

Эксперты дадут советы по ведению бизнеса

Расскажем о мероприятиях, которые пройдут для предпринимателей в марте → стр. 3

Как традиции объединяют поколения

Начался новый сезон Всероссийской игры «Семейная зарница» → стр. 6

Уникальные разработки и специалисты высокого класса

Сегодня 120-летие отмечает один из ведущих профильных вузов страны → стр. 7

Среда

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ДЕЛОВОЙ ВЫПУСК

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 18.03.26

№ 46 (30268)



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

+10

+2

НА VM.RU

В Музее Победы представили выставку, посвященную самолету Ил-2. Ее подготовили к 85-летию со дня принятия на вооружение легендарного штурмовика.

Непобедимая сила духа

Столица встретила паралимпийцев, завоевавших на Играх в Италии двенадцать медалей

Знай наших

Вчера в Россию вернулись спортсмены, которые представили нашу страну на зимней Паралимпиаде. На торжественную встречу в ГУМе пришли сотни человек. «ВМ» пообщалась с чемпионами.

Рано утром паралимпийцев торжественно встретили в аэропорту Внуково. Цветы, флаги, атмосфера радости и гордости. Впервые за 12 лет наши спортсмены выступили на Паралимпиаде с российским гимном и триколором. И так успешно — восемь золотых, одна серебряная, три бронзовые медали и третье место в общем зачете Игр! Варвара Ворончихина, Анастасия Багьян, Иван Голубков, Алексей Бугаев, Дмитрий Фадеев и Филипп Шейбо стали настоящими спортивными звездами. Встречать атлетов-героев в ГУМе собрались несколько сотен человек. Студенты столичных колледжей встали живым коридором. Звучали советские песни о спорте и кричалки. Встречающие размахивали большим триколором и держали в руках плакаты: «Вы — наша гордость». На балконах внутри ГУМа собралось множество москвичей и туристов, которые наблюдали за торжественной встречей. И вот атлеты на месте. Они немного растеряны — не привыкли в таком количестве внимания, камер и микрофонов. Но на их лицах — искренние, светлые улыбки. Чемпионы улыбаются собравшимся, кому-то успевают пожать руку, дать автограф. Наконец, слово предоставляется президенту Паралимпийского комитета России Павлу Рожкову.



17 марта. Лыжник Иван Голубков, завоевавший две золотые медали на зимней Паралимпиаде 2026 года, встретился с болельщиками на Красной площади. фото: АНАТОЛИЙ ЦЫМБАЛЮК

— Уважаемые болельщики, мы благодарим вас за всю поддержку, которую вы оказали нашим спортсменам во время этих стартов. Они были для нас непростыми, но благодаря вам все получилось, — заявил Павел Алексеевич. — Вся страна гордится нашими спортсменами. Им удалось представить нашу страну на международной арене достойнейшим образом. Это были ценнейшие победы — с флагом и гимном. Открыла «золотую серию» горнолыжница Варвара Ворончихина. Всего она завое-

В честь побед спортсменов звучал российский гимн и поднимался триколор

вала четыре награды: две высшей пробы, одно серебро и одну бронзу. — Мы абсолютно не ожидали увидеть столько болельщиков. Ваша поддержка для нас бесценна, — обратилась к публике Варвара. — Медали не

достались нам легкой ценой, мы действительно сражались. И без вашей поддержки это было бы намного труднее делать. Пример паралимпийцев вдохновил сотни ребят по всей стране, которые занимаются

спортом. «ВМ» попросила Варвару дать напутствие юным атлетам. — Я только после Игр поняла всю тяжесть профессионального спорта. Это и взлеты и падения, и горе и радости. Все может поменяться за несколько секунд. Я хочу пожелать юным спортсменам, чтобы они верили в себя. Я, к сожалению, до конца в себя не верила. Но благодаря поддержке близких у меня все получилось, — сказала «ВМ» чемпионка. Двукратный паралимпийский чемпион по лыжным

СПРАВКА

Российская сборная на зимних Паралимпийских играх 2026 года в Милане и Кортина-д'Ампеццо приняла участие в трех видах спорта: лыжные гонки, горнолыжный спорт, парасноуборд. Семь атлетов (включая спортсмена-ведущего незрячей лыжницы Анастасии Багьян) завоевали 12 медалей: восемь золотых, одну серебряную и три бронзовые. Впервые с 2014 года российская сборная приняла участие в Паралимпиаде под своим флагом, а в честь победы наших атлетов играл российский гимн.

гонкам Иван Голубков также уверен, что ему удалось достичь высот в том числе благодаря неравнодушию болельщиков и чуткости тренерской команды. — Очень приятно, что нас пришло встретить так много людей. Чувство единения наполняет нас силами. И хочу сказать спасибо всем ребятам из нашей сборной. На Играх мы держались вместе, подбадривали друг друга, — рассказал атлет.

Торжество торжеством, но впереди еще много работы. Скоро паралимпийцы отправятся на чемпионат России по лыжным гонкам и горнолыжному спорту. Спортсмены признаются — они рады успехам, но хотят, чтобы Паралимпиада стала не главным эпизодом их карьеры, а одним из множества ярких моментов. Атлеты рассказали, что представители иностранных делегаций вели себя дружелюбно. Все-таки спортивный дух оказался сильнее напряженной политической обстановки. — Многие обращали внимание на нашу форму, хотели поменяться. Ждем иностранных атлетов в Москве, чтобы они могли ее купить, — улыбается чемпион-горнолыжник Алексей Бугаев.

ДАРЬЯ РОСТОВА
d.rostova@vm.ru

А ты записался на контрактную службу?

5 200 000

МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ КОНТРАКТНИК ЗА ПЕРВЫЙ ГОД

Вчера завершил работу форум «Здоровое общество — 2026», на котором о модернизации здравоохранения рассказала заммэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова.

Формируем цифровую среду



В этом году мы перешагнули ожидаемую продолжительность жизни в 80 лет. Москва не первое десятилетие серьезно занимается развитием медицины. И именно цифровые технологии сегодня позволяют совершать существенные прорывы и в качестве, и в доступности оказания медицинской помощи.

Вспользоваться всеми современными цифровыми технологиями, в том числе той силой, которую сейчас представляет искусственный интеллект, могут не все, а только те, кто к этому готов. Система должна обладать определенной зрелостью, цифровой культурой и инфраструктурой. А управленцы от здравоохранения должны быть готовы к существенному реинжинирингу всех процессов, к которым они долгие десятилетия привыкли.

Уже сейчас всем понятно, что переводить в цифру старые аналоговые процессы не просто бессмысленно — это крайне вредно. Мы поняли это многие годы назад, и уже более десяти лет серьезно вкладываем и средства, и все свои силы в формирование новой цифровой среды.

Москва сегодня — это полностью безбумажная медицина. Любой контакт человека с системой здравоохранения Москвы, будь то приход в поликлинику, сдача анализов, вызов скорой, госпитализация, незамедлительно оставляет след в единой системе, в которой работают все врачи. И этот след только цифровой.

Мы достигли колоссального уровня цифровой зрелости. Яркий пример: итоговые статистические формы по поликлиникам за 2025 год — не только ведомственные, но и Росстата — мы сдавали исключительно из данных информационных систем. Ни один главный врач на бумаге форму не подписывал. Это очень прозрачная система, благодаря которой мы понимаем реальное положение дел у нас в городе.

Безбумажные технологии — это не только удобно, это колоссальные знания у пациента, которые с годами накапливаются. Но без специальных технологий обработать такой массив данных невозможно, врач не сможет получить на приеме из этого никакой пользы. Все банально. Прием ограничен во времени, и человеческий ресурс тоже. Поэтому для московских врачей сегодня электронная история болезни — элемент клинического мышления. В итоге мы пришли не просто к цифровым решениям, а к созданию полноценных платформ, которые автоматически работают в сети медклиник Москвы и так же легко масштабируются на всю страну.



АНАСТАСИЯ РАКОВА
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА
МОСКВЫ ПО ВОПРОСАМ
СОЦИАЛЬНОГО
РАЗВИТИЯ

ГРАФИКА ГОРОДА

Ласточкино гнездо

18 марта 2014 года Крым и Севастополь вернулись в родную гавань, став субъектами Российской Федерации. Крымская весна навсегда вошла в историю, а полуостров задышал по-новому.

«Ласточкино гнездо» в Крыму построено в 1911–1912 годах по проекту архитектора Леонида Шервуда. Каменный неоготический замок возвели на месте пренной деревянной дачи, стоявшей на 40-метровой Аврориной скале



Развиваем неэффективно используемые территории

Вчера правительство Москвы приняло решение о комплексном развитии трех неэффективно используемых территорий.



Заседание президиума правительства Москвы провел мэр столицы Сергей Собянин (на фото). В ходе совещания власти определили новые участки под предстоящую реорганизацию. Среди них — площадка на Озерной улице на западе города.

— Градостроительный потенциал участка составляет 106,49 тысячи квадратных метров. Здесь возведут современный жилой квартал с образовательным комплексом, включающим в себя школу для 500 учеников и детский сад для 250 воспитанников, — отчитались в московской мэрии.

А на севере столицы, в Молжаниновском районе, решено отдать площадку под промышленный комплекс и коммунальную базу ГБУ «Автомобильные дороги». Третий участок находится на юге столицы, на Домодедовской улице. Здесь возведут жилой комплекс площадью 24,5 тысячи квадратных метров для программы реновации.

