

ГОРОДСКОЙ РИТМ ТРОИЦК

Информационно-аналитическая газета района Троицк в городе Москве

Три пути в науку: рассказ об учёных Троицка, ставших членами Российской академии наук

→ стр. 4

ГЕРОЙ НАШЕГО ВРЕМЕНИ:

материал в память о старшем лейтенанте Дмитриии Рябинкине

→ стр. 6



СОБАКИ НА СЛУЖБЕ –
как дрессируют лохматый патруль

→ стр. 7

Фестиваль

«Скованные одной цепью, связанные одной целью...» – слышатся из колонок слова песни «Наутилуса». На стендах разместились военная одежда и экипировка защитников разных стран и времён: викингов, воинов Древней Руси, солдат Российской императорской армии времён Крымской войны, бойцов Красной армии, участников Великой Отечественной войны. Фестиваль исторической реконструкции «Перекрёсток эпох» прошёл в парке «Природный» 21 июня.



Колонка главы

Поздравляем выпускников!

Сегодня особенный день! Мы с гордостью и волнением провожаем во взрослую жизнь 759 выпускников из школ района Троицк. Среди них есть обладатели документов с отличием и медалей. Спасибо за такие высокие результаты. Вы – наша надежда, наше будущее. Я уверен, что каждый из вас внесёт свой вклад в развитие нашего района, города и страны. Не забывайте, что знания, которые вы получили в школе, – это фундамент для достижения целей и реализации самых смелых мечтаний. И главное – не бойтесь взрослой жизни и испытаний, смело идите вперёд по новому пути. Успехов вам при поступлении в вузы!

Шагая сквозь ВЕКА

Организаторы «Перекрёстка эпох» – АНО ЦПВ «Гвардия» и СП «Гюрза». «Мы проводим фестиваль в четвёртый раз, – рассказывает инструктор по тактической подготовке Станислав Пальчевский. – Здесь участвуют клубы, с которыми мы постоянно работаем. Представлена эпоха викингов, это VII–IX века, Рязанское княжество XII–XIV веков и многое другое». Обширная экспозиция посвящена Великой Отечественной войне – многое найдено во время раскопок. На отдельном стенде, посвящённом СВО, – современные оружие и экипировка.



Фестиваль продолжался весь день. Гости пробовали на вес колышки, примеряли головные уборы, брали в руки оружие. Дети и взрослые стали зрителями показательных



турниров, а самые ловкие и смелые – участниками мастер-классов, на которых учились метать копьё, сражаться на мечах и стрелять из лука.
Наталья МАЙ ■
фото Кирилла ШАШКОВА

«

Гости праздника, переходя от площадки к площадке, «ныряли» в разные эпохи: викинги соседствовали с солдатами Крымской войны, а рыцари – с воинами времён Наполеона



Я благодарен учителям! Спасибо за то, что вы не только передавали знания все эти годы, вы вкладывали душу и сердце в учеников. Вы помогли им раскрыть потенциал и найти свой путь в жизни. Благодаря вам мы видим такие высокие результаты ЕГЭ.

Родители, для вас это тоже особенный день. День гордости и радости за своих детей. Ваша любовь и поддержка – самое ценное, что они получили на этом пути. Спасибо вам за это!

Глава управы Троицка
Алексей ЗОТОВ

80 лет Победы

Пока горит свеча

Акция «Свеча памяти», посвящённая Дню памяти и скорби, прошла в Троицке вечером 22 июня. У Вечного огня на улице Текстильщиков собрались ветераны, депутаты, сотрудники управы, представители общественных организаций, а также неравнодушные жители, чтобы почтить тех, кто погиб в годы Великой Отечественной войны.



Акция «Свеча памяти» проходит у мемориала на улице Текстильщиков третий год

«Свеча памяти» впервые прошла в Троицке больше 10 лет назад по инициативе молодёжи. «Тогда ещё не было Молодёжной палаты, только Молодёжный Совет, – вспоминает Оксана Соловьева, начальник отдела по взаимодействию с населением, куратор молодёжного направления управы района Троицк. – Человек десять прошли по Сиреневому бульвару

от фонтана с «шаром» до «кентавра». Потом акция переместилась к ДШИ им. Глинки. С каждым годом «Свеча памяти» становилась всё более масштабной, к ней подключались троицкие коллективы: вокалисты, танцоры и театралы. На улице Текстильщиков акция проходит в третий раз». Минуту молчания объявил председатель Совета ветеранов района Троицка города Москвы Владимир Родионов. Участники митинга возложили цветы к подножью мемориала и зажгли свечи памяти. В этот же день акция «Свеча памяти» прошла и у подножия мемориала «Дети и Журавли» на 3-й Ватутинской улице.

Наталья МАЙ ■
фото Кирилла ШАШКОВА



Возложение цветов к Вечному огню



Алые гвоздики – символ памяти, уважения и благодарности

« В Доме учёных

состоялась первая встреча шахматного клуба

Троицкий гуманитарный центр объявил о запуске акции «Корзины добра» для поддержки участников СВО

« У памятника «Дети и журавли»

прошла мемориально-патронатная акция в память о погибших в годы Великой Отечественной войны

« Сотрудникам медучреждений Троицка

вручили грамоты и благодарности за высокие профессиональные достижения

| Мэр

Троицкая линия становится ближе

Мэр Москвы Сергей Собянин рассказал о техническом пуске Троицкой линии метро.



Технический запуск линии – последний этап перед тем, как ветку официально откроют для пассажиров. По новым путям запущен первый состав. После этого будут собраны данные о работе всех систем и внесены корректировки, чтобы сделать движение поездов максимально комфортным. Длина участка, на котором состоялся технический запуск, составляет почти 10 км, на нём расположены станции «ЗИЛ», «Вавиловская», «Академическая» и «Крымская».



«Надеюсь, новые станции примут пассажиров в День города. Новый участок имеет пересадочные станции. На станции «ЗИЛ» пассажиры в будущем смогут пересесть на Бирулёвскую линию, на «Крымской» можно перейти на МЦК, с «Новаторской» – на БКЛ, а на «Академической» – на одноимённую станцию Калужско-Рижской линии метро», – отметил Сергей Собянин.



Новый отрезок Троицкой линии существенно улучшит транспортную доступность Даниловского, Донского, Гагаринского, Академического, Нагорного, Ломоносовского районов и Котловки. Для 600 тысяч москвичей метро станет ближе.

