







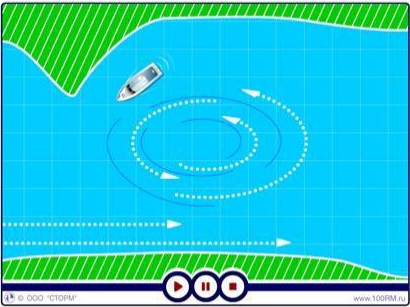

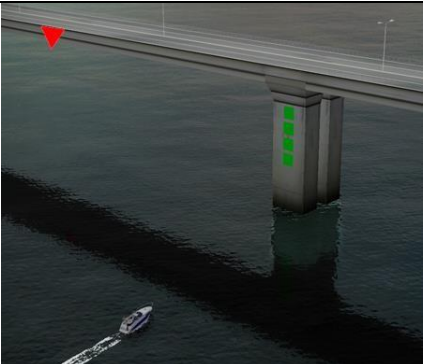


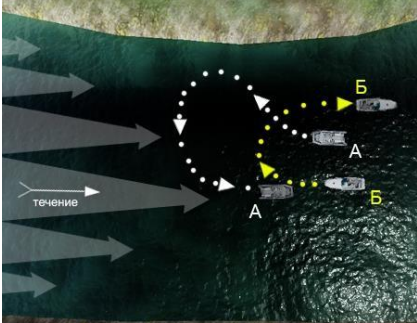
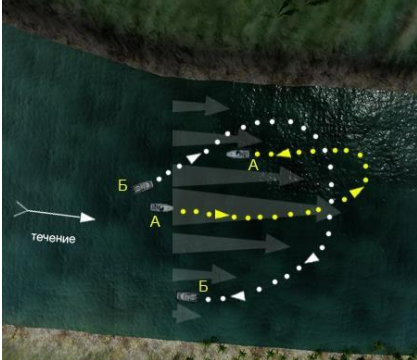

2.1. Учет воздействия ветра и течения



No	Вопрос	Иллюстрация	Варианты ответа (правильный выделен)
1.	Как называется борт судна, обращенный к ветру?		<ul style="list-style-type: none">• Наветренный
2.	Как называется волнение, распространяющееся в виде свободных волн по инерции, после прекращения воздействия ветра?		<ul style="list-style-type: none">• Зыбь



<p>3.</p>	<p>Какую скорость следует выбрать для безопасного прохода через гребень?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Минимальную
<p>4.</p>	<p>При каком условии во время движения по течению судно "слушается руля"?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Если скорость судна больше скорости течения
<p>5.</p>	<p>Как правильно сделать поворот на обратный курс в узкости при боковом ветре?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • На ветер



<p>6.</p>	<p>Как следует проходить на маломерном судне небольшие суводи?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • На полном ходу
<p>7.</p>	<p>В каком из перечисленных случаев маломерным судном управлять значительно легче?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • При движении против течения
<p>8.</p>	<p>Как на маломерном судне рекомендуется подходить к необорудованному берегу при сильной волне?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • На волне



<p>9.</p>	<p>Какие действия должен предпринять судоводитель при выводе маломерного судна из большой суводи?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Вести судно по внешнему краю суводи и, увеличивая ход, выходить к стрелню
<p>10.</p>	<p>Что является основным условием безопасной проводки судна через перекаты?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Удержание курса судна параллельно направлению струй течения
<p>11.</p>	<p>Какое из перечисленных действий необходимо принимать при проходе под мостами с сильным течением?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Вести судно параллельно (вдоль) направления струй течения с учетом ветра



<p>12.</p>	<p>На каком из этих судов (А или Б) при движении против течения правильно производится поворот на обратный курс?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • На «А»
<p>13.</p>	<p>На каком из этих судов (А или Б) при движении по течению правильно производится поворот на обратный курс?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • На «А»
<p>14.</p>	<p>Какой угол перекадки руля требуется при выполнении поворота при движении по течению?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Меньший



15.	Какой угол перекладки руля требуется при выполнении поворота при движении против течения?		<ul style="list-style-type: none">• Больший
16.	В какое направление перемещается судно под влиянием сильного волнения?		<ul style="list-style-type: none">• Бортом к волне



17.	В каком из приведенных случаев судно лучше управляется?		<ul style="list-style-type: none">• При движении против течения
18.	При какой скорости судно, движущееся по течению, лучше управляется?		<ul style="list-style-type: none">• Если скорость судна больше скорости течения




19.	Как называется борт судна, обращенный к ветру?		<ul style="list-style-type: none">• Наветренный
20.	Как называется левый борт судна, правый борт которого обращен к ветру?		<ul style="list-style-type: none">• Подветренный



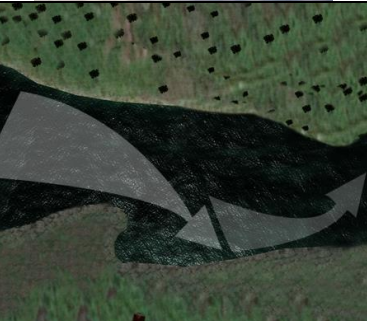
21.	Как называется ветер, дующий в сторону от причала?		<ul style="list-style-type: none">• Отжимной
22.	Как называется ветер, дующий в сторону причала?		<ul style="list-style-type: none">• Прижимной

23.	В каком направлении рекомендуется производить поворот на обратный курс при сильном боковом ветре?		<ul style="list-style-type: none">• На ветер
24.	В каком из перечисленных случаев судно легче удерживать на курсе?		<ul style="list-style-type: none">• При встречной волне

25.	Как называется ветер, который воздействует на неподвижно стоящее судно?		<ul style="list-style-type: none">• Истинный
26.	Как называется ветер, который образовывается в результате движения судна?		<ul style="list-style-type: none">• Курсовой

27.	С какой стороны движущегося вперед судна всегда направлен курсовой ветер?		<ul style="list-style-type: none">• С носа
28.	Направление какого ветра показывает установленный на мачте ветроуказатель?		<ul style="list-style-type: none">• Кажущегося (вымпельного)

29.	При каком направлении движения судна относительно течения поворот на обратный курс следует производить "из тихого течения" в сторону "быстрого"?		<ul style="list-style-type: none">• Против течения
30.	При каком направлении движения судна относительно течения поворот на обратный курс следует производить "из быстрого течения " в сторону "тихого "?		<ul style="list-style-type: none">• По течению
31.	Как называется ветер, дующий против течения реки?		<ul style="list-style-type: none">• Низовой

32.	<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
33.	<p>Какую погоду следует ожидать при резком падении атмосферного давления и появлении перисто-кучевых облаков?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Грозу и шторм через 1-2 часа
34.	<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