

С ранних лет изучают культуру Поднебесной

Рассказываем, как столичные школьники осваивают китайский язык → стр. 2

Ты драматизируешь: выгорание вдохновило на спектакль

Уже 10 лет Театр Труда поднимает со сцены производственные проблемы → стр. 6

Во все времена медсестры для бойцов становились ангелами

Валентина Минаева, прошедшая три войны, отмечает сегодня 105-й день рождения → стр. 7

Четверг

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ДЕЛОВОЙ ВЫПУСК

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

05.02.26



Издается с 6 декабря 1923 года
В 1973 году награждена орденом Трудового Красного Знамени

№ 19 (30236)

-15 | -20

НА VM.RU

Голосование на выборах депутатов Госдумы в этом году планируется провести 20 сентября, сообщили вчера в Центральной избирательной комиссии (ЦИК).

Технологии на высоте

Столица стала одним из мировых лидеров по внедрению беспилотных систем в различные сферы жизни

Ответ санкциям

Вчера в Международном выставочном центре «Крокус Экспо» открылись сразу две выставки — ДРОНТЕХ, а также Национальный авиационный инфраструктурный салон НАИС-2026.

Национальная выставка инфраструктуры гражданской авиации НАИС проходит с 2014 года и остается центральным отраслевым мероприятием в России. Экспозиция охватывает полный спектр решений для авиационной инфраструктуры — от систем аэродромного светосигнального оборудования до цифровых платформ. Всего в мероприятии приняли участие более 200 компаний, преимущественно отечественных, но есть и производители из Республики Беларусь, а также Китая. На выставке впервые был продемонстрирован легкий вертолет Ми-34М1. О разработке рассказал «ВМ» Марат Нурлиев, руководитель проекта «Ми-34» холдинга «Вертолеты России» (входит в Госкорпорацию Ростех).

— Это первый полностью отечественный легкий вертолет, ориентированный на широкий круг гражданских задач. И оснащенный современным российским двигателем ВК-650В, — объяснил Марат Нурлиев. — Его первый полет состоялся в самом конце 2025 года. Без всяких преувеличений можно сказать, что это важный этап развития нашей авиационной отрасли. Вертолет внимательно осматривает первокурсница Московского государственного технического университета гражданской авиации (МГТУ ГА) Екатерина Степина.



4 февраля. Первокурсница Московского государственного технического университета гражданской авиации Екатерина Степина осматривает кабину обновленного легкого вертолета Ми-34М1 с новейшим отечественным двигателем. фото: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

— Мое направление — «Авиационная безопасность на объектах гражданской авиации». На нем мы изучаем принципы работы воздушных судов, технического обслуживания и организации воздушного движения, — поделилась девушка. — На выставке меня также заинтересовало новейшее оборудование для контроля и досмотра, системы мониторинга, поскольку они непосредственно касаются моей будущей профессии. Новейшие разработки были представлены и в сфере БПЛА и робототехники на выставке ДРОНТЕХ. Но стенд группы компаний «Калашников» собрал внимание в самом конце выставки. Все хотели сфотографировать макет беспилотной авиационной системы «Альфа-Е» в цветах российского флага.

— Он нужен в том числе для аэрофотосъемки, воздушного лазерного сканирования, да и в целом для выполнения задач в сложных условиях, — сказала Светлана Сидоренко. — С помощью магнитометра он исследует аномалии Земли. Видит, где могут находиться железные руды. Заместитель председателя правительства Российской Федерации

Виталий Савельев подчеркнул, что сейчас особое внимание уделяется развитию беспилотных технологий. — В 2025 году для их полета было введено воздушное пространство класса «Н» на высоте до 150 метров, чего нет ни в одной стране мира, — отметил Виталий Савельев. — В прошлом году это стало важным событием для дальнейшего развития отрасли. За два года реализации проекта произведено более 31 000 беспилотных авиационных систем. Москва принимает непосредственное участие в развитии этой отрасли. Еще в 2023 году в столице был открыт Феде-

ральный центр беспилотных авиационных систем (ФЦ БАС) — флагманский научно-производственный центр в России. Он стал основой для создания таких же НПЦ в других регионах. Москва системно управляет местными процессами цифровизации. В ноябре 2025 года в Якутске уже открылся НПЦ «Полярный». Также в Москве начали тестировать первый в России беспилотный поезд метро. Он курсирует по Большой кольцевой линии в ночное время — пока с машинистом, который контролирует работу всех систем.

АНАСТАСИЯ ГРОАНОВА
a.goranova@ym.ru

ДЕТИ ИЗУЧАЮТ БЕСПИЛОТНЫЕ СИСТЕМЫ НА УРОКАХ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ → стр. 6

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ТАТЬЯНА ПЛОТНИКОВА
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ МОСКОВСКОЙ ГОРОДСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (МГО) ОБЩЕРОССИЙСКОГО ПРОФСОЮЗА ОБРАЗОВАНИЯ

Безусловно, с появлением беспилотных технологий жизнь человека значительно упрощается. У людей появляется свободное время для творческого самовыражения, а не выполнения монотонной работы. К тому же подобные инновации применяются не только в гражданских целях. К примеру, для наших бойцов, участвующих в специальной военной операции, беспилотные системы стали настоящим подспорьем. Роботы доставляют ребятам на линию фронта необходимые вещи, продукты или воду.

А ты записался на контрактную службу?

5 200 000

МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ КОНТРАКТНИК ЗА ПЕРВЫЙ ГОД

ГРАФИКА ГОРОДА

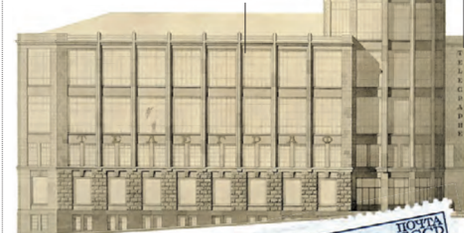
Здание Центрального телеграфа

Центральный телеграф — одна из достопримечательностей столицы. Комплексная реставрация здания ведется с 2022 года. Фасадам и его декоративным элементам специалисты уже вернули исторический облик.

Построено в 1927 году по проекту Ивана Рерберга. В здании в советские годы размещались Центральный телеграф, Центральный радиоузел, отделения междугородной и международной телефонной связи. Объект культурного наследия регионального значения

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ → стр. 2

Корпуса, выходящие фасадами на переулки, отличаются по высоте из-за перепада рельефа



По данным из открытых источников

Пятигранная башня, в которой расположен центральный вход, выделена декоративным оформлением

Комплексная реставрация здания проводится впервые

Вчера в Ассоциации туроператоров России подвели итоги 2025 года в сфере туризма, а также рассказали про основные тенденции, которые прогнозируются на 2026 год.

Туристические рекорды побиты



2025 год для направления туризма сложился по-разному. Если выездной туризм на фоне укрепления рубля продемонстрировал положительную динамику, а по ряду стран были побиты рекорды даже до пандемийного 2019 года по числу посещений российскими туристами, то во внутреннем и въездном мы видели замедление динамики — уже не те темпы, которые были в 2023 и 2024 годах.

Причины везде разные. На внутренний рынок сильно повлияло закрытие побережья Анапы. Курорт, который, казалось бы, не имел такого ключевого значения для всего внутреннего туризма, повлиял почти на все направления. В первую очередь — на Краснодарский край, который показал почти отрицательную динамику, то есть снижение спроса: более трех-четырёх миллионов туристов не доехали до курортов. Но при этом все равно остался лидером по посещаемости. А на крымском направлении мы видели прорывной рост, который наметился еще до сообщений о закрытии Анапы, поэтому мы считаем, что это не результат перераспределения потоков. Крым гуманно не поднимал цены в том объеме и в той динамике, в которой это делали другие курорты и внутренние направления. Цена оставалась доступной, и, несмотря на транспортные сложности, туристы поехали в Крым. Прирост составил более 65–67 процентов, и эта динамика несравнима с другими популярными направлениями. Москва, Санкт-Петербург, Московская и Ленинградская области традиционно вошли в число лидеров. Города-агломерации притягивают деловых, семейных туристов и тех, кто выбирает отдых на выходные. Несмотря на неровность спроса, пятёрка лидеров внутреннего туризма не изменилась. На первом месте остается Краснодарский край — крупное направление с сильным набором услуг и соотношением цена-качество. Далее следуют Москва, Санкт-Петербург с Московской и Ленинградской областями, Крым и Ставропольский край, который провел туристический год под знаком аншлага. Что касается структуры спроса, туристы сокращают продолжительность отдыха и выбирают более дорогие отели. Это продолжение тенденции 2025 года — покороче, но комфортнее.



МАЙЯ ЛОМИДЗЕ
ДИРЕКТОР АССОЦИАЦИИ ТУРОПЕРАТОРОВ РОССИИ

Китай остается крайне важным направлением для въездного туризма. После отмены виз видим рост спроса на приграничные направления и регионы Дальнего Востока — порядка 30 процентов, в том числе в Хабаровском крае.

Ядерная медицина меняет подход к диагностике

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) рассказал в своем личном блоге о развитии ядерной медицины в Москве.



Мэр отметил, что московская команда онкологов — это тысячи врачей, объединенных общей целью: дать каждому шанс на выздоровление. — Каждый спасенный пациент, каждая продленная жизнь — ваша личная победа, — обратился он к врачам. Сергей Собянин отметил, что борьба с онкологическими заболеваниями — одно из ключевых направлений программы развития столичного здравоохранения. — На первом месте здесь — повышение точности и скорости диагностики, а также внедрение персонализированных методов лечения, учиты-

вающих особенности течения заболевания у каждого конкретного пациента, — написал мэр. — Существенный вклад в решение этих задач вносит ядерная медицина — область, которая меняет подход к диагностике и персонализированному лечению самых сложных заболеваний. Также Сергей Собянин рассказал, что в московских клини-

ках используются аппараты ПЭТ-КТ (позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией). Этот метод позволяет за одно исследование наиболее полно оценить распространенность онкологического процесса. — За 2025 год высокоточную радиоизотопную диагностику прошли более 32 тысяч пациентов, в том числе более 4 тысяч детей — проведено свыше 41 тысячи исследований. В 1,8 раза больше, чем в 2021 году, — заявил мэр. Мэр подчеркнул, что сегодня технологии ядерной медицины представлены в семи городских стационарах.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@ym.ru

ДРУГИЕ ПУБЛИКАЦИИ МЭРА МОСКВЫ → стр. 2

ЦИФРА ДНЯ



маршрута наземного транспорта будет скорректировано с 7 февраля в разных округах Москвы. На одних маршрутах автобусы и электробусы станут ходить чаще, на других появятся новые остановки.

КУРС ВАЛЮТ

\$ 76,91 ↓

¥ 11,05 ↓

Центральному телеграфу вернули исторический облик

День мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото внизу) сообщил о завершении реставрации фасадов Центрального телеграфа. «ВМ» узнала подробности работ, проведенных на этом объекте культурного наследия регионального значения.

В столице завершилась реставрация фасадов Центрального телеграфа.

Сергей Собянин напомнил, что Телеграф построили в 1927 году по проекту инженера-архитектора Ивана Рерберга. Это замкнутое каре с пятигранной башней на пересечении Тверской улицы с Никитским и Газетным переулками.

— Помимо аппаратных и общественных залов, здесь располагались квартиры для руководства коммуникационного узла, спальни дежурной смены, библиотека для сотрудников и ясли для их детей, — поделился глава города.

Комплексную реставрацию начали в 2022 году. Мэр рассказал, что была обустроена подземная автостоянка, отреставрированы фасады.

— Москвичи и гости города вновь могут увидеть глобус, почти 100 лет украшающий центральную часть фаса-



4 февраля. Исполнительный директор девелоперской компании Евгений Якубовский на фоне здания Центрального телеграфа — вчера мэр Сергей Собянин объявил о завершении реставрации фасадов этого объекта культурного наследия регионального значения. ФОТО: АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

да, — отметил он. — Специалисты восстановили каркас, стеклянные элементы и механизм глобуса, который снова будет вращаться вокруг своей оси.

Привели в порядок и другие важные декоративные элементы — металлические буквы надписи «Телеграф», ажурное металлическое ограждение, флажки, кронштейны светильников на обелисках у главного входа. Отдельное внимание уделили часам с колоколом. Реставраторы восстановили поврежденный коррозией обод

вitraжного циферблата, а металлические элементы с римскими (черными) и арабскими (золотыми) цифрами окрасили. Деликатно отреставрировали и часовый механизм. Снятый с крыши колокол бережно очистили от старых слоев краски и ржавчины, устранили мелкие дефекты поверхности колокола методом пайки и после антикоррозийной обработки его загрузовали и покрыли патиной.

Работы проводила девелоперская компания. Ее исполнительный директор Евгений Якубовский рассказал, что на основе исторических документов была разработана

концепция ревитализации Центрального телеграфа. — В итоге удалось сохранить исторический облик Телеграфа и оснастить здание современным инженерным оборудованием, обустроить трехуровневый подземный паркинг вместимостью 210 машиномест, — отметил он.

По словам Евгения, в самом начале реставрационных работ были усилены фундаменты и грунты основания. — Новой частью Центрального телеграфа стал внутренний двор. Ранее им пользовались исключительно сотрудники Телеграфа, а теперь он становится неотъемлемым пространством здания. И чтобы

он стал всесезонным, его накрыли стеклянной крышей. Это сложное инженерное сооружение площадью три тысячи квадратных метров, опорой для которого служат эффективные болшепролетные деревянные конструкции, — поделился он.