Также вчера Сергей Собянин рассказал о строительстве образовательного комплекса в Можайском районе. Здание выполнят в виде цельной скульптуры, напоминающей конструктор из молекул. — В школьном блоке оборудуют универсальные и специализированные учебные кабинеты, сгруппированные по направлениям: естественные науки, гуманитарные дисциплины, творческие мастерские. Там будет многосветный амфитеатр с панорамным видом, — уточнил мэр. Рядом построят трехэтажное здание для детского сада на 300 воспитанников.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

МОСКВА И НАРЕЛИЯ ПОДПИСАЛИ СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ → стр. 2

ЦИФРА ДНЯ



миллиардов рублей, собранных с уличных платных парковок, направили в префектуры на благоустройство дворов Москвы в 2026 году. В прошлом году на средства от парковок улучшили более тысячи дворов.

КУРС ВАЛЮТ

\$ 81,91 ↑

¥ 11,89 ↑

По данным из открытых источников

Представляем читателю разворот «Деловая среда». В нем корреспонденты «ВМ» рассказывают о деловой жизни мегаполиса. Сегодня вы узнаете, в каких сферах будет развиваться сотрудничество между Москвой и Республикой Карелия, как современное оснащение школ меняет подходы к образовательному процессу, что необходимо для дальнейшего развития сферы гостеприимства, чем выгодно сотрудничество колледжей столицы с городскими предприятиями и многое другое.

Сергей Собянин: Укрепляем сотрудничество между регионами

День мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин встретился с главой Республики Карелия Артуром Парфенчиковым. Они договорились расширить связи в торгово-экономической, научно-технической и культурной сферах между возглавляемыми ими регионами.

Встреча состоялась в столичной мэрии. В фокусе внимания — укрепление разностороннего сотрудничества. — Карелия — наш давний надежный партнер, — подчеркнул Сергей Собянин. — Мы ставим в республику автомобили, мазут, готовый

прокат черных металлов, медоборудование, ювелирные изделия, лекарственные и косметические средства, продовольствие.

В столицу из Карелии привозят строительные и пиломатериалы, мебель, а также рыбу и консервы, мясные деликатесы, растительное масло, напитки, молоко.

— Это качественная продукция, и мы с удовольствием приглашаем производителей на московские ярмарки, где они могут бесплатно получить торговые места, — провозгласил Сергей Собянин. По его словам, карельские предприниматели постоянно участвуют в выполнении московского госзаказа. Кроме того, большую роль играют связи в сфере образования, культуры, спорта, здравоохра-



17 марта. Мэр Москвы Сергей Собянин выступил на церемонии подписания соглашения между столичным правительством и правительством Республики Карелия

нения. Новое соглашение между регионами укрепит дружбу двух субъектов. — Это не просто документ, а план совместной работы на годы вперед — от экономики и технологий до культуры, — отметил Артур Парфенчиков. Глава Карелии напомнил о заключенном ранее офсетном контракте. Такой договор стал первым в истории страны, и благодаря ему промышленный кластер Карелии получил мощный толчок развития. На Ситозерском карьере был запущен завод, открылись и два новых производства по выпуску бордюрного камня и тротуарной плитки. — Самое главное — рабочие места и стабильная занятость на годы: в рамках контракта компания за 10 лет должна произвести продукцию на

61 миллиард рублей, — сказал он. Кроме того, главы регионов достигли договоренности об использовании карельского камня при отделке новых станций Московского метрополитена. — Продукцию из Карелии продвигаем по стране, — отметил Артур Парфенчиков. Сергей Собянин отметил важность продвижения туристического потенциала Карелии, поддержку жителей республики в сфере здравоохранения и демонстрации достижений региона в столице. — Когда регионы объединяют усилия, выигрывают жители — и в Карелии, и в Москве, — резюмировал Парфенчиков.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

КСТАТИ

Вчера в соцсетях Сергей Собянин рассказал о ходе строительства новой станции Кольцевой линии «Достоевская». Готов правый обходной тоннель строящейся станции. Работы идут в центре города с плотной застройкой. При этом под землей — обильный водоприток и масса инженерных коммуникаций. На сегодня общая готовность «Достоевской» с учетом горных выработок — 44 процента. Она расположится между станциями «Новослободская» и «Проспект Мира».

Заводы внедряют новые технологии



Слово эксперта

Цифровые технологии кардинальным образом меняют облик Москвы — и речь идет не только о привычных сервисах, но и о том, что зачастую остается «за кадром» городской жизни. Современные предприятия столицы все активнее внедряют цифровые решения, которые работают на комфорт и качество среды мегаполиса, помогают переосмыслить производственные процессы и сделать промышленность более эффективной и полезной.

Один из самых ярких примеров таких преобразований — Карачаровский механический завод. На предприятии не только создают современные лифты, но и выводят их обслуживание на совершенно новый уровень: все монтажники и сервисные сотрудники теперь получают электронные удостоверения. Это значит, что каждый житель при необходимости сможет мгновенно проверить личность специалиста — удостовериться, что перед ним действительно сотрудник завода, прошедший профессиональную подготовку. Для этого на документе размещен QR-код, ведущий на персональную страницу специалиста на сайте предприятия с его фотографией и должностью. Применение таких методов в разы повышает доверие горожан к сервису, а также позволяет снять возникающие вопросы при обслуживании лифтового оборудования.

Кроме того, цифровизация затрагивает производственный сектор города на самом глубоком уровне. Например, оборудование резидента особой экономической зоны «Технополис Москва» — компании «Технорад» — позволяет кардинально повысить эффективность работы промышленных предприятий. Роботизированная сварочная система обеспечивает высокую производительность, точность и гибкость для серийного производства и способна заменить сразу трех специалистов. Еще один показательный пример — разработка столичного научно-технологического центра «ПРОЭКЗО». Промышленные экзоскелеты ProEXO, созданные этой компанией, позволяют более чем в полтора раза — до 60 процентов — снизить нагрузку на опорно-двигательный аппарат работников, а также почти вдвое повысить общую производительность труда на промышленных предприятиях страны. Такие решения способствуют формированию качественно новой рабочей среды на производстве.

Цифровые решения, реализуемые в столичной промышленности, становятся новым драйвером роста и залогом устойчивого развития Москвы. Благодаря постоянному внедрению инноваций город не только поддерживает статус одного из ведущих промышленных центров страны, но и задает высокую планку для цифрового преобразования всей отрасли.

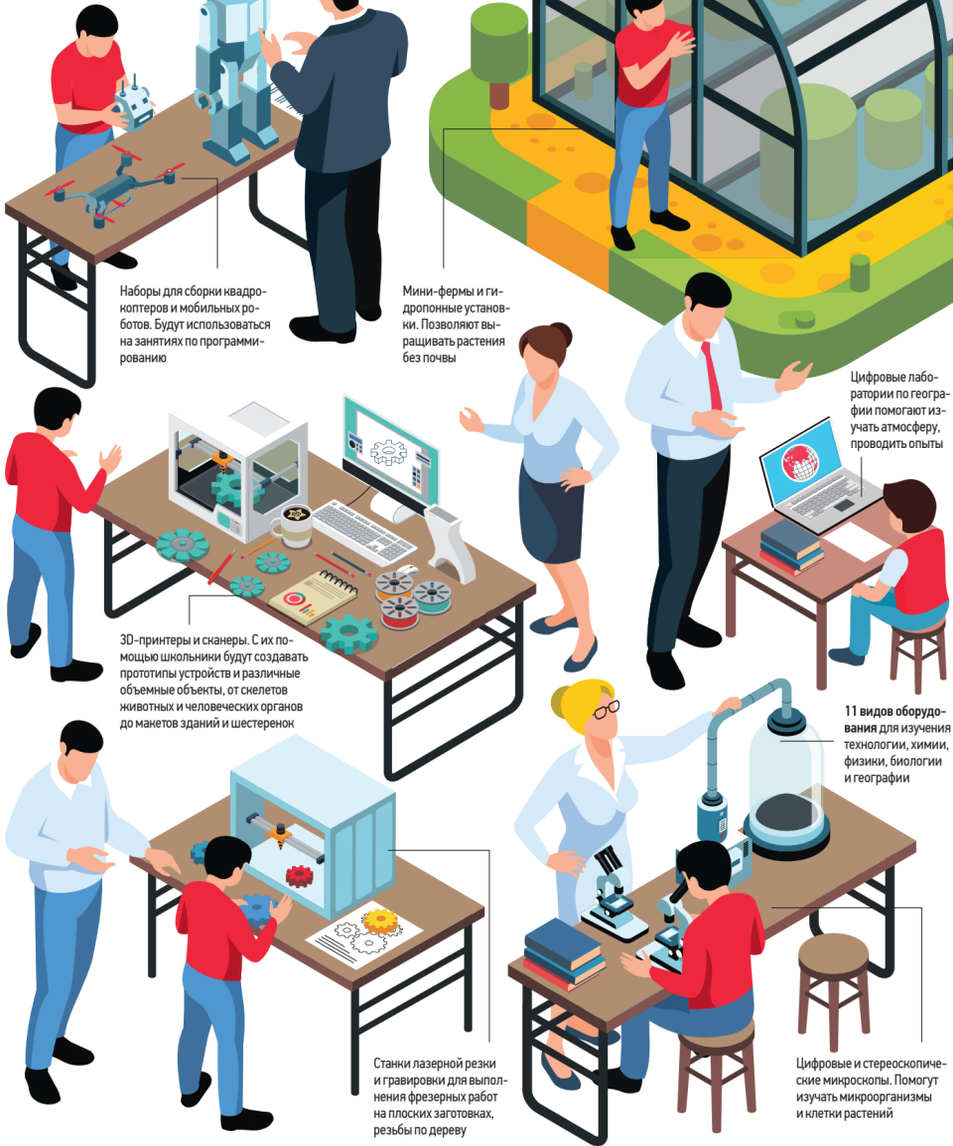


АНАТОЛИЙ ГАРБУЗОВ
МИНИСТР ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ, РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ

Школьники смогут применить полученные знания на практике

Оборудование для учреждений образования

>4000 единиц нового современного оборудования поставят в 100 школ



По данным Департамента образования и науки Москвы

Наборы для сборки квадрокоптеров и мобильных роботов. Будут использоваться на занятиях по программированию

Мини-фермы и гидропонные установки. Позволяют выращивать растения без почвы

3D-принтеры и сканеры. С их помощью школьники будут создавать прототипы устройств и различные объемные объекты, от скелетов животных и человеческих органов до макетов зданий и шестеренок

Цифровые лаборатории по географии помогут изучать атмосферу, проводить опыты

Станки лазерной резки и гравировки для выполнения фрезерных работ на плоских заготовках, резьбы по дереву

11 видов оборудования для изучения технологии, химии, физики, биологии и географии

Город в деталях

В сотне столичных школ, которые откроются к началу следующего учебного года, после модернизации появится более четырех тысяч единиц современного оборудования. Вчера «ВМ» узнала, чем оснащают современные образовательные учреждения Москвы и как в связи с этим повышается качество обучения детей.

Обновление по программе «Моя школа» — это не только новые стены и красивый фасад, но и хорошая оснащенность. Образовательные учреждения пополнят 11 видов оборудования для изучения технологии, химии, физики, биологии и географии. Заместитель директора Института развития профильного обучения МГПУ Татьяна Пермякова отметила, что современное оборудование дает школьникам возможность на практике закрепить теоретические знания и приобрести ценный опыт.

— Высотехнологические лаборатории, ИТ-полигоны и мультимедийные аудитории позволяют ребятам еще в школе получить первые профессиональные навыки. К примеру, ученики инженерных и ИТ-классов учатся работать с 3D-принтерами, лазерными резчиками, станками с числовым программным управлением, а будущие медики — проводить цифровое преобразование и функциональную диагностику (КТ, УЗИ или МРТ) в интерактивной форме, — рассказала она.

Цифровые и стереоскопические микроскопы помогают школьникам изучить микроорганизмы и клетки растений. Ребята могут исследовать объекты как индивидуально, так и в группах, обучение становится более наглядным. Например, с помощью встроенного экрана можно делать фотографии и записывать видео, а резу-

льтаты наблюдения показывать всем ученикам. Кроме того, на стереоскопических микроскопах можно получить объемные изображения — это позволяет визуализировать микромир и увидеть организмы как в реальной жизни. Обучение становится еще интереснее и благодаря мини-фермам и гидропонным установкам, которые позволяют выращивать растения без почвы. Вместо грунта в них используется субстрат, а корневая система находится в питательной жидкости, которая содержит все необходимые растению химические элементы. Такие теплицы позволяют наблюдать за ростом растений от семечко до саженцев и самостоятельно выращивать рассаду.

Еще одно нововведение — цифровые лаборатории по географии. Это небольшая научная лаборатория с датчиками и приборами для исследования природы, которые измеряют температуру, уровень загрязнения, концентрацию нитрат-ионов и выполняют мониторинг природных явлений. С ее помощью можно изучать атмосферу, проводить опыты и исследовать почву, водную среду и различные природные процессы.

— Благодаря новому оборудованию уроки вышли за рамки учебников. Как итог — наши ребята регулярно представляют свои работы на научно-практических конференциях, — рассказал директор школы № 1770 Михаил Горемыкин.

Установят в обновленных школах также 3D-принтеры и сканеры, станки лазерной резки и гравировки. На станках можно выполнять фрезерные работы на плоских заготовках, гравировку и резьбу по дереву, изготавливать таблички, номерки, печати и другие изделия. Поставят в школы и наборы для сборки квадрокоптеров и мобильных роботов — их будут применять на занятиях по программированию.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

БИЗНЕС-АФИША

Конференция
Тренды и перспективы продаж детских товаров
— Мякинина
ул. Международная, 18
Конференц-холл «Крокус Экспо», пав. 2, зал 10
18 марта, 12.00, бесплатно
Участники мероприятия рассмотрят способы конкурентной борьбы в категории детских товаров.

Тренинг
Как составить бизнес-план
— Площадка Ильича
ул. Сергея Радоневского, 1, стр. 1
ГБУ «Моя карьера»
18 марта, 10.00, бесплатно
Гостям мероприятия расскажут об анализе рыночного окружения, научат составлять маркетинговые, производственные и организационные планы. Можно будет отработать механизм определения рисков и потренироваться на нем.

Практикум
Как правильно выбрать и бесплатно протестировать бизнес-идею
— Площадка Революции
ул. Охотный Ряд, 2, под. 3, эт. 5
Бизнес-пространство «Митинг Поинт» (зал «Москва») 20 марта, 11.00, бесплатно
Эксперт поделится своим опытом в анализе конкурентов и выявления реальных потребностей клиентов, научит проходить все ключевые стадии проверки идеи.

Лекция
Практическая филология: от концепта к статусу бренда
— Сколково
Большой бул., 42, стр. 1
Технопарк «Сколково», корпус № 1
24 марта, 18.30, бесплатно
Участники с лектором разберут успешные кейсы мировых брендов и региональных проектов.

Созданы условия для занятий разными видами спорта

Бодрое утро

Мастер спорта по хоккею с шайбой, профессиональный тренер, педагог Игорь Колесов уверен: Москва — это столица спорта. Вчера он рассказал «ВМ», почему важно уделять время спортивным занятиям.

По мнению Игоря Колесова, заниматься спортом необходимо, чтобы поддерживать жизненный тонус. — А еще занятия спортом помогут выдержать нагрузки в этом многозадачном мире, — добавляет он. — И, конечно же, укрепят здоровье и подарят долголетие. Он объясняет, что пользу от спортивных занятий можно почувствовать при системных тренировках не менее трех раз в неделю. — Первый эффект приходит через три-четыре недели, — говорит он.

Сам Игорь Владимирович начал заниматься спортом еще в детстве. — Мне было лет пять, может, шесть. Мы часто смотрели хоккей по телевизору, и моим кумиром в то время, как и у тысяч московских мальчишек, был вратарь сборной СССР Владислав Третьяк, — рассказывает он. В общем, неудивительно, что Игорь Колесов увлекся именно хоккеем.

— Свои первые шаги в хоккее я делал в детско-юношеской спортивной школе ЦСКА. Нередко я вставал в пять часов утра и до начала занятий в школе ехал на тренировки, — поясняет он. Уже в 15 лет Игорь Владимирович получил первый спортивный разряд, а через несколько лет стал мастером спорта по хоккею с шайбой. Потом, завершив свою профессиональную спортивную карьеру, он посвятил свою жизнь развитию спорта. Так, в 2003 году Игорь Колесов стал основателем программы



Март 2025 года. Игорь Колесов на международном марафоне по скоростному натию на роликах в Шанхае

«Выходи во двор, поиграем», которая впоследствии стала отправной точкой для развития городской программы с аналогичным названием. А еще через шесть лет Игорь Владимирович стал основателем и президентом Федерации ролевого хоккея.

И сейчас он большое внимание уделяет подготовке спортсменов и развитию этого направления. Но в своем плотном рабочем графике Игорь Колесов обязательно находит время и для собственных спортивных занятий.

— Люблю зимним вечером поиграть в хоккей с шайбой на стадионе «Курчатовец», в этом зимнем сезоне побил беговые лыжи. Меня часто можно встретить в Аleshкине или в парке «Мещерский», — рассказывает он. — А в теплое время года я катаюсь на роликах в Крылатском или в парке «Ходынское поле». Также в последнее время полюбил падел и большой теннис. О развитии спортивной инфраструктуры столицы Игорь Колесов знает не в теории, а благодаря своему тренерскому и профессиональному опыту.

— В Москве спортивная инфраструктура развивается очень активно, — отвечает он. — Стало много катков, лыжных трасс, падел-кортов, спорткомплексов и другой инфраструктуры. Так что в этом городе не заниматься спортом просто невозможно.

ДЖЕННИ САМОЙЛОВА
j.samoylova@vm.ru

Досье

Игорь Владимирович Колесов родился 14 декабря 1969 года. В 1999 году окончил Государственный центральный ордена Ленина институт физической культуры по направлению «Преподаватель физической культуры, тренер». Далее продолжил обучение в Государственном университете управления по программе профессиональной переподготовки «Менеджмент в игровых видах спорта». Игорь Колесов — бывший профессиональный хоккеист, является серебряным призером чемпионата России и Кубка европейских чемпионов. С 2009 года — президент основанной им Федерации ролевого хоккея.

Предпринимателям помогают индивидуальные консультанты

Значительный малый

В столице участники специальной военной операции (СВО) и члены их семей, желающие заниматься предпринимательской деятельностью, получают существенную поддержку от ГБУ «Малый бизнес Москвы» (МБМ). О своем опыте работы с МБМ «ВМ» рассказал участник СВО Вячеслав Жучков.

