



Команда МТК

Газета Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина

№ 11-12 (50-51)

ДЕКАБРЬ 2018

Дорогие друзья, уважаемые коллеги!



Поздравляю всех вас с наступающими новогодними праздниками! Спасибо вам за активную работу, за множество интересных идей, за то, что помогаете нашему учебному заведению двигаться вперёд и развиваться.

Я считаю, что главное наше богатство – именно коллектив. Здесь каждый на своём месте, каждый профи в своём деле. Верю, что наш сплочённый коллектив в грядущем году покажет прекрасные результаты работы, добьётся новых высот.

Желаю всем благополучия, вдохновения, новых творческих идей, смелых планов! Пусть жизнь будет счастливой, работа – любимой, настроение – прекрасным! Пусть в душе царит гармония, пусть улыбка сияет на лице, пусть сердце радуется, и новый год будет полон позитивных эмоций, знакомства с новыми интересными людьми. Здоровья вам и вашим близким! С новым, 2019 годом!

Виктор НИКИТИН, директор СПБМТК



Уважаемые сотрудники нашего медицинского центра!

Желаем здоровья, терпения, счастья! Пусть в жизни работать вам будет легко! Болезни, невзгоды, занозы, ненастья! Останутся где-то совсем далеко!

Уважаемые преподаватели физвоспитания!

Поздравляем от души вас с Новым годом! Пусть останутся за дверью колледжа невзгоды, Чтобы ноши были всем по силам, Чтоб здоровы были и красивы!

С удовольствием идём на тренировки, Становимся сильными, смелыми, ловкими!

Команду МТК никогда не подведём, Мы к призовым местам вперёд идём.

Уважаемые сотрудники кухни, наши дорогие повара!

Мечтаем, чтобы повар не грустил, И холодильник его полон был! Желаем вам мечтать и не скучать, А если что – зайдём на чай опять.

Вы повелители борща и макарон, Готовите вкуснейший вы бульон, Всегда приветливы и аккуратны, Желаем прибавленья вам зарплат!

Курсанты МТК



Да преумножатся в новом году вера, надежда и любовь!

Наконец-то выпал снег. В городе нарядные ёлки, гирлянды. Похорошел и наш колледж: во дворе сверкает огнями праздничное дерево, а у входа всех встречают светящиеся Деда Морозы, на окнах весело подмигивают снежинки. Мы ждём прихода Нового года! Что он нам принесёт? Читаем гороскопы и предсказания. Лера Кудрявцева заявляет: «Год свиньи – мой год! И я знаю, как приманить чудеса». Астролог Василиса Володина советует, как нарядить ёлку, украсить дом, в чём встречать волшебную новогоднюю ночь. А Андрей Малахов рассуждает о талисмане года жёлтой земляной свиньи, так как он по восточному календарю – кабанчик. Мы все верим в чудеса и «колдовские рецепты» для привлечения удачи и счастья.


Интересна история празднования Нового года. У древних славян год начинался в марте. В 1492 году московский церковный Собор принял решение считать летоисчисление с 1 сентября. И только с 1700 года по указу Петра I Новый год мы отмечаем 1 января. Подданным предписывалось «в знак доброго начинания и нового столетнего века поздравлять друг друга в веселии. По знатым и проезжим улицам у ворот домов учинить украшение из дров и ветвей сосновых, еловых и можжевеловых, чинить стрельбу из небольших пушечек и ружей, пускать ракеты, зажигать огни. Друг друга поздравлять и дарить подарки». Вот с тех самых пор мы свято соблюдаем завет первого императора российского, встречаем Новый год весело и шумно, добавив к указу Петра Великого участие в праздновании Деда Мороза со Снегурочкой, которые пришли к нам из фольклора. Прообразом Деда Мороза был дух холода Трескун или Студенец, который хорошим людям благоволил и одаривает их, а плохих может и заморозить своим волшебным посохом. Снегурочка же родилась в 1873 году на костромской земле. Эта красивая девушка во всём помогает Деду Морозу: читает письма, отправляет подарки, исполняет желания.


Дорогой читатель, а ты написал письмо Деду Морозу? Ждешь подарки? Верить в чудеса? Я лично верю! И потому желаю всем в новом году, не требуя от жизни невозможного, получить максимум желаемого.


Дорогие друзья, желаю вам в новом году счастья такого, о каком вы мечтаете, ибо каждый из нас сам творец своего счастья. Когда Бог слепил из глины человека, у него остался небольшой кусочек. «Что тебе ещё слепить, человек?» – спросил Бог. Человек подумал и ответил: «Слепи мне счастье». Но Бог не знал, какое счастье нужно человеку. Он отдал ему глину и сказал: «Слепи своё счастье сам!» Пусть каждый из вас станет мастером, и простой кусочек глины воплотится в мечту. Желаю всем, кто поссорился, помириться, кто ждёт – дожждаться, кто любит – сохранить любовь. В Италии существует хорошая традиция перед Новым годом выбрасывать из окна старые и ненужные вещи. Хочется пожелать вам выбросить из памяти как ненужный хлам все старые ссоры и обиды, дурные поступки, неверность, зависть, неблагодарность. Как только вы это сделаете, в вашей памяти останутся только тёплые и приятные воспоминания, и тогда наступающий год жёлтой земляной свиньи вы встретите не «по-свински», и богиня судьбы Фортуна будет милостива к вам. Дорогие друзья, в народе говорят: «Деньги потерял – ничего не потерял, друга потерял – половину потерял, веру потерял – всё потерял...»


Желаю вам с верой и оптимизмом встретить новый, 2019 год!


Татьяна КОРОТКИХ, заведующий музеем


 **Форты Кронштадта**
Читайте на стр. 2

 **Финал «Интриги»**
Читайте на стр. 6

 **Спортивные итоги**
Читайте на стр. 7

 **Студент года**
Читайте на стр. 3

 **Почему корабли ходят**
Читайте на стр. 7

 **Рецепты глентвейна**
Читайте на стр. 8

МОРСКИМ ТРАДИЦИЯМ ВЕРНЫ

Подведены итоги городских соревнований по морскому многоборью

19 декабря на второй площадке Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина (Дальневосточный пр., д. 26) прошло традиционное заседание городского учебно-методического объединения педагогов, методистов дополнительного образования детей по направлению «морское дело», в рамках которого состоялось подведение итогов и награждение победителей и призёров соревнований по морскому многоборью.



Сами соревнования были организованы и проведены ресурсным центром колледжа 7 декабря. В них приняли участие 24 команды из образовательных учреждений Санкт-Петербурга и Ленинградской области, реализующих программы дополнительного образования по направлению «морское дело». Это команды детских морских классов, клубов юных моряков, а также курсанты Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина, Нахимовского военно-морского училища и колледжа Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова.



Соревнования по морскому многоборью проходили по 4 направлениям: вязание морских узлов, подача выброски, гребля-индор (на гребных тренажёрах Concept 2), лазер-ран (стрельба из лазерных пистолетов).

