



ГРАЖДАНСКИЕ ВЕСТИ

ГАЗЕТА АДМИНИСТРАЦИИ КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ОБРАЗОВАНИЕ

Школа для нового поколения исследователей Севера

В школе № 619 Калининского района готовится к открытию лаборатория «АрктикЛаб», нацеленная на подготовку будущих исследователей северных регионов России.



с. 10

ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ

СВЯТОЙ И ХРАБРЫЙ КНЯЗЬ ЗДЕСЬ ТЕЛОМ ПОЧИВАЕТ

12 сентября пройдет ежегодный крестный ход в честь годовщины перенесения мощей благоверного князя Александра Невского.



с. 2

БЛАГОУСТРОЙСТВО

НОВАЯ ЖИЗНЬ ПЕТЕРБУРГСКИХ ФОНТАНОВ

В Санкт-Петербурге открылось шесть реконструированных фонтанов в Калининском, Московском и Центральном районах.

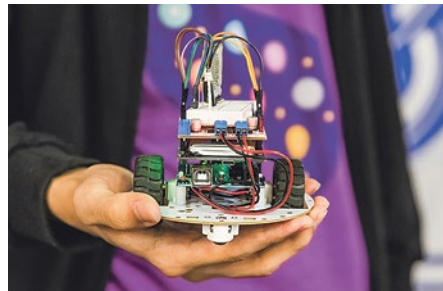


с. 8

ОБРАЗОВАНИЕ

НАУКА БЕЗ ГРАНИЦ

В детском технопарке «Кванториум» школьники погружаются в науку и создают свои уникальные проекты. Один из них – это робот, управляемый жестами.



с. 8

Активная молодежь – будущее страны!

В конце августа прошел фестиваль «Выше Крыши», где объявили победителей грантового конкурса от Росмолодежи. На рассмотрение комиссии было представлено более 300 проектов в девяти номинациях. Среди победителей конкурса оказалось сразу четверо жителей Калининского района.



с. 6-7

Святой и храбрый князь здесь телом поживает

12 сентября пройдет ежегодный крестный ход в честь годовщины перенесения мощей благоверного князя Александра Невского из Владимира в Санкт-Петербург. Ровно 10 лет назад, в год трехсотлетия Александро-Невской лавры, эта важнейшая традиция православной церкви была возрождена после 95-летнего перерыва.

Великий князь Владимирский, выдающийся государственный деятель и полководец Александр Невский известен своим беспредельным мужеством и самоотверженностью. За всю свою жизнь он не проиграл ни одного сражения, а после смерти был причислен к лику святых.

Сразу после своей кончины в 1263 году великий князь был похоронен во Владимире, в Рождественском монастыре. Он скончался в Городце, возвращаясь из Золотой Орды, где некогда был отравлен его отец. Тело князя было перевезено во Владимир, поскольку именно этот город являлся номинальной столицей Северо-Восточной Руси.

Останки Александра Невского были погребены вплоть до 1380 года, когда нетленные мощи князя были открыты для местного поклонения. Только в 1547 году Александр Невский был канонизирован Русской православной церковью в лике благоверных при митрополите Макарии на Московском Соборе 1547 года.

12 сентября 1724 года император Петр I переносит мощи благоверного князя в Санкт-Петербург. Основывая свою новую столицу в устье Невы, Петр Алексеевич специально распорядился устроить на месте победы Александра Невского над шведами в 1240 году монастырь в память святого князя.

«Государь собственноручно вносит раку с мощами в Благовещенскую церковь, она устанавливается на втором этаже, верхняя церковь освящается в честь святого Александра Невского. С тех пор монастырь и город обретают небесного покровителя», – рассказывает руководитель сектора коммуникаций епархиального информационного отдела и прессканала Александро-Невской лавры Наталья Родоманова.

Мощи благоверного князя хранились в главном храме Александро-Невской лавры – Троицком соборе. В 1752 году по указу Елизаветы I, дочери великого императора, для их хранения была изготовлена серебряная рака, которая сейчас представлена в экспозиции Государственного Эрмитажа. И именно Елизавета



Фото: София Дудова

учредила ежегодный крестный ход из кафедрального собора Санкт-Петербурга в Александро-Невскую лавру с молебном святому князю Александру Невскому. Молитвенное шествие было ежегодным, в нем принимало участие духовенство, императорская семья, военные и общественные организации. Традиция крестного хода по главной магистрали города продолжалась вплоть до того, как к власти пришли большевики, и религия в понимании государства стала «опиумом для народа».

В XXI веке шествие по Невскому проспекту вновь стало традицией. На трехсотлетие Александро-Невской лавры в 2013 году, впервые за 95 лет, совершился крестный ход, также по Невскому проспекту была пронесена Казанская икона Божией Матери.

В этом году общегородской праздничный крестный ход традиционно состоится 12 сентября. Участники торжества пройдут по Невскому проспекту от Казанского собора к площади Александра Невского. Малый крестный ход с мощами святого благоверного князя выйдет на площадь Александра Невского из Александро-Невской церкви.

«Ожидаем, что участие в крестном ходе примет святейший патриарх Кирилл. Также впервые в начале шествия понесут точную копию Годеновского креста. Это святиня, которая была обрета

чудесным образом в начале XV века вблизи Ростова Великого. В этом году мы отмечаем 600-летие этой даты. Впоследствии копия этой святини посетит 27 городов России и Белоруссии. Святиня прибудет в Петербург 9 сентября и будет до крестного хода находиться в Казанском соборе», – сообщила Наталья Родоманова.

На площади Александра Невского пройдет молебен, возложение, отдание дани памяти ветеранам Великой Отечественной войны – кавалерам ордена Александра Невского. Кроме того, пройдет чествование ветеранов СВО, парад роты почетного караула и курсантов военных вузов Петербурга. Чуть позже начнется вручение премий правительства Петербурга «За заслуги в укреплении народного единства, сохранении культурного и исторического наследия» имени Александра Невского.

Чтобы принять участие в праздничном шествии, лучше прийти заранее – вход участников будет осуществляться только в створе улиц Казанской и Гороховой. Присоединиться к колонне по ходу ее следования не получится. Безопасность шествия будут обеспечивать полиция и Росгвардия. После главной части торжества на площади Александра Невского состоится большая праздничная программа.

У Благовещенской церкви будет установлен боль-

шой светодиодный экран 4 на 2,5 метра, на котором будет идти трансляция богослужений. «Все, кто не сможет войти в храм, могут увидеть службу. После окончания службы на экране пойдет прямая трансляция событий праздника. Для продвижения мероприятия материалы размещены на семи уличных экранах и 40 рекламных конструкциях», – говорит заместитель председателя Комитета по печати и взаимодействию со СМИ Марина Мерцалова.

В связи с проведением крестного хода движение транспорта по Невскому проспекту и прилегающим улицам ограничат, а маршруты общественного транспорта скорректируют.

РАСПИСАНИЕ:

07:00 – ранняя Божественная литургия в Свято-Троицком соборе Александро-Невской лавры;

09:00 – Божественная литургия в Казанском кафедральном соборе;

10:00 – поздняя Божественная литургия в Александро-Невской церкви Александро-Невской лавры;

11:00 – общегородской праздничный крестный ход по Невскому проспекту от Казанского собора к площади Александра Невского;

11:45 – малый крестный ход с мощами святого благоверного князя Александра Нев-

ского из Александро-Невской церкви лавры на площадь Александра Невского; **12:00** – праздничные мероприятия на площади Александра Невского: молебен, возложение цветов к памятнику князю Александру Невскому, приветствия и поздравления официальных лиц, отдание дани памяти ветеранам Великой Отечественной войны – кавалерам ордена Александра Невского, чествование ветеранов СВО, парад роты почетного караула и курсантов военных вузов Санкт-Петербурга; **13:00** – вручение премии правительства Санкт-Петербурга «За заслуги в укреплении народного единства, сохранении культурного и исторического наследия» имени Александра Невского, концертная программа в Александро-Невской лавре.