Проектирование заключительного участка от «Новомосковской» до Троицка идёт ударными темпами, и вскоре ветка пройдёт от станции «ЗИЛ» до города Троицка.

Троицкая ветка длиной более 43 км с 17 станциями станет одним из самых протяжённых радиусов метро.

Фото mos.ru

Участвовать в «Колесе фортуны» могут ребята, активно посещавшие мастер-классы проекта «Лето в Москве»

| Лето в Москве

Призовая КУТЕРЬМА

«Призы получают все! – обещает ведущая праздника. – Крутим Колесо и смотрим, что выпадет... Белочка! А скажите, какая есть сказка про Белочку?» В парке усадьбы Троицкое стартовало «Колесо фортуны» в рамках проекта «Лето в Москве».

Победители розыгрыша получили памятные подарки. Беспроигрышная лотерея будет организована каждые выходные до 7 сентября. Чтобы попытаться счастья на «Колесе фортуны», нужно активно посещать мастер-классы проекта «Лето в Москве» – они проходят на столичных площадках ежедневно. «За каждый мастер-класс



Глава управы Алексей Зотов тоже попробовал погонять на VR-мотоцикле



или другой интерактив организаторы ставят печать в карточку, которую можно получить у администратора площадки или распечатать самостоятельно, – рассказывает Оксана Соловьева, начальник отдела по взаимодействию с населением, куратор молодёжного направления управы района Троицк. – Как только накопится 15 печатей, можно стать участником лотереи».

Среди призов – шопперы, спортивные бутылки, канцелярские принадлежности, футболки, кепки, панамки, сумки на пояс и другие интересные и полезные сувениры с логотипом проекта. «Колесо фортуны» работает в Новой Москве на трёх площадках проекта «Лето в Москве»: парк усадьбы Троицкое, парк «Пыхтино» и Спортивный парк на улице Брусилова.

Наталья МАЙ
фото Кирилла ШАШКОВА

» | Образование

Восемь по сто

Стобалльные результаты ЕГЭ дают выпускникам значительные преимущества при поступлении в вузы

Восемь школьников из Троицка сдали ЕГЭ на высший балл.

Одиннадцатиклассница из Лицея Анна Чурикова написала на 100 баллов русский язык, Семен Кириченко – информатику, Ирина Мельникова и Мария Родионова из Гимназии Троицка получили по 100 баллов по литературе. В школе № 1392 им. Рябинкина Александра Михеева написала на 100 баллов ЕГЭ по литературе, Никита Арович – по информатике, Елена Манова – по русскому языку, а Майя Васильева – по обществознанию.

«Мы очень рады за ребят, их труд не прошёл даром. Благодаря таким высоким результатам они смогут поступить в вузы, о которых мечтали», – сказала директор Гимназии Троицка Наталия Веригина.

Период сдачи ЕГЭ в столичных школах уже завершён. 27 июня выпускники получают аттестаты.



Иван СЛАВИНСКИЙ
фото Александра КОРНЕЕВА

« Спортивно-оздоровительный клуб «Орбита»

открыл набор в тренажёрный зал на бесплатные занятия

« Ремонт подъездов

завершён в пяти многоквартирных домах на Солнечной, Центральной и Школьной улицах

В районе Троицк обустроили семь новых контейнерных площадок. Всего будет оборудовано 59 площадок в 26 дворах

« 25 лет отметила программа

«Путешествие в страну музыки» при Троицкой ДШИ имени Глинки

Строительство

Новая дорога пришлось как нельзя кстати. Благодаря этой связи жители наукограда теперь не выезжают на Калужское шоссе, если им нужно, к примеру, в ТехноСпарк. А отсечённые трассой 2,5 гектара ИЯИ РАН передал государственной компании «Дом. РФ», а она, в свою очередь, выделила этот участок научному ЖСК «Протон».

Первое собрание кооператива прошло в октябре 2022 года. Ещё тогда завершение строительства планировалось к лету 2028-го. «Вначале всё шло непросто, – вспоминает член правления ЖСК «Протон» и замдиректора ИЯИ РАН Андрей Рябев. – Весь наш участок был утыкан сетями. На нём было 17 кабелей электричества, которые принадлежали четырём собственникам. Суммарная протяжённость перекладки составила в районе 3 км. У нас только на эти работы ушло порядка 50 млн. В свою очередь, разработка проекта возможна только после того, как всё решено: сложно разрабатывать документацию, если неизвестно, откуда пройдут сети. Процесс был очень тяжёлый и ускорился только в прошлом году, ближе к лету, когда удалось получить почти все согласования. По старым планам к стройке должны были приступить в сентябре 2025 года. Но начали раньше, в феврале».

Путь до результата неблизкий: провести изыскание, создать проект и пройти с ним экспертизу, построить дом и подключить его к коммуникациям, оформить готовые жилплощади в БТИ... «Всё целиком оценивается на сегодня в 2,35 млрд рублей, – поясняет Рябев. – Из них чуть больше 2 млрд – это строительно-монтажные работы». Дом возведут 12-этажный (высота здания 39,6 метров). Есть подземный этаж, за ним первый этаж, нежилой, благодаря чему в общедолевой собственности будет больше 1000 кв метров пло-



В скором времени на этом месте появится многоквартирный дом

«ПРОТОН» приглашает

История этого дома началась с... дороги. Трасса, которую запланировали столичные архитекторы, должна была пройти по территории ИЯИ РАН, отрезав от института кусок земли. Тогда учёные решили: неминуемые изменения могут быть полезны сотрудникам троицких НИИ. И предложили построить многоквартирный дом.

щадей для передачи в аренду. И дальше – десять этажей квартир. У здания будет своя трансформаторная подстанция и котельная.

Сейчас уже хорошо видно периметр дома, все 5 подъездов. Две недели назад закончились и были приняты работы по свайному полю. Завершён монтаж стен подвала на первом подъезде, ведутся фундаментные работы на 2, 3, 4 подъездах и работы на ростверке 5 подъезда. На площад-

ке задействованы больше 60 специалистов: монолитчики, сварщики, сваебойщики, землекопы, а также крановщики. Когда будут готовы перекрытия, к работе приступят каменщики. Их задача – наружная кладка.

