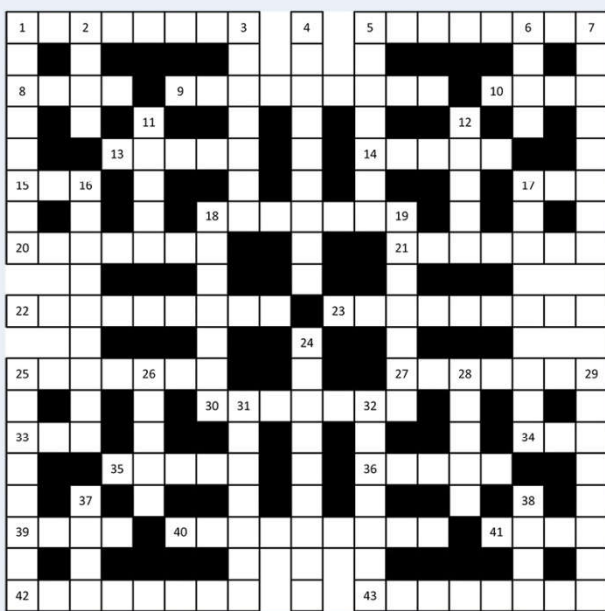




ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



По горизонтали: 1. Серия небольших расположенных близко друг от друга порогов. 5. Трёхкорпусное судно. 8. Созвездие Северного полушария неба. 9. Часть деревянного палубного настила. 10. Знамя корабля. 13. Государство в Западной Африке. 14. Срочная работа на корабле с участием всей команды. 15. Один из главных румбов. 17. Река во Франции, Бельгии и Нидерландах. 18. Русский флотводец, один из командиров Кронштадтского порта. 20. Самодвижущийся подводный снаряд. 21. Спрессованный дымный порох в снаряде для передачи огня заряду. 22. Прибор для измерения крена судна. 23. Часть ахтерштевня, служащая для подвешивания руля. 25. Порт в Сомали. 27. Геодезический инструмент. 30. Звезда в созвездии Возничего. 33. Единица длины. 34. Наименьшая из судовых шлюпок. 35. Остров в Ионическом море, место исторической победы русского флота. 36. Условное изображение земной поверхности. 39. Курс судна относительно ветра. 40. Снасть стоячего такелажа. 41. Часть акватории порта для якорной стоянки судов. 42. Часть артиллерийского орудия. 43. Укрепительный участок русла реки.

По вертикали: 1. Металлическая облицовка деревянного судна. 2. Химический элемент. 3. Часть радиоустановки. 4. Преодоление водной преграды. 5. Такелажный инструмент. 6. Судовое устройство. 7. Подробная сводка всех элементов корабля и грузов. 11. Пыльный ветер на Канарских островах. 12. Продвижение волн на берег. 16. Флотский специалист. 17. Опытный моряк. 18. Обширное пространство суши. 19. Котловина дна морей. 24. Разновидность анемометра. 25. Отравляющее вещество. 26. Наклон матч. 28. Особый вид дежурств. 29. Важнейший вид обеспечения боевой деятельности. 31. Флотский специалист. 32. Специальное устройство для определения местонахождения судна. 37. Грузоподъёмное устройство. 38. Расположение стволов орудий корабельной артустановки при ведении заградительного огня.

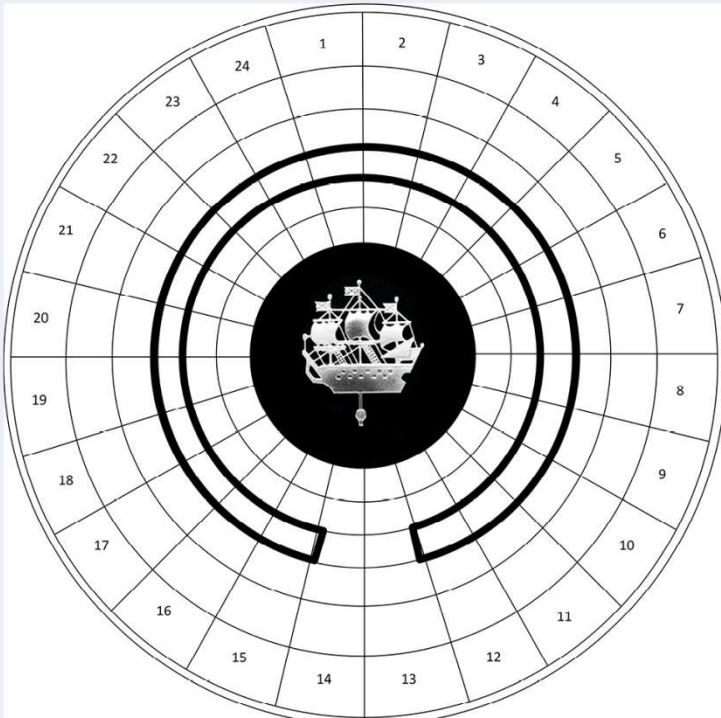
Составил А. Буглак. «Морская газета» 15 августа 1991 г. (ЦВМБ)



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



Составил Ф. Плющев.
Газета «Советский
моряк» от 22.10.1992 г.
(ЦВМБ)

