






### 3.1. Основы навигации и радиосвязи в районе плавания

No	Вопрос	Иллюстрация	Варианты ответа (правильный выделен)
1.	На каком из указанных УКВ каналов должно вестись постоянное наблюдение?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>На 5 канале</b></li></ul>
2.	На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы срочности?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>На 5 канале</b></li></ul>

3.	На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы безопасности?		<ul style="list-style-type: none"><li>• На 5 канале</li></ul>
4.	На каком из указанных УКВ каналов ведется радиообмен при бедствии?		<ul style="list-style-type: none"><li>• На 5 канале</li></ul>
5.	На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы бедствия?		<ul style="list-style-type: none"><li>• На 5 канале</li></ul>

6.	На каком из указанных каналов осуществляется радиотелефонная связь с диспетчером шлюза?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• На 3 канале</li> </ul>
7.	В каком случае необходимо передать сигнал бедствия?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Если судно находится под угрозой серьезной и неминуемой опасности и ему требуется немедленная помощь</li> </ul>
8.	В каком случае категорически запрещается передача сигналов бедствия, срочности и безопасности?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Без действительной необходимости</li> </ul>

9.	<p>Выберите правильный формат вызова при бедствии, передаваемого по радиотелефону.</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Слово «БЕДСТВИЕ», передаваемое три раза; слово «ГОВОРИТ», передаваемое один раз; название судна, передаваемое три раза</li> </ul>
10.	<p>Что следует предпринять, если радиостанция судна, терпящего бедствие, не получит ответ на вызов и сообщение о бедствии на 5 канале УКВ?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Повторить сообщение на любом другом канале, на котором можно привлечь внимание</li> </ul>
11.	<p>До каких пор следует повторять вызов и сообщение о бедствии?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• До тех пор, пока не будет получено подтверждение о приеме</li> </ul>


12.	Какая команда применяется для прекращения передач, мешающих аварийному радиотелефонному обмену?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>«ПРЕКРАТИТЕ ПЕРЕДАЧУ», «БЕДСТВИЕ»</b></li></ul>
13.	Какая фраза передается в сообщении, передаваемом по окончании радиообмена в случае бедствия?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>«ОБМЕН О БЕДСТВИИ ОКОНЧЕН»</b></li></ul>
14.	Над каким сигналом НЕ имеет приоритет сигнал СРОЧНОСТИ?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>БЕДСТВИЯ</b></li></ul>


15.	В течение какого времени радиостанции, принявшие сигнал срочности, должны продолжать наблюдение за этой передачей?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не менее 3-х минут.</li> </ul>
16.	Каким сигналом предваряется сообщение о важных гидрометеорологических предупреждениях, изменениях навигационной и путевой обстановки?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>БЕЗОПАСНОСТИ</b></li> </ul>
17.	Когда береговой радиостанцией передаются предупреждения о штормах?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>В ближайший сеанс передачи метеосообщений по расписанию</b></li> </ul>


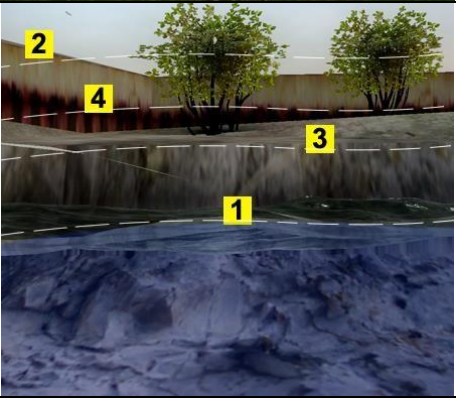

18.	Как часто необходимо сверять показания часов с сигналами точного времени?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Не реже двух раз в сутки</li></ul>
19.	Какое время принято на внутренних водных путях Российской Федерации?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Единое московское время</li></ul>
20.	Что необходимо сделать судоводителю перед радиотелефонным вызовом?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверить, не занята ли вызываемая станция обменом</li></ul>


