

1. Ким здійснюється випуск малих/маломірних суден (ММС) у внутрішні води?
2. В яких місцях дозволяється пересікати фарватер маломірним суднам в межах міст?
3. Яка форма мостового знаку є указником вісі суднового ходу для маломірних суден?
4. Як здійснюється розходження суден при одночасному підході зверху і знизу до моста з одним судноплавним прольотом?
5. Які дії судна, яке поступається шляхом?
6. В чому проявляються основні признаки зміни погоди до поліпшення?
7. Які показання знімаються з магнітного компасу?
8. Що означає позначення на навігаційній карті? *
9. Що необхідно зробити при підготовці рятувального плоту до спуску?
10. На підтримку скількох чоловік розраховане рятувальне коло?
11. Якої довжини повинен бути рятувальний кінець що закріплений до рятувального кола?
12. Яка повинна бути дальність видимості сигналів світло димового буя?
13. Яка кількість рятувальних кругів повинна бути передбачена на прогулянкових суднах, суднах для перевезення організованих груп людей, а також на самохідних поромгах габаритною довжиною $L \leq 24$ м?
14. Які рятувальні засоби мають знаходитися на маломірному судні і їх кількість?
15. Чи входить в зобов'язання судноводіїв надавати у розпорядження контролюючих органів своє судно?
16. На яку відстань забороняється підпливати маломірним суднам до місць масового відпочинку?
17. Про що свідчить цей сигнал відповідно до МППЗС – 72 ?
18. Що означає даний знак? *
19. Що означає даний знак?? *
20. Що означає даний знак?! *

* - до питання є зображення

21. Що показує даний знак???
22. Що означає даний знак?!
23. Що означає даний знак?!!
24. Що означає даний знак?!!!
25. Що означає даний знак?!!!!
26. Які загальні вимоги при обгоні одного судна іншим?
27. Для позначення габариту по висоті до 16 метрів на кожній опорі моста в місці проходження суднового ходу встановлюються?
28. Що означає даний знак?????????
29. Як може відбуватися розходження малих/маломірних суден (ММС)?
30. Які дії судноводія якщо два судна йдуть курсами, що перетинаються таким чином, що може виникнути небезпека зіткнення?
31. Що повинен зробити судноводій торговельного судна у випадку коли його обганяє мале судно?
32. Який порядок і пріоритетність розходження суден при зустрічному плаванні?
33. Що означає сигнал з 2-х тривалих і 2-х коротких звуків?
34. Чи можливий обгін судна, по правому борту?
35. Коли дозволяється обгін?
36. Який щит встановлюються на фермі моста по центру фарватеру, для суден, що йдуть вниз за течією?
37. Який щит встановлюються на фермі моста по центру фарватеру, для суден, що йдуть вгору?
38. Для позначення габариту по висоті до 10 метрів на кожній опорі моста в місці проходження суднового ходу встановлюються?
39. Для позначення габариту по висоті до 13 метрів на кожній опорі моста в місці проходження суднового ходу встановлюються?

* - до питання є зображення

40. Для позначення габариту по висоті понад 16 метрів на кожній опорі моста в місці проходження суднового ходу встановлюються?
41. Для проходу ММС під мостом в обох напрямках на його фермі встановлюється?
42. Які документи необхідні для плавання на внутрішніх водних шляхах (ВШШ) судноводіям малого/маломірного судна (ММС), які оснащені механічним двигуном (двигунами) із загальною максимальною потужністю від 10кВт (13,6 к.с.) до 55кВт (75 к.с.)?
43. Який орган, проводить технічний нагляд за маломірними суднами?
44. Ким встановлюється термін відкриття та закриття навігації для маломірних суден?
45. Яким документом встановлюється швидкість руху маломірних/малих суден (ММС) на водних шляхах України?
46. Який орган погоджує проведення змагань, тренувань, святкових заходів на воді за межами спеціально відведених акваторій?
47. Ким здійснюється випуск маломірних суден у територіальне море, внутрішні води України на відстань до 2 (двох) морських миль?
48. З якого борту необхідне обходити судно при обгоні?
49. Яке судно повинно дати дорогу, якщо два судна йдуть курсами, що перетинаються?
50. Яким документом засвідчується реєстрація у Судновій книзі України?
51. В який термін власник судна інформує про зміни відомостей, що вносяться в реєстри суден?
52. Яка дистанція віддалення від берегу, при плаванні, встановлена для ММС?
53. Що позначає знак: «Дотримуватись надводного габариту!»? *
54. На яких УКХ (Ультракороткі хвилі) каналах під час руху судна необхідно нести радіо вахту?
55. Який колір та порядок розташування бортових вогнів?
56. На яких мінімальних відстанях, згідно вимог МППСС-72, повинні бути видимі вогні встановлені на суднах довжиною менше 12 метрів?

* - до питання є зображення

57. Які вогні має нести мале судно на стоянці, за винятком судових шлюпок, вночі?
58. Який світлоімпульсний сигнал (відмашку) вночі, повинне подати судно, яке йде вверх і звільняє шлях судну, що йде униз із правого борту?
59. Як називається здатність судна залишатися на плаву і зберігати остійність та деякий запас плавучості при пошкодженні його корпусу і затопленні одного або декількох відсіків?
60. Які з перерахованих сигналів відносяться до сигналів біди?
61. Дії судноводія в ситуації коли необхідно відвернути зіткнення?
62. Визначити термін «база для стоянки маломірних (малих) суден».
63. Що входить в загальні обов'язки судноводія?
64. Як потрібно проводити перетин фарватеру (суднового ходу) судноводію малого/маломірного судна (ММС)?
65. Якщо виникає загроза зіткнення між вітрильним та моторним судном, хто повинен надати перевагу?
66. На яких ділянках забороняється розходження та обгін суден (складів суден) при обмеженій видимості ?
67. Що встановлюється на середині прольоту постійного моста, для позначення осі судноплавного прольоту?
68. Чи дозволяється рух маломірних суден у темний час доби (від заходу та сходу сонця)?
69. Як рекомендовано виконувати перетин курсу іншого судна?
70. У яких випадках встановлюється обмеження руху суден на акваторії бази стоянки?
71. Які встановлюються райони для плавання для ММС (малих маломірних суден) України ?
72. Якщо два малі судна прямують зустрічними курсами таким чином, що може виникнути небезпека зіткнення, то як кожне судно має змінити свій курс?
73. У якому випадку дозволено обгін судна?
74. З якою швидкістю дозволяється рух суден в нічний час?