Евгений добавил, что на каждом этапе все решения были согласованы с Департаментом культурного наследия Москвы и Комплексом градостроительной политики и строительства города. На протяжении всего времени подрядчик находится в тесном диалоге с властями.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

СТАТИ

На станции метро «Вавиловская» построили новый подземный переход. Вчера Сергей Собянин сообщил, что теперь открыт дополнительный выход из южного вестибюля, который возвели под Ленинским проспектом. С его вводом завершилось строительство подземного перехода станции протяженностью 23 метра. В павильоне установили три эскалатора и лифт.

Реконструировали устаревшие очистные сооружения на новых территориях

Завершилась реконструкция очистных сооружений «Пучково» в Троицком и Новомосковском округах. Вчера об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам ЖКХ и благоустройства Петр Бирюков (на фото).



кубометров в сутки, — рассказал Петр Бирюков. Морально устаревшие сооружения вывели из эксплуатации. Теперь, когда реконструкция завершилась, весь сток поступает на очистные станции городского округа Троицк. При проведении реконструкции предпочтение отдавали

оборудованию и материалам отечественного производства. В результате все ключевые узлы и механизмы, установленные в ходе работ, произведены в Московском регионе. Диспетчеризацию выполнили с использованием отечественного программного обеспечения. Чтобы не допустить распространения неприятных запахов, на очистных сооружениях смонтировали высокоэффективные газоочистные установки. С 2012 года в Новой Москве построили и реконструировали 12 очистных сооружений. Благодаря этому повысилась надежность работы системы водоотведения, появились необходимые резервы мощности.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

За безопасностью участков жилого сектора будут следить конкретные сотрудники

Сотрудники ГКУ «Московской безопасности» оказали содействие полиции на четырех тысячах мероприятий в прошлом году.

Как сообщили в учреждении, патрули «Московской безопасности» работали на самых массовых и значимых событиях, включая новогодние гуляния, крещенские купания и пасхальные богослужения, День Победы и День города. Особое внимание уделяли обеспечению безопасности в жилых кварталах. Сотрудники участвовали в профилактических рейдах, патрулировали дворы, помогали выявлять нарушения правопорядка. Значительные усилия в 2025 году направили на борьбу

с наркорекламой: по инициативе «Московской безопасности» заблокировали более 2,2 тысячи сайтов. Провели активную работу по выявлению лиц, наносящих граффити с рекламой запрещенных веществ на фасады зданий. Документально зафиксировали более 70 фактов подобных нарушений, материалы направили в полицию.

Прошлый год для «Московской безопасности» стал годом глубокой внутренней трансформации. Учреждение реорганизовало с акцентом на оптимизацию, внедрило цифровые решения, запустили обязательный курс обучения для новых сотрудников. В 2026 году «Московская безопасность» планирует реформировать систему обучения

и ввести персональную ответственность сотрудников за территорию в жилом секторе столицы.

— Развитие команды — ключевой фактор нашей эффективности. Мы заинтересованы в приходе мотивированных специалистов, готовых расти вместе с учреждением, — сообщили в «Московской безопасности». Так, за конкретными сотрудниками «Московской безопасности» теперь будут закреплены определенные участки жилого сектора. В учреждении уверены, что такой подход повысит качество взаимодействия с жителями и оперативность решения локальных проблем.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru

Помогут повысить квалификацию

Вчера заместитель мэра Москвы Наталья Сергунина рассказала о возможностях для обучения сотрудников городских предприятий.

За прошлый год столичным компаниям одобрили почти 130 миллионов рублей субсидий на обучение сотрудников. Больше 2000 специалистов прошли профессиональную переподготовку или курсы повышения квалификации.

— Субсидия доступна московским предприятиям из приоритетных сфер, в числе которых информационные технологии, инновационные разработки, обрабатывающее производство, научная и техническая деятельность. Город возмещает до 95 процентов затрат по образовательному договору, но не более 120 тысяч рублей на одного сотрудника в год. Максимально по одной заявке можно получить

десять миллионов рублей, — сказала Наталья Сергунина. В числе соискателей также производственные предприятия, креативный бизнес и экспортеры. Так, субсидии одобрены для компании, работающей в области геологических научных исследований. По словам ее гендиректора Дмитрия Безрегина, регулярное обучение позволяет организации сохранять технологическое лидерство, повышать мотивацию сотрудников.

Еще один получатель меры поддержки — крупнейший провайдер технического обслуживания и ремонта воздушных судов — отмечает, что удалось настроить системное инвестирование в развитие персонала.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Школьники с ранних лет знакомятся с культурой и языком Поднебесной

Китай близко

Президент России Владимир Путин подписал распоряжение о проведении Годов российско-китайского сотрудничества в области образования в 2026–2027 годах. В столице знакомство с китайской культурой проходит еще в школе. Вчера «ВМ» побывала в среднем общеобразовательном учреждении № 1948 «Лингвист-М», где дети изучают китайский язык.

Школа № 1948 ведет свою историю с 1998 года. Она изначально была образована как учебное заведение с углубленным изучением китайского языка. Если тогда школа занимала всего два здания, то сегодня в этом образовательном комплексе учатся несколько тысяч детей.

По словам директора Гарри Микаелина, китайский язык за последние годы стал довольно популярным среди московских семей, и многие родители хотят, чтобы их ребенок изучал этот язык и знакомился с культурой и традициями этой страны.

— Наши ученики несколько раз в год ездят на стажировку в Китай. Общаются там с носителями языка, посещают достопримечательности. Все это помогает им еще лучше освоить китайский, — рассказала директор школы. Сама школа с порога погружает всех в культуру Поднебесной. На стенах висят тематические полотна, при поддержке посольства КНР в РФ создан «Китайский дворик» с пагодой и растениями, есть музейная экспозиция с народными



4 февраля. Ученики 10-го класса школы № 1948 Владимир Фомин и Александра Костопакина с учебниками китайского языка, который они учат со второго класса. ФОТО: АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

инструментами, чайными сервизами, настольными играми и знаменитыми китайскими масками. — Изучение языка начинается со второго класса, а для ребят, которые перевелись к нам в среднюю школу — с пятого. На первых уроках мы знакомим их с культурой страны, затем берем прописи и учимся писать иероглифы, — рассказала руководитель предметной кафедры учителей китайского языка, эксперт ЕГЭ Ирина Карлова. По ее словам, в этом языке одна из главных сложностей состоит в том, что одно и то же слово, произнесенное с разной интонацией, может иметь разное значение.

— Меня Китай привлек с детства. Сначала увлеклась культурой и традициями, очень понравились панда. А потом, когда пошла в школу, стала учить китайский язык. Сейчас говорю на нем довольно свободно, иногда даже думаю на китайском, — поделилась ученица 10-го класса Александра Костопакина. В будущем она хочет стать переводчиком. Сейчас ученики школы активно готовятся к празднованию китайского Нового года. В национальных костюмах ребята репетируют свои выступления, а в качестве декораций — китайский дракон и лев.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

МАРИЯ АНДРИАНОВА ДИРЕКТОР МОСКОВСКОГО ЦЕНТРА ВОСПИТАТЕЛЬНЫХ ПРАКТИК Китайский язык является вторым по популярности иностранным языком среди школьников столицы. Дети изучают письменность, грамматику и лексику, ставят произношение, внимают в особенности китайской культуры и этикета. Свои знания юные лингвисты подтверждают на олимпиадах и соревнованиях. В 2025 году воспитанники Дворца творчества детей и молодежи «Неоткрытые острова» заняли призовые места в конкурсах, принимали участие во Всероссийской олимпиаде школьников.

Уверенно сохраняем лидерские позиции

По итогам 2025 года Москва заняла первое место или вошла в число лидеров более чем в 30 национальных рейтингах и исследованиях. Об этом сообщила заместитель мэра Москвы, руководитель Департамента экономической политики и развития города Мария Багреева (на фото).



Тем самым столица вновь подтвердила свой высокий уровень развития экономики, инвестиционной привлекательности, качества жизни горожан и эффективности городского управления.

— Одним из главных приоритетов правительства Москвы является повышение качества жизни горожан. Российская столица уверенно сохраняет позиции лидера страны по этому показателю, что подтверждается первыми места-

ми в национальном рейтинге качества жизни Агентства стратегических инициатив и рейтингах «РИА Рейтинг», — рассказала Мария Багреева. — Успехи Москвы в этом направлении также отражены в рейтингах качества городской среды Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, развития дорожно-транспортной инфраструктуры «РИА Рейтинг» и индекса качества жизни Финансового университета при Правительстве РФ.

По таким направлениям, как развитие городской среды, экономика и технологии, Москва демонстрирует высокий уровень не только в масштабах страны, но и среди крупнейших мировых мегаполисов.

ЕЛИЗАВЕТА ЧИЖОВА
e.chizhova@vmdaily.ru

Многодетным предлагают получить целевую выплату

Вчера в Департаменте финансов Москвы рассказали, как получить новую семейную налоговую выплату.

трудоустроен и платит НДФЛ по ставке 13 процентов.

— Если все необходимые условия соблюдены, налог пересчитывается по ставке шесть процентов. Разницу государство возвращает на счет заявителя. Это не налоговый вычет, а целевая выплата для семей с детьми, которую перечисляет Социальный фонд России, — отметила министр правительства Москвы, руководитель Департамента финансов Елена Зябарова.

Размер выплаты рассчитывается индивидуально и зависит от суммы начисленного НДФЛ. По оценкам, семьи в среднем смогут возвращать от 56 до 189 тысяч рублей в год. Подать заявление на перерасчет налога за 2025 год можно будет с 1 июня по 1 октября 2026 года через портал «Госуслуги», МФЦ или клиентскую службу Соцфонда России. Проверка данных займет от 10 до 30 рабочих дней.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Профессионалы вносят вклад в развитие спорта

Награждение

Вчера в правительстве Москвы состоялась торжественная церемония вручения премий города Москвы в области физической культуры и спорта за 2025 год.

Мероприятие прошло в Мраморном зале мэрии Москвы и было приурочено ко Дню зимних видов спорта, который в этом году отмечается 7 февраля. Вручал премии заместитель мэра Москвы по вопросам региональной безопасности и информационной политики Александр Горбенко.

Присуждались премии по 13 разным направлениям 17 представителям российского спорта, каждый из которых сделал вклад в своей сфере.

Директор Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Московская дирекция по развитию массового спорта» Департамента спорта города Москвы Владимир Владимиров стал одним из лауреатов премии за вклад в работу по развитию массового спорта и повышению доступности спортивных услуг. Эта премия мотивирует развивать московский спорт все больше. Благодаря поддержке мэра Москвы Сергея Собянина мы действительно видим, как спорт становится доступным каждому гражданину. При этом сегодня он не просто развивает здоровье горожан, но еще и сближает районы столицы и делает ее более дружелюбной, активной и яркой, — поделился Владимир Владимиров.



4 февраля. Анализитка отдела по взаимодействию с органами исполнительной власти ГБУ города Москвы «Управление спортивными объектами» Департамента спорта города Москвы Татьяна Романова и заместитель мэра Москвы при правительстве Москвы по вопросам региональной безопасности и информационной политики Александр Горбенко на церемонии вручения премий города Москвы в области физической культуры и спорта за 2025 год. фото: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК

нительной власти Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Управление спортивными объектами» Департамента спорта города Москвы Татьяна Романова.

— Важно, чтобы жители могли заниматься спортом каждый день. Москва делает все, чтобы спорт был приближен к людям, чтобы можно было найти любимый вид спорта в шаговой доступности, — отметила Татьяна Романова. За вклад в развитие объектов городской инфраструктуры, предназначенных для занятий физической культурой и спортом, премию получила анализитка отдела по взаимодействию с органами испол-

нительной власти Государственного бюджетного учреждения города Москвы Московской комплексной спортивной школы олимпийского резерва «Восток» Александру Злочевскому.

— Шахматы всегда были нашим национальным видом спорта. Наши спортсмены всегда стремились к победам, и мы делаем все, чтобы они достигали высот. В свое время такие спортсмены, как Сергей Карякин и Ян Непомнящий сделали шахматы привлекательными для молодежи. Надеюсь, что так будет и дальше, — поделился Александр Злочевский.

Старшему тренеру-преподавателю ГБУ дополнительного образования города Москвы спортивной школы олимпийского резерва «Москвич» Департамента спорта города Москвы Сергею Плановскому вручили премию за вклад в развитие и популяризацию стендовой стрельбы в городе Москве и подготовку спортсменов высокого класса.

— Российские стрелки всегда входили в элиту этого вида спорта. Сила русского оружия и духа никогда не делась, — сказал Сергей Плановский.

Анастасия Диденко a.didenko@vm.ru

Справки

Премия города Москвы в области физической культуры и спорта присуждается за значимые мероприятия и работу, направленные на укрепление здоровья граждан и организацию активного отдыха, за привлечение детей к регулярным занятиям спортом, разработку и внедрение методов в системе физического воспитания и многие другие заслуги в этой сфере.

Отбор определит самого быстрого и меткого хоккеиста

Вчера закончился второй отборочный этап Московской недели хоккея. Уже завтра будут определены участники финального этапа, который пройдет 7 февраля на территории олимпийского спорткомплекса «Лужники». «ВМ» побывала на открытии соревнований и узнала, как готовились спортсмены.