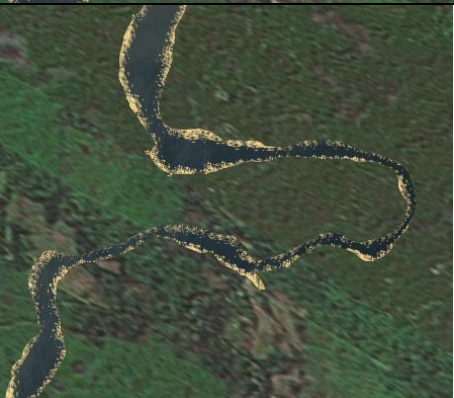

21.	Что необходимо предпринять судоводителю при осуществлении вызова в случае плохого прохождения связи или неразборчивости?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Повторить вызов 2-3 раза</b></li></ul>
22.	Через какое время может быть повторен вызов после безрезультатной попытки установления связи?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Через 2 мин.</b></li></ul>
23.	Что следует предпринять судоводителю, если был принят вызов, но нет уверенности, что этот вызов предназначен радиостанции его судна?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Не отвечать до тех пор , пока вызов не будет повторен и понят</b></li></ul>

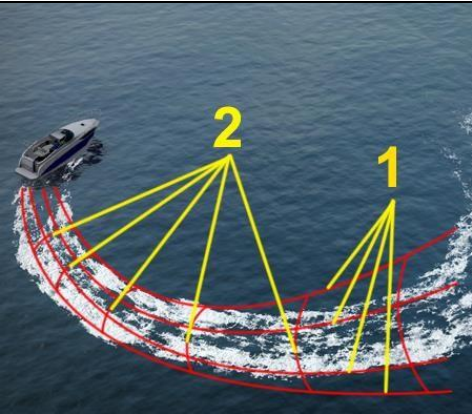
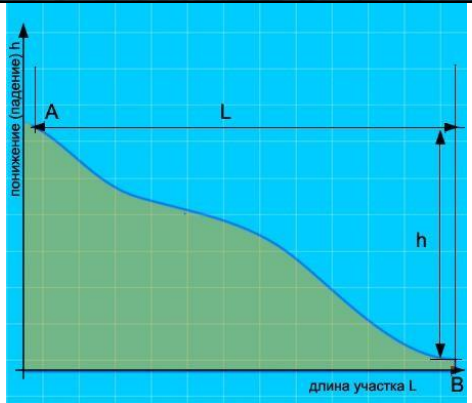
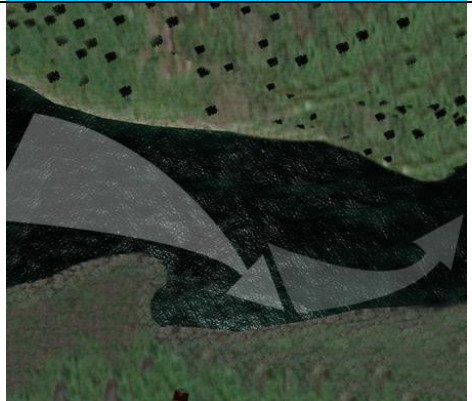




24.	Какой служебной фразой при ведении радиотелефонного обмена оценивается качество радиосвязи?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Слышу хорошо (удовлетворительно, плохо)</b></li> </ul>
25.	Какие документы должны находиться на маломерном судне, оборудованном УКВ радиостанцией?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Правила радиосвязи на внутренних водных путях Российской Федерации; Разрешение на право пользования судовой радиостанцией; Указания по организации судовой радиосвязи в бассейне (регионе).</b></li> </ul>
26.	Как правильно передать слово «ДЕЛЬТА» при плохих условиях приема?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Дмитрий, Елена, Леонид, Мягкий знак, Татьяна, Анна</b></li> </ul>