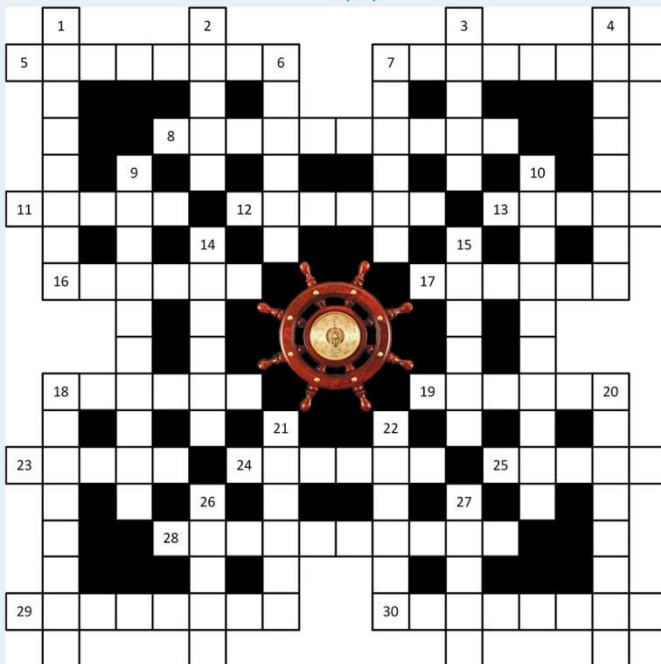
1. Официальный нормативно-правовой документ в ВМФ.
 2. Плавучее средство для переправы личного состава, оружия и военной техники.
 3. Знак различия военного моряка.
 4. Военный корабль, ведущий эскадру.
 5. Руководитель восстания на крейсере «Очаков» в 1905 г.
 6. Складывающаяся скамейка на корабле.
 7. Смещение судна с линии его курса под воздействием ветра, волн и течения.
 8. Ветер, вызывающий большое волнение на море.
 9. Средство для возбуждения взрыва разрывного снаряда.
 - 10 Генерал, осуществлявший непосредственное руководство Дорогой жизни.
 11. Прочная защитная облицовка на судах.
 12. Общее название малых судов, предназначенных для выполнения боевых задач и обеспечения действий флота.
 13. Навигационное пособие для кораблевождения.
 14. Вертикальная конструкция, возвышающаяся над верхней палубой корабля.
 15. Плавучий знак на якоре.
 16. Общесудовая работа, выполняемая всем личным составом или большей его частью.
 17. Штормовой ветер на Чёрном море.
 18. Внутреннее помещение на надводном корабле.
 19. Искусственный водный путь.
 20. Порт на Балтийском море.
 21. Речное судно запорожских казаков XVI-XVII веков, приспособленное для морских военных походов.
 22. Часть артиллерийского оружия.
 23. Гавань на Чёрном море.
 24. Основное средство поражения противника в бою.
- Заполнив радиальные ряды, прочтёте в выделенных клетках флотскую поговорку (клетку с цифрой не заполнять).



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



По горизонтали: 5. Разновидность буквопечатающего телеграфного аппарата с клавиатурой. 7. Специальный инструмент для проглаживания швов при шитье парусов. 8. Вид огнестрельного оружия, предназначенного для поражения различных военных и других объектов. 11. Зона взаимодействия между сушей и водоёмом. 12. Решётчатая площадка на низких ножках, закрепляемая на палубе и предназначенная для хранения бухт тросов или кранцев. 13. Крупный порт, ВМБ и столица государства на Средиземном море. 16. Предмет форменной одежды военнослужащих. 17. Элемент опорного устройства для поддерживания корпуса строящегося корабля в требуемом по крену положении. 18. Деревянный молоток прямоугольной формы с рукояткой. 19. Письменный или устный доклад подчинённого начальнику по служебным вопросам. 23. Область науки и техники, изучающая физические явления, лежащие в основе этого способа и его практическое использование в промышленных и военных областях. 24. Спортивные соревнования из серии гонок на гребных, парусных или моторных судах. 25. Рубяще-колющее холодное оружие с коротким, широким прямым или искривлённым обюдоострым или однолезвийным клинком и эфесом. 28. Совокупность видов оружия и технических средств, обеспечивающих его применение. 29. На кораблях – огневое или техническое подразделение, входящее в состав БЧ. 30. Русский генерал-адмирал, сподвижник Петра I.

По вертикали: 1. Сравнительно узкая полоса суши, соединяющая более крупные её части. 2. Порт и ВМБ Ирака на реке Шатт-эль-Араб. 3. Часть водного пространства, глубоко впадающая в сушу и свободно сообщающаяся с океаном или морем. 4. Учение о звуке. 6. Письменное или устное распоряжение начальника. 7. Человек, гребущий на шлюпке веслом. 9. Регулируемый воздухообмен в различных корабельных помещениях и приборах, обеспечивающий поддержание в них требуемых параметров воздуха. 10. Военно-морской деятель, военачальник, умело осуществляющий руководство ВМС государства или их значительной частью. 14. Общее название малого беспалубного мореходного судна для транспортирования людей и грузов. 15. Устройство для полного или частичного закрытия отверстия, сообщающего две полости, для управления расходом пара, газа или жидкости. 18. Временный военно-политический союз государств для подготовки и ведения войны или достижения военно-политических целей иными способами в мирное время. 20. Боевой корабль для поиска и уничтожения морских мин и проводки кораблей. 21. Нарукавная нашивка или нарукавный знак различия. 22. Корабельное устройство для поднятия (опускания) груза и перемещения его в горизонтальной плоскости. 26. Национальное руководство по кораблестроению. 27. Узкий, глубоко впадающий в сушу и обычно сильно разветвлённый залив с невысокими пологими берегами.

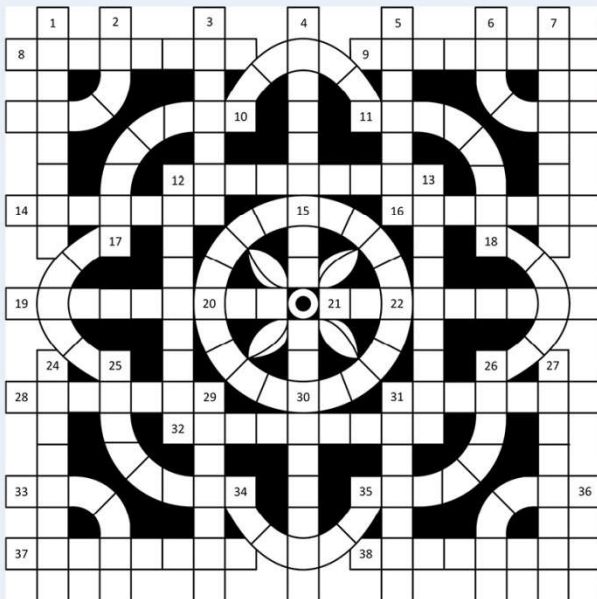
Составил старший мичман В. Шишков
газета «Советский моряк» от 12.03.1992 г. (ЦВМБ)



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



Кроссворд «Морской» составил капитан 1 ранга запаса В. Новоселов, газета «Советский моряк» от 27.07.1992 г. (ЦВМБ)

номоченное правительством для сношений с иностранными государствами.

По вертикали: 1. Прибор для измерения атмосферного давления. 3. Герой Наваринского сражения. 4. Командир ПЛ «С-13». 5. Город-порт на Балтике. 7. Адмирал, один из организаторов обороны Севастополя. 12. Мастер морских батальных картин, бывший лейтенант флота, выпускник Академии художеств (1824-1896 гг.). 13. Разница в осадке судна между носом и кормой. 23. Моряк, который несёт службу на подводной лодке. 24. Нарком ВМФ. 27. Поворот парусника против ветра. 29. Специалист по подводным работам. 34. Адмирал, под командованием которого в 1966 году несколько атомоходов совершили кругосветное плавание.