Аномальные московские морозы и снега оказались бесценны против жара спортивных страстей. Радостные родители, тренеры и друзья, не обращая внимания на стужу, с горящими глазами наблюдают за своими спортсменами на отборочном этапе Московской недели хоккея. Небольшая площадка на катке «Авангард» превратилась в настоящую арену мастерства: здесь юные хоккеисты проходили три испытания, демонстрируя снайперские броски на точность, владение шайбой и технику катания на скорости. Каждое упражнение требовало не просто умения, а концентрации и хладнокровия, которые и отличают будущих чемпионов.

Первым пунктом программы отборочного этапа стал поиск идеального бомбардира, способного поразить цель из любого положения.

Среди участников выделялся 17-летний Михаил Белов из команды «Орбита», приехавший «сражаться» за себя и своих друзей — поучаствовать в отборочном этапе у них не получилось. Миша хочет доказать, где лучшая хоккейная школа. Это уже его вторая попытка. — Мы давно «метили» на этот турнир, еще с прошлого года, — рассказывает «ВМ» школьник. — Вообще я должен был участвовать в Московской неделе хоккея еще в прошлом году, но мы не смогли поучаствовать, так как все время было забито тренировками и матчами. Во вторник Белов оказался одним из лидеров по количеству забитых шайб в миниатюрные ворота. Участников разделили на три возрастные категории: до 14 лет, 14–18 лет и старше 18 лет. И, конечно же, самыми активными на льду оказались самые младшие участники. Игрок команды «Центр», учащийся четвертого класса школы № 56 имени академика В. А. Легосова 11-летний Демьян Дементьев на соревно-

ваний оказался благодаря рекламе в сети.

— Я занимаюсь хоккеем профессионально с трех лет. Перед тем как отправиться на это соревнование, отработывал каждый из навыков, который сегодня необходимо продемонстрировать и пробиться на финальный этап в «Лужниках», — объяснил Демьян. Пару в ледяном состязании ему составляет учащийся третьего класса школы № 56 имени академика В. А. Легосова 8-летний Максим Сечкарев из команды «Белые Медведи». Он решил отправиться на Мо-

сковскую неделю хоккея для того, чтобы набраться опыта. — Хочется узнать что-то новое, подглядеть у тех, кто не первый год занимается этим видом спорта, — отмечает мальчик.

Завтра, 6 февраля, заключительный этап испытаний пройдет на открытом катке «РЖД Арены». На льду будут подведены результаты первых двух дней отбора и определены лучшие хоккеисты, которые смогут пообщаться с профессиональными спортсменами. Среди них чемпион Олимпийских игр 2018 года, чемпион мира 2012 года Павел Дацюк, чемпион мира 1993 года Сергей Николишин и другие.

Помимо этого, 7 февраля на территории олимпийского комплекса «Лужники» будут работать шатры с интерактивными зонами и мероприятиями хоккейных клубов «Спартак», ЦСКА и «Динамо». Здесь пройдут турниры по хоккею три на три между командами болельщиков этих клубов, а также уникальный матч с участием детей и звезд хоккея.

Кроме того, 7 февраля все желающие смогут познакомиться с народным зимним видом спорта — хоккеем в валенках, а также проверить скорость реакции и точность бросков на специальных площадках.

АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ a.kozyrev@vmdaily.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ВЯЧЕСЛАВ АНТОШКИН
ОРГАНИЗАТОР МОСКОВСКОЙ НЕДЕЛИ ХОККЕЯ

Московская неделя хоккея — большой и потрясающий праздник спорта. В рамках проведения отборочного этапа мы организуем соревнования, чтобы определить лучших ребят, которые смогут принять участие в финале недели хоккея, который пройдет 7 февраля. Ожидается, что в последний день участвовать будет более 150 команд на более чем двадцати площадках Южного катка в спорткомплексе «Лужники». Мы одинаково будем оценивать как профессиональных хоккеистов, так и любителей этого спорта.



3 января. Участник команды «Орбита» Михаил Белов принял участие в Московской неделе хоккея. фото: МАРИЯ ХАЛЦОВА

Южная лихорадка не представляет угрозы

Первый случай заболевания лихорадкой чикунгунья выявили в России. Заболевшая прибыла в Москву после отдыха на Сейшельских островах, сообщила в пресс-службе Роспотребнадзора.

Лихорадка чикунгунья — это вирусная инфекция, передающаяся через укусы комара. Она вызывает резкий жар, сильные, часто изнуряющие боли в суставах, сыпь и головную боль. Заболевшая туристка была госпитализирована.

По словам врача-терапевта Антона Заволовского, беспокоиться о риске эпидемии не стоит.

— Речь идет о единичном случае. Для России риск распространения лихорадки чикунгунья крайне низкий, потому что заболевание передается

исключительно через укусы определенных видов комаров, которые у нас либо не обитают, либо не способны поддерживать циркуляцию вируса, — рассказывает врач. По словам эксперта, для самих туристов основная мера профилактики — защита от укусов насекомых. В нее входят использование репеллентов, ношение одежды с длинными рукавами, москитные сетки, особенно в вечернее и ночное время.

— Также важно помнить, что при появлении лихорадки, болей в суставах и слабости после возвращения из жарких стран необходимо своевременно обратиться к врачу и сообщить о поездке, — отмечает Антон Заволовский.

ДАРЬЯ РОСТОВА d.rostova@vm.ru

Предприниматели сферы красоты следят за актуальными трендами

Вчера в столице прошел тематический семинар «Тренды развития бьюти-рынка 2026. Как развивать и зарабатывать в бьюти». Организатором мероприятия выступило ГБУ «Малый бизнес Москвы».

Обучающий семинар, который прошел в бьюти-коворкинге «РЕД ЛАБ», собрал как действующих, так и начинающих столичных предпринимателей сферы красоты. Спикером мероприятия стала Полина Артемюкова, в профессиональном активе которой двадцать лет непрерывной практики в салонном бизнесе и пройденный путь от администратора до управляющего сетью салонов.

В ходе совместной работы были затронуты такие актуальные темы, как потоки клиентов, новые тренды, команда и сервис салона, а также многие другие вопросы, которые непосредственно влияют на эффективность работы специалистов.

Участники семинара отметили, что сейчас, когда бьюти-сфера переживает не самые простые времена, такие мероприятия очень актуальны. Здесь можно пообщаться с профессионалами, обсудить важные вопросы, поделиться идеями и выстроить новые деловые связи. Кстати, каждый из участников пришел на обучающий курс со своим запросом. Так, мастер по перманентному макияжу Алена Асанова говорит, что для нее сегодня главное — узнать о новых трендах текущего года. — Я впервые пришла в «РЕД ЛАБ». Совсем недавно узнала на сайте ГБУ «МБМ», что в Москве есть такое специальное пространство для работников



4 февраля. Визажист и стилист по прическам Виктория Герман и модель Елена Кунгурцева во время работы в специализированном бьюти-коворкинге «РЕД ЛАБ». фото: ДЖЕННИ САМОЙЛОВА

сферы красоты, и вот сегодня я уже здесь, как участник семинара, — говорит она. А вот для визажиста и стилиста по прическам Виктории Герман специализированный бьюти-коворкинг давно стал любимым местом. — Я работаю в «РЕД ЛАБ» с лета прошлого года, — рассказывает она. — И мне здесь очень нравится, так как есть разнообразный выбор рабочих мест, всегда отличная творческая атмосфера. Да и само пространство стильное и просторное. Виктория добавила, что участие в этом семинаре входило в ее обязательный план. — Как и любому творческому человеку, иногда мне нужно где-то брать вдохновение, у кого-то учиться, перенимать опыт. И такие мероприятия, как сегодняшний семинар, отвечают всем моим запросам, — делится мастер. — Ме-

няется время, а вместе с ним должен меняться и наш подход к своему делу. Для специалистов бьюти-сферы всегда очень важно понимать, как правильно, к примеру, продолжать наращивать базу клиентов, как коммуницировать с ними, знать многие другие аспекты нашей деятельности. Как рассказывает Виктория, она — постоянный участник семинаров и других образовательных мероприятий, которые организует МБМ для предпринимателей столицы. — Я всегда готова учиться чему-то новому, мне это интересно, — поясняет она. — А если говорить о конкретном запросе, с которым я пришла на это обучение, то это желание научиться вести социальные сети максимально продуктивно. ДЖЕННИ САМОЙЛОВА j.samoilova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ДМИТРИЙ ГЕРАСИМОВ
ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ГБУ «МАЛЫЙ БИЗНЕС МОСКВЫ»

С 2025 года работает специализированный бьюти-коворкинг «РЕД ЛАБ» для мастеров ногтевого сервиса, визажистов, парикмахеров, стилистов и других профессионалов индустрии красоты. На площади более 470 кв. м оборудованы современные рабочие зоны, кабинеты для процедур, расположен маркет с продукцией московских брендов, зона обучения для проведения мастер-классов, направленных на повышение мастерства и получение предпринимательских навыков, а также зона стриминга для проведения онлайн-трансляций. Здесь предусмотрено более 50 рабочих мест, которые предоставляются бесплатно.

Мест для купания станет больше

В столице продолжается реализация концепции городкурорта. В этом году планируется создать 15 новых зон отдыха у воды и провести реабилитацию 13 прудов. Вчера «ВМ» узнала, как преобразятся водные объекты в Восточном округе.

В Восточном округе преобразование ждет Гольяновский, Большой Перовский и Владимирский пруды. В рамках реализации водоемов дно очистят от грязи, проведут ремонт береговой полосы, создадут на воде зоны биоплато. На берегу установят настилы из террасной доски на сваях и разместят там шезлонги и лежаки. Рядом обустроят спортивные площадки, детские игровые зоны и кафе-террасами. На Гольяновском пруду будет создан и открытый бассейн. — Запрос на пляжи в городе существует уже давно, и сейчас он активно реализуется, — отметила ландшафтный дизайнер Софья Сколотина. — Теперь москвичам не надо уезжать далеко от дома, чтобы искупаться и позагорать всей семьей.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА r.lebedeva@vm.ru

Современные пляжные зоны появятся в 2026 году на Головинских и Ангарских прудах в Северном округе столицы, Драмгаровском и Долгих (Виноградских) прудах в Северо-Восточном округе, Большом Очаковском, Верхнем Удальцовском и Центральном пруду в Солнцево на западе столицы, Бирюлевских Верхнем и Нижнем пруду на юге города, Черневских (пляжи № 1 и 2) и Ясеневских прудах Юго-Западного округа, а также в зоне отдыха «Заречье» на реке Десне в Троицком округе столицы.

Современные зоны отдыха у воды



15 зон отдыха у воды планируется создать в 2026 году в разных округах Москвы

- ИНФРАСТРУКТУРА
- Спортивные и детские площадки
 - Пляжные зоны, семейные кафе
 - Зоны отдыха на шезлонгах
 - Бассейны для отдыха в жаркую погоду
- По данным mos.ru

Оперативно восстановили движение поездов

Вчера пассажиры Московских центральных диаметров (МЦД) жаловались на отмены поездов. Корреспондент «ВМ» узнал подробнее, в чем была причина.

Вчера утром на Казанском и Горьковском направлениях утром были задержки пригородных поездов в сторону столицы. Так, из-за неисправности контактного провода на станции Куровская задержано несколько электричек.

— В 8:21 неисправность была устранена, — рассказала «ВМ» начальник службы корпоративных коммуникаций Московской железной дороги Наталья Шевелева. — В связи с отменой двух электричек Петушки — Очаково и Петушки — Апрелевка для перевозки пассажиров были назначе-

ны дополнительные остановки на маршруте Горьковского направления для двух экспрессов.

Также приняты дополнительные технологические решения для работы техники при низких температурах, были внесены оперативные корректировки в график для сокращения интервалов движения поездов.

— Совместно с компанией-перевозчиком ведется непрерывный мониторинг состояния инфраструктуры и подвижного состава. Благодаря совместным мероприятиям ситуация с обеспечением массовых перевозок в часы пик на фоне низких температур постепенно стабилизируется, — добавила Шевелева.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ a.obedkov@vm.ru

Российские школьники начнут изучать новые дисциплины на уроках по основам безопасности и защиты Родины. Правительство Российской Федерации составило перечень необходимых знаний по программированию и запуску беспилотных летательных аппаратов. «ВМ» узнала о полезных навыках, которые развивает работа с БПЛА, и посетила специальную зону для робототехники в столичной школе № 1788.

От идеи до полета

Школьники столицы уже запускают беспилотники, созданные своими руками



22 января. Ученик 10-го инженерного класса школы № 1788 Ильян Добровольский контролирует полет дрона. Не так давно юноша занял первое место на соревнованиях среди московских школ. фото: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

В современной реальности беспилотные аппараты встречаются порой в самых неожиданных сферах. В метро уже вовсю работают машины-бариста, которые сами подают клиенту стаканчик с ароматным напитком, по городу мечутся милые роботы-курьеры, а в школах не только катаются роботы-уборщики, но и летают конструкторские дроны.

Десятки сфер применения

Идея обучения школьников разработке и сборке беспилотных летательных аппаратов — это не про формирование инженерного мышления и понимание технологических систем. БПЛА используются в десятках сфер: от геодезии, сельского хозяйства и строительства до логистики, мониторинга инфраструктуры, экологии, киноиндустрии и спасательных операций. Умение работать с дронами востребовано у инженеров, программистов, специалистов по данным, агрономов, энергетиков, архитекторов, операторов сложных технических систем, — говорит директор по коммуникациям ГАСКАР Фаина Филина.