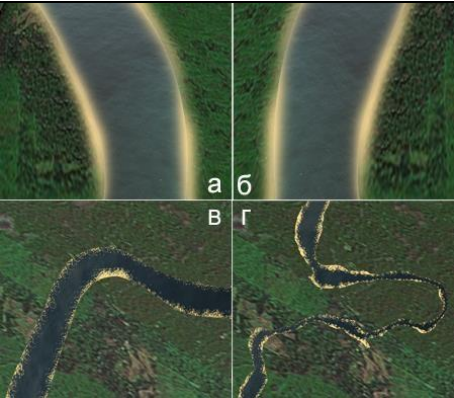
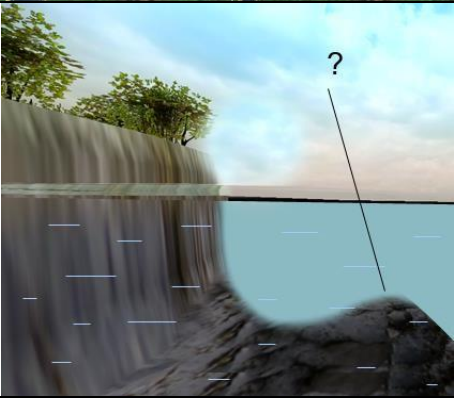
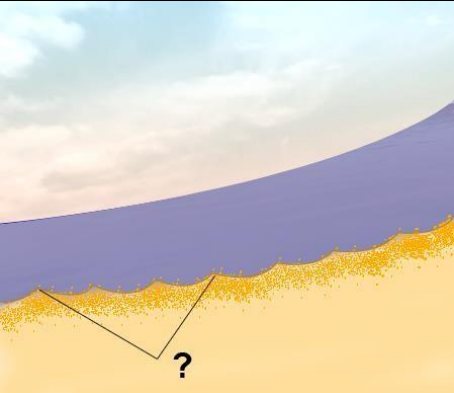
27.	Что обязан сделать судоводитель маломерного судна при приеме сигнала бедствия?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прекратить все передачи, доложить капитану судна (если предусмотрено штатным расписанием) и произвести запись в вахтенном журнале</li> </ul>
28.	При подходе к работающему на судовом ходу дноуглубительному или дноочистительному снаряду судно должно		<ul style="list-style-type: none"> <li>• На расстоянии не менее 1 км должно подать звуковой сигнал «Внимание» и согласовать по УКВ радиосвязи сторону прохода</li> </ul>
29.	При расхождении судно, идущее вверх, первым заблаговременно должно		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Согласовать свои действия по радиотелефонной связи и подать отмашку с левого борта</li> </ul>
30.	Укажите звуковой сигнал, который необходимо подать, если необходимо вызвать на радиосвязь другое судно		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Один продолжительный, один короткий и один продолжительный звуки</li> </ul>
31.	При движении по затруднительному и не просматриваемому участку судно должно		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении и через 2-3 минуты подавать звуковой сигнал: два продолжительных звука</li> </ul>