Группы были разбиты на 3 возрастные категории: 11-13 лет, 14-15 лет и 16-17 лет.

На открытии многоборья и на церемонии награждения присутствовали почётные гости.

А победителями в разных возрастных категориях стали команды Кронштадтского морского кадетского военного корпуса, школы 245 Адмиралтейского района, Нахимовского военно-морского училища и команда «Навигатор» Дома детского творчества Красносельского района.

Наталья ДОБРОВОЛЬСКАЯ, методист ресурсного центра

МЫ ПОМНИМ

Офицеры спецназа посетили МТК

9 декабря на первой площадке Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина прошёл урок мужества, посвящённый Дню героев Отечества.



День героев Отечества в России – это памятная дата, которая отмечается в нашей стране ежегодно 9 декабря. Надо сказать, что свою историю данный праздник ведёт ещё с XVIII века. Эта декабрьская дата приурочена к выдающемуся событию эпохи правления императрицы Екатерины II: в 1769 году она учредила орден Святого Георгия Победоносца. В те годы этим орденом награждались воины, проявившие в бою доблесть, отвагу и смелость.

В наш колледж в этот день на урок мужества пришли представители Региональной общественной организации «Союз ветеранов локальных войн и военных конфликтов» во главе с её председателем Василием Анатольевичем Паньковым.

Первокурсники, собравшиеся в актовом зале, увидели мужчин в камуфляжной форме с медалями на груди, которые скромно вышли на сцену, и прямо перед курсантами медалью «За ратную доблесть» был награждён Александр Витальевич Рыгалов.

Ветераны локальных войн вкратце рассказали курсантам о том, какие подразделения они представляют: специальное подразделение Центра специального назначения Федеральной службы безопасности Российской Федерации «Альфа», спецназ ГРУ, морпехов, ВДВ и другие. Ребята были впечатлены. Офицеры в своих коротких выступлениях сделали акцент на том, что курсанты – это будущее страны, а любить и защищать Родину – самая главная задача любого мужчины. После этого гости мероприятия продемонстрировали для ребят короткую зарисовку из сценок, в которых прозвучал искромётный армейский юмор. Затем гости подарили колледжу флаги своих подразделений для музея.

В конце встречи курсанты вручили офицерам памятные подарки и сделали фото на память.

Марина КОМИССАРОВА, заместитель директора по УВР

МОРСКАЯ СТОЛИЦА

Десять фортов вокруг Кронштадта

Недалеко от Петербурга, в водах рядом с островом Котлин, находятся два десятка фортов, построенных за 200 первых лет истории русского флота. Когда-то они обороняли Петербург и Ленинград от шведов и немцев, а теперь защищают город от наводнений. Мы выбрали десять самых интересных. О самых красивых фортах вокруг Кронштадта мы начинаем публикации.

Форты Санкт-Петербурга – это комплекс долговременных оборонительных сооружений государства от нападения со стороны моря.

Они, несомненно, всегда представляли собой памятник фортификационного искусства мирового значения. С точки зрения истории военного искусства и мировой истории в целом, комплекс рассматриваемых оборонительных сооружений уникален тем, что здесь на всё ещё сохраняющихся объектах можно проследить ход всё ускоряющегося соревнования между средствами нападения с моря и защиты от него, между совершенствованием фортификации и прогрессом в создании артиллерийских систем как с целью обороны, так и её преодоления. Это соревнование длилось более двухсот лет, в течение которых оборона Петербурга ни разу не была прорвана.

Во многих странах подобные сооружения всегда находятся под охраной государства и часто становятся объектом музейного показа. В настоящее время форты Петербурга, за редкими исключениями, заброшены и быстро разрушаются.

В XVIII–XIX веках оборона столицы со стороны моря обеспечивалась ряжевой, каменной и свайной преградами, кронштадтскими фортами, находившимися как на естественном острове Котлин, так и семнадцатью, расположенными на искусственно насыпанных островках. Образованная этими компонентами Кронштадтская крепость поддерживалась всем необходимым из укрепленного города Кронштадта, который и был её ключевым оборонительным сооружением.

Сразу же после основания Петербурга для защиты строящейся в нём крепости на берегу Васильевского острова была установлена артиллерийская батарея. В начале XX века оборонительные возможности крепости заметно снизились, и для защиты столицы ближе к выходу из Финского залива в наиболее узкой его части (ширина 21 км) была создана уникальная минно-артиллерийская позиция, опирающаяся на сухопутные форты на южном и северном его берегах и минные банки. Для обеспечения этих фортов были построены специальные железнодорожные ветки.

На протяжении двух с небольшим веков существования имперской России в мировом кораблестроении наблюдался всё ускоряющийся процесс в совершенствовании корабельной артиллерии. Это требовало создания адекватных средств обороны. В связи с этим в первую очередь строились самые необходимые, но не рассчитанные на долговременное использование оборонительные дерево-земляные сооружения, что позволяло выиграть время и существенно снизить затраты. Лишь в случае, если по тактическим соображениям оказывалось целесообразным дальнейшее его использование, по прошествии времени проводились работы по его дальнейшей модернизации. Было ясно, что этого было совершенно недостаточно.



Форт «Император Александр I» («Чумной»).

Недалеко от берегов Кронштадта в акватории Финского залива расположилось одно из самых загадочных заброшенных строений Петербургских окрестностей – форт «Император Александр I» или попросту «Чумной». Вокруг сооружения, в котором около сотни лет назад находилась таинственная лаборатория, ходит масса разнообразных легенд, поверий, невероятных историй и слухов. Форт «Император Александр I» был построен по приказу Николая I в 1838 году. В конце XIX века снаряжение «Александра I» устарело, и его вывели из оборонного состава, отправив на пенсию. Именно с этого момента начинается долгая и загадочная история форта. Изолированное от внешнего мира укрепление идеально подходило для смертельно опасных работ, и здесь расположился Комочум – первая в России противочумная лаборатория, где при опытах с опасными микробами погибло несколько врачей.

(продолжение следует)

Елена МАЙОРОВА, преподаватель истории

В Кронштадте создали первый российский музей батискафов

Рядом с Петровским парком здесь открылся крупнейший в мире и первый в нашей стране музей батискафов – подводных аппаратов для исследований на больших глубинах.

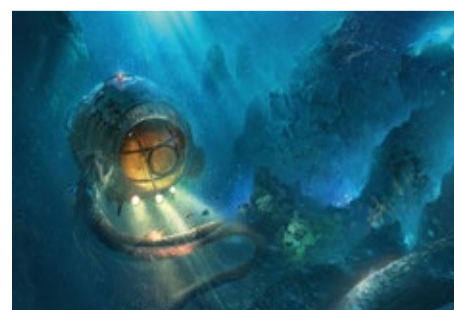
Посетить его можно бесплатно. То есть вход в музей свободный, но с одной оговоркой – лишь в выходные. Уникальность заведения в том, что оно находится на причале Ленинградской военно-морской базы под открытым небом. Перед тем как выставить экспонаты в музей, их все привели в порядок специалисты.