Эксперт уточняет, что при этом БПЛА нельзя назвать игрушкой. Это «летающий компьютер», который объединяет знания физики, математики, информатики, электроники, механики, основы аэродинамики и программирования. Когда школьник собирает дрон своими руками, он видит, как абстрактные формулы превращаются в работающую систему, начинает понимать причинно-следственные связи, учиться тестировать гипотезы и работать с ошибками. В рамках подобных занятий школьники готовят не конкретную профессию, а к жизни в технологической экономике, где умение понимать сложные системы, работать в команде и быстро осваивать новые инструменты становится ключевым конкурентным преимуществом.

Неоднозначное мнение

Своими мыслями с «ВМ» поделился оператор наземных средств управления БАС, пилот дрона и основатель школы аэрооператоров «Кваджи» Григорий Герасимов.

— Разработка и сборка БПЛА — очень парадоксальная по своей сути дисциплина. В том виде, в котором она в принципе может преподавать-

Строение БПЛА «Молния-2»

По данным на октябрь 2025 года, в операциях запускается 50–200 «Молний-2». Эту модель БПЛА можно подстраивать под различные боевые задачи типами боеприпасов. Беспилотник отличается высокой дальностью полета, понятным управлением и грузоподъемностью. Он также может использоваться для атак по тыловым объектам, как на командных пунктах, так и на бронетехнике.

2–3 л. с.

мощность каждого из двух поршневых двигателей. Полезная нагрузка при этом до 6 кг

50–60 км
Дальность полета

10 кг
Составляет масса дрона

500 м
Высота полета. Дрон также малозаметен

Корпус изготавливается из фанеры, пенопласта или пластика. Дизайн минималистичен, цена из-за этого ниже

2 м
Размах крыла

Аккумулятор — питает всю систему дрона. Благодаря этому дрон может работать до 40 минут

Силовая рама — основной элемент, на нее устанавливается основное и дополнительное оборудование

Полетный контроллер — главный мозг дрона. Это небольшая плата с процессором и набором датчиков

Источник: avia.pro

ся в школах, она, скорее всего, будет бесполезна на реальных производствах. Разработка БПЛА сегодня — это серьезные НИОКР, нужны компетентные и опытные инженеры, месяцы и годы работы, чтобы создать действительно качественную систему — не школьный уровень. Что до сборки — ее стараются автоматизировать при любой возможности, на серьезных производствах процессы ручной пайки и сверления практически не применяются, — размышляет эксперт — Однако есть и много весомых преимуществ. Во-первых, работа с дронами — это в любом случае работа с электрикой и точная мелкая моторика, возможно, основы программирования. Это, безусловно, ценные сегодня навыки, и, судя по всему, в ближайшие годы их актуальность только возрастет. Сборка дрона позволяет почувствовать процесс производства от начала и до конца — увидеть, как кучка винтиков и проводков становится реальным

изделием, которое может летать! В школе не так много предметов, где результат своей хорошей работы ученик может увидеть так явно и непосредственно. Ну и приятный бонус для родителей — дрон, одна из очень немногих вещей в мире, способная отлепить ребенка от экрана и мотивировать выйти на улицу.

Если говорить о профессиях, которые связаны с управлением дронами, то здесь тоже есть несколько тонкостей. «Оператор дрона» может оказаться востребованным где угодно, а даже поверхностные навыки могут пригодиться, например, на стройке, в службе безопасности, архитектуре. На обучение приходят и священники. Настоятели с помощью дронов следят за состоянием храмов и делают фотографии. При этом на обучение непосредственно влияет и сам преподаватель. Хороший учебный коллектив, например, сможет выстроить связи между дронами и уроками физики.

Устройство «пташки»

Современный дрон состоит из определенных механизмов. Например, четыре двигателя с пропеллерами, которые располагаются на каркасе в форме букв X или H. Два двигателя крутятся по часовой стрелке, два — против. По диагонали располагаются двигатели с одинаковым направлением вращения. Есть аккумуляторы, полетные контроллеры, датчики ориентации и навигации, системы связи и др.

Инженерный инструмент

Дрон управляется через регулирование оборотов каждого двигателя. Если увеличить обороты всех двигателей равномерно, то он полетит

прямо вверх, а если только на двух, расположенных на одной стороне, то дрон наклонится и полетит в сторону. А для движения по оси надо увеличить обороты на двигателях по диагонали. Движение двигателей обеспечивают регуляторы оборотов, которые получают сигналы от контроллера.

— В образовательной среде дроны применяются как полноценный инженерный инструмент. В школах, лицеях и центрах технического творчества создаются специализированные лаборатории, мультимедийные классы и «аэрокванториумы», где ученики работают с учебными дронами разных уровней сложности — от простых моделей для начального обучения до программируемых дронов-конструкторов и профессиональных аппаратов. Для отработки навыков используются симуляторы, а сами занятия строятся в формате проектной деятельности, — рассказывает руководитель направления «Образование» департамента комплексных проектов «Софтлайн Решения» Виталий Гавриков. — Школьники осваивают программирование полетных контроллеров, автоматизированные режимы управления, изучают навигационные системы, работают с датчиками и телеметрией, а также создают корпуса и отдельные элементы с помощью 3D-печати и лазерных станков. Такой подход формирует инженерное мышление и дает понимание того, как устроены сложные технические системы.

А чтобы увидеть процесс на практике, заглянем в одну из городских школ.

Симуляторы и безопасное поле

В некоторых школах уже вовсю проходят занятия по изучению беспилотников. В их числе как профильные инженерные учреждения, так

Сборка дронов, управление ими — задачи не только для мальчишек. Интерес проявляют и девушки

и обычные общеобразовательные. А вот в школе № 1788 есть даже специальный полигон — безопасное воздушное пространство.

— Если брать конкретно наши БПЛА конструкторского типа, то ребятам из инженерного класса интересно собирать и разбирать их. Ученики приобретают важные навыки, даже работают с симуляторами полета. Прежде чем взлетать на настоящем дроне, они учатся на симуляторах, а потом уже учатся на самих дронах. В кабинете оборудовано безопасное воз-

Важен навык будущего



Мнение

В нашем обществе, стране в целом и Москве в частности все активнее применяются различные роботы: от доставщиков на колесах до крупных транспортных средств, оснащенных беспилотными технологиями. Небольшие бытовые вопросы и глобальные задачи по перевозке тысяч людей — теперь их помогают решать беспилотные системы. То же касается и мест проведения специальной военной операции: дроны позволяют отвоювать позиции у врага, оказываются эффективны при разведке, выследили цели и других операциях. Беспилотные летательные аппараты все чаще встают на службу нашим бойцам.

Уверен, что управление беспилотными летательными аппаратами — задача даже не будущего, а уже настоящего. Внедрение в школах уроков по работе с БПЛА, дронами важно для формирования у учащихся востребованных навыков. Интерактивный подход в обучении, где результат виден сразу, превращает урок в увлекательный эксперимент. Управление дроном через программирование или анализ собранных данных позволяет ученикам почувствовать свою причастность к современным технологиям, что повышает их интерес к учебе.

Здесь стоит принять во внимание и другой аспект — воспитание ответственного подхода к использованию беспилотных технологий. Важно учить детей не только управлять дронами, но и понимать возможные риски и этические вопросы, связанные с их применением. Более того, изучение дронов и БПЛА предусматривает межпредметные связи с историей, географией, математикой, физикой, информатикой и другими предметами. Ученики также могут посетить различные предприятия, конференции, дискуссии и лекции.



АЛЕКСАНДР ЛИХОНОВ
ДЕПУТАТ МОСКОВСКОЙ ГОРОДСКОЙ ДУМЫ

душное пространство для практики беспилотных летательных аппаратов.

На начальном этапе обучения управлению дронами ребенок не всегда может скоординировать устройство в нужном направлении, чтобы оно не влетело в стену. Для отработки этих навыков оборудовано специальное пространство. В нем есть таблички для ориентирования дронов. Также ребята делают полосы препятствий для летающих дронов с помощью беспилотников на колесах. Один робот держит обруч, а другой должен пролететь через него, — поделилась учитель информатики Фиренгиз Меджидова.

Помимо летающих дронов есть и наземные, надводные и подводные. Ребята даже устраивают битвы роботов, которые управляются программой или пультом. Завабный случай произошел на уроке информатики: один из учеников на перемене запрограммировал робота на преследование объекта, которым стала одна из учителей. После звонка на урок юный робототехник вышел из кабинета, а вот робот преследовал педагога весь последующий урок.

— Разработка дронов — это очень интересное направление. Когда печатаешь код для него, чувствуешь полную свободу действий. Любая твоя мечта или желание могут воплотиться в жизнь с помощью этого кода. Как полетит дрон, решать только ты, — улыбается ученик 10-го инженерного класса Александр Фенюгов. Каждый из ребят занимается тем, что ему больше по душе. Например, ученице 10-го класса Диане Резник больше нравится контролировать полет.

— Я больше занимаюсь не разработкой, а полетами дронов. Я с папой уже год учусь, у нас это общий интерес. Это очень интересная тема, которая может помочь обществу. Например, БПЛА актуальны в гражданской безопасности, на объектах для охраны, видеосъемки. Их можно использовать как защиту мирного народа. Могут быть совершенно разные задачи. Для меня это больше дополнительное образование, личный интерес. Мне кажется, что из всех беспилотников самые интересные — летающие. Особенно интересно летать с камерой и наблюдать за птицами и видами природы, — улыбается девушка.

Ученики могут посещать подобные занятия с 7–8-го класса, как в рамках инженерных классов, так и в качестве дополнительного образования.

— Хотя с программированием у меня и не очень, зато с эксплуатацией БПЛА все отлично получается. Главная цель для меня — это заниматься авиацией. Сейчас «беспилотники» уже считаются малой авиацией, — делает вывод ученик 10-го инженерного класса Ильян Добровольский.

Страницу подготовили **КСЕНИЯ КРУГЛИКОВА, ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ** edit@vm.ru

КСТАТИ

В прошлом году московские школьники завоевали более 70 процентов всех наград на первой Открытой всероссийской технологической олимпиады по робототехнике «От кода к взлету», организованной в рамках Московской олимпиады школьников. В общей сложности они получили 19 дипломов победителей и 47 дипломов призеров. Всего в финале участвовали ребята из 23 регионов страны. Школьники показали свои навыки по двум направлениям: беспилотные авиационные системы и мобильная робототехника. В числе испытаний были разработка алгоритма полета, обход препятствий и программирование робота на автономность в условиях специальных полигонов. Победители олимпиады получили льготы для поступления в ведущие технические вузы страны, среди которых Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» и другие.

Ветеран делает из автомобилей надежные боевые единицы

Свои люди

Ветеран спецоперации Евгений Федоров из СВАО после возвращения в 2024 году стал волонтером и теперь занимается модернизацией машин перед тем, как их отправят на передовую.

После возвращения со срочной службы в 2008 году Евгений Федоров решил продолжить семейную династию и заняться автотранспортом и грузовыми перевозками. В 2022 году Евгению Федорову пришла повестка. Спустя несколько месяцев подготовки его распределили в легкий штурмовой отряд специального назначения 1-го стрелкового полка 2-й стрелковой Таманской дивизии 1-й танковой армии.

— Пришла повестка, и я понял, что должен собраться, — вспоминает Федоров. В зоне специальной военной операции мужчина пробыл два с половиной года, а потом получил ранение и был демобилизован. Во время эвакуации техники вражеский дрон взорвался рядом с Евгением. — Это был 2024 год. Мы тогда увозили технику из села Терновое в Днепропетровской области, — рассказывает Федоров «ВМ». — Я прикрывал ребят, и когда услышал вражеский дрон, попытался прыгнуть с техникой. Но я был в маскхалате и зацепился за противодронную сетку-рабицу. В итоге — множественные осколочные ранения, сильно попортил ногу.



4 января. Ветеран специальной военной операции Евгений Федоров готовит очередную машину к скорой отправке на передовую. Машину ждет длительный процесс модернизации перед тем, как оказаться в руках наших бойцов. фото: МАРИЯ ХАЦЦОВА

Боец проходил длительное восстановление. Сначала в Кременной, затем в Старобельске, ЛНР. После его отвезли в госпиталь в Белгородской области. А затем в Москву — в Главный военный клинический госпиталь имени Бурденко. Оправившись после ранения, Федоров стал задумываться, как быть дальше: чем заниматься и как помочь тем, кто сейчас находится на передовой. Он вспомнил про фонд АНО «Солидарность», которые еще во время его службы передавали подразделению гуманитарную помощь. Евге-

ний обратился в фонд, чтобы узнать, не требуется ли им помощь. К этому времени мужчина начал работать в автосервисе. — Ребята собрали деньги и приобрели недорогую «Ниву». Мы ее отремонтировали, привели в рабочий вид, убрали всю ржавчину и отправили бойцам, — говорит ветеран. В своем ангаре на территории СВАО Евгений трудится вместе с товарищами. На СВО парни не были, однако всечаски помогают в модернизации машин и отправке их нашим бойцам. — Ребята относятся с пониманием. Они активно помогают

на добровольной основе, — говорит Федоров. В зоне СВО требуются разные автомобили. Для линии боевого соприкосновения нужны легкие и проходимые. В тылу же требуются более вместительные машины, которые могут перевезти несколько человек или гуманитарную помощь. — В контексте модернизации машин все зависит от вашей фантазии. На фронте мы вешали специальные цепи, которые защищали от дронов, — объясняет мужчина. — Сейчас мы и на машины привариваем «броню» от дронов — металлические листы.

