



Компас МТК

Газета Санкт-Петербургского морского технического колледжа

№ 7-8 (21-22)

Июнь-июль 2016

Холокост — клей для обоев?

Холокост — это, наверное, клей для обоев. Звучит чудовищно, особенно, когда это слышат миллионы россиян по центральному каналу ТВ.

22.06.1941 началась самая страшная война в истории человечества. А спустя 75 лет 22.06.2016 московские студентки, сёстры-близнецы Ксения и Евгения Коротыгины предполагают, что холокост — это клей для обоев. Мне горько осознавать, что растёт поколение, которое не знает историю, не понимает, что такое фашизм, не осознаёт, что история может повториться. Думаю, многие видели сюжет об украинском враче, который, находясь на территории ДНР, целенаправленно умертвлял раненых ополченцев, осуществляя «специальную» анестезию. Чем не доктор Менгель? Мне страшно.

Изначально я хотела написать радостную заметку об окончании учебного года, рассказать, как отмечали День защиты детей в Петербурге, и как курсанты ждут праздник выпускников «Алые паруса».

75 лет назад тоже были праздники, мечты, планы на светлое будущее, но всё разом оборвалось. Выпускники целыми классами уходили на фронт, а сейчас пошли бы? Я не готова ответить на этот вопрос. А вы?

В чёрно-белой хронике мы видим гуляющих выпускников по Невскому. Впервые праздник прошёл в 1968 году. Я присутствовала на возрождённом празднике «Алые паруса» в 2007 году. На Дворцовой было всё прекрасно! Вспомнились юность, первая любовь...

Очень хочется верить, что наши выпускники, знают и помнят историю и не позволят повториться никакому холокосту.

Дорогие выпускники, счастливого вам плавания под алыми парусами. Попутного ветра!

Т.Н. КОРОТКИХ,
зам. директора по УВР

В колледже презентовали систему самоуправления

30 мая на первой площадке Морского технического колледжа (пр. Народного Ополчения, д. 189) в рамках городского смотра-конкурса на лучшую организацию работы по профилактике асоциальных явлений в государственных профессиональных образовательных учреждениях, находящихся в ведении Комитета по образованию, прошла презентация курсантского самоуправления колледжа в номинации «Лучшая организация ученического самоуправления».

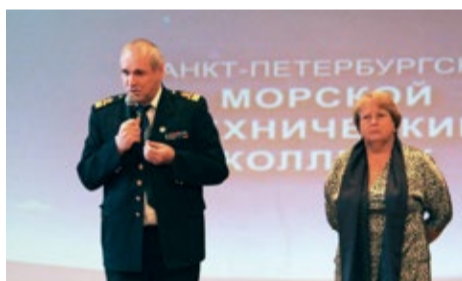
В колледже второй год функционирует объединённый совет обучающихся, в состав которого входят представители всех курсантских органов самоуправления. Презентация включала рассказ об этих органах в разных формах и жанрах.

На мероприятии собрались представители многих профессиональных образовательных учреждений Санкт-Петербурга. С приветственным словом к участникам обратились директор СПбМТК Виктор Анатольевич Никитин и директор Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга Любовь Александровна Еселева.

В общих словах о целях и задачах самоуправления рассказала заместитель директора по учебно-воспитательной работе колледжа Марина Геннадьевна Комиссарова.

Социально-культурный курсантский совет, состоящий из культурных учебных групп, был представлен в виде доклада курсанта группы 265 Елены Пальчиковой.

В более оригинальной форме со- бравшиеся познакомились с деятельно-



стью парадного расчёта: на сцене во время исполнения курсантами из ансамбля колледжа «Морской бриз» песни «Огонь памяти» шла слайд-презентация, повествующая о мероприятиях, посвящённых Дню Победы, в которых участвовали ребята из парадного расчёта колледжа.

Команда добровольцев и волонтеров МТК предложила рассказ о своей деятельности вместе с раздаточными материалами, которые ребята используют в своей работе.

О Молодёжном морском совете Санкт-Петербурга и его влиянии на подрастающее поколение поведала Рената Юрьевна Абдулина, заметила, что вопросы патриотического воспитания во многом зависят от тех, кто присутствует на форуме, кто ежедневно занимается воспитанием подрастающего поколения. Она отметила, что число участников форума ежегодно растёт.

Каждый участник форума мог, по словам организаторов, самостоятельно составить для себя программу, так

как для всех на выбор был предложен широкий спектр секций, дискуссий и мастер-классов. Так на форуме присутствовал заместитель председателя Комитета по образованию Андрей Александрович Борщевский, который стал одним из спикеров секции «Они сражались за Родину».

Посетил форум и директор Морского технического колледжа Виктор Анатольевич Никитин, который вместе с начальником отдела профессионального образования Комитета по образованию Владиславом Викторовичем Фроловым на следующий день 21 мая уже на базе МТК на его первой площадке (пр. Народного Ополчения, д. 189) приветствовал тех участников форума, которые решили для себя в качестве практической части форума посетить наш колледж.

Для собравшихся была подготовлена трёхчасовая программа, включавшая презентацию патриотической работы колледжа, рассказ о системе самоуправления курсантов, выступления творческих коллективов, показательные выступления по строевой подготовке и по рукопашному бою. Собравшиеся показали материально-техническую базу колледжа и продемонстрировали работу учебного полигона, связанную с эвакуацией с судна и тушением пожара.

В завершение работы площадки участникам форума была предложена интеллектуальная игра «Азбука» с вопросами, ориентированными на знание известных советских и российских общественных деятелей.

Александр УРЯДОВ,
начальник отдела культурно-массовой работы и молодёжной политики — директор клуба

Медаль вручили мастеру производственного обучения МТК



Нина Михайловна Драпп получила знак «Невский плацдарм». Торжественное вручение состоялось на утреннем построении курсантов МТК на площадке №2 по Дальневосточному проспекту, д. 26. Награду мастеру производственного обучения вручили за работу в деле увековечения памяти погибших воинов. Вместе с наградой прибыло и благодарственное письмо за активную работу в деле воспитания патриотов. Знак и благодарность вручал представитель Межрегиональной организации ленинградских ветеранов войны и военной службы.

Александр ДЕМЬЯНОВ,
мастер
производственного обучения

IV Петербургский молодёжный патриотический форум

20-21 мая Комитетом по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями в Санкт-Петербурге проводился IV Петербургский молодёжный патриотический форум, в котором в качестве участника и организатора одной из практических площадок выступил Морской технический колледж.

20 мая в Многофункциональном комплексе «Горный» прошло торжественное открытие форума и состоялось пленарное заседание. В своём приветственном слове к участникам вице-губернатор Санкт-Петербурга — руководитель Администрации губернатора Санкт-Петербурга Александр Николаевич Говорунов сказал: «Дорогие друзья! От имени Правительства Санкт-Петербурга и губернатора города я приветствую вас здесь и хочу пожелать участникам форума плодотворной работы, интересных встреч, интересных дискуссий. Отдельно хочу обратиться к представителям других регионов. Наш город всегда очень радушно встречает гостей, и мы очень любим, когда они покидают Санкт-Петербург с хорошим настроением и с хорошими впечатлениями».

А председатель Комитета по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями Рената Юрьевна Абдулина заметила, что вопросы патриотического воспитания во многом зависят от тех, кто присутствует на форуме, кто ежедневно занимается воспитанием подрастающего поколения. Она отметила, что число участников форума ежегодно растёт.