Кооператив укомплектован на 70% и приглашает новых пайщиков. Вступить в «Протон» могут не все. «Есть 161-ФЗ «О содействии развитию жилищного строительства», он входит в федеральную программу «Доступ-

ное жильё, – рассказывает Рябев. – По этой программе стать участниками нашего ЖСК могут только сотрудники организаций федерального подчинения. Например, это троицкие научные институты, медицина федерального подчинения, налоговая, полиция, Росгвардия. Также к нам могут попасть многодетные, семьи участников СВО».

Договор с генеральным подрядчиком, АО «Моспромстройинжиниринг», заключён на 24 месяца. Это пожелание членов кооператива: все ключевые для реализации проекта вопросы – состав технического задания на проектирование, существенные условия заключаемых договоров, особенности наружной и внутренней отделки и т. д. – принимает общее собрание. «Подрядчик предлагал построить дом за полтора года, – говорит Рябев. – Но мы посчитали, что финансово будет очень трудно: с нашими зарплатами тяжело потянуть такую скорость строительства. До зимы по плану необходимо закончить монолит: в холодное время года такие работы проводить значительно дороже».



Стройка идёт полным ходом

Наталья МАЙ
фото Александра КОРНЕЕВА

Общество

День соседей отметили на Кварцевой улице

Управа района организовала праздничное мероприятие для жителей. И даже морозящий дождь не испортил настроение собравшимся.

«День соседей» прошёл на площадке «Московская ярмарка» у дома 2, корп. 3. Жители смогли собраться в неформальной обстановке и пообщаться с присутствовавшими на мероприятии главой управы района Троицк Алексеем Зотовым и его заместителями, а также с главной внутригородского муниципального образования г. о. Троицк Владимиром Дудочкиным, муниципальными депутатами, представителями здравоохранения, полиции и других структур.

Пока взрослые общались с руководством района за чаем, дети могли провести время, играя в подвижные игры и участвуя в конкурсах.



Жители района танцевали под музыку



Глава управы Алексей Зотов и глава городского округа Троицк Владимир Дудочкин



Дети радовались празднику больше других



«Погода, конечно, не способствовала проведению дворового праздника, даже были мысли перенести его на другой день, но организаторы рискнули и не ошиблись. Жителей пришло много, что вполне объяснимо. Микрорайон новый, и жизнь в нём только налаживается: школьники и их родители с нетерпением ждут открытия новой школы в ЖК «Ватутинки Парк», не в полной мере решена проблема транспортной доступности с другими микрорайонами Троицка и районами Москвы, традиционные для многоэтажных кварталов проблемы парковок, выгула собак, содержания дворовых территорий. Сотрудники районной управы и муниципальные депутаты взяли на контроль решение всех обозначенных на Дне соседей вопросов», – поделился своими впечатлениями депутат Андрей Воробьев.

День соседей проходит в Троицке уже 11 лет. В нынешнем году проект победил в номинации «Прямой разговор – доверие к власти» Всероссийской муниципальной премии «Служение».

Иван СЛАВИНСКИЙ
фото Кирилла ШАШКОВА

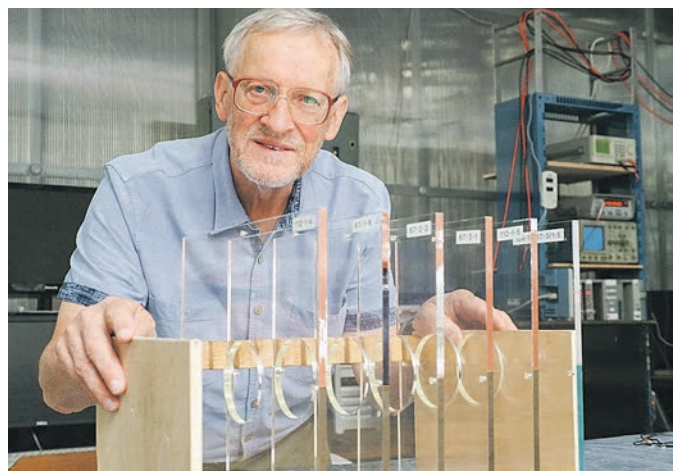
Юрий Куденко

Заведующий Лабораторией физики электрослабых взаимодействий ИЯИ РАН, руководитель российской группы в эксперименте T2K (Япония), лектор МФТИ, автор учебников.

Я закончил сельскую школу в Оренбургской области. Паспорта сельским выпускникам школ не выдавали, и я приехал в Москву со справкой из сельсовета. Приёмная комиссия МИФИ долго изучала этот документ. После успешной сдачи я был зачислен к группе кафедры экспериментальной ядерной физики. Дипломную работу я делал в ИЯИ АН СССР, в Лаборатории атомного ядра, руководимой академиком И. М. Франком, которая находилась в Москве на территории ФИАН. С тех пор, с 1974 г., работаю в нашем замечательном институте. Первые работы были связаны с нейтринной физикой, затем занимался физикой мезонов, последние 25 лет исследую свойства нейтрино. И если первый шаг определялся не мной, то дальнейшие на-

правления выбирались осознанно, ориентируясь на поиск или изучение явлений, которые потенциально могли принести новые фундаментальные результаты. Главная причина, которая приводила к постановке и проведению новых экспериментов – желание быть на переднем фронте исследований. Мне исключительно повезло с наставниками, в разное время ими были профессор В. И. Попов, академик В. М. Лобашев и В. А. Матвеев.

Основная работа в последние годы связана с исследованиями в области нейтринной физики. Как известно, современная Вселенная состоит из вещества, а антивещество отсутствует. Однако мы не знаем, почему в ранней Вселенной, сразу после Большого взрыва, исчезло антивещество. Асимметрия между миром и антимиром – один из ключевых вопросов современной науки. Загадка может быть решена с помощью нейтрино, изучением свойств которого я занимаюсь в эксперименте T2K в Японии. Нам удалось открыть в эксперименте T2K переходы (осцилляции) мюонных нейтрино в электронные нейтрино и получить



первое указание на существование асимметрии в осцилляциях нейтрино и антинейтрино, которая может быть связана с асимметричной Вселенной. Эксперимент T2K продолжается. Помимо этого, ведётся работа по подготовке нового международного нейтринного эксперимента ГиперКамиоканде в Японии, который включает гигантский водный черенковский детектор массой 260 килотонн, а также сегментированный нейтринный детектор СуперFGD, ключевая роль в разработке и создании которого

Спектрсмещающие пластины должны регистрировать черенковский свет и переизлучать его в видимую область

принадлежит сотрудникам руководимого мной Отдела физики высоких энергий ИЯИ РАН. ГиперКамиоканда будет запущен в работу в 2028 году. Результаты этих исследований, полученные и ожидаемые в будущем, относятся к фундаментальной науке, однако нейтринная физика уже имеет и практическое применение. Это мониторинг ядерных реакторов, использование детектирование электронных антинейтрино из активной зоны; регистрация геонейтрино, изучение которых позволит понять состав недр и радиоактивность Земли.

