE MODOS DE AÇÃO - CODIGO Q.

59) Qual dos equipamentos abaixo é de proteção individual?

- a) Tru-flite.
- b) Granada de efeito moral.
- c) **Caixa de choque.**
- d) Espingarda Federal.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

Essa afirmativa é verdadeira, pois esta elencada na pag. 73, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

60) O emprego de algemas, de modo algum, será permitido a determinadas pessoas. Das abaixo relacionadas, qual é a exceção?

- a) Oficiais da Marinha Mercante Nacional.
- b) **Prefeitos municipais.**

- c) Magistrados.
- d) Diplomados por faculdade.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

Essa afirmativa é verdadeira, pois **Prefeitos de Municípios** podem ser algemados como discorrido na pág. 38, PESSOAS A QUE É VEDADO O EMPREGO DE ALGEMAS.

61) As armas de fogo são classificadas, no estudo da Balística Forense, quanto

- a) à portabilidade e ao uso.
- b) à portabilidade e aos alvos atingidos.
- c) ao funcionamento e ao mecanismo de visão do tiro.
- d) ao cano e a sua visibilidade.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

As armas de fogo são classificadas no estudo da Balística Forense quanto: ao uso, à portabilidade, ao sistema de carga, ao funcionamento e ao cano. (Número III- 2, letra a , pag.151 da apostila Polícia da Aeronáutica, módulo único).

62) Qual é a parte da criminalística que se encarrega de esclarecer as intoxicações, visando estabelecer, ou não, implicações jurídicas?

- a) **Toxicologia forense.**
- b) Dactiloscopia.
- c) Balística forense.
- d) Documentoscopia.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

Toxicologia forense é a parte da criminalística que se encarrega de esclarecer as intoxicações , visando estabelecer, ou não, implicações jurídicas. (Número V- 1 , pag.155 da apostila Polícia da Aeronáutica, módulo único).

63) O propósito básico das barreiras físicas é desencorajar ou impedir entradas não autorizadas. Serve também, como, exceto :

- a) impedimento e retardo de tentativas de invasão, aumentando a probabilidade de detecção e apreensão pela guarda.
- b) direcionador do fluxo de pessoas e veículos para as entradas da Organização, facilitando a instalação de postos de controle e identificação.
- c) **meio de maximizar a eficiência da guarda, aumentando os recursos humanos necessários.**
- d) advertência e impedimento de invasão ou entrada não autorizadas.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

As barreiras físicas servem também como meio de maximizar a eficiência da guarda, diminuindo os recursos humanos necessários.. (Número 04, letra A, pag. 07 da apostila Segurança de Organizações, módulo único).

64) No processo de identificação por passe nas Organizações Militares, pode-se citar como uma medida contra falsificação:

- a) a fotografia deve ser nítida e atualizada, no máximo, de dois em dois anos.
- b) o material empregado na confecção de passes deve ser controlado quando possível.
- c) é facultativa a comunicação da perda ou extravio do passe.
- d) **todo passe deve possuir uma identificação especial de conhecimento exclusivo do pessoal de segurança.**

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

Uma das medidas contra falsificação a serem seguidas é a de que todo passe deve possuir uma identificação especial de conhecimento exclusivo do pessoal de segurança..(Número 08, letra f ,pag. 14 da apostila Segurança de Organizações militares, módulo único).

65) O programa de educação sobre a segurança em Organizações Militares do COMAER, para que possa atingir um nível satisfatório de eficiência, possui entre seus requisitos

- a) instrução facultativa para o pessoal engajado na segurança.
- b) um programa descontínuo de palestras e audiências selecionadas sobre temas oportunos com o intuito de coibir um alto grau de consciência sobre segurança.
- c) campanhas contínuas sobre segurança, através de murais, cartazes e coletas de sugestão, visando obter a participação de parte do efetivo em apoio ao sistema de segurança.

d) orientação dos comandos superiores e apoio ativo do comandante da organização.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

O programa de educação sobre a segurança em Organizações Militares do COMAER, para que possa atingir um nível satisfatório de eficiência, possui entre outros requisitos a orientação dos comandos superiores e apoio ativo do comandante da organização. (Número 11, letra b , pag..17 da apostila Segurança de Organizações militares, módulo único).

66) Dentro da Segurança de Organizações Militares, são considerados exemplos de ameaças naturais, exceto:

- a) inundações e ventanias e tempestade.
- b) temperatura muito elevada ou muito baixa e maremotos.
- c) incêndios e acidente aéreo .
- d) incêndios e maremotos.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

São exemplos de ameaças naturais: inundações, incêndios, ventanias e tempestades, temperatura muito elevada, ou muito baixa, ressacas e maremotos.(Número 2, letra A, pag. 05 da apostila Segurança de Organizações militares, módulo único).

