

БОЕВАЯ ВАХТА



Издаётся с 7 ноября 1934 года Суббота 25 октября 2014 года №39(19512)

ГАЗЕТА КРАСНОЗНАМЁННОГО ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА РОССИИ

30 октября - День моряка-надводника



СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА



Выполнение кораблём учебно-боевых задач в море - это проверка экипажа на профессионализм, крепость характера и выносливость. Море словно лакирует бумажку вылавляет пробелы в подготовке экипажа в целом, в знании специальности каждым моряком, в организации дежурной и вахтенных служб. Именно такую проверку в ходе учебно-тактического учения в составе корабельной поисковой противолодочной группы прошёл недавно экипаж многоцелевого корабля «Кореец», возглавляемый капитан-лейтенантом Александром Благодарным.



В процессе выхода в море корабль отработал маневренные элементы движения в бухте, прохода узкости, расхождения со встречными судами. Также были проведены учения по основному предназначению корабля, РХБЗ, осмотру и проверке оружия, технических средств, учения по противолодочной-диверсионной обороне (ППДО) на неаэцидном рейде с выполнением гранатометания.

Умело и решительно действовал личный состав минно-торпедной бое-

возможного местонахождения субмарины «противника», а корабль уверенно удерживал контакт с подводной целью. Вычислили квадрат, в котором скрывалась ПЛ, МПК на боевом курсе произвел её атаку. В проведенной операции отличился старшина команды торпедистов мичман Денис Гадейский и электрик ПЛО матрос по призыву Евгений Сорочкин.



Ответственную задачу решал в море и личный состав ракетно-артиллерийской боевой части, где командиром лейтенант Николай Бабийчук. Огнём универсальной корабельной артиллерии были точно поражены воздушная и морская цели. Успешно выполнены мероприятия по постановке кораблём радиолокационных помех, которые, как известно, затрудняют обнаружение корабля радиолокационными станциями противника и в свою очередь создают помехи его оружию. Среди личного состава БЧ-2

отличились мичманы Сергей Елсуков, Сергей Занченко и главный старшина контрактной службы Александр Пятков. Немалую роль в обеспечении тонкой стрельбы сыграл радиометрист артиллерийский мичман Павел Ниронников, своевременно и оперативно выдавший все данные относительно целей.

На протяжении всего выхода уверенно действовал личный состав электромеханической боевой части. Подчинённые капитан-лейтенанта Николай Ерёмин показали хорошую профессиональную выучку и слаженность действий всех боевых постов. Находящиеся в их заводнении энергетические системы функционировали без сбоев, и корабль, выполнив план учений в полном объёме, благополучно вернулся в базу.



Сергей Ищенко. Не было перебоев с подачей электричества и у обслуживающих дизель-генераторы мотористов.

Умело действовал командир отделения мотористов старший мичман Игорь Лютый. Он чётко отслеживал все изменения в показаниях приборов и вовремя принимал соответствующие ситуации решения и меры. Бесперебойную подачу потребителям воды, масла и топлива осуществлял командир отделения трюмных машин Александр Балабуракин; турбинисты: старшины 1 статьи контрактной службы Андрей Банщиков, старший матрос контрактной службы Илья Григорьев и матрос контрактной службы Александр Балабуракин; турбинисты: старшины 1 статьи контрактной службы Максим Гоголев и Дмитрий Макаров.

Постоянную связь с берегом и соседними кораблями поддерживали связисты. На протяжении всего выхода вахту на боевом посту несли главный старшина контрактной службы Дмитрий Шпелетов и матрос по призыву Роман Насердинов. Моряки уверенно осуществляли связь с заданными респондентами, передавая и принимая важную информацию.

Отлично потрудились над картой района плавания штурман корабля старший лейтенант Илья Мельников. В процессе плавания он надёжно обеспечивал точными навигационными данными все системы и комплексы корабля.

Командир соединения надводных кораблей капитан 1 ранга Михаил Билченко - а именно он был старшим на выходе - отметил грамотные действия личного состава на боевых постах в составе расчётов и команд. Усилки противолодочников заслужили высокую оценку. Такие результаты мог продемонстрировать лишь экипаж, членам которого присуще чувство ответственности за порученное дело, где не жалуют сил для повышения боеготовности, где защиту морских рубежей Отечества считают своей главной задачей.

Владимир КРАСНОУТСКИЙ.
Фото Владимира БОЧАРОВА.

Экипаж блеснул ракетной выучкой



В соединении надводных кораблей объявлен лучшим по ракетной подготовке экипаж ракетного катера класса «Молния» под командованием капитана 3 ранга Асада Гаржимаданова.

Корабельный боевой расчёт в ходе летнего периода боевой учёбы показал хорошую теоретическую подготовку по кругу своих обязанностей и отличные практические навыки, высокое мастерство при применении оружия.

Действовать по законам боя, соединить традиции беззаветного мужества героев-тихоокеанцев с совершенным знанием обслуживаемой техники - неисчислимо важное правило для экипажа корабля.

Командир ракетно-артиллерийской боевой части лейтенант Николай Метеличенко и старшина команды ракетного оружия гардин старший мичман Алексей Холлов умело обучают и воспитывают подчинённых, добиваются высокой эффективности каждого занятия.