Сбор участников крестного хода в 10:00 на Казанской улице.

Максим Борзилов



Ставший вновь традиционным общегородской крестный ход с 2014 по 2016 год возглавлял архиепископ Петергофский Амвросий, с 2017 по 2019 – митрополит Санкт-Петербургский и Ладонский Варсонофий. В 2017 году по Невскому проспекту была пронесена одна из самых почитаемых икон Греции – «Панагия Сумела», доставленная в Россию митрополитом Верийским Пантелеимоном. В 2020 и 2021 годах шествие по Невскому проспекту не проводилось из-за ограничений, связанных с эпидемией коронавирусной инфекции. В 2021 году был совершен лишь возглавляемый патриархом Кириллом малый крестный ход с мощами благоверного князя, вынесенными из стен лавры на площадь. 12 сентября 2022 года общегородской крестный ход после двухлетнего перерыва снова прошел по главной магистрали Санкт-Петербурга.

Новые точки притяжения

Число общественных пространств, которые появились в Санкт-Петербурге, выросло за последние полгода на 16%, сообщает портал Retrogradu.net. Теперь у жителей Северной столицы есть большой выбор мест, куда они могут отправиться в свободное время.

По данным исследования, за декабрь 2022 года насчитали около 80 работающих пространств, а за июнь 2023 года – 94. Кроме того, увеличилось число анонсированных проектов: если в 2022 году их было 55, то в середине 2023 года – уже 85. В основном это проекты, запускаемые в рамках программы «Формирование комфортной городской среды».

Большая часть общественных пространств располагается в центральных районах Петербурга – 56 действующих проектов. Лидером остается Центральный район – 18 общественных пространств. На втором месте – Петроградский с 14 проектами. Третье место с 13 пространствами в каждом делят Адмиралтейский и Василеостровский районы.



Фото: katuka

Из спальных районов на первом месте Красногвардейский (8 пространств). Затем следуют Московский (6 объектов), Приморский (5), Калининский (4) и Кировский (3) районы. В Колпино, Кронштадте и Пушкинском районе – по два общественных простран-

ства, а в Выборгском, Фрунзенском и Курортном районах – по одному. Также по одному пространству открылось в этом году в Красносельском и Петродворцовом районах. Невский пока остается единственным районом без мест для коллективного отдыха.

В числе крупных проектов, о реализации которых было заявлено в первой половине года, выделяют пространство «Кресты» в зданиях бывшего СИЗО на Арсенальной набережной и стадион «Петровский». Губернатор Александр Беглов ранее заявил, что бу-

дущий статус «Крестов» – арт-кластер. По его словам, в бывших промышленных зданиях, расположенных вокруг «Крестов» на Арсенальной набережной, будет сформирован квартал креативных индустрий с выставками современного искусства и досуговыми центрами. Что касается стадиона «Петровский», то на территории будущего комплекса появятся футбольная арена на 16 тыс. мест, музей спорта, образовательные и спортивные студии, серфинг-центр и причал для водных видов спорта, а также гостиница на 250 номеров, ледовый дворец и крытый манеж. Территорию вокруг «Петровского» намерены превратить в комфортное городское пространство для жителей города и туристов.

Максим Борзилов

В память о подвиге ленинградцев

8 сентября – особая дата в истории Санкт-Петербурга. Ко Дню памяти жертв блокады в городе традиционно были приурочены торжественные и памятные мероприятия.



Фото: Сергей Афанасьев

В День памяти жертв блокады в Петербурге прошли десятки торжественно-траурных церемоний, тематических акций, выставок и лекций. Одно из центральных мероприятий – на Пискаревском мемориале, самом крупном захоронении жертв войны в мире. 8 сентября, как всегда по блокадным датам, там было много людей. А у монумента «Мать-Родина» и у Вечного огня – живые цветы. Почтить память защит-

ников Ленинграда пришли представители городского правительства и Законодательного Собрания и, конечно, блокадники, ветераны войны, волонтеры и простые горожане. Сейчас в Петербурге проживают порядка 55 тысяч ветеранов Великой Отечественной, из которых более 47 тысяч человек – жители блокадного Ленинграда.

Многолюдно было и в Соляном переулке. В Музее обороны и блокады Ленинграда

провели масштабные экскурсии и презентовали дневник жителя осажденного года – новое свидетельство страшных событий Великой Отечественной войны. В каждом районе, в каждом муниципалитете были организованы памятные митинги. Люди возложили венки и цветы к блокадным мемориалам. Вечером 8 сентября на площади Искусств музыканты исполнили легендарные произведения: любимые всеми песни «Жди меня», «Помнишь ли ты», «Город над вольной Невой» и фрагмент бессмертной Седьмой «Ленинградской» симфонии Дмитрия Шостаковича. Мелодии, посвященные Великой Отечественной войне, звучали и ночью – во время разводки мостов.

Максим Борзилов

более **47 000** жителей блокадного Ленинграда проживают сейчас в Петербурге

Праздничные выплаты ветеранам и блокадникам

В январе вся страна торжественно отметит 80-летие полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады. К этой дате единовременные выплаты из городского бюджета получат проживающие в Санкт-Петербурге ветераны, а также блокадники из других регионов России.

Подготовка к юбилею ведется на региональном и федеральном уровне. «В Петербурге сейчас проживает почти 1 млн 300 тысяч человек старше 60 лет. Их них 61 тысяча – это ветераны, блокадники и другие категории граждан, имеющих право на льготы. На законодательном уровне для них предусмотрен широкий спектр выплат и мер социаль-

ной поддержки», – сказал губернатор Александр Беглов.

Ветераны, а также блокадники будут приглашены на праздничные торжества. Подготовка к юбилею ведется на региональном и федеральном уровне. «Как сказал Президент, мы должны с душой отметить эту важную для всей страны дату», – подчеркнул губернатор.

Максим Борзилов



Фото: Maxim Mitsun

Модернизация поликлиник расширяет их возможности

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

Первичная медицинская помощь сегодня является самой востребованной. Сделать ее доступной и качественной, создать комфортные условия для пациентов и врачей – все это предусматривает программа «Модернизация первичного звена здравоохранения» национального проекта «Здравоохранение», запущенного Президентом России Владимиром Путиным. В Калининском районе первичную медицинскую помощь оказывают 12 медучреждений и 38 подразделений.



За несколько лет действия программы удалось капитально отремонтировать поликлиники и открыть новые учреждения. В прошлом году на Пискаревском проспекте после капитального ремонта открылось новое отделение 54-й поликлиники. В учреждении работает Центр общей врачебной практики, дневной стационар, отделение медицинской реабилитации, в том числе и для участников СВО, и женская консультация. В здании на Учительской улице после капитальных работ оборудовали новую станцию скорой медицинской помощи, где разместятся восемь медицинских бригад.

Благодаря курсу губернатора Александра Беглова на развитие здравоохранения в городе, уже в 2024 году в Калининском районе завершится строительство новой поликлиники в квартале новостроек Полюстрово 25–26 и станции скорой помощи на Гжатской улице, также запланировано строительство детской поликлиники в квартале Полюстрово 24–27.