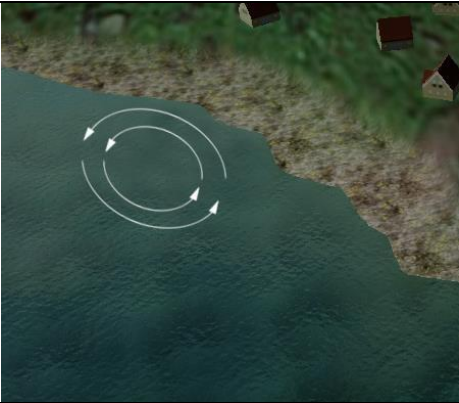

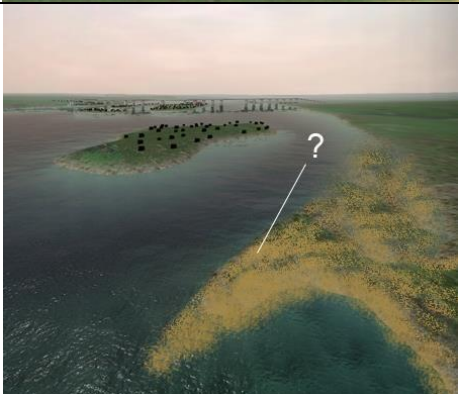
32.	Как называется место начала реки?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Исток</b></li></ul>
33.	Под каким номером на рисунке обозначен урез воды?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1</b></li></ul>
34.	Как называется невысокий обрывистый, как правило, вогнутый берег?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Яр</b></li></ul>

35.	Как называется крутой и короткий изгиб русла в пределах долины реки?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Колено</b></li></ul>
36.	Как называется длинный изгиб русла вместе с долиной реки?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Лука</b></li></ul>
37.	Как называется столкновение струй двух водных потоков (слияние рукавов)?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Спорные воды</b></li></ul>

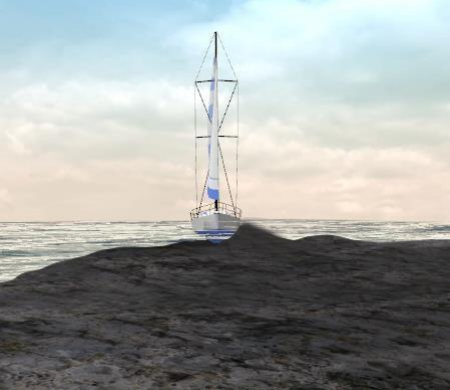


<p>38.</p>	<p>Как называются судовые волны, обозначенные на рисунке под номерами "1" и "2"?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Расходящиеся (1) и поперечные (2) кормовые</b></li> </ul>
<p>39.</p>	<p>Какая зависимость между продольным уклоном поверхности воды и скоростью течения воды в реке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Скорость течения возрастает с увеличением продольного уклона</b></li> </ul>
<p>40.</p>	<p>Как называется течение, которое создается у берега на участках, где слив воды направлен к берегу, и вызывает раскат судов в сторону берега?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Прижимное</b></li> </ul>

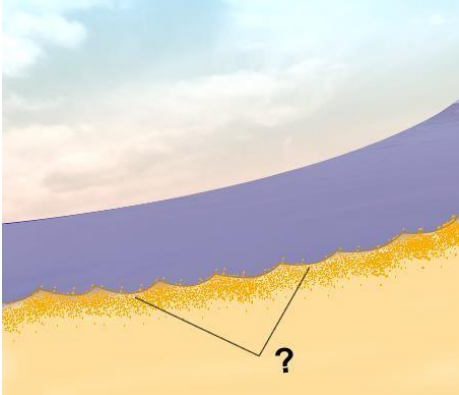


41.	<p>Как называется вращательное движение воды в реке, возникающее, как правило, за выступами берегов, мысами, выпуклыми берегами, мостовыми опорами, дамбами?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Суводь</li> </ul>
42.	<p>Как называется неправильное течение, которое представляет собой слив воды, направленный под углом к судовому ходу, и возникающее из-за разности в уровнях воды по ширине реки?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свальное</li> </ul>
43.	<p>Как называется неправильное (беспорядочное) вращательное течение в реке, вызываемое либо столкновением струй двух водных потоков (спорными водами), либо наличием на дне реки крупных предметов?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Майдан</li> </ul>




<p>44.</p>	<p>Какой из этих изгибов реки называется "лука"?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• г</li> </ul>
<p>45.</p>	<p>Как называется подводный глинистый выступ?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Печина</li> </ul>
<p>46.</p>	<p>Как называется скопление наносов, отложенных в виде подводной гряды по ширине русла?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перекат</li> </ul>

