

EMERGÊNCIAS GERAIS - SK 76 PERIÓDICO

Durante a realização das provas não é permitido:

- Uso do celular ou qualquer aparelho eletrônico;
- Material para consulta – salvo quando entregue pelos fiscais de prova
- Consulta ou conversa paralela com outro aluno

Observação: Dúvidas durante a prova devem ser sanadas com o instrutor da matéria e/ou fiscal de prova.

Boa prova!

Aluno: JULIA PIMENTA DE SIQUEIRA

Treinamento: Treinamento Periódico SK 76 - 01/06/2018 a 03/06/2018

Matéria: EMERGÊNCIAS GERAIS - SK 76 PERIÓDICO

08/06/2018 13:00:00 a 08/06/2018 20:00:00

Reprovada

Resultado: 2/20 - 10

1 - Questão de EG S76 32

Quantas são as ampolas de gás dos flutuadores de emergência do SK76 C++ ?

a) TRÊS

b) DUAS

c) CINCO

d) QUATRO

e) SEIS

Opção correta: **D**

2 - Questão de EG S76 4

Em que frequência os ELT/PLB transmitem um sinal que permitirá sua localização pelas aeronaves SAR com o procedimento de recalada (VHF-DF) ?

a) 127,9

b) 132,5

c) 121,5

d) 243

e) 123,4

Opção correta: **C**

3 - Questão de EG S76 20

Segundo a ANAC, qual o período de validade do treinamento de escape de aeronaves submersas (HUET) ?

a) Quatro anos

b) Indeterminado

c) Um ano

d) Dois anos



e) Três anos

Opção correta: **D**

4 - Questão de EG S76 15

Qual a taxa de sobrecarga autorizada em um bote salva-vidas?

a) 10%

b) 100%

c) 50%

d) 25%

e) nenhuma

Opção correta: **C**

5 - Questão de EG S76 29

Na aeronave SK76, qual o tempo de enchimento dos flutuadores de emergência?

- a)** entre 5 e 10 segundos

- b)** entre um e 5 segundos

- c)** entre 2 e 4 segundos

- d)** entre 4 e 5 segundos

- e)** entre 10 e 15 segundos

Opção correta: **A**

6 - Questão de EG S76 16

Qual a classificação dos incêndios em líquidos inflamáveis?

a) Classe C

b) Classe K

c) Classe D

d) Classe B

e) Classe A

Opção correta: **D**

7 - Questão de EG S76 24

Que código transponder deve ser usado em casos de emergências em voo?

a) 2000

b) 7600

c) 7700

d) 7500

e) Acionando a identificação com o próprio código alocado pelo órgão ATS.

Opção correta: **C**

8 - Questão de EG S76 19

O Sistema COSPAS-SARSAT utiliza satélites para detetar emissões de transmissores de emergência na(s) seguinte(s) frequência(s):

a) 121.50 MHz

b) 121.50 e 406 MHz

c) Todas aquelas alocadas aos órgãos ATS

d) 406 MHz

X **e)** 121.50, 243 e 406 MHz

Opção correta: **D**

9 - Questão de EG S76 31

Em que publicação da empresa se encontram as orientações sobre como proceder por ocasião de uma interceptação de aeronaves em voo?

- a)** MGO - Manual Geral de Operações

- b)** SOP - Manual de Procedimentos Operacionais Padronizados

- c)** PPAA - Programa de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos

- d)** EO - Especificações Operativas

- e)** Plano de Resposta a Emergências
-

Opção correta: **A**

10 - Questão de EG S76 33

Para inflar os flutuadores de emergência do SK76 C++, o trem de pouso deve estar preferencialmente em que posição?

a) AUTO

b) DOWN

c) UP

d) NÃO EXISTE TAL RECOMENDAÇÃO

e) QUALQUER UMA DAS POSIÇÕES

Opção correta: **B**

11 - Questão de EG S76 3

Que código transponder deve ser usado em casos de interferência ilícita?

a) 7600

b) O que estiver pré-selecionado no equipamento

c) 7700

d) 7500

e) 7000

Opção correta: **D**

12 - Questão de EG S76 35

Ao realizar o teste do PLB (Transmissor de Localização Pessoal), devemos apertar o botão TEST por até quanto tempo?

a) UM SEGUNDO

b) CINCO SEGUNDOS

c) DEZ SEGUNDOS

d) QUATRO SEGUNDOS

e) TRÊS SEGUNDOS

Opção correta: **D**

13 - Questão de EG S76 25

Que medicamento do estojo de primeiros socorros poderá ser utilizado no bote salva-vidas visando a prevenir o enjoo de mar ?

a) anti-histamínico

b) analgésico

c) antiácido

d) antiemético

e) descongestionante nasal

Opção correta: **D**

14 - Questão de EG S76 28

Na aeronave SK 76C++, qual a capacidade máxima com sobrecarga de cada bote salva-vidas?

a) 18 pessoas

b) 20 pessoas

c) 16 pessoas

d) 15 pessoas

e) 17 pessoas

Opção correta: **E**

15 - Questão de EG S76 34

Em que publicação da empresa estão os procedimentos dos tripulantes em casos de ameaça de bomba a bordo?

a) MGO

b) ESPECIFICAÇÕES OPERATIVAS

c) PLANO DE RESPOSTA A EMERGÊNCIAS

d) PPAA

e) MANUAL DE PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRONIZADOS

Opção correta: **A**

16 - Questão de EG S76 11

Selecione dentre as opções abaixo os itens e equipamentos encontrados num bote salva-vidas das aeronaves operando offshore

- a)** Estojo de primeiros socorros - água - bomba de enchimento

- b)** ELT - repelente de tubarão - marcador de mar

- c)** Marcador de mar - dessalinizador - equipamento rádio VHF

- d)** Apito - espelho de sinalização - ração de sobrevivência

- e)** PLB - apito - ração de sobrevivência

Opção correta: **D**

17 - Questão de EG S76 13

Segundo o MGO da OMNI, é um dos deveres do comandante de aeronave em casos de emergência:

a) Manter a integridade da aeronave e dos passageiros

b) Classificar a emergência e informar à Coordenação de Voo

c) Manter o controle da aeronave

d) Informar prioritariamente os passageiros

e) Solicitar ao órgão ATS os desvios do plano de voo

Opção correta: **C**

18 - Questão de EG S76 17

Qual a classificação dos incêndios em equipamentos elétricos e eletrônicos energizados?

a) Classe B

b) Classe A

c) Classe C

d) Classe D

e) Classe K

Opção correta: **C**

19 - Questão de EG S76 8

Em relação à utilização dos extintores de HALON, assinale a afirmativa INCORRETA:

a) Têm um maior alcance e requerem uma menor concentração para extinção do fogo.

b) Não deixam resíduos após o seu uso.

c) Podem causar asfixia

d) Para a mesma capacidade, são mais eficientes que os de CO².

e) Têm emprego em diversas classes de incêndio.

Opção correta: **C**

20 - Questão de EG S76 18

Dentre os equipamentos de sinalização abaixo, qual possui o maior alcance ?



a) Marcador de mar



b) Sinalizador diurno/noturno- lado fumaça



c) Sinalizador diurno/noturno- lado chama



d) Espelho de sinalização



e) Luz do teto do bote salva-vidas

Opção correta: **D**