Евгений объясняет, что сейчас он вместе с товарищами изготавливает детали, которые бойцы уже сами устанавливают на транспорт. Связано это с особенностями Правил дорожного движения. Сотрудники ГАИ точно будут сильно удивлены, увидев машину, усаженную колями, противодронными «мангалами» и многим другим. Ветеран добавляет, что в зоне СВО наши бойцы используют как отечественные, так и иностранные автомобили. Каждая из машин хорошо справляется с условиями бездорожья.

АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ a.kozyrev@vmdaily.ru

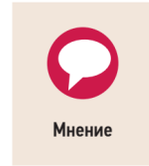
СПРАВКА

Во всех районах Северо-Восточного административного округа столицы работают волонтерские центры. Неравнодушные граждане плетут маскировочные сети, отливают онопные свечи, готовят сухие продуктовые наборы, которые можно завести в ниюплатом, различные игрушки, талисманы и многое другое. Помимо этого, в центрах принимают письма для бойцов.

НА ВЕСЬ МИР

«Вечерняя Москва» продолжает рубрику «На весь мир». Здесь мы рассказываем о наиболее заметных событиях и важных заявлениях мировых лидеров. О том, как их оценивают эксперты и какое влияние они способны оказать на жизнь россиян, читайте в материалах наших обозревателей.

Опять гавкают о «Томагавках»



Завсегдатай киевских политических тусовок сенатор Линдси Грэм, террорист и экстремист, опять обратился с призывом к Дональду Трампу дать режиму Зеленского ракеты «Томагавк», поскольку остальные методы давления на Россию не дают результата. У нас Грэма не зря прозвали «дедушкой по вызову», подзревая, что его проукраинский лоббизм зиждется на конкретном материальном интересе.

А задача вброса простая: сорвать переговоры в Абу-Даби, возложить вину на Москву с ее чрезмерными требованиями, а потом призвать довершить хунту для усиления ее переговорных позиций. Все полученные прежде наводские вооружения так и не стали «вундерваффе». Дозвуковые «Томагавки» даже с учетом их большой дальности на роль оружия победы также не годятся. Тем более что и Трамп заметил, что Америка за последние годы потратила немало таких ракет, и они ей самой нужны. К тому же это носители морского и воздушного базирования. А потому ВСУ нечем было бы их запускать. Но, как говорится, есть нюансы.

Подтверждает эту информацию о появлении наземных установок для запуска таких крылатых ракет — «Тифон». Но никто украинским войскам их не доверил бы, а их появление с американским персоналом и обеспечением соответствующего логистического контура окончатально означало бы вовлечение США в прямое противостояние с Россией.

Главное, «Томагавки» — носители и ядерного оружия, а значит, их любой запуск может иметь глобальные непредсказуемые последствия. Так зачем же тема далеко не новых крылатых ракет муссируется вновь? Тут важно и киевских союзников подбодричь, и вернуть тему украинского конфликта. Заодно дать понять Трампу, что подрыв нефтяных российских поставок — это хорошо, но существуют другие факторы давления в гибридной войне.



МИХАИЛ ЩИПАНОВ ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Мнение колумнистов может не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Каждому школьнику и студенту найдется рабочее место по вкусу и специальности

31 января в Доме молодежи «30/09» в Донецке прошел карьерный форум «Труд-Крут». Масштабное профориентационное мероприятие организовали Российские студенческие отряды (РСО).

Участникам рассказали о возможностях раннего трудоустройства и показали, как сделать первые шаги в профессии еще во время учебы. Особое внимание уделили рабочим специальностям, спрос на которые сегодня остается высоким. — Карьерный форум «Труд-Крут» — это важный шаг в системе профориентационной работы с молодежью. Наша задача — показать школьникам и студентам, что рынок труда открыт для них уже сегодня, а рабочие профессии дают реальные возможности для развития, самореализации и построения устойчивой

карьеры. Живое общение с работодателями и практический формат форума помогают участникам увереннее смотреть в будущее и делать осознанный выбор, — отметил заместитель руководителя Донецкого регионального отделения РСО Михаил Бабин. Как отметили организаторы, студенческие отряды уже помогли сотням молодых людей найти работу. Только за прошлый год трудовой опыт получили около 500 юношей и девушек, еще 50 были задействованы при строительстве Дома молодежи. — Такие форумы помогают молодежи лучше понять, какие профессии сегодня действительно востребованы и какие возможности есть для развития. Для нас важно, чтобы школьники и студенты не боялись делать первые шаги в профессии и видели перспективы работы в аграрной

сфере. Прямое общение с работодателями дает уверенность и помогает сделать осознанный выбор, — отметил директор департамента экономического планирования, анализа и прогноза ГУП ДНР «Аграрный Донбасс» Антон Никитченко. Ключевым событием стала панельная дискуссия с работодателями. Там участники смогли напрямую пообщаться с представителями бизнеса и государственных организаций. Форум прошел в рамках национального проекта «Молодежь и дети» и собрал порядка 300 школьников и студентов Донецка. В ходе мероприятия эксперты на практических примерах продемонстрировали востребованность рабочих специальностей и готовность компаний работать с молодыми кадрами.

АНАСТАСИЯ СТАРОСТИНА a.starostina@vm.ru

Чтобы Бог оберегал семью: боец повел под венец супругу



1 февраля. Участник специальной военной операции Илья с позывным «Ил» венчается с супругой Светланой в храме Покрова Пресвятой Богородицы в Ясенево. фото: АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ

Участник специальной военной операции Илья с позывным «Ил» во время отпуска обвенчался со своей женой Светланой. Корреспондент «ВМ» побывал на торжественном мероприятии.

В храм Покрова Пресвятой Богородицы в Ясенево, расположенный на Литовском бульваре, подходят участник спецоперации Илья с позывным «Ил» со своей супругой Светланой. На ней красивое белое платье. У входа в храм семейную пару встречают их родственники. На церемонии пришел и бывший сослуживец Ильи, фронтовой товарищ Михаил с супругой. Таинство венчания начинается. Отец Александр читает молитву, поворачивается к супругам и спрашивает каждого: готовы ли они к таинству, не давали ли кому-нибудь другому обещание о венчании? Оба отвечают: «Нет». Священник надевает им кольца, и по окончании службы супруги получают свидетельства о венчании. Илья и Светлана вместе уже 10 лет, воспитывают двух сы-

новей: старший — Михаил, младший — Дмитрий. — Сейчас непростое время, нужно, чтобы Бог поддерживал семью: пока я на СВО, думаю, что он поможет жене и детям, — признается Илья. Он был мобилизован в 2022 году, служит водителем в пехоте: был на запорожском направлении, сейчас на херсонском. — Был водителем в роте, потом у комбата, потом вновь перешел в часть: доставляю грузы, боеприпасы в подразделения, — говорит Илья. Он объясняет, что позывной «Ил» — это не сокращенная часть от имени, а название самолета. — Мой дедушка был летчиком и летал как раз на ИЛе, поэтому в память о нем решил взять такой позывной. К тому же он короткий, не нужно долго произносить по рации, — улыбается парень. У супругов дружная семья. Познакомились они еще в школе, учились в одном классе. — Илья в пятом классе пришел учиться в мою школу, и мы друг друга увидели на ли-

нейке. Преподаватель представила его — я взглянула, и он мне очень понравился. Потом он признавался, что и я ему тоже, — улыбается Светлана. Но первое свидание, уточняет Илья, у них было позже — в девятом классе. После девятого ненадолго расстались: Илья пошел учиться в политехнический колледж, а потом поступил в институт. — А я пошла в медучилище, потом в медицинский университет. И сейчас она была на втором курсе, мы вновь встретились и никогда не расставались, — говорит Светлана. До СВО Илья работал в эвакуации, принимал и выдавал со штрафстоянки машины. А мобилизация принял как должное: раз нужен стране — значит, надо защищать. Жена поддерживает скорейшего окончания спецоперации. Они немного поделились личными планами: — Мы хотим приобрести дачу, построить свой дом. И ждем очень третьего ребенка!

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ a.obedkov@vm.ru

Американские военные теперь и в Нигерии

Власти США направили в Нигерию ограниченный контингент своих военнослужащих. Об этом сообщил глава американского командования в Африке генерал Дагвин Андерсон.

Это первое официальное подтверждение присутствия американских войск на земле после авиаударов, которые Вашингтон нанес по территории страны в конце прошлого года. Решение о переброске группы было принято по совместному согласию двух стран для противодействия террористическим угрозам в регионе Западной Африки. — Это привело к усилению сотрудничества между нашими странами, в том числе в форме отправки небольшой американской

группы, которая обладает уникальными возможностями, чтобы усилить меры, которые Нигерия принимает уже в течение нескольких лет, — сообщил Андерсон. Со стороны Нигерии факт работы американской группы, не вдаваясь в детали, подтвердил министр обороны Кристофер Муса. Предположительно роль контингента заключается в сборе разведанных и обучении местных сил для борьбы с террористическими группировками. Ранее, 25 декабря, американская авиация нанесла удар по объектам запрещенной в России террористической организации «Исламское государство» (ИГИЛ) на северо-западе Нигерии. МАДИНА ЛЯНОВА m.lyanova@vm.ru

★ НОВОСТИ СПЕЦОПЕРАЦИИ

Расширяем границы контроля Российские бойцы освободили населенный пункт Степановна в Донецкой Народной Республике и село Староукраинка в Запорожской области. Об этом сообщили в Министерстве обороны Российской Федерации.

Противник несет потери Подразделения ВСУ потеряли порядка 1390 боевиков за прошедшие сутки в зоне проведения специальной военной операции. Об этом сообщается в сводках Минобороны РФ.

Не хотят мира Депутат Госдумы генерал-лейтенант Виктор Соболев заявил СМИ, что комбинированный удар ВСУ по Брянской области ракетами HIMARS и «Нептун» показывают их намерение сорвать продолжающиеся мирные переговоры по урегулиро-

ванию украинского кризиса. — Со стороны Европы и Украины идут всевозможные заявления. В том числе обстрелы мирных объектов, никак не связанных ни с энергетикой, ни с чем-то другим, тем более с войсками. Идут серьезные попытки просто сорвать переговоры, — подчеркнул Соболев.

Пристально следят за «птичками» Российскими средствами противовоздушной обороны за прошедшие сутки были сбиты 22 реактивных снаряда системы HIMARS и две ракеты большой дальности «Нептун». Также уничтожены 139 вражеских беспилотников самолетного типа. Об этом сообщили в Минобороны РФ.

Поступило вооружение В ходе совещания по вопросам вооружения министр

обороны России Андрей Белоусов поставил задачу по обеспечению бесперебойного производства и поставок особо востребованных образцов оружия, военной и специальной техники в зоне проведения СВО. — В январе уже поступило более десяти тысяч единиц вооружений и около двух миллионов средств поражения, — рассказал Андрей Белоусов.

Сработали по вражеской энергоинфраструктуре Российские войска нанесли удар по объектам топливно-энергетической инфраструктуры, используемым в интересах военно-промышленного комплекса Украины и ВСУ. Об этом написали в Telegram-канале Минобороны РФ. В ведомстве также сообщили, что наши бойцы сработали по местам хранения и запуска украинских БПЛА большой дальности.



Каждый вторник и четверг служба новостей предлагает читателям «ВМ» самые главные городские новости, самые необычные истории, самые любопытные открытия, самые удачные проекты и ключевые тренды недели. Мы продолжаем регулярную рубрику. Наши журналисты всегда в курсе самых значимых событий города.

В ход идут локти и колени

Завтра отметят День национального бокса муай-тай в Таиланде. Корреспондент «ВМ» познакомилась с этим спортом, попробовала нанести пару ударов профессионалу и узнала, как муай-тай сегодня развивается в столице.



4 февраля. Тренер спортивного клуба «Академия муай-тай» Сергей Агафонов показывает корреспонденту «ВМ», как наносить удары локтем в муай-тай. Фото: МАРИЯ ХАЛДОВА

Левая нога стоит впереди, а правая — сзади, по диагонали от нее. Ладони раскрыты, закрывают лицо, а локти максимально прижаты к телу. Делаю несколько шагов в сторону: ноги шаркают по настилу ринга. Никаких прыжковых движений, как в обычном боксе, в муай-тай нет, объясняет мне тренер спортивного клуба «Академия муай-тай», представитель Федерации муай-тай Москвы Сергей Агафонов. — В этом виде спорта очень важно сохранять равновесие. Оппонент наносит очень сильные удары, особенно ногами. Если, например, в карате человек как бы фиксирует ногу в одной точке, когда бьет противника, а затем возвращает ее назад, то в муай-тай удар происходит наотмашь. И если в этот момент ты находишься в прыжке — рискуешь просто-напросто отлететь в сторону, — уточняет Сергей.



Кеды и бутсы

Крепко стоять на ногах также нужно, чтобы самому наносить сильные удары. Импульс для них начинается от шага в ногу, прокатывается через корпус и вкладывается в кулак. Он — основной инструмент для атаки в муай-тай.