67) Dentro da Segurança de Organizações Militares, são fatores de classificação de área, exceto:

- a) acesso.
- b) sigilo.
- c) visibilidade.
- d) controle.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

São fatores de classificação de área: missão, controle, acesso e sigilo.(Número 3, pag. 06 da apostila Segurança de Organizações militares, módulo único).

68) “Os combustíveis são transformados pela ação do calor. Com o aquecimento, chega-se a uma temperatura mínima na qual os gases desprendidos dos corpos combustíveis, ao entrarem em contato com uma fonte externa de calor, inflamam-se e mantêm a combustão”. A definição apresentada refere-se ao ponto de

- a) fulgor.
- b) combustão.
- c) ignição.
- d) sublimação.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

De acordo com o descrito na página 17 da Apostila de Teoria de Contraincêndio, o ponto de combustão é a temperatura mínima na qual os gases desprendidos dos corpos combustíveis, ao entrarem em contato com uma fonte externa de calor, inflamam-se e mantêm a combustão.

69) “Combustão é uma reação química de oxidação, que se caracteriza pela liberação de luz, calor, fumaça e gases”. É correto afirmar que a definição apresentada refere-se ao conceito de combustão adotado pelo(a)

- a) National Fire Protection Association.
- b) Instituto do Fogo.
- c) **Bombeiro.**
- d) Comissão Interna de Prevenção de Acidentes.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: C)

RESOLUÇÃO

De acordo com o descrito na página 7 da Apostila de Teoria de Contraincêndio, o conceito do bombeiro para combustão é: **Combustão é uma reação química de oxidação, que se caracteriza pela liberação de luz, calor, fumaça e gases.**

70) Existem quatro velocidades de reação das combustões. Qual frase abaixo relaciona-se à definição de combustões vivas?

- a) **Quando dá lugar à produção de chamas ou qualquer fenômeno luminoso.**
- b) Quando não há produção de chama ou qualquer fenômeno luminoso.
- c) Quando a velocidade reação é muito grande, mas inferior à velocidade do som.
- d) Quando a combustão se processa de forma súbita e atinge de imediato toda a massa do combustível.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

É verdadeira, é a definição de **COMBUSTÕES VIVAS** encontrada na pág 22, VELOCIDADE DA COMBUSTÃO.

71) Para o gás queimar-se, há necessidade de que esteja em uma mistura ideal com o comburente. Portanto, se estiver numa concentração fora de determinados limites, não queimará. Em relação ao Propano, é correto afirmar que os limites de concentração inferior e superior são respectivamente

- a) 1,4% e 7,6%.
- b) 2% e 75%.
- c) 4% e 7,6%.
- d) **5% e 17%.**

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

De acordo com o descrito na página 10 da Apostila de Teoria de Contraincêndio, os limites inferior e superior do Propano são 5% e 17% respectivamente.

72) Qual das frases abaixo apresenta a definição de flagrante impróprio?

- a) Quando o agente é encontrado logo após, com instrumentos, armas, objetos ou papéis que façam induzir ser ele o autor da infração.
- b) **Quando o agente é perseguido logo após, pela autoridade, pelo ofendido ou por qualquer pessoa.**
- c) Quando o agente está cometendo ou acabando de cometer a infração.
- d) Quando o agente é induzido por policial a vender entorpecentes ou qualquer produto ilegal.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

Essa afirmativa é verdadeira, pois é a definição correta de **Flagrante Impróprio** como discorrido na pág. 09, MODALIDADES DE FLAGRANTE.

73) Qual das medidas de segurança nos itinerários do dignitário não é rotineira?

- a) Fazer o carro sair sem o dignitário em horários diversos.
- b) **Empregar todo o efetivo e reserva (se necessário).**
- c) Utilizar outra pessoa no lugar do dignitário.
- d) Usar o carro da segurança para o dignitário.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

Essa afirmativa é verdadeira, pois é uma **medida inopinada**, como discorrido na pág. 27, MEDIDAS DE SEGURANÇA NOS ITINERÁRIOS.

74) Uma das atividades de segurança de dignitários é a contrainteligência, que se divide em duas: segurança orgânica e desinformação. Qual item abaixo não faz parte das características da desinformação?