По часовой стрелке центральной окружности: 15. Дуга окружности горизонта, освещаемая судовыми или маячными огнями. 22. Построение личного состава, заступающего на вахту. 30. Буква греческого алфавита. 20. Союз, объединение государств.

По часовой стрелке дуговой окружности: 10. Основной элемент газовой или паровой турбины. 11. Штурман шхуны «Святая Анна». 17. Помещение для просмотра видеозаписей, кассетных фильмов. 18. Древнескандинавские морские воины. 25. Основоположник теории непотопляемости корабля. 26. Город и порт на острове Крит. 34. Тугоплавкий металл. 35. Машинный квартирмейстер «Стерегущего».

По дугам: 2. Корабль большого водоизмещения с мощной артиллерией. 6. Нижний косой парус. 33. Скопление масс льда в полярных областях. 36. Русский адмирал.

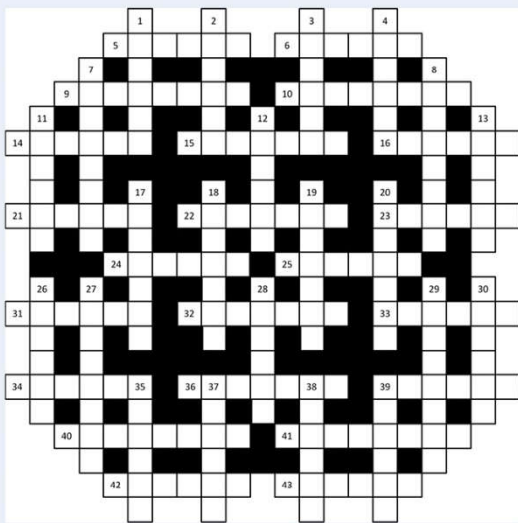
По горизонтали: 8. Подводный аппарат. 9. Русский учёный, внёсший вклад в теорию девиации компасов. 12. Курс парусника относительно ветра. 14. Русский адмирал. 16. Моряк-балтиец, зверски замученный фашистами. 19. Военно-морская база. 21. Художник-маринист. 28. Основоположник тактики броненосного флота. 31. Озеро в Польше. 32. Вихревое движение воды в местах столкновения встречных течений. 37. Политработник в годы войны. 38. Должностное лицо, уполномоченное правительством для сношений с иностранными государствами.



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

БАЙКИ БОЦМАНА ДУДКИ



По горизонтали: 5. Главная база ВМС Китая. 6. Тип судна с горизонтальным способом грузовых операций. 9. Способность корабля развивать и поддерживать заданный ход. 10. Один из Балтийских проливов. 14. Командующий Балтийским флотом в 1932-1936 годах. 15. Предоставление торговым судам права покинуть порт противника с началом войны. 16. Водный вид спорта. 21. Океанический прибой у берегов Африки при отсутствии ветра. 22. Судно, на котором

Д. Кук совершил первое кругосветное плавание. 23. Угол между истинным меридианом места наблюдателя и вертикалью, проходящей через наблюдаемый предмет. 24. Насадка на верхнем конце мачты. 25. Должностное лицо, осуществляющее проводку судов. 31. Парусно-гребной военный корабль. 32. Парусное трёхмачтовое судно водоизмещением до 2000 тонн. 33. Порт на побережье Чёрного моря. 34. Испанский адмирал, мореплаватель. 36. Соседний корабль в строю. 39. Командующий Северным флотом с 1988 года. 40. Тактическое соединение кораблей. 41. Брус, которым пользуются при спуске шлюпок на судах без шлюпбалок. 42. Плавучее оружие. 43. Помещение на парусном корабле рядом с крюйт-камерой.

По вертикали: 1. Парусный корабль с мощным артиллерийским вооружением. 2. Торпеда, управляемая японским водителем – смертником. 3. Ходовой конец троса. 4. Угол между северной частью меридиана наблюдателя и направлением на объект. 7. Инженер, организатор Севастопольской обороны. 8. Крайний шпангоут в корме деревянного судна. 11. Деревянное парусное судно для морского промысла. 12. Помещение на корабле для хранения твёрдого топлива. 13. Порт в Великобритании. 17. Груз для обеспечения остойчивости судна. 18. Турецкое судно, потопленное в результате первого успешного применения торпедного оружия. 19. Командующий Балтийским флотом в 1956 году. 20. Русский флотоводец, учёный, вице-адмирал. 26. Пища, оставляемая на камбузе для занятых на вахте. 27. Парусный бриг русского флота, награждённый кормовым Георгиевским флагом. 28. Приспособление для выбирания слабины такелажа. 29. Способ постановки кораблей на два якоря. 30. Подводник, Герой Советского союза, командир лодки Щ-406. 35. Прямой парус, поднимаемый на фок-мачте. 37. Автор проекта первого военного корабля с винтовым движителем. 38. Крейсер русского флота, экипаж которого поднял восстание в 1905 году. 39. Гребной военный корабль, впервые появившийся в Венеции.

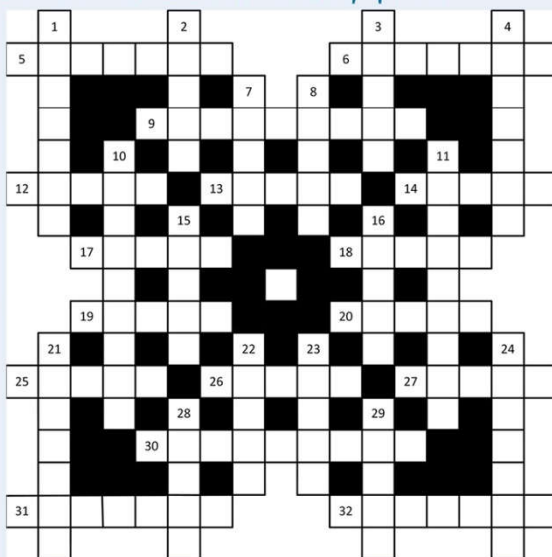
Составил курсант А.Лось. «Морская газета» 23 мая 1992 г. (ЦВМБ)



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



По вертикали: 1. Общее название снастей на корабле, используемых для крепления рангоута, постановки и уборки парусов, управления ими, грузовых операций, подъёма сигналов и пр. 2. Движение воздуха относительно земной поверхности, вызванное неравномерным распределением атмосферного давления, обусловленного неравенством температур в атмосфере. 3. Отверстие, прорубленное во льду для спуска под воду водолазов. 4. Судоходство между портами одной страны.