Наш вид спорта иногда называют «боем восьмируких». Все потому, что помимо кулаков и ног у нас разрешено наносить удары локтями и коленями. Это более точные атаки, которыми можно обойти защиту противника, — добавляет тренер. И действительно — я принимаю стойку, которая должна защитить от боковых ударов за счет того, что руки прижаты к корпусу и закрывают голову. Но вот между моими руками есть пространство, куда можно нанести удар. Тренер демонстрирует: сгибает руку и, не отводя ее от своего лица, поднимает локоть вверх, словно просто зачесывает волосы назад. Меж тем локоть точно вписывается между

моих рук, проходя в миллиметрах от челюсти и носа. Да уж, если бы сейчас это был настоящий удар, мне бы не поздоровилось. Таким приемом запросто можно расцарапать кожу на лице противника. — Чтобы эффективно использовать локти и колени, в муай-тай разрешено захватывать противника и удерживать его возле себя: так можно достать, чтобы сократить дистанцию, чтобы эффективно использовать такие приемы, — отмечает Агафонов. Сегодня у нас в стране хорошо развит любительский муай-тай. Начать им заниматься можно в любом возрасте после семи лет. Основные элементы взрослому новичку можно поставить за год. Первое время, конечно, спортсмены отрабатывают навыки: ведут «бой с тенью». А вот по-

сле этого этапа начинается самое интересное. Дальше нужно уже начинать работать в парах и периодически хотя бы выходить на ринг. — И либо человек находит в себе волю и мотивацию это сделать, либо трусит. От этого на 90 процентов зависит его успех, — рассказывает тренер. — Но, справедливости ради, московская команда у нас очень сильная: на самых престижных турнирах России наши спортсмены всегда занимают призовые места. Это касается и мужчин, и женщин. А на протяжении последних пяти-шести лет сборная нашей страны в любительском муай-тай занимает первое общекомандное место на международных турнирах. Так что среди любителей мы самые сильные и крутые.

ИСТОРИЯ

Дата национального дня муай-тай была выбрана в честь дня коронации короля Санхлехта VIII, которого считают основателем тайского бокса как спортивной дисциплины. В то же время с праздником связано и несколько легенд. Самая известная из них — о бойце по имени Най Хан Том. Он был взят в плен бирманцами во время войны 1775 года. Местный король заставил его участвовать в боях против своих бойцов. Най Хан Том неожиданно для короля одержал 10 побед подряд. За это ему оказали почести и отпустили домой.

Этот успех — результат работы федераций муай-тай разного уровня. Московская организация, например, смогла открыть секции по этому боевому искусству в двух спортивных школах, благодаря чему их воспитанники получают финансовую помощь от города при поездках на зарубежные и всероссийские соревнования. — Когда спортсмены подрастают, у них есть выбор — остаться в любителях или развиваться профессионально, — уточняет Сергей. — Во втором случае они чаще всего едут в Таиланд: практикуются и выступают на рингах там. А потом возвращаются и тренируют молодежь. Наши спортсмены на родине муай-тай ценят и уважают.

ДИАНА ПРОХОРЕНКО d.prohorenko@vm.ru

Молодые пианисты перенимают опыт мастеров

В Москве идут последние дни Молодежной программы Транссибирского арт-фестиваля. Участники готовятся к концерту.

Транссибирский арт-фестиваль в столице проходит в третий раз при поддержке Президентского фонда культурных инициатив и Российского фонда культуры. — Проходит программа в формате мастер-курсов. То есть участники посещают 4–5 уроков в течение 4–5 дней. Получается такой небольшой образовательный цикл, по истечении которого можно увидеть прогресс студента, — отметила руководитель образовательной программы Транссибирского арт-фестиваля Анастасия Медведко. — Мастер-курсы мы проводим по разным специальностям: скрипка, фортепиано, академический вокал. Еще всегда добавляем какой-нибудь интересный инструмент. Например, были контрабас, баян и альт.



Звуки музыки

В начале февраля организаторы отобрали пять молодых пианистов в возрасте от 17 до 27 лет. Сейчас они под руководством заслуженного деятеля искусств РФ, профессора Ростовской государственной консерватории Сергея Осипенко готовят авторскую программу, чтобы представить ее на сцене Российского фонда культуры. — Ребята заранее знают, что будут играть. Если в репертуар они берут несколько произведений, то работаем над всеми, — сказал Сергей Иванович. — Спектр произведений всегда очень обширный. Как говорится, от Баха до Оффенбаха (популярная концертная программа, демонстрирующая эволюцию музыки от барокко до романтического и развлекательного жанров. — «ВМ»).

По словам Анастасии, помимо концерта, который пройдет после мастер-курсов, некоторых студентов ждет выступление уже на тысячную аудиторию. — За год наши мастера отбирают восемь ребят, которые после участвуют в концерте нашей молодежной программы «Звезды нового поколе-

ИНТЕРЕСНО

Фортепиано с итальянского языка переводится как «громко» и «тихо». Суммарное натяжение струн в обычном пианино достигает 18 тонн, а в концертном — 30. Для сборки современного рояля используют более 12 тысяч деталей, 88 из них — клавиши. Кстати, черных из них всего 36, остальные 52 — белые.

ния» на сцене Новосибирской филармонии, — сказала Анастасия. — Там у них есть возможность выступить с камерным оркестром на одной сцене легендарным российским скрипачом, народным артистом РФ Вадимом Репиным. Анастасия Медведко добавила, что, помимо совершенствования навыков игры на музыкальных инструментах, участники программы узнают от мастеров секреты концертной деятельности, поведения на сцене и психологической подготовки к выступлениям.

ВИКТОРИЯ БИЯТОВА v.biaytova@vm.ru



3 февраля. Участница Молодежной программы Транссибирского арт-фестиваля Полина Чернасова и заслуженный деятель искусств РФ Сергей Осипенко работают над двумя этюдами-картинами Сергея Рахманинова. Опус 39

Синоптики спорят, станет ли текущий февраль самым холодным с начала столетия

Ведущий специалист центра «Фобос» Михаил Леус предупредил москвичей, что первая пятидневка февраля в Москве может стать самой холодной в XXI веке. «ВМ» узнала, когда в столицу придет тепло.

По словам Михаила Леуса, столичный регион до сих пор не прошел свой «пик холодов». Синоптик отмечает, что на этой неделе будет побит рекорд 2012 года — тогда пиковое значение остановилось на отметке -28,5 градуса, а средняя температура составила -20,2 градуса. — Средняя температура воздуха за первые три дня февраля составляет в столице минус 18,9 градуса, что на 12,2 градуса ниже средних многолетних показателей. В век глобального потепления более холодным начало последнего зимнего месяца

было лишь однажды — в феврале 2012 года, тогда средняя температура воздуха за этот же период составила -20,2 градуса, — рассказал Михаил Леус. А вот ведущий специалист информационного агентства «Метеоновости» Татьяна Позднякова рассказала «ВМ», что текущая пятидневка никак не станет самой холодной в XXI веке. Она не побьет рекорд 2012 года, а лишь войдет в тройку лидеров.



Сезон

— Сегодняшние и завтрашние сутки еще будут относительно холодными. Средняя температура будет около минус 18 градусов, — отмечает Татьяна Позднякова. — Однако это все еще не значит, что текущая пятидневка самая холодная в XXI веке. Синоптик отмечает, что текущий показатель точно войдет в топ-3 самых холодных февралей в XXI веке. — В 2006 году еще был достаточно холодный февраль. Тогда минимальная температура воздуха составила -19,6 градуса, — отмечает синоптик Татьяна Позднякова. — Абсолютный рекорд температуры до сих пор держится за зимой 1929 года. Тогда средняя температура составила -38,2 градуса. Синоптик отмечает, что постепенный холод будет ослабевать в столичном регионе, после чего стоит ожидать потепления. А к концу февраля в столице начнется таяние снега, а вместе с ним придет и весна.

АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ a.kozyrev@vmdaily.ru

Не то яма, не то канава. Куклы помогают актерам рассказать об эмоциональном выгорании

Независимая труппа Театра Труд открывает юбилейный, десятый сезон премьерной спектакля «Одноместная канава», которая состоится 18 февраля. Показы пройдут на новой площадке в районе Марьино Роцца.



Ноябрь 2025 года. Труппа Театра Труд (слева направо): Кристина Таскина, Светлана Горшенина, Виталий Таньгин и Игорь Васильев репетируют спектакль «Одноместная канава»

Театр Труд — единственный в России театр, работающий в жанре производственной драмы. За десять лет своего существования коллектив прошел путь от экспериментов в камерной атмосфере до устойчивого культурного явления, сформировавшего собственный художественный язык и постоянную аудиторию.

— Театр Труд — это не только искусство в традиционном понимании, а настоящий культурный центр. Мы активно участвуем в различных фестивалях, таких как «Таврида-АРТ», «Территория. Kids», «Центр», «Сегодня», «ЛетЛитФест» и «Точка доступа». Наша творческая команда создает спектакли не только в Москве. Например, в 2025 году мы выпустили документальный опер-эпизод (на открытом пространстве. — «ВМ») о нефти на юго-востоке Татарстана, — рассказывает директор театра Павел Батуев. Он отмечает, что в центре внимания в спектаклях неизменно остается человек труда — его повседневная жизнь, внутренние конфликты и взаимоотношения с миром. Юбилейный год театр начинает с важного этапа — пере-

езда на новую площадку. Это позволит расширить репертуарные возможности и продолжить работу с актуальными социальными темами, сохранив при этом камерность и близкий контакт со зрителем. Премьера спектакля «Одноместная канава» посвящена теме психологического выгорания — проблеме, с которой сегодня сталкиваются представители самых разных профессий. Через язык производственной драмы создатели спектакля исследуют состояние человека, оказавшегося в точке эмоционального истощения, и задаются вопросами о цене труда, ответственности и внутреннем ресурсе.



По Станиславскому

— При создании этой пьесы и спектакля я задумался о том, при каких обстоятельствах человек может отказаться от труда. Например, мне иногда тоже трудно собраться и начать что-то делать, создавать новые проекты. А еще я очень люблю играть в компьютерные игры. Это навело меня на мысли, как

должна сложиться жизнь, чтобы только играть в компьютер и ничего больше не делал. И у меня сформировался образ канавы, в которую иногда хочется упасть, чтобы ничего не делать, — говорит автор пьесы и режиссер Петр Вяткин. За годы работы Театр Труд неоднократно обращался

к художественным экспериментам, синтезируя элементы документального и кукольного театров, буффонады, кабаре и циркового искусства. Такой подход позволил труппе выработать узнаваемый стиль, в котором серьезные темы подаются через выразительные, иногда парадоксальные сценические формы. Режиссер отмечает, что, несмотря на разнородные выразительные средства и смену площадки, творческие принципы театра остаются неизменными. В основе каждого спектакля — внимательный разговор о человеке, его профессии и месте в современном мире. Именно этот фокус, по словам создателей, делает производственную драму актуальной и сегодня.

АНАСТАСИЯ СТАРОСТИНА a.starostina@vm.ru

Сохатые большого города: почему дикие животные все чаще выходят к людям

Вчера подмосковный лось терпеливо дождался автобуса на остановке и попытался зайти в салон вместе с пассажирами. Об этом сообщили в Госавтоинспекции России.

Попавшая на видео история красноречиво говорит о тревожной тенденции: лоси все чаще приходят в населенные пункты Москвы и области. Как рассказал «ВМ» главный врач московской ветеринарной клиники и специалист высшей квалификации категории Михаил Шеляков, этого сезонного явления есть сразу несколько причин. — Во-первых, на поведение сильно влияют антропогенные факторы: города расширяются, занимают исконные места обитания лосей. Соха-

тым бывает просто некуда деваться. Во-вторых, вокруг человека всегда есть чем поживиться — свалки и места сбора отходов привлекают животных в поисках легкой пищи, — объясняет специалист. — Глубокий снег этой зимой скрыл их естественный корм, и голод окончательно погнал лосей к человеческому жилью. К тому же охота на них запрещена, и популяция этого вида постепенно растет. При этом эксперт подчеркивает: город для лосей — чуждая и крайне опасная среда, где он теряет и испытывает стресс. Если в лесу он предпочтет просто уйти, то здесь, загнанный, наугадный толпой и ее попытки покормить животное, сохаты может повести себя непредсказуемо.



Зверье мое

— Люди часто не понимают, что имеют дело с мощным диким зверем, — рассказывает Михаил Шеляков. — Вес самца достигает 700 килограммов, скорость — 50 километров в час, а удар копыта смертелен. В схватке с ним у человека нет шансов. Самое разумное, что можно сделать при встрече с лосем, уверен эксперт, — не привлекать к себе лишнего внимания. Не нужно приближаться к животному, кричать или пытаться сфотографироваться. Лучше всего тихо отойти на безопасное расстояние и дать ему возможность уйти своей дорогой. А водителям вблизи лесных массивов стоит быть предельно внимательными и снижать скорость, ведь на дорогу лось может выбежать совершенно внезапно.

МАРИЯ ЛЬЯНОВА m.lyanova@vm.ru



В Москве проживает около 14 тысяч ветеранов — людей, подаривших своему народу свободу от иноземных захватчиков. С одной из тех, кто героически спасал жизни наших бойцов, медсестрой, прошедшей три войны, Валентиной Петровной Минаевой, мы встретились накануне ее 105-летия, которое она отмечает сегодня. Наша удивительная героиня уверена, что такую долгую жизнь судьба послала ей за бесконечную любовь к людям и желание им помогать.

Даря добро и тепло

Так жила и живет Валентина Минаева, отмечающая сегодня 105-й день рождения

У нее удивительные руки — небольшие, ладные, быстрые. Быстр и взгляд ее очень живых, смешливых глаз. Но главное — улыбка. Она слышит Валентину Петровну просто не сходит, хотя за плечами у этой хрупкой женщины немалое количество испытаний. И даже когда ее плечи обнимает пиджак, увешанный орденами, она не делается строже: не умеет. Сегодня ей 105 лет. Поверить трудно, но это факт. Ведь даже не скажешь, что она «не выглядит на свой возраст», — просто потому, что никто точно не знает, как надо выглядеть, когда тебе век плюс пять лет! Валентина Петровна выглядит блестяще, не теряет чувства юмора и рада гостям.