Гости могут увидеть автономный рабочий снаряд АС-22, спасательный подводный снаряд АС-5, сверхмалые подводные лодки «Тритон-1М» и «Тритон-2», передвижную водолазную станцию и обитаемые самоходные аппараты «Риф» и «Лангуст».

Раньше все они находились на вооружении Военно-Морского Флота и использовались учёными и компаниями рыбной отрасли.

А чтобы посетители могли лучше ознакомиться с устройством экспонатов, около них установили специальные лестницы.

Приезжайте в Кронштадт. Лучше, как говорится, один раз увидеть...



Материал подготовила Диана НИКОЛАЕВА, внештатный корреспондент СПбМТК, курсант 137 группы

КАЮТ-КОМПАНИЯ

«Студент года-2018» из МТК!

23 ноября в Санкт-Петербургском государственном институте кино и телевидения состоялась церемония чествования лучших студентов Санкт-Петербурга, в список которых попал и курсант Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина из группы 436 (специальность «техник-технолог пищевой промышленности») Андрей Головин.



Конкурс «Студент года» организован Комитетом по науке и высшей школе и Советом ректоров вузов Санкт-Петербурга и Ленинградской области. Всего в конкурсе 12 номинаций, все они были направлены на выявление активных ребят в волонтерстве, спорте, организации мероприятий, кураторстве и активной жизненной позиции.

Цель конкурса – поощрение студентов за активное участие в научно-исследовательской, общественной и спортивно-массовой работе, стимулирование их творческого роста.

Конечно, выбор профессии – это нелёгкое, а зачастую и не совсем понятное для подростка дело. В 16 лет ещё очень сложно разобраться в своих способностях, интересах, желаниях. Но у Андрея такой проблемы не было. С детства, как он сам говорит, он очень любил готовить, начинал с самого простого – омлета, и до сих пор это его самое любимое блюдо. Ещё в младшей школе он уже начал варить супы, готовить мясо, рыбу и пироги. И всегда ему это удавалось. Даже угощал своих одноклассников и одноклассниц кулинарными шедеврами... А когда настало время выбирать, куда идти после школы, Андрей для себя решил однозначно – будет поваром! Вернее – судовым поваром! В 2017 году на 3 курсе Андрей уже представлял наш колледж на региональном чемпионате «Молодые профессионалы» в компетенции «Кондитерское дело» и отстоял честь колледжа, заняв 2 место.

Скоро был ещё один конкурс, и снова призовое 3 место – в кулинарном фестивале «Золотая Кулина».

А ещё у Андрея есть одно очень интересное хобби: он занимается военно-исторической реконструкцией и поисковой работой на полях сражений времён Великой Отечественной войны. Так как он учится на технолога общественного питания, то в своём клубе он заведует полевой кухней, и на каждом мероприятии готовит блюда в соответствии с рецептами, придуманными ещё в 1941 году нашими прадедами. Всем очень нравится тот вкус каши, супа и чая на травах.

В ноябре прошлого года Андрей ездил в Новосибирск с особой миссией. Команда поисково-спасательного отряда «Рейд», в составе которой работал Андрей, нашла останки бойца в посёлке Приладожский. Герой был идентифицирован по медальону, находившемуся при нём. Команда поисковиков нашла родственников погибшего героя и захоронила его останки со всеми воинскими почестями на родине погибшего бойца.



Вот такой парень учится в нашем колледже, и, безусловно, решение жюри присудить Андрею первое место в номинации «Студент-патриот» более чем справедливо.

Мы от души поздравляем Андрея с победой!

Александра ПАХОМЕНКО, заместитель начальника отдела культурно-массовой работы и молодёжной политики

Курсанты МТК
получили именные стипендии
от Правительства Санкт-Петербурга

10 декабря в Северной столице в 23-й раз прошла Санкт-Петербургская ассамблея молодых учёных и специалистов.

В ней принимали участие победители конкурсов грантов для студентов, аспирантов, молодых учёных и кандидатов наук 2018 года, а также студенты – получатели именных стипендий Правительства Санкт-Петербурга.

На ассамблее традиционно подводятся итоги реализуемой правительством города уникальной программы грантовой поддержки молодых учёных, которая работает с 1994 года.

Участники мероприятия собрались под крышей Санкт-Петербургского государственного университета промышленных технологий и дизайна для получения долгожданных наград.

От лица действующего губернатора города Александра Беглова участников ассамблеи поприветствовал председатель Комитета по науке и высшей школе Андрей Максимов. Он поздравил молодых учёных за их работы, а также пожелал дальнейших успехов в учёбе, работе и достижении поставленных целей.

«Прекрасно, что в канун Нового года мы собираемся с вами здесь, чтобы порадоваться вашим успехам, – отметил Андрей Максимов. – Я уверен, что, реализуя свой потенциал, вы будете стремиться к достижению результата, который будет положен во благо вас, ваших семей, будущего нашего города и страны в целом. Ещё 20 лет назад, когда зарождалось это движение, мы начинали его в тяжёлое время, непростое для экономики Санкт-Петербурга. И сейчас более 87 миллионов рублей правительство города направляет именно на развитие вашего интеллекта, творческого знания, которые вы положите во благо Петербурга и России», – подчеркнул Андрей Максимов.

Он также отметил, что в Северной столице в научно-образовательной сфере трудятся более 150 тысяч специалистов, а количество студентов в городе превышает 350 тысяч человек.

Поздравить начинающих учёных собрались представители ведущих вузов Северной столицы, руководители научных учреждений, промышленных предприятий и общественных объединений Петербурга.

Для награждения на мероприятие приехали и почётные гости: сестра Галины Старовойтовой – Ольга Старовойтова и дочь писателя Даниила Гранина – Марина Данилиловна. Процедура награждения перемежалась творческими выступлениями молодых вокалистов.

Председатель Совета ректоров, ректор Санкт-Петербургского государственного университета промышленных технологий и дизайна Алексей Демидов также поприветствовал и поздравил победителей. Он отметил, что важно реализовать лучшие научные проекты, а также выразил гордость за Петербург и его талантливую молодёжь.

В Северной столице уже более 20 лет существует программа поддержки научной и творческой молодёжи. В этом году поддержку города получили 310 стипендиатов и 660 победителей конкурсов грантов. По результатам проекта молодые учёные опубликовали научные работы, сделали доклады на престижных научных конференциях, приняли участие в международных творческих конкурсах.

Наш колледж участвует в инновационной деятельности, и курсанты СПбМТК традиционно принимают участие во многих конкурсах и конференциях. Ежегодно самые активные и дисциплинированные обучающиеся МТК получают именные стипендии Правительства Санкт-Петербурга. В этом году мы поздравляем курсантов Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина: Даниила Кичуцу, курсанта 415 группы и Анну Тыркасову, курсанта 335 группы.

