

SKS

Fragebogen 1

Schriftliche Prüfung zum Sportküstenschifferschein unter Antriebsmaschine und unter Segel

Bearbeitungszeit: 90 Minuten

Name

Vorname

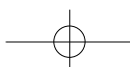
Geburtsdatum

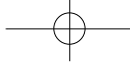
Datum

Prüfungsort

1 Welche Angaben enthalten die Nachrichten für Seefahrer (NfS)?

2 Was sind Leitfeuer (direction lights)?



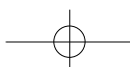


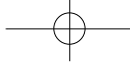
3 Wer veröffentlicht die Bekanntmachungen für Seefahrer (BfS) und was umfassen diese Veröffentlichungen?

4 Was müssen Sie bei Kursberechnungen hinsichtlich der in der Seekarte angegebenen Ortsmissweisungen beachten?

5 Erklären Sie den Begriff Alter der Gezeit!

6 Wo können Sie Informationen über Gezeitenströme in Küstengewässern finden?



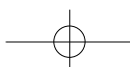


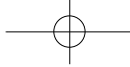
7 Was bedeutet WGS 84 und was wird damit erreicht?

8 Welche Aufgaben hat AIS?

9 Was gehört zur navigatorischen Mindestausrüstung einer Yacht in Küstengewässern?
Nennen Sie mindestens sechs Beispiele.

10 Die Verordnung zu den KVR verbietet die Führung eines Fahrzeugs, wenn man infolge des Genusses alkoholischer Getränke in der sicheren Führung des Fahrzeugs behindert ist.
Welchen örtlichen Geltungsbereich hat die vorgenannte Verordnung?





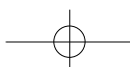
11 Was bestimmen die KVR für das Verhalten von Fahrzeugen von weniger als 20 m Länge oder von Segelfahrzeugen im Fahrwasser einer Seeschiffahrtsstraße?

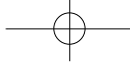
12 Sie segeln mit Wind von Steuerbord und sehen nachts in Luv ein einzelnes rotes Licht, das in stehender Peilung näher kommt. 1. Was ist das für ein Licht? 2. Wer muss ausweichen? (Begründung)

13 Erläutern Sie den Begriff „Durchgehende Schifffahrt“ auf einem Fahrwasser einer Seeschiffahrtsstraße.

14 Sie sehen auf der Elbe bei Nacht ein Fahrzeug mit der nachfolgenden Lichterführung. Um was für ein Fahrzeug handelt es sich? Was bedeuten die beiden roten und die beiden grünen Lichter senkrecht übereinander?

<input type="radio"/> W	<input type="radio"/> R		
<input type="radio"/> G	<input type="radio"/> W	<input type="radio"/> R	
<input type="radio"/> G	<input type="radio"/> W	<input type="radio"/> R	<input type="radio"/> R
<input type="radio"/> G			<input type="radio"/> R



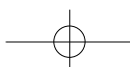


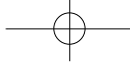
15 Wann liegt ein Schaden oder Gefahr verursachendes Vorkommnis (Seeunfall) im Sinne des Seesicherheitsuntersuchungsgesetzes (SUG) vor? Nennen Sie mindestens drei Merkmale!

16 Welchen Zweck soll das MARPOL-Übereinkommen erfüllen?

17 1. Welche Skala wird für die Schätzung der Windstärke verwendet?
2. Was verstehen Sie unter mäßigem Wind, was unter Starkwind?

18 1. Welche Formen von Wolken gibt es?
2. Nennen Sie sechs der zehn Haupttypen!





19

**1. Was sind Luftmassengrenzen?
2. Welche Luftmassengrenzen kennen Sie? Nennen Sie mindestens zwei Beispiele!**

20

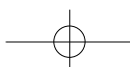
Welche Wolkenform zeigt sich am späten Vormittag über Land am Himmel und kündigt Seewind an?

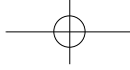
21

**Wie wird sich das Wetter wahrscheinlich entwickeln, wenn der Wind am Abend
1. abflaut oder 2. zunimmt?**

22

Warum sollten Sie mehr als einen Anker an Bord haben, möglichst unterschiedlicher Art?



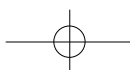


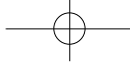
23 Welche Sicherheitsmaßnahmen sind vor und beim Tanken von Diesel zu treffen?

24 Beschreiben Sie die Schritte für den Reffvorgang mit dem Bindereff.

25 Welche Hilfsmittel können Sie einsetzen, um einen Überbordgefallenen an Deck zu bekommen?

26 Welche Seenotsignalmittel sollten Sie an Bord haben? Nennen Sie mindestens sechs Beispiele.





27 Was gehört zur Sicherheitseinweisung der gesamten Besatzung vor Reisebeginn?
Nennen Sie mindestens sechs Beispiele.

28 Wie verhalten Sie sich, wenn Ihr Schiff leckgeschlagen ist?

29 1. Welches sind die Vorteile einer Ankerkette gegenüber einer Ankerleine?
2. Wie kombiniert man auf Yachten häufig die Systeme?

30 Was müssen Sie beim Passieren eines großen Schiffes bei dessen Kursänderungen, z.B. in einem kurvenreichen Fahrwasser beachten?