На случайном радиометрист матрос по призыву Николай Павлов, который на корабле чуть более полугода, на учения действовал уверенно, обнаружил цель на предельной дистанции и чётко сопровождал её до того момента, пока управляющий огнём лейтенант Н.Метеличенко не дал команду на открытие огня и отметка не исчезла с экрана локатора.

Владимир КРАСНОУТСКИЙ.

«Полярная звезда» - на острове

На острове Врангеля завершены работы по монтажу модулей административно-жилого комплекса, входящего в состав военного городка «Полярная звезда».

В здании административно-жилого комплекса проводятся внутренние отделочные работы, идёт монтаж системы жизнеобеспечения и оборудования военного назначения.

Напомним, что два 34-модульных административно-жилищных комплекса будут введены в строй в ближайшее время на острове Врангеля и мысе Шмидта для обеспечения жизнедеятельности военнослужащих и пригруппировки Восточного военного округа. Строительство аналогичного комплекса на мысе Шмидта ещё продолжается.

Административно-жилищный комплекс состоит из жилого, хозяйственного и административного блоков. Кроме того, предусмотрены комнаты для занятий спортом, сауна и кабинет психологической разгрузки. Комплекс спроектирован в форме звезды, что позволяет военнослужащим свободно перемещаться внутри сооружения, максимально ограничив находясь на открытом воздухе в условиях низких температур.



Морские пехотинцы приучают «Скорпиона»

Разведывательные подразделения морской пехоты Тихоокеанского флота приступили к освоению уникальной системы рукопашного боя под названием «Скорпион».

Данная система была разработана ещё в конце прошлого века, но до настоящего времени её чертёжные разработки активно изучались и применялись только отдельные её элементы.

Сейчас разведчики стали на практике изучать все базовые приёмы «Скорпиона». Во время тренировок имитируются различные ситуации ведения единоборства с противником, в том числе в замкнутом пространстве пещера или лифтовой кабины.

Часто такие занятия проходят под контролем создателя системы «Скорпион» Валерия Ибраева, который шифрует,

доводит до совершенства, автоматизма выполнения приёмов морскими пехотинцами, учти их правильно двигаться, дышать, заставляет думать во время схватки, что тоже очень важно.

По словам самого мастера, после завершения полного цикла обучения его подопечные смогут эффективно противостоять противнику на морских камнях, скалах, льду, в глубоком снегу, в условиях неустойчивой поверхности.



Приглашает служба ратная - контрактная

Акция «Военная служба по контракту в Вооружённых Силах Российской Федерации - твой выбор» пройдёт 1 ноября на базе одного из учебных центров ВМФ.

Особый интерес будет представлять для тех, кто замышляет связать свою судьбу со службой на военном флоте.

Организаторы акции планируют подготовить несколько памятных площадок, где можно будет пройти психологическое тестирование у специалистов, получить медицинскую консультацию, ознакомиться с пе-

речем и особенностями военных специальностей, побывать на выставке боевой техники и вооружения, посмотреть показательный рукопашный бой подразделения морской пехоты, выступление флотского Ансамбля песни и пляски.

Кроме этого, будут представлены новые образцы обмундирования, различные виды продовольственных пайков для военнослужащих.

Как всегда на подобных мероприятиях, все желающие смогут испробовать флотской кухни, приготовленной в полевой кухне.

Хоккейный фестиваль на арене «Айсберга»

На ледовой арене «Айсберга» в городе Вилюйском состоялся матч - открытие IV Всероссийского Фестиваля по хоккею среди любительских команд в дивизионе «40+» под девизом «Застарта мира и добра».

Данную акцию проводит Ночная хоккейная лига (НХЛ) по всей стране.

На Камчатке хоккей очень популярен среди военнослужащих и ветеранов Вооружённых Сил, поэтому в составе команды играли моряки-подводники, военные лётчики, а также военнослужащие воинских частей Петропавловска-Камчатского.

Матч носил благо-

творительный характер: во время его проведения прошёл сбор средств, которые будут перечислены Ночной хоккейной лигой на восстановление одной из школ на востоке Украины.

Пресс-служба Восточного военного округа.





Отдельной бригаде МТО вручено Боевое знамя нового образца

15 октября отдельная бригада материально-технического обеспечения Восточного военного округа, дислоцированная в городе Уссурийске, получила Боевое знамя нового образца.

После оглашения приказа заместитель командующего войсками ВВО по МТО генерал-майор Анатолий Лбов вручил новое Боевое знамя командиру бригады полковнику Александру Бакову.

По окончании праздничного митинга, посвященного вручению Боевого знамени, подразделения бригады прошли перед участниками церемонии торжественным маршем.

«Это Боевое знамя олицетворяет честь, доблесть и мужество российских воинов и одновременно накладывает высокую ответственность на каждого из нас. Для военнослужащих, стоящих в этом строю, вручение знамени - это важное и знаменитое событие. Оно символизирует, - сказал на митинге командир бригады полковник Александр Баков.

Авиабаза сдаёт итоговую проверку

В рамках стартовавшего в Восточном военном округе итогового экзамена на 2014 учебный год авиационная база армейской авиации, дислоцированная в Хабаровском крае, приступила к отработке практических элементов лётно-тактического учения.