- a) **Esterilização de áreas.**
- b) Planejamento centralizado.
- c) Compartimentação.
- d) Alvo específico.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

É verdadeira, pois é uma **medida de segurança de área**, como discorrido na pág. 52, SEGURANÇA DE ÁREAS.

75) Qual das alternativas abaixo está correta quanto ao círculo de segurança e à ordem que se desenvolve em torno do dignitário?

- a) **Segurança aproximada, segurança velada e segurança ostensiva.**
- b) Segurança aproximada, segurança velada e segurança avançada.
- c) Segurança recuada, segurança móvel e segurança avançada.
- d) Segurança recuada, segurança móvel e segurança ostensiva.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

É verdadeira, pois são os círculos de segurança e se formam nessa ordem, como discorrido na pág. 19, CÍRCULOS DE SEGURANÇA.

76) Qual das alternativas abaixo está incorreta quanto às causas de exclusão de antijuridicidade (ILICITUDE)?

- a) Estado de necessidade.
- b) Estrito cumprimento do dever legal.
- c) Exercício regular do direito.
- d) Erro de tipo.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

É verdadeira, pois **ERRO DE TIPO** não é excludente de antijuridicidade, como discorrido na pág. 07, CAUSAS DE EXCLUSÃO DE ANTIJURIDICIDADE.

77) As patrulhas têm as seguintes organizações: geral, especial e individual. A Organização Geral tem em sua composição:

- a) escalão de segurança e grupo de manobra.
- b) escalão de assalto (patrulha de combate) e grupo desagregador.
- c) grupo de interventores e grupo de comando.
- d) grupo de comando e escalão de reconhecimento (patrulha de reconhecimento).

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

As patrulhas possuem as seguintes organizações: organização geral, especial e individual. A Organização Geral tem em sua composição: Grupo de Comando, Escalão de segurança, Escalão de assalto (patrulha de combate), e Escalão de reconhecimento (patrulha de reconhecimento) (Número 5 - 5.9 – 5.9.1, pág. 112 da apostila Operações I, módulo único).

78) O GC, que é comandado por um Terceiro Sargento, é constituído por 02 (duas) Esquadras perfazendo um total de 09 (nove) elementos. A Segunda Esquadra tem em sua composição:

- a) cabo auxiliar-comandante da segunda esquadra.
- b) soldado atirador - armado com fuzil e pistola.
- c) soldado sexto esclarecedor - armado com fuzil.
- d) soldado sétimo esclarecedor – armado com fuzil com alça para lançamento de granadas.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: B)

RESOLUÇÃO

A Segunda Esquadra tem em sua composição: soldado terceiro esclarecedor- cmt da segunda esquadra e armado com fuzil, soldado quarto esclarecedor – armado de fuzil, soldado quinto esclarecedor – armado com fuzil com alça para lançamento de granadas e soldado atirador - armado com fuzil e pistola. (Número 2 - 2.5 - 2.5.2 , pag.28 e 29 da apostila Operações I, módulo único).

79) Com o aumento do calor, os corpos tendem a mudar seu estado físico: alguns sólidos transformam-se em líquidos, alguns líquidos transformam-se em gases e há sólidos que se transformam diretamente em gases. Respectivamente, como se dá o nome dessas mudanças de estado físico da matéria?

- a) Liquefação, expansão, pirólise.
- b) Liquidificação, gaseificação, sublimação.
- c) Liquidificação, expansão, pirólise.

d) Liquefação, gaseificação, sublimação.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: D)

RESOLUÇÃO

É verdadeira, pois **LIQUEFAÇÃO, GASEIFICAÇÃO E SUBLIMAÇÃO** são as mudanças do estado físico corretas de acordo com o discorrido na pág. 13, MUDANÇAS NO ESTADO FÍSICO DA MATERIA.

80) Os comandos por gestos substituem os comandos por voz, quando a distância, o vento, os ruídos ou qualquer outra circunstância impedirem que o comandante do grupo de combate se faça ouvir.

O comando “estender os braços lateralmente no plano horizontal, com as mãos espalmadas voltadas para cima, em seguida, elevá-los para a vertical” corresponde a

a) embarcar.

b) diminuir distâncias ou intervalos.

c) inimigo a vista.

d) cessar fogo.

JUSTIFICATIVA DA ALTERNATIVA CORRETA: (LETRA: A)

RESOLUÇÃO

De acordo com as informações contidas na página 15 da Apostila de Operações I, o enunciado da questão corresponde ao comando de **embarcar**.

Estender os braços lateralmente no plano horizontal, com as mãos espalmadas voltadas para cima, em seguida, elevá-los para a vertical.