...В семье крестьян Пинаевых детей было четверо — две дочки и два сына. Сестра, вспоминает Валентина Петровна, была худощавой, но красивой. Увы, судьба у нее сложилась несладко, заболевание лишило ее глаза, но именно она вынуждала ее и младших братьев, помогая матери. — Спасались кое-как огородом, ведь если картошка есть — уже богатство. Ну вот, сестра за лошадь пахала, то есть тянула плуг, за которым стояла мама...

А Валя мечтала поехать в Киров, чтобы поступить там в медицинский институт. И первый шаг к мечте был сделан: отучившись в фельдшерско-акушерском училище в Котельниче, городке под Кировом, Валя вернулась в свое село и начала работать акушеркой.

— Где я только роды не принимала, — вспоминает она. — И на полу, и на печке, где придется. По деревням и колхозам ходила, говорила, чтобы обращались ко мне, а не к повитухам, — вспоминает Валентина Петровна.

Работа эта ей очень нравилась — да, это не дарить жизнь, но принимать и подхватывать ее, ловить ее первое дыхание и первый крик! И, конечно, меньше всего Валя думала о войне. До нее ли, когда так прекрасен этот мир за окнами! А еще ей очень нравилось танцевать — и вальсировать, и... бить чечетку, что она делала мастерицей, всем на удивление и на зависть. Но однажды ее неожиданно вызвали в сельсовет, вручили повестку из военкомата в Котельнич, и вскоре она уже ехала туда на шатучей, громящей повозке.

Спрашиваю, а страшно было, что потом...

— Да нет, — задумчиво говорит Валентина Петровна. — У нас же, у людей того поколения, как было заведено? Надо — значит надо.

Вале было 18. Вместе с другими девчонками-медсестричками, что чирикали на перне как птички, они загрузились в эшелон, и вскоре привычная жизнь вместе с опустевшей платформой осталась далеко-далеко. Состав прибыл в Петрозаводск.

— Тогда это была Карело-Финская ССР, — рассказывает Валентина Петровна. — Той зимой такие стояли холода, но поверите — до минус 60 градусов. И в госпиталь наш привозили не столько раненных даже, сколько обмороженных...

Для современных россиян Карелия — место для отдыха и наслаждения красотой, впечатлениями от которой могут чуть принизить только комары и гнус. Валентина Петровна запомнила ее другой — как место бесконечного холода и бесконечной человеческой боли. В госпиталь бесперебойно везли тела, тела, тела...

Исторический ранкурс

Та война, что вошла в историю как «Зимняя» или «Финская», в советские времена оназвалась в тени Великой Отечественной: про нее почти не писали, да и в учебниках. Между тем все обстояло более чем серьезно. Хотя Хельсинки всегда пытались изобразить Финляндию маленькой и слабой страной, она была вовсе не слабой. И главная беда было в том, что в 1920–30-х годах ее захлестнула ультра националистическая настроенности. В амбициозных планах некоторых созданных в Финляндии «обществ», связанных с правительственными кругами, было прописано создание «Великой Финляндии», в состав которой входили, помимо Советской Карелии и Мурманской области, и другие территории СССР.

В 1930-х годах в границах ЧССР государствах потихоньку формировались антисоветские настроения и враждебность по отношению к Москве. Финляндия совершенствовала армию, закупала оружие и снаряжение, а на Карельском перешейке усиленными темпами строилась так называемая «линия Маннергейма» с сотнями дотов. Переговоры СССР с Финляндией после 1937 года были практически беснечными. Знаменитый «инцидент в Майнле» 26 ноября 1939 года с состоявшимися или несостоявшимися обстрелом финскими войсками советской территории стал сигналом к скорому началу боевых действий. И 30 ноября 1939 года Красная армия перешла финскую границу...

Что знала Валя о политических переговорах, претензиях тех или иных стран? Да почти ничего. Но видела последствия этих «хотелок». С первой же встречи с ранеными и со смертью она знала, что надо бесконечно дарить тепло и заботу всем поступавшим в госпиталь. — Вы такая красавица и хохотушка, у вас, наверное, от женихов отбой не было, — вырывается у меня. — Ну нет! Да какая я красавица... Но мужским вниманием обделена не была, это верно, — кокетливо склоняет она голову и звонко смеется.



2 февраля. Валентина Петровна Минаева у себя дома. В зеркале отражается фотография 19-летней Валечки в буденовке. фото: ДМИТРИЙ ДУБИНСКИЙ

Но когда начинает вспоминать — улыбка гаснет. Их привозили — покрытые чудовищными волдырями, безмерно уставших бойцов, и медсестры виделись им ангелами, которые облегчали боль, кормили, поили, лечили, ухаживали, дарили тепло и надежду...

— Я как сестра им всем была, — вспоминает Валентина Петровна. — Помню, одного привезли, черного как головешка, — в танке горел. Места живого нет, один глаза. Боль чудовищная, мы марганцовкой ожоги протирали и под каркас его голым положили. Вокруг ведра поставили с кипятком, чтобы не замерз... Через трое суток отравили в ожоговый центр. Забыть не могу... Сердце ее разрывалось от сочувствия, но и расслабляться сильно Валя себе не позволяла. Зна-

ла, что задача — железная дверь, вся в металл, большой ящик с документами и решетка на окне, — вспоминает Валентина Петровна. — Как я отказывалась от бумажной работы! Но меня заставили, еще и начфина дали в помощь. ...Всю Отечественную Валя отработала по единому графику: днем работала в секретной части, а ночью дежурила в отделении. Спала утром по три-четыре часа. И так до дня Победы.

Про выгорание в те времена никто не слышал, а сид, знала Валя, должно хватать на многое: и переворнуть раненого, и перевязать, и помочь встать. Но главное — нужны были силы на то, что можно было бы назвать «генерированием добра». Медсестры дарили его бойцам постоянно, круглосуточно, и иногда они оживали от этого добра и любви вопреки всему. — Замуж мне, конечно, много раз предлагали выйти, — смеется Валентина Петровна. — Но мне так нравился Коля. Он у меня был такой замечательный...

А познакомились они случайно и тоже как будто вопреки всему. Иногда, очень редко, Вале удавалось упорхнуть на танцы. Они напоминали о мирном времени, которое, казалось, никогда уже не повторится. Именно на танцах она и встретила своего Колю. Танцевать он не любил и почему в тот вечер оказался на танцплощадке — сказать трудно. Известно другое: старший лейтенант Николай Минаев сначала заворожено наблюдал, как вальсирует сразившая его наповал девушка в объятиях какого-то капитана, а потом принял решение, что никому красавицу не отдаст, и начал за ней ухаживать...

9 мая 1945 года Валя была на дежурстве. Влетевшая к ней подруга задыхалась: «Вал! Победа! Победа! Кончилась война!» Валентина Петровна вспоминает: — Я подхватила, бегу к врачу: «Война кончилась!» А она: «Батюшки! Правда?» Как же мы радовались! Но вскоре начальник объявил: «Девочки, рано радоваться. Война кончилась, но не для всех. Скоро наши части перейдут в наступление — война с Японией будет...» Тут мы все ахнули, — вспоминает Валентина Петровна. — На собрании нам все объяснили про политику. И что было делать? Война — значит, раненые. Раненые? Значит, нужны медсестры... Вскоре девчонки посадили в огромный «Студебекер», поставленный полэнд-лизу из США, его колеса обмотали цепями (для проходимости), и грузовик покатил в Маньчжурию. ...Чтобы занять Хайлар и Харбин, они переезжали по бездорожью через Большой и Малый Хинган. Иногда казалось, что «Студебекер» ползет по отвесной стене.

— Нападения на нас не было, — вспоминает Валентина Петровна. — А зато в Хайларе мы поглядывали на японцев.

...День Победы Валя встретила в Маньчжурии начальником штаба госпиталя № 961. — Помню, специалистов наших из госпиталя просили помогать населению, хотя бы амбулаторно людей принимать. И мы даже, когда обратно двинулись, останавливались в селах и райцентрах, принимали больных — кому перевязку делали, кого подлечивали. Много у них непривычного, — рассказывает Валентина Петровна. — Помню, поражали меня миниатюрные ножки китайцев. Им в детстве на стопы деревянные колодки надевали, чтобы ножка не росла, оставалась миниатюрной! Или в одном городе рикша подошел ко мне: «Русская мадам, садитесь». А я говорю: «Нет, русская девушка не катается на людях».

А вот как Коля нашел свою Валю в Чанчунь — так и осталось загадкой. Воистину любви все

молчали, как живут корейские офицеры. Все у них было одноразовое — белье, рубашки, брюки. Они неделю белье носили, а потом просто выбрасывали, никто и не думал что-то там стирать или полоскать! А рядом люди жили местные — такая нищета... Первые пару месяцев медсестрички жили в землянках. Одна всегда сидела с винтовкой у входа. — А иначе как? Японцы же были хуже немцев! — восклицает Валентина Петровна. — Если нападали на какой-то госпиталь, головы отрезали всем, кто там был, и медсестрам тоже...

А вот о Харбине она вспоминает тепло. — Там жили и наши, раскулаченные. Уж как они попали туда — не знаю, но очень приятные пожилые женщины и что-то из еды нам приносили, и молока: «Попейте, дочки, тепленького».

Исторический ранкурс

Война с Японией длилась три недели. Она стала завершающим этапом Второй мировой войны, позволив СССР за такой короткий период изменить политическую карту Тихоокеанского региона.

В 1938–1939 годах милитаристская Япония совершила ряд провокаций на советской и японской границах. Несмотря на пакт о нейтралитете, подписанный СССР и Японией в 1941 году, империя рассматривала возможность нападения на СССР в соответствии с планом «Канто-гун токусю энсю» («Специальные маневры Квантунской армии»). В феврале 1945 года Сталин согласился на просьбу союзников (Рузвельта и Черчилля) о вступлении СССР в войну с Японией после капитуляции Германии и окончания войны в Европе.

8 августа 1945 года нарком иностранных дел СССР Вячеслав Молотов сделал заявление послу Японии о том, что с 9 августа Советский Союз будет считать себя в состоянии войны с Японией. 9 августа Красная армия начала Маньчжурскую, а 11 августа — Южно-Сахалинскую наступательные операции. 15 августа император Японии объявил по радио о прекращении сопротивления, но Квантунская армия сдалась не сразу.

С 24 августа по 1 сентября моряки Тихоокеанского флота заняли всю цепь Курильских островов. После войны все эти острова были включены в состав СССР. Сегодня Курильская гряда относится к Сахалинской области России, но на четыре южных острова — Нунашир, Итуруп, Шикотан и группу Хабомаи — Япония продолжает претендовать.

...День Победы Валя встретила в Маньчжурии начальником штаба госпиталя № 961. — Помню, специалистов наших из госпиталя просили помогать населению, хотя бы амбулаторно людей принимать. И мы даже, когда обратно двинулись, останавливались в селах и райцентрах, принимали больных — кому перевязку делали, кого подлечивали. Много у них непривычного, — рассказывает Валентина Петровна. — Помню, поражали меня миниатюрные ножки китайцев. Им в детстве на стопы деревянные колодки надевали, чтобы ножка не росла, оставалась миниатюрной! Или в одном городе рикша подошел ко мне: «Русская мадам, садитесь». А я говорю: «Нет, русская девушка не катается на людях».

А вот как Коля нашел свою Валю в Чанчунь — так и осталось загадкой. Воистину любви все

ДОСЬЕ

Валентина Петровна Минаева (Пинаева) родилась 5 февраля 1921 года. Награждена орденом Отечественной войны I степени; медалями «За боевые заслуги», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За победу над Японией», «Ветеран труда», знаком «Отличник санитарной службы», другими медалями и памятными знаками.

покорно... Рассказывая об этом, Валентина Петровна вслепскивает руками: — Грязный весь был, на поезде вместе с машинистом в кабине добрался до города, разрыскал наш госпиталь. Мы жили на шестом этаже в гостинице, девчонки Колю обогнали, принесли мне весточку. Я услышала, побежала навстречу, а он меня на руки подхватил, поцеловал... Девчонки увидели — плачут все, счастье, вот оно — хоть один нашелся, и Валю свою нашел...

И вскоре они поженились. Коля взял у своего начальства три дня увольнения для регистрации брака, Валя — у своего. Приехали расписаться, у Коли на книжке что-то было, а у Вали — ничегошеньки:

— Я была старшим сержантом медицинской службы и ни копейки не получала за всю войну. За регистрацию попросили заплатить 15 рублей. Я из Пинаевой стала Минаевой. Коля деньги заплатил, но отметил: «Да, дороговато за одну книгу берут». А потом мы спирту купили на рынке и побежали праздновать. У нас имущество с Колей, знаете, какое было? Котелок и две ложки! Так и было, никакого другого имущества... Но не уменьшило это счастья. Только об одном молодой муж умолял супругу: чтобы не ходила одна больше танцевать. Страшно боялся, что ее у него уведут... А еще припугнул ее тем, что если она будет ходить на танцы, то он будет пить, курить и ругаться матом.

— И еще просил губы не красить и даже помаду мою выбросил! — качает головой Валентина Петровна. Но на танцы она больше и правда не ходила. Хотя куда бы она — без него...