Главная цель Санкт-Петербургской ассамблеи молодых учёных и специалистов – популяризировать все сферы науки, а также показать лучшие проекты начинающих петербургских исследователей.

Ксения АМЕЛЬЯНОВИЧ, заместитель заведующего отделением транспортного менеджмента

Курсантов МТК пригласили
на Губернаторский новогодний бал

21 декабря в Белом зале Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого прошёл Губернаторский новогодний бал для студентов.

Семь сотен лучших студентов вузов и колледжей Петербурга поприветствовали члены правительства города.

На бал собрались ребята, отличившиеся в учёбе, спорте, творчестве или общественной деятельности.

Среди приглашённых были и лучшие курсанты Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина: Андрей Головин, курсант 436 группы, Анастасия Тарабанович из 237 группы, и представитель группы 445 Виолетта Гончаренко.

Каждый из этих ребят успешен в своём направлении, а вот в классических бальных танцах не все они себя чувствуют уверенно. Движения демонстрировал танцмейстер – пары сначала изучивали, а потом все вместе повторяли под аккомпанемент. Музыкальный подарок участникам бала преподнесли лауреаты международных конкурсов и творческие коллективы Политеха. Исполнив классические па и пируэты, студенты закончили вечер более привычной для себя дискотеккой.

«Танец – это скрытый язык души. Это движение, страсть, чувство, забвение, биение сердца и ритм пульса. Новогодний губернаторский бал мне понравился. Организация на высшем уровне. Я получила большое количество позитивных эмоций. Спасибо!» – поделилась эмоциями Анастасия Тарабанович.



Юлия ЧЕРНОГОРОВА, методист



МАТРОС
1711

ЯНВАРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			



ГАРДЕМАРИН
1723

ФЕВРАЛЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			



20
ОФИЦЕР
КАДЕТСКОГО
КОРПУСА
1732

МАРТ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

ОБЕР-
ОФИЦЕР
ФЛОТА
1801



ИЮЛЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

КАДЕТ
МОРСКОГО
КОРПУСА
1860



АВГУСТ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

КОНТР-
АДМИРАЛ
1870



СЕНТЯБРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

19

ОФИЦЕР
1732



АПРЕЛЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

БОЦМАН
1764



МАЙ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**ОФИЦЕР
ФЛОТА**
1796



ИЮНЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

МАТРОС
1882



ОКТЯБРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

МАТРОС
1912



НОЯБРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

МАТРОС
1917



ДЕКАБРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

КУЛЬТУРНАЯ СТОЛИЦА

Интрига сохранялась до последнего

11 декабря на первой площадке Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина (пр. Народного Ополчения, д. 189) состоялся финал X фестиваля интеллектуальных игр «Интрига-Интрига».

В этом сезоне участников фестиваля прибавилось. В играх 2018 года принимали участие две сборные команды студентов Академии машиностроения им. Ж.Я. Котина, команда представителей Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга, Техникума «Автосервис», Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина), Санкт-Петербургского государственного морского технического университета и, естественно, команды всех отделений СПбМТК, а также сборная команда колледжа.

Участники сезона 2018 интеллектуального фестиваля соревновались в играх «Ворошиловский стрелок», «Эрудит-лото», «Что? Где? Когда?» (спортивная версия), «Брэйн-ринг». Кроме того, команды-участницы высылали вопросы для игры «Что? Где? Когда?» (телевизионная версия) и за них также получали оценку. В этом году впервые была проведена игра «Интернет-рассылка», в которой командам предлагалось разгадать шараду. По результатам игр фестиваля команды набрали соответствующие баллы:



Сводная таблица результатов десятого Фестиваля интеллектуальных игр «Интрига-Интрига»-2018

№ п/п	Команда	Площадка (учреждение)	Ворошиловский стрелок	Эрудит-лото		Интернет-рассылка		Что? Где? Когда? (спортивная версия)				Брэйн-ринг	Вопросы на Что? Где? Когда? (телевизионная версия)		Общие баллы	
			Место	Баллы	Место	Баллы	Место	Баллы	Рейтинг	Место в игре	Место в общем зачёте	Место	Баллы	Место	Баллы	Место
1	Олимпия	ТО-2	IV	19	II	35	IV	0	0	XII	IX	V	16,25	IV	28	IV
2	Аврора	СВО-2	III	25	I	35	IV	4	45	V	III	I	13,5	VII	19	II
3	Мурлоки	ОТМ-3-1	I	15	III	41	II	2	23	VIII	VI	VII	49,25	II	21	III
4	Морские дьяволы	ОТМ-3-2	VIII	7	IX	43	I	2	21	IX	VII	III	13,75	VI	35	V
5	Ной не ныл и ты не ной	МТК-сборная	V	10	VI	39	III	7	84	III	I	II	53,75	I	18	I
6	Олимпийские высоты	СВО-1	VI	12	V	35	IV	2	24	VII	V	VII	0	XI	38	VIII
7	Девятый вал	СМО-1-1	IX	9	VII	---	XI	1	11	XI	VIII	VI	14	V	47	IX
8	Электродюды	СМО-1-2	II	14	IV	---	XI	3	31	VI	IV	IV	0	XI	36	VI
9	Храбрые машиностроители	Акад. машиностр. им. Ж.Я. Котина-1	VII	15	III	24	V	1	11	XI	VIII	XI	41,5	III	37	VII
10	Акыны машинери	Акад. машиностр. им. Ж.Я. Котина-2	XI	8	VIII	---	XI	---	---	---	XI	XI	0	XI	63	XI
11	Судоводители-116	СВО-1-2	XI	---	XI	35	IV	5	35	IV	II	XI	0	XI	50	X
12	Совет учащейся молодежи СПб	ДУМ СПб	---	---	---	---	---	1	14	X	---	---	---	---	---	---
13	Цифровики	Техникум «Автосервис»	---	---	---	---	---	0	0	XII	---	---	---	---	---	---
14	ПоЛЭТИлен	ЛЭТИ	---	---	---	---	---	9	98	II	---	---	---	---	---	---
15	Девятый вал	СПбГМТУ	---	---	---	---	---	10	105	I	---	---	---	---	---	---

Перед началом финала – игры в формате: «телезрители» против «знатоков» командам-участницам было предложено сыграть в короткую интеллектуальную игру «Азбука». Отгадать предстояло названия физических терминов в алфавитном порядке. А пока жюри начало подсчитывать баллы, заработанные за ответы команд, перед участниками выступил с творческим номером Роман Фёдоров, курсант 115 группы МТК.

Результаты своих знаний в области физики команды узнали уже во время чайной паузы финала всего фестиваля.