В ходе учения экипажам вертолётов Ми-8МТ, Ми-8АМТШ предстоит продемонстрировать навыки ведения воздушной разведки, прикрития действующих войск с воздуха, выполнения боевых стрельбы из 12,7-мм и 7,62-мм пулемётов и пу-

Итоговая проверка боевой готовности и воинских частей ВВО за 2014 учебный год проводится под руководством командующего войсками округа генерал-полковника Сергея Суворина. Она завершится в конце октября 2014 г.

На зимний режим эксплуатации

Более 30 тысяч единиц вооружения и военной техники Восточного военного округа переводятся в настоящее время на зимний режим эксплуатации. В ремонтно-ремонтных работах задействован личный состав технических подразделений ВВО, а так-



В войсках проводится профилактика заболеваний

Для борьбы с сезонными заболеваниями в зимний период 2014-2015 гг. медицинские учреждения Восточного военного округа провели плановую закупку современных медикаментов на сумму свыше 270 млн рублей. Это иммунобиологические препараты для лечения и профилакти-



ки различных инфекций, респираторных заболеваний, воспалительных процессов, препараты для проведения химиотерапевтических процедур, антибиотики, противовирусные препараты и витаминные. Кроме того, в осенне-зимний период в соединениях и воинских частях ВВО проводятся профилакти-

они проходят обязательное флюорографическое обследование и вакцинацию против вируса гриппа. Специалисты медицинских служб и учреждений ВВО разработали и реализуют ряд мероприятий по контролю за состоянием здоровья военнослужащих, прибывающих в войска округа. Все они проходят обязательное флюорографическое обследование и вакцинацию против вируса гриппа.

По результатам аналогичного периода прошлого года благодаря качественному проведению профилактических мероприятий в войсках ВВО удалось не допустить ни одной вспышки массового заболевания личного состава.

Пресс-служба Восточного военного округа

Флот вспомогательный - задачи боевые

И вновь готовы отдать швартовы

Средний морской танкер «Илим» вспомогательного флота ТОФ - одно из судов, которые принимали участие в стратегическом командно-штабном учении «Восток-2014». Экипаж танкера во главе с опытным капитаном Валерием Якимовичем успешно справился с поставленными задачами.

В установленное время СМТ «Илим» снялся с якоря и вместе с морским буксиром «Калар» вышел в свой очередной рейс. Юба судна следовали на рейд Корсакова, где «Калару» запланировано было передать оборудование на берег. Затем предстояло продолжить движение в Петропавловск-Камчатский для участия в основной фазе СКШУ.

Отряд кораблей Тихоокеанского флота во главе с ракетным крейсерам «Варяг», проходящий по проливу Лаперуза, вызвал танкер и морской буксир по связи и принял суда в свой строй. На переходе до Петропавловска-Камчатского танкер «Илим» произвёл на ходу заправку больших противолодочных кораблей «Адмирал Виноградов» и «Адмирал Пантелеев».

По прибытии в порт Петропавловска-Камчатского, рассказывает капитан СМТ «Илим» В.Якимович, для нас началась основная работа по заправке боевых кораблей флота, принимающих участие в учении «Восток-2014». В группу, которую обеспечивал танкер, входили гвардейский ракетный крейсер «Варяг», большие противолодочные корабли «Адмирал Виноградов» и «Адмирал Пантелеев», эсминец «Быстрый» и два малых противолодочных корабля - «Совгавань» и «Холмск». На протяжении всего учения «Илим» выполнял свои задачи по предназначению. Корабли выходили в море, производили стрельбы, а после отработки заходили в бухту Крашенинникова, где мы и осуществляли их заправку.

За время учения СМТ дважды швартовался в Петропавловске-Камчатском для пополнения запасов воды, получения мазута со складов и т.д. Дизельным топливом «Илим» обеспечивал средний морской танкер «Икорва». По завершении стратегического командно-штабного учения «Восток-2014» на ГКР «Варяг» были подведены его итоги. Что касается танкера «Илим», экипажем были выполнены все задачи, без замечаний и качественно произведены 42 заправки боевых кораблей.

Как отмечает капитан судна, все моряки среднего морского танкера потрудились успешно. Ведь для того, чтобы заправку произвести качественно, необходимо усилили практически всех членов экипажа. Надо не только безопасно подойти к кораблю и ошвартоваться, но и подать шланговую линию, выставить наблюдателя и многое другое. И в этом действованы не только донкерманы, но и мотористы, котельные машинисты, матросы - словом, большая часть экипажа участвует в том, чтобы всё прошло безопасно и безаварийно.

Хотелось бы отметить работу 2-го механика Алексея Аспакаева, давно работающего на вспомогательном флоте. Это не только опытный специалист, но и грамотный руководитель, который умеет организовать людей, чётко знает и ставит задачи. У него в подчинении мотористы, занятые эксплуатацией и ремонтом механизмов. И от их опыта и умения во многом зависит ход судна. Среди таких специалистов старший моторист Игорь Кондрашков. Он veteran судна, досконально знает своё заводение, успешно занимается топливной аппаратурой на



главном двигателе, и она всегда в строю.

Котельный машинист Станислав Шаповалов на «Илиме» работает не так давно, но о нём отзываются как о доже в своём деле. Специалист-универсал хорошо знает и сварочные, и токарные работы. Вот и на прошедшем учении, когда возникла необходимость, в короткие сроки произвёл ремонт системы охлаждения главного двигателя.

