

## SIMULADO 5

Marque com um X a resposta correta:

- 1) Num canal ou rio, principalmente estreito, a embarcação maior tem em relação à embarcação miúda:**
  - a. Preferência.
  - b. Que manobrar.
  - c. Deixar o seu boreste livre para a outra.
  - d. Manter seu rumo e velocidade independente da situação da outra.
  
- 2) O que vem a ser velocidade de segurança e o que devemos fazer quando cruzamos com outras embarcações atracadas ou fundeadas ou mesmo localidades às margens dos rios e canais?**
  - a. É a velocidade máxima permitida em uma determinada região de tráfego. Devemos manter a velocidade para evitar variações da corrente de esteira da embarcação.
  - b. É a velocidade mínima para se parar a embarcação com segurança. Devemos diminuir a velocidade.
  - c. É a velocidade que possibilita uma ação apropriada e eficaz de evitar uma colisão e de parar a embarcação a uma distância segura. Devemos diminuir a velocidade.
  - d. É a velocidade ideal de cruzeiro da embarcação para condições que exijam maiores cuidados na navegação, como em baixa visibilidade. Devemos diminuir a velocidade.
  
- 3) O sinal lateral canal que fica a boreste de quem entra no porto tem a cor:**
  - a. Branca
  - b. Encarnada
  - c. Verde
  - d. Preta e encarnada
  
- 4) A bóia de bombordo emite luz, de cor:**
  - a. Encarnada
  - b. Verde
  - c. Branca
  - d. Amarela
  
- 5) Os cabos principais de amarração são:**
  - a. Lançantes, espringues e traveses
  - b. Lançantes de proa e de popa e traveses
  - c. Espringues de proa e de popa e retinidas
  - d. Lançantes, espringues e retinidas
  
- 6) O que são espias e para que servem?**
  - a. São cabos de amarração usados na faina de atracar uma embarcação.
  - b. São cabos de fibra vegetal ou sintética, que servem para prender a embarcação a uma bóia ou a outra embarcação.
  - c. São retinidas, que servem para conduzir os cabos de amarração.
  - d. São cabos de aço ou ferro, que servem para prender as amarras às âncoras, em embarcação de esporte e recreio.

## SIMULADO 5

- 7) O navegador deverá utilizar cartas náuticas de que escala, para obter maiores detalhes e uma navegação segura em trechos de águas interiores?**
- a. Pequena escala
  - b. Grande escala
  - c. Escala com grande denominador
  - d. Média escala
- 8) Quando observamos, na carta náutica, a escala 1:3000, isto quer dizer que:**
- a. A relação d uma milha náutica na carta, é, na realidade, 3000 vezes maior.
  - b. A relação de um metro, na carta é 3000 vezes maior.
  - c. A carta é reduzida 3 vezes o tamanho do trecho real.
  - d. A carta reduz o trecho nela mostrado, em 3000 vezes.
- 9) O extintor de água deve ser utilizado no combate a incêndios em:**
- a. Equipamentos e redes elétricas
  - b. Líquidos inflamáveis
  - c. Materiais sólidos inflamáveis
  - d. Paióis de tinta
- 10) O incêndio de classe A ocorre em:**
- a. Líquidos inflamáveis
  - b. Materiais sólidos inflamáveis
  - c. Gases
  - d. Materiais elétricos
- 11) Qual a frequência ideal de compressão e descompressão do peito, na massagem cardíaca externa?**
- a. 30 vezes por minuto
  - b. 60 vezes por minuto
  - c. 69 vezes por segundo
  - d. 69 vezes por minuto
- 12) Quando houver, ao mesmo tempo, parada respiratória e parada cardíaca, como se deve proceder?**
- a. Realizar movimentos intercalados, 8 massagens cardíacas e uma respiração boca a boca.
  - b. Realizar movimentos intercalados, 1 massagem cardíaca e 8 respirações boca a boca.
  - c. Só realizar massagem cardíaca, após a vítima voltar a respirar.
  - d. Só realizar respiração boca a boca, após o coração da vítima voltar a bater.
- 13) O Cabo, que prende a balsa rígida à embarcação, só deve ser cortado, quando:**
- a. Já estiverem todos embarcados na balsa
  - b. A embarcação estiver afundando
  - c. A balsa estiver pronta para navegar
  - d. A balsa estiver furada

## SIMULADO 5

**14) Para embarcar na balsa, devemos evitar:**

- a. Fazer peso de um lado só, para ela, não virar.
- b. Utilizar o lado que estiver com muito vento.
- c. Pressionar a borda, pois ela pode furar.
- d. Fazê-lo com pessoas subindo ao mesmo tempo, de lados opostos.

**15) Uma embarcação D-2-j, quando navegando em local de sua classe, só poderá ser conduzida por:**

- a. Arrais Amador
- b. Mestre Amador
- c. Capitão Amador
- d. Veleiro experiente

**16) É obrigatória sua apresentação, antes de sair barra a fora:**

- a. Relatório de quantidade de combustível
- b. Relação de passageiros
- c. Plano de navegação
- d. Cartão de Tripulante de Segurança

**17) Conduzir a embarcação em estado de embriaguez e/ou fazer uso de substâncias entorpecentes ou tóxicas, quando não constituir crime previsto em lei, ao infrator imputa-se-a penalidade de:**

- a. Multa
- b. Apreensão do certificado de habilitação
- c. Suspensão do certificado de habilitação até cento e vinte dias, se reincidente, cancelamento da mesma
- d. Cancelamento do certificado de habilitação

**18) Navegando, observou-se uma boia cônica com faixas horizontais nas cores branca, encarnada, tendo na base uma faixa preta, isto significa:**

- a. Perigo isolado
- b. Perigo isolado, pedra no meio do canal
- c. Perigo avante
- d. Tráfego proibido