Для меня заниматься наукой – самый лучший способ наслаждаться жизнью. Самая ценная награда для учёного – признание коллег. Поэтому я был очень рад, когда узнал, что меня избрали членом-корреспондентом РАН. Моя семья тоже очень рада. Достижение любого члена семьи – большая радость для всех. Пришло много поздравлений от друзей и коллег, которым я очень признателен за тёплые слова.

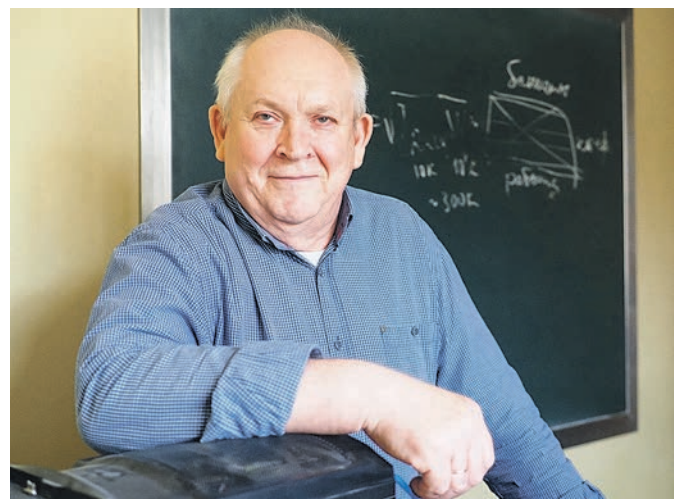
Валентин Рыжов

Признанный специалист в своей области, чьи исследования имеют большое значение для отечественной и мировой науки.

В школе-десятилетке, куда я перешёл после восьмого класса, был замечательный учитель физики Юрий Георгиевич Шуров – огромный, сильный, фронтовик. Он пользовался непревзойдённым авторитетом, был строг, но учил хорошо. Наши выпускники с четвёрками по физике получали пэтёрки на вступительных экзаменах в серьёзные технические вузы. С археологией я распрощался, от неё осталась только страсть к собиранию оловянных солдатиков, изображающих римских легионеров.

Окончил школу с золотой медалью, поступил на Физический факультет МГУ. К экспериментам интерес прошёл в школе: в кружках я напаялся, наточился, электричество пощупал. Выбрал теоретическую кафедру Квантовой статистики. Руководителем диплома, а затем и диссертации, стала Елена Евгеньевна Тареева, замечательный физик и, что очень важно, замечательный человек. Мы с ней до сих пор вместе работаем и дружим. Елена Евгеньевна работала в ИФВД РАН, так я и оказался в Троицке. Поступил в аспирантуру ИФВД, а после её окончания остался в институте. С тех пор прошло больше 40 лет. Я защитил кандидатскую

Валентин Рыжов работает в Институте физики высоких давлений больше 40 лет



Выставки

ЖИЗНЬ и ТВОРЧЕСТВО

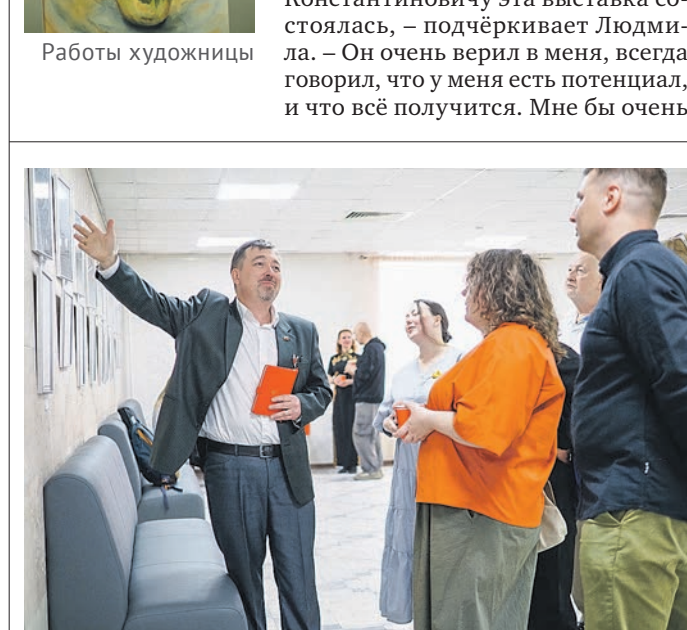
Выставка работ Людмилы Максименко «Путь к совершенству» открылась в Доме учёных Троицка 14 июня. В экспозиции цветочные натюрморты, пейзажи и портреты.



Работы художницы

«Здесь моя семья, муж, дочь, внучка... Я начала рисовать в изостудию к Александру Константиновичу Назарову. Закончила в 2012-м, год ничего не писала. Потом вернулась к творчеству, но выбрала не акварель, а масло, и этому уже училась самостоятельно», – так начала рассказ Людмила Максименко.