В этом году в рамках программы модернизации первичного звена здравоохранения на улице Академика Байкова капитально ремонтируют детскую и взрослую поликлиники. Так, ремонт поликлиники № 118 подходит к финальной стадии. «Уже проведены монтажные работы. Приведена в порядок кровля, а также системы водоснабжения, тепло- и электроснабжения. Ремонт готов примерно на 75%», – отметила главный врач поликлиники № 118 Елена Щербакова.

По окончании работ поликлиника будет оказывать



многопрофильную помощь детям Калининского района. Поликлиника будет полностью доступна для маломобильных групп населения. Детское районное травматологическое отделение перенесено на первый этаж, оснащено отдельным входом и будет иметь свой рентгенодиагностический кабинет. В учреждении также обустроят зоны комфортного пребывания с игровыми уголками для детей.

Также в рамках реализации программы модернизации первичного звена здравоохранения продолжается ремонт поликлиники № 112. В учреждении появятся больше кабинетов, больше возможностей нанимать дополнительных врачей, и тем самым увеличится доступность оказания медицинской помощи. Будет закуплено новое оборудование рентгенологическое, флюорограф, маммограф. Кабинеты УЗИ будут оснащены новым оборудованием.

«Уже выполнен демонтаж, а обустройство кровли подходит к завершению. Сейчас начинается проведение монтажных работ, формирование оконных проемов в техническом этаже, дренаж фундамента и его гидроизоляция. Также в данный мо-

50

медучреждений оказывают первичную медицинскую помощь жителям Калининского района

мент рассматривается вопрос о заказе оборудования под вентиляцию. По поводу оборудования – у нас запланированы мощности под установку компьютерного томографа и обновление имеющегося рентгеновского оборудования», – пояснил и.о. главного врача Анатолий Гусев.

Безусловно, качественную медицинскую помощь сложно представить без современного оборудования. Благодаря программе на замену устаревшим моделям учреждения получают современные маммографы, флюорографы, рентген-аппараты, аппараты УЗИ, кардиографы и другие виды медицинской техники.

В этом году арсенал поликлиник пополнился более чем 80 единицами медицинской техники. Так, 54 поликлиники получили два УЗИ-аппарата, рентген, маммограф и эндоскоп. Новые модели оборудования обладают высокой разрешающей способностью, имеют удобный интерфейс и большой спектр программ.

139

единиц нового медоборудования получили поликлиники за предыдущие два года

С их помощью врачи быстро и качественно выполняют диагностику органов. Например, с помощью эндоскопа специалисты могут обнаружить гастриты, эрозии, язвенные заболевания, а также доброкачественные и злокачественные опухоли. Высокий уровень визуализации помогает врачам в процессе диагностики и правильной постановке диагноза. Такие качественные исследования особенно важны при выявлении патологий на ранних стадиях. «Новая видеоэндоскопическая система – аппарат экспертного класса. С его помощью мы можем проводить исследования как верхних, так и нижних отделов желудочно-кишечного тракта с максимальной визуализацией и достижением лучшего результата осмотра в конечном итоге. Преимуществом данного оборудования является наличие расширенной комплектации, включающей кроме стандартного набора несколько комплектов видеогастроколоноскопов», –

89

единиц нового медоборудования получают поликлиники Калининского в 2023 году

подчеркнул заведующий хирургическим отделением Антон Суворов.

Новый рентген-аппарат выделяется высокой скоростью работы, что важно при работе в поликлиническом звене, учитывая высокую проходимость пациентов. «Для нас определяющим фактором была надежность рентгеновского аппарата и его износостойкость. То есть чтобы аппарат мог работать в две смены, а это 12 часов непрерывной работы. Управление должно быть удобным и интуитивным. Касательно маммографа могу сказать, что аппарат крайне удобный и компактный. Все интуитивно понятно. Ведется электронный журнал, где вся информация передается на станцию врача», – сказал заведующий отделением рентген-диагностики, врач-рентгенолог Дмитрий Демченко.

Максим Борзилов, все фото предоставлены администрацией Калининского района

ПДД для детей – научить и защитить

В Калининском районе возобновил работу автогородок «Юный автомобилист», расположенный на Пискаревском пр, 32. Игровой центр позволяет детям получить навыки безопасного поведения на дорогах.



Дети в первую очередь смотрят на родителей, на то, как они соблюдают правила дорожного движения и ведут себя на дорогах. Таким образом, все зависит именно от родителей. Они должны показывать пример.

Светлана Разумова, ответственная за работу автогородка

Бесплатный автогородок открыт в марте 2015 года, это уникальный совместный проект Всероссийского общества автомобилистов и государственного учреждения культуры «Петербург-Кино». Он разделен на несколько тематических зон с пешеходными дорожками, светофорами и перекрестками.

Дети являются одной из наиболее важных категорий участников дорожного движения, и если раньше

дошкольники могли заниматься по учебным пособиям, плакатам и стендам, то после открытия автономного автогородка у ребят появилась возможность изучать правила безопасного поведения в игровой форме. «К нам приходят детсадовцы и первоклассники в возрасте от 4 до 7 лет. Ребята практикуются на маленьких электромобилях. Кроме того, мы проводим занятия для воспитанников 5–7-х классов

коррекционной школы № 46 „Центр РиМ“. Специально для них мы приобрели самокаты», – отметила ответственная за работу автогородка Светлана Разумова.

Работа на площадке построена следующим образом: группа детей делится на две подгруппы, первая отправляется в кинотеатр смотреть мультфильм о ПДД, а вторая занимается в автогородке. Ребята решают загадки, учатся безопасному вождению на

электромобилях, повторяют ПДД, после чего подгруппы меняются. В среднем занятия занимают 1 час 15 минут. «Не всегда к нам приходят группами со школ и детских садов. В выходные дни мы работаем для посетителей кинотеатра – в субботу с 11:00 до 15:00 и в воскресенье с 11:00 до 14:00. Это тоже бесплатно», – пояснила Светлана Разумова.

Максим Борзилов, все фото: Кирилл Архипов

более 1500

детей ежегодно посещают автогородок

Запись организованных групп проводится строго заранее (за 10 дней) по тел. +7 (921) 637-40-24. Автогородок также бесплатно работает и для индивидуальных посетителей в выходные, нужно только предъявить билет в кинотеатр «Фильмофонд» на любой детский фильм.

Приглашаем в клубы!

С 4 по 19 сентября приглашаем на дни открытых дверей в молодежные клубы подростково-молодежного центра «Калининский». В программе: презентации студий и направлений, концерты и шоу-программы, мастер-классы, показательные тренировки и открытые занятия.



Фото предоставлено администрацией ПМЦ «Калининский»

В состав ПМЦ «Калининский» входят 16 клубов, расположенных в Калининском районе, а также районный Дом молодежи «Атлант». Около 7000 человек ежегодно занимается спортом, общается к искусству, получает полезные трудовые навыки, укрепляет здоровье, интересно и с пользой проводит свой досуг. В клубах развиваются как спортивное, художественное, хореографическое, музыкальное,

театральное, туристическое направления работы, так и популярные экстремальные виды спорта.

Формат дней открытых дверей позволит молодежи от 14 до 35 лет найти подходящую студию, секцию и выбрать для себя форму интересного досуга. Занятия в клубных коллективах бесплатные.