Каждый участник форума мог, по словам организаторов, самостоятельно составить для себя программу, так



как для всех на выбор был предложен широкий спектр секций, дискуссий и мастер-классов. Так на форуме присутствовал заместитель председателя Комитета по образованию Андрей Александрович Борщевский, который стал одним из спикеров секции «Они сражались за Родину».

Посетил форум и директор Морского технического колледжа Виктор Анатольевич Никитин, который вместе с начальником отдела профессионального образования Комитета по образованию Владиславом Викторовичем Фроловым на следующий день 21 мая уже на базе МТК на его первой площадке (пр. Народного Ополчения, д. 189) приветствовал тех участников форума, которые решили для себя в качестве практической части форума посетить наш колледж.

Для собравшихся была подготовлена трёхчасовая программа, включавшая презентацию патриотической работы колледжа, рассказ о системе самоуправления курсантов, выступления творческих коллективов, показательные выступления по строевой подготовке и по рукопашному бою. Собравшиеся показали материально-техническую базу колледжа и продемонстрировали работу учебного полигона, связанную с эвакуацией с судна и тушением пожара.

В завершение работы площадки участникам форума была предложена интеллектуальная игра «Азбука» с вопросами, ориентированными на знание известных советских и российских общественных деятелей.

Марина КОМИССАРОВА,
заместитель директора по УВР



МОРСКИМ ТРАДИЦИЯМ ВЕРНЫ

Торжественно завершился конкурс «Морской венок славы: Моряки на службе Отечеству»

20 мая в зале Революции Санкт-Петербургского военно-морского института ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» (наб. Лейтенанта Шмидта, д. 17) состоялся фестиваль «Наследники морской славы», в рамках которого прошла торжественная церемония награждения победителей и призёров Открытого историко-патриотического конкурса «Морской венок славы: моряки на службе Отечеству».



Конкурс проводился ресурсным центром Морского технического колледжа при поддержке Комитета по образованию, Комитета по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями, Морского совета при Правительстве Санкт-Петербурга, главного командования Военно-Морского Флота России.

Победителей и участников конкурса приветствовали заместитель председателя Комитета по образованию Андрей Александрович Борщевский, заместитель председателя Комитета по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями Елена Олеговна Кузина, ответственный секретарь Морского совета при Правительстве Санкт-Петербурга Татьяна Ивановна Чекалова, директор Морского технического колледжа Виктор Анатольевич Никитин, начальник Военно-морского института Владимир Николаевич Соколов, представители военно-морского флота, ветеранских и общественных организаций.



До начала фестиваля в Голубом зале была развёрнута выставка лучших творческих работ, присланных на конкурс.

Награды получили 75 работ в 5-ти номинациях.

Всего в мероприятиях конкурса приняли участие 805 обучающихся из 93 образовательных учреждений Санкт-Петербурга.

Гран-при конкурса получил Андрей Мулов, ученик 11а класса школы №380 Красносельского района, представивший художественно-изобразительную панораму «Мы родом из детства» (руководитель работы М.Г. Турова, учитель технического труда, педагог дополнительного образования).

Также прошло награждение победителей интерактивной игры по тематическим станциям среди экипажей конкурса. Ими стали: школа № 245, Российская гимназия при Государственном Русском музее, школа № 253, Нахимовское военно-морское училище, колледж Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова.

Всех присутствующих поздравили творческие коллективы Военно-морского института, Морского технического колледжа и Дворца учащейся молодёжи Санкт-Петербурга.

С полным перечнем призёров и победителей конкурса вы можете ознакомиться в сети Интернет по адресу: <http://spbmtc.com/dop.-ssylki/resursnyj-czentr/soprovozhdenie.html>.

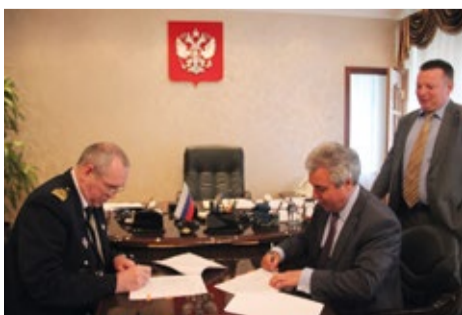
Наталья ДОБРОВОЛЬСКАЯ,
методист ресурсного центра



В Морском техническом колледже появится новый навигационный мостик

27 мая на первой площадке Морского технического колледжа (пр. Народного Ополчения, д. 189) прошла церемония подписания контракта между колледжем и ООО «Транзас Навигатор» о модернизации имеющегося на базе колледжа оборудования — тренажёра навигационного мостика NT 5000 (версия 5.01) путём поставки дополнительного оборудования и проведения монтажных и инсталляционных работ и передачи неисключительных прав на комплект дополнительного программного обеспечения NTPro 5000.

Контракт был заключён в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года №223-ФЗ «О закупках



товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». В торжественной обстановке свои подписи в нём поставили директор СПбМТК В.А. Никитин и генеральный директор ООО «Транзас Навигатор» И.Б. Гапешко.

Компания «Транзас» представляет на рынке самые передовые навигационные и интегрированные бортовые системы, всемирно известные морские тренажёры и другие средства обучения, системы управления движением судов и берегового наблюдения, системы для управления судоходными компаниями и портами, а также популярные информационно-аналитические приложения для профессиональных моряков.

Модернизированный навигационный тренажёр даст возможность курсантам не просто изучать навигационное оборудование, но и иметь доступ к модификации отдельных алгоритмов и моделей имитаторов судовых приборов. Это принципиально новая и эффективная возможность, которая существенно повышает уровень и качество подготовки будущих специалистов. Такая инновация сегодня не имеет мировых аналогов.

Жанна МАКСЕНКОВА,
референт — помощник директора

Юные судомоделисты подводят итоги уходящего учебного года

31 мая в помещении Детского морского центра Кировского района Санкт-Петербурга «Юный моряк» (Ленинский пр., д. 132, к. 2, литер А) прошла презентация городской выставки юных судомоделистов, которая стала открытым культурно-массовым мероприятием, демонстрирующим достижения и возможности судомоделизма для детей и молодёжи Санкт-Петербурга в целом и Кировского района в частности.

Выставка была организована по инициативе секции судомоделизма, действующей в Морском техническом колледже от Дворца учащейся молодёжи Санкт-Петербурга. Мероприятие также поддержали Морской совет при Правительстве Санкт-Петербурга и Молодёжный Морской Совет Санкт-Петербурга.

На торжественную презентацию прибыли представители всех органи-

заторов. Открыл мероприятие член Морского совета при Правительстве Санкт-Петербурга, директор Морского технического колледжа Виктор Анатольевич Никитин.

После приветственных выступлений всем присутствующим был предложен рассказ об экспонатах выставки. А их набралось свыше 50 штук из четырёх районов Санкт-Петербурга: Кировского, Красносельского, Московского и Центрального.

Если вас заинтересовала тематика, то вы ещё можете успеть осмотреть модели. Выставка в свободном доступе открыта в центре «Юный моряк» вплоть до конца августа.

Константин БАГДАСАРОВ,
заведующий судоводительским отделением



О празднике моряков вспомнили в МТК



День Черноморского флота ВМФ России — ежегодный праздник, отмечаемый 13 мая в честь создания Черноморского флота. День был учреждён в 1996 году.

Весной 1783 года, после присоединения Крыма к России, императрица Екатерина II подписала указ об основании Черноморского флота. 13 мая 1783 года в Ахтиарскую бухту, расположенную в юго-западной части Крымского полуострова Чёрного моря, вошли 11 кораблей Азовской флотилии под командованием участника Чесменского сражения вице-адмирала Ф.А. Клокачёва. Позднее к ним присоединились 17 кораблей Днепровской флотилии. Эти первые 28 кораблей и стали боевым ядром зарождающегося флота.