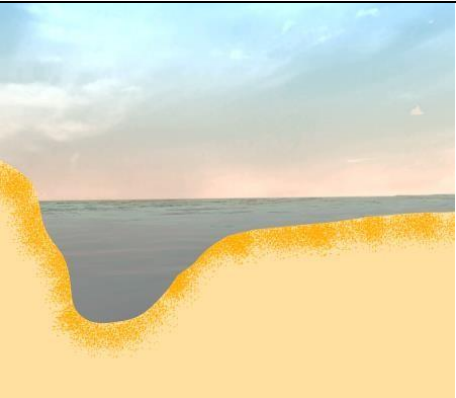


<p>47.</p>	<p>Как называется вращательное движение воды за подводным или надводным выступом?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Суводь</li> </ul>
<p>48.</p>	<p>Как называется наносное (без растительности) образование в русле, омываемое водой со всех сторон?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Осередок</li> </ul>
<p>49.</p>	<p>Как называется клиновидное отложение наносов, образованное у выпуклого берега и расположенное под углом к нему вниз по течению?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Коса</li> </ul>

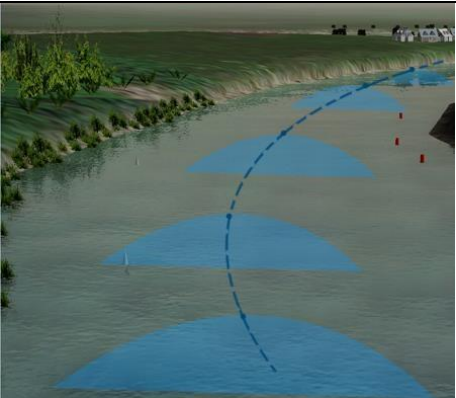







50.	Как называется песчаная отмель – бугор в русле реки?	 A photograph showing a white sailboat with a blue sail on a large, dark sandbar in the middle of a river. The sky is overcast.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Шалыга</li></ul>
51.	Как называется одиночный камень больших размеров в русле реки?	 A photograph of a river flowing through a green, hilly landscape. A large, dark rock is visible in the water, marked with a white question mark.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Одинец</li></ul>
52.	Как называется небольшое обособленное скопление камней недалеко от берега?	 A photograph of a river flowing through a green, hilly landscape. A small cluster of yellowish rocks is visible in the water near the bank, marked with a white question mark.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Огрудки</li></ul>



<p>53.</p>	<p>Как называется глубоководный участок реки между двумя перекатами?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Плёс</li> </ul>
<p>54.</p>	<p>Как называется большое скопление камней в русле либо каменная коса?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Гряда</li> </ul>
<p>55.</p>	<p>Как называется часть речной долины, затопляемая при половодье (1 и 2)?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пойма</li> </ul>



<p>56.</p>	<p>Как называется старое русло, спрямленное новым руслом и изолированное от него?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Старица</b></li> </ul>
<p>57.</p>	<p>Как называется часть реки, которая образовалась при разделении русла островом?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Рукав</b></li> </ul>
<p>58.</p>	<p>Как называется течение из главного русла, направляющееся в боковые протоки у их входов?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Затяжное</b></li> </ul>

59.	Как называется выработанное речным потоком ложе, по которому осуществляется сток воды при самых низких уровнях?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Русло</li></ul>
60.	Как называется участок земной поверхности, ограничивающий долину реки с боков?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Коренной берег</li></ul>
61.	Как называется часть старого русла, соединенное с действующим?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Затон</li></ul>



<p>62.</p>	<p>Как называется условная линия, соединяющая на водной поверхности реки точки с наибольшей глубиной русла и максимальными скоростями течения?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Стрежень</li> </ul>
<p>63.</p>	<p>Как называется водный поток, вливающийся в реку?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Приток</li> </ul>
<p>64.</p>	<p>Как называется движение двух судов, двигающихся навстречу друг другу?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Встречное плавание</li> </ul>