В самой игре «Что? Где? Когда?» выпадали и простые, и достаточно сложные вопросы. Игрокам пришлось поломать голову, прежде чем дать ответы. Команда в первом вопросе была близка к победе, но сомнения не дали возможности ответить правильно. Ответ на простой вопрос о том, почему в ювелирном магазине на витринах есть царапины (так проверяется подлинность алмазов), был сформулирован не-

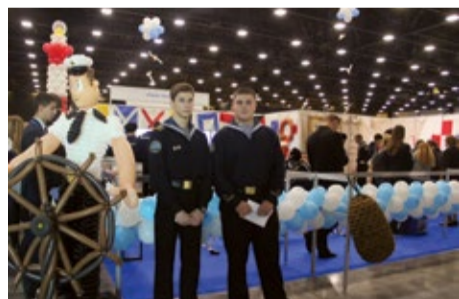
верно, и ведущий его не защитил. Ещё был вопрос команды телезрителей, который был признан лучшим в этой игре: «Какая женщина не спала ночью 2 года 8 месяцев и 4 недели?» Ответ: «Царица Шахерезада из сказки "1001 ночь"». Светлана Николаевна Лебедева и Михаил Васильевич Ревков, представлявшие Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, Виктория Ионовна Марксайте, начальник отдела проектов и молодёжных социальных инициатив Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга, как старейшины клуба отметили, что игра была интересной, а вопросы телезрителей оказались простыми и сложными одновременно для команд знатоков. Поэтому результат игры 6:3 в пользу телезрителей является хорошим стимулом команде для подготовки к следующему сезону.

Материал подготовила Елена СОКОЛОВА, педагог-организатор

ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

Определены победители IV регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)

30 ноября завершили работу IV региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) и городской конкурс профессионального мастерства «Шаг в профессию 2018».



В павильонах «Экспофорума», где проходил чемпионат, закончились настоящие профессиональные бои: одни конкурсанты делали кирпичную кладку, другие разливали по бокалам вино, третьи проводили электромонтажные работы, рисовали, строили, лечили, программировали.

Наши курсанты – участники чемпионата – вместе с наставниками практически не спали все эти дни. Напряжение было огромным, но на площадках ребята вели себя невозмутимо, уверенно и профессионально. В итоге есть как приятные сюрпризы в виде завоёванных высоких призовых мест, так и некоторые разочарования.

Так в компетенции «Поварское дело» 2 место заняла Александра Васильева, курсант 335 группы; эксперт О.В. Амельченко.

3 место в компетенции «Кондитерское дело» заняла Екатерина Панасюк, курсант 436 группы; эксперт Ж.Б. Санжиева.

В компетенции «Ресторанный сервис» 3 место заняла Олеся Ефимова, курсант 337 группы; эксперт Л.Д. Цупранова.

Сертификаты участников получили: Б. Шустовский и М. Шамарин из 435 группы, а также И. Фокин (335 группа).

Также команда СПбМТК предложила участникам чемпионата в последний день принять участие в мастер-классе по изготовлению конфет из сухофруктов и укра-

шению пряников, что вызвало необычайный ажиотаж любителей сладкого: желающих поразить друзей к предстоящему Новому году кондитерскими изысками от МТК оказалось очень много.

В компетенции «БЖС» (борьба за живучесть судна) сборная команда курсантов судоводительского и судомеханического отделений заняла всего лишь 3 место, сказались волнение и выступление в этой компетенции впервые.

Администрация колледжа выражает благодарность наставникам, заведующим отделениями, тем людям, кто вложил опыт, знания и душу в победы наших курсантов.

Победители в каждой номинации чемпионата теперь будут представлять Северную столицу на отборочных чемпионатах «Молодые профессионалы» и на национальном чемпионате «Молодые профессионалы» 2019 года.

За дни проведения конкурсов павильоны «Экспофорума» посетили более 30 000 участников и гостей. Было много школьников, которые познакомились с профессиями, участвовали в мастер-классах, получали информацию о профессиональных образовательных учреждениях.

Так, площадка МТК, где любой желающий мог попробовать себя в качестве судоводителя на специальном тренажёре, а также рассчитать свои силы на гребном тренажёре Concept 2, ежедневно привлекала огромное количество посетителей. Гости и участники могли ознакомиться со специальностями, которые предлагает СПбМТК, получить номер нашего «Компаса», задать вопросы представителю приёмной комиссии.

Наши курсанты также имели честь сопровождать официальную часть открытия чемпионата 28 ноября и процедуру награждения призёров. Временно исполняющий обязанности губернатора Санкт-Петербурга Александр Беглов на открытии чемпионата отметил, что петербургский региональный чемпионат по профессиональному мастерству становится событием международного масштаба. В нём участвуют молодые люди из 17 регионов России, других стран. Он напомнил о том, что на недавнем заседании Совета при Президенте Российской Федерации по науке, технологиям и образованию В.В. Путин сказал, что нужно заботиться о нашей молодёжи, создавать высокопроизводительные рабочие места. «И здесь мы хотим показать, какие это рабочие места», – подчеркнул действующий глава города.

Елена ЛЕБЕДЕВА, пресс-секретарь

СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ

Сезон закрыт, но учёба продолжается

8 декабря в Центре технических видов спорта Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина прошло подведение итогов сезона 2018 года.

Традиционно в середине декабря подводятся итоги прошедшего сезона, а спортсменам, показавшим хорошие спортивные результаты, и выполнившим нормативы, присваиваются спортивные разряды. На мероприятие обычно собираются ребята всех возрастных категорий, приходят родители, а завершается оно просмотром фильма, в котором ребята видят себя со стороны, вспоминают свои победы и промахи, ну и, конечно, накрывается сладкий стол.

Грамотами были награждены курсанты МТК: Никита Артёменков, Григорий Мельнюшкин, Денис Цветков, Владимир Попов, Полина Кутуева, Светлана Клименкова – всем им присвоены спортивные разряды. Грамоты вручал заместитель директора колледжа по флоту Сергей Алексеевич Бабурин.

После подведения итогов, когда сезон на воде закончен, тренеры центра начинают готовить спортсменов к новым стартам. Ребята после новогодних каникул приступят к изучению теоретической части курса. Тренировки проводятся не на воде, а у доски: важно досконально изучить матчасть, правила по водно-моторному спорту и ещё много сопутствующих предметов. Все эти знания необходимы не только для достижения спортивных результатов, но и, прежде всего, для соблюдения безопасности.

Водно-моторный спорт объединяет в себе аэродинамику, гидродинамику, корпусостроение и моторостроение, а все приобретённые на занятиях в центре знания и навыки пригодятся курсантам в освоении их будущей профессии. Это спорт людей сильных духом и телом, спорт мужественных и отважных, людей, обладающих высоким уровнем технических знаний и навыков. Наибольшее количество курсантов, занимающихся в центре, с судоводительского отделения. Его руководители, К.Р. Багдасаров и В.И. Коломиец, приветствуют желание ребят заниматься здесь.

