

Jugendlizenz B1

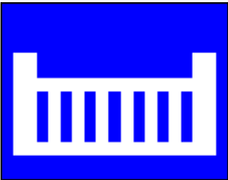
Name _____ Vorname _____

Anschrift _____ PLZ, Ort _____

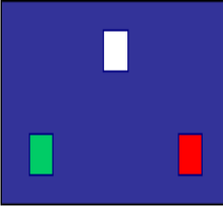
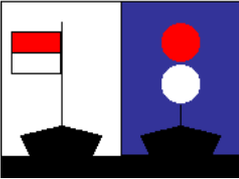
Geb.-Datum _____ Landesverband _____

Prüfer	_____
Punkte erreichbar:	60
Punkte erreicht	_____
bestanden	<input type="checkbox"/> ja
	<input type="checkbox"/> nein
Datum, Unterschrift _____	

Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 5

Nr.	Frage	Antwort	Pkt
1	Was musst du beachten, bevor du ein unbekanntes Revier befährst?	<input checked="" type="checkbox"/> Ich informiere mich über die dort geltenden Vorschriften <input checked="" type="checkbox"/> Ich beschaffe mir das notwendige Kartenmaterial <input type="checkbox"/> Ich muss mich bei der zuständigen Wasserschutzpolizei anmelden	•••
2	In deiner Nähe ist ein Unfall passiert. Was musst du beachten?	<input checked="" type="checkbox"/> Ich bin verpflichtet, unverzüglich Hilfe zu leisten, soweit meine Sicherheit nicht gefährdet wird. <input type="checkbox"/> Ich halte vom verunglückten Boot einen ausreichenden Sicherheitsabstand, damit ich es nicht noch mehr gefährde <input type="checkbox"/> Ich kreuze im Sicherheitsabstand und warte darauf, dass ich um Hilfe gebeten werde	••
3	Du siehst unten stehende Tafel. Welche Bedeutung hat sie? 	<input type="checkbox"/> Hinweis auf eine Steganlage <input checked="" type="checkbox"/> Hinweis auf ein Wehr <input type="checkbox"/> Hinweis auf eine Wasserskirampe	•

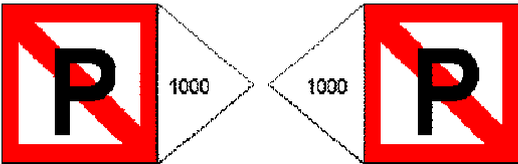
Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 5

Nr.	Frage	Antwort	Pkt
4	Was verstehst du 1. unter unsichtigem Wetter? 2. unter Nacht?	<input checked="" type="checkbox"/> Schlechte Sicht durch Nebel, Schneefall, heftige Regengüsse oder ähnliche Umstände 2. den Zeitraum von Sonnenuntergang bis Sonnenaufgang <input type="checkbox"/> Sicht unter 50 m 2. den Zeitraum von 22.00 bis 4.00 Uhr <input type="checkbox"/> 1. Häufiges Wechseln des Wetters innerhalb einer Stunde 2. Wenn ich nichts mehr sehen kann	●●●
5	Du siehst unten stehende Lichter. Welches Boot erkennst du? 	<input type="checkbox"/> Fahrzeug mit Maschinenantrieb in Fahrt von hinten <input type="checkbox"/> Fähre in Fahrt <input checked="" type="checkbox"/> Fahrzeug mit Maschinenantrieb in Fahrt von vorne	●●●
6	Du fährst zu Tal. Voraus siehst du eine rote Tonne. Auf welcher Bootsseite lässt du die Tonne bei der Vorbeifahrt liegen?	<input checked="" type="checkbox"/> An meiner Steuerbordseite <input type="checkbox"/> An meiner Backbordseite	●●
7	Welche Bedeutung hat die Tag- und Nachtbezeichnung unten stehender Boote? 	<input type="checkbox"/> Manövrierbehindertetes Fahrzeug <input type="checkbox"/> Ankerlieger <input checked="" type="checkbox"/> Schutzbedürftiges Boot oder Anlage, Abstand halten, Sog und Wellenschlag vermeiden, Geschwindigkeit verringern	●●●

Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 5

Nr.	Frage	Antwort	Pkt
8	Welche Fahrzeuge führen am Bug einen roten Wimpel?	<input checked="" type="checkbox"/> Fahrzeuge mit Vorrang, z.B. beim Schleusen <input type="checkbox"/> Fahrzeuge, welche säurehaltige Substanzen geladen haben <input type="checkbox"/> Feuerlöschboot	•
9	Du siehst an einer Brücke unten stehende Tafel. Welche Bedeutung hat sie? 	<input type="checkbox"/> Durchfahrt nur für Sportboote erlaubt <input type="checkbox"/> Achtung Gegenverkehr beachten <input checked="" type="checkbox"/> Durchfahrt für alle Schiffe/Boote gesperrt	••
10	Du siehst unten stehende Tafel. Welche Bedeutung hat sie? 	<input type="checkbox"/> Nebeneinander fahren verboten <input checked="" type="checkbox"/> Überholen verboten <input checked="" type="checkbox"/> Dieses Zeichen gilt nicht für mich, muss aber verstärkt aufpassen	••
11	Du siehst unten stehendes Zeichen. Welche Bedeutung hat es? 	<input type="checkbox"/> Ende der Wassermotorrad-Strecke <input checked="" type="checkbox"/> Sog und Wellenschlag vermeiden <input type="checkbox"/> Vorsicht! Extrem raue See.	••
12	Du siehst an einer Schleuse unten stehende Lichter. Welche Bedeutung haben sie? 	<input type="checkbox"/> Keine Einfahrt, Schleuse wird vorbereitet <input checked="" type="checkbox"/> Keine Einfahrt, Schleuse außer Betrieb <input type="checkbox"/> Warten, bis sich die Tore öffnen	•

Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 5

Nr.	Frage	Antwort	Pkt
13	<p>Du siehst unten stehende Tafel. Welche Bedeutung hat sie?</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<input type="checkbox"/> Fahrwassertrennung <input checked="" type="checkbox"/> Besonders vorsichtig verhalten <input type="checkbox"/> Versetztes Fahren der Boote ist verboten, es muss in einer Linie hintereinander gefahren werden	•
14	<p>Du siehst unten stehende Tafeln. Welche Bedeutung haben sie?</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<input type="checkbox"/> Liegeverbot zwischen den Tafeln auf der Seite der Wasserstraße, auf der diese Tafeln stehen <input type="checkbox"/> Liegeverbot zwischen den Tafeln auf 1000 m auf der Seite der Wasserstraße, die diesen Tafeln gegenüberliegt <input checked="" type="checkbox"/> Liegeverbot zwischen den Tafeln auf 1000 m auf der Seite der Wasserstraße, auf der diese Tafeln stehen	•
15	<p>Du fährst im Fahrwasser und hast Grundberührung. Warum musst Du dieses melden?</p>	<input checked="" type="checkbox"/> Damit das Hindernis entfernt oder gekennzeichnet wird <input type="checkbox"/> Durch die Grundberührung ist mein Boot oder Motor beschädigt worden und dieses habe ich meiner Versicherung zu melden <input type="checkbox"/> Es muss geprüft werden, ob Flora und Fauna beschädigt worden sind	•

Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 5

Nr.	Frage	Antwort	Pkt
16	Du hast mit deinem Boot innerhalb des Fahrwassers Grundberührung. Wie musst du dich verhalten?	<input type="checkbox"/> In der Nähe des Hindernisses muss ich ankern und 2 schwarze Bälle setzen, um andere vor dem Hindernis zu sehen <input type="checkbox"/> Ich muss den nächsten Hafen anlaufen und den Hafenmeister über das Hindernis in Kenntnis setzen <input checked="" type="checkbox"/> Nächstes Wasser- und Schifffahrtsamt oder Wasserschutzpolizei benachrichtigen	••
17	Was kann passieren wenn du von einem größeren Boot überholt wirst?	<input checked="" type="checkbox"/> Durch Sog und Wellenschlag kann mein Boot aus dem Ruder laufen, quer schlagen oder kentern <input type="checkbox"/> Das größere Boot nimmt mir die Sicht und ich muss daher meine Fahrt verringern <input type="checkbox"/> Ich kann über Bord fallen durch eventuelle Schräglage meines Bootes	•••
18	Auf was musst du beim Auslaufen aus dem Hafen achten?	<input type="checkbox"/> Positionslaternen einschalten <input checked="" type="checkbox"/> Auf andere Boote im Fahrwasser achten <input checked="" type="checkbox"/> Auf Strömung achten	••
19	Auf was musst du achten, wenn du geschleppt wirst?	<input checked="" type="checkbox"/> Die Schleppleine darf nicht in die Schraube kommen <input checked="" type="checkbox"/> Ein plötzliches und ruckartiges Straff werden der Schleppleine ist zu vermeiden <input checked="" type="checkbox"/> Die Schleppgeschwindigkeit muss an mein Boot angepasst werden	••

Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 5

Nr.	Frage	Antwort	Pkt
20	Welche Maßnahme triffst du vor und während des Tankens?	<input type="checkbox"/> Den Kraftstofftank nur im Boot betanken, damit die Uferzone durch evtl. verschütteten Kraftstoff nicht verunreinigt wird <input checked="" type="checkbox"/> Den Motor abstellen, kein offenes Feuer, Rauchverbot <input checked="" type="checkbox"/> Eventuell verschütteten Kraftstoff mit Lappen aufwischen	●●●
21	Was tust du mit dem Müll, der an Bord deines Bootes anfällt?	<input type="checkbox"/> Ich sammle den Müll in einem wasserdichten Behälter und stelle diesen bei meiner Rückkehr in den Hafen auf die Steganlage <input type="checkbox"/> Ich sammle den Müll in einem blauen Müllsack und entsorge diesen fachgerecht am Strand <input checked="" type="checkbox"/> Ich sammle den Müll getrennt und bringe ihn in die Sammelbehälter an Land. Auf gar keinen Fall werfe ich den Müll über Bord	●●
22	Wofür ist schwimmfähiges Tauwerk ungeeignet?	<input checked="" type="checkbox"/> Als Ankerleine <input type="checkbox"/> Als Rettungsleine <input type="checkbox"/> Als Schleppleine	●●
23	Wozu dient der Webeleinstek?	<input type="checkbox"/> Er verhindert das Ausrauschen eines Tampens <input type="checkbox"/> Er verbindet zwei ungleich starke Tampen <input checked="" type="checkbox"/> Er wird zum Belegen an Pfahl oder Poller verwendet	●

Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 5

Nr.	Frage	Antwort	Pkt
24	Wozu dient der Kreuzknoten?	<input type="checkbox"/> Er bildet ein festes Auge <input type="checkbox"/> Zum Belegen einer Klampe <input checked="" type="checkbox"/> Zum Verbinden zwei gleich starker Tampen	•
25	Warum darf beim Starten der Gang nicht eingelegt sein?	<input checked="" type="checkbox"/> Weil dadurch der Motor ruckartig anspringen würde und ich über Bord fallen könnte <input type="checkbox"/> Weil der Motor dadurch abgewürgt werden könnte <input type="checkbox"/> Weil der Motor sich dadurch vom Spiegel losreißen könnte	•
26	Wie verhältst du dich, wenn dein Boot mit einem Segler auf Kollisionskurs liegt?	<input type="checkbox"/> Fahrt mit gleich bleibender Geschwindigkeit fortsetzen <input checked="" type="checkbox"/> Immer und grundsätzlich nach steuerbord ausweichen, am Heck umfahren, Bug nicht kreuzen <input type="checkbox"/> Immer und grundsätzlich nach backbord ausweichen, am Bug umfahren, Heck nicht kreuzen	•••
27	Welche Motor- und Antriebsarten kennst du bei Motorbooten?	<input checked="" type="checkbox"/> Innenborder mit Z- oder Strahlantrieb <input checked="" type="checkbox"/> Innenborder mit starrer Welle (Wellenantrieb) <input checked="" type="checkbox"/> Außenborder	•••
28	Weshalb solltest du die Betriebsanleitung für deinen Motor immer an Bord haben?	<input checked="" type="checkbox"/> In der Betriebsanleitung finde ich Hinweise über die Wartung und wie ich mögliche Störungen selber beheben kann <input type="checkbox"/> Damit ich mich bei langen Fahrten mit dem Motor vertraut machen kann <input type="checkbox"/> Bei einer Bootskontrolle muss die Betriebsanleitung des Motors vorgelegt werden	•••

Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 5

Nr.	Frage	Antwort	Pkt
29	Dein Motor geht immer wieder während der Fahrt aus. Was könnte die Ursache sein?	<input checked="" type="checkbox"/> Lüftungsschraube im Tankdeckel ist geschlossen <input type="checkbox"/> Der Propeller ist nicht an die Leistung des Motors angepasst <input checked="" type="checkbox"/> Die Benzinleitung ist abgeknickt	••
30	Was machst du, wenn dein Mitfahrer über Bord gefallen ist?	<input checked="" type="checkbox"/> Gegen Strom und Wind die Person anfahren, Propeller auskuppeln, Person bei stillliegendem Boot bergen. <input checked="" type="checkbox"/> Auskuppeln, Heck abdrehen, „Mann über Bord“ rufen, Rettungsring werfen, <input type="checkbox"/> Boot aus dem Gefahrenbereich bringen und auf Hilfe warten oder die Küstenwache informieren.	••

Gesamtpunkte:	60	erreichte Punkte:	
----------------------	-----------	--------------------------	--

bestanden: 52 bis 60 Punkte	<input type="checkbox"/>
mdl. Prüfung: 44 bis 51 Punkte	<input type="checkbox"/>
nicht bestanden: 0 bis 43 Punkte	<input type="checkbox"/>