* - до питання є зображення

75. Де дозволено пересікати судновий хід в межах міста?
76. Якщо два моторні судна наближаються по курсах, що перетинаються, яке судно повинно поступитися?
77. Коли судно вважається таким, що обганяє інше судно?
78. У якому порядку звільняють дорогу, якщо два малих судна йдуть курсами, що перетинаються таким чином, що може виникнути небезпека зіткнення?
79. Що називається пропуском у разі розходження двох малих (маломірних) судна?
80. Де дозволяється зупинятись маломірним суднам у межах суднового ходу?
81. За допомогою чого високошвидкісні судна узгоджують між собою зустрічне плавання?
82. У разі виникнення небезпеки, судна що прямують уверх, які сигнали повинні подати?
83. Які звуки судна подають у разі обгону з лівого боку?
84. Які звуки судна подають у разі обгону з правого боку?
85. При здійсненні повороту праворуч або маневру, які сигнали подаються судном?
86. Де повинні рухатись маломірні судна по відношенню фарватеру?
87. Хто встановлює терміни щорічного відкриття та закриття навігації для маломірних суден?
88. Як здійснюється поворот суднами?
89. Які ходові вогні повинно нести одиночне мале (маломірне) судно у нічний час.
90. Які вогні повинно нести вночі буксируюче судно довжиною менше 50м на ходу?
91. Які класи залежності від граничної кількості суден, що утримуються на базі стоянці малих (маломірних) суден, їй присвоюється?
92. Що означає термін «безпечна швидкість»?
93. При якій видимості дозволяється рух маломірних суден?

94. Який знак вказує на перехід фарватеру від одного берега до іншого?
95. З якою швидкістю маломірні судна повинні рухатися уздовж границь пляжів?
96. Які вогні повинно мати маломірне судно при стоянці на якорі?
97. Особи, якого віку допускаються до керування малим (маломірним) судном?
98. В яких межах забороняється постановка суден на якір?
99. За яких умов можливе використання водних лиж?
100. Який знак має маломірне судно, що йде під вітрилом і в той же час може рухатися за допомогою мотору?
101. Яка мінімальна відстань для обміну відмашками для малих (маломірних) суден?
102. Що називають повороткістю?
103. Що називають креном?
104. Що називають плавучістю?
105. Що називається остійністю?
106. Знаки навігаційної плавучої обстановки на річках?
107. Які судові документи на маломірних суднах до 75 к.с. повинні бути в наявності?
108. Сигналізація плавучих засобів які виконують водолазні роботи.
109. Яка відповідальність судноводіїв за порушення Правил плавання і Правил користування малими суднами?
110. Які правила руху під мостами для малих (маломірних) суден (ММС)?
111. На якій відстані від границі судового ходу забороняється маломірному судну знаходитись на якорі?
112. Яка сигналізація суден органів судноплавного нагляду?
113. В яких випадках заборонено виходити в плавання маломірним судном?
114. Які додаткові заходи повинні бути зроблені під час перевезення дітей?

* - до питання є зображення

115. Які правила передачі управління судном іншій особі?
116. Який термін реєстрації маломірних (малих) суден (ММС) у Судновій книзі України (СКУ)?
117. Що таке обгін?
118. Коли дозволяється перетин курсу чи обгін?
119. Який сигнал подають судна, що йдуть вверх і звільняють шлях з лівого борту?
120. Який сигнал подають судна, що йдуть вверх і звільняють шлях суднам, що йдуть униз із правого борту?
121. Як судна повинні проходити через вузькі проходи?
122. Коли існує вірогідність зіткнення, то судно, що обганяє інше судно ліворуч, повинне подати:
123. Якщо зустріч у вузькому проході стає неминучою та судноводій помічає небезпеку зіткнення, то судно повинне подати:
124. Коли існує вірогідність зіткнення, то судно, що обганяє інше судно праворуч, повинне подати?
125. Судно, що обганяють з лівого боку, повинне подати сигнал:
126. Коли обгін неможливий через небезпеку зіткнення судно, що обганяють повинне подати?
127. При якій видимості малому судну забороняється виходити на судовий хід?
128. При якій висоті хвилі дозволяється виходити в плавання?
129. Статтями якого документа визначається розмір штрафів за порушення, допущені судноводіями?
130. Яке адміністративне покарання передбачено за управління маломірним судном, що не несе бортових номерів і позначень?
131. Яке адміністративне покарання передбачено за умисне зупинення або стоянку судна в забороненому місці?
132. Яке адміністративне покарання передбачено за перевищення установленної швидкості руху?

133. Яке адміністративне покарання передбачено за управління маломірним судном, що не пройшло технічного огляду?
134. Яке адміністративне покарання передбачено з порушенням обмежень по району та умовах плавання?
135. Яке адміністративне покарання передбачено за керування судном особою, яка не має права керування?
136. При якій вантажопідйомності надувного безмоторного човна він підлягає державній реєстрації в Судновій книзі України?
137. Яке адміністративне покарання передбачено за керування судном у стані сп'яніння?
138. На протязі якого часу судноводій повинен повідомити орган реєстрації судна про будь-які зміни відомостей, що підлягають внесенню в Суднову книгу України?
139. Гребні судна, водні велосипеди видаються напрокат особам, яким виповнилося?
140. у яких випадках моторні судна, водні мотоцикли і вітрильні судна видаються напрокат?
141. Що означає сигнал три коротких звуку, який подає судно?
142. За яких умов дозволяється вихід маломірних (малих) суден у плавання?
143. Протягом якого терміну громадянин, щодо якого винесено адміністративне покарання за порушення правил користування маломірними суднами, має право подати скаргу?
144. Що означає сигнал, піднятий на судні: дві чорних кулі, розміщені по вертикалі?
145. Що означає даний плавучий навігаційний знак системи МАМС (Міжнародна асоціація маякових служб), регіон А? *
146. Що вивчає річкова лоція?
147. Як називається водний простір на річці для руху суден?
148. Як називається умовна лінія, що обмежує судновий хід?
149. Як називається умовна лінія в середній частині суднового ходу?