К числу грамотных специалистов можно отнести и донкермана Степана Бардакова, который освоил свою специальность не так давно, но работает чётко и уверенно, и многих других членов экипажа. Это тем более важно, поскольку среднему морскому танкеру «Илим» исполнилось уже 42 года. Техника за время эксплуатации, естественно, довольно изношена, многое приходится делать своими силами, а значит, специалисты, работающие с ней, должны быть опытными и умелыми. И в

И теперь мне экипаж - семья

Часто для мужчин служба в армии становится не только школой мужанин, но и судьбоносным круто меняющим жизнь событием.

Так уж случилось, что уроженец Приморья Александр Третьков с девятилетнего возраста воспитывался в детском доме. Ближе к выпуску из школы рано повзрослевший юноша понял, что в дальнейшей жизни ему придётся полагаться только на себя. Потому и выбрал актуально по нынешним временам профессию - поступил в Арсеньевский автомобильный техникум на специальность «автомеханик». И хотя профессия парню очень нравилась, вскоре пришлось перенести: наступлением призывного возраста Александр попал служить на Тихоокеанский флот. Здесь матрос Третьков был назначен на должность электрика артиллерийской батареи на большом десантном корабле «Пересвет».

Ближе к завершению службы воин не только сам хорошо освоил военную специальность, но и обучил несколько младших товарищей. Во время недавних учений группа теперь уже старшего матроса и старшего электрика Третькова показала хорошие результаты в стрельбах. Дисциплинированный, добросовестный и опытный специалист на хорошем счету у командования. И поэтому желание Александра заключить контракт на продолжение военной службы было воспринято с одобрением. В ближайших планах Александра - выучиться на миномётчика и в дальнейшем стать высококлассным специалистом. Тем более что большой десантный корабль «Пересвет» стал для парня родным домом, а экипаж - семьей.

Валентина ШАБАНСКАЯ

Оборонка



Экспозиция с видом на завтра

В рамках IV Всероссийского фестиваля науки более 5 тысяч студентов и школьников побывали на экспозиции Дальневосточного центра судостроения и судоремонта (ДЦСС).

Выставочные стенды были развернуты в Дальневосточном федеральном университете, а программа фестиваля была организована совместно с Технической школой ДВФУ. Судостроение и судоремонт были представлены последними исследованиями и экспериментальными работами ОАО «Центр судоремонта «Дальзавод». Презентация рассказывала о технологии восстановления металлических изделий путём газотермического напыления деталей по методу электродуговой металлизации. Здесь же демонстрировались готовые восстановленные изделия.

С особым интересом студенты участвовали в мастер-классе и наблюдая демонстрацию оборудования по виртуальной сварке. В рамках программы фестиваля участникам был представлен фильм из серии «Умные корабли» о современных технологиях построения крупнотоннажных судов, победителей и восторженных зрителей стали

Курсом на модернизацию

В Центре судоремонта «Дальзавод», работающем в структуре Дальневосточного центра судостроения и судоремонта (ДЦСС), завершены монтаж и пусконаладочные работы новой партии современного оборудования. Горизонтально-расточные станки, установленные в механомонтажном цехе №6, - уже шестая с начала текущего года партия нового оборудования, поступившая на предприятие.

В первой половине года заводчане установили и запустили в работу современные станки различного назначения производства Республики Беларусь и ведущих российских производителей из Москвы и Санкт-Петербурга.

Высокоточные станки обеспечивают возможность производства и, как правило, являются универсальны-

Проекты безотходного производства

«Российская наука - основа индустриализации» - под таким девизом проходила в Москве выставка, организованная Министерством промышленности и торговли. Свои разработки на «ВУЗПРОМЭКСПО-2014» представляли и предприятия Дальневосточного центра судостроения и судоремонта, в том числе Дальневосточный завод «Звезда».

Наши стенд - итог совместной работы с ДВФУ и Институтом химии ДВО РАН в рамках постановки правительства, направленного на реализацию комплексного проекта «Модернизация производства на основе технологий нанесения защитных покрытий для элементов морской техники и обеспечение экологической безопасности производства». Институтом осуществляются научные разработки, помогают нам решать производственные проблемы, мы занимаемся опытно-конструкторскими работами и воплощаем проекты в «железо», - рассказал начальник отдела инноваций и лицензирования ОАО «ДБЗ «Звезда» Сергей Милов. - Результатом одного из направлений такого сотрудничества стал проект установки для утилизации гальваноотходов и гальваносламов производ-

ства. На выходе получаются металлические слитки и абразивные материалы. Так может быть реализована идея безотходного производства. Следующее направление, представленное за-

водом на «ВУЗПРОМЭКСПО-2014», - микродуговое окисление в вакууме. Основная практическая ценность этих разработок - повышение износостойкости, коррозионно-защитные свойства, диэлектрические, теплозащитные и декоративные характеристики. Третий проект - утилизация ЖРО. Речь идёт о мобильной установке, собирающей и перерабатывающей жидкие радиоактивные отходы. Завод выступает заказчиком. Основой разработки проекта - Институт химии ДВО РАН. На данный момент в стадии обсуждения вопрос участия нашего завода в конкурсе с проектом строительства мобильной установки ЖРО в рамках госзаказных программ.