...После войны Валентина Петровна и Николай Федорович довольно долго жили в Ташкенте, воспитывали двоих детей. В 1962 году переехали в Москву. Валентина Петровна устроилась на работу в медсанчасть № 12, которая относилась к Третьему Главному управлению при Минздраве СССР, где проработала акушеркой до 72 лет. Работу свою любила, как и людей, с которыми ее сводила жизнь.

Сейчас счастье Валентины Петровны — ее внук и правнучки. А на вопрос, как ей удалось сохранить столь потрясающую бодрость, она пожмает плечами — и награды подкакивают ее словам: «Наверное, я просто была добра к людям, и это благодарность за это...» Сил и здоровья Вам, дорогая Валентина Петровна!



ОЛЬГА КУЗМИНА
Обозреватель

★ В ТЕМУ

В годы Великой Отечественной войны свыше 200 тысяч врачей и полмиллиона среднего медперсонала трудились на фронте и в тылу. Одни шли в бой вместе с солдатами, вытаскивали их из-под пуль, другие — спасали жизни бойцов в госпиталях, работая без устали. По разным подсчетам, медсестрам удалось оказать помощь более 10 миллионам раненых.



Точка

Сегодня точку в номере ставит пассажирка столичного метрополитена Екатерина Ксенофонтова, которая по пути решила немного задержаться и набрать в бутылку воды. Удобно, что автомат с чистой питьевой водой появился в московском метро на станции «Комсомольская» Кольцевой линии. Место выбрано не случайно: рядом с этой станцией метро расположены три крупных городских вокзала: Ленинградский, Ярославский и Казанский. Набрать воду пассажиры могут бесплатно, но только в свою тару. Таким образом власти выражают заботу об экологии и снижают потребление одноразового пластика. Качество воды соответствует нормам Роспотребнадзора, а сам автомат напечатан на 3D-принтере из переработанного пластика. Рядом есть QR-код. С его помощью можно поделиться своими впечатлениями от автомата-новинки или предложить что-то модернизировать. **ФОТО: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК**

Опыт важен, но свой, личный



Приветствуйте! В правом углу ринга — меркантильные, легкомысленные лентяи, в левом — надежные, ответственные и эмоционально зрелые товарищи. Что же это за схватка такая, спросите вы? А это новый социологический опрос ставит друг против друга «зумеров» (представители поколения Z, родившиеся в период с 2003 по 2025 год) и «бумеров» (представители поколения беби-бумеров, родившиеся в период с 1946 по 1964 год).

Пренебрежительное отношение старшего поколения к младшему — не новость. Послушать «бумеров», так пока «зумеры» занимаются всяким баловством и гедонизмом, деды подтирают плечами уже вот-вот готовую обрушиться Вселенную.

Ну что тут сказать?.. Сколько себя помню, столько мне вдалбливали: «взрослых уважай!», «старшим не перечь!», «делай как сказано — им лучше знать!». Живому детскому мозгу это было категорически непонятно — почему, за исключением банальной вежливости, необходимо слепо следовать протоурной дорожкой, если в голове есть десятки вариантов, как сделать лучше? Накопив некоторое количество ума, стало понятно, как часто юный Кириша пытался, вопреки советам, изобрести велосипед. Однако, как мне кажется, это вполне естественный метод проб и ошибок, через который должен пройти каждый — ведь переизобретая, например, радар, можно нечаянно придумать микроволновую печь.



КИРИЛЛ ЯНИШЕВСКИЙ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Тем не менее концепция премудрого акасака, слову которого необходимо беспрекословно повиноваться, давно устарела. Давайте будем открытее — необходимо «слушаться родителей» нам внушил естественный отбор. Наблюдая за старшими, древний человек узнавал, что вот тот корешок — съедобный, но вот те яркие ягоды — верный способ получить отравление и преждевременно отойти в мир иной. Вот только те времена давно закончились. Человечество придумало книги, библиотеки, аудио, видео и интернет как способы делиться самыми разными областями знания. Нам больше не нужно опираться на эмпирический опыт предков, передававшийся из поколения в поколение. Наши предки были уверены, что мыши самозарождаются в отходах, мы от этого заблуждения уже избавлены. Точно так же пора избавляться и от установок на то, что старшее поколение всегда точно знает, — что делать. Тот факт, что что-то «работает» далеко не всегда — повод оставить это в покое. Иногда нужно попытаться заново изобрести велосипед, чтобы в итоге получить мотоцикл. Так что «бумерам» следует крепко задуматься о том, какие артыки они клеят на «зумеров». Иначе можно устареть даже раньше ожидаемого.

Мнение колумнистов может не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

В 2025 году частные лица и бизнес в России нарастили свои валютные резервы на 33,3 миллиарда долларов, преврав многолетний спад, — подобный рост был зафиксирован впервые с 2021 года. Прирост средств на валютных счетах и депозитах был последовательным на протяжении всего года и достиг пика в октябре.

Вопрос дня
Рекордную сумму сбережений в валюте накопили россияне. И как вам?



АЛЕКСЕЙ ПЕТРОПОЛЬСКИЙ
СОУПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР ИНВЕСТИЦИОННОЙ КОМПАНИИ, ПРЕДПРИИМАТЕЛЬ

Опытные инвесторы и предприниматели в России действуют не наобум. Они видят, что на горизонте нескольких лет рубль традиционно теряет в стоимости. Поэтому логичным шагом становится защита капитала: средства переводятся в иностранную валюту или золото. Это не спекуляция, а скорее страхование рисков — практическая мера для сохранения накоплений. Эта логика сегодня понятна и многим обычным людям. Граждане замечают устойчивую связь: когда дешевеет нефть — следом, как правило, слабеет и рубль. Отсюда и меняется поведение. Если человек начинает копить на машину, образование или квартиру и планирует это на 3–5 лет вперед, он все чаще задумывается: «А не хранить ли часть денег в валюте?»

стемные экономические риски. Например, прямой отток капитала из реального сектора: средства, конвертированные в валюту, перестают работать на развитие производства, инфраструктуры и технологий, выступают таким своеобразным индикатором недоверия к рублю и долгосрочной стабильности экономики. У этого имеются свои последствия, а именно снижение инвестиционной активности — сужается ресурсная база для кредитования бизнеса, что тормозит модернизацию и рост производительности. Кроме того, повышается уязвимость экономики к внешним шокам: при резких колебаниях курса рубля возрастают инфляционные риски, возникают проблемы с ликвидностью у компаний и инвесторов, а для экспортеров усиливается неопределенность в планировании.



МАРИНА АНАСТАСИАДИ
АНАЛИТИК КРУПНОГО ОТЕЧЕСТВЕННОГО БАНКА

Если рубль теряет в стоимости, обмен долларов или евро приносит больше рублей, чем было вложено изначально. Это действенный и понятный механизм защиты накоплений от инфляции и девальвации. Но у каждой медали есть оборотная сторона. В масштабах экономики массовый уход в валюту и обратная ее продажа могут влиять на курс. Если

все начнут конвертировать валютные запасы обратно в рубли, спрос на национальную валюту резко вырастет, что может привести к ее укреплению. Второй момент: когда мы говорим о валютных операциях, особенно в экзотичных для нас валютах вроде дирхама, то речь идет в первую очередь о бизнесе. Статистика по ним может выглядеть внушительно, но она отражает корпоративные финансовые потоки, а не пенсионные накопления бабушки, например, из Воронежа. Для простых граждан это скорее экзотика, а основная масса по-прежнему оперирует в рублях.



БОГДАН БЕЗПАЛЬКО
ЧЛЕН СОВЕТА ПО МЕНЕДЖМЕНТУ ОТНОШЕНИЯМИ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Накопление валюты на счетах россиян и компаний — закономерный процесс, вызванный санкциями. Это связано с банальным отсутствием возможностей и площадок для реализации этих сбережений. Сейчас же накопления либо складываются в банках, либо конвертируются в рубли и тратятся. А что касается компаний, то совершенно очевидно, что они переориентировались на закупки через третьи страны, а доминирующий процент накоплений в юанях и дирхамах показывает направление этих сделок. Очевидно, что Китай сейчас — один из основных, если не самый главный торговый партнер для нашей страны. И оба государства заинтересованы в снижении долларовой части во взаимных расчетах для ослабления зависимости от американских банков.

Подготовила МАДИНА ЛЬЯНОВА
m.lyanova@vm.ru

Мнения экспертов могут не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Редакция напоминала закулисье концертного зала

Дата

Сегодня отмечает 70-летие поэт Александр Вулых, автор текстов ко многим известным песням. В 1991–1992 годах он возглавлял отдел культуры в «Вечерке».

Александр Ефимович, как прозвонится ваша фамилия?

У отца (знаменитый архитектор, автор серии домов «Баши Вулыха»). — «ВМ» ударные падали на первый слог, потому что фамилия происходит от слова «волох» — уруженец Валахии, современной Румынии. А у меня с детства повелось, что на последний. Евтушенко спрашивал: «Это сибирская фамилия?» Я отвечал: «Пусть для вас будет сибирская».

Вы не думали пойти по стопам отца?

Я неплохо рисовал в детстве. Но я понимал масштабности отца и то, что нас будут сравнивать и скажут: «Природа на его сыне отдохнула». Чем вам запомнилась работа в «Вечерке»? Комната отдела культуры напоминала закулисье концертного зала «Россия». То и дело в дверях появлялись артисты, желавшие пообщаться на страничке газеты. Их визиты сопровождались характерным звонком посуды... Игорь Тальков пришел разбираться по поводу одной публикации, я заметил у него пистолет. «Я точно знаю, что очень скоро он мне понадобится», — сказал Тальков. Это было за полгода до его гибели...

«Вечерка» же тогда постоянно устраивала всякие акции? Я придумал и организовал первый в стране конкурс двойников «Один к одному». Из него потом сделали шоу и повезли на гастроли. Из участников кастинга самым похожим на своего героя был двойник Томаса Андерса. Приехала и девушка Наташа, которая сказала, что она двойник жены Андерса. Никто не знал, как выглядит его жена, и ее взяли. На «Андерса» положила глаз «Мадонна». Наташе сказали: «Что же ты за мужа не вступаешь?», и они



Поэт Александр Вулых на презентации анкапельной группы inv0is. Фото 2015 года

с «Мадонной» выясняли отношения в туалете... Почему вы ушли из «Вечерки»? Я задумал приложение «Ночное randevu», но финансирование надо было искать самому. Деньги на первые два номера дали лицейский бизнесмен Дима Бутаков. После выхода первого номера позвонил Юрий Нагибин и сказал: «Это еще не литература, но уже не журналистика». Я писал колонки в стихах, которые становились ключом ко всему номеру. А потом другая газета согласилась дать финансирование, и «Ночное randevu» стало приложением к ней.

МАРИЯ РАЕВСКАЯ
maria.raevskaya@vm.ru

ЦИТАТА

Перекресток за Красною Пресней
Непреренно рифмуется с песней
Про полночные окна
Москвы,
А в моей голове очень четко
Он рифмуется с прежней «Вечеркой»,
Где когда-то работали мы. <...>
Жизнь промчалась, как скорая помощь.
Эй, Москва, как ты, нас еще помнишь,
Выходящих из этих дверей
Под короткой неласковой ливень?
Если кто-нибудь нас был счастливей —
Расскажите об этом скорей!
Из стихотворения «Воспоминание о газете?» (2018)

ДЕЛОВАЯ АФИША

- Семинар**
Системный маркетинг
Электровозводская
Ул. М. Семеновская, 5, стр. 10
Бизнес-клуб
5 февраля, 15:00, бесплатно
В ходе мероприятия участники узнают, как превратить разрозненные рекламные действия в единую стратегию, и поймут, из каких элементов строится базовая архитектура маркетинга. Под руководством эксперта они разберутся, чем система отличается от набора каналов и как выстраивать процесс поэтапно по универсальной формуле.
- Бизнес-встреча**
Трейдинг без иллюзий
Пролетарская
Вологодский пр-т, 2
Коворкинг
7 февраля 15:00, бесплатно
Эксперты научат системному подходу к трейдингу: как перейти от хаотичных ставок к торговле по четкому плану, грамотно управлять рисками. Участникам расскажут, как строить капитал и превратить рынок из лотереи в предсказуемый инструмент для инвестиций.
- Экспертный стол**
Разбираем юридические аспекты работы дизайнера
Аэропорт
Б. Коптевский пр-д, 3, стр. 1
Студия текстильного дизайна
9 февраля, 17:00, бесплатно
Юрист, занимающийся вопросами защиты и управления правами на интеллектуальную собственность, раскроет нюансы регистрации личного бренда, подведет актуальные изменения в законодательстве, влияющие на деятельность дизайнеров. Эксперт также разберет реальные кейсы и частые ошибки.
- Мастер-класс**
Неклассическое позиционирование личности
Белорусская
Ул. Слановая, 9
Студия видеозаписи
7 февраля, 12:30, бесплатно
Посетители разберут, как строить личный бренд, отталкиваясь не от аудитории, а от себя — на основе личности предпринимателя. Участники проработают этот подход на практике, разберут реальные кейсы и получат готовый алгоритм для создания сильного экспертного бренда.

Частности

- Юридические услуги**
Московская социальная юридическая служба. Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т. ч. попомож вернуть или раслуженить квартиру, выписать из квартиры. Наследство. Семейные споры. Т. (499) 409-91-42
- Недвижимость**
Сниму жилье. Т. (965) 159-17-42
- Искусство и коллекционирование**
Книги, архивы, ноты, документы до 1940 года. Т. (985) 275-43-33
Книги до 1945 г. от 1000 р. до 500.000 р. Полки. Т. (964) 585-40-04
Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА в соцсетях