В рамках комплексной программы поддержки участников СВО и членов их семей, действующей в столице, будущие предприниматели могут воспользоваться широким спектром помощи, среди которой участие в обучающих программах и деловых мероприятиях, получение необходимых консультаций и многое другое. Частью программы поддержки стала

и индивидуальная траектория создания бизнеса, которая была разработана МБМ совместно с Единым центром поддержки участников СВО и членов их семей. В ее основу легла программа персонального сопровождения МБМ, стартовавшая в октябре прошлого года.

Как отмечает первый заместитель генерального директора ГБУ «Малый бизнес Москвы» Дмитрий Герасимов, для участников СВО и их родных специалисты МБМ выстраивают понятную и последовательную траекторию входа в предпринимательство — от проработки бизнес-идей до выхода на рынок и дальнейшего масштабирования бизнеса.

— Наша задача — создать условия, при которых собственное дело станет реальным инструментом профессиональной и социальной адаптации, — пояснил он. В МБМ за участником СВО закрепляется индивидуальный консультант, который оказы-



4 марта. Участник СВО Вячеслав Жучков воспользовался программой поддержки от МБМ и открыл свой бизнес

вает всестороннюю помощь на всех этапах развития начинающим предпринимателям. Такую поддержку получили уже более 60 человек, среди

СПРАВКА

С информацией о мерах поддержки участников специальной военной операции и членов их семей можно ознакомиться в специальном разделе портала mbm.ru — «СВОй бизнес с поддержкой от города». В нем подробно рассказывается об основных инструментах и сервисах, которыми могут воспользоваться ветераны СВО для открытия и развития собственного дела при содействии столицы. Для тех, у кого нет предпринимательского опыта, разработан обучающий курс «Свое дело: начни сейчас», который поможет приобрести необходимые знания и начать собственный бизнес.

которых и участник боевых действий Вячеслав Жучков. Как рассказывает Вячеслав, свою профессиональную жизнь он посвятил проектированию в строительстве. Вернувшись со специальной военной операции домой, он решил и дальше продолжить заниматься своим любимым социальным делом.

— О том, что в Москве появилась программа поддержки участников СВО, я узнал осенью прошлого года, как раз

в тот момент, когда решил продолжить свою профессиональную деятельность, но уже в качестве индивидуального предпринимателя, — поделился он. — Хочу сказать, что МБМ мне оказал огромную помощь. Более того, я понял, что Москва заинтересована в развитии малого бизнеса и стремится к тому, чтобы помочь тем людям, которые после возвращения с СВО хотят реализовать себя в предпринимательской сфере.

Как отмечает Вячеслав Жучков, еще на начальном этапе взаимодействия со специалистами МБМ у него появилось ощущение поддержки.

— Я почувствовал некое общество единомышленников, что очень важно для людей, которые возвращаются в мирную жизнь, — отметил он. — Да и вообще, такая поддержка важна для любого предпринимателя, и особенно для тех, кто только начинает свой путь в бизнесе.

Вячеслав Жучков уже оформил все документы, необходимые для начала предпринимательской деятельности, и с уверенностью смотрит в будущее. У него большие планы по развитию своего дела.

А что касается дальнейшего взаимодействия с МБМ, начинающий предприниматель с уверенностью говорит, что оно обязательно продолжится. Ведь жизнь не стоит на месте, и поддержка профессионалов никогда не будет лишней.

ДНЕНИИ САМОЙЛОВА j.samoylova@vm.ru

ТРЕНДЫ И ВЕКТОРЫ

В Малом Козихинском переулке у Патриаршего пруда отремонтируют дом 1905 года постройки. Пятиэтажное здание не является памятником архитектуры, но сохранит исторический облик. Специалисты обновят фасады с лепниной и заменят коммуникации.

Московский завод разработал новый вид полимерных труб для защиты кабеля. Запуск серийного производства запланирован на лето 2026 года. Изделия из негорючего пластика защищают линии связи от огня, ультрафиолета и вибрации. Новая отечественная продукция будет применяться при строительстве дорог и телекоммуникационных сетей города.

Жители столицы активно используют контейнерами-колоколами для раздельного сбора отходов.

Объем собранного из контейнеров вторсырья ежегодно растет на 5–7 процентов. Так, за 2025 год на переработку было отправлено около 5,4 тонны пластика и стекла из контейнеров-колоколов, установленных в парках, у метро и вокзалов, а за семь лет — свыше 27,7 тонны.

Строительство вычислительного комплекса площадью свыше 8,5 тысячи квадратных метров стартовало в районе Коптево.

Два корпуса возведут на участке в 2,5 гектара на улице Клари Цветин. Здесь разместят серверы для разработки программного обеспечения и хранения данных, которые помогут автоматизировать бизнес, бухгалтерию и товароучет. Будет создано около 240 рабочих мест.

Столице есть чем удивить гостей

Точка роста

Вчера в Мосгордуме прошло заседание круглого стола на тему «Туризм и сфера гостеприимства в Москве». Власти и эксперты обсудили развитие отрасли.

В фокусе внимания — развитие сферы туризма и гостеприимства как одного из драйверов столичной экономики.

— Москва — исторический центр притяжения, куда приезжают люди со всей страны и мира, несмотря на санкции. Много мероприятий, фестивалей — крупнейших в Европе и, возможно, даже в мире, — подчеркнул, открывая заседание, депутат Мосгордумы Александр Семенников. В свою очередь его коллега, Степан Орлов напомнил главный городской слоган: «Москва — лучший город Земли». — И это та цель, ради которой мы работаем каждый день на ее развитие и поддержание, — сказал он. — Несмотря на меняющиеся экономические сложности, санкционное дав-



17 марта. Для жительниц Смоленска — сестер Олеси (слева) и Александры Ивановых посещение Красной площади стало обязательной частью поездки в Москву. Столица с каждым годом привлекает все больше туристов. Фото: ДМИТРИЙ ДУБИНСКИЙ

ление, число приезжающих к нам туристов увеличивается. Театры, музеи, парки, бульвары, общественные пространства и сама городская среда стали магнитом, притягивающим горожан и гостей горо-

да. Мы рады и гостям из других стран. Депутаты отметили, что в городе есть потенциал, ресурсы и резервы для дальнейшего развития отрасли. В частности, на заседании отметили

важность подготовки профессиональных кадров для индустрии, например гидов-переводчиков, специалистов в сфере спортивных событий, организаторов крупных массовых мероприятий.

— Гиды-переводчики с душой принимают участие в городской жизни, конкурсах, премиях, — подчеркнула заместитель председателя Комитета по туризму столицы Алина Арутюнова.

Среди самых престижных профессиональных состязаний — конкурсе «Московские мастера».

— В номинации добавлена новая профессия — сотрудник туристической полиции, — объявила зампредела Комитета общественных связей и молодежной политики Елена Паршина.

Участники круглого стола также отметили огромную роль городских фестивалей в туристической привлекательности российской столицы. Так, за прошлый год Москву посетили более 26,5 миллиона человек, и многие из них оценили городские события.

Алина Арутюнова отметила растущую популярность сезонных фестивалей, в частности проектов «Лето в Москве» и «Зима в Москве».

— В зонах проведения мероприятий растет потребительская выручка заведений, — сообщила в свою очередь заместитель генерального директора по международному взаимодействию АНО «Проектный офис по развитию туризма и гостеприимства Москвы» Наталья Молочкова. — Так, выручка мероприятий зимой выросла на 10,5 процента в сопоставимых ценах. В целом же оборот сферы туризма и гостеприимства оценивается в 1,8 триллиона рублей. Впереди у города много фестивалей, включая главный проект — «Лето в Москве», который стартует 1 июня.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ vchernyaskaya@vm.ru

Эксперты дадут советы по ведению бизнеса

Обучение

Сегодня Московский гарантийный фонд проводит вебинар для предпринимателей. О мероприятии для бизнеса, которые пройдут в марте, рассказывает «ВМ».

Участники вебинара от Мосгарантфонда, подведомственного столичному Департаменту предпринимательства и инновационного развития, познакомятся с логикой построения



финансовой модели, подходы к бюджетированию, способы расчета ключевых показателей и работу с разными сценариями.

В этот четверг и пятницу Мосгарантфонд проведет 14-й Форум финансовых директоров строительной отрасли. Вместе с экспертами участники события обсудят тренды строительной отрасли, поговорят о налогообложении, рисках, цифровизации и привлечении инвестиций. Автоматизация финансовых процессов, взаимодействие с банками, организация работы с внешними клиентами — эти и многие другие темы будут рас-

сказал руководитель службы занятости населения Москвы и центра «Профессии будущего» Андрей Тарасов (на фото). Так, сегодня на тренинге «Как составить бизнес-

план» предпринимателям и самозанятым расскажут, как воплощать идеи в жизнь, управлять процессом планирования. А через неделю состоится тренинг «Визуальный контент как инструмент про-

даж», где специалисты, продающие свои услуги, освоят ключевые навыки создания эффективного визуала для соцсетей и получат рекомендации по ведению страниц. А флагманский центр «Моя работа» на улице Шаболовке приглашает москвичей 20 и 27 марта на практический тренинг «Бизнес-план самозанятого за один день».

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ vchernyaskaya@vm.ru

Сотрудничество колледжа и метрополитена обеспечивает выпускникам трудоустройство

Достойная смена

Московский метрополитен принял на работу первых выпускников проекта «Профессионалитет». Вчера «ВМ» узнала, как готовят кадры для транспортной отрасли, и пообщалась с выпускником столичного колледжа, который трудоустроился в метро.

95 процентов выпускников Колледжа Московского транспорта сегодня работают в Московском метрополитене. Это ребята, которые завершили обучение по программе в рам-

ках федерального проекта «Профессионалитет» в первом наборе.