РАСПИСАНИЕ ДНЕЙ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ (14+)

12 сентября в 17:00
День открытых дверей ПМК «Бригантина» (ул. Бутлерова, 10)
13 сентября в 18:00
День открытых дверей ПМК «Прожектор» (пр. Науки, 38)
14 сентября в 16:00
День открытых дверей ПМК «Олимп» (ул. Ак. Байкова, 15)
14 сентября в 16:00
День открытых дверей ПМК «Пионер» (пр. Культуры, 21/1)

14 сентября в 18:00
День открытых дверей ПМК «Дружба» (Пискаревский пр., 52)
15 сентября в 16:00
День открытых дверей ПМК «Ровесник» (пр. Маршала Блюхера, 14)
15 сентября в 17:00
День открытых дверей ПМК «Непокоренных» (пр. Непокоренных, 16)
15 сентября в 17:00
День открытых дверей ПМК «ВКадре» (Кондратьевский пр., 63, к. 1)
15 сентября в 17:00
День открытых дверей ПМК «Огонек» (пр. Просвещения, 67)
15 сентября в 18:30
День открытых дверей ПМК «Алые Паруса» (пр. Науки, 44)
19 сентября в 18:30
Праздничная концертно-игровая программа «Виват, Эврика» (ул. Ушинского, 5, к.1)

ПРИГЛАШАЕМ!!!

БОЛЬШОЙ СЕМЕЙНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ

16 СЕНТЯБРЯ 11:00 – 17:00

МУРИНСКИЙ ПАРК

21 ПЛОЩАДКА

Мастер-классы по робототехнике, созданию слаймов, коллекции дизайнерской одежды и другие

Топовые блогеры
Запуск воздушных змеев
Шоу мыльных пузырей
Сахарная вата
Аквагрим
Розыгрыш призов
Концертная программа

Лайфхаки для молодых семей
• как получить квартиру от государства
• 350 тысяч на старт!*

*заказ документов онлайн на мероприятия со специалистом

подробности и регистрация в группе фестиваля

ВХОД СВОБОДНЫЙ
ВСЕ АКТИВНОСТИ
БЕСПЛАТНЫЕ

vk.com/sem_fest

Активная молодежь – будущее страны!

В конце августа прошел фестиваль «Выше Крыши», где объявили победителей грантового конкурса от Росмолодежи. На рассмотрение комиссии было представлено более 300 проектов в девяти номинациях. Среди победителей конкурса оказались сразу четверо жителей Калининского района.

ЕЛЕНА ЛУКАШИНА, ПРОЕКТ «ВОЛОНТЕРСТВО БЕЗ ВЫГОРАНИЯ»

– Почему вы решили сделать проект именно для волонтеров?

– Потому что я сама занимаюсь волонтерством с 2016 года. Помогать людям – это правильно, на мой взгляд. Вместе с командой мы думали, какой создать проект, и остановились на этом варианте. Сейчас это очень актуально! У многих ребят происходит выгорание, из-за чего они перестают заниматься добровольческой деятельностью.

– Какую пользу получают волонтеры от участия в вашем проекте?

– Я надеюсь, что ребята будут реже сталкиваться с проблемой выгорания. Кроме того, мы верим, что так сможем привлечь внимание людей к деятельности волонтерских и добровольческих организаций Санкт-Петербурга.

– А как именно вы будете решать проблему выгорания?



– У нас запланированы различные виды активностей: психологические игры, игротерапия, арт-терапия, тематические вебинары, мастер-классы и индивидуальная сессия с экспертами. Вместе с психологом будет прово-

даться серия тренингов по развитию эмоциональной устойчивости, профилактике стресса, укреплению внутренней лидерской позиции. Иногда волонтерам важно выговориться в кругу своих и решать общие проб-



Я искала хобби и нашла его в Доме молодежи «Атлант». Тогда еще не думала, что волонтерская деятельность настолько затянёт меня. Благодаря ей я раскрепостилась и стала увереннее в себе.

лемы. На это и направлен наш проект.

– Как можно принять в нем участие?

– Мы создадим сообщество в социальных сетях, чтобы каждый желающий мог вступить туда. Кроме того, сделаем рассылку по колледжам и волонтерским организациям. Поучаствовать в проекте смогут ребята от 14 до 23 лет.

– Почему вы решили реализовать «Волонтерство без выгорания» с помощью гранта от Росмолодежи?

– Это мой первый проект. До этого я участвовала во многих форумах и сле-

тах, видела там массу всего интересного, но создать что-то свое не решалась. Я сомневалась, что это вообще кому-то нужно. Недавно я побывала на форуме «Территория смыслов», меня это вдохновило. Тогда я решила участвовать в конкурсе от Росмолодежи. Было очень волнительно. Я очень рада победе! Теперь останутся доработать некоторые моменты и в феврале запустить наш проект.

– Как вы стали волонтером?

– Я искала хобби и нашла его в Доме молодежи «Атлант». Тогда еще не думала, что волонтерская деятельность настолько затянёт меня. Благодаря ей я раскрепостилась и стала увереннее в себе. А в 2021 году я стала руководителем школы добровольчества «ПульсДобра». Мы участвуем в экологических, патриотических акциях, поздравляем ветеранов. Во время пандемии помогли пожилым людям с покупкой продуктов и лекарств.

АЛЕКСАНДР ПОПОВ, ТЕАТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «У СТАНИСЛАВСКОГО 2.0. ЗА РАМКИ»

– Почему вы решили посвятить проект театру?

– Потому что я искренне люблю театр! К тому же мое образование связано с театральной академией. Еще я работаю в подростково-молодежном центре «Калининский», и мне хотелось внести в работу центра что-то свое. Так и появился формат театральной лаборатории.

Мы уже провели первый сезон, своими силами организовали это мероприятие. Оно получило хорошую обратную связь от участников. Это оказалось очень актуально и востребовано. Для театралов не так много событий происходит, поэтому мы решили открыть второй сезон лаборатории и подали проект на грант.

– Что собой представляет театральная лаборатория?

– Целевая аудитория нашего проекта – это воспитанники театральных студий



и педагоги, которые с ними занимаются. Мы хотим повысить их уровень в театральной сфере. В идеале – во время лаборатории создать настолько хороший продукт, чтобы на него можно было приглашать зрителей. В финале мы организуем большой показ, где представим наши спектакли. В этом году

мы выбрали современные направления театра: уличный и цифровой. Благодаря этому решению участники лаборатории познакомятся не только с особенностями классического театра, но и с другими его видами. Кроме того, одна из наших задач – это развитие креатива, который может пригодиться для ре-

шения жизненных вопросов. А это актуально для всех.

– Зачем сегодня нужно продвигать театральное искусство?

– Несмотря на развитие телевидения, интернета, появление новых технологий, театр остается отдельным видом искусства, который имеет право на существование, пока есть зритель и люди, которые этим занимаются. Например, только в нашем центре 16 театральных студий! Театр – это неотъемлемая часть нашей жизни. Поэтому отказаться от нее невозможно.

– Насколько сложно было получить грант от Росмолодежи?

– Это была моя третья попытка. Я не залетел туда сразу, хоть и хотел. Самый дельный совет – нужно читать методические пособия, там есть все, что нужно учесть. Вся защита направлена на то, чтобы ты впоследствии реализовал свой проект. Нужно понимать, о чем твой проект, все грамотно заполнить и защитить. Для этого нужны упорство и хорошая команда.



Несмотря на развитие телевидения, интернета, появление новых технологий, театр остается отдельным видом искусства, который имеет право на существование, пока есть зритель и люди, которые этим занимаются. Например, только в нашем центре 16 театральных студий! Театр – это неотъемлемая часть нашей жизни.