Приятно было увидеть своих коллег - корабелью Центра судоремонта «Звезда», который совместно с Северным (Арктическим) федеральным университетом имени М.В. Ломоносова (САФУ) представлял на выставке проект «Создание производства новых диметилэфирных комплексов судов ледового класса», - добавил другой участник выставки - заместитель начальника управления главного технолога ОАО «ДБЗ «Звезда» Евгений Силин. - Хотелось бы поблагодарить подобных примеров кооперации предприятий ДЦСС и в узов.

Данил ГОНЧАРУК, пресс-секретарь Дальневосточного центра судостроения и судоремонта.



Анатолий СЕРДЮК, пресс-секретарь Центра судоремонта «Дальзавод».



ПАТРИОТ ОТЧИЗНЫ

ПРИЛОЖЕНИЕ К ГАЗЕТЕ «БОЕВАЯ ВАХТА» ПРИМОРСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ДОСААФ РОССИИ Выпуск № 10(129)



Лучшие кадеты России

Региональное отделение ДОСААФ России Приморского края, местное отделение ДОСААФ России г. Владивостока и Владивостокская ОТПШ приняли активное участие в проведении смены «Служить России», которая прошла во Всероссийском детском центре «Океан».

Эта смена собрала ребят, занимающихся в кадетских классах, со всей России. Победители региональных конкурсов из 19 субъектов Российской Федерации приехали на берег Японского моря, чтобы побороться за звание лучшего кадетского класса.

Региональное отделение ДОСААФ России Приморского края, местное отделение ДОСААФ России г. Владивостока и Владивостокская ОТПШ провели для кадетов соревнования по неполной разборке-сборке автомата Калашникова, соревно-

вания по стрельбе из пневматической винтовки и урок мужества, посвященный Первой мировой войне.

Соревнования показали, что уровень стрелковой подготовки кадетов на порядок выше, чем в среднем по краю. По итогам проведения соревнований ребятам, показавшим хорошие результаты, было предложено выполнить спортивное достижение ДОСААФ России «Отличный стрелок». Норматив выполнили 24 кадета и 3 руководителя кадетских классов.

Всего в мероприятиях, проводи-

мых ДОСААФ России Приморского края, приняли участие 228 кадетов.

В стрельбе из пневматической винтовки победила команда военно-патриотического клуба «Клинок» из Свердловской области, набравшая 143 очка. Второе место занял кадетский класс «Кадеты» из Республики Саха (Якутия) с результатом 136 очков.

Сильнейшими в разборке автомата оказались кадетский класс «Кречет» (Республика Бурятия), военно-патриотический клуб «Сокол» (Республика Саха (Якутия), военно-патриотический клуб «Клинок» (Свердловская область).

А.ПАЛЬГУЕВ,
начальник отдела
РО ДОСААФ России ПК.



На урок мужества пришли от мала до велика

7 октября МО ДОСААФ России г. Партизанска совместно с общественной организацией «Боевое братство» провело урок мужества на тему «Россия в Первой мировой войне».

Лекция и показ документального фильма «Первая мировая» прошли на базе МБОУ СОШ №50. События не только учащиеся 10-11-х и младших классов. Были приглашены дети из других

школ города и воспитанники разных общественных организаций. Всего собралось более 150 человек. Дети заинтересованно слушали рассказы ветерана-агрария А.Ковалева о событиях тех лет.

В.ЛЮБЕЦКИЙ,
заместитель председателя
по спортивно-воспитательной
работе МО ДОСААФ
России г. Партизанска.

Лето прошло в сапогах

Кто сказал, что у нас перевернуть патристы и некому идти служить в армию? Не правда! Только армия делает из юной настоящих мужчин.

В последнее время на всех уровнях стало очень актуально говорить о допризывной подготовке и военно-патриотическом воспитании молодежи.

В Дальневосточном гидрометеорологическом техникуме об этом не говорят так планимерно, систематически ведется работа по всем направлениям допризывной подготовки. Вот и теперь в течение месяца студенты предвыпускного курса разных специальностей прошли военный сбор. Прошли, несмотря на всевозможные трудности - от финансовых до погодных.

Сбор начался для ребят знакомством с боевыми традициями, лодки, военной техникой. Посмотрели бы вы в глаза ребятам, когда они залезли в кабину боевого самолета или как с открытыми глазами слушали рассказы лётчиков о полку «Нормандия-Неман».

С особым азартом парни осваивали боевую технику танки, САУ, зенитные установки. С большим вниманием слушали рассказы экскур-

совода и участников войны в музее боевой славы Дома Российский армии.

Как всегда, успешно для студентов прошли занятия на военном сборе в боевом соединении. Первой трудностью для ребят явились занятия по стрелковой подготовке, когда толпа на строевом плацу превращается в управляемую строй.

Очень непросто, но от этого и интересны занятия в спортивном городке, будь то проведение физической зарядки или плановое занятие по физической подготовке. Особенно полюса препятствий, где каждый может проверить свои способности.

Рукопашный бой, отработка подготовки из стрелкового оружия, военная топография, разведывательная, инженерная и тактическая подготовка - вот небольшой перечень, что изучают солдаты в войсках и с чем коротко знакомят студентов на сборах.

Как говорят ребята, занятия в мужички и становятся защитниками - это всё наглядно можно увидеть только в армии. Поэтому после окончания техникума многие выпускники хотят попасть в эту часть, несмотря на сложность службы и ее особые условия.