Художница переехала в Троицк из Коломны в 18 лет, когда вышла замуж. По профессии она парикмахер. В салоне Людмила впервые поняла, что её творчество нравится людям. «Я оформляла свои картины и приносила на работу, – рассказывает Максименко. – И клиенты начали их покупать. А потом я встретила в багетной мастерской с Александром Константиновичем, он увидел мою работу и пригласил в Арт-студию. Когда я пришла, переживала, что у меня не получается писать акварелью. Маслом легче гораздо. Но потом поняла: то, что тяжело, должно, наоборот, двигаться вперед». Шесть лет Людмила ходила в арт-студию, и именно Назаров сподвиг её на выставку. Художника не стало несколько месяцев назад. «Только благодаря Александру Константиновичу эта выставка состоялась», – подчёркивает Людмила. – Он очень верил в меня, всегда говорил, что у меня есть потенциал, и что всё получится. Мне бы очень



Автор рассказал о том, как искал сюжеты для своих работ

Илья Данилин родом из Обнинска, закончил Обнинский институт атомной энергетики. 4 года работал на атомной станции, в НИФХИ им. Карпова, в Медицинском радиологическом научном центре имени Циба. Данилин продолжил обучение в Москве, в РУДН, и в 2010 году защитил докторскую диссертацию. Примерно тогда же Данилин вместе с женой и дочкой переехали в Троицк. «Супруга работает в ТРИНИТИ, за её работой и поехал», – говорит Илья. В столице Данилин принимал участие в проекте Геннадия Ягодина, занимался вопросами экологического образования в московских школах. Лет 10 назад устроился в школу № 1392 им. Рябинкина методистом по проектно-исследовательской работе и одновременно – учителем физики. «Я всегда совмещал, в какой бы должности ни работал», – говорит Данилин. – Мы готовили проекты по робототехнике, экологии, побеждали на конкурсах».

В Китае, в университете Вэньчжоу, Данилина пригласили на 2023–2024 учебный год. «Так как я эколог-физик и моя докторская связана с экологией, мой опыт был для них интересен», – говорит Илья. – Лекции я не читал, занимался с продвинутыми студентами и аспирантами проектной деятельностью, связанной с цианобактериями. Одна из экологических проблем – это массовое цветение водоёмов и нехватка питьевой воды. Возникал вопрос, как очистить воду от цианобактерий».

В Китае, в университете Вэньчжоу, Данилина пригласили на 2023–2024 учебный год. «Так как я эколог-физик и моя докторская связана с экологией, мой опыт был для них интересен», – говорит Илья. – Лекции я не читал, занимался с продвинутыми студентами и аспирантами проектной деятельностью, связанной с цианобактериями. Одна из экологических проблем – это массовое цветение водоёмов и нехватка питьевой воды. Возникал вопрос, как очистить воду от цианобактерий».



Людмила Максименко (в центре) в кругу друзей и родных

хотелось, чтобы он пришёл и посмотрел на мои работы. И я думаю, он бы мной гордился».

В первом зале много акварельных букетов цветов, самых разных. Почти все они созданы по время занятий в арт-студии. Во втором зале – работы маслом. Картина «Голубые озёра» создана в 2014 году. «Это под Рязанью, мы там отдыхали с палатками, – рассказывает автор. – И я решила сделать такой подарок подруге. А рядом Питер, тоже 2014 год, эту работу я писала по фотографии. Мне были интересны мелкие детали, если посмотрите, здесь их очень много. А это Крым, сосны на скале». Есть здесь и акварель, овощной натюрморт «Картина здоровья». «Я выпросила её у родите-

лей», – рассказывает Людмила. – Написала в 2011 году в арт-студии. Помню, Назаров тогда сказал: «Очень вкусные огульки, может, они и неправильно написаны, но я бы их съел».

Людмила – человек творческий. Чем она только ни увлеклась! Декупажем, росписью стен... «Покупаю разные курсы, постоянно учусь», – говорит Максименко. – Сейчас интересуют портреты: для меня это пока не очень постижимая вещь. Но я пытаюсь их постичь, иногда даже что-то получается. Сегодня мне сказали, что мои портреты «не айс». Это прекрасно понимаю, но в совершенстве нет предела!»

Наталья МАЙ
фото Александра КОРНЕЕВА

О Китае с любовью

В фойе ТЦКТ открылась фотовыставка «Лики Китая». Автор порядка 50 работ – эколог-физик, доктор биологических наук Илья Данилин. Экспозиция доступна до 20 июля.

Фотопанорама пейзажа Китая

В Китае к Данилину не раз приезжали и дочка, и жена. «Мы любим путешествовать, выбрали поезд, – рассказывает Илья. – Сели в Вэньчжоу и поехали во Владивосток, через Шанхай, Харбин и другие города. Я много фотографировал: мне хотелось передать современный Китай без прикрас. Я ездил на е-байке по городу, в горы, на остров. В Китае субтропики, горы, очень влажно, бывает сезон дождей. Всё сильно отличается от России, и мне захотелось это



Илья Данилин подчёркивает: Китай – страна контрастов



Фотопанорама пейзажа Китая

показать. В городе очень контрастно. Рядом с лимузином бегают куры, а по соседству с медицинским кабинетом – придорожная забегаловка, в которой варят пельмени. Ещё я старался запечатлеть необычные моменты. Например, у нас есть понимание, что китайцы трудолюбивы. В целом это так. Но как-то я увидел человека на стройке, он просто сидит и смотрит в телефон. И сфотографировал».

В Россию Илья вернулся в июле прошлого года. «Романтика путешествия захватила», – признается Данилин. – Ещё когда я был в Вэньчжоу, меня пригласили в проект «Российский учитель за рубежом». И этот учебный год я провёл в Узбекистане, преподавал в одной из школ Ташкента физику. В этом году, возможно, опять поеду в Китай. Теперь уже – как преподаватель русского языка как иностранного».

Наталья МАЙ
фото Александра КОРНЕЕВА

I День памяти

Оказавшись впервые в ватутинской школе № 1392, посетители подолгу стоят возле чёрной мраморной доски. С неё – будто из темноты – смотрит молодой офицер в военной форме. Старший лейтенант Дмитрий Рябинкин, в честь которого названа и сама школа, и улица, на которой она находится. Дмитрий и сам учился здесь – жил в пятиэтажке неподалёку, зимой гонял в хоккей с друзьями и хотел стать военным – как папа. Мечта сбылась – Рябинкин надел и форму, и погоны. Вот только пожил он слишком мало – всего 23 года. 17 июня 1995 года Дмитрий погиб в схватке с террористами, пожертвовав своей жизнью ради других.

ПО ПРОЗВИЩУ
«АКАДЕМИК»

Дима Рябинкин родился 13 октября 1971 года в маленьком украинском городке Ужгород, куда его отца Валерия Федоровича, военного, отправили на службу, и стал вторым ребёнком в семье. Позже Рябинкина-старшего перевели в Московский военный округ, в узел связи Генштаба, и дали квартиру в военном городке Ватутинки. Там Дима и его старший брат Вова пошли в детский сад, а позже и в школу.