– Какая команда была у вас?

– Над проектом работает отдел массовых мероприятий ПМЦ «Калининский». У нас есть дизайнер, менеджер, режиссер, пиар-менеджер. Главное – это понять, что функционал команды невозможно тащить на себе. Мы грамотно распределили обязанности, поэтому у нас все получилось. Я считаю, что в организации мероприятий команда – это один из ключей, который открывает успешный кейс.

**ЮЛИЯ НАМ,
ПРОЕКТ
«РЕПРОДУКТИВНЫЙ
ВОЗРАСТ: ПУТЬ
К ЗДОРОВЬЮ
И ВОССТАНОВЛЕНИЮ»**

– Юлия, тема проекта как-то связана с вашей профессией?

– Я международный реабилитолог, работаю в сфере женского здоровья и послеродового восстановления. Кроме того, я мама пятерых детей. Будучи беременной, я обратила внимание, что тема послеродового восстановления не освещается вообще. Если раньше я работала с разными видами реабилитации, то после третьей беременности решила полностью уйти в работу с женским здоровьем.

– Это ваш первый грант?

– Да. В этом году я участвовала в конкурсе красоты и материнства «Миссис Калининский район». Одним из этапов конкурса был социальный проект. Я создавала его, чтобы рассказать женщинам, что такое здоровая беременность. Будущие мамы очень боятся физической активности. Но чем активнее пройдет беременность, тем проще пойдет восстановление. Я каждый месяц читаю лекции на крупнейших конференциях, например в «Клубе беременных Санкт-Петербурга и Москвы». Там



сталкиваюсь с одной и той же проблемой: женщины не хотят заниматься во время бе-



В этом году я участвовала в конкурсе красоты и материнства «Миссис Калининский район». Один из этапов конкурса был социальный проект. Во время участия в конкурсе я презентовала свой проект. Он занял первое место. После этого администрация района предложила мне подать заявку на грант.

ременности, а о восстановлении думают только после нее. Из-за этого я решила рассказать большой аудитории, что не нужно бояться физической активности и спорта в период беременности. Во время участия в конкурсе красоты я презентовала свой проект. Он занял первое место. После этого администрация района предложила мне подать заявку на грант.

– Исходя из вашего опыта, стоит ли участвовать в грантовых конкурсах?

– Это очень полезный опыт. Никому не хочется выходить из зоны комфорта, это

страшно. Но участие в грантовых конкурсах – это опыт публичного выступления, это объективный взгляд экспертов на твой проект. Даже если ты не выиграешь, у тебя будет полное понимание своего проекта. Если ты заинтересован в продвижении и развитии своих идей, то однозначно стоит попробовать.

– Когда вы планируете реализовывать ваш проект?

– Работать в этом направлении мы уже начали. Уже прошла встреча с ведущими всех женских консультаций нашего района. Мы будем снимать онлайн-курс с видеотренировками для беременных и уже родивших женщин. Также там будет лекционный материал от ведущих акушеров-гинекологов и от меня как реабилитолога. Любая женщина сможет отсканировать QR-код на плакатах, размещенных в женских консультациях, попасть на курс и изучать его.

– Есть ли какие-то подобные проекты в городе?

– На уровне социального развития – нет. Есть ЛФК, но это другое. В паре роддомов Санкт-Петербурга есть занятия для родивших женщин, но это тоже происходит здесь и сейчас. Там нет базы, которая останется с женщиной и после выписки. Наш курс соединяет в себе экс-



Это очень полезный опыт. Никому не хочется выйти из зоны комфорта, это страшно. Но участие в грантовых конкурсах – это опыт публичного выступления, это объективный взгляд экспертов на твой проект.

пертность, доступность и уникальность.

– Почему ваш проект важен?

– В глобальном смысле этот проект направлен на здоровое будущее женщин и семьи, потому что от фонового состояния женщины, от ее самочувствия, от качества жизни зависят отношения внутри семьи, отношение к детям.

Мировая статистика такая, к сожалению, что более 60% рожавших женщин страдают подтеканием и недержанием мочи, когда они не могут спокойно чихнуть, покашлять, попрыгать на батуте. Это сильно снижает качество жизни. Эта тема, о которой многим стыдно и неприятно говорить. Решая такие вопросы, мы помогаем женщинам не чувствовать себя одинокими. Проект социально важен для сохранения семьи и улучшения демографической ситуации.

**ВАРВАРА БУЧЕРОВА,
НАСТОЛЬНАЯ ИГРА
«ВЫБОРЫ: КАНДИДАТ»**

– Почему вы решили создать игру именно про выборы?

– Наша конечная цель – чтобы у тех, кто прошел игру, во-первых, появилось понимание, что такое выборы, а во-вторых, появилось желание голосовать. Идея пришла в процессе обсуждения. Мы с командой и представителем главы администрации Калининского района по делам молодежи думали, что сейчас актуально, и пришли к выводу, что в 2024 году у нас в стране пройдут выборы на разных уровнях, поэтому наш проект будет актуален как никогда.

– Вы сами как-то связаны с политической деятельностью?

– Я студентка Политеха. В этом году я закончила бакалавриат по направлению «Государственное и муниципальное управление». Мы со всем этим работали, но прямого отношения к политике или к избирательной власти я не имею.

– Как будет выглядеть сама игра?

– Это будет настольная игра для молодежи от 14 до 35 лет. В нее можно играть всей семьей. Количество игроков: пять-восемь. Игра рассчитана на 40 минут. У игроков будут карточки с действиями и вопросами. Карточки «Действие» – это активная фаза игры, а карточки «Вопрос» – это образовательная часть, от которой мы отказаться не можем, поскольку у нас социальный проект и мы должны включить просветительский элемент. Он необходим, чтобы люди понимали термины, что такое выборы, зачем на них идти и т.д. Но над механикой игры мы еще работаем, поэтому пока немного сложно ее описать.

– Где будет распространяться эта игра?

– Так как у нас социальный проект, мы не можем продавать игру. Она будет распространяться среди образовательных учреждений: в школах, колледжах и некоторых университетах.

– Сложный ли вообще процесс получения гранта?

– Даже несмотря на то, что это не первый мой проект, это очень энергозатратный процесс. Когда была предзащита,



я достаточно серьезно слушала выступления других ребят и поняла, что правильно делала, когда досконально изучала методические рекомендации для заполнения заявки, консультировалась с людьми, которые уже получали гранты. Мне очень помогли админи-

страция района и Молодежный совет, в котором я состою. Больше всего времени и сил требуется на заполнение заявки. Она достаточно большая и серьезная. Когда мы делали проект «Лаборатория Публичного Управления», было попроще, но и грант по-



Даже несмотря на то, что это не первый мой проект, это очень энергозатратный процесс. Когда была предзащита, я достаточно серьезно слушала выступления других ребят и поняла, что правильно делала, когда досконально изучала методические рекомендации для заполнения заявки, консультировалась с людьми, которые уже получали гранты. Мне очень помогла администрация района и Молодежный совет, в котором я состою.

лучился меньше. По сути, заявка – это вся дальнейшая документация на ближайший год: смета, медиаплан, финансирование, письма поддержки. Но несмотря на все это, участие в грантовом конкурсе – это огромный опыт в проектной деятельности и большая работа над собой.