* - до питання є зображення

150. Як називається перехід суднового ходу від одного берега до другого?
151. Що є річковими перекочуваннями?
152. Що є річковими барами?
153. Які ознаки має льодостав?
154. Основне призначення річкової навігаційної карти при плаванні на ВВШ?
155. Що таке судноплавна обстановка на річках і водосховищах?
156. Що відноситься до берегових засобів навігаційного обладнання?
157. Що відноситься до плавучих засобів навігаційного обладнання?
158. Яке основне призначення кардинальних знаків системи МАМС?
159. Для чого використовуються в системі МАМС латеральні знаки?
160. Для чого використовуються в системі МАМС знаки спеціального призначення?
161. Для чого використовуються осьові знаки системи МАМС?
162. Для виміру яких відстаней на морі, застосовується морська миля?
163. У яких одиницях проводяться виміри відстаней при плаванні на озерах і річках?
164. З яких основних засобів можна отримати навігаційну інформацію?
165. Одиницею виміру яких відстаней на морі є - кабельтов?
166. Якими показниками характеризується судновий хід?
167. Як називається, короткий крутий вигин русла річки у межах долини?
168. Де використовується річкова навігаційна карта при плаванні суден?
169. Яким головним чином обумовлений гідрологічний, вітровий, хвильовий режим річок та водосховищ?
170. У яких місцях створюється морський стиковий бар?
171. Як називається понижена частина річкової долини, по якій тече вода при самих низьких рівнях?

* - до питання є зображення

172. Як називається гострий кут берега у місці злиття двох річок?
173. Як називається щорічно повторюваний підйом рівня води у зв'язку з сезонною зміною клімату і викликаний таненням снігу в басейні річки?
174. Як називається частина річкової долини, затоплювана паводковими водами?
175. Як називається ділянка річки, де вода скоює безладні зворотно-поступальні рухи, утворюються при злитті потоків води з різними швидкостями течії, за опорами мостів, а також при обтіканні підводних перешкод, трохи нижче їх?
176. Що означає термін «Фарватер» (Судновий хід)?
177. Що таке річка?
178. Що означає термін «Сувідь»?
179. Які річки називають «класичними»?
180. Природні перешкоди в руслі річок
181. Що називають ухвістьям?
182. Що називається водосховищем?
183. Види неправильних течій у руслі річок?
184. Що називається загатою?
185. Що таке кряж, яр, заплесок, пойма, уріз?
186. Як називається накопичення наносів по ширині русла?
187. Чи може вважатися маломірним, судно завдовжки до 24 метрів, що перевозить 12 і більш пасажирів?
188. До якого класу маломірних судів відносяться рятувальні катери і човни?
189. До яких головних розмірів судна відноситься відстань, виміряна в плоскості мідель шпангоуту по вертикалі від кіля до верхньої палуби?
190. Як називається плоскість, яка проходить посередині корпусу судна і ділить його на дві симетричні частини?
191. Як називається вертикальна плоскість, яка проходить посередині судна і розташована перпендикулярно діаметральній плоскості?

192. Як називається горизонтальна плоскість, яка проходить по всій довжині судна і співпадаюча з поверхнею спокійної води?
193. До якої системи набору корпусу судна відносяться наступні балки: - киль, стрингери, карлінгси, ребра жорсткості?
194. До якої системи набору корпусу судна відносяться наступні балки: - флори, шпангоути, бімси?
195. У яких відповідях перераховані всі можливі сили, що діють на корпус судна?
196. Для чого призначеній рульовій пристрій судна?
197. Яке призначення осушної системи судна?
198. Для чого призначений якірний пристрій судна?
199. Для чого призначена протипожежна система на судна?
200. Для виконання яких функцій призначений швартовий пристрій судна?
201. Чим визначається непотоплюваність судна?
202. При яких з перерахованих умов судно буде Остійним?
203. Яка кількість рятувальних кругів повинна бути на прогулянкових суднах, габаритною довжиною до 24 метрів?
204. Який з перерахованих елементів включає інерційні якості судна?
205. Посадка судна, це положення судна відносно поверхні спокійної води. Чим вона визначається?
206. Плавучість судна характеризується запасом плавучості, в чому він виражається?
207. Чим забезпечується аварійний запас плавучості у маломірних суден?
208. Що є необхідною і достатньою умовою рівноваги плаваючого судна?
209. Які види робіт відносяться до судових такелажних робіт?
210. Що називається транцем?
211. Як називається подовжня головна балка донного набору корпусу судна?

212. Що відноситься до під палубного набору корпусу судна?
213. Що таке форштевень?
214. З якою періодичністю проводиться технічне обслуговування акумуляторних батарей на МС?
215. Якими конструктивними елементами забезпечується загальна поздовжня міцність корпусу?
216. Кожне мале судно повинно бути забезпечене запасними електролампами на кожний електричний ліхтар у кількості?
217. Протягом якого часу потужність (ємність) аварійного джерела електричної енергії повинна бути достатньою для живлення споживачів, в процентному відношенні від часу, потрібного для роботи акумуляторної батареї, як основного джерела електричної батареї?
218. Що називається плавучістю?
219. Що називається креном?
220. Здатність судна утримувати плавучість та остійність при поступленні води через борт?
221. Що характеризує додаткову кількість вантажу, яке може прийняти судно, тримаючись на воді?
222. Здатність судна повертатись в нормальне положення рівноваги після дії сил, котрі вивели судно з цієї рівноваги-це...?
223. Швартовні і буксирні пристрої на маломірному судні?
224. Корпус якого судна вважається з поперечним набором?
225. Які конструкції судна можна віднести до поперечного набору корпусу?
226. Які конструкції корпусу судна відносяться до поздовжній набору?
227. Що являється основним поздовжнім зв'язком корпусу судна?
228. Що називається дрейфом судна?
229. Що таке ахтерштевень?
230. З якою метою на маломірному судні встановлюються блоки з пінопласту?

231. Кабелі, що розташовані горизонтально слід прокладати на відстані не менше?
232. Ступень захисту електрообладнання (джерел світла) повинна бути?
233. Контроль опору антистатичного заземлення повинен проводитися переносними приладами будь-якого типу з напругою постійного струму?
234. Яким чином електричне обладнання, що охолоджується повітрям повинне розташовуватися?
235. Ширина міжбортового простору повинна становити?
236. Якщо борти судна побудовані за поздовжньою системою набору, відстань між шпангоутами не повинна перевищувати?
237. Якщо на судні типу N або C встановлені цистерни високого тиску вони повинні бути розраховані на робочий тиск?
238. Акумулятори повинні розміщатися?
239. Висота комінгсів дверей і входних люків машинного відділення повинні завжди становити не менше?
240. У чому полягають особливі умови плавання на ММС?
241. У чому проявляється вплив вітру на рух і управління маломірного судна?
242. Як впливають мілини на керованість судном?
243. Як діє течія на керованість судном?
244. Під впливом, яких чинників відбувається «дрейф судна»?
245. Скільки пусків одного двигуна внутрішнього згоряння в підготовленому до пуску стані повинна забезпечувати ємність стартерної батареї?
246. Які фактори впливають на величину дрейфу судна?
247. Який оптимальний спосіб управління МС за допомогою гіромагнітних компасів?
248. Які дії судноводія при управлінні МС в умовах сильного хвилювання на воді?
249. Як діяти при сильному хвилюванні повертаючи судно під вітер?
250. Як діяти при сильному хвилюванні повертаючи судно на вітер?