Учился хорошо. Любил читать и расстраивался из-за полученных четвёрок. «Это был спокойный, доброжелательный мальчик. Он всегда улыбался, никогда не выражал своего недовольства. Дима был стеснительным ребёнком, но активно участвовал во всех классных мероприятиях. На этого мальчика можно было положиться», – позже вспоминала его первая учительница Нина Георгиевна Кузьмина.

Больше всего школьник любил энциклопедии, за что получил прозвище Академик. Бывало, вычитает что-нибудь интересное и начинает рассказывать сверстникам. Друзья Диму уважали и считали его человеком слова. Знали: в беде он никогда не бросит и в обиду товарищей не даст.

В свободное время, помимо игр с ребятами, Дима много занимался: он должен был окончить восьмой класс на одни пятёрки – только с такими оценками можно было поступить в Суворовское училище, о котором он так мечтал. Всё получилось – в 1987 году Дима стал курсантом. Узнав об этом, его классный руководитель Хвалкова Альбина Александровна даже расстроилась: видя его успехи в естественных дисциплинах, думала, что Рябинкин пойдёт в науку.

ДИПЛОМ С ОТЛИЧИЕМ
И ИМЕННЫЕ ЧАСЫ

Минское Суворовское училище парень окончил блестяще, а затем поступил в Московское высшее общевойсковое командное училище имени Верховного Совета РФ на командный факультет. На втором курсе познакомился с будущей женой Ириной – она работала в библиотеке училища, где он часто брал книги. Сыграли свадьбу. А через год, 3 июня 1992 года, у них родился сын Андрюша.

«С первых дней учёбы Дмитрия нам, офицерам, стало ясно, что он сильный организатор и требовательный командир. Его взвод был лучшим на курсе. Ко всему прочему, его никогда не покидало чувство юмора. Мы, офицеры, спокойно доверяли ему руководство ротой в наше отсутствие. На четвёртом курсе он уже

Герой нашего
ВРЕМЕНИ

17 июня исполнилось ровно 30 лет со дня гибели кавалера ордена Мужества Дмитрия Рябинкина, именем которого названы школа и улица в районе Троицк.



Дмитрий Рябинкин во время учёбы в командном училище

1993 года. За успешное выполнение задания президент России Борис Ельцин вручил Дмитрию именные часы.

ПОДВИГ ВО ИМЯ ЛЮДЕЙ

14 июня 1995 года по телевидению показывали страшные кадры: в полдень в город Будённовск Ставропольского края въехали три КАМАЗа и «шестёрка», замаскированная под милицейскую. Внутри машин – 195 боевиков во главе с Шамилем Ба-



Дмитрий с детства мечтал носить военную форму



Дима с мамой Лидией Александровной



Рябинкин со своим сыном Андреем

вплотную готовился к тому, чтобы попасть в ряды сотрудников группы антитеррора «Альфа». Особенно много занимался физической и огневой подготовкой. Получил диплом с отличием», – говорит о Рябинкине один из его однокурсников.

О том, что Дмитрий хочет служить в спецподразделении «Альфа», его родители узнали за 3 месяца до того, как сын окончил училище. Он пришёл к ним за подписью – в ряды спецназовцев брали только после согласия близких родственников. Мама Лидия Александровна до последнего не соглашалась, но сын её убедил.

Первой боевой операцией Рябинкина в составе «Альфы» стал штурм Белого дома в Москве в октябре

«

Друзья и коллеги уважали Дмитрия, считали его человеком слова. Знали: в беде он не бросит и обидеть товарищей не даст

Будённовск, 17 июня 1995 года

саевым. Напав на здание ГАИ, они направились к центру города, атакуя жилые дома, по пути беря в заложники людей. Через час у них в плену находилось уже более 600 человек. Боевики обосновались в больнице, где на тот момент было около 650 пациентов и 450 медработников. Всего преступники удерживали 1586 мирных граждан. Басаев выступил с заявлением: российские федеральные войска должны покинуть территорию Чечни, а правительство – начать переговоры с лидером непризнанной республики Ичкерия Джохаром Дудаевым.

Команда «Альфы», в составе которой был и Дмитрий Рябинкин, прибыла в Будённовск 15 июня. Все попытки местной милиции оказать сопротивление террористам пресеклись автоматной очередью. Окна и двери больницы были забаррикадированы. Здание заминировано – бомбы лежали во всех местах возможного прорыва силовиков. Схемы больницы не было, как и времени на подготовку – никто не знал и численности боевиков. Командир «Альфы», собрав бойцов, отметил, что живыми с операции вернутся не все, и накануне штурма предложил желающим выйти из строя и вернуться домой. Никто из парней даже не пошевелился.

Группе Рябинкина предстояло ликвидировать боевиков, находящихся в травматологическом отделении больницы. Всё пошло не по плану. Заметив штурмовиков, противники начали палить из крупнокалиберного пулемета ДШК, прикрываясь пациентами – женщинами и стариками. Военные не справлялись, сил не хватало. В тот момент казалось: из перестрелки спецназовцам не выбраться.

На помощь пришёл Дмитрий: дождавшись паузы, когда террорист перезаряжал пулемёт, он занял выгодную позицию и одним выстрелом убил пулемётчика, освободив путь для штурмовиков. Прикрывая соратников огнём, он привстал, но стал лёгкой мишенью для снайпера, который дежурил на третьем этаже больницы...

Дмитрий Рябинкин героически погиб в возрасте 23 лет 17 июня 1995 года, пытаясь спасти заложников. За свой подвиг он был посмертно награждён орденом Мужества.

Каждый год, в годовщину его смерти, родные и друзья по спецподразделению «Альфа» приходят к нему на кладбище в Ракитках. Вспоминают, благодарят за спасённые жизни.

В детских садах и школах Новой Москвы тоже чтят память офицера – показывают его грамоты, рассказывают о жизни и подвиге подрастающему поколению. Эту историю внимательно слушает и маленький мальчик Дима Рябинкин – полный тёзка своего знаменитого деда. В свои пять лет он ещё не всё понимает, но знает точно: его дедушка был настоящим героем!

Анна КАСЬЯНОВА

фото из архива Рябинкиных



Александр Землинченко / РИА Новости

В коридоре троцкого отела МВД на Лесхозной слышится рычание и тявканье. По голосу понимаешь – кто-то маленький, но очень сердитый. При подходе к кабинету звуки смолкают. В щели приоткрытой двери сначала появляется длинный нос, затем – огромные уши и чёрные глазки-бусинки. Ещё мгновение назад Прима гоняла по кабинету чей-то ботинок, но, увидев людей, тут же потеряла к нему интерес. И вот она уже кувырывается на полу, пытаясь, играючи, схватить за руку парня-кинолога.



