

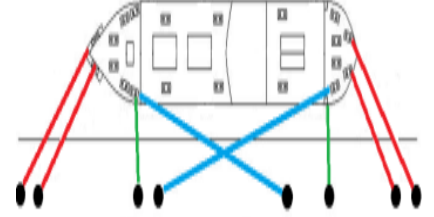
İxtisaslaşmış matrosların imtahan mövzuları üzrə nümunəvi sualları və ədəbiyyatları.

1. Lövbər və yan alma burazları ilə əməliyyatlar.

Nümunəvi sual:

Şəkilə qırmızı rəng ilə göstərilən yan alma burazlara nə deyilir?

Cavab: uzununa bağlanan.



2. Maqnit kompaslardan girokompaslardan və sükan gürğusundan istifadə etmə.

Nümunəvi sual:

Gəmimiz 135° kurs ilə hərəkət edir. Maqnit kompası ilə bizim gəmi hansı istiqamət ilə hərəkət edir?

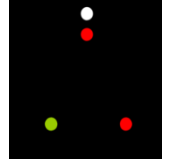
Cavab: SE

3. Gəmi və naviqasiya avadanlıqlarının işıqları və işarələri.

Nümunəvi sual:

Şəkilə gördüyünüz gəminin işıqlarının mənasını açıqlayın ?

Cavab: losman işlərini yerinə yetirən gəmi.



4. İngilis dili (göyərtə sırayı heyəti üçün).

Nümunəvi sual:

Sükançıya verilən (Nothing to port) komandası nə deməkdir?

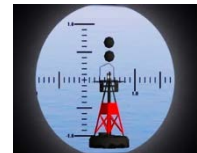
Cavab: Sola getmə.

5. Təhlükəsiz Naviqasiya növbə xidmətinin aparılması – Naviqasiya təhlükələrinin çəpərlənmə sistemi (IALA). Naviqasiya xəritələrində istifadə edilən qısaltmalar və şərti işarələr.

Nümunəvi sual:

Şəkilə gördüyünüz (IALA) (MAMS) Naviqasiya təhlükələrinin çəpərlənmə sistemində aid olan buy nəyi çəpərləyir?

Cavab: ayrıca duran təhlükəni;



6.Yükün və ehtiyatların emalı və gəmidə yerləşdirilməsi.

Nümunəvi sual:

Şəkildə göstərilən yük qaldırma əməliyyatlarında istifadə edilən vizual işarənin mənasını qeyd edin.



Cavab: Hərəkəti dayandır

7.Dəniz yolları ilə Təhlükəli yüklərin daşınması haqqında Beynəlxalq Məcəllə

Nümunəvi sual:

Şəkildə göstərilən təhlükəli yüklərə aid nişanın mənasını qeyd edin.



Cavab: Oksidləşdirici maddələr

8.. Dənizin gəmilərdən çirkləndirilməsinin qarşısının alınması (siravi heyət üçün).

Nümunəvi sual:

Dənizin gəmilərdən çirkləndirilməsinin qarşısının alınmasına haqqında (MARPOL) Beynəlxalq Konvensiyaya uyğun olaraq məişət tullantılarının dənizə atılmasının şərtini qeyd edin?

Cavab: Məişət tullantıların gəmidən dənizə atılması qadağandır

9. Gəmilərdə yanğınların qarşısının alınması və yanğınla mübarizə.

Nümunəvi sual:

Yanğın üç bucağının elementlərindən birini qeyd edin.

Cavab: yanma prosesinin təmin edən oksigen;

10. Xilasedici vasitələr

Nümunəvi sual:

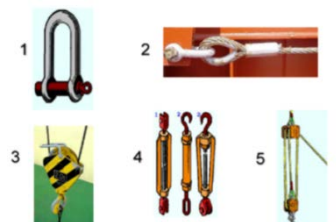
Gəmi heyəti qəzaya uğramış gəmini tərk etmişdir. Xilasedici salda olaraq dəniz suyunu içmək olarmı?

Cavab: Qətiyyən qadağandır

11.Göyertə mexanizimlərin və avadanlıqların təhlükəsiz istismarı

Nümunəvi sual:

Şəkildə göstərilənlərdən (Talrep) vasitəsi hansı rəqəmlə qeyd edilib?