Здоровый образ жизни и высокое физическое мастерство, стремление к победе и патриотизм – вот составляющие успеха будущих чемпионов. Впереди новые победы и достижения, чего мы искренне желаем всем ребятам.

Валентина БЕЛЯЕВСКАЯ, начальник центра технических видов спорта «Секция водно-моторного спорта»



Стремимся к золоту

17 декабря 72 курсанта Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина попробовали свои силы в сдаче норм ВФСК ГТО. Принимала нормы судейская бригада из центра спорта «Нарвская Застава».



Ребята выполняли отжимания от пола, челночный бег, подъём корпуса из положения лёжа, прыжок в длину с места, упражнение на гибкость, рывок гири.

Для получения значка ребятам ещё предстоит поупражняться в стрельбе из пневматической винтовки, плавании и кроссе.

В известном детском стихотворении С.Я. Маршака 1937 года «Рассказ о неизвестном герое» пожарные, милиция и фотографии разыскивают двадцатилетнего парня, спасшего из огня девочку. Из примет: «Среднего роста, плечистый и крепкий, ходит он в белой футболке и кепке. Знак «ГТО» на груди у него. Больше не знают о нём ничего», – сообщает читателю Маршак.

Ирония стихотворения заключалась в том, что значкистов ГТО в то время было больше половины страны, и каждый «был готов к труду и обороне».

Те, кто учился в школе ещё до распада Советского Союза, помнят три заветные буквы – ГТО, или «Готов к труду и обороне» – программу физической и культурной подготовки, которая основывалась на единой и поддерживаемой государством системе патриотического воспитания населения. В советское время после сдачи норм ГТО выдавался золотой, серебряный или бронзовый знак ГТО.

Курсанты МТК, не очень знакомые с историей персонажа из стихотворения Маршака, тем не менее, убедительно выполняют все нормы ГТО, показывая хорошую физическую форму. Иначе морякам нельзя.

Василий ВЫХОДЦЕВ, руководитель физвоспитания

Успехи в гиревом спорте

4 декабря в Санкт-Петербургском техническом колледже (Гжатская ул., д. 7) в рамках 60-й спартакиады «Юность России» среди учащихся средних профессиональных образовательных учреждений Санкт-Петербурга был проведён турнир по гиревому спорту.

Команду Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина представляли воспитанники тренера-преподавателя Дмитрия Евгеньевича Абрамова.

После трудоёмкой и спланированной тренировочной работы была сформирована сборная колледжа, включающая в себя курсантов как первого, так и старших курсов.

Ребята показали хорошие результаты в личном первенстве в своих весовых категориях. В категории до 53 кг Андрей Мартовецкий, курсант 156 группы, занял 2 место; в категории до 68 кг Иван Мирошников, курсант 165 группы, также стал вторым.

А вот в весовых категориях до 78 кг и до 85 кг курсанты Анатолий Тымник (256 группа) и Роман Никифоров (315 группа) стали чемпионами, оставив позади своих соперников.

Команда МТК в общекомандном зачёте заняла второе место, уступив лишь команде-хозяйке соревнований, что уже становится традицией, которая длится на протяжении 3 лет.

Поздравляем наших ребят с успешным выступлением.

Василий ВЫХОДЦЕВ, руководитель физвоспитания



Золотая медаль гребца МТК

С 30 ноября по 2 декабря на базе Школы высшего спортивного мастерства по водным видам спорта (ШВСМ по ВВС) (Северная дорога, д. 25) состоялась открытое первенство и чемпионат школы по гребле-индору.

ШВСМ существует с 1991 года, а с 2009 года объединила водные виды спорта, где проводят свои тренировки и состязания на открытой воде спортсмены по академической гребле, гребле на байдарках и каноэ, гребному слалому, парусному спорту, водно-моторному спорту и триатлону.

В этом чемпионате ШВСМ по ВВС состоялось 17 заездов на дистанции до 6000 м. Как обычно, соревнования собрали не только гребцов из Санкт-Петербурга, но также гостей из Велико-Новгорода (СШОР «Олимп»), Пскова (СДЮШ «Ника») и команды спортивных школ города Сортавалы и посёлка Куркиёки Республики Карелия.

Спортивную честь Морского технического колледжа имени адмирала Д.Н. Сенявина отстаивал курсант 2 курса Никита Грибанов (группа 238). В сезоне 2018 года Никите не всегда удавалось выступать в соревнованиях по гребле: помешали болезнь и неожиданная травма накануне очередных стартов.

Ранее Никита побеждал на «Кубке новичков» в МТК в прошлом сезоне и на городском открытом первенстве Дворца учащейся молодёжи Санкт-Петербурга среди средних профессиональных образовательных организаций. Ну а здесь, на Кировских островах, в «мекке» гребного спорта города – в гребном клубе «Стрела», всё удивительным образом сошлось, и удача не преминула ему улыбнуться. Никита не только выиграл свою финальную гонку с отличным для себя временем (3:04,9 на 1000-метровой дистанции), но и, значительно опередив соперников, показал время, достаточное для присвоения ему 3 взрослого разряда по Единой всероссийской спортивной квалификации по гребному спорту.

Министерство спорта Российской Федерации уже несколько лет как утвердило разрядные нормативы в гребном спорте, и теперь разряды как среди взрослых, так и у юношей, можно выполнить не только в соревнованиях на воде, в спортивной лодке, но и в зале, на известных нам тренажёрах Concept 2. И в этом успехе, конечно, вклад не только нашего курсанта, но и тренера-преподавателя, руководителя секции гребного спорта МТК, В.А. Никитюка, у которого уже второй сезон занимаются Никита Грибанов и его товарищи.

Соревнования вызвали большой интерес, и во многих заездах, независимо от длины дистанции, что на самой короткой в 500 метров, что на 6000 метров, судьба первого места часто решалась в последние мгновения. Поэтому мы поздравляем Никиту с заслуженным золотом!

Василий ВЫХОДЦЕВ, руководитель физвоспитания

Редакция «Компаса» поздравляет тренера секции гребного спорта МТК Вячеслава Андреевича Никитюка с 70-летием и желает здоровья, новых творческих успехов ему лично и новых достижений его воспитанникам!

ПОЛУНДРА

Почему корабли ходят, а не плавают?

Жаргон моряков самобытен и интересен. Он имеет свои глубокие традиции. Порой корни тех или иных фраз, слов отыскать бывает непросто. Так, на судне нет кухни, есть камбуз. И туалета тоже нет – есть гальюн. А ещё корабль не плавает, а ходит. К этому моменту все сторонники морских традиций относятся очень ревниво. Почему же принято говорить именно так, почему судно идёт, а не плывёт?