Первый штат Черноморского флота был утверждён в 1785 году. На 13 с половиной тысяч человек личного состава приходилось 12 линейных кораблей, 20 фрегатов, 5 шхун, 23 транспортных судна. Управление флотом осуществляло Черноморское адмиралтейство, созданное в Херсоне. В 1784 году по указу Екатерины II городу Ахтиару было присвоено название Севастополь. В переводе с греческого языка слово «сева-стополь» означает «величественный». Вскоре город и порт Севастополь стал главной базой российского флота на Чёрном море. Историю флота прославили выдающиеся русские флотоводцы: Фёдор Ушаков, Михаил Лазарев, Павел Нахимов, Владимир Истомин, Владимир Корнилов. Моряки Черноморского флота прославились во многих сражениях, защищая рубежи Родины и успешно выполняя поставленные перед ними задачи, — в Русско-турецкой войне 1787—1791 годов, в Крымской войне 1853—1856 годов, в Первой мировой войне и, конечно же, в годы Великой Отечественной войны. Сегодня Черноморский флот ВМФ России — оперативно-стратегическое объединение Военно-Морского Флота Российской Федерации на Чёрном море. Как составная часть Военно-Морского Флота страны, он явля-

ется средством обеспечения военной безопасности России на юге. Для выполнения поставленных задач Черноморский флот имеет в своём составе подводные лодки, надводные корабли для действий в океанской и ближней морской зонах, морскую ракетно-носную, противолодочную и истребительную авиацию, части береговых войск. В его корабельный состав входит более 2,5 тысячи различных судов — это парусные, линейные, большие ракетные, сторожевые, разведывательные, десантные, малые ракетные, минно-тральные корабли, эскадренные броненосцы и миноносцы, крейсера, подводные лодки, морские охотники, канонерские лодки, катера, спасательные, вспомогательные, гидрографические суда и другие.

После революции 1917 года при отходе белогвардейских войск генерала Врангеля из Крыма свыше 130 кораблей и судов были уведены за границу. X съезд РКП(б) в 1921 году принял решение о восстановлении Черноморского флота.

Сегодня значимость Черноморского флота для южных рубежей России трудно переоценить. В последние годы корабли постоянно выходят в море, где решают задачи по укреплению обороноспособности страны, совершают дальние походы, посещают иностранные порты. Они гордо несут Андреевский флаг, подтверждая, что Россия является великой морской державой. Для решения поставленных задач в арсенале Черноморского флота есть всё необходимое. В составе Черноморского флота — надводные ударные, сторожевые, десантные, ракетные, противолодочные, тральные корабли, подводные лодки, военно-воздушные силы, береговые ракетно-артиллерийские войска, морская пехота, спасательные силы и вспомогательные суда. Некоторые корабли по своим боевым характеристикам не имеют аналогов в мире.

По традиции торжественные мероприятия начинаются с возложения цветов к памятному знаку «300 лет Российскому флоту», памятникам прославленным адмиралам М.П. Лазареву, П.С. Нахимову, Ф.Ф. Ушакову и Адмиралу Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецову. Затем во Владимирском соборе — усыпальнице российских адмиралов проводят торжественный молебен во славу флота и моряков-черноморцев.

Мухаммад БОЙМАТОВ,
курсант группы 131

МОРСКИМ ТРАДИЦИЯМ ВЕРНЫ

Курсанты об Адмиралах. Н.Г. Кузнецов

Продолжаем публикации курсантов 1 курса колледжа о русских адмиралах. Работы были подготовлены в рамках литературного конкурса фестиваля «Весенняя ДальПиНа», а уже размещённые в газете можно найти в номерах 4 (18) за март и 5-6 (19-20) за апрель-май 2016 года.



У всех на слуху название самого большого корабля российского флота авианесущего крейсера «Адмирал Кузнецов». Кем был и чем прославился этот адмирал? С 1912 по 1915 гг. Николай учился в церковно-приходской школе. Окончил 3 класса. После смерти отца в 1915 г. помогал матери по хозяйству. Осенью 1919 г. Николай поступил в Северо-Двинскую флотилию. Путь в военные моряки Николаю был открыт. Военная служба началась 13 сентября 1919 г. К концу года он упрощил командира назначить его в боевой экипаж на канонерскую лодку. «Развитие выше среднего. Курс усваивает легко. Решителен, выдержан. Говорит коротко, толково, командирским языком. Связанно, сжато и грамотно излагает мысль письменно», — из учебной характеристики курсанта Н. Кузнецова. После учёбы — в звании командира. Местом своей будущей службы выбрал Черноморский флот. На флоте многие заговорили о методах организации боевой подготовки «по системе Кузнецова». В газете «Красная звезда» в статье о нашем герое он назван «самым молодым капитаном первого ранга всех морей мира». Под псевдонимом дон Николас Лепанто участвовал в подготовке и проведении боевых операций республиканского флота Испании, обеспечивая приём транспортов из СССР. В июле 1937 г. Кузнецов вернулся на Родину, началась служба на Тихоокеанском флоте. Вскоре Кузнецов был назначен Народным комиссаром ВМФ СССР. На этом посту ему удалось внести большой вклад в укрепление флота перед Великой Отечественной войной 1941—1945 гг. По его предложению в стране было введено празднование Дня Военно-Морского Флота в последнее воскресенье июля. В начале 1941 г. Кузнецов приказал без предупреждения открывать огонь по иностранным самолётам-разведчикам, если они появлялись над базами флота. В марте над Ливавой и Полярным были обстреляны иностранные самолёты. За такие действия Кузнецов получил от Сталина выговор и требование отменить приказ. Кузнецов этот приказ отменил, но издал другой: огня по нарушителям не открывать, высылать истребители и принуждать самолёты-нарушители к посадке на наши аэродромы.

В феврале 1941 г. нарком поставил флотам задачи по подготовке отражения ударов противника и прикрытия побережья. Лично возглавил эту работу. 19 июня по его приказу все флоты перешли на оперативную готовность №2, базам и соединениям предлагалось усилить наблюдение за водой и воздухом, запретить увольнение личного состава из частей и с кораблей. 21 июня 1941 г. после получения в 23.00 из Генерального штаба предупреждения о возможном нападении на СССР фашистской Германии нарком ВМФ своей директивой в 23.50 объявил флотам: «Немедленно перейти на оперативную готовность №1». 22 июня 1941 г. Флот СССР встретил агрессию по боевой тревоге, в первый день войны не понесла потерь. В июле 1941 г. Кузнецов предложил нанести бомбовые удары по Берлину силами ВМФ с аэродромов острова Эзель. Ставка дала согласие. За период с 8 августа по 5 сентября 1941 г. на Берлин было совершено девять налётов. Оценку деятельности Наркома флота и всего личного состава в войне дал Верховный Главнокомандующий Сталин в приказе №371 от 22 июля 1945 г. в связи с Днём Военно-Морского Флота: «В Великой Отечественной войне советского народа против фашистской Германии Военно-Морской Флот нашего государства был верным помощником Красной Армии. ...Боевая деятельность советских моряков отличилась беззаветной стойкостью и мужеством, высокой боевой активностью и воинским мастерством. ...Флот до конца выполнил свой долг перед советской родиной». В 1944 г. Н.Г. Кузнецову было присвоено звание Адмирала Флота (с 1955 г. — Адмирал Флота Советского Союза), равнозначное званию Маршала Советского Союза.