— Наш колледж первым в Москве вступил в этот проект вместе со стратегическим партнером ГУП «Московский метрополитен». Гордимся, что нам удалось полностью достичь целей проекта: подготовить квалифицированные кадры под запрос ведущего работодателя транспортной отрасли, — отметила директор Колледжа Московского транспорта Анна Печеная.

Она подчеркнула, что материально-техническая база колледжа позволила ребятам оттачивать навыки, используя оборудование, максимально

КСТАТИ

С 2025 года проект «Профессионалитет» вошел в состав национального проекта «Молодежь и дети». Он направлен на всестороннюю поддержку молодежи, развитие национальной системы образования, профессиональное становление и активное участие молодых людей в будущем страны. Подробнее о проекте, учебных заведениях и компаниях-участниках можно узнать на платформе апроф.рф.

приближенное к реальному условиям. При этом большинство выпускников были трудоустроены еще во время обучения и успешно совмещали учебу с работой, став частью корпоративной культуры метрополитена.

— Мы выпустили не просто специалистов, а готовых профессионалов, в которых нуждается город, — заявила Анна Печеная.

Выпускник колледжа Антон Седых теперь работает в электродепо «Братеево» слесарем по ремонту подвижного состава. Молодой человек с детства интересовался транспортом и метро, поэтому после девятого класса без раздумий выбрал транспортную специальность.

— В колледже было интересно учиться. Очень много тренажеров, которые помогали освоить практические навыки, и оборудования, которое ничем не отличается от реального. Кроме того, у нас было много практики непосредственно в метрополитене, — рассказал он.

Антон Седых отметил, что колледж дал ему очень сильную базу знаний и помог в трудоустройстве.

— Практика позволила вживую изучить состав, понять, как он работает, научиться

его ремонтировать и, самое главное, делать все своими руками под наблюдением специалистов, а не просто смотреть на процесс ремонта и изучать это все на бумаге, — подчеркнул выпускник. Сейчас Антон — полноценный работник метро Москвы, он обслуживает и ремонтирует подвижной состав.

— Перед тем как спуститься в техническую канаву, я надеваю экипировку со светоотражающими элементами, каскетку, вешаю табличку, которая предупреждает остальных о проведении работ, беру инструменты, а затем приступаю к работе, — рассказал он.

Слесарь может выполнять как плановый технический осмотр поезда, так и текущий ремонт. В его арсенале — гаечные ключи, отвертки, лопы, клещи, слесарные молотки, кувалды и многое другое. — Работа сложная и ответственная. Ведь от меня зависит, как будет ехать поезд, будут ли довольны качеством поездки пассажиры. Все должно работать идеально, — поделился Антон.

Школьникам, которые тоже рассматривают возможность поступления в этот колледж, он посоветовал не сомневаться и обязательно попробовать себя в транспортной профессии. Ведь работа в метро Москвы — это почетно.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА m.shevцова@vm.ru



17 марта. Выпускник Колледжа Московского транспорта Антон Седых работает в столичном метрополитене слесарем по ремонту подвижного состава

Доска почета



Сегодня героем нашей рубрики стала директор Колледжа автоматизации и информационных технологий № 20 Виктория Кожан. Ее педагогический стаж — более 15 лет. И по признанию Виктории Игоревны, оглядываясь назад, она понимает, что выбрала не просто профессию, а миссию. И если бы выпал шанс прожить все заново, она снова бы пришла в педагогику, так как эта стезя позволяет не только передавать знания, но и помогать молодым людям находить свой путь, раскрывать свои способности и верить в собственные возможности. Директор колледжа подчеркивает, что для нее особенно важно видеть, как студенты растут, достигают своих целей и становятся профессионалами.

Медсестра оставляет эмоции за дверью отделения

От нашего специального корреспондента

МАРАТ ЧЕРНЫШОВ



Пока штурмовики продолжают операцию по освобождению новых территорий от шупалец киевского режима, в тылу их поддерживают те, чья задача — помогать сохранять жизни и возвращать бойцов в строй.

Сила женщин на войне в их выдержке, в точности. В умении в самый трудный момент быть собраннее многих. Именно такой запоминается сержант, старшая медицинская сестра-анестезист отделения анестезиологии и реанимации 10-го отдельного медицинского батальона 6-й общевойсковой армии группировки войск «Север» с позывным «Лиса».

— До СВО я работала на гражданке в городских больницах, — вспоминает она. — Мирный ритм, привычные отделения, знакомые коллеги. Все понятно, отлажено, объяснимо. А потом пришло ощущение, что оставаться в стороне нельзя. Там нужна помощь профессионалов, узких специалистов, — рассказывает «Лиса». — Долго реласлась и наконец-таки решилась в 23-м году. Это решение не было ни импульсом, ни попыткой найти «романтику войны». Скорее, это была внутренняя честность перед собой: знания и опыт нужны там, где тяжелее всего. Она родом с Крайнего Севера, потом жила в Санкт-Петербурге. Эти биографические детали сама «Лиса» обходит быстро — не любит говорить о себе долго. Но они важны: за военной формой, позывным и четким голосом старшей медсестры стоит путь обычного человека, который мог бы

остаться в мирной больнице, но выбрал другое. О родных вспоминает с теплотой. Говорит, были удивлены, но поддерживают. Гордятся. Семья приняла ее выбор, и теперь остаются только тревога и согласие с тем, что здесь она на своем месте. Госпиталь, где несет службу «Лиса», — хирургический и многопрофильный.

— У нас есть травматологические операции, абдоминальные, офтальмология, — перечисляет она. — Разные степени ранения, разные тяжести. Она не делит пациентов на «интересных» и «обычных», на легких и тяжелых. И честно признает: легких тут почти нет. Это звено, через которое проходит те, кому нужна срочная, квалифицированная помощь. Когда в приемный покой поступает тяжелый раненый, для «Лисы» и ее коллег включается отработанный алгоритм.

— Нам сразу сообщают: «встречайте красное», — объясняет она. — Мы спускаемся реанимационной бригадой в приемный покой, проводим свои манипуляции и поднимаем либо в реанимацию, либо непосредственно сразу в операционную. Ну и дальше начинаем работать. Но за этим сухим описанием — высочайшая цена любой ошибки.



6 марта. Медсестра-анестезист с позывным «Лиса» контролирует состояние пациента при оказании экстренной неотложной медицинской помощи

Сколько бы лет человек ни проработал в медицине, война все равно предъявляет отдельный счет души.

— Поначалу было тяжело, конечно, — честно признается «Лиса». — Слишком много боли, слишком много тяжелых случаев, слишком много историй, которые трудно оставить за дверью отделения. Но со временем включается механизм профессиональной защиты.

Как говорит медик, постепенно адаптируешься, привыкаешь, учишься не пропускать все через себя. Когда получается — становится легче. Это не значит стать циничным человеком, ведь равнодушие здесь невозможно. Но если каждый раз проживать чужую травму, просто не останется сил работать. На вопрос, что

помогает сохранить человечность, «Лиса» отвечает: «Люблю людей». Эти два слова звучат удивительно просто. Но именно в них — объяснение того, почему ее выбор был не случайностью, а продолжением характера. Любить людей — значит не жалеть себя на очередной смене, не отмахиваться от чужих историй, не переставать видеть в тяжелом пациенте не «случай», а живого человека.

Отношение бойцов к женщинам в медслужбе — отдельная тема.

— Мальчишки ценят, уважают... Берегут нас, действительно берегут, — улыбается «Лиса».

Берегут — это значит помогают, где можно, не грузят лишней бытовой тяжестью, стараются не торопить там, где вид-

но, что за смену человек вымотался. И в то же время в профессиональном плане здесь нет деления на «женскую» и «мужскую» работу. В операции, в реанимации, в приемном покое все одинаково отвечают за результат. Награды у нее есть — медаль «За храбрость» II степени и медаль Луки Крымского. Но я знакам отличия она относится спокойно.

— Наверное, прозвучит банально: так решил командование, — говорит «Лиса». — Я выполняю свою работу, ничего сверхпредельного в принципе не делаю. В этой скромности и есть ее масштаб: в условиях, когда «обычная работа» — это спасение жизни, человек продолжает считать ее нормой, а не подвигом.

КСТАТИ

Медаль Луки Крымского — государственная награда Российской Федерации, вручается за выдающиеся заслуги в здравоохранении. Своим названием медаль получила в честь российского хирурга, архиепископа Симферопольского и Крымского Луки, в миру Валентина Феликсовича Войно-Ясенецкого. Учреждена 19 июня 2020 года. Первыми награжденными стали медицинские работники, внесшие значительный вклад в борьбу с эпидемией коронавирусной инфекции.

Служба безопасности пресекла хищение средств оборонно-промышленного комплекса

Громкое дело

Федеральная служба безопасности России при содействии Министерства внутренних дел страны выявила и пресекла хищение средств у предприятий оборонно-промышленного комплекса России. В противоправных действиях были обвинены руководители двух коммерческих организаций, сообщили в ведомстве.

По информации ФСБ России, злоумышленники совершили попытку хищения средств в размере 460 миллионов рублей, которые предназначались для производства особо востребованных образцов вооружения. Преступники ввели в заблуждение представителей предприятий оборонно-промышленного комплекса страны. В результате в отношении этих лиц были возбуждены уголовные дела по части 4 статьи 159 Уголовного кодекса Россий-

ской Федерации. Преступление было квалифицировано как мошенничество. Для задержанных суд избрал меру пресечения в виде заключения под стражу. Также у фигурантов изъяты используемые средства мобильной связи, носители информации, персональные компьютеры и документы, подтверждающие противоправность их действий. На данный момент продолжается проведение следственных действий, направленных на установление всех обстоятельств.