Елизавета Ушакова

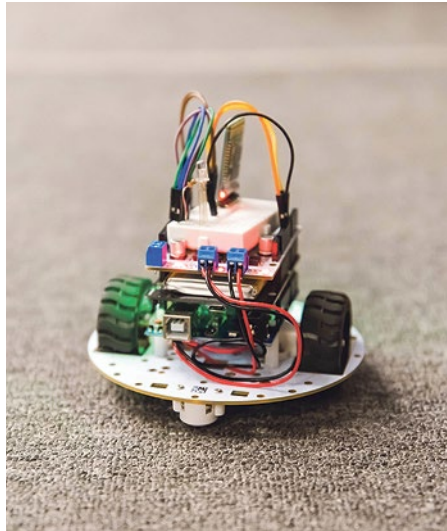
Все фото предоставлены ПМЦ «Калининский»

Наука без границ

Детский технопарк «Кванториум» – инновационное образовательное пространство открытий и изобретений. Здесь школьники погружаются в науку и создают свои уникальные проекты. Один из них – это робот, управляемый жестами.



Изобретение создано в рамках такого направления, как «Нейроквантум». В нем использованы современные технологии машинного зрения и управления. Благодаря им устройство может безошибочно считывать движения пальцев человеческой руки. При этом правая рука отвечает за движение, а левая – за скорость. Робот, управляемый жестами, запрограммирован на языке Python и получает все необходимые команды через функцию Bluetooth с минимальной задержкой. Разработчики убеждены, что сфера применения такой умной машины, а вернее, самого принципа жестового управления довольно обширна. «Такой механизм мог бы значительно облегчить жизнь во времена пандемии COVID-19, когда из соображений безопасно-



сти нельзя было дотрагиваться до поручней или ручек дверей. Робот открывал бы их, не подвергая людей риску заражения», – отмечает участник проекта Артем Глушков.

Несмотря на то что сегодня существует много машин,

в теории способных составить конкуренцию изобретению, оно все же довольно перспективно благодаря универсальности использованных в нем современных механизмов. «Проект интересен с точки зрения применения технологии управления,

которая может быть использована как для управления иными роботизированными устройствами, так и для жестового управления компьютером. Более того, она способна заменить механические контроллеры в VR/AR-средах», – подчеркивает

наставник «Нейроквантума» Михаил Луков.

Простой и в то же время необычный способ управления устройством уже сейчас привлекает к себе большое внимание аудитории.

Детский технопарк «Кванториум» открылся в Калининском районе благодаря национальному проекту «Образование», инициированному Президентом России Владимиром Путиным. Это новый формат бесплатного дополнительного образования, уникальная среда для ускоренного развития школьников 5–11-х классов, увлекающихся наукой и инженерией. Наличие современного технологического оборудования на площадке позволяет реализовывать самые сложные технические проекты.

Светлана Иванова,
все фото: Валерия Кайряк

Благоустройство

Новая жизнь петербургских фонтанов

В Санкт-Петербурге открылось шесть реконструированных фонтанов в Калининском, Московском и Центральном районах. Глава администрации Сергей Петриченко и сотрудники предприятия «Арсенал» открыли парные фонтаны, восстановленные на ул. Комсомола, 1.

Реконструкция петербургских фонтанов началась по инициативе губернатора в 2019 году. Первым стал уникальный пешеходный фонтан в Любашинском саду. «Спасибо губернатору и „Водоканалу“ за возрожденную красивую традицию, достойную великого города», – отметил на торжественном открытии Сергей Петриченко.

Фонтаны в сквере на улице Комсомола были построены в 1954 году, в 2021 году переданы в ведение ГУП «Водоканал СПб». В сооружениях отсутствовали внешние сети водоснабжения, водоотведения и электроснабжения. После капитального ремонта специалисты построили новые чаши фонтанов с об-

лицовкой из серого гранита, с подключением к сетям водоснабжения.

В этот же день еще несколько реконструированных фонтанов открыли также

в Московском и Центральном районах. Александр Беглов лично открыл фонтан на Литейном проспекте, 51. «К началу восстановительных работ вместо фонтанов стояли

клумбы. Наши специалисты смогли на год раньше завершить ремонт и превратить это популярное среди горожан место у театра „На Литейном“ в уютный уголок», – отметил губернатор.

Во второй половине XX века многие городские дворы нашего города украсили фонтаны. Построенные по типовым проектам из готовых железобетонных конструкций,

они представляли собой стандартные чаши со скульптурными композициями в центре. С течением времени фонтаны во дворах ветшали, выходили из строя, им требовался серьезный ремонт. И вот уже несколько лет по поручению Александра Беглова фонтанный фонд города планомерно восстанавливается.

Максим Борзилов



С 2019 года в Петербурге реконструированы 35 фонтанов, еще восемь – капитально отремонтированы. В планах на 2024 год – восстановление еще 20 фонтанов.



Уже пятый год мы восстанавливаем и возрождаем малые фонтаны Петербурга. Многие из них за годы забвения успели превратиться в клумбы или исчезли вовсе. Мы открыли сразу шесть фонтанов в Центральном, Московском и Калининском районах. Каждый из них был воссоздан по историческим чертежам и фотографиям.

Александр Беглов,
губернатор Петербурга



АНОНСЫ



ПРИГЛАШАЕМ НА ЗАНЯТИЯ!

Культурно-досуговый центр Калининского района приглашает взрослых на бесплатные занятия по вокалу в коллектив «Хрустальный голос». Опытный руководитель Галина Абрамовна Молебнова ждет встречи с новыми талантами и готова предоставить все возможности для желающих приобщиться к миру искусства. Вас ждет: развитие певческих навыков, постановка голоса, выступления на

сценических площадках города, участие в конкурсах и фестивалях различного уровня. Занятия проводятся два раза в неделю в Доме культуры «Галактика» по адресу: ул. Руставели, 12. Предварительная запись доступна по телефону 8 (812) 417-40-59. Страница в социальной сети ВКонтакте: vk.com/kdckalin; официальный сайт: www.kalinkdc.ru.

СПЕЦПРОЕКТ

Калининский район в фалеристике

Известный на весь город фалерист и постоянный участник городских выставок Борис Александрович Ларионов увлекся коллекционированием значков еще в 1956 году. В спецпроекте «Гражданских вестей» мы продолжаем рассказывать, как удивительная история района отразилась в фалеристике.

За корпусами Ленинградского металлургического завода разместился комбинат шампанских вин. В связи с празднованием 25-летия начала выпуска весьма важного в праздничные дни напитка появился значок (илл. № 1).

Следующие три значка изготавливались для вручения трудящимся завода «Россия» (илл. № 2–4). Это единственное предприятие района, на значках которого помещен

орден Отечественной войны I степени – награда за успехи в выпуске специальной продукции в период Великой Отечественной войны.

Отдельной трагической страницей в жизни города периода Великой Отечественной войны стала историческая местность Пискаревка. Здесь в период блокады на территории одноименного кладбища производились массовые захоронения жителей, умерших от голода и хо-

лода, а также военнослужащих, погибших в результате боевых действий. В связи с празднованием Дня Победы и 50-летием создания этого мемориала появилась новая миниатюра, выполненная художником И.О. Макаровым (илл. № 5).

И несколько слов о Кушелевке. Несмотря на богатую историю местности, в фалеристике отмечены лишь завод «Красный Октябрь» (илл. № 6–7) и концерн «НПО „Аврора“» (илл. № 8–9).