* - до питання є зображення

251. Яка з сил, що діють на перо керма, змінює напрямок руху судна під час перекладання його на деякий кут від ДП?
252. Яка команда подається на кермо при наближенні судна до призначеного курсу і кермо встановлюється в ДП?
253. Які дії слід зробити при плаванні судна на міліні?
254. У яких випадках дозволяється перетинання курсів і обгін суден?
255. Як повинні діяти судна, що йдуть курсами, які виключають усяку небезпеку зіткнення?
256. Як повинно діяти судно, якому при зустрічному плаванні чи при перетині курсів дають дорогу?
257. Як повинні поступити судна, які мають радіотелефонний зв'язок, при розходженні або обгоні?
258. У яких випадках швидкісні судна можуть рухатися у неводоізмещающем положенні?
259. Яке з суден, повинне поступитися шляхом іншому, якщо їхні курси перетинаються?
260. Хто з 2-х малих суден, курси яких перетинаються таким чином, що може виникнути небезпека зіткнення, повинен звільнити шлях?
261. Які дії повинні виконати судна, що йдуть вверх при зустрічному плаванні?
262. Чи подають сигнал про розходження, судна, що йдуть вверх пропускаючи з лівого борту судна, що йдуть вниз?
263. Чи повинні судна на підводних крилах і судна на повітряній подушці вимагати щоб всі інші судна давали їм дорогу?
264. Що таке обгін?
265. При яких умовах дозволяється обгін суден?
266. Як повинно діяти судно, яке обганяють?
267. З якого борту, маломірне судно, що обганяє, повинне обходити інше ММС?
268. Про що свідчить сигнал «п'ять коротких звуків» судна, яке обганяють?

269. Що повинно зробити ММС, якщо при здійсненні обгону воно створює високу хвилю?
270. Які дії необхідно зробити водію маломірного судна, який потрапив в штормові умови, щоб забезпечити безпеку?
271. Який порядок розходження маломірних суден що відійшли від різних берегів назустріч один одному при небезпечному зближенні?
272. В якому випадку краще керувати судном, якщо воно рухається?
273. Дія вітру на судно залежить від?
274. Борт судна, звернений до вітру?
275. Борт судна, протилежний вітру?
276. Як потрібно підходити на човні для спасіння потопуючого при вітряній погоді?
277. Вітер, за напрямом корми судна?
278. Дрейф судна залежить:
279. Найбільший знос судно зазнає:
280. Підхід судна, яке йде за течією, до причалу чи берега здійснюється?
281. Під час руху судна на мілководді потрібно:
282. Дії судноводія для безпечного переходу через пережат?
283. Виводити катер із суводі потрібно?
284. На скільки градусів рекомендується пережати руль в навітряну сторону відразу після падіння людини за борт, щоб здійснити підхід до неї з поверненням на зворотній курс?
285. Які дії повинен вжити судноводій ММС в районі пережату?
286. На якій відстані, щоб запобігти присмоктуванню, необхідно проводити обгін на ММС великих суден?
287. Чи дозволяється ММС заходити в акваторії портів, суднобудівних заводів, терміналів?
288. На якій відстані дозволяється рухатись ММС від причалів портів, суднобудівних заводів, терміналів?

289. У який час доби дозволяється заходити в акваторію пасажирської та вантажної дільниці річкового порту?
290. Чи дозволяється ММС ставати на якір у межах якірної стоянки для транспортних суден?
291. Чи можна ММС швартуватись до транспортних суден, що стоять на рейдах портів?
292. Як називається підхід маломірного судна до причалу?
293. Які існують варіанти підходу суден до причалу?
294. Які дії потрібно виконати по підготовці судна до швартування?
295. Що потрібно враховувати при швартуванні судна до причалу?
296. Які з дій судна вважаються правильними при швартуванні до причалу?
297. У яких випадках дозволяється швартуватися до борту іншого судна?
298. У яких випадках рекомендується швартуватися з віддачою якоря?
299. На що потрібно приділяти особливу увагу при стоянці судна біля причалу?
300. Які повинні бути умови до вибору місця якірної стоянки судна?
301. Які існують варіанти відходу маломірних суден від місця швартування?
302. У яких місцях ММС забороняється ставати на якір?
303. Що включає підготовку маломірного судна до постановки на якір?
304. Яка процедура постановки судна на якір?
305. При яких умовах судно добре утримується на якорі при стоянці?
306. В чому полягають дії судноводія при забезпеченні безпеки стоянки судна на якорі?
307. У який час, ММС можуть проходити шлюзи?
308. Хто керує процесом шлюзування суден?
309. У який термін, судноводії суден, що йдуть на шлюзування, повинні повідомити про час підходу до меж шлюзу?

310. Що являється дозвільним сигналом заходу суден до шлюзу?
311. Що являється дозвільним сигналом заходу суден до причальних пірсів?
312. Чи допускається при плаванні по підхідному каналу взаємний обгін суден усіх видів?
313. У яких нормативних актах встановлюються особливі правила плавання через шлюзи окремого гідровузла?
314. З якою швидкістю дозволяється входити до шлюзу?
315. У яких випадках припиняється тимчасове шлюзування малих суден через шлюзи?
316. Де дозволяється швартування суден у підхідному каналі при очікуванні шлюзування?
317. Який порядок шлюзування маломірних суден?
318. Які знаки, крім світлофорів, виставляються на стінках камер шлюзів та причальних пірсів?
319. Чи дозволяється швартування малих суден в камері судноплавного шлюзу під бортом інших суден?
320. Якою кількістю швартовних тросів повинне бути укомплектоване судно довжиною більше 6 м.?
321. Як регулюється рух суден при шлюзуванні?
322. Яким чином повинні розходитися маломірні судна, коли одне з них відходить від берега, а інше йде вздовж берега?
323. При яких умовах здійснюється захід маломірних суден в аванпорт та в підхідний канал шлюзу?
324. Які дії необхідно вжити судноводію малого моторного судна, що має один гвинт правого обертання на передньому ході, щоб втримати судно на заданому ході
325. З якою метою на судні використовується плавучий якір?
326. Як на малому судні потрібно підходити до необладнаного берегу при сильній хвилі

