

Jugendlizenz B1

	Jugenunzenz		
		Prüfer Punkte erreichbar	r: 60
Name	Vorname	Punkte erreicht	
		bestanden	□ ja
Ansch	rift PLZ, Ort		□ ne
Geb[Datum Landesve	erband Datum, Unterschi	ift
	Jugendlize	nz-Fragebogen Nr. 4	
Nr.	Frage	Antwort	Pkt
1	Wer überwacht die Einhaltung der Vorschriften auf dem	☐ Die Wasserschutzpolizei	••
	Wasser?	☐ Die Wasser- und Schifffahrtsverwal- tung	
		☐ Die DGzRS	
2	Wie lauten die Grundregeln für das Verhalten auf dem Wasser?	☐ Das Fahrwasser immer mit max. Geschwindigkeit befahren.	•••
		 Alle haben Maßnahmen zur siche- ren Führung des Fahrzeugs zu tref- fen. 	
		Es darf niemand geschädigt, gefährdet oder mehr als unvermeidbar behindert oder belästigt werden.	
3	Auf welchen Gewässern gilt der Ausweis eines anerkann- ten Vereins zum Führen eines Bootes ab dem 12. Lebens-	Die Gewässer sind nachzulesen im § 1.09 der Binnenschifffahrtstraßen-Ordnung.	•
	jahr?	☐ Auf Seeschifffahrtsstraßen	
		☐ Auf allen Binnenschifffahrtsstraßen	
4	Wann ist dein Boot "in Fahrt"?	☐ Wenn es in Gleitfahrt ist	•••
		Wenn es weder vor Anker liegt noch am Ufer festgemacht oder festgefah- ren ist	
		☐ Sobald der Motor läuft	



	Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 4				
Nr.	Frage	Antwort			
5	Welche Farben haben die einzelnen Positionslichter?	☐ Toplicht rot	•••		
		☐ Toplicht grün			
		☐ Toplicht weiß			
		<u>Seitenlichter</u>			
		☐ Backbord rot			
		☐ Backbord grün			
		☐ Backbord weiß			
		☐ Steuerbord rot			
		Steuerbord grün			
		☐ Steuerbord weiß			
		☐ Hecklicht rot			
		Hecklicht grün			
		☐ Hecklicht weiß			
6	Du siehst nachts auf der Was- serstraße ein weißes Licht. Um was für ein Boot/ Gerät	Ein schwimmendes Gerät, dessen Anker die Schifffahrt behindern kann	••		
	handelt es sich?	☐ Ein stilliegendes Fahrzeug			
		☐ Das Heck eines vorausfahrenden Bootes, ein Ruder- oder Segelboot			
7	Du siehst eine grüne Tonne/ Schwimmstange mit grünem	Auf der linken Uferseite	••		
	Kegel, Spitze nach oben. An welcher Uferseite befindet sich diese Tonne?	Auf der rechten Uferseite			
	Olori Globo Torrilo:	I	1		



	Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 4					
Nr.	Frage	Antwort	Pkt			
8	Warum darfst du nicht zu dicht an die ausgelegten Tonnen heranfahren?	Weil die Tonnen durch Wasserstandsschwankungen ihre Lage verändern können.	••			
		Weil die Tonnen durch Wind- und Strömungseinwirkung ihre Lage verändern können.				
		Weil die Tonnen durch den Wellenschlag kentern können.				
9	Du siehst unten stehende Ta- fel. Welche Bedeutung hat sie?	Abstand halten von schwimmenden Geräten (10 m)	••			
		Achtung maximale Wassertiefe im Bereich der Tafel (10 m)				
	10	Die in Stundenkilometer angegebe- ne Geschwindigkeit darf nicht über- schritten werden				
10	Du siehst an einer Schleuse die unten stehenden Lichter. Welche Bedeutung haben	☐ Keine Einfahrt, Schleuse wird vorbereitet	•			
	sie?	Keine Einfahrt, Schleuse geschlossen				
		Keine Einfahrt, Schleuse außer Betrieb				
11	Du siehst unten stehende Ta- fel. Welche Bedeutung hat	☐ Hinweis auf eine Steganlage	•			
	sie?	☐ Hinweis auf ein Wehr				
		☐ Hinweis auf eine Wasserskirampe				



	Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 4					
Nr.	Frage	Antwort				
12	Warum sollst du mit deinem Boot nicht dicht an ein großes, fahrendes Schiff heranfahren?	Der andere Fahrer könnte dies als Nötigung ansehen und mich bei der Wasserschutzpolizei melden	•••			
		 Durch plötzliches Wenden des an- deren Schiffes kann es zu einer Kol- lision kommen 				
		☐ Ich kann durch dessen Sog mit dem Schiff kollidieren, durch dessen Bugbzw. Heckwelle kentern oder in dessen toten Winkel geraten				
13	Du siehst unten stehende Ta- fel. Welche Bedeutung hat sie?	Sie gibt den Abstand in Meter an, den ich vom Ufer entfernt bleiben soll	••			
	40	 In der angegebenen Fahrtrichtung darf ich mit der angezeigten Ge- schwindigkeit in km/h fahren 				
		☐ Schutzbedürftige Anlage in 40 m				
14	Du siehst unten stehende Tafel. Welche Bedeutung hat sie?	Sperrung der Wasserfläche für Privatboote	••			
		Liegeverbot auf der Seite der Wasserstraße, auf der die Tafel steht				
	R	Liegeverbot auf der Seite der Wasserstraße, die der Tafel gegenüber liegt				
15	Mögliche Liegeplätze können mit den folgenden Tafeln gekennzeichnet sein.		•			
	Bei welcher Tafel darfst du anlegen?	☐ Bei Tafel 1				
		☐ Bei Tafel 2				
	I A ♦	☐ Bei Tafel 3				
	2	☐ Bei Tafel 4				
	3 4					



	Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 4					
Nr.	Frage	Antwort	Pkt			
16	Du siehst auf dem Wasser einen Surfer, der auf seinem Brett sitzt und vom Ufer wegtreibt. Wozu bist du verpflich-	 Zur Hilfeleistung, sofern ich mich nicht selber in Gefahr bringe. Sonst hole ich sofort Hilfe. 	••			
	tet?	 Ich informiere die Wasserschutz- polizei, da der Surfer das Fahrwas- ser nicht benutzen darf. 				
		Ich gehe vor Anker, setze einen schwarzen Ball um die anderen Boote zu warnen.				
17	Dein Motor ist ausgefallen und du willst geschleppt werden.	☐ Paddel, Logbuch, Kugelschreiber	••			
	Welche Gegenstände hältst du bereit?	☐ Tampen, Fender und Bootshaken				
		Meine Lizenz B1, Bootspapiere,Treibanker				
18	An welchen Strecken herrscht auch ohne Hinweistafeln Liegeverbot?	Auf Schifffahrtskanälen, Schleusenkanälen und Wendestellen	•••			
		☐ In Yachthäfen und Vereinssteganla- gen				
		 In der Fahrlinie von Fähren, in Fahrwasserengen und Hafeneinfahr- ten 				
19	Du bist mit deinem Boot unterwegs. Welche wichtigen Ausrüstungsgegenstände	Festmacherleinen, Schöpfeimer,2 Paddel, 1 Anker	•••			
	nimmst du mit?	☐ Kraftstoff, 2-Takt-Öl, Trichter				
		☐ Kompass, Fernglas, Erste-Hilfe- Ausrüstung				
20	Welche Filter sorgen für den sicheren Betrieb deines Mo-	☐ Wasserfilter	•••			
	tors?	☐ Kraftstofffilter				
		□ Ölfilter				



	Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 4					
Nr.	Frage	Antwort				
21	Was solltest du tun, wenn du nach Ende einer Fahrt den Außenbordmotor hochkippst oder abnimmst?	Tankschlauch abziehen, Luftschrau- be schließen, Vergaser leerfahren, damit kein Benzin mehr auslaufen kann	••			
		 Trimmbolzen in oberste Stellung bringen, da sonst ein Ankippen nicht möglich ist 				
		 Motorhaube abnehmen und Benzin aus dem Vergaser ablassen, damit das Benzin im gekippten Zustand ins Boot laufen kann 				
22	Auf was musst du beim Umgang mit Ölen und Kraftstoffen an Bord unbedingt achten?	Es muss immer ein Behälter an Bord sein, in dem ich Öle und Kraftstoffe gemeinsam aufbewahren kann	•••			
		Behälter mit Ölen und Kraftstoffen stets warm halten, da diese so unschädlich sind				
		Öle und Kraftstoffe müssen umwelt- gerecht entsorgt werden und dürfen das Wasser nicht verunreinigen				
23	Welche Maßnahmen triffst du, wenn dein Boot in Brand gera- ten ist?	Ich werfe den Benzintank sofort über Bord, damit er nicht explodieren kann	••			
		Feuer abdecken, Feuerlöscher erst am Brandort benutzen				
		Ich ziehe den Lenzstöpsel, damit die Flammen mit Wasser gelöscht werden				
24	Wozu dient der Kreuzknoten?	Er bildet ein festes Auge	••			
		☐ Belegen einer Klampe				
		Verbinden zweier gleich starkerTampen				



	Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 4					
Nr.	Frage	Antwort				
25	Mit welchem Knoten verhinderst du das Ausrauschen	☐ Mit dem Palstek	••			
	eines Tampens?	☐ Mit dem Webeleinstek				
		☐ Mit dem Achtknoten				
26	Was musst du sofort nach dem Starten deines Motors kontrollieren?	☐ Motorklemmen auf festen Sitz über- prüfen	•			
		Kraftstoff auf ausreichende Menge kontrollieren				
		☐ Prüfen, ob Kühlwasserstrahl austritt				
27	Du fährst an Kanus, Ruder- und Paddelbooten vorbei. Wie verhältst du dich?	Geschwindigkeit beibehalten, Ruderboote sind ausweichpflichtig	••			
		Rechtzeitig die Geschwindigkeit ver- ringern, ausweichen, Sog und Wel- lenschlag vermeiden				
		Zügig vorbeifahren, damit die ande- ren nicht unnötig behindert werden				
28	Warum ist verschüttetes Benzin im Boot besonders gefährlich?	Weil das Benzin mit Wasser ein schmieriges Gemisch bildet, auf welchem ich ausrutschen kann	••			
		☐ Weil das Benzin das Boot auflösen kann (Sinkgefahr)				
		☐ Weil die Benzindämpfe schwerer als Luft sind und im Boot ein explosives Gemisch bilden				
29	Wie kannst du feststellen, dass dein Motor korrekt funk- tioniert?	☐ Durch regelmäßige Wartung des Motors (siehe Betriebsanleitung)	••			
		 Durch Spülen des Kraftstofffilters mit destilliertem Wasser, um Verstop- fungen zu vermeiden 				
		 Den Motor nach jeder Fahrt mit einem Pflegespray einsprühen 				



Jugendlizenz-Fragebogen Nr. 4								
Nr.	r. Frage				Antwort			Pkt
30					Weil dadurch der Motor ruckartig anspringen würde und ich über Bord fallen könnte			•
				Weil der Motor dadurch abgewürgt werden könnte				
Ges	samtpunk	te:	60		erreichte I	Punkte:		
			bestande	en: 52	2 bis 60 Punkte			
		mdl. Prüfung: 44			4 bis 51 Punkte			
	nicht bestanden:				0 bis 43 Punkte			