В Федеральной службе безопасности России отмечают, что правоохранительные органы в настоящее время уделяют особое внимание работе по борьбе с экономическими преступлениями, связанными с деятельностью оборонно-промышленного комплекса. Политолог Александр Асафов добавляет, что это важно сегодня не только в данной сфере. По его словам, борьба с коррупцией сейчас — одна из важнейших и для других

отраслей, и всего государства в целом.

— Работа в этом направлении остается магистральной. Такая статистика подтверждает имеющийся результат и стимулирует рост эффективности действий по борьбе с подобными преступлениями, — говорит политолог. — Это очень важная тема для общества. Говорить об этом необходимо, чтобы люди знали, что борьба со злоумышленниками не прекращается. В этом вопросе играет роль любая информация. Предотвращение хищений, вне зависимости от суммы, будет показателем.

Александр Асафов также дополняет, что на сегодняшний день деятельность по выявлению и предотвращению коррупции действительно имеет высокую эффективность. Он уверен, что системные действия будут активно продолжаться и совершенствоваться дальше.

АЛИНА МОИСЕЕНКО a.moiseenko@vm.ru

Предприниматель защищает родную Брянскую область

Предприниматель Александр Алексеев заключил третий контракт с Минобороны РФ. Он продолжает службу на СВО в составе добровольческого батальона «БАРС-Брянск».

До участия в спецоперации у Александра Алексеева была вполне обеспеченная жизнь, он занимался транспортными перевозками и имел неплохой заработок. Но с началом СВО не смог остаться равнодушным к судьбе своей страны и решил пойти воевать.

— Меня всегда привлекала служба. А еще моя малая родина — город Стародуб в Брянской области — находится на самом приграничье с Украиной, и в последние годы там очень остро ощущалась накалившая обстановка, даже до начала СВО, — рассказывает Александр.



Октябрь 2025 года. Предприниматель Александр Алексеев во время службы в добровольческом отряде «БАРС-Брянск»

Он вспоминает, что, когда началась специальная военная операция, в его родной город была прикомандирована группа из Росгвардии. Вскоре он познакомился с командиром подразделения.

— Я начал помогать росгвардейцам: в основном финансово, помог перекрыть кровлю в здании, где они расположились, — продолжает Алексеев.

Но во время оказания помощи боевым подразделениям предприниматель понял, что хочет служить сам. Попытка сформироваться в Росгвардию, но по определенным причинам не удалось стать кадровым военным.

— В это время создавался добровольческий батальон «БАРС», и я подумал: почему бы не пойти служить в это подразделение, знакомые поддержали. Командиром был депутат Брянской областной думы Сергей Антохин, его рекомендовали как хорошего человека. И потому заключил контракт на полгода, пошел в этот добровольческий отряд, — вспоминает боец.

Александр быстро втянулся, незаметно пролетели шесть

месяцев, поэтому продлил контракт, так как понял, что это его призвание. Вскоре его назначили заместителем командира роты по воспитательной работе.

— Несмотря на должность замполита, выезжаю регулярно на боевые задания, меня практически всегда назначают старшим. Если поднимаемся по тревоге, то поднимаемся все. Нет такого, что есть чисто штабные должности и люди совсем не участвуют в боевых действиях, — рассказывает Александр Алексеев.

В задачи подразделения в основном входит охрана границы России с Украиной, главное — не допустить прохода диверсантов на территорию Брянской области.

— В связи с тем, что добровольческий отряд «БАРС-Брянск» формировался в Брянской области, то и комплектуется из местных жителей или выходцев с Брянщины. То есть люди идут сюда осознанно для охраны родной земли от националистов, — считает замполит.

Он рассказывает, что ежедневно приходится работать с личным составом, общаться

с ребятами, поднимать боевой дух. И случаи бывают разные, нестандартные.

— Однажды, через два дня после заключения контракта, ко мне подошел парень и заявил, что хочет уехать, мол, служба — не его стезя. Но его удалось переубедить, остался в отряде, — объясняет Александр.

АНДРЕЙ ОБЪЕДНОВ a.obiedkov@vm.ru

СПРАВКА

В задачи подразделения «БАРС-Брянск» входит: охрана и оборона объектов критической инфраструктуры и социальной сферы, борьба с БПЛА, пресечение деятельности диверсионно-разведывательных групп противника, эвакуация мирного населения, обеспечение режима контртеррористической операции. На добровольцев распространяются все социальные гарантии, что и на участников СВО.

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.

Запад готовит провокацию



Мнение

Заявление иранской стороны о возможной провокации с терактом в США — на мой взгляд, не конспирологическая теория, а попытка вскрыть логику действий противника, который оказался в стратегическом тупике. США сегодня в сложном положении: европейские союзники отказываются участвовать в новых авантюрах, ресурс влияния Вашингтона иссякает. За десятилетия выстраивания однополярного мира Запад привык решать проблемы силой, но с Ираном этот номер не пройдет. Там понимают: прямое нападение на Тегеран приведет к войне, в которой у Ирана есть мощные союзники — Россия и Китай. Поэтому в ход идет классическая схема: через подконтрольные СМИ будут навязывать Ирану образ «спонсора терроризма», вспоминать 11 сентября, обвинять во всех грехах, оправдывая эскалацию.

Но Иран — не Афганистан и не Ливия. Это цивилизация с мощной вертикалью власти и, что крайне важно, с верой.

За 47 лет Иран ни на кого не нападал первым. Сегодняшняя война — это игра на выдержку. Пока американские марionетки в регионе и их кураторы в Европе суетятся, пытаются затянуть мир в свою авантюру, Иран демонстрирует терпение. Они ждали этого момента, когда противник сам попадет в ловушку собственной агрессии.

Возвращаясь к сценарию с повторением 11 сентября, могу сказать, что такие попытки вполне могут быть предприняты Вашингтоном. Пропагандистская машина запустит новые информационные кампании, снимет фильмы, опубликует «доказательства» — все рычаги давления будут задействованы, чтобы закрепить за Ираном образ «империи зла». Однако эти усилия обречены на провал. Мир уже стал свидетелем того, что является реальным инициатором эскалации, и ключевые игроки — Россия, Китай и страны Глобального Юга — больше не позволят втянуть себя в однополярные авантюры.



МАИС КУРБАНОВ ПОЛИТОЛОГ, ЭКСПЕРТ ПО БЛИЖНЕМУ ВОСТОКУ, СПЕЦИАЛИСТ ПО ИРАНУ

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

Визит Трампа в Китай под большим вопросом

За две недели до важного саммита в Пекине стало известно, что президент США Дональд Трамп может отложить свой визит в Китай. Об этом американский лидер заявил на брифинге.

Визит Дональда Трампа в Китай был намечен на конец марта — начало апреля. Но президент США решил отложить поездку примерно на месяц.

— Мы обсуждаем это с Китаем. Я бы очень хотел (посетить Китай. — «ВМ»). Но из-за войны (против Ирана. — «ВМ») я хочу быть здесь, я считаю, что должен быть здесь, — поясняет Трамп.

Ранее, 16 марта, в интервью британской газете Financial Times президент США заявил, что ожидает от Китая помощи в раз-

блокировании Ормузского пролива до своей поездки в Пекин.

По словам политика-американиста Малека Дудакова, причина отсрочки действительно оправдана, но не так просто.

— Авантюра президента США в виде военной операции была начата случайно. В преддверии переговоров с КНР на тему редкоземельных металлов, которых в Америке уже почти не осталось, он хотел усилить свою позицию, представ перед китайским лидером в роли некоего победителя, — отмечает Дудakov.

На данный момент даты визита Трампа в КНР неизвестны. Более того, по словам эксперта, встреча может и вовсе не состояться.

АЛИНА МОИСЕЕНКО a.moiseenko@vm.ru

Остров Свободы опять остался без электричества

На Кубе 16 марта снова вышла из строя электроэнергетическая система. До этого такая же ситуация была 4 марта, тогда без света остался центральный регион страны.

Представители государственной электроэнергетической компании Кубы сообщили о полном отключении света. Сейчас специалисты восстанавливают освещение.

Ранее, 4 марта, свет отключили от провинции Камагуй до провинции Пинардель-Рио, а в Гаване длительные отключения света были на протяжении трех дней. Тогда причиной стало внеплановое отключение тепловых электростанций имени Антонио Гитераса. Политолог Алексей Мухин предположил, что причиной такой ситуации в элек-

троэнергетической системе Кубы может быть кибератака со стороны Соединенных Штатов Америки.

— Данный акт предварил своиственные заявления Дональда Трампа о прямом захвате острова, — уточнил Мухин.

Политолог подчеркнул, что отсутствие электричества доставляет серьезные неудобства населению страны. По словам Алексея Мухина, Америка может это использовать в свою пользу. Отключение электроэнергии по всей республике может раскатать политическую систему Кубы, добавил эксперт.

— Это можно назвать первым признаком того, что Соединенные Штаты «заявляют» Кубой, — отметил Алексей Мухин.

АНАСТАСИЯ ПЕТРОВА a.petrova@vm.ru

★ НОВОСТИ СПЕЦОПЕРАЦИИ

Улучшаем тактическое положение
Подразделения «Южной» группировки войск в результате активных действий освободили населенный пункт Каленики ДНР. Об этом сообщили в Минобороны РФ. Подразделения группировки войск «Север» в результате активных действий установили контроль над населенным пунктом Сопыч Сумской области.