327. Яке значення має метеорологія для судноводіння?
328. Яка із наук вивчає фізичні процеси у атмосфері і океанах та їх вплив на судноплавство?
329. В чому проявляються основні признаки зміни погоди до погіршення?
330. Що називається нормальним атмосферним тиском?
331. Для чого використовується на суднах прилад барометр-анероїд?
332. Яке призначення має прилад барограф?
333. У чому проявляється вплив температури повітря на управління ММС?
334. Які явища характеризують вологість повітря?
335. В чому проявляється конденсація парів?
336. Як називається атмосферний вихор великого діаметру з низьким тиском повітря в центрі?
337. Як називається область високого атмосферного тиску?
338. Яким приладом обчислюється швидкість та напрямок вітру?
339. Що таке істинний вітер?
340. Яку назву має рух повітря у горизонтальному напрямку, якщо воно рухається з області високого тиску до області низького тиску?
341. Що таке уявний вітер?
342. Який напрямок руху має вітер-бриз, що дує на побережжя морів і великих озер в день і в ночі?
343. Яким способом і в яких одиницях виміру визначають силу вітру по його дію на водну поверхню?
344. Яку назву має сильний, поривчатий, теплий і сухий вітер, що дує з гір в долини?
345. Яку назву має сильний, холодний вітер, що дує з прибережних гір в сторону моря?
346. З яких причин виникає шквал – різке посилення вітру?

347. Як можливо передбачити зберігання поганої погоди по хмарам та місцевим признакам?
348. Як можливо передбачити зберігання хорошої погоди по хмарам та місцевим признакам?
349. Які бувають течії викликані вітром?
350. На які види і форми, залежно від стадії розвитку і умов льодоутворення бувають льоди?
351. Які явища свідчать про ознаки крижаних полів що наближаються?
352. В чому полягають особливості керування судном на міліні?
353. Як повинен діяти судноводій ММС при керуванні судном в умовах хвилювання та при штормі?
354. В чому полягає основне завдання судноводія при наближенні шквалу?
355. Який порядок руху швидкісних маломірних суден при видимості, менше 0,5 км?
356. Що таке звуковий сигнал це:
357. Істинний вітер це - ?
358. Ознаки наближення циклону-
359. Яка кількість балів в шкалі оцінки хвилювання моря, розробленої Всесвітньою гідрометеорологічною організацією?
360. Чи дозволяється вихід маломірних (малих) суден в несприятливі погодні умови на внутрішніх водних шляхах України?
361. Дії судноводіїв маломірних (малих) суден при погіршенні гідрометеорологічних умов?
362. Яка кількість балів в шкалі оцінки сили вітру Бофорта?
363. Дії судноводія при штормі?
364. Дії судноводія при наближенні шквалу?
365. Які дії необхідно вжити судноводію малого судна, що попав в шторм, щоб забезпечити остійність?

366. Які дії необхідно вжити судноводію МС, що потрапив в шторм?
367. Як називається прилад для виміру швидкості вітру?
368. У чому полягають основи морської навігації?
369. Яким способом, при плаванні на ВВШ можна визначити положення МС?
370. Одиницею виміру великих відстаней на морі є - морська миля. Чому вона дорівнює?
371. Одиницею виміру незначних відстаней на морі є - кабельтов. Чому він дорівнює?
372. Однією із систем розподілення горизонту є румбова. На стільки румбів ділиться горизонт? Чому дорівнює один румб?
373. Відносно яких точок істинного горизонту можна визначити різні напрямки при плаванні?
374. Від чого залежить дальність видимого горизонту?
375. За допомогою чого можна приблизно визначити дальність видимого предмету?
376. Які напрямки наносяться або знімаються на навігаційних мапах;
377. У яких межах вимірюється курсовий кут (КК) на орієнтир відносно діаметральної площини судна?
378. Як буде називатися положення орієнтира розташованого відносно діаметральної площини судна на 90° лівого або правого борту?
379. Під дією яких сил створюється магнітне схилення магнітного компасу?
380. Яким буває магнітне схилення і його знак?
381. Від чого виникає магнетизм суднового заліза?
382. Як буде називатися відхилення стрілки компасу під дією магнітних сил суднового заліза?
383. Яке найменування та математичний знак має девіація магнітного компасу?
384. У чому полягає принцип знищення девіації магнітного компасу?
385. У який термін знищується девіація магнітного компасу на судні?

* - до питання є зображення

386. Для чого складається таблиця остаточної девіації магнітного компаса (МК)?
387. Від якої точки горизонту і в якому напрямку відраховуються компасні напрямки?
388. З якою метою проводиться урахування поправок магнітного компаса(МК)?
389. У яких межах, від чого і в якому напрямку відраховується поправка магнітного (МК) компаса?
390. Для чого виконується виправлення курсів та пеленгів?
391. Для яких дій на судні виконується перевід курсів та пеленгів?
392. У яких межах, від чого і в якому напрямку, вимірюється географічна координата місця – широта?
393. Географічна координата місця – довгота. У яких межах, від чого і в якому напрямку вимірюється?
394. По якій стороні рамки навігаційної мапи визначається широта місця?
395. По якій стороні рамки навігаційної мапи визначається довгота місця?
396. Що означає визначення місця судна за крюйс-пеленгами?
397. Пеленг це -?
398. Що визначає Локсодрома?
399. Як називається кут відхилення судна від курсу під дією вітру ?
400. В яких випадках існує загроза зіткнення з судном, що наближається?
401. Як називається прилад для вимірювання глибини?
402. Як називається прилад для вимірювання швидкості судна?
403. На які види поділяються сучасні суднові рятувальні засоби?
404. Які засоби відносяться до колективних рятувальних засобів?
405. Що включають до себе індивідуальні рятувальні засоби
406. Що входить до складу допоміжних рятувальних засобів?

