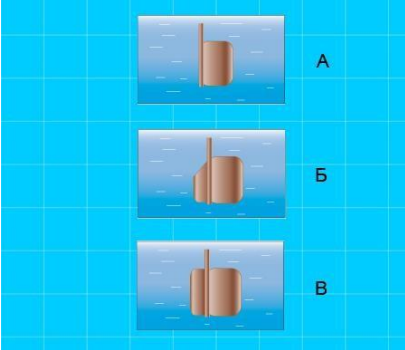








Элементы конструкции маломерных судов состояние, которых влияет на безопасность плавания.

№	Вопрос	Иллюстрация	Варианты ответа (правильный выделен)
М.1.2.1	На каком рисунке изображен балансирный руль?		<ul style="list-style-type: none"> • А • Б • На приведенных рисунках он не изображен • !В
М.1.2.2	Для какой цели предназначено леерное ограждение на судах?		<ul style="list-style-type: none"> • Для предотвращения несанкционированного доступа • Для обеспечения стока воды • Для крепления швартовых концов • !Для предотвращения падения людей за борт
М.1.2.3	С какой целью на маломерном судне устанавливаются блоки из пенопласта или другого материала, имеющего плотность менее единицы?		<ul style="list-style-type: none"> • Для увеличения грузоподъемности судна • Для усиления прочности бортового набора • Для придания судну дополнительной остойчивости • !Для обеспечения аварийного запаса плавучести

<p>M.1.2.4</p>	<p>Какие меры должны быть предприняты во всех местах постоянного и временного пребывания людей?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • меры по предотвращению скольжения • меры по предотвращению падения с высоты • меры по предотвращению падения за борт • !все перечисленные
<p>M.1.2.5</p>	<p>Какая из перечисленных мер должна быть предпринята для предотвращения скольжения на трапе?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !края ступеней должны быть отмечены яркой краской или маркировочной лентой • ступени трапа должны быть покрыты ковровой дорожкой • каждая ступень трапа должна быть покрашена в разные цвета • ступени трапа должны быть посыпаны песком
<p>M.1.2.6</p>	<p>Какая из перечисленных мер должна быть предпринята для предотвращения ударов о выступы на переборках?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !необходимо обозначить выступы яркой желтой краской или маркировочной лентой • покрыть выступ мягким амортизирующим материалом • внести изменения в конструкцию судна для удаления выступа • поставить на палубе предупреждающий знак

<p>M.1.2.7</p>	<p>Как называется часть судна, указанная на рисунке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !надстройка • кокпит • кабина • корпус
<p>M.1.2.8</p>	<p>Как называется часть судна, указанная на рисунке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !рулевая рубка • навигационная палуба • кабина • корпус
<p>M.1.2.9</p>	<p>Как называется часть судна, предназначенная для фиксации подвесного мотора?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !транец • кранец • кормовой борт • корма

<p>M.1.2.10</p>	<p>Как называется отверстие в палубе, предназначенное для удаления за борт воды?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !шпигат • сливное отверстие • ливневый слив • сифон
<p>M.1.2.11</p>	<p>Какое устройство предназначено для управления маломерным судном и обеспечивающим его необходимую манёвренность?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !рулевое устройство • буксирное устройство • пусковое устройство • реверсивное устройство
<p>M.1.2.11</p>	<p>При каком значении полного угла перекладки руля на каждый борт запрещается эксплуатация маломерного судна?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • 35 градусов • !30 градусов • 40 градусов • Не имеет значения

<p>М.1.2.13</p>	<p>Для чего НЕ предназначено швартовое устройство?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Для обеспечения надежного закрепления у причальных сооружений • Для обеспечения надежного закрепления у бортов других судов • Для обеспечения надежного крепления буксирного каната • !Для обеспечения надежного крепления к плавучим навигационным знакам
<p>М.1.2.14</p>	<p>Какое устройство изображено на рисунке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !Утка • Роульс • Клюз • Киповая планка
<p>М.1.2.15</p>	<p>Какое устройство изображено на рисунке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Кнехт • Утка • !Роульс • Клюз

<p>M.1.2.16</p>	<p>Какое устройство изображено на рисунке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Кнехт • Утка • Роульс • !Киповая планка
<p>M.1.2.17</p>	<p>Какое устройство изображено на рисунке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !Битенг • Утка • Ключ • Киповая планка
<p>M.1.2.18</p>	<p>Буксировку каких из перечисленных маломерных судов должно обеспечивать буксирное устройство?</p>		<ul style="list-style-type: none"> • !маломерных судов, аналогичных ему по водоизмещению или меньших по тоннажу • маломерных судов, аналогичных ему по водоизмещению или большего по тоннажу • маломерных судов большего водоизмещения • любых из перечисленных

М.1.2.19	Что из перечисленного предназначено для минимизации риска падения человека за борт?		<ul style="list-style-type: none">• Ограждения• Поручни• Сходные трапы• !Все перечисленное
М.1.2.20	Какое устройство изображено на рисунке?		<ul style="list-style-type: none">• !Леерное• Фальшборт• Поручни• Сходной трап