Cavab: № 4

Ədəbiyyat.

Dərslik:

1. Qaraqaşlı N.Q., Bağirov M.S., "Gəminin quruluşu və nəzəriyyəsi", Bakı, ADDA, 2016, 295 s.
2. Əliyev Ç.M., Abbasov E.O., Xəlilov A.H, "Naviqasiya və lotsiya" Bakı, ADDA, 2018, 486 s
3. Abbasov E.O., Əliyev Ç.M., Dəniz naviqasiyasının texniki vasitələri, Bakı, ADDA, 2014, 208 s.
4. Məmmədov H.Ə., Babayev H.M. "Gəmi köməkçi mexanizmləri sistemləri və onların istismarı", Bakı, ADDA, 2019, 391 s
5. Vəşirov A.A., Gəminin idarə olunması, Bakı, ADDA, 2002, 282 s
6. Нотт Д.Р. "Крепление палубного груза", изд. 2007г. Перевод с английского 3-го издания, опубликованного в 2002 г. «The Nautical Institute», London, UK.
7. Соколов Д.Д. Размещение и крепление груза на морских судах, - М.: изд-во «Моркнига», 2011 г. - 215 с.
8. Кондрашихин В.Т. "Визуальные определения места судна и поправки компаса" 1974.-72 с
9. Юхнин Е.И. " Якорное швартовное и буксирное устройства судов" 1992-128 с
10. Замоткин А.П. "Морская практика для матроса» 1993.-253 с
- 11 .Д.Дж. Хауз. Морские грузовые работы и операции. Практическое пособие.- М.: издательство «Моркнига», 2010г. - 328 с.
12. Климов Е.Р. Лекции по МППСС-72 (Часть А и Часть В): практическое пособие для капитанов и старших помощников капитана морских судов- 2-е изд. Архангельск: ОАО «ИПП «Правда Севера», 2016. 288 с
13. Морские грузовые операции. Учебное пособие на английском языке – М.: ТрансЛит, 2011. - 160 с.
14. ЗАО "ЦНИИМФ" Международный кодекс по спасательным средствам (Кодекс ЛСА) 6-ое издание, выпуск 3, 2010.-184 с

Əsas:

1. International Convention on Standards of Training ,Certification and Watchkeeping for Seafarers (STCW),1995 (IMO Sales No.938),and 1997 Amendments to STCW 95 (IMO Sales No.945)
2. Assembly resolution A,382 (X): Magnetic compasses: carriage and performance standards
3. Assembly resolution A.424 (XI): Performance standards for gyro-compasses
4. International Convention for the Safety of Life at Sea (SOLAS), as amended (IMO Sales No. IE110E) SOLAS - Consolidated, (ISBN Number: 9789280115055)
5. Convention on the International Regulations for Preventing Collisions at Sea, 1972 (COLREGS 1972), as amended (IMO Sales No. IB904E) Consolidated, (ISBN 978-92-801-41672)
6. International Convention for the prevention of Pollution from Ships, 1973 (MARPOL 1973) (in IMO sales No. IC520E) (ISBN 978-92-801-42167)
7. International Code of Signals (IMO Sales No. 994 IA994E ISBN 978-92-801-41986)
8. Assembly Resolution A.280 (VIII) - Recommendations on Performance Standards for Gyro-Compasses
9. International Convention on Load Lines, 1966 (IMO Sales No.IB701E) (ISBN 978-92- 801-41948)

10. 10. International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code), (incorporating amendment 34-08) IMO Sales No. IG200E ISBN 978-92-801-42419
11. 11. International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code) Supplement, IMO Sales No. IG210E ISBN 978-92-801-42426
12. 12. International Maritime Solid Bulk Cargoes Code (IMSBC Code) and Supplement Sales No. IE260E ISBN 978-92-801-42396
13. 13. Code of Safe Practice for Ships Carrying Timber Deck Cargoes, 1991
14. IMO Sales No. I275E ISBN 978-92-801-12856
15. 14. International Code for Fire Safety Systems (FSS Code) IMO Sales No. IA155E ISBN 978-92-801-14812, Graphical Symbols For Fire Control Plans Imo Sales No. IA847E ISBN 978-92-801-42259