7. Гнездо в палубе, в которое вставляются баллершили. 8. Съёмный днищевый настил в трюме судна, шлюпки. 10. Летательный аппарат, легче воздуха, с винтовыми двигателями для управляемого полёта. 11. Боевой надводный корабль, основной ударной силой которого являются палубные самолёты и вертолёты. 15. Величина горизонтального угла упреждения на боковое перемещение цели, боковой ветер и деривацию. 16. Вид охранения кораблей, судов и береговых объектов в общей системе дозорной службы ВМФ. 21. Спортсмен, занимающийся парусным спортом. 22. Задняя оконечность корпуса корабля. 23. Продвижение волн и зыби на берег. 24. Стоячий такелаж для крепления матч, стеньги и т.п. 28. Резкое, кратковременное усиление ветра, сопровождающееся изменениями его направления. 29. Приспособление в виде деревянной рамы для ткания матов.

По горизонтали: 5. Паром, движимый течением речной струи. 6. Бронированное закрытое помещение на кораблях для установки орудий. 9. Короткая цепь,держивающая адмиралтейский якорь за скобу, когда он убран и лежит на якорной подушке, крамбалбрусе. 12. Человек, демонстрирующий нечувствительность тела к физической боли и использующий искусство престиджитатора. 13. Один из видов сопряжения элементов деревянных конструкций. 14. Работа на корабле, в которой принимает участие весь экипаж или его большая часть. 17. Индивидуальное спасательное средство, изготовленное из прорезиненной ткани. 18. Неконтролируемый процесс горения. 19. Точка, противоположная зениту. 20. Местное название попутного ветра на Волге. 25. В древнегреческой мифологии сын морской богини Фетиды. 26. Один из видов гребных шлюпок, предназначенных для массового катания. 27. Уступ на поплавках гидросамолётов. 30. Военное быстроходное судно русского галерного флота XVIII века. 31. Инструмент, предназначенный для измерений высот небесных светил над видимым горизонтом. 32. Устарелое название автопрокладчика.

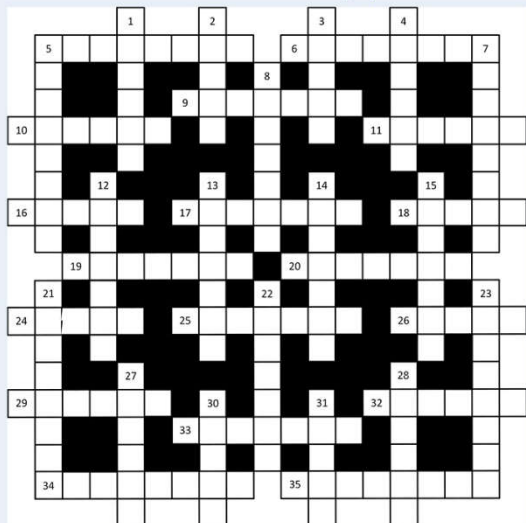
Составил л-т О.Сидоренко. «Морская газета» 7 ноября 1991 г. (ЦВМБ)



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



По горизонтали: 1. Офицер, руководивший обороной Брестской крепости в 1941 г. 6. Автор книги «Генеральный штаб в годы войны». 9. Гора в Будапеште, на которой установлен памятник «Освобождение». 10. Генерал-полковник авиации в годы войны командовавший гвардейским авиаполком на Балтийском флоте. 11. Поэт автор песен «В землянке», «Бьётся в тесной печурке огонь». 16. Роль, которую сыграл А. Демьяненко в фильме «Мир входящему». 17. Режиссёр дилогии «Высокое звание» и фильма «Два капитана». 18. Крейсер, отличившийся в обороне Ленинграда. 19. Генерал армии начальник Генштаба, участвовавший в Ялтинской и Потсдамской конференциях. 20. Роль О. Жакова в фильме «Подводная лодка Т-9». 24. Военно-морская база на Балтике. 25. Русский матрос, о котором создан фильм режиссёром И. Савченко. 26. Белорусский писатель, за цикл стихов в годы войны удостоенный Государственной премии СССР. 29. Кинооператор, режиссёр и журналист, создавший фильмы «Великая Отечественная» и «Суд народов». 32. Авиаконструктор. 33. Военный лётчик, трижды Герой Советского Союза. 34. Автор повести «А зори здесь тихие». 35. Народный артист СССР в годы войны снимавший короткометражные сюжеты «Боевых кино-сборников».

По вертикали: 1. Кораблестроитель, внёсший большой вклад в строительство дважды Краснознамённого Балтийского флота. 2. Маршал, дважды Герой Советского Союза. 3. Один из памятников «Оранienбаумского плацдарма». 4. Режиссёр фильма «Дума о Ковпаке». 5. Исполнительница роли Гореловой в пьесе «За тех, кто в море!». 7. Народный артист СССР, поставивший спектакль «Молодая гвардия». 8. Автор песен «В лесу прифронтовом», «Под звёздами балканскими». 12. Автор картины «Оборона Севастополя». 13. Герой Советского Союза, командовавший BBC Балтийского флота. 14. Автор песни «Матросский вальс». 15. Исполнитель роли советского разведчика Исаева-Штирица в фильме «Семнадцать мгновений весны». 21. Поэт, автор песни «Журавли». 22. Авиаконструктор. 23. Поэт, автор песен «Соловьи», «Где же вы теперь, друзья, однополчане?». 27. Одна из подводных лодок дважды Краснознамённого Балтийского флота. 28. Фильм, созданный по повести Ю. Бондарева «Последние залпы». 30. Картина Кукрыниксов, удостоенная Государственной премии СССР. 31. Маршал Советского Союза, принимавший Парад Победы в 1945 г. в Москве.

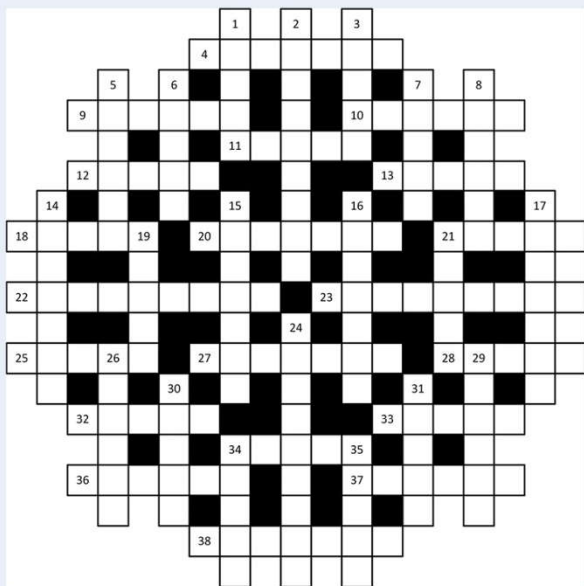
Составил М. Алмакаев. «Морская газета» 9 мая 1991 г. (ЦВМБ)



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



По горизонтали: 4. Русский учёный, основоположник военно-полевой хирургии. 9. Узкая длинная лодка у народов Центральной и Южной Америки и Океании. 10. Лицо командного и начальствующего состава в вооружённых силах. 11. Форма проверки состояния корабля и его личного состава. 12. Правая или левая оконечность строя. 13. Уступ на днищах корпусов быстроходных судов.