407. Які норми забезпечення прогулянкових МС індивідуальними засобами рятування?
408. Для чого використовуються колективні рятувальні засоби?
409. Яке призначення індивідуальних рятувальних засобів?
410. Якими приладами та способами проводиться спуск, підйом рятувальних шлюпок;
411. Якими способами та приладами спускаються на воду рятувальні плоти?
412. Відповідно якого нормативного акту повинно відбуватися покращення і маркування рятувальних засобів?
413. Де повинні зберігатися на судні рятувальні жилети?
414. Яке основне призначення сигнального світлового буя (для рятувального кола)?
415. Який порядок використання рятувальних засобів на безпалубному маломірному (малому) судні?
416. Які дії треба виконати обов'язково перед спуском рятувальної шлюпки забезпечуючи її водонепроникність?
417. Якими способами виконується посадка людей у рятувальні засоби?
418. Який термін дії світла та диму у світло димного буя для рятувального кола?
419. Чим обов'язково повинен забезпечуватися рятувальний жилет?
420. Для чого використовується гідротермо костюм?
421. Якими повинні бути першими дії потерпілим, що опинилися у воді?
422. Яке маркування повинно наноситися на рятувальні кола ММС?
423. Як повинно маневрувати ММС, рятуючи утопаючого?
424. Як належить виконувати підйом потерпілих з води в МС?
425. Якого кольору повинні бути рятувальні засоби?
426. Яка кількість рятувальних засобів має бути на маломірному судні?

427. Які дії повинно виконати ММС у випадку падіння людини за борт і виконання маневру «Простий поворот» з цієї події?

428. В якій кількості місць, використовуються надувні рятувальні плоти?

429. Малі судна, що експлуатуються на внутрішніх водних шляхах (не морських) у водосховищах зон 2 і 3, забезпечуються піротехнічними засобами наступним чином:

430. Малі судна, що експлуатуються виключно на внутрішніх водних шляхах без виходу у (поза межами) водосховища, забезпечуються піротехнічними засобами наступним чином:

431. В денний час доби судноводій малого/маломірного судна бачить судно, яке на видному місці несе знак, що складається з квадратного прапора з кулею, що знаходиться під ним. Що це означає?

432. Що необхідно зробити для звільнення дихальних шляхів потерпілого?

433. На який максимальний термін може бути накладений кровоспинний джгут?

434. Постраждалий знаходиться без свідомості. Дихання, пульс відсутні. Ваші дії?

435. Де мають знаходитись індивідуальні рятувальні засоби під час руху маломірного судна?

436. Яку кількість людей може підтримувати на воді рятувальний круг?

437. Якого кольору повинне бути рятувальне коло?

438. Як потрібно підходити на судні для спасіння потопуючого при вітряній погоді?

439. Як повинен маневрувати судноводій малого моторного судна, якщо при підході до людини за бортом з поворотом на 360 градусів не вдалося зупинитися з навітряної сторони від постраждалого?

440. При посадці на борт судна з води на глибині з якої сторони необхідно забиратися на нього?

441. Коли дозволяється вихід маломірних суден у плавання?

442. В чому полягає головне зобов'язання судноводія під час плавання?

443. Чи повинен судноводій вміти надавати допомогу потерпілим на воді?

444. Чи може судноводій відмовити потерпілому на воді в доставці його у лікарняні заклади?

445. Які дії зобов'язаний виконати судноводій на вимогу осіб, що контролюють безпеку руху?

446. Якою повинна бути ширина встановлених фарватерів для підходу до берега водних мотоциклів, водних велосипедів, атракціонів призначених для перевезення сидячих на них верхи пасажирів?

447. Якою повинна бути довжина буйкового огороження від берега встановленого на морі, для посадки та висадки пасажирів?

448. Якою повинна бути довжина буйкового огороження від берега встановленого на річці, для посадки та висадки пасажирів?

449. Якою повинна бути відстань між буями встановленого буйкового огороження, для посадки та висадки пасажирів?

450. З якою швидкістю дозволяється підходити та рухатися ММС у місцях масового відпочинку людей необладнаних буями?

451. Чи може маломірне судно у разі технічної несправності судна швартуватися до плавучих навігаційних знаків?

452. Чи дозволяється судноводію маломірного судна перевозити пасажирів, що знаходяться в стані алкогольного або наркотичного сп'яніння будь-якого ступеня?

453. Які дії повинен зробити судноводій, якщо під час руху судна, видимість різко зменшилась менше ніж на 500 метрів?

454. Що повинен знати судноводій маломірного судна при перевезенні вибухо та вогнебезпечних вантажів?

455. Який основний міжнародний документ регламентує охорону оточуючого середовища на морі?

456. В чому полягають практичні дії судноводія при попередженні забруднення навколишнього середовища нафтовими продуктами?

457. Яке сміття категорично заборонено викидати в будь-якому місці Світового океану?

458. На якій відстані від берега дозволяється викидати в море відходи з паперу, картону, скла, пляшок, черепків, за межами особливих районів?

459. В чому полягають практичні дії судноводія ММС при виявленні розливу нафтових продуктів?

460. Де з метою посилення охорони довкілля від забруднення та охорони рибних запасів, забороняється рух маломірних суден?
461. Де повинна проводитися заправка моточовнів паливно-мастильними матеріалами?
462. Де дозволяється зберігати промаслене ганчір'я та інше сміття?
463. Яка міжнародна Конвенція є нормативним документом з охорони життя на воді?
464. Які основні причини загибелі людей на воді?
465. Які основні вимоги правил поведінки на воді щодо безпеки?
466. Хто повинен на судні організувати боротьбу з пожежею?
467. Яка ціль боротьби з пожежею на судні?
468. Що являється основними причинами пожеж на маломірних судах?
469. Які першочергові дії судноводія маломірного судна при виникненні спалаху вогнища на судні?
470. Які суднові дизельні двигуни, повинні мати Свідоцтво EIAPP?
471. Яке адміністративне покарання передбачено за викидання за борт маломірного судна сміття та інших предметів?
472. З якої сторони необхідно підходити до палаючого судна для надання допомоги?
473. Яке адміністративне покарання передбачено за куріння у невстановлених місцях на судах?
474. Що не можна використовувати для гасіння легкозаймистих речовин, таких як бензин і керосин?
475. З метою посилення охорони довкілля від забруднення та збереження рибних запасів, рух маломірних (малих) суден забороняється:
476. Який порядок виклику при аварійній події, берегові аварійні служби у разі необхідності?
477. Що являється основними причинами аварійності маломірних суден?