Существует сразу несколько версий ответа на этот вопрос, и рассмотреть стоит каждую из них. Кто-то скажет, что подобная формулировка связана с уважением к водной стихии, которая испокон веков обожествлялась, которой люди откровенно побаивались. Из уважения к морю, а может быть, с целью успокоить себя и утешить близких принято было говорить «ушёл в море». Не уплыл, рискуя утонуть, а именно ушёл, как по земле. А значит, скорое возвращение будет гарантировано.

Возможно, речь здесь идёт даже об уважении к самому судну. Стоит вспомнить, что в английском языке корабль – это одушевлённый предмет, единственное фактическое исключение в своём роде. А всё потому, что англичане – признанные мореплаватели, которые за счёт мощи своего флота смогли колонизировать полимира. Плавать могут бревно или какой-нибудь мусор, мелкая рыбёшка в пучине, а корабль, который становится домом для матросов на годы вперёд, который обладает для них собственной душой и своим особым характером, может только идти. Но предрассудки – это одно, а что до хода корабля – тут есть и другое, вполне логичное, даже техническое объяснение. Также моряки утверждают, что плавать – значит перемещаться в толще воды. А идти – значит, передвигаться по её поверхности. Отсюда идёт закономерная формулировка, что корабль ходит. Исходя из этой трактовки, говорить о том, что судно плывёт – как минимум, дурной знак.

Ещё одна версия говорит о том, что плыть – значит передвигаться по воде неуправляемо, как это делает различный мусор. Ветки и брёвна – плывут. А парходы и корабли – ходят: в загранику, против ветра или по нему, в любом направлении, но с чётко заданной целью. Возвращаясь к английским традициям, которые действительно заложили многое в вопросах мореплавания по всему миру, стоит отметить, что и там есть понятие «to go to sea», то есть, дословно, «выйти в море», «идти по морю», а никак не плыть. Английские и другие иностранные заимствования в морском деле – это фактическая норма, удивляться этому не стоит. Так что подобная формулировка могла иметь и английское происхождение.

Интересный факт: также судно может лежать. Оно может лежать тем или иным галсом, но никак не плыть.

Материал подготовил Александр УРЯДОВ, заместитель директора по ИДиМП

НА КАМБУЗЕ

Рецепты главного
осеннего-зимнего напитка

В «суровой» России при простуде и гриппе больше в ходу настойки на водке – больные их пьют якобы для лечения, здоровые – якобы для профилактики. Европа, как всегда, нравом и привычками мягче, деликатнее: там наиболее популярен глинтвейн от простуды – согревающий, восстанавливающий силы напиток, в котором от вина на финише приготовления остаётся разве что только дух да название. Этот согревающий напиток – один из самых популярных в промозглую и холодную погоду. Сейчас его готовят почти во всех ресторанах, но я нашла рецепты, которые можно использовать дома, а главное, что они спасают от простуды.



Глинтвейн можно готовить совершенно разными способами, а именно добавляя те или другие ингредиенты. Мёд, гвоздика, ваниль, анис, корица, кардамон, бадьян, мускатный орех – это неполный список того, что поможет сделать глинтвейн ещё вкуснее и ароматнее. Также его можно делать не только на вине, но и безалкогольный: на чае или на соке.

Почему же глинтвейн от простуды помогает? Дело в том, что красное вино, из которого варят глинтвейн, уже само по себе обладает противомикробными свойствами. А если его ещё и разогреть, целебные качества такого напитка повышаются. Напиток восстановит силы и улучшит ваше самочувствие, если вы простужены. Почти во всех рецептах в глинтвейн от простуды добавляют цитрусовые: апельсины, лимоны. А в них, как известно, очень много витамина С, который лечит простуду. Специи, которые составляют букет ароматов глинтвейна, благотворно влияют на иммунитет. Сахар, который уходит из вина при нагревании, компенсируют добавлением сахарного песка, но его можно заменить и на мёд. А мёд тоже отличное и хорошо известное лекарство от простуды. Для хорошего глинтвейна от простуды совсем необязательно покупать дорогое вино. Всё равно после нагревания все ценные качества из него улетучатся. Более того, даже говорят, что из дорогих вин глинтвейн выходит никудышный. Чтобы сделать хороший глинтвейн от простуды, купите простое дешёвое вино в картонной коробке. Лучше, если оно будет красным. Из белого вина глинтвейн тоже варят, но он получится кислым. И не забудьте основное правило: вино нельзя доводить до кипения. Как говорится, единственный способ спасти глинтвейн, который закипел, это немедленно вылить его в раковину и начать варить новый.

Рецепт 1. На пачку (мы же договорились, что покупаем вино в коробках) красного вина возьмите 3 столовых ложки сахара, 1 апельсин, 1 палочку корицы, 10 сухих гвоздик и щепотку мускатного ореха. Апельсин порежьте дольками прямо с цедрой. Доведите до кипения 100 миллилитров воды и добавьте туда специи. Дайте отвару настояться и через 10 минут процедите его. Влейте полученный отвар в заранее подогретое вино и насыпьте в него остальные ингредиенты. Дайте настояться. Подавайте обязательно горячим.

Рецепт 2. Возьмите те же самые ингредиенты, что и в первом случае, но вместо сахара положите 2 столовых ложки мёда. Выбор мёда зависит от ваших вкусовых предпочтений. Далее всё делайте так, как было описано раньше. Несмотря на столь незначительную разницу в рецептуре, этот глинтвейн от простуды будет иметь уже совершенно другой вкус.

Рецепт 3. В данном варианте на литр вина к апельсину ещё можно добавить нарезанное тонкими ломтиками кислое яблоко, а к специям – несколько горошин чёрного перца. Но помните: если вы переборщите с яблоком, беды не будет, а вот если излишне расщедритесь на чёрный перец, то вряд ли сможете такой глинтвейн не только пить, но даже пробовать.

Рецепт 4. Для приготовления этого напитка вам обязательно потребуется вино марки «Кагор». Налейте 150 граммов в эмалированную посуду, налейте туда сок половинки лимона, добавьте 5 штук гвоздики и щепотку корицы. Смесь нужно подогреть на медленном огне, постоянно помешивая. Пьётся такой глинтвейн от простуды горячим и очень маленькими глотками.

Рецепт 5 (Чайный глинтвейн, безалкогольный). Для этого возьмём крепкий чайный настой и смешаем его с яблочным и виноградным соком (в равных пропорциях), добавим сахар. Всё это ставим на слабый огонь до начала закипания, после закрываем крышкой и даём настояться полчаса. В конце можно добавить ароматические специи: корицу и гвоздику. Также нередко в качестве основы для глинтвейна используют каркаде – настой цветков суданской розы.

Наслаждайтесь вкусным и полезным напитком и не болейте!

Елена ЛЕБЕДЕВА, пресс-секретарь

ТОЧИТЬ ЯКОРЯ

Морской сленг



Да-да, у моряков тоже есть свой шуточный язык, который годами оттачивался в морях-океанах. Хотя некоторые выраженьица крепко вошли и в повседневную, береговую жизнь: в фильмы про моряков и в литературу. А особо заковыристые словечки, наверное, проскальзывают и в разговоре ваших знакомых моряков. Интересный жаргон. Сейчас познакомимся. Значит, начнём-с.