Егор ПОЛЕТАЕВ.

УСПЕШНЫЕ СТАРТЫ «ЗАРНИЦЫ»



Недавно на туристической базе «Волна» прошла краевая военно-спортивная игра «Зарница». В ней приняли участие 60 ребят, ставших победителями муниципальных этапов. В соревнованиях было представлено 12 муниципальных образований Приморского края.

В первый день соревнований прошёл конкурс строя и песни. Во второй день участники сдавали комплекс ГТО и показали своё умение на военизированной полосе препятствий. В этот этап конкурса вошли также испытания, как вынос пострадавшего из заражённой зоны, сборка-разборка автомата Калашникова, оборудование стрелковой ячейки, подъём по крутому откосу, преодоление узкого лаза с обезвреживанием растительности, оказание первой помощи пострадавшему, снайперская дуэль.

Для передвижения по этапам участникам было необходимо показать навыки ориентирования на местности, так как этапы находились в лесу на значительном расстоянии и без умения пользоваться картой и компасом пройти их все было невозможно. Ребята с честью справились со всеми испытаниями. В завершение второго дня прошли конкурсы на знание топографии и вооружения, а также конкурс боевых листов.

Завершилась «Зарница» игрой в «Лазертак». Победителем её стала команда «Арсенель» из города Арсеньев, второе и третье места соответственно заняли команды «Державин» Хасанского района и «Кадеты» г. Фокино.

Лучшим в стрельбе из пневматической винтовки с результатом 44 очка стал Дмитрий Гладу из Арсеньева, второе и третье места соответственно заняли Полина Чулкова и Егор Калинин из Арсеньева.

Полина Чулкова в июле этого года на 59-м слёте по прикладным видам спорта выполнила норматив ДОСААФ России «Отличный стрелок».

Нет сомнений, что мероприятие, прошедшее под эгидой департамента образования и наук Приморского края, который представляли ГОАУ ДДЦ детско-юношеский центр Приморья, региональное отделение ДОСААФ России и Главное управление МЧС России по Приморскому краю, стало очередным успешным патриотическим воспитанием молодежи, привитием ей качества, необходимых для будущих защитников Родины.

Алексей ПАЛЬГУЕВ.



Ежегодная традиционная военно-патриотическая игра «Зарница» прошла в г. Партизанске. В ней приняли участие около сотни человек из команды Приморского многопрофильного колледжа, Уссурийского казачьего общества «Юный спасатель», северусучанского казачьего общества, МБОУ СОШ №11 г. Партизанска.

Организаторами соревнований выступили МО ДОСААФ России г. Партизанска, администрация Партизанского городского округа, казачество г. Партизанска и Партизанского района. На торжественном построении участников приветствовали заместитель главы г. Партизанска Н.Кодин, начальник отдела молодежной политики И.Орлова и др.

В соревнованиях входили такие этапы, как переправа по бревну, стрель-

ба из пневматической винтовки, первая медицинская помощь и транспортировка пострадавшего, «мятниковый» разборка и сборка автомата, «минное поле», «мышловое», и многие другие. Все ребята показали выдержку и стойкость, командный дух и сплочённость.

Победителем соревнований стала команда «Казачата» северусучанского казачества, которая была награждена переходящим кубком. Заслуженные награды получили многие участники соревнований.

Вечером был организован показ фильмов и фоточётков туристического клуба «Берендей».

В.ЛЮБЕЦКИЙ,
заместитель председателя
по спортивно-патриотической
работе МО ДОСААФ
России г. Партизанска.





Приморье празднует 76-летие со дня образования. Приморский край был образован 20 октября 1938 года указом Президиума Верховного Совета СССР, когда исторически принадлежавшие государству России: первые русские землепоселенцы появились в Приморье в XVII веке. Но только с середины XIX века начинается активное освоение Российской землей дальневосточной территории.

14 ноября 1860 года был подписан Пекинский договор, окончательно определивший восточную границу империи России и Китая и передавший территорию Приморья под юрисдикцию России. С 26 мая 1861 года южные земли Дальнего Востока, включая Приморье, были объявлены открытыми для заселения всеми жителями.

Сегодня наш край и его приморские степи являются визитной карточкой России в Азиатско-Тихоокеанском регионе, дальневосточной жемчужиной, порожившей своей удивительной природой и замечательными людьми. Каждого, кто ступит на приморскую землю, ждут удивительные открытия. Шесть из них выделяются особенно.

Шесть чудес Приморья

Дальневосточный леопард

В Приморье обитает редкое краснокнижное животное - дальневосточный, или амурский леопард. Он сохранился преимущественно на территории Приморского края.

В 2012 году постановлением Правительства РФ был создан национальный парк «Земля леопарда». Его площадь охватила большую часть ареала обитания дальневосточного леопарда, но не все. В прошлом году в Приморье создана дополнительная охранная зона федерального национального парка, что обеспечило безопасность самой редкой кошачьей планеты.

Тисовая роща

Многие считают самым красивым угошком в Приморье побережье Лазовского заповедника. Его главная жемчужина и достопримечательность - остров Петрава. Здесь находится реликтовая тисовая роща, возраст деревьев которой насчитывает более тысячи лет. Об этом месте ходит множество легенд. Вид рощи сверху напоминает меридианную линию, но смысл его загадочен, пока не могут расшифровать. Лагод острова также является пресноводной рощей. Откуда в скале посреди моря пресная вода - геологика даже для ученых.

