

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">• На 5 канале
2.	На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы срочности?		<ul style="list-style-type: none">• На 5 канале

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

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

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

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

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

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

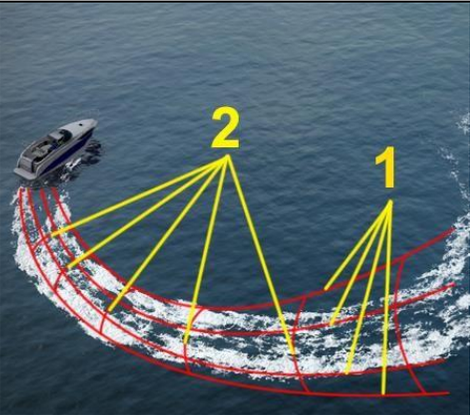
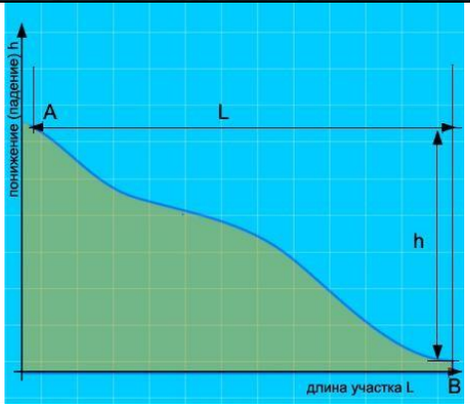
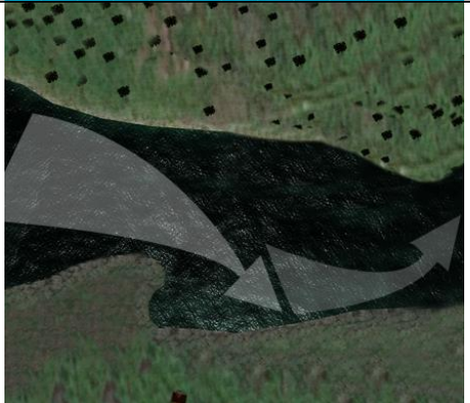
21.	Что необходимо предпринять судоводителю при осуществлении вызова в случае плохого прохождения связи или неразборчивости?		<ul style="list-style-type: none">• Повторить вызов 2-3 раза
22.	Через какое время может быть повторен вызов после безрезультатной попытки установления связи?		<ul style="list-style-type: none">• Через 2 мин.
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">• Не отвечать до тех пор, пока вызов не будет повторен и понят

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

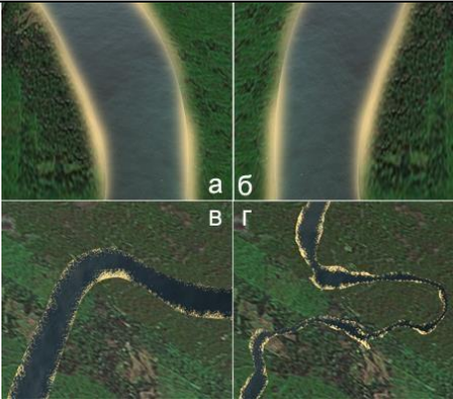
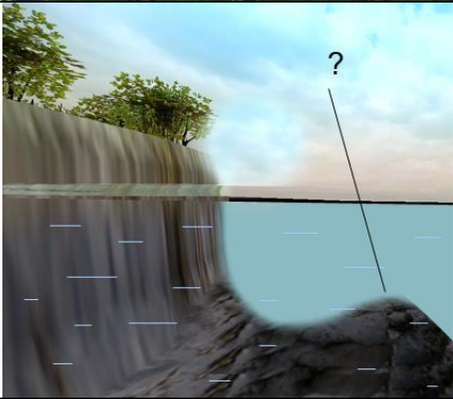
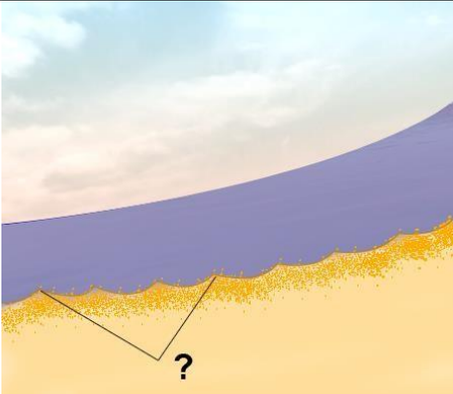
27.	Что обязан сделать судоводитель маломерного судна при приеме сигнала бедствия?		<ul style="list-style-type: none"> • Прекратить все передачи, доложить капитану судна (если предусмотрено штатным расписанием) и произвести запись в вахтенном журнале
28.	При подходе к работающему на судовом ходу дноуглубительному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