...Активно участвовал с маршалом Жуковым в проведении Ялтинской конференции. Война окончилась. В новых условиях у главнокомандующего ВМС разрабатывалась программа военного судостроения, в которой намечалось строительство авианосцев. Он рано понял и высоко оценил перспективность использования на флоте ядерной энергии для кораблей и подводных лодок. Его взгляды вошли в противоречие с представлениями высшего руководства страны на развитие флота. В 1947 г. он подвергся суду чести, был разжалован и снят с работы. Только через полгода по решению самого Сталина ему дали возможность продолжить службу. В 1953 г. он был восстановлен в прежнем звании Адмирала Флота Советского Союза. Он продолжал уделять особое внимание боевой подготовке флота, в чём встречал яростное сопротивление стоящих у руководства страной лиц. В феврале 1956 г. он был понижен в звании до вице-адмирала и уволен с военной службы. Будучи в отставке, несмотря на болезнь, Николай Герасимович жил заботой о флоте: написал сотни статей, пять книг об истории, проблемах и людях флота. 6 декабря 1974 г. он скончался. Похоронен Н.Г. Кузнецов в Москве на Новодевичьем кладбище. Начиная с 1956 года, ветераны войны и флота, все, кто знал Н.Г. Кузнецова, а после его смерти — и его семья, отправляли в адрес руководителей государства, в другие инстанции письма с требованиями восстановить справедливость в отношении Кузнецова. 26 июля 1988 г. после долгой постыдной волокиты Николай Герасимович Кузнецов был восстановлен в звании Адмирала Флота Советского Союза. Вступившему в строй авианесущему крейсеру присвоено имя — «Адмирал Флота Советского Союза Кузнецов».

«Флот — моя боль и радость, ему служил и перед ним одним единственным в ответе за всё, что сделал!»

Владимир ПОСТНИКОВ,
курсант 152 группы

70-летие прорыва морской минной блокады Ленинграда

5 июня в ЦПКИО им. С.М. Кирова Морской технический колледж принял участие в мероприятиях, посвящённых 70-летию прорыва морской минной блокады Ленинграда.

Эта дата внесена в закон Петербурга от 12 октября 2005 года №555-78 «О праздниках и днях памяти в Санкт-Петербурге» как «День прорыва морской минной блокады Ленинграда» в память о важном историческом событии — открытии прохода по Большому корабельному фарватеру от Кронштадта до фарватера Таллинн-Хельсинки в 1946 году.



Место для проведения торжественно-траурных мероприятий выбрано не случайно: 9 мая 1990 года здесь в ЦПКИО, около II Елагина моста, рядом с пристанью, на месте базирования 8-го дивизиона катеров-тральщиков Балтийского флота в Ленинграде, был установлен (на средства парка) памятный знак 8-му дивизиону катеров-тральщиков Балтийского флота.

На митинг собрались участники тех далёких событий, представители органов исполнительной власти Санкт-Петербурга, общественных ветеранских организаций, сотрудники и курсанты морских учебных заведений, среди которых были и курсанты Морского технического колледжа.

Митинг открыло выступление председателя Комитета по социальной политике Санкт-Петербурга Александра Николаевича Ржаненкова. Среди выступавших было и приветствие директора СПбМТК Виктора Анатольевича Никитина.

После выступлений к памятнику катерам-тральщикам были возложены цветы, а в воды Средней Невки был опущен памятный венок.

В завершение мероприятия курсанты прошли торжественным строем перед ветеранами и почётными гостями.

Александр УРЯДОВ,
начальник отдела культурно-массовой работы и молодёжной политики — директор клуба



Память моряков почтили курсанты МТК

27 мая 2016 года исполнилось 111 лет со дня Цусимского сражения. В этот день, согласно установившейся традиции, у часовни Св. Николая Чудотворца храма Спасана-Водах («Цусимской» церкви), на Английской набережной, д. 76, в 26-й раз был организован ежегодный День памяти погибших моряков.

Этот торжественный церемониал проводился с участием военно-морского командования, слушателей Военно-Морской Академии и Высших военно-морских классов, ветеранов флота, курсантов и нахимовцев. Он является символом благодарной народной памяти о павших защитниках морских рубежей России, служит эмоциональной связующей ни-

тью, объединяющей поколения моряков, воодушевляет и возвышает тех, кто посвящает свою жизнь российскому флоту.

От Морского технического колледжа на мероприятии присутствовали 40 курсантов под руководством заместителя начальника отдела по безопасности и военной подготовке Александра Михайловича Шмидта.

А подготовкой и обслуживанием фуршета для почётных гостей церемонии занимались курсанты технологического отделения во главе с мастером производственного обучения Владиславом Александровичем Лукьяновым.

Анна ХАСАНОВА,
документовед



МЫ ПОМНИМ

Конец весны — начало лета для нашей страны всегда проходят по-особенному. 22 июня — трагическая и памятная дата. В этом году минуло три четверти века с того момента, как началась Великая Отечественная война, а в мае мы отметили 71-ю годовщину со Дня Великой Победы!

Редакция «Компаса» предлагает экспресс-отчёт о мероприятиях, которые были посвящены этому «Празднику со слезами на глазах», и в которых принимал участие Морской технический колледж.

Концерты в преддверии Дня Победы

4 и 6 мая в актовом зале на второй площадке Морского технического колледжа (Дальневосточный пр., д. 26) состоялись концерты, посвящённые Дню Победы и организованные колледжем совместно с Муниципальным образованием Невский округ.



«Чтобы помнили...»

5 мая, в преддверии праздника Великой Победы над фашистской Германией, на третьей площадке Морского технического колледжа (ул. Лётчика Пилютова, д. 31) прошла встреча сотрудников и курсантов отделения транспортного менеджмента, названная ими самими «Чтобы помнили...».



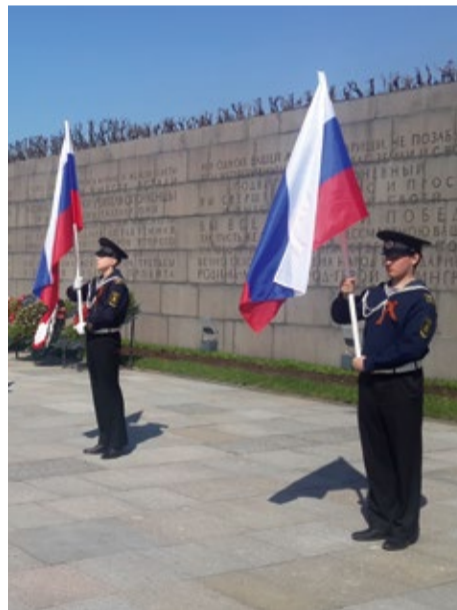
О погибших вспоминали на Большеохтинском кладбище

5 мая на площадке перед мемориалом на Большеохтинском кладбище (пр. Металлистов, д. 5) состоялся торжественный митинг, и прошла церемония возложения венков и цветов в честь 71-й годовщины Великой Победы. На этом мероприятии побывала группа 132 Морского технического колледжа в сопровождении мастера производственного обучения Н.М. Драпп и заместителя начальника отдела по безопасности и военной подготовке А.М. Шмидта.



«Памяти павших будьте достойны»

6 мая Морской технический колледж был в числе организаторов и участников городской акции учащихся образовательных учреждений города «Памяти павших будьте достойны», прошедшей на Пискаревском мемориальном кладбище.