Фалерист Борис Александрович Ларионов



Илл. № 1



Илл. № 2



Илл. № 3



Илл. № 4



Илл. № 5



Илл. № 6



Илл. № 7



Илл. № 8



Илл. № 9

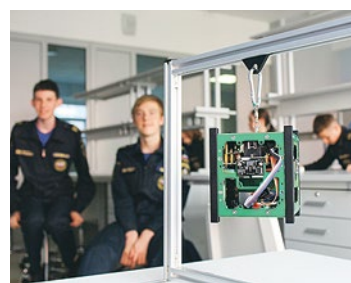
22-31
десятилетие
науки и технологий

**КАКИМ
БУДЕТ
ТАЛИСМАН
НАУКИ?**

**РЕШАТЬ ТЕБЕ!
ТАЛИСМАН.НАУКА.РФ**

Школа для нового поколения исследователей Севера

В школе № 619 Калининского района готовится к открытию лаборатория «АрктикЛаб», нацеленная на подготовку будущих исследователей северных регионов России.



Арктические широты – кладовая природных ресурсов. Освоение этого региона представляет большой интерес для нашей страны. Лаборатория «АрктикЛаб» – единственный в своем роде школьный проект, призванный сформировать интерес учащихся к вопросам освоения и развития арктических территорий.

Развернуть оборудование и начать проводить полноценные занятия в новой лаборатории школы намерены в следующем учебном году. Но, по словам педагога ОБЖ Михаила Елисеева, деятельность по популяризации направления уже идет полным ходом. Так, в прошлом учебном году педагоги подогревали интерес учеников тем, что устраивали семинары, экскурсии, встречи со специалистами, просмотры тематических фильмов. Детям задавали творческие домашние задания. Школьники даже создавали мультфиль-

мы о Севере и приключениях его обитателей!

Организаторы проекта регулярно привлекают спикеров из МЧС, Кадетской школы города Мурманска, Института Арктики и Антарктики и других организаций. По отзывам учеников, такие встречи производят сильное впечатление: люди, побывавшие в многодневных экспедициях, имеющие опыт работы в сложных условиях Севера, сильны духом и смотрят на жизнь с оптимизмом. Они внушают детям любовь к исследованиям, путешествиям, бесстрашному покорению дальних рубежей.

В новой лаборатории ученики смогут приобрести навыки управления беспилотными летательными аппаратами, научиться работать с приборами спутниковой связи в различных метеоусловиях, изучить климатические, биологические, географические и другие особенности региона. Занимаясь в «АрктикЛаб», вы-

пускники школы смогут получить удостоверение лаборанта, которое позволит им продолжить исследования в научных кластерах вузов.

Возникновению «АрктикЛаб» предшествовала большая работа по созданию в школе кластера естественно-научного направления – «ГлобЛаб». В 2021 году на деньги гранта правительства Санкт-Петербурга школа № 619 смогла приобрести современное оборудование, включающее в себя пять мини-лабораторий. Одной из основных задач проекта было создание системы непрерывного образования. Например, теперь занятия по химии и физике начинаются уже в младшей школе. Автор методики – преподаватель химии, педагог дополнительного образования Анна Земцова. Она создала авторский курс внеурочной деятельности «Главный элемент», где с помощью современного цифрового оборудования

дети изучают все 118 химических элементов периодической системы Д.И. Менделеева, работают с реактивами и цифровыми датчиками, вовлекаются в проектную деятельность.

Занимаясь в «ГлобЛаб», ученики создают проекты и выигрывают всероссийские конкурсы и олимпиады. Один из примеров – стартап ученика 2-го класса Дмитрия Чупракова по рачьим фермам. Параллельно с домашним разведением раков юный предприниматель изучил все биологические особенности членистоногих, экологические риски разведения, прибыльность с точки зрения бизнеса. Под руководством Анны Земцовой он подготовил этот проект к защите на XVIII Всероссийской научной конференции «Многогранная Россия», где и одержал победу.

Ученики средней и старшей школы также с энтузиазмом занимаются научными исследованиями, выходят

на российские и международные конкурсы, стажировались в крупных компаниях и университетах.

Ученица 10-го класса Вероника Уткина взялась за измерение скорости разрушения медной пластины в различных средах. В следующем учебном году она планирует заняться изучением возможности применения медных датчиков в нефтепроводе. С этим проектом Вероника смогла занять третье место на научно-практической конференции с международным участием «Наука настоящего и будущего».

Ученик 11-го класса Глеб Козлов стал абсолютным победителем в XVII соревнованиях молодых исследователей «Шаг в будущее» в Северо-Западном федеральном округе в направлении «Естественные науки и современный мир» и вышел на международный этап. В лаборатории «ГлобЛаб» он занимался изучением нанопокровов оксидов различных металлов, в том числе оксида титана, и предложил дальнейшее применение нанопокровов в промышленности и медицине.

*Любовь Шерстнева,
все фотографии предоставлены
администрацией школы № 619*

История успеха: «Красный Выборжец»

10 сентября отмечается День промышленности Санкт-Петербурга. В нашем городе сосредоточен огромный производственный, научно-технический потенциал, который определяет развитие многих важнейших производственных отраслей России. Например, «Красный Выборжец» – один из старейших металлургических заводов. Он ведет свою историю с 1857 года, когда прибалтийскому немцу, механику Федору Федоровичу Гошу был выделен участок земли на правом берегу Невы.

Федор Гош приобрел оборудование, запустил мастерскую по изготовлению медных полос, но до логического конца строительство все-таки не довел. Предприятие перекупил Карл Розенкранц, быстро закончил монтаж еще не установленного оборудования, и уже в марте следующего года во всех заводских мастерских начался выпуск продукции. Заказы шли и от военного, и от многих других ведомств. Завод быстро расширялся – росли и риски, поскольку нужно было вкладывать деньги в новое строительство, брать кредиты. В результате в 1872 году Карл, спасая предприятие от продажи с аукциона, продал его предприимчивому брату Эдуарду. Но зимой 1880–1881 годов разразился экономический кризис, который отразился и на заводе Розенкранца. В результате Эдуард продал предприятие – новыми хозяевами вновь стали иностранцы. Завод стал именоваться «Акционерное Общество меднопрокатного и трубного завода, бывшего Розенкранца».

Судостроение и машиностроение требовали непрерывного увеличения выпуска продукции, и акционерное общество быстро расширилось и оснащалось новым оборудованием. Среди потребителей продукции завода оказались практически все крупные предприятия Петербурга и европейской части России.

С началом Первой мировой войны увеличилось количество военных заказов, а после революций, сначала Февральской, а затем и Октябрьской, наоборот, все рез-



Фото: Dovzhykov Andriy

ко пошло на убыль. В декабре 1917 года завод вообще был остановлен. В 1918 году «бывший Розенкранц» национализировали. Два года завод простаивал. Наконец в январе 1920-го началось восстановление оборудования и производства. И уже к концу следующего года завод вновь стал выпускать листовую латунь, медные трубы, топочные паровозные части из меди и мельхиора. С 1922 года завод вошел в состав треста «Госпромцветмет» и получил новое имя – Петроградский государственный медеобработывающий завод «Красный Выборжец».

В 1924 году вошла в строй «Испытательная станция» – лаборатория по контролю качества сырья, полуфабрикатов, готовой продукции, где получили первый в СССР алюминий. Таким образом было положено начало становлению алюминиевой

промышленности в Советском Союзе.

Настоящая история алюминия в России началась только после Октябрьской революции. На заводе «Красный Выборжец» организовали экспериментальный участок по производству алюминия, смонтировали первую электролитную ванну.

