

# 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 CO<sup>2</sup>.

**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**