Не иссякнет память поколений

6 мая Морской технический колледж принял участие в мероприятии, которое прошло у мемориала «Передний край обороны — Лигово» и было одним из стартовых, посвящённых 71-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне и проводимых МО Ульяновка.



МЫ ПОМНИМ

Торжественно-траурная церемония у мемориала «Журавли»

8 мая курсанты Морского технического колледжа приняли участие в традиционной торжественно-траурной церемонии у мемориала «Журавли» (угол Дальневосточного пр. и ул. Новосёлов), которую проводила администрация Невского района Санкт-Петербурга.



Торжественный спуск венка на ледоколе «Красин»

9 мая курсанты Морского технического колледжа приняли участие в церемонии торжественного спуска венка, состоявшейся на ледоколе «Красин», который ошвартован на Васильевском острове на наб. Лейтенанта Шмидта в створе 23 линии.



Фестиваль «Честь и слава России» завершился в День Победы

9 мая в духовно-просветительском центре «Святодуховский» Свято-Троицкой Александро-Невской лавры прошёл заключительный этап православно-патриотического фестиваля «Честь и слава России», в котором активными участниками и заслуженными победителями стали представители МТК.



Праздничный парад-шествие в Кировском районе

9 мая более 50 курсантов Морского технического колледжа приняли участие в традиционном шествии по проспекту Стачек, посвящённом Дню Победы. Мероприятие называется «Парад Победителей», организывает его администрация Кировского района Санкт-Петербурга.

Курсантам колледжа повезло. Они выполняли роль флагносцев, поэтому были заметны собравшимся посмотреть на праздничное шествие. Кроме флагов, курсанты несли растяжки «Бессмертный полк» и «Муниципальное образование УЛЬЯНКА».



Законодательное собрание Санкт-Петербурга поздравило в колледже ветеранов

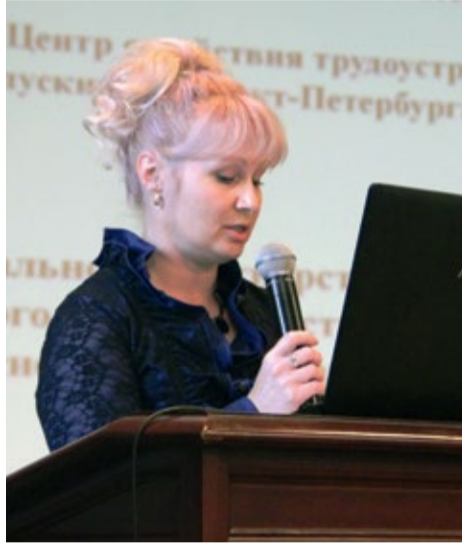
11 мая в актовом зале на второй площадке Морского технического колледжа (Дальневосточный пр., д. 26) состоялся концерт, посвящённый Дню Победы и организованный колледжем совместно с депутатом Законодательного собрания Санкт-Петербурга Виктором Петровичем Ложечко.



ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

В МТК обсудили вопросы трудоустройства

27 мая на первой площадке Морского технического колледжа (пр. Народного Ополчения, д. 189) прошла панельная дискуссия «Роль социального партнёрства как фактор эффективного трудоустройства выпускников профессиональных образовательных организаций».



Мероприятие было организовано Базовым центром содействия трудоустройству выпускников Санкт-Петербурга совместно с Комитетом по образованию. В обсуждении, кроме самого Базового центра, приняли участие ведущий специалист Комитета по образованию Ю.В. Ковалёва, директор по персоналу АО «ЛОМО» Н.Е. Домановская, директор по экономике Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга А.Д. Попов, директор СПб ГБПОУ «Колледж электроники и приборостроения» Г.И. Воронько, помощник генерального директора НПО «Пирамида» А.Л. Кузнецов, директор



ресурсного центра по инклюзивному образованию И.С. Макарьев, ведущий инспектор отдела содействия трудоустройству СПбГАУ ЦЗН Л.А. Киселёва, представители благотворительного фонда «Рауль» («Работа-и»).



В рамках дискуссии представители компаний-работодателей и другие участники мероприятия обменялись опытом и результатами совместной работы. Были предложены пути преодоления возникающих в данном секторе работы трудностей.

В ходе мероприятия прошла презентация методических рекомендаций «Оказание содействия в поиске подходящей работы выпускникам профессиональных образовательных организаций, относящихся к категории инвалидов», рассмотрены направления работы по трудоустройству лиц с инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья на основе индивидуальных планов реабилитации или абилитации.

Собравшиеся пришли к единому мнению о необходимости развития социального партнёрства как важного и эффективного фактора трудоустройства выпускников, о необходимости продолжения встреч по обмену опытом и решению проблем по данной теме.

По итогам дискуссии были приняты следующие решения, которые единогласно одобрили участники мероприятия:

1. Проработать концепцию социального партнёрства от школы до рабочего места.

2. Рекомендовать профессиональным образовательным организациям создание информационной базы социальных партнёров с её размещением на своих сайтах.

3. Дополнить методические рекомендации по трудоустройству выпускников, относящихся к категории инвалидов.

4. Организовать совместно с центрами занятости населения районов Санкт-Петербурга круглые столы в конкретной профессиональной образовательной организации.

5. Предложить создание межотраслевых советов по организации социального партнёрства, направленных на организацию приёма и обучения кадров.

6. Рекомендовать Союзу промышленников и предпринимателей организовать круглый стол или семинар с участием центров занятости населения для работодателей по приёму инвалидов на работу.

Панельная дискуссия «Роль социального партнёрства как фактор эффективного трудоустройства выпускников профессиональных образовательных организаций» имела большое значение для работы Базового центра содействия трудоустройству выпускников Санкт-Петербурга, а также для предприятий города, так как она способствовала укреплению взаимодействия и взаимоотношения профессиональных образовательных организаций и потенциальных работодателей, что, несомненно, позволит эффективнее выявлять конкурентоспособных специалистов, соответствующих высоким требованиям рынка труда.

Екатерина РОМАНЧЕНКО,
начальник Базового центра
содействия трудоустройству
выпускников

СУДОВОЙ ЖУРНАЛ

«Для меня пятница 13 счастливый день»

Каждые семь дней составляют неделю. В году 12 месяцев, сутки делятся на 12 часов дня и ночи, существует 12 знаков Зодиака. Число 13, которое следует за 12, — нарушает эту гармонию. Возможно, поэтому довольно много людей считают, что каждый раз, когда 13-й день месяца приходится на пятницу, может произойти что-то неприятное.

Боязнь такого события даже имеет своё название: «paraskevidekatriaphobia» или «трискайдекафобия». Эта фобия ничем научно не обоснована, но, тем не менее, многие стараются в этот день оградить себя от любой информации — вдруг она будет неприятной.

Христиане в отношении числа 13 и пятниц могут иметь некоторые опасения — это факт, хотя обычно религии не одобряют суеверий. Но, всё же, именно 13 человек присутствовало на последней Тайной вечере Христа — он сам и 12 его апостолов. Иуда, предавший Христа, был 13-м апостолом, не пришедшим к началу трапезы. Замучен Христос был именно в пятницу.

Некоторые богословы считают, что Адам и Ева вкусили запретный плод именно в пятницу, и Всемирный потоп также начался в этот день недели. Христиане старались не начинать в пятницу новых дел и не отправляться в путешествие. Особенно этого придерживались моряки — они боялись отправиться в поход в пятницу больше, чем пустить на корабль женщину. Существует морская легенда, что специально для того, чтобы покончить с этим суеверием, в начале прошлого века английское правительство произвело набор команды на судно, в следующую пятницу был назначен капитан корабля — Джеймс Фрайди. Утром следующей пятницы корабль выходит в плавание... И исчезает навсегда. Или, по другой версии, погибает в пятницу, 13-го.