Национальный парк в бассейне реки Бикин

В скором времени в верховьях реки Бикин появится новый национальный парк федерального значения. Коренные жители этой территории - удайеги - будут принимать участие в управлении этим парком. Бассейн реки Бикин, представляющий единственный в мире целостный массив уссурийской тайги площадью более 1 миллиона гектаров, отличается высокой концентрацией редких и реликтовых видов растений. Только в его верхней части произрастают более 20 видов растений, занесенных в Красную книгу России. 34 вида сосудистых растений находятся на границе своего ареала: рододендрон Редовского, микробиота перекрестнопарная, лабрум морщинистый, бадан тихоокеанский, родiola розовая. И это неполный их перечень.

Ландшафтное многообразие определяет биотеноческие связи с 38 редкими видами птиц, которые находят здесь благоприятные условия. В нижнем течении реки это лососин и чёрный журавль, дальневосточный и чёрный азист, трёхперстка, дальневосточный крошкун, ястребинный сарыч.

Родина Анны Щетиной

Анна Щетина родилась 26 февраля 1908 года на станции Океанской под Владивостоком. Она окончила су-

доводительское отделение Владивостокского морского техникума. После окончания техникума работала на Камчатке, где прошла путь от простого матроса до капитана. В возрасте 24 лет Анна получила штурманский диплом, а в 27 лет стала первой в мире женщиной - капитаном дальнего плавания. Своим первым рейсом в 1935 году она прославилась на весь мир, проведя грузовой пародок «Чайвчач из Гамбурга через Одессу и Сингапур в Петропавловск-Камчатский. Воюю Анна встретила на Балтике, где под бомбежками эвакуировала население Таллина и перевозила стратегические грузы.

В 1967 году в Приморском крае разработан рецепт конфет «Тучные конфеты». Его автором стала технолог Владивостокской кондитерской фабрики Анна Чулова. Рецептуру

Лучшие в стране конфеты

В 1967 году в Приморском крае разработан рецепт конфет «Тучные конфеты». Его автором стала технолог Владивостокской кондитерской фабрики Анна Чулова. Рецептуру

МОРСКИЕ ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ НОЯБРА



3 ноября 1885 г. - Спуск на воду в Петербурге первого отечественного броненосного крейсера с башенной артиллерией «Адмирал Нахимов».

4 ноября 1772 г. - Захват дефендом из отряда контра-адмирала С.К.Грейга турецкой крепости Чесма.

5 ноября - День военного разведчика.

16 ноября 1704 г. - Закладка Адмиралтейской верфи в Петербурге.

16 ноября 1874 г. - Родился А.В.Колчак, адмирал, исследователь Арктики, командующий Черноморским флотом, Верховный главнокомандующий России в период Гражданской войны.

18 ноября 1971 г. - Указ Президиума Верховного Совета СССР об учреждении института парторгкомов и коминформов.

18 ноября 1972 г. - Первая посадка самолета Як-38 на палубу противолодочного крейсера «Москва».

19 ноября - День ракетчика и артиллерииста ВМФ.

19 ноября 1770 г. - Родился И.Ф.Круzensхтерн, адмирал, кругосветный мореплавец, один из учредителей Русского географического общества.

19 ноября 1804 г. - Родился Е.В.Путятин, русский государственный деятель и дипломат, мореплаватель, адмирал.

19 ноября 1930 г. - Вступление в строй подводной лодки К-38 проекта 671.

19 ноября 1916 г. - Родился В.Н.Леонов, дважды Герой Советского Союза, капитан 2 ранга, прославившийся разведчик в годы Великой Отечественной войны.

22 ноября 1914 г. - Родился Н.Н.Амелько, адмирал, участник советско-финляндской и Великой Отечественной войны, командующий ТОФ в 1962-1969 гг., заместитель главнокомандующего ВМФ в 1969-1978 гг., заместитель начальника Генштаба по ВМФ в 1978-1987 гг.

22 ноября 1657 г. - Закладка в селе Деминово на Оке первого русского военного корабля «Орел».

11 ноября 1876 г. - Родился Е.А.Беренс, капитан 1 ранга, штурман крейсера «Варяг», командующий Морскими силами республики в 1919-1920 гг.

12 ноября 1960 г. - Вступление в строй головной подводной лодки проекта 658, первой советской атомной подводной лодки с баллистическими ракетами.

14 ноября 1788 г. - Родился М.П.Лазарев, адмирал, выдающийся русский мореплавец и флотоводец, руководитель трёх кругосветных экспедиций, первооткрыватель Антарктиды, герой Наваринского сражения, главный командир Черноморского флота и портов Черного моря в 1833-1851 гг.

15 ноября - День Каспийской флотилии.

15 ноября 1741 г. - Открытие памятником «Св.Петр» острова Беринга во время Второй Камчатской экспедиции.

15 ноября 1881 г. - Получение капитаном 1 ранга А.Ф.Можайским авторского свидетельства на изобретённый им «воздухоплавательный снаряд».

16 ноября 1673 г. - Родился А.Д.Меншиков, видный государственный и военный деятель, генералиссимус, адмирал, блиставший сподвижник Петра I.

22 ноября - День морской пехоты.