478. Одним із видів аварійних подій є:
479. Перевертання маломірних суден з падінням людей за борт. В чому полягають обов'язки судноводіїв по запобіганню цих подій?
480. Як повинен діяти судноводій ММС під час навала або зіткнення суден?
481. У якому порядку, важливо, правильно розставити пріоритети з надання допомоги людям і судну в аварійної ситуації?
482. В чому полягають основні обов'язки судноводія МС стосовно безпеки судноплавства?
483. Як підходити до аварійного судна, яке знаходиться в дрейфі в притопленому стані, для надання допомоги людям?
484. Як підходити до аварійного судна, що має великий крен для надання допомоги людям?
485. Як підходити до аварійного судна, що має великий диферент (на ніс, корму) для надання допомоги людям?
486. Які дії, виконуються при наданні допомоги аварійному судну, під час сильного вітру і хвилюванні, якщо воно втратило хід і керованість?
487. Як надати допомогу людям на маломірному судну, якщо воно знаходиться у положенні «уверх кілем»?
488. Як підходити до перекинутого парусного судна?
489. Як підходити до судна, що на мілині?
490. Як потрібно діяти при рятуванні людей коли на аварійному судні пожежа?
491. Кому з людей, що зазнали лиха, при рятуванні, потрібно надавати допомогу у першу чергу?
492. Яким чином виконується підхід на маломірному судні до людини, що тоне на течії?
493. Якими способами можна зняти судно, що опинилося на мілині?
494. Чи можливо зняти з мілини маломірне судно до 6 метрів, якщо воно залишилося на мілині під час відливу і зняти його надзвичайно важко?
495. Що повинен виконати судноводій маломірного судна при плаванні у сильний шторм?

* - до питання є зображення

496. Як розуміти сигнал, що подає судно у темний час доби. Правило 30. МППЗС-72?
497. Які причини можуть сприяти течі води до корпусу маломірного судна?
498. За допомогою яких засобів ліквідуються течі води, що сталися від тріщин, швів, що розійшлися, невеликих пробоїни у корпусі ММС?
499. Що включає до себе порядок дії судноводія під час аварійної ситуації?
500. Червоне світло ракети, пущеної з судна, вказує на той факт, що:
501. Як потрібно діяти коли судно зазнало лиха на воді?
502. Від чого виникають основні несправності двигуна?
503. В чому полягають вимоги МППЗС – 72 щодо дії судноводіїв, по запобіганню аварійним подіям під час плавання?
504. Які причини перегріву двигуна на моторному судні?
505. Що повинні пам'ятати судноводії маломірних суден, застосовуючи МППЗС-72 відносно запобігання аварійним подіям?
506. У разі виникнення аварійної події на судні, судноводій повинен негайно повідомити будь-яким доступним способом:
507. При визначенні наявності небезпеки зіткнення необхідно, перш за все, враховувати наступне:
508. Червоне світло ракети з парашутом або фальшфейєр червоного кольору вказує на той факт, що:
509. Дії для попередження зіткнення?
510. Надання допомоги судну, що зазнало лиха на воді
511. Що повинні зробити водії маломірних суден які втратили хід та керування при зустрічному плаванні .
512. Основним рушієм вітрильного судна є:
513. Які бувають види вітрил на вітрильних суднах?
514. Від чого залежить висока остійність вітрильного судна?

515. Від чого залежить швидкість ходу вітрильного судна?
516. Основні типи вітрил?
517. Чи можуть вітрильні судна користуватися водними об'єктами в період закритої навігації?
518. Як називається відстань між сусідніми шпангоутами?
519. Як називається вертикальний зв'язок (балка) бортового набору судна?
520. Для чого на задню стаксельну шкоту нашивається ультрафіолетовий захист?
521. Яким чином рекомендується складати знятий грот для подальшого його зберігання?
522. Який елемент вітрила є найбільш вразливим?
523. Яким чином рекомендується підвішувати вітрило для просушки на березі?
524. З'єднання сталевих тросів може виконуватися:
525. Якщо степс щогли розташований нижче палуби, діаметр щогли біля шпора повинен становити:
526. Які види такелажів використовуються на вітрильних суднах?
527. Для бігучого такелажу повинні використовуватися троси з:
528. Із якого волокна не допускається використання тросів?
529. Площа вітрильності повинна відповідати?
530. Рульова система для вітрильних суден в цілому повинна бути спроектована таким чином, щоб її робота забезпечувалася при тривалому крені до:
531. Чи дозволяється встановлювати на вітрильному судні додаткові кругові червоний та зелений сигнально-розпізнавальні ліхтарі?
532. Який сигнально-розпізнавальний ліхтар має бути на кормі вітрильному судні?
533. Які типи сигнально-розпізнавальних ліхтарів використовуються на вітрильному судні?
534. При повороті оверштаг вітрильне судно:

535. Підйомна сила на вітрилі або крилі виникає за рахунок?
536. Який вітер здійснює роботу у вітрилах судна та забезпечує його рух?
537. В якому напрямку необхідно здійснювати поворот на зворотній курс за умови сильного бокового вітру?
538. Напрямок якого вітру показує вітропоказчик який встановлюється на щоглі?
539. Загальна назва усіх снастей на вітрильному судні (тросів, канатів, линв, тощо):
540. Як називаються пристосування для натягування стоячого такелажу?
541. При повороті через фордевінд вітрильне судно:
542. Борт, що повернутий від вітру, називається:
543. Як називається зигзагоподібний рух вітрильного судна, коли судно лягає то на лівий галс, то на правий?
544. За якої умови судно йде у бейдевінд?
545. За якої умови судно йде у бакштаг?
546. Для чого застосовуються на парусних яхтах носовий та кормовий релінги?
547. Які можливі причини перегріву двигуна гідроцикли?
548. Як необхідно діяти водієві гідроцикли при перетині хвильового сліду від минулого судна?
549. На яку відстань забороняється підпливати гідроцикли до пляжів і іншим організованим місцях купання?
550. За допомогою якого пристрою здійснюється управління гідроциклом в горизонтальній площині?
551. У яких з нижче перерахованих випадків забороняється запускати двигун і починати рух гідроциклу?
552. За яких умов можна на гідроциклі перевозити дітей дошкільного віку?
553. Чим регулюється диферент гідроциклу?
554. Що забороняється при заправці гідроцикла паливом?