18. Группа действующих армий под начальством одного командующего. 20. Лицо, ведающее снабжением на кораблях. 21. РЛС. 22. Прибор для измерения кривых линий на картах и планах. 23. Стихотворение И. Слепнева. 25. Фигура Земли. 27. Пистолет-пулемёт. 28. Небольшой быстроходный корабль для выполнения задач разведки. 32. Холодное оружие. 33. Фигура высшего пилотажа. 34. Широкая трещина во льду. 36. Сплав меди с оловом. 37. Естественная смесь газов, составляющая земную атмосферу. 38. Северный ветер.

По вертикали: 1. Тонкая, эластичная, блестящая ледяная корка. 2. Город-герой. 3. Вид охранения кораблей, судов и береговых объектов. 5. Вихревое бурное движение атмосферы. 6. Футляр для холодного оружия. 7. Эскадренный миноносец. 8. Традиционно проводимые большие гонки спортивных судов. 14. Морское рыболовное судно. 15. Подразделение пограничных войск. 16. Воинское звание. 17. Добавочный тент, который натягивается над обычным тентом при плавании в тропиках. 19. Трёхэлектродная лампа. 21. Особый бой в корабельный колокол, обозначающий полдень. 24. Русский исследователь и изобретатель летательных аппаратов, контр-адмирал. 26. Общее количество или стоимость ввезённых товаров. 29. Состояние разреженного газа при давлении ниже атмосферного. 30. Основное средство поражения противника в бою. 31. Американский художник и изобретатель в области телеграфии. 34. Способ заделки троса для предохранения его от распускания. 35. Смазочное масло для машин.

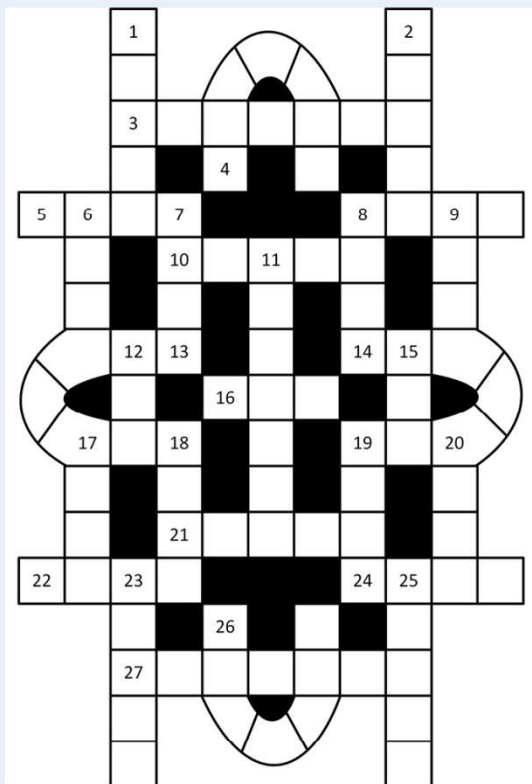
Составил кап. 2 р. запаса Н. Лопатин. «Морская газета» 18 июня 1991 г. (ЦВМБ)



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



Составил мичман Н. Дьяченко.
«Морская газета» 31 августа 1991 г.
(ЦВМБ)

По горизонтали: 3. Город во Вьетнаме. 5. Морская единица скорости. 8. Материк. 10. Собрание морских карт. 16. Навигационный прибор для измерения скорости судна. 21. Озеро в Армении. 22. Древнейшее средство передвижения на воде. 24. Фигурная планка для крепления свободных концов канатов. 27. Полная грузоподъёмность судна.

По вертикали: 1. Голландский художник-маринист. 2. Вид отдыха. 6. Река на юге бывшей ГДР. 7. Старая мера зерновой грузовместимости судов. 8. Река. 9. Левый приток Иртыша. 11. Русский мореплаватель, исследователь Дальнего Востока. 12. Элемент конструкции якоря. 15. Река в Камеруне. 17. Геометрическая фигура. 18. Остров. 19. Русский физик, один из основоположников отечественной океанологии. 20. Любой тонкий и длинный деревянный круглый брус, используемый на судне. 23. Распоряжение лица, перевозящего груз, о следовании судна в тот или иной порт. 25. Русский кораблестроитель-самоучка.

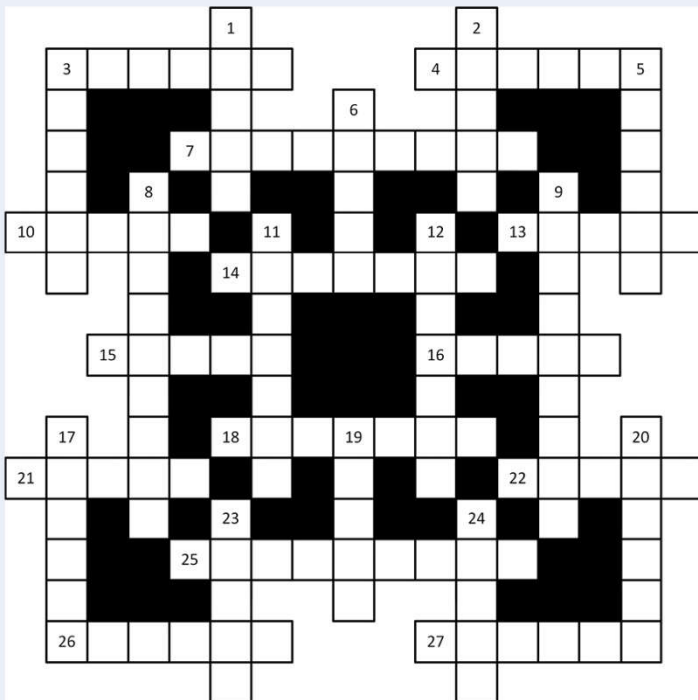
По дугам: 4. Небольшие быстроходные галеры. 13. Условный сигнал для предупреждения об опасности. 14. Воинское звание. 26. Древнегреческая эпическая поэма.