Приме только три месяца, но она уже служит в полиции

Малышка Прима – щенок немецкой овчарки. Ей только три месяца, но она уже служит в полиции. «Начинаем её тренировать. Подготовили ботинки, чтобы делать выборку вещей, – говорит майор полиции, кинолог Александр Вычужанин. – Задача не из лёгких: сначала знакомим щенка с запахом, дав понюхать ботинки определённого человека. Затем кладём их вместе с девятью другими, а щенок должен найти нужные. Со временем задача усложняется – добавляются другие запахи, вещи меняются местами. Постепенно собака учится брать след, искать человека».

ГЛАВНОЕ – НОС

Всех хвостатых, работающих в полиции, дрессируют искать наркотики и взрывчатку.



Гром за пару минут находит спрятанную закладку

Несмотря на развитие современных технологий, роль собак на службе всё так же важна. Ни один прибор не может сравниться с чутким носом четвероногого. Иногда собаки быстрее находят запрещённые вещества, чем самые последние модели газоанализаторов.

Александр предлагает провести эксперимент: выбрать на парковке любой автомобиль полиции и спрятать под лючком бензобака имитатор взрывчатки. Я указываю на газель. Через несколько минут после закладки другой сотрудник МВД – младший лейтенант Мария Горбачева – приводит к машине чёрную овчарку по кличке Гром.

С момента начала поиска проходит не больше минуты – лохматый сыщик, немного покрутившись, направляется к нужной стороне автомобиля, а затем, понюхав бензобак, приседает и замирает рядом с ним как вкопанный – так он показывает кинологу, что обнаружил взрывчатку. Мария хвалит Грома и поощряет его лакомством, а затем уводит на тренировку.

ПО СЛЕДУ

«Вопреки частому мнению, в полиции работают не только немецкие овчарки, – отмечает майор Вычужанин. – Породы используются разные: ротвейлеры, бельгийские овчарки, спаниели, бигли. У нас есть четырёхмесячный щенок лабрадора. Пробовали как-то дрессировать блаухаунда, который во всём мире считается одной из лучших собак-следопытов, но у нас не очень пошло».

Александр уверен: научить искать предметы, брать след можно собаку любой породы, но продуктивность будет разной. «Это как у людей – аф-



День кинолога

Лохматый ПАТРУЛЬ

Ежегодно 21 июня свой профессиональный праздник отмечают служащие кинологических подразделений, причём не только кинологи – сотрудники полиции, но и их подопечные.

риканцы считаются лучшими бегунами, но это не случайность, а генетическая особенность. У представителей этой этнической группы длинные конечности, а центр тяжести выше, чем у белых, кроме того, в их мышцах медленнее накапливается молочная кислота – всё это делает их быстрее и выносливее. У собак тоже свои физиологические особенности: у кого-то лапы длиннее, у кого-то нос короче».

Отдельный вид служебных собак – следовые. Они ищут пропавших без вести людей, преступников, а также жертв стихийных бедствий и катастроф, погребённых под завалами.

«С такими собаками мы выезжаем на тяжкие, особо тяжкие преступления. Это самая сложная работа. Если искать взрывчатку и наркотики: научил – и всё, то запах людей всегда разный. Хороший следочок способен работать и идти по следу около суток, показывая маршрут отхода преступника, а также находить улики и орудия преступления, которые злоумышленники часто скидывают по пути. Был забавный случай: на одной из дач украли забор. Мы приехали на место с собакой, пошли по следу и пришли на место, где воры этот забор уже себе устанавливали, – вспоминает с улыбкой майор».

ДЕЛО ЖИЗНИ

Александр Вычужанин решил стать кинологом ещё в школе. В старших классах начал изучать, где можно получить высшее кинологическое образование. Оказалось, специализированных факультетов в вузах не так много. Больше – курсов и школ. Из родного Ростова-на-Дону пришлось ехать в Пермь, поступать в военный институт внутренних войск МВД России на кинологический факультет. После окончания Александр пять лет проработал в ростовской Школе розыскного собаководства. «Это учебное заведение очень известное, международное. Туда приезжают учиться и из стран Карибского бассейна, из Эквадора, Палестины. Но больше всего Школа прославилась благодаря фильму «Ко мне, Мухтар!» с Юрием Никулиным – большинство летних сцен снимали именно там», – говорит Александр.

Каждый год служебная собака сдаёт нормативы. Выполнение команд: посадка, укладка, стойка, движение рядом, выдержка, выборка вещей, выборка человека, работа по следу. Кроме того, собака должна равнодушно относиться к произведённому с 25-метрового расстояния выстрелу из стартового пистолета – не пугаться, не прятаться.

Средний срок службы четвероногих сотрудников – 8-9 лет. Но на пенсию их отпускать не спешат: если собаки сдают нормативы и успешно выполняют задания, срок службы продлевают ещё на год. После их забирают домой полицейские или пристраивают в хорошую семью.

«Самое главное для кинолога, помимо любви к собакам, – это терпение, – говорит майор Вычужанин. – Важно всегда помнить: собака не сделала что-то не потому, что не захотела, а потому, что ты не научил. Смысла ругать её нет. Кроме того, работа кинолога должна быть творческой – нужно находить время и придумывать для своих четвероногих подопечных что-то интересное, чтобы они не скучали и развивались. Преступники ведь бывают очень изворотливыми – никогда не знаешь, куда они спрячут запрещённые вещества. Мы прорабатываем разные сценарии».

Анна КАСЬЯНОВА
фото автора



Гром и кинолог Мария Горбачева

Спорт



Взрослые участники выбрали бег на 10 километров

ТРЕЙЛ ПАМЯТИ ГЕРОЕВ

Трейл «Никто не забыт, ничто не забыто!» прошёл на спортивно-оздоровительной базе «Лесная» 21 июня. Участники соревнований выбирали один из четырёх вариантов: 3 км северной ходьбы, бег на 1418 м и на 10 км или эстафету 3*3 (в команде три участника, каждый бежит по 3 км).

«Летом мы впервые проводим соревнования – в это время все разъезжаются, – говорит директор «Лесной» Андрей Терехин. – Но в этом году решили приурочить трейл к началу Великой Отечественной войны. Дистанцию провели по грунту, поскольку искусственное покрытие твёрдое, а в сырую погоду ещё и скользкое».