30 ноября 1853 г. - Победа русской эскадры под командованием вице-адмирала П.С.Нахимова над турецким флотом в Синопском сражении. Последний в истории сражении парусных флотов.

Подготовила Елена ЩЕРБАНЮК.

Внимание! конкурс!

НАПИСАТЕЛИ ГИМНА ГОРОДА ВОИНСКОЙ СЛАВЫ

Конкурс на создание гимна Владивостока стартовал в приморской столице. Горожанам предлагается написать свой вариант торжественного музыкально-поэтического произведения до 15 ноября 2015 года. Далее специализированная комиссия определит работы, которые будут представлены на суд горожан. Гимн-победитель определится в ходе голосования с учётом мнения комиссии.

Как сообщили в управлении культуры администрации Владивостока, в конкурсе могут принять участие как физические, так и юридические лица. Для этого необходимо направить в адрес управления культуры (ул. Фокина, 25, каб.13а; тел. 261-44-58) пакет документов: заявку, аудиозапись гимна (на CD-носителе), распечатанные литературный и музыкальный (нотный) тексты. Гимн должен представлять собой музыкально-поэтическое произведение продолжительностью до 4 минут, - рассказали начальники отдела по работе с учреждениями культуры, искусства и образования Татьяна Никонова. - Литературный текст должен состоять не менее чем из трёх куплетов и припевов. К тексту предъявляются ряд требований. Так, он должен обладать высоким поэтическим уровнем, ритмом, рифмой, благозвучностью. Также строки должны отражать историю Владивостока. Заявки принимаются до 15 ноября 2015 года. Затем состоится отбо-

«Морская звезда» ректора Дальрыбвтуза



Ректор Дальрыбвтуза Георгий Ким в день рождения Приморского края стал обладателем «Морской звезды». Морскую звезду вручил руководителю вуза губернатор края Владимир Миклушевский, по инициативе которого и был разработан этот знак отличия.

«Очень важно, что тебя замечают и отмечают. Двойное приятно, что я один из первых, кто получил эту новую для края награду. Мне сделали аванс, и я должен его отработать. И поверьте, я сумею это сделать, активности мне не занимать. В одной кошке - 10 раз больше энергии, чем у человека. Я сделаю так, чтобы в Приморском крае, а также знаки отличия «Морская звезда» и «Приморье. За заслуги».

Екатерина БЕКА. Фото Сергея АБАПОКА.

Ярмарка талантов

В театре «Ангелочука» прошёл День открытых дверей творческих коллективов Владивостока. Победные мероприятия - награждение героев. Это своеобразный творческий смотр, где каждый ансамбль или коллектив демонстрирует свои умения.

«Ангелочука» собрался представить самых разных культурных традиций: от школы капоэйры до украинского народного ансамбля. Каждый из них в течение дня демонстрировал на сцене свой мастерство.

Валерий Колочный, организатор мероприятия, президент фонда «Развитие»: «Сегодня впервые на территории Владивостока проводится выставка-презентация творческих коллективов города - День открытых дверей. Идея мероприятия заключается в том, чтобы на одной площадке собрались лучшие коллективы, чтобы родители и дети могли воочию увидеть, поговорить с руководителями и, возможно, тут же на месте записать ребёнка на занятия. Вдох, разумеется,

свободной. В рамках программы фонда «Культурное развитие Владивостока» мы уже делали в прошлом месяце «Дни под открытым небом». Результат есть неоспорим. Во-первых, это интересно и самим коллективам. Есть возможность познакомиться друг с другом, пообщаться, даже обменяться опытом. А люди, которые приходят на презентацию, видят артиста не из зрительского зала, а могут свободно пообщаться с представителями понравившихся направлений».

Источники - VL.ru



«Боевая вата»

Учредитель - Министерство обороны Российской Федерации.

Издатель - АО «Красная звезда».

Газета зарегистрирована Министерством печати и информации РФ. Регистрационный №01968. Адрес редакции: 690003, г. Владивосток, Посетская, 22. E-mail: vbat@mail.ru

Редакция рукописи не возвращается и не возмещает, в переписку с авторами писем не вступает и не пересылает письма адресатам, в чью компетенцию входит их рассмотрение. Ответственность за достоверность изложенных фактов и правильность цитат несут авторы публикаций.

Газета распространяется в Приморском, Камчатском, Хабаровском краях, Сахалинской области.

Депутатский редактор Н.Пискунов. Макет Н.Журов. Выпускающий Л.Безруков. Вёрстка С.Стрелец, И.Пржевальская. Корректоры Л.Леман, В.Долгополова.

Телефоны: Дежурный по редакции и (423) 241-42-00. Отдел боевой подготовки и службы флота - 221-66-66. Отдел общественно-политической информации, социальных проблем и истории флота - 221-69-12. Собственный корреспондент в г. Фокино - 8-914-732-68-99.

«Боевая вата» № 39(19512) 25 октября 2014 г. 4-я стр.

Время подписания в печать по графику - 13.00. Фактически - 13.00

Отпечатано в АО «Красная звезда», 123007, г. Москва, Хорошевское шоссе, 38. Тел.: (495)9419428, (495)9413472, (495)94131-62. http://www.vbatp.ru/ E-mail: vbat@mail.ru Тираж - 4800 экз. Себестоимость номера - 38 руб.