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



Составил В. Колесник.
«Морская газета»
6 апреля 1991 г. (ЦВМБ)

По горизонтали: 3. Часть акватории порта. 4. Судно для перевозки жидкого грузов. 7. Советский военачальник, адмирал, командующий Беломорской военной флотилией во время Великой отечественной войны. 10. Приспособление для удержания судна при стоянке. 13. Плавучий знак. 14. Направление перпендикулярное курсу судна. 15. Рыба семейства лососёвых. 16. Рыба семейства сельдевых. 18. Русский адмирал, участник русско-турецкой войны 1787-1791 гг., руководитель строительства порта и города Одесса. 21. Один из организаторов освоения Северного морского пути. Герой Советского Союза. 22. Первый в мире ледокол, способный форсировать тяжёлые льды. 25. Один из руководителей Центробалта. 26. Начальник морских сил Балтийского моря в 1924-1927 гг. 27. Воинское звание в ВМФ.

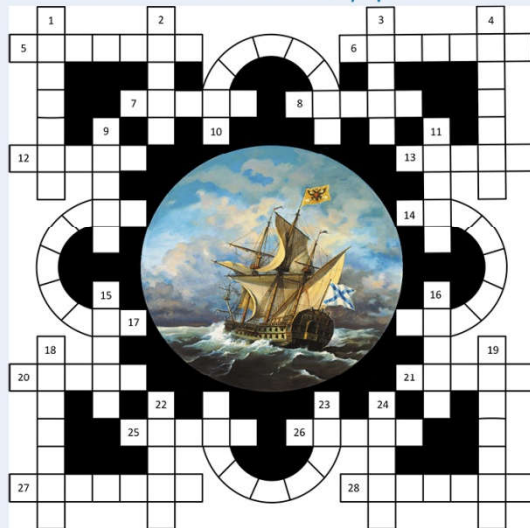
По вертикали: 1. Сооружение для обслуживания гидросамолётов. 2. Небольшое судно. 3. Мелкий, гладкий камень на морском берегу. 5. Командир крейсера «Варяг» во время русско-японской войны 1904-1905 гг. 6. Русский гидрограф и полярный исследователь. 8. Порт и город в Финском заливе. 9. Глубоководный аппарат для океанографических исследований. 11. Судно в эпоху парусного военного флота, предназначавшееся для сожжения вражеских кораблей. 12. Нулевая отметка на футштоках водомерных постов. 17. Известный русский кораблестроитель XIX в. 19. Герой Чесменского морского боя 1770 г. 20. Самоходное судно небольших размеров. 23. Общекорабельная работа. 24. Залив с извилистыми невысокими берегами.



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



По вертикали: 1. Группа надводных кораблей и судов, находящихся в дальнем плавании или в экспедиции. 2. Прибрежная часть Мирового океана, окаймляющая материки и имеющая общее с ним геологическое строение. 3. Выступ в носовой части корабля для нанесения удара по кораблю противника. 4. Быстроходная 4-8 вёсельная шлюпка, имеющая одинаково острые образования носа и кормы. 9. Тросы, прикреплённые одним концом к ноку, другим около середины рея, и поддерживаемые в промежутке одним-тремя подпертками. 11. Род ладьи. 15. Линия, сектор или полоса, образованная средствами навигационного оборудования и обозначающая на водной поверхности направление движения кораблей для обеспечения безопасности их плавания. 16. Команда, подаваемая на шлюпках при подходе к кораблю, при изменении рода движения и т.д. для прекращения гребли и уборки вёсел внутрь шлюпки всеми или частью гребцов. 18. Должностное лицо на флоте, имеющее специальную подготовку и обеспечивающее точное и безопасное плавание и боевое маневрирование кораблей. 19. Составная часть военно-морского искусства. 22. Специальная установка на маяках для подачи во время тумана звуковых сигналов, предупреждающих суда об опасности. 24. Оптическое явление в атмосфере при котором в воздухе появляется изображение реально существующего удалённого предмета в искажённом, иногда в перевёрнутом виде.

По горизонтали: 5. Боевой корабль для уничтожения подводных лодок и надводных кораблей противника, охранения своих крупных надводных кораблей и судов на переходе морем и в бою. 6. Совокупность орудий одного дека. 7. Узкий, глубокий, часто разветвлённый морской залив с высокими скалистыми берегами. 8. Уступ на днищах корпусов быстроходных судов, поплавках гидросамолётов. 12. Такелажный инструмент, применяемый при накладывании бензелей и марок, транцевании и т.д. 13. Плод цитрусового дерева, обладающего тонизирующими свойствами. 20. Основная часть огнестрельного оружия. 21. Искусственное углубление в морском дне для прохода судов к портам. 25. Предельное количество какого-либо вида снабжения, отпускаемое кораблю на определённый период времени. 27. Соседний корабль в строю. 28. Откидная металлическая скоба, закреплённая на банке шлюпки.

По дугам: 10. Военнослужащий, состоящий при командире или штабе для выполнения каких-либо поручений. 14. Прибор, автоматически записывающий на ленте врачающегося барабана изменения относительной влажности воздуха. 17. Остаться без хода на парусном корабле. 23. Теория и практика вождения кораблей; составная часть кораблевождения.

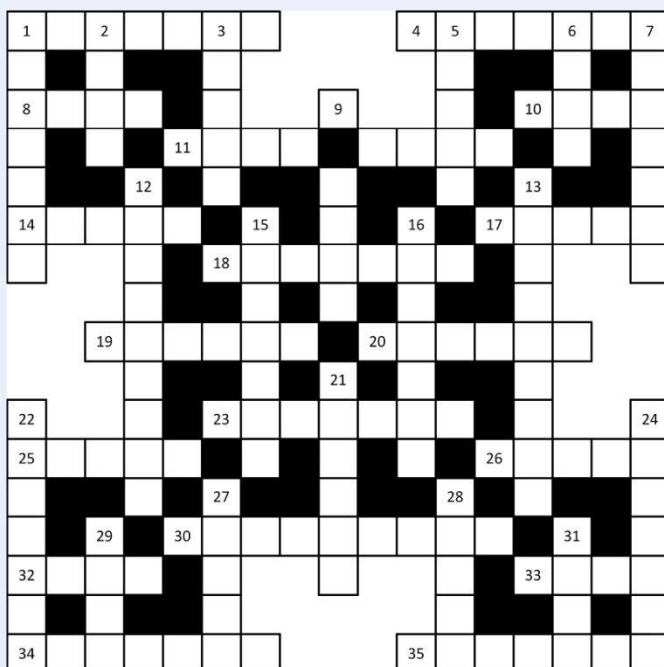
Составил О. Сидоренко. «Морская газета» 18 сентября 1991 г. (ЦВМБ)