АВТОМАТЧИК – второй электромеханик (по ответственности за судовую автоматику).

АНТРЯПКИН – город Антверпен.

АРТЕЛКА – помещение для хранения судовой провизии.

БАКЛАН – голодный человек на судне, который постоянно хочет есть и находится в районе камбуза.

БАКЛАНЫ – чайки.

БАРМАЛЕЙ – БМРТ (большой морозильный рыболовный траулер)

БАЦИЛЛА – малоопытный боцман, от которого порой больше вреда, чем пользы.

ВЗЯТЬ ЗА НОЗДРЮ (шутливое) – взять на буксир.

ВЫМАЧИВАТЬ ЯКОРЯ (шутливое) – отстаиваться, подолгу стоять на якоре.

ГОЛУБЯТНЯ – навигационный мостик.

ДРАКОН – опытный боцман.

ЖАБОДАВ – судно типа «река-море».

МАСЛОПУП – моторист.

МАШКА – судовая швабра.

РОГАТЫЕ – матросы.

СТАСИК – таракан.

ЧЕРДАК – навигационный мостик.

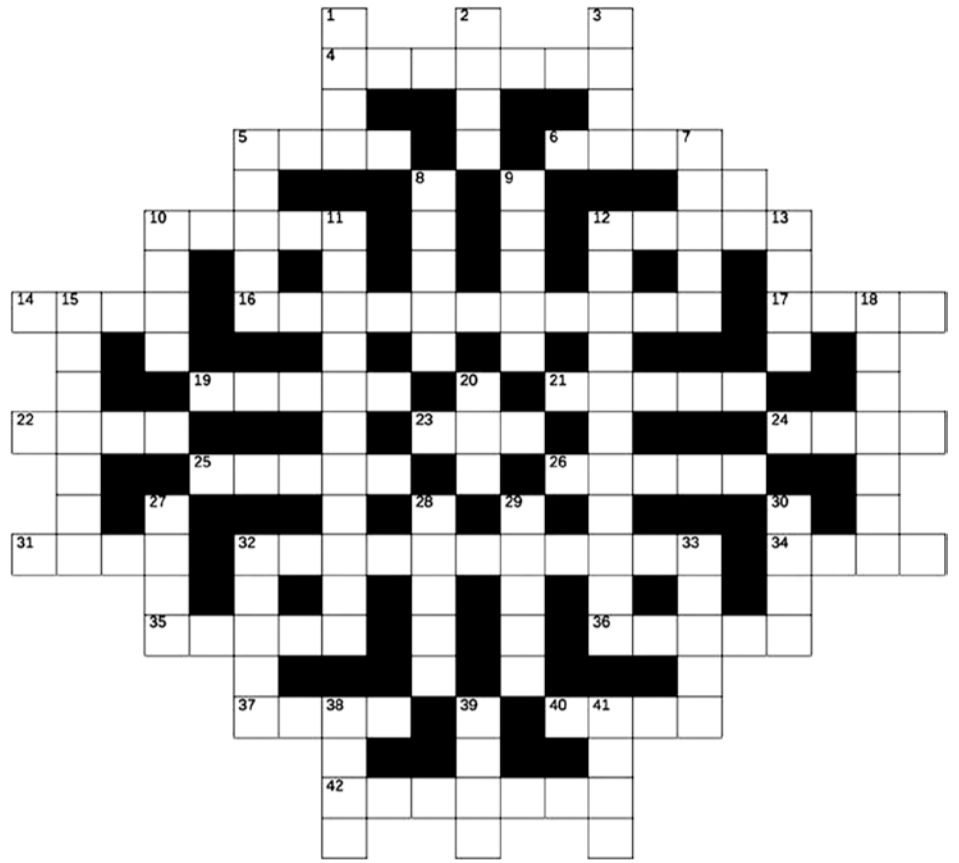
ЧИРИК – четвёртый механик.

ЯШКА – якорь. Обычно говорят: «встать на ЯШКУ» или «кинуть ЯШКУ».

Обзор подготовил Владислав ФАУСТОВ, курсант 356 группы

КРОССВОРД

Предлагаем читателю кроссворд, посвящённый полуострову Крым, который позволит вам ещё раз вспомнить о Крыме и о его достопримечательностях.



Вопросы по горизонтали

4. Мыс южнее Севастополя.
5. Аква-, зоокультуры.
6. Поменьше, чем урочище.
10. Результат геодезических изысканий.
12. Средство преодоления Керченского пролива.
14. Медик-специалист в санатории.
16. «Неприступный для врагов».
17. Главарь аргонавтов.
19. Лечебное средство города-курорта Саки.
21. На Чатырдаге верхнее и нижнее.
22. Скала – символ Симеиза.
23. Руководитель Крымского государства.
24. И Толстой, и Воронцов.
25. Посёлок восточнее Фороса.
26. Одна из севастопольских бухт.
31. Снаряд пушки.
32. Положение Крыма, не зависящее от его государственной принадлежности.
34. Драгоценный камень, встречающийся на Кара-Даге.
35. Город восточнее Уральска.
36. Принадлежность судна.
37. Имя московского правителя, «бывшего челом» хану Менгли Гирею.
40. Животное, которое в прежние века выпасали на крымских яйлах.
42. Джур-Джур, Джурла, Учан-Су.



Вопросы по вертикали

1. Среда распространения радиоволн.
2. «Столица» Южного берега Крыма.
3. Галоген.
5. Скала в море севернее Ласточкина гнезда.
7. Город-герой.
8. Мелкая черноморская (и азовская) рыбёшка.
9. Место в Крыму, памятное для М.С. Горбачёва.
10. Река, впадающая в Чёрное море.
11. Ованес Айвазян.
12. Торжественное провозглашение.
15. Морской ориентир.
18. Посёлок южнее Ливадии.
20. Одна из основ экономики России.
27. Димерджи, Чатыр-Даг, Аю-Даг.
28. Представители фауны горного Крыма.
29. Киятское, Агульское, Сакское.
30. Её добывают на Сиваше.
32. Мыс, урочище и скала на юго-западе.
33. Разновидность плодов.
38. Название посёлка на берегу реки Качи.
39. Неглубокая пещера с широким входом.
41. Без неё Северо-Крымская степь была полупустыней.



Добро пожаловать в Морской технический колледж имени адмирала Д.Н. Сенявина:

1-я площадка: 198260, Санкт-Петербург, пр. Народного Ополчения, 189, тел.: (812) 620-87-08, 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. Лётчика Пилютова, 31, тел.: (812) 744-04-64, факс: (812) 744-79-84.

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

Редакционная коллегия: Александр Урядов, Елена Лебедева