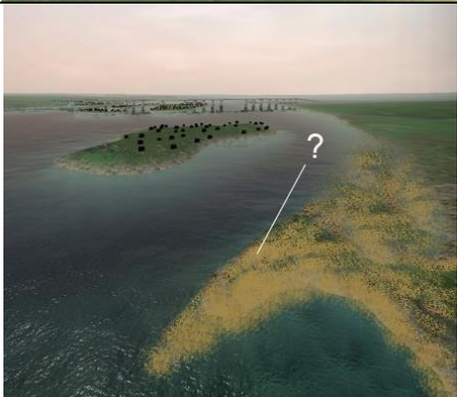
32.	Как называется место начала реки?		<ul style="list-style-type: none">• Исток
33.	Под каким номером на рисунке обозначен урез воды?		<ul style="list-style-type: none">• 1
34.	Как называется невысокий обрывистый, как правило, вогнутый берег?		<ul style="list-style-type: none">• Яр

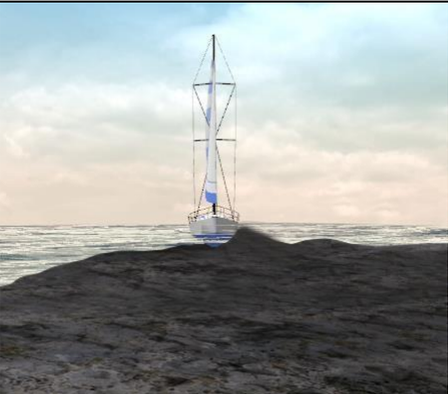
35.	Как называется крутой и короткий изгиб русла в пределах долины реки?		<ul style="list-style-type: none">• Колено
36.	Как называется длинный изгиб русла вместе с долиной реки?		<ul style="list-style-type: none">• Лука
37.	Как называется столкновение струй двух водных потоков (слияние рукавов)?		<ul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

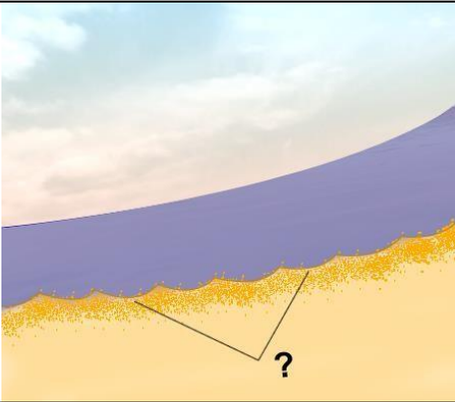
38.	<p>Как называются судовые волны, обозначенные на рисунке под номерами "1" и "2"?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Расходящиеся (1) и поперечные (2) кормовые
39.	<p>Какая зависимость между продольным уклоном поверхности воды и скоростью течения воды в реке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Скорость течения возрастает с увеличением продольного уклона
40.	<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"> • Прижимное

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"> • Суводь
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"> • Свальное
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"> • Майдан

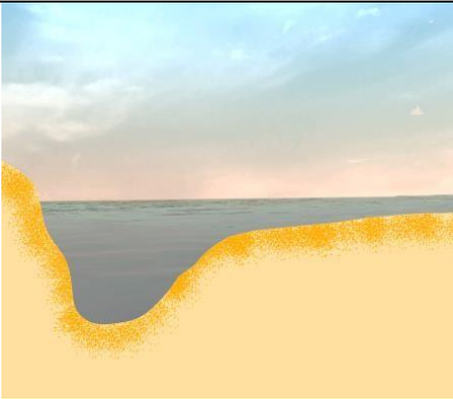
<p>44.</p>	<p>Какой из этих изгибов реки называется "лука"?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • г
<p>45.</p>	<p>Как называется подводный глинистый выступ?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Печина
<p>46.</p>	<p>Как называется скопление наносов, отложенных в виде подводной гряды по ширине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