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



Составил Ф. Газизов.
«Морская газета»
3 февраля 1990 г. (ЦВМБ)

По горизонтали: 1. Судовой глубиномерный шест. 4. Известный советский исследователь Арктики. 8. Русский корабль, отличившийся в Наваринском сражении в 1827 г. 10. Единица оценки шторма. 11. Прибор для измерения деформации конструкций судна. 14. Порт на одноимённом острове в Индонезии. 17. Небольшой мелководный залив. 18. Автор сборника рассказов «Морская душа». 19. Порт на острове Минданао (Филиппины). 20. Название одного из морей Атлантического океана. 23. Героиня пьесы Б. Лавренева «За тех, кто в море». 25. Русский кораблестроитель. 26. Радиолокационная установка. 30. Первнец советского подводного флота. 32. Оперативно-стратегическое объединение ВМС. 33. Рыболовная снасть. 34. Специальное судно для перевозки горной породы. 35. Морской моллюск.

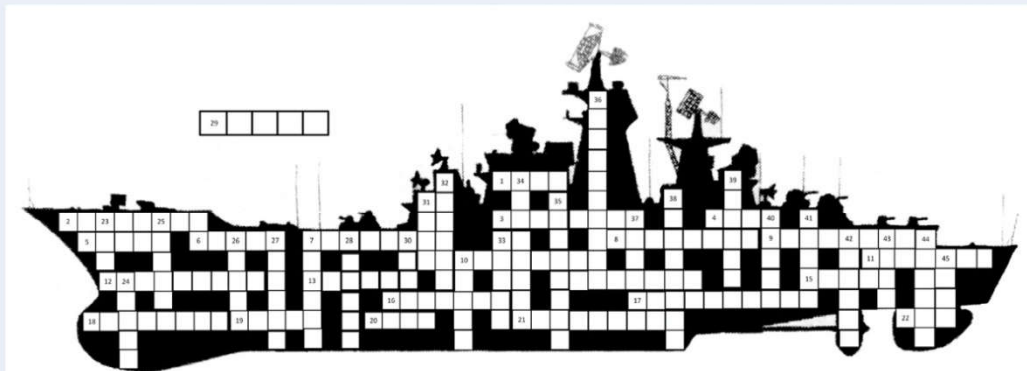
По вертикали: 1. Командующий крупным соединением военных кораблей. 2. Общее название судовых такелажных и грузоподъёмных канатов, снастей. 3. Регламентированное командиром взаимное расположение кораблей на переходе морем и во время боя. 5. Вид дежурства на корабле. 6. Остров близ Суматры. 7. Созвездие с яркой звездой Арктуром. 9. Выступающая часть кормы на рулёме. 12. Русский живописец, автор картины «Гангутский бой». 13. Прибор для записи колебаний уровня моря. 15. Военное судно. 16. Подъёмный механизм на судне. 21. Самый многоводный приток Енисея. 22. Способ зрительной сигнализации во флоте. 24. Судно специального назначения. 27. Древнейший двигатель судна. 28. Хищная рыба. 29. Северный ветер. 31. Внутреннее помещение судна.



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



Составил курсант А. Тарасов, газета «Советский моряк» от 28.05.1991 г. (ЦВМБ)

По горизонтали: 1. Минный заградитель Балтфлота. 2. Командир триеры. 3. Воинский документ. 4. Электровоз. 5. Устройство для получения пара под давлением. 6. Зодиакальное созвездие. 7. Древний угломерный прибор, изображённый на гребне Морского кадетского корпуса. 8. Снаряд для повреждения рангоута и такелажа парусных кораблей. 11. Прибор для определения места корабля в море. 12. Способ организации радиосвязи. 13. Небольшое промысловое судно. 14. Порт в Великобритании. 15. Корабль подкласса эскадренных миноносцев, но большего водоизмещения. 16. Деталь секстана. 17. Команда, подаваемая рулевому во время поворота. 18. Французское название пиратов Карибского моря. 19. Ледокол, впервые совершивший плавание в Арктике. 20. Угол в плоскости мидель шпангоута между вертикальной и диаметральной плоскостями корабля. 21. Проверка перекладки горизонтальных и вертикальных рулей торпеды. 22. Окончность всего горизонтального и наклонного рангоута. 29. Название корабля, в силуэт которого помещён кроссворд.

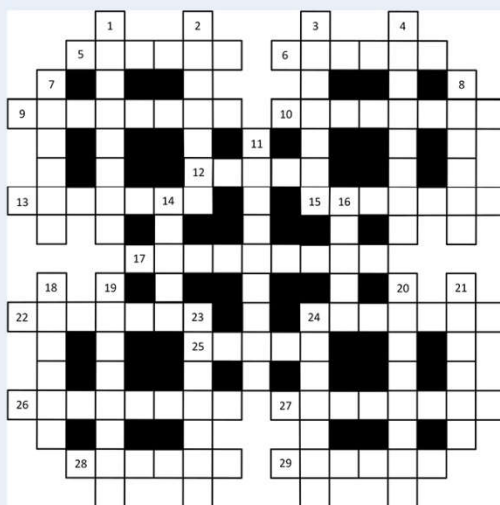
По вертикали: 7. Камешки на побережье. 10. Русский флотский историк. 23. Небольшое двухмачтовое судно с косыми парусами. 24. Бочонок для воды. 25. Государство. 26. Русский мореплаватель. 27. Острова в Корейском проливе. 28. Государство, член НАТО. 30. Советский историк. 31. Нижний конец мачты яла. 32. Адмирал Флота Советского Союза. 33. Морской разбойник. 34. Мыс, в районе которого впервые была применена радиолокация в морском бою. 35. Судно. 36. Действия по развороту марс-бом и бом-брам-рей для их подъёма. 37. Судовая цистерна. 38. Соединение троса в месте разрыва. 39. Трос для подъёма пушек на парусных кораблях. 40. Название корабля русского флота. 41. Мореходная гребно-парусная шлюпка. 42. Посуда, в которую в русском флоте наливали спиртное матросам. 43. Часть Мирового океана. 44. Соединение рангоутных деревьев тросом. 45. Верхний конец вертикального рангоута.