Сначала на маршрут выходят самые юные участники забега, их дистанция – 1418 метров. Перед стар-

Самые юные участники забега преодолели расстояние в 1418 метров



ПРОВЕРКА НА ПРОЧНОСТЬ



Жительница Троицка Наталья Абрамова стала лучшей на мультигонке Red Fox Adventure Race, которая прошла 14-15 июня в Ленинградской области, Карисалми. Это наиболее сложные состязания, в которых проявляются смекалка, командная работа, выносливость и технические навыки. Команда Натальи Абрамовой и Павла Демещика выступала на дистанции Shot (24 часа) и одержала победу, показав рекордное время 23 часа, 14 минут и 17 секунд.

НОЧНОЙ ЗАБЕГ

В Псковской области прошёл ультрамарафон по пересечённой местности Crazy Owl 50. Отличительная

Такой разный спорт

Троицкие спортсмены регулярно принимают участие в соревнованиях разного уровня, становятся призёрами и победителями. Не стал исключением и первый месяц лета.

«

Наталья Абрамова – лучшая на мультигонке



Депутат Павел Соколов с сыном

черта этого трейла в том, что он проводится ночью. Несколько спортсменов из района Троицк приняли участие в забеге. Среди них и депутат Павел Соколов с 8-летним сыном Серафимом.

«Я преодолел дистанцию в 20 километров, а сын пробежал 1 километр, показав хорошие результаты, – сказал Павел. – Основная сложность была в том, что несколько дней шли дожди, поэтому приходилось бежать по грязи и глубоким лужам. Но мы всё равно получили невероятное удовольствие».

ОДНА СОТЯ СЕКУНДЫ

14-15 июня в Нижнем Новгороде состоялись гонки в рамках I этапа Кубка России по лыжероллерам, его посвятили Дню памяти Российского народа в Великой Отечественной войне. Гонка объединила 250 спортсменов. Среди участников – известные мастера лыжероллеров. В программе было два формата гонки: классический спринт на 200 ме-

том – минута молчания и небольшой ликбез: рассказ том, каким событиям посвящены соревнования. Андрей Терехин поднимает стартовый пистолет. Звучит условный сигнал, и бегуны устремляются в лес. Через несколько минут из-за поворота появляется первый финишер. 11-летний Алексей Хоботов, его результат 6 минут и 50,2 секунды. «Я тренируюсь с трёх лет вместе с бабушкой, – рассказывает Алексей. – Каждый день почти на «Лесной» бегаем, километров по 6-7». Среди девочек первой преодолела 1418-метровую дистанцию 10-летняя Елизавета Зуева из Подмосквы.

«У нас вся семья участвует в трейле, – рассказывает мама Лизы Анастасия. – Наши дочери занимаются лыжными гонками с детского сада. Мы с мужем – тоже с детства. Я сегодня участвую в номинации «Северная ходьба», муж бежит 10 километров».

18-летняя Мария Колпакова учится в МГИМО на 1 курсе по специальности «Торговое дело». Сегодня она – участник смешанной команды базы «Лесной». Девушка только что передала эстафету Светлане Кузнецовой, за ней на старт выйдет Дмитрий Мясников. «Я лыжница, десятый год занимаюсь, – рассказывает



Организаторы подготовили тематические медали «Никто не забыт, ничто не забыто»



Мария. – Сегодня тяжело было: очень много грязи, боялась упасть».

Первым из команды мужчин «Лыжи сила» финишировал Данила Кузнецов. «Мы из Подольска, – рассказывает он. – Влед за мной бежит Никита Чижиков, а потом – наш капитан, Анатолий Корпусов. Мы все и военнослужащие, и лыжники. Сегодня трое в команде, ещё двое – на дистанции в 10 километров. Мы поехали выступать сразу после ночного дежурства. На трассе одни лужи, грязь. Повезло, что не упали. Но всё равно, было намного интереснее обычных соревнований!»

На 10-километровой дистанции лучший результат среди мужчин показал Никита Дубровский (42 минуты 54,8 секунды), среди женщин – Оксана Овечкина (55 минут 55,6 секунды). Все участники трейла получили памятные медали. А победители и призёры – ещё и сладкие подарки.

Наталья МАЙ
фото Кирилла ШАШКОВА

ВИЖУ ЦЕЛЬ!

Спортсмен-паралимпиец из Троицка Владимир Шатохин привёз золото со снайперских состязаний. Турнир по высокоточной стрельбе из малокалиберной винтовки в дисциплине F-class на 160, 180 и 200 ярдов (146, 164 и 182 метра) прошёл 14-15 июня в многофункциональном огневом центре парка Патриот. Владимир Шатохин стал лучшим на дистанции 146 метров, при абсолютно одинаковом результате двух стрелков, по дополнительным показателям. На дистанции 164 метра Шатохин занял четвертое место, на 182 метрах – завоевал бронзу. «В стрельбе на даль-



три ты не видишь результатов других участников, в перекрестье прицела только цель, которую необходимо поразить, только борьба с собой и главным соперником – ветром. Я только три года учусь «читать» ветер», – сказал Владимир. В общем зачёте троичанин занял 3 место.

Наталья МАЙ
фото из архива героев

ГОРОДСКОЙ
РИТМ
ТРОИЦК

Газета зарегистрирована как информационное издание.
Распространяется бесплатно
№9 (1033), 27 июня 2025

Главный редактор:
Постников Сергей Сергеевич
Арт-директор:
Сергей Баннов

Использование публикаций допускается только с письменного согласия правообладателя.
Свидетельство о регистрации:
П/И № ТУ 50 – 03125 от 11.12.2024
Выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Центральному федеральному округу.

Учредитель:
Управа района Троицк города Москвы
Адрес: 108811, г. Москва, вн. тер. г. Поселение Сосенское, пос. Коммунарка, ул. Сосенский стан, дом 4
Адрес редакции:
127287, Москва, муниципальный округ Савёловский, ул. Хуторская 2-я, д. 38А, строение 15, помещение 9.
editor@mojrakon.ru

Издатель: Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИАГОРОД»
Адрес: 127287, Москва, муниципальный округ Савёловский, ул. Хуторская 2-я, д. 38А, строение 15, помещение 9.