В 1929 году, когда в государстве был принят первый пятилетний план развития, на «Красном Выборжеце» произошло событие, давшее мощный импульс повышению производительности труда на всех предприятиях советской страны. Завод стал инициатором социалистического соревнования в стране. 20 января газета «Правда» на своих страницах поместила работу Ленина «Как организовать соревнование?». В ней, в частности, говорится: «Социализм не только не угашает соревнования, а, напротив, впервые созда-

ет возможность применить его действительно широко, действительно в массовом размере, втянуть действительно большинство трудящихся на арену такой работы, где они могут проявить себя, развернуть свои способности, обнаружить таланты, которых в народе – непочатый родник».

И через несколько дней на обыкновенном тетрадном листке рукой бригадира Михаила Ермолаевича Путина был написан текст: «Мы, обрубщики по алюминию, вызываем на социалистическое соревнование по поднятию производительности туда и снижению себестоимости следующие разработки: чистоделов, обрубку красной меди, шабровку и разработку трамдуг. Мы, со своей стороны, добровольно снижаем на 10% расценки по обрубке и примем все меры для повышения производительности труда на

10%. Мы вызываем вас принять наш вызов и заключить с нами договор».

Как вспоминал впоследствии Михаил Путин, бригада трамвайных дуг идею встретила с пониманием, так же как все шабровщики, а в бригаде обрубщиков поставили еще и дополнительное условие будущего соревнования: «чтобы товар не ухудшался». Так на «Красном Выборжеце» возник первый договор. Сначала соревнование подхватили работники других заводских цехов, а затем центральный орган печати Советского Союза – все та же газета «Правда» – под шапкой «Ленинградский завод „Красный Выборжец“» вызывает на соревнование по снижению себестоимости все заводы и фабрики СССР. Социалистическое соревнование охватило всю страну, а к концу 1929 года на «Красном Выборжеце» во всех цехах были уже ударные бригады. Так что почетные звания «Ударник коммунистического труда» и «Герой Социалистического труда» родом с «Красного Выборжца».

Предприятие и сегодня, несмотря на значительно сократившиеся производственные площади, остается одним из ведущих в стране по обработке цветных металлов. Здесь выпускается широкий ассортимент изделий из меди и сплавов на ее основе в виде листов и лент. Технологический процесс обеспечивает высокое качество продукции.

На предприятии действует замкнутый технологический цикл, состоящий из плавильного, прокатного и пресово-волоочильного производств.

Алексей Ерофеев

АНОНСЫ

Приглашаем на мероприятия!

В Центральной районной библиотеке им. В.Г. Белинского на Гражданском пр., 83, к. 1, состоится лекция и концерт. Вход свободный. Справки по тел. 242-37-23.

14 сентября в 16:00 пройдет лекция «Спасская мыза и ее обитатели» (12+). Спасская мыза – дачная местность в северном пригороде Петербурга, пережившая

расцвет в 20–60-е годы XIX века. Здесь проводили лето и посещали эти места многие выдающиеся деятели русской культуры. Историю возникновения и развития дачной местности расска-

жет краевед Сергей Анатольевич Назаров.

15 сентября в 15:00 состоится концерт «Мир победит войну» (12+) в исполнении хора ветеранов войны, труда и блокадников «Ленин-

градец» ДК имени Ленсовета. Концерт посвящен Дню памяти жертв блокады Ленинграда. Хористы – заслуженные люди нашего города: ветераны труда и жители блокадного Ленинграда, ко-

торые, несмотря на возраст, прекрасно поют и радуют всех своим творчеством. В их исполнении прозвучат популярные советские песни и песни о Великой Отечественной войне.

На прививку – к метро

С 1 сентября в Калининском районе у четырех станций метро начали работу мобильные пункты вакцинации от гриппа.



В Калининском районе сделать прививку от сезонного гриппа можно в общедоступных мобильных пунктах вакцинации у четырех станций метро. Вакцинация является бесплатной.

Режим и время работы мобильных пунктов: метро «Гражданский проспект», «Академи-

ческая», «Площадь Мужества» и «Площадь Ленина» – с 1 по 29 сентября, с понедельника по пятницу, 15:00–19:30.

Сезонный грипп – острая инфекция, отличающаяся быстрым распространением. Наиболее уязвимы дети, беременные, люди с хроническими заболеваниями и пожилые люди.

Вакцинация против гриппа – наиболее безопасный и эффективный метод снижения заболеваемости и смертности от этой инфекции. Необходимо проводить ежегодно, до начала сезонного подъема заболеваемости гриппа. Период формирования поствакцинального иммунитета составляет около двух недель, а длительность поствакцинальной защиты от гриппа – до 12 месяцев.

Если же вы заболели гриппом, следует остаться дома и немедленно обратиться к врачу. Самолечение при гриппе недопустимо. Именно врач должен поставить диагноз и назначить необходимое лечение, соответствующее вашему состоянию и возрасту.

Максим Борзилов

СЛУЖБА ПО КОНТРАКТУ

ЭТО ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧИТЬ:

- ★ КРЕДИТНЫЕ И НАЛОГОВЫЕ КАНИКУЛЫ
- ★ БРОНИРОВАННЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА ИЛИ ТРУДОУСТРОЙСТВО НА ВЕДУЩИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
- ★ СТАТУС ВЕТЕРАНА БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ И СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ЛЬГОТЫ
- ★ ПРАВО НА ЛЬГОТНУЮ ПЕНСИЮ
- ★ ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИОБРЕТЕНИЯ ЖИЛЬЯ

СЛУЖБА ПО КОНТРАКТУ В ВООРУЖЕННЫХ СИЛАХ

695 000 + 500 000

РЕГИОНАЛЬНАЯ ВЫПЛАТА

204 000

ЕЖЕМЕСЯЧНО

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ВЫПЛАТА

(В ЗОНЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОИНСКОГО ЗВАНИЯ, ДОЛЖНОСТИ И ВЫСЛУГИ ЛЕТ)

gov.spb.ru/contract

ПОЛЕЗНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ В КАЛИНИНСКОМ РАЙОНЕ

АДМИНИСТРАЦИЯ КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА

Новости, события, анонсы



vk.com/kalin_spb



[@kalin_spb](https://t.me/kalin_spb)

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ СЕРГЕЙ ПЕТРИЧЕНКО



vk.com/petrichenkosn



[@PetrichenkoSergey](https://t.me/PetrichenkoSergey)

Детский технопарк «Кванториум»
Бесплатное дополнительное образование для детей



vk.com/kvantorium78

Культурно-досуговый центр
Культурные события и досуг, бесплатные секции для детей и взрослых



vk.com/kdckalin

Подростково-молодежный центр «Калининский»
Возможности и события для молодежи, досуг, бесплатные секции



vk.com/pmc_kalininsky

Центр физической культуры и спорта
Спортивные события, бесплатные секции и занятия с инструкторами



vk.com/fokalin

Будь здоров, Калининский
Всё самое главное о здравоохранении, мнения, консультации, ответы на вопросы, полезные телефоны



vk.com/zdrav_kalin

Центр реабилитации инвалидов
Соцподдержка взрослым и детям-инвалидам, досуг, развитие и восстановление



vk.com/centr_reabilitacii_kalininskiy

Центр социальной помощи семье и детям
Помощь и поддержка в трудной жизненной ситуации по различным направлениям



vk.com/cspsidkalin

Жилищное агентство
Новости ЖКХ и благоустройства, о работе управляющих компаний



vk.com/guzhkalin