555. Як повинні маневрувати гідроцикли для розходження один з одним і іншими моторними плавзасобами на акваторії, що не має судноплавної обстановки?
556. Борт, що повернутий до вітру, називається:
557. В яких випадках гідроциклу можна заходити і маневрувати на акваторії пляжів?
558. При якому стані гідроциклу можна включати реверсивний пристрій?
559. Де має слідувати маломірне судно (в т.ч. гідроцикл) по судновому ходу, якщо немає можливості слідувати по кромці або за кромкою суднового ходу?
560. Який наслідок може викликати засмічення водного отвору водоводу водомета травою, галькою або іншим сміттям?
561. Хто допускається до управління гідроциклами і іншими судами, що пройшли державну реєстрацію?
562. Яке адміністративне покарання передбачається за недотримання особою, керуючим маломірним судном, вимог навігаційних знаків?
563. Який індивідуальний рятувальний засіб має використовуватися при плаванні на гідроциклі?
564. В якому випадку гідроцикл стає некерованим?
565. Протягом якого терміну власник маломірного судна (гідроциклу) зобов'язаний повідомити в орган державної реєстрації судна про будь-яку зміну відомостей, внесених до Суднової книги України?
566. До чого слід кріпити корінний кінець шнура безпеки?
567. Яке адміністративне покарання передбачається за недотримання особою, керуючим маломірним судном, встановленої швидкості?
568. Яке з перерахованих нижче дій водія не входить в число обов'язкових при контрольному огляді гідроциклу перед пуском двигуна?
569. Що забороняється маломірним суднам при плаванні по ВВШ?
570. Яке адміністративне покарання особи, яка керує маломірним судном, передбачається за навмисну зупинку або стоянку судна в заборонених місцях?
571. Чи можна використовувати гідроцикл в темний час доби?

572. Яким чином слід кріпити гідроцикл на платформі причепа при транспортуванні по суші?
573. Які дії повинно зробити судно, якому поступаються дорогою?
574. В якому з наступних випадків не дозволяється користуватися гідроциклом?
575. Яке адміністративне покарання передбачено за керування маломірним судном, не зареєстрованим в установленому порядку?
576. Яке адміністративне покарання передбачається за управління маломірним судном, що не пройшло технічний огляд?
577. У яких випадках обов'язково необхідно від'єднати шнур безпеки від вимикача?
578. На якій відстані від інших суден, берега і від тих, що купаються повинні знаходитися воднолижник і судно що його буксирує?
579. Як необхідно діяти судноводію гідроциклу при перетині хвильового сліду від пройденого судна?
580. Чи дозволяється підхід водних мотоциклів до берега, місцях масового відпочинку громадян?
581. Конструктивне забезпечення непотоплюваності гідроциклу.
582. Порядок посадки та висадки пасажирів на гідроцикл.
583. Безпечні методи керування гідроциклом.
584. Скільки спортсменів воднолижників одночасно може буксирувати гідроцикл?
585. За якої видимості можливе використання гідроциклу?
586. Якого типу двигун встановлений на гідроциклу?
587. Які можливі причини перегріву двигуна гідроциклу?
588. Державний нагляд за безпекою на морському та річковому транспорті, в тому числі за маломірними (малими) судами здійснює?
589. Якою повинна бути швидкість маломірних/малих суден (ММС) в місцях масового відпочинку людей з буйковим огороженням?
590. Про що інформує береговий заборонний знак: «Якір не кидати!»?

591. Яке судно несе даний сигнал? *
592. Що означають дані плавучі навігаційні знаки системи МАМС в регіоні А? *
593. Що означає даний береговий знак? *
594. Що означають ці плавучі навігаційні знаки системи МАМС в регіоні А?? *
595. Яке судно несе даний сигнал: чорна куля на видному місці? *
596. Як називається огорожа, що складається з вертикальних стійок, з'єднаних між собою ланцюгами, тросами або круглими прутами? *
597. Що означає даний плавучий навігаційний знак? *
598. У який строк судновласники повинні інформувати про зміни відомостей, що вносяться в реєстри суден?
599. Які судові документи повинні бути на ММС (мале/маломірне судно)?
600. З якого борту може виконуватися обгін малого/маломірного судна (ММС) за межами судового ходу?
601. Які дії застосовуються для попередження зіткнення?
602. У якому випадку дозволяється зустрічне плавання суден?
603. Якщо судоводій помічає небезпеку зіткнення, які його дії?
604. При здійсненні повороту ліворуч або маневру, які сигнали подаються судном??
605. Що означає термін «Вітрильне судно»?
606. Знак на малюнку, що означає «УВАГА» знаходиться під літерою ? *
607. Що показує даний знак? *
608. Які маломірні судна не підлягають реєстрації в Державному судовому реєстрі України та в Судновій книзі України?
609. Що таке зустрічне плавання?
610. При якій потужності двигуна маломірне судно підлягає державній реєстрації?
611. Як називається стійке скупчення наносів, відкладених по ширині русла? *

* - до питання є зображення

612. Як називається водний простір на річці, призначений для руху суден і позначений на місцевості і (або) на карті? *
613. Як називається наносне (без рослинності) надводне утворення в руслі, що омивається водою з усіх боків? *
614. Як називається обертальний рух води за підводним або надводним виступом в яру? *
615. Як називається піщана мілина-бугор, утворена на судновому ході по випадковим причин: за затонулими предметами, за суднами, що стоять на мілині?
616. Як називається умовна лінія, що проходить у середній частині суднового ходу?
617. Як називається старе русло - колишня ізлучина, випрямлена новим руслом і ізольована від нього?
618. Штучні перешкоди в руслі річок це?
619. Що таке межень?
620. У разі, коли нахил судна відбувається в поздовжній площині це ...
621. Як називається вертикальна носова балка, що є продовженням кіля? *
622. Як називається бортова частина балки поперечного набору корпусу судна? *
623. Який з цих якорів є адміралтейським? *
624. Як на цій схемі називається швартовий позначений цифрою 3? *
625. Як називається кормова поперечна перегородка, яка на маломірному судні служить для установки підвісного двигуна? *
626. Чи дозволяється на гребному човні встановлювати двигун?
627. Котушки одержують живлення від ланцюга пристрою, захист якого розраховано на струм не більше?
628. В яких випадках маломірному судну дозволено заходити та маневрувати на акваторії пляжів? *
629. Чи повинне маломірне судно на ходу поступитися дорогою вітрильному судну? *

* - до питання є зображення

630. Якщо два моторних судна йдуть пересічними курсами так, що виникає небезпека зіткнення, яке судно повинно поступитися шляхом іншому судну? *

631. Як повинні маневрувати маломірні судна для розходження один з одним на акваторії, яка не має судноплавної обстановки? *

632. Що вимірюється ручним анемометром? *

633. За скільки метрів можна починати обгін?

634. Вітер, за напрямом носу судна?

635. В яких місцях на річці маломірним/малим суднам (ММС) дозволяється перетинати судновий хід?

636. Про що свідчить таке явище, коли слоїсті хмари світлішають, а атмосферний тиск повільно збільшується?