Также за прошедшие сутки подразделения группировки войск «Центр» нанесли поражение живой силе и технике трех механизированных, егерской и пехотной бригад нацгвардии.

Ряды врага редуют
Согласно сводке Минобороны России, потери вооруженных сил Украины на всех

участках спецоперации за сутки составили порядка 1240 военнослужащих. Самые большие — в зоне группировок «Центр» и «Север», где было ликвидировано 280 и 270 солдат соответственно.

Противник продолжает обстрелы
В ночь на 17 марта силами противовоздушной обороны было сбито 206 украинских беспилотных летательных аппаратов, сообщили в Минобороны РФ. 62 дрона устранили над Брянской областью, 43 — над Московским регионом, в том числе 40 БПЛА, летевших на Москву. Остальные беспилотники нейтрализовали над Краснодарским краем, Крымом, Смоленской областью и другими регионами РФ.

Рядовой совершил подвиг
Гвардии рядовой Алексей Кадочников помог прикрыть фланг наступающего подразделения. Как рассказали в Минобороны РФ, для этого военнослужащий, действуя в головном дозоре, под непрерывающимся огнем пробрался в тыл врага, занял позицию на обратном скате высоты и оборудовал наблюдательный пункт, из которого несколько часов вел разведку и впоследствии атаковал противника. Точные доклады позволили командованию скорректировать действия подразделения, избежать внезапного огня и создать условия, необходимые для успешного штурма и захвата опорного пункта ВСУ.

18 марта 2014 года в Кремле был подписан Договор о принятии Республики Крым в Российскую Федерацию и образовании в ее составе новых субъектов — Республики Крым и города федерального значения Севастополя. Этот день стал официальным праздником и выходным на территории Крыма и Севастополя. В 12-ю годовщину события рассказываем, как преобразился полуостров за минувшее время.

Возвращение домой

Как преобразились Крым и Севастополь со Дня воссоединения с Россией



18 марта 2014 года. Президент России Владимир Путин (второй справа) во время подписания Договора между Российской Федерацией и Республикой Крым. Слева Сергей Аксенов, Владимир Константинов, справа Алексей Чалый

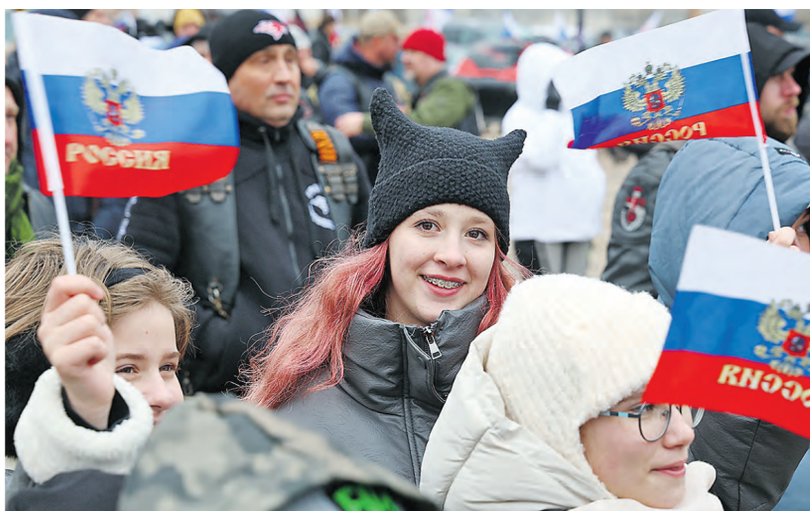
Крымская весна вошла в историю как обозначение тревожного и обнадеживающего периода 2014 года. Тогда жители полуострова готовились защищать свой язык, культуру и веру. Выдохнуть получилось, когда стало ясно: плечом к плечу с ними встали народы России. 16 марта 2014 года состоялся общекрымский референдум о статусе Крыма и Севастополя. А 18 марта подписали договор, который вернул полуостров в родную гавань. И началось его преобразование. Сейчас, спустя 12 лет, можно говорить о том, как окреп и развивается Крым, несмотря на все трудности, сопряженные с ведением СВО.

Прямая связь

Вызовы, которые возникали в процессе отделения полуострова от Украины, превратились в достижения. Водная блокада Крыма привела к тому, что были построены три водозабора, в каждом из которых пробурили более 10 артезианских скважин. Блэкаут, когда полуостров на полгода оказался в энергетической блокаде, привел к форсированию сроков запуска энергоблока для подключения к Единой энергосистеме России, а также к строительству Балаклавской тепловой электростанции. Что касается транспортной доступности, то в феврале 2016-го начали строительство Крымского моста, а в конце 2019-го по нему открылось уже железнодорожное сообщение. Спустя год официально ввели в эксплуатацию трассу «Таврида».

— Воссоединение Крыма с Россией — событие исторического масштаба. Оно изменило наш полуостров, Россию и весь мир. Положило начало воссоединению русских земель. Но главное — оно изменило всех нас. Крымская весна сплотила крымчан разных национальностей, вызвала мощный патриотический подъем во всей огромной стране. Отпала шелуха ложных ценностей и смыслов. Думаю, не будет преувеличением сказать, что «крымский консенсус» во многом определил вектор движения России на годы и десятилетия вперед, — отмечает глава Республики Крым Сергей Аксенов. — Колоссальные позитивные изменения в жизни Крыма, которые произошли за 12 лет, видны, что называется, невооруженным глазом. Построены уникальные инфраструктурные объекты, новые дороги, школы, больницы, детские сады, миллионы квадратных метров жилья. Благоустраиваются города и села. Особое внимание уделяется вопросам помощи участникам СВО и членам их семей. В республике действует более 30 региональных мер поддержки — от предоставления в собственность земельных участков бесплатно до льготного проезда.

Крымцу есть чем гордиться. Управление информации и пресс-службы главы Республики Крым сообщило, что ключевые макроэкономические показатели за 12 лет выросли в разы. Собственные доходы бюджета увеличились более чем в шесть раз, объемы промышленного производства — в 2,5 раза. В экономику вложено более 2,4 триллиона рублей инвестиций, более половины — частные. За минувшие годы Крым посетили свыше 74 миллиона туристов. По динамике экономического роста республика заняла пятое место среди субъектов России.



18 марта 2025 года. Праздничное мероприятие, посвященное Дню воссоединения Крыма с Россией, на горе Гасфорта после традиционного автопробега из Симферополя в Севастополь байк-клуба «Ночные волки»

— Однако все эти достижения, цифры и факты важны не сами по себе. Российский Крым — это прежде всего люди. И все, что сделано за прошедшие годы, сделано для людей. Для того, чтобы каждая семья увидела и почувствовала позитивные изменения в своей собственной жизни, — подчеркивает глава Республики Крым Сергей Аксенов. — В этом цель и смысл всех преобразований. Все без исключения наши

прирост населения составил около 170 тысяч человек. А валовой региональный продукт вырос в 11 раз по сравнению с 2014 годом.

— 18 марта — это день, когда мы особенно остро чувствуем, насколько правильный выбор сделали наши люди 12 лет назад. Этот выбор — выбор жизни, развития и возвращения домой, в Россию. За минувшие годы, несмотря на все трудности и внешнее давление, Севастополь преобразился, и эти изменения видны каждому, — рассуждает губернатор Севастополя Михаил Развожаев. — Когда я говорю о достигнутом, то в первую очередь вспоминаю не сухие цифры, а лица людей, которые стали жить лучше. Мы построили десятки новых школ и детских садов, где наши дети получают современное образование в комфортных условиях. Отремонтировали сотни километров дорог, которые годами оставались без должного внимания. Возвели новые объекты здравоохранения, которые помогают сохранить самое главное — здоровье севастопольцев. Ввели в строй новые объекты коммунальной инфраструктуры, которые обеспечивают бесперебойное водоснабжение и теплоснабжение. А самое главное — мы смогли восстановить знаковые памятники, создать новые общественные пространства, где приятно гулять и проводить время. За эти годы Севастополь стал еще более благоустроенным, современным и, главное, родным для всех, кто считает его своим домом. Это — результат нашей общей работы, совместного стремления сделать Севастополь лучше. Каждый, кто любит этот город и верит в его будущее, внес свой вклад.

Оцените масштаб, построено: 26 объектов образования, включая 9 школ, 16 детских садов и Севастопольский кадетский корпус; 39 зданий и сооружений в системе здравоохранения; в сфере культуры построен музейно-храмовый комплекс «Новый Херсонес», продолжается строительство культурного кластера на мысе Хрустальный; построены и реконструированы 67 спортивных объектов, среди них два стадиона,

ЦИФРА

96

процентов — примерно столько проголосовавших на референдуме 2014 года высказались за воссоединение с Россией. По официальным данным, в Крыму «за» проголосовали 96,77 процента, в Севастополе — 95,6 процента.

на, Дворец водных видов спорта имени Галины Прозументчиковой и многое другое.