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



По горизонтали: 5. Металлическое или железобетонное плавающее сооружение для поддержки на воде различных устройств. 6. Приспособление, вывешиваемое временно или постоянно вдоль борта корабля для смягчения ударов о причал или борт другого корабля. 9. Озеро на юге Канады, в бассейне реки Нельсон. 10. Матрос, назначенный для обслуживания кают-компании офицеров. 12. Металлическая поковка или отливка дугообразной формы, со спинкой круглого сечения. 13. Боеприпас для поражения живой силы и военной техники противника. 15. Русский флотводец и мореплаватель, учёный, исследователь Антарктиды, адмирал. 17. Прорезь в броне орудийной башни для ствола орудия. 22. Гидротехническое сооружение. 24. Гребная академическая шлюпка с наборной обшивкой, используемая главным образом для тренировки гребцов. 25. Листовая или профильная деталь (обычно треугольной формы) для соединения элементов набора корпуса, примыкающих друг к другу под углом. 26. Электромеханическое индикаторное устройство гидролокатора, предназначенное для регистрации эхосигналов, управления началом излучения акустических сигналов. 27. Принятая в государстве система взглядов на цели, характер возможной войны, на подготовку к ней страны и вооружённых сил и на способы её ведения. 28. Основная часть корабля коробчатой или цилиндрической формы. 29. Способ маневрирования кораблей, заключающийся в частых и резких изменениях курса.

По вертикали: 1. Кривая, ограничивающая часть поверхности Земли, которую видит наблюдатель на открытой местности или в море. 2. Пункт базирования ВМС и порт Кении на юго-восточном побережье страны. 3. Военное учреждение для приёма, ремонта, учёта, хранения и выдачи войскам оружия и боеприпасов. 4. Корабль, выделенный для выполнения работ по обвеховыванию опасного района от мин и протраливания полос. 7. Деревянный гребной военный корабль с одним рядом вёсел и двумя-тремя мачтами с треугольными или четырёхугольными парусами. 8. Корабль парусного флота XVII – XIX веков для разведки, посыльной службы, а иногда и для крейсерских действий. 11. Матрос на флоте XVII – XVIII веков, обслуживающий артиллерийские орудия. 14. Скопление взвешенных в воздухе очень мелких, не различимых глазом капель воды, ухудшающее дальность видимости. 16. Общекорабельная работа на корабле с участием всего экипажа. 18. Треугольный парус, поднимаемый впереди фок-мачты по лееру, натянутому между фор-стеньгой и утлегарем. 19. Неофициальное название корабля с ядерной силовой установкой. 20. Расстояние по фронту между военнослужащими, подразделениями, частями. 21. Русский мореплаватель, капитан-командор русского флота 1-й и 2-й Камчатскими экспедициями, в ходе которых было подтверждено наличие пролива между Азией и Америкой. 23. Сооружение в виде моста или эстакады с выводом. 24. Фортifikационное сооружение для ведения флангового огня в двух противоположных направлениях.

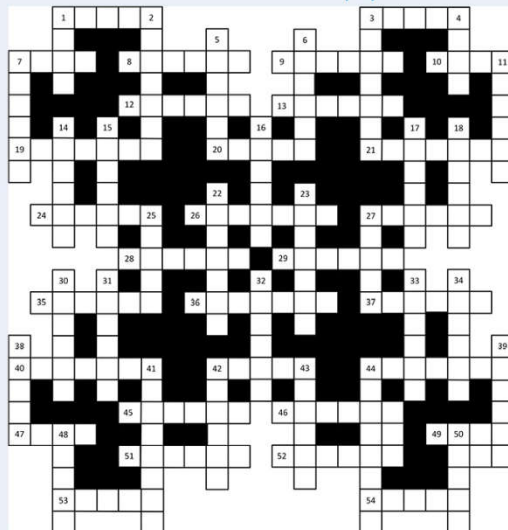
Составил мичман В. Шишков, газета «Советский моряк» от 18.06.1991 г. (ЦВМБ)



ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ

День за днем...

МОРСКОЙ ЭРУДИТ



По горизонтали: 1. Крепость, не подалёку от которой эскадра П. Нахимова разбила турецкую эскадру. 3. Снасть небольшой длины. 7. Боеустройство для поражения подводных лодок. 8. Устройство для крепления концов. 9. Остров в Японском море. 10. Один оборот троса вокруг чего-либо. 12. Снасть, сплетённая в виде кольца. 13. Направление от наблюдателя на объект. 19. Командующий Порт-Артурской эскадрой. 20. Стиль плавания. 21. Приспособление для подачи сигналов.

24. Воинское звание. 26. Быстроходный катер. 27. Первая дизельная подводная лодка. 28. Устье реки. 29. Изменение направления движения корабля. 35. Круглые отверстия в парусе. 36. Бочонок для питьевой воды. 37. Количественная характеристика судна. 40. Командующий русской эскадрой в Афонском сражении. 42. Лидер, на котором служил Е. Никонов. 44. Судно, ведущее промысел китов. 45. Личный состав корабля. 46. Устройство для смягчения удара борта корабля о причал. 47. Главный румб. 49. Подразделение в составе батальона. 51. Сигнальное средство. 52. Устройство для осушения участка подводной части корпуса корабля. 53. Русский мореплаватель, исследователь Арктики. 54. Удар в борт корабля для его потопления.

По вертикали: 1. Река во Франции. 2. Равенство военной мощи государств. 3. Конструкция, окаймляющая вырез в палубе. 4. Объект противника, намеченный для поражения. 5. Носовой отсек от форштевня до первой переборки. 6. Установка для крепления пулемётов. 7. Порт пяти морей. 11. Мелкие камешки на побережье. 14. Запальная принадлежность мины, торпеды. 15. Герой романа Ж. Верна. 16. Вид минного заграждения. 17. Мачта на парусном судне. 18. Девиз, начертанный на памятнике П. Пахтусову в Кронштадте. 22. Группа орудий одного калибра на корабле. 23. Учебный корабль. 25. Гнездо, в которое вставляется упор мачты. 27. Линкор Балтийского флота. 30. ПЛ, команда которой взяла в плен «Родосто». 31. Боковая доска у трапа корабля. 32. Морская пехота, высаженная на побережье противника. 33. Трос для подъёма парусов. 34. Диаметр ствола оружия. 38. Внутренняя опорная часть с которой крепятся другие части корабля. 39. Американский линкор. 41. Город на Украине. 42. Известняк, давший название морю, омывающему берега Турции. 43. Легендарная канонерка. 44. Укреплённый пункт, способный вести борьбу в условиях осады. 48. Самолёт «невидимка» ВВС США. 50. Пресноводная рыба.

Составил курсант А.Лось, газета «Советский моряк» от 06.01.1990 г. (ЦВМБ)