65.	Какие действия необходимо предпринять судоводителю маломерного судна при выходе на судоходный участок реки из протоки?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Уменьшить ход и быть готовым к маневрированию</li></ul>
66.	Выберите правильное определение термина «пеленг».		<ul style="list-style-type: none"><li>• Угол между направлением на север и направлением на объект;</li></ul>
67.	Как называется угол между северным направлением меридиана и диаметральной плоскостью судна по направлению его движения?		<ul style="list-style-type: none"><li>• истинный курс</li></ul>



68.	Выберите правильное определение термина «курсовой угол».		<ul style="list-style-type: none"><li>• Угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на объект</li></ul>
69.	Для чего из перечисленного ниже используется магнитный компас?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Снятие магнитного пеленга на объект.</li></ul>


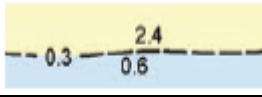
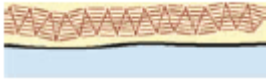
70.	Как называется угловая разница между направлением на истинный север и направлением на магнитный север?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Магнитное склонение</b></li></ul>
71.	Как называется отклонение стрелки компаса от магнитного севера под влиянием внешних магнитных полей?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Девияция</b></li></ul>


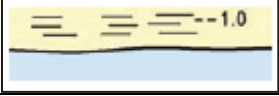
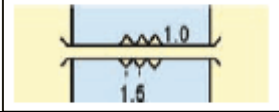
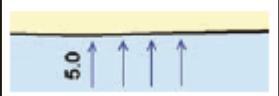
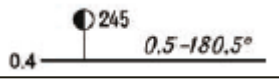
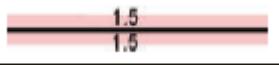
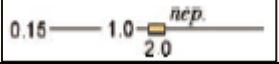





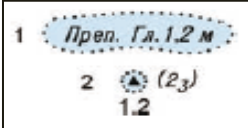
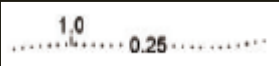
72.	Как называется направление на географический северный полюс?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Истинный север</b></li></ul>
73.	Как называется угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на истинный север?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Истинный курс</b></li></ul>

74.	Как называется угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на магнитный север?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Магнитный курс</b></li></ul>
75.	Как называется отклонение движущегося судна от курса под влиянием ветра?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Дрейф</b></li></ul>

76.	Как называется отклонение движущегося судна от курса под влиянием течения?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Снос</b></li></ul>
77.	Как называется местоположение судна, полученное путем обработки результатов визуальных наблюдений различных ориентиров, положение которых известно?		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Обсервованное</b></li></ul>

78.	Пеленг на какой из объектов необходимо взять в последнюю очередь при определении места судна?	?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• На объект, находящийся на траверзе</li> </ul>
79.	Лоция содержит сведения о...	?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Средствах навигационного оборудования; Глубинах, рельефе дна и грунте; Основных портах и якорных местах.</li> </ul>
80.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Береговая линия</li> </ul>
81.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Недостоверная береговая линия</li> </ul>
82.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Скалистый берег</li> </ul>

83.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Скопление камней на берегу</li> <li>•</li> </ul>
84.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Берег болотистый</li> </ul>
85.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мост наплавной (понтонный)</li> </ul>
86.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прижимное (навальное) течение</li> </ul>
87.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Основной судовой ход, километраж и курс</li> </ul>
88.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участок судовой ход, где расхождение и обгон судов запрещены</li> </ul>
89.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Тросовая переправа</li> </ul>
90.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Зона и линия разделения движения в СРДС</li> </ul>
91.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Каналы УКВ радиосвязи и направление их действия</li> </ul>

			
92.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Пункт снабжения судов топливом</b></li> </ul>
93.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Подводное препятствие</b></li> </ul>
94.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Граница опасности</b></li> </ul>