Ценность знаний

Что касается перспектив в научной сфере, то, в числе прочего, ведется работа по созданию кампуса мирового уровня на базе Севастопольского государственного университета (СевГУ). — После воссоединения Крыма и Севастополя с Россией Севастопольский государственный университет получил доступ к федеральной системе поддержки науки и за 10 лет выстроил современную исследовательскую инфраструктуру, — отмечает проректор по научной деятельности СевГУ Максим Евстигнеев. — Университет вошел в программы «Приоритет 2030» и «Наука и университеты», создал новые лаборатории и инженеринговые центры, усилил ключевые научные направления. Среди университетских разработок и достижений можно назвать научно-исследовательское судно «Пионер-М» с элементами безэкипажного управления, линейку беспилотных надводных аппаратов — катера «Сарган» и «Барабубка», катамаран «Морской скорпион» для уборки мусора с поверхности воды, отечественную систему автоматизированного проектирования «Гамма» для радиоэлектроники и СВЧ-устройств. И это лишь несколько достижений одного из вузов, расположенных на Крымском полуострове, в Севастополе.

Наше будущее

Мы говорим про настоящее. А что в будущем? Несколько слов про детей и молодежь. Так, в 2023 году открыли Севастопольскую детскую школу искусств. Ее построили буквально за год. — Это уникальный проект. Впервые в нашем городе появилось учреждение, созданное специально для дополнительного образования в сфере культуры, где все соответствует самым современным стандартам. Обучаем по флаг-

Под надежным крылом

Сегодня исполняется 12 лет, как Крым и Севастополь вернулись в родную гавань. Отныне — это дата одного из главных праздников полуострова. Все помнят историю, когда первый секретарь ЦК КПСС Никита Хрущев без соблюдения конституционных формальностей передал Крымскую область Украинской ССР. Просто Хрущев в ходе борьбы за власть, всплывшей между наследниками Сталина, нуждался в поддержке многочисленной Компартии СССР.

В течение десятилетий украинские власти пытались осуществить насильственную украинизацию в Крыму, прекрасно понимая, какие настроения там преобладают. Но государственный переворот в Киеве, принятые новыми властями дискриминационные законы в конце февраля 2014 года, включая запрет на использование русского языка, дали старт Крымской весне.

Возвращение Крыма и Севастополя в Россию на мартовском референдуме поддержали более чем 96 процентов жителей. Но главный итог прошедших лет заключается в том, что регион перестал быть «сиротой», источником выкачивания ресурсов, нажимом он был при Украине. Миллионы квадратных метров нового жилья, более трехсот километров новых дорог и почти четыре тысячи километров отремонтированных. Многополосная трасса «Таврида» стала визитной карточкой нового Крыма, конкурируя с символом неразрывной связи полуострова с «материком» — Крымским мостом. Новое здание аэропорта, новые детские сады, отремонтированные школы и больницы — это ли не проявление реальной заботы родины-матери?

А противокорабельные ракеты «Бастион» являются лишним напоминанием о том, чей Крым.



Мнение

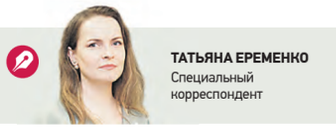


МИХАИЛ ШИПАНОВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

манским предпрофессиональным программам: дизайн, архитектура, декоративно-прикладное творчество, хореография, вокал, искусство театра, — рассказала Мария Костевич, директор Севастопольской детской школы искусства. — Мы получаем рекордное количество заявлений от желающих обучаться у нас. Так, в прошлом году на 247 бюджетных места было 1770 заявлений. Поэтому проводим полноценные вступительные испытания, где отбираем самых талантливых среди одаренных. Подтверждаем это на всероссийском уровне. Например, воспитанница Севастопольской детской школы искусств Варвара Купчина стала финалисток конкурса «Синяя птица». Более 50 работ воспитанников школы искусств были представлены на международной выставке-форуме «Россия» в павильоне «Космос» на ВДНХ, центром которой стало панно «Крым космический». Регулярно воспитанники школы готовят выставки и для севастопольцев, в том числе и на День воссоединения Крыма и Севастополя с Россией. Напомним, в этом учебном заведении обучаются дети от 5,5 до 18 лет.

Говоря о том, как расцветает Крым, важно упомянуть арт-кластер «Таврида» — молодежное пространство, которое начали создавать в 2015 году. Это целый город, где деятели культуры, искусства и творческих индустрий могут стать участниками бесплатных образовательных программ. Посетить его как гость может любой желающий, пройдя регистрацию на сайте. — За время своего существования арт-кластер «Таврида» стал местом, где рождаются идеи, где встречаются традиции и инноваторство, где мы создаем пространство, основанное на общих ценностях и единстве. Ежегодно сюда приезжают тысячи молодых творцов со всей России, десятки тысяч гостей и жителей Крыма, — рассказала Ксения Артемьева, руководитель арт-кластера «Таврида». — Сегодня арт-кластер — настоящий город молодых творцов, расположенный на 250 гектарах на берегу Черного моря, близ Судака. Он включает в себя площадку для летних школ и масштабного фестиваля «Таврида.АРТ», Академию творческих индустрий «Меганом», где круглый год проходят программы и культурные события, а также наземный и подводный арт-парки «Таврида» с коллекцией из более чем 60 объектов и инсталляций. В 2024 году на территории арт-кластера появилась контент-студия «Юг. Кино» — крупнейший кинотеатрный комплекс на юге России. А в октябре 2025 года мы открыли Центр гастрономии «Гастро.Юг». Глядя на то, как преобразился полуостров, кажется, это нереально, сказочно. Но все возможно, если делается любовью к людям.

Татьяна Еременко
Специальный корреспондент



Семейные традиции объединяют поколения



17 марта. Команда победителей Всероссийской игры «Семейная зарница» 2025 года — родители Татьяна и Виталий Мишуриных (в центре), их дочь Злата, а также сын Иван во время старта нового сезона соревнований. Фото: АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

Патриотизм

Вчера в Национальном центре «Россия» состоялся запуск нового сезона Всероссийской игры «Семейная зарница». «ВМ» побывала на мероприятии.

Запуск нового сезона Всероссийской игры «Семейная зарница» прошел в теплой обстановке — за чаепитием. Даже не обошлось без душевной русской песни. Неожиданно для всех, словно из ниоткуда, фи-

налист прошлого сезона Иван Мишуриных достал баян, заиграв до мурашек знакомую всем песню на стихи Михаила Исаковского — «Катюша». Мальчику подпевала его мама Татьяна, а после и весь зал. В ходе встречи гости мероприятия делились своими впечатлениями от участия в соревнованиях прошлых лет. Семьи выполняли познавательные, военизированные и спортивные задания. — Мы получили колоссальный опыт. Дети стали добрее. Они очень помогали нам во время игры. Соревнования нас приятно удивили, — поделилась «ВМ» Татьяна Мишуриных. — Больше всего нам запомнился финальный бой. И то, как нас перевозили на танке через реку. Это были непередаваемые ощущения. Ребята до такой степени вошли в роль, что даже не хотели уезжать.

Мероприятие также посетила статс-секретарь — заместитель министра обороны РФ председатель государственного фонда «Защитники Отечества» Анна Цивилева. Она отметила, что в основу игр были заложены главные ценности нашего общества — любовь, внимание и поддержка. — Наши команды ездят по всей стране, знакомятся с культурой, традициями соседних регионов, — продолжила Анна Цивилева. — Более того, благодаря «Семейной зарнице» многие изучили свою родословную, начиная с XVI века. Также участники мероприятия обсуждали планы на предстоящий сезон. Были внесены небольшие поправки в правила формирования команд, отметил заместитель председателя правления «Движения Первых», начальник главного штаба Всероссийского детско-

юношеского военно-патриотического общественного движения «ЮНАРМИЯ» Владислав Головин. — Мы учли пожелание большинства участников, и теперь к командам могут присоединиться не только дети, их родители, но и друзья, учителя, а также дальние родственники, — сказал Герой России. В новом сезоне в игре примут участие семейные команды из четырех человек. На региональном этапе состязаний к ним присоединяются наставники — ветераны и участники СВО. Соревнующиеся пройдут маршрутную квест-игру и военно-тактическую игру на местности. А на специальном этапе будет проведен творческий конкурс, на котором команды должны будут показать уникальные семейные традиции. Таким образом игра стала символом преемственности поколений.

Прием заявок продлится до 24 апреля 2026 года. Финал масштабной игры пройдет в августе–сентябре, объединив 89 семей и столько же наставников.

АНАСТАСИЯ ГОРАНОВА
a.goranova@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ДМИТРИЙ ШЕВЧЕНКО
ДИРЕКТОР ЦЕНТРА ВОЕННО-СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ МОЛОДЕЖИ «ВОИ»
Тема наставничества для нас особенно близка. В центре «ВОИ» трудятся около 400 инструкторов. В их числе есть и участники СВО, которые станут наставниками Всероссийской игры «Семейная зарница». В этом сезоне поучаствуют более 100 инструкторов. Они подготовят команды и финальным испытаниям, передадут молодежи свои знания.

Студенты получили сувениры от госкорпорации

Вчера МИРЭА — Российский технологический университет стал площадкой для проведения главного события Всероссийского инженерного конкурса. Здесь состоялся «ВИКФест-2026». В стенах здания на проспекте Вернадского собрались участники конкурса, представители ведущих организаций и компаний, а также эксперты в сфере науки и технологий.

Зайдя в университет, сразу видишь, как студенты тянутся к знаниям: повторяют пройденный материал, общаются и бегут на занятия. Сегодня РТУ МИРЭА принимает гостей — молодежь и амбициозные ребята приехали сюда, чтобы принять участие в «ВИКФесте-2026».

Ведущие технические компании страны подготовили для студентов стенды, на которых можно узнать о карьерных возможностях и развитии в сфере инжиниринга. — На фестивале я хочу узнать о возможностях трудоустройства и направлениях профильной подготовки, потому что мне интересно развиваться в