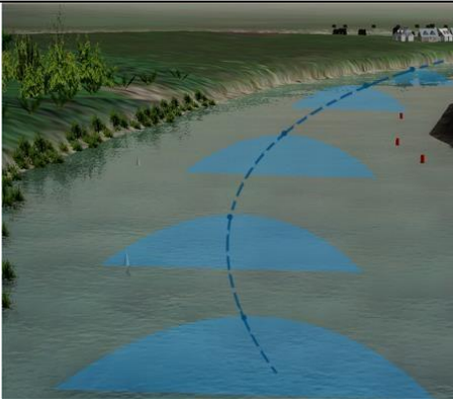
<p>47.</p>	<p>Как называется вращательное движение воды за подводным или надводным выступом?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Суводь
<p>48.</p>	<p>Как называется наносное (без растительности) образование в русле, омываемое водой со всех сторон?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Осередок
<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"> • Коса

50.	Как называется песчаная отмель – бугор в русле реки?		<ul style="list-style-type: none">• Шалыга
51.	Как называется одиночный камень больших размеров в русле реки?		<ul style="list-style-type: none">• Одинец
52.	Как называется небольшое обособленное скопление камней недалеко от берега?		<ul style="list-style-type: none">• Огрудки

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

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

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

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

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

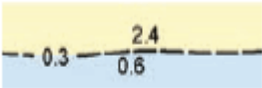
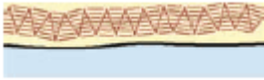
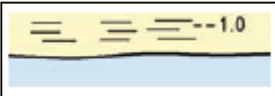
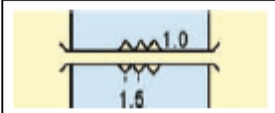
68.	Выберите правильное определение термина «курсовой угол».		<ul style="list-style-type: none">• Угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на объект
69.	Для чего из перечисленного ниже используется магнитный компас?		<ul style="list-style-type: none">• Снятие магнитного пеленга на объект

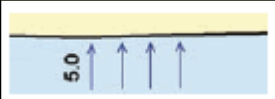
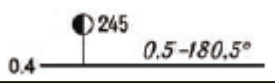
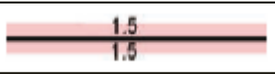
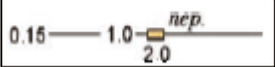
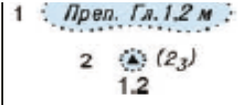
70.	Как называется угловая разница между направлением на истинный север и направлением на магнитный север?		<ul style="list-style-type: none">• Магнитное склонение
71.	Как называется отклонение стрелки компаса от магнитного севера под влиянием внешних магнитных полей?		<ul style="list-style-type: none">•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

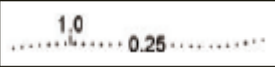
72.	Как называется направление на географический северный полюс?		<ul style="list-style-type: none">• Истинный север
73.	Как называется угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на истинный север?		<ul style="list-style-type: none">• Истинный курс

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

76.	Как называется отклонение движущегося судна от курса под влиянием течения?		<ul style="list-style-type: none">• Снос
77.	Пеленг на какой из объектов необходимо взять в последнюю очередь при определении места судна?		<ul style="list-style-type: none">• На объект, находящийся на траверзе

78.	Лоция содержит сведения о...		<ul style="list-style-type: none"> • Средства навигационного оборудования; Глубинах, рельефе дна и грунте; Основных портах и якорных местах
79.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Береговая линия
80.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Недостоверная береговая линия
81.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Скалистый берег
82.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Скопление камней на берегу
83.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Берег болотистый
84.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Мост наплавной (понтонный)

85.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Прижимное (навальное) течение
86.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Основной судовой ход, километраж и курс
87.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Участок судовой хода, где расхождение и обгон судов запрещены
88.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Тросовая переправа
89.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Зона и линия разделения движения в СРДС
90.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Каналы УКВ радиосвязи и направление их действия
91.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Пункт снабжения судов топливом
92.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		<ul style="list-style-type: none"> • Подводное препятствие

93.	О чем информирует судоводителя данное обозначение на карте района ВВП?		• Граница опасности
-----	--	--	----------------------------