Маргарет Мюррей — учёный-египтолог ещё в 20-х годах прошлого века, изучив протоколы допросов средневековых ведьм, выяснила, что женщины под пытками сообщали инквизиции, что служительницами древних культов могли быть только женщины, а их собрание — шабаш — всегда состояло из 13-ти женщин. В языческом календаре число месяцев тоже было равно 13.

Традиции других народностей и верований тоже не очень жалуют этот день. В скандинавской мифологии всеми любимым бог Бальдр погиб от руки бога Локи, который неожиданно присоединился 13-м к пиршеству богов за столом во дворце Одина, за которым обычно сидели двенадцать богов.

То же верование распространилось и на другие европейские страны после Великой чумы середины семнадцатого века. Считалось, что, если за столом сидят 13 человек, то один из них обязательно умрёт, что, в общем-то, не чудо при уровне развития медицины в то время.

А вот китайцы, наоборот, считают, что число 13 приносит им удачу — и за право иметь номер мобильного телефона, содержащего это «цифросочетание», готовы платить деньги.

Суеверие это безобидное, но в 1953 году газета The New York Times сообщила: «Подсчитано, что любая пятница, 13-е, наносит стране убыток в \$250 000 000».

Как бы то ни было, для меня пятница — всегда хороший день, вне зависимости от того, какое число на календаре в этот день. Это время конца недели, планов на выходные и просто повод задуматься о том, что ты сделал и каких результатов добился за очередные семь дней. Всем добра!

Олег КОСТЮК,
курсант группы 131

ЗДОРОВЫЙ ДУХ

Курение вредит вашему здоровью!



Сложно бросить курить — об этом все знают. Никотин вызывает сильнейшую зависимость, и основная масса бросивших курить возвращается к этой пагубной привычке снова. Но, к сожалению, опросы показывают, что не все курильщики понимают и осознают, какой вред они наносят собственному здоровью. И многие даже не хотят бросить курить.

Курение способно не только спровоцировать рак легких, но и подстегнуть рост уже существующих опухолей. Согласно одной из теорий, никотин из сигаретного дыма может стимулировать деление и размножение раковых клеток в легких.

Курение, к сожалению, наиболее частая из вредных привычек среди беременных. Несмотря на вред от курения для здоровья, процент курящих женщин в последнее время значительно увеличился.

По данным Всемирной организации здравоохранения в России от причин, связанных с курением, ежегодно преждевременно умирают около 300 тысяч человек. Это больше, чем от дорожно-транспортных происшествий, употребления наркотиков или от СПИДа.

Всемирная организация здравоохранения в 1988 году объявила 31 мая Всемирным днём без табака (World No Tobacco Day). Перед мировым сообществом была поставлена задача — добиться того, чтобы в XXI веке проблема табакокурения исчезла. XXI век наступил, но проблема осталась. Борьба с никотином продолжается.

Сегодня мы знаем о существовании эффективных методов лечения, а также о средствах, заменяющих никотин. Они должны стать более широко доступны, их стоимость должна снижаться, чтобы курильщики во всех странах могли себе позволить приобрести их.

Бросить курить никогда не поздно, но важно сделать это как можно раньше. Так не откладывайте своего решения бросить курить. Наградой вам будут здоровье и высокая работоспособность. Относитесь серьёзно к своему здоровью — это наше главное богатство!

Виталий КЛИМОВ,
курсант группы 132

КУЛЬТУРНАЯ СТОЛИЦА

Курсанты МТК в Каменноостровском дворце



28 мая курсанты Морского технического колледжа групп 151, 166 и 211 посетили Каменный остров, где приняли участие в городском фестивале «Морская столица», который был посвящён Дню основания Санкт-Петербурга, а также 240-летию закладки Каменноостровского дворца.

В этот день «Академия талантов» проводила здесь большую семейный праздник. Каждый желающий смог совершить путешествие по самому таинственному из петербургских архитектурных памятников, познакомившись с его убранством, легендами, с населяющими его существами.

В ходе экскурсии ребята посетили парк, который является неотъемлемой частью ансамбля на Каменном острове. Первая перепланировка регулярного сада середины XVIII века произошла в конце 1780-х годов по проекту Ф. Виолье, придворного художника и архитектора великого князя Павла Петровича и Марии Фёдоровны. В исторически сложившуюся структуру сада Виолье вводит новые элементы: постепенно укрупняет квадраты сада по обе стороны от центральной аллеи и осуществляет переход к пейзажной планировке наиболее удалённых от дворца квадратов.

— Нам рассказали, что строгость и изящество в решении дворцового сада, геометрия его планировочной структуры позволили отнести его к французско-голландскому типу, обогащённому элементами пейзажной планировки, — поделилась впечатлениями Олеся Якушкина, курсант группы 231. — Каменноостровский сад — торжественная увертюра к восприятию дворца со стороны главного фасада. Формы сада на Каменном острове подчинены дворцу, монументальной строгости его архитектуры.

На самом мысу острова, около дворца был разбит, также по рисунку Виолье, «маленький садик». Небольшой,

покрытый дёрном участок включал две композиции дорожек в форме звезды, с окаймляющими их цветочными бордюрами. В центре каждой звезды располагались цветочные клумбы.

Дальнейшие работы по благоустройству Каменноостровского сада были связаны с деятельностью архитектора Тома де Томона. Значительное место в этих работах, осуществившихся под руководством садового мастера Ф. Лямина, занимали технические проблемы: подсыпка осевших мест в саду, сооружение дренажной и водоотводной системы.



В художественном отношении Томон развивал идеи, заложенные в проекте Ф. Виолье, усиливая пейзажный характер удалённых участков сада: они были прорезаны извилистыми дорожками, теряющимися в густых посадках многолетних деревьев.

По новому проекту предполагалось расширить центральную аллею. Выход на неё со стороны дворца оформлялся в виде небольшой полукруглой в плане площадки. Вдоль набережной Большой Невки Томон предполагал проложить широкую липовую аллею, она пересеклась небольшим водоотводным каналом с перекинутым через него деревянным мостиком.

В течение трёх лет (1811—1813 гг.) вдоль дорог, набережных и каналов были высажены тысячи берёз и тополей, которые создавали великолепный зелёный убор Каменного острова, в основе своей сохранившийся до наших дней.

— Очень интересно, что принципиальное значение для дальнейшего развития Каменноостровского парка имело строительство первого постоянного моста через Малую Невку со стороны Аптекарского острова, — рассказал Виталий Шунаев, курсант группы 231. — Возведение первого постоянного моста через Малую Невку сделало необходимым и прокладку через остров проспекта.

Проектирование магистрали, сохраняющей до наших дней название Каменноостровский проспект, было выполнено в 1824 году архитектором Л. Шарлеманем. Огибая плавной дугой дворцовый участок, проспект соединил берега Малой и Большой Невки. При этом дворцовый сад был значительно увеличен за счёт включения в него изолированного до этого участка с церковью и садом при ней, для которого Шарлемань разработал пейзажную планировку, продолжающую по своему характеру пейзажную часть дворцового сада.

По проекту Шарлеманя 1824 года вдоль восточной границы Каменноостровского проспекта были распланированы два пейзажных участка парка. Сюда из глубинной части острова были продолжены, пересекая проспект, берёзовые аллеи, в два ряда окаймлявшие берега канала с круглым прудом. Эта сдвоенная аллея, получившая позднее название 2-й Березовой, стала северным лучом трёхлучевой композиции аллей, ориентированных не на дворец, а на дворцовый участок.

Центральная аллея (в дальнейшем 1-я Березовая) пересекала в центре острова Большой канал, образуя юго-восточный луч композиции в форме звезды. В первом десятилетии XIX века она была продолжена в южном и западном направлениях, а Шарлемань завершил её выходом к проспекту. Южный луч, который называли «дорога вдоль набережной», был проложен ещё при Бестужева-Рюмине. Его следовало только продлить до проспекта, что и было сделано. Л. Шарлемань сумел придать всей трёхлучевой композиции аллей Каменного острова завершенность, которая организовала в единое целое и планировку парка середины XVIII века, и значительные по объёму работы 1811—1813 годов.



После увлекательной экскурсии по помещениям для курсантов МТК в парке дворца была проведена развлекательная программа, включающая морскую викторину, перетягивание каната, армрестлинг.

Желающие также могли принять участие в арт-пленэре «Рисуем море», запустить воздушного змея и насладиться выступлением Шанти-хора парусника «Мир».

Самые активные участники конкурсов и викторин были награждены дипломами и памятными призами. Так курсантов группы судоводительского отделения Константина Степанова, Николая Алексеева и Азазбека Нурматова в качестве награды ждали дипломы и модели парусников.

Всем было интересно, и даже пасмурный этот субботний день в Каменноостровском дворце дарил гостям множество положительных эмоций.

Марина КОМИССАРОВА,
заместитель директора по УВР,
Валерий СЕМЁНОВ,
курсант группы 231



Курсанты-волонтеры для музеев из МТК

В течение недели курсанты МТК в качестве волонтеров работали в разных музеях Санкт-Петербурга, помогая хранителям подготовить экспозиции к Ночи музеев. За свою работу ребята были награждены билетами, дающими право посещения любого музея в городе без очереди в этот день.

Отметим, что ежегодно 18 мая празднуется Международный день музеев. В этот день музеи открывают свои двери для всех желающих, совершенно бесплатно и с радостью показывая свои выставочные залы, новые экспонаты. Экскурсоводы рассказывают, просвещают и работают в духе девиза «Музеи — это важное средство культурного обмена, обогащения культуры и развития взаимопонимания, сотрудничества и мира разных народов». К празднику приурочены открытия новых выставок, фестивалей, в музеях организуются тематические лекции, экскурсии, научные чтения, специальные занятия с детьми, проходят музейно-театральные представления.

Международный день музеев празднуется во всём мире с 1977 года, когда 11 генеральная конференция ICOM (International Council of Museums — Международный совет музеев), проходившая в Москве и Ленинграде, приняла решение по предложению российской делегации о ежегодном профессио-

нальном празднике. Отметим, что предложение внесла И.А. Антонова, директор Музея изобразительных искусств им. А.С. Пушкина. Несколько лет понадобилось для того, чтобы общество осознало необходимость такого праздника.

С 1977 года у каждого Международного дня музеев есть своя тема, и Международный совет музеев всегда даёт обзор связанных с данной темой мероприятий, делая их доступными для всех. Так темой 1997–1998 годов была «Борьба против незаконного перемещения культурных ценностей», а тема 2005 года — «Музей — мост между культурами».

Публика уже привыкла к тому, что 18 мая — Международный день музеев, и планирует на этот день программу культурного отдыха. В праздник в музеях всегда много посетителей, даже когда он совпадает с рабочим днём. Посещение некоторых музеев и памятников культуры проходит по предварительной записи.

Уже несколько лет, кроме Международного дня музеев, проходит ещё один праздник — Ночь музеев. Это уже инициатива французских коллег. В России Ночь музеев проводилась несколько раз, со временем став даже более популярной, чем Международный день музеев.

Александр ДЕМЬЯНОВ,
мастер производственного
обучения

Тайны Петербургского двора или основные вехи жизни и творчества Ф.М. Достоевского

25 мая 151 группа Морского технического колледжа под началом классного руководителя, учителя русского языка и литературы Е.В. Подрезовой и мастера производственного обучения К.В. Земского отправилась на экскурсию к одному из самых загадочных и неординарных гениев во всей истории русской литературы — Фёдору Михайловичу Достоевскому, в последнюю из двадцати квартир, в которой жил и умер великий литератор.

Разгадать тайну его произведений, прикоснуться к настоящему искусству,



открыть для себя нового Достоевского — вот основные задачи визита к писателю. Слушая занимательный рассказ экскурсовода, своими глазами глядя на старинные диковинные экспонаты, которые чуть больше века назад принадлежали драматургу, ощущаешь невероятную гордость за историю своей страны, своего любимого города, воспетого Фёдором Михайловичем в таких культовых произведениях, как «Преступление и наказание» или «Белые ночи». Экскурсия, выстроенная в формате живого диалога, получилась увлекательной, поучительной, она открыла для каждого новое понимание как жизни Достоевского, так и его ключевых произведений.

В заключении хочется отметить, что в современном информационном обществе всё меньше остаётся времени на культурную и духовную сферы жизни, поэтому так замечательны моменты слияния с прекрасным, с культурой и искусством своей страны, ведь помнить и чтить своё прошлое — значит иметь опыт, знания и мудрость, столь важные для понятия и совершенствования своего настоящего и будущего.

Анастасия ЗЕМСКАЯ,
учащаяся школы №531

НА КАМБУЗЕ

Олимпиада профессионального мастерства в Барнауле

С 11 по 14 мая представители Морского технического колледжа приняли участие во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства обучающихся, которая проходила в г. Барнауле.

Стоит заметить, что это был заключительный этап олимпиады, и проводился он в Алтайском крае впервые.

В конкурсе приняли участие студенты-победители регионального этапа из 32 регионов России, обучающиеся по специальностям «Технология продукции общественного питания» и «Промышленная экология и биотехнологии». Конкурсные испытания прошли на базе Алтайской академии гостеприимства.

В торжественной церемонии закрытия принял участие директор Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и дополнительного профессионального образования Министерства образования и науки РФ Наталья Михайловна Золотарёва.



Практическая часть олимпиады прошла 12 мая в лаборатории Алтайской Академии гостеприимства. От Морского технического колледжа в конкурсе приняла участие курсант группы 435 Надежда Воронова. Она была удостоена диплома за победу в номинации «Самый гармоничный гарнир».

Лариса ГУБЧЕНКО,
преподаватель

СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ

Будем развивать водно-моторный спорт



11 июня в Невском районе Санкт-Петербурга на учебной парусно-шлюпочной базе Морского технического колледжа состоялась церемония открытия секции водно-моторного спорта.

В своём приветствии гостям и участникам присутствовавший на мероприятии глава администрации Невского района К.Н. Серов сказал: «Для Невского района сегодня праздник — мы открываем новую секцию для занятий спортом на воде. Хочется пожелать, чтобы спортсмены показали своё мастерство, чтобы дети, увидев гонки мастеров спорта, приходили заниматься сюда и стремились к высоким спортивным достижениям».

Мастер спорта, чемпион мира А.В. Филиппов выразил благодарность от лица спортсменов водно-моторников Санкт-Петербурга директору МТК В.А. Никитину за поддержание традиций морской столицы России и развитие детского спорта, Комитету по физической культуре и спорту Санкт-Петербурга и лично главе администрации Невского района К.Н. Серову за большое внимание, которое уделяется развитию в районе спорта, особенно, детского.

Среди почётных гостей был и первый вице-президент Федерации водно-

моторного спорта России А.И. Ишутин.

Затем состоялись гонки на спортивных судах. Старт им дал председатель Комитета по физической культуре и спорту Санкт-Петербурга Ю.В. Авдеев.

Погода (ветер, дождь и волна) определили борьбу между спортсменами.

В классе PR 4 заслуженно занял первое место мастер спорта России, чемпион мира Алексей Василенко, вторым был Сергей Трубенко, третьим — Герман Сафонов.

Несмотря на участие новичков в заездах свободных классов и ненастную погоду, борьба за призовые места была жаркой.

Присутствующие на открытии могли увидеть чемпионскую технику, задать вопросы действующим чемпионам мира, записаться в секцию водно-моторного спорта.

В подготовке и проведении мероприятия большую помощь оказали заслуженные тренеры России Александр Беляевский, Александр Овчинников и судьи Валерий Ребриков и Андрей Овчинников.

А 21 июня здесь уже состоялось ознакомительное занятие среди учащихся городских оздоровительных лагерей, и прошла предварительная запись желающих.

Записаться в секцию водно-моторного спорта можно по адресу:
Ивановская ул., дом 29а.
Занятия бесплатные.

Справки по телефону: 8-965-084-94-04

Валентина БЕЛЯЕВСКАЯ,
заместитель начальника учебной парусно-шлюпочной базы

Спартакиада в МТК

7 июня курсанты 1 курса Морского технического колледжа собрались на его первой площадке (пр. Народного Ополчения, д. 189), чтобы принять участие в спартакиаде.

Ежегодно в конце учебного года преподаватели физического воспитания готовят эту летнюю спартакиаду с целью подведения итогов спортивного учебного года колледжа.

В состязаниях были задействованы курсанты 1 курса всех трёх площадок МТК.

После утреннего построения участники проследовали на стадион колледжа, где начались сами соревнования. Курсанты демонстрировали свои достижения в беге на 100 метров и на 1000 метров (девушки — на 500 метров). Кроме того, юноши соревновались в умении подтягиваться на перекладине, а девушки выявляли лучшего по количеству отжиманий от пола.

Из командных видов стоит отметить эстафету 4 x 125 метров, в которой соревновались команды от учебных групп.



Самым зрелищным было перетягивание каната. Здесь определяли лучшую команду из 10 человек от каждого отделения каждой площадки колледжа. Победителем стала команда судоводительского отделения 1 площадки.

Такие мероприятия всегда проходят с большим азартом и способствуют развитию не только физической культуры, но и дружбы, взаимовыручки, взаимопонимания.

Ну а награды уже нашли своих героев.

Елена ЖЕМЧУГОВА,
руководитель физического воспитания

ПОЛУНДРА

«Не велик узелок, да крепко затянут»

(Продолжение, начало в номерах 2-3 (16-17) за февраль, 4 (18) за март и 5-6 (19-20) за апрель-май 2016 года)

Изобретателями самых хитроумных и надёжных узлов оказались моряки. Ведь именно им, а не постоянным обитателям суши приходилось иметь дело с верёвками гораздо чаще.

Появившийся более пяти тысячелетий назад парусный корабль был немалым без верёвок, которыми крепились мачты, поддерживались реи и паруса... Это десятки тысяч метров всевозможных снастей, сотни блоков, талей и пр. От каждого члена экипажа парусного судна требовалось безукоризненное знание такелажного дела: умение сращивать концы, делать сплесни, огоны, бензели, кнопки, мусинги, плести маты, шить и ремонтировать паруса. Каждый матрос обязан был уметь быстро и правильно вязать десятки всевозможных узлов, причем делать это зачастую впотьмах во время шторма на многометровой высоте над палубой судна. Ведь от этого зависела безопасность судна под парусами.

Удавка с полуштыками

Лет сто назад в парусном флоте без этого узла выполнение многих корабельных работ было бы просто невыполнимо.

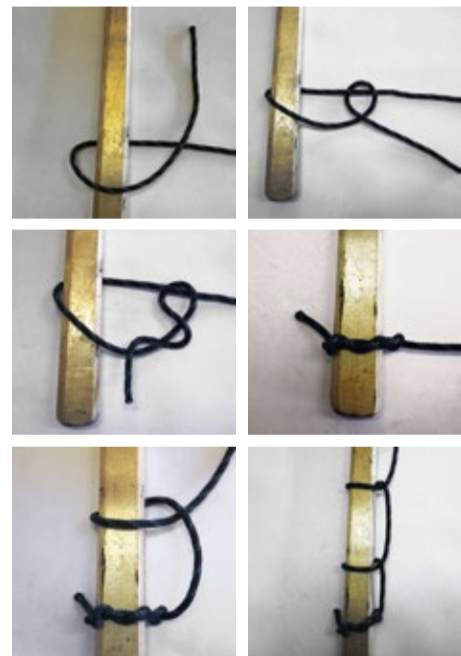
Удавка с полуштыками применялась на кораблях для подъёма наверх рангоутных деревьев — стеньг, реев, гафелей и пр. Ею обвязывали в воде брёвна для буксировки, её применяли для погрузки цилиндрических по форме предметов, таких как рельсы и телеграфные столбы. Этот же узел использовался для крепления коренных концов маршкотов, марса-гитовых и других снастей, где нужно было иметь концы готовыми для быстрой отдачи. Удавка без полуштыков нередко применялась для крепления швартова за береговой вал.

Удавка с полуштыками — надёжный и очень прочный узел, который исключительно сильно затягивается вокруг поднимаемого предмета.

Давайте научимся вязать этот узел:

1. После обноса предмета, ходовой конец нужно пропустить поверх коренной части троса.

2. Делается несколько оборотов вокруг коренной части ходового конца (количество шлагов зависит от диаметра предмета).



Рифовый узел

Своё название он получил от слова «риф-штерт» — небольшой, ввязанный в полотнище паруса конец троса, которым «брали рифы», т.е. связывали подобранную к нижней шкаторине паруса или к гикю часть паруса, чтобы уменьшить его площадь при сильном ветре. На больших парусных судах с прямым вооружением рифы брали с помощью риф-сезней — плоских концов троса, которыми подвязывали верхнюю шкаторину паруса к риф-лееру. Риф-штерты связывались с таким расчётом, чтобы в любую минуту в случае необходимости можно было их развязать или, как говорят моряки, «раздёрнуть». Для этой цели и применялся рифовый узел. Он очень схож с прямым узлом. При вязке второго полуузла его ходовой конец продевают в петлю сложенным вдвое (1 петля).



Ну а если сделать 2 петли, то получится двойной рифовый узел, с которым регулярно сталкиваются те, кто правильно завязывает шнурки на своей обуви.



(продолжение следует)

Борис САЛТАНОВИЧ,
начальник учебно-производственных мастерских



Компас
МТК

Добро пожаловать в Санкт-Петербургский морской технический колледж:

1-я площадка: 198260, Санкт-Петербург, пр. Народного ополчения, 189, тел.: (812) 750-87-08, факс: (812) 750-29-83;

2-я площадка: 193168, Санкт-Петербург, Дальневосточный пр., 26, тел.: (812) 588-73-94, факс: (812) 588-73-94;

3-я площадка: 198264, Санкт-Петербург, ул. Летчика Пилутова, 31, тел.: (812) 744-04-64, факс: (812) 744-79-84.

e-mail: seaman@fromru.com
сайт: www.spbmtc.com

Редакционная коллегия: Татьяна Коротких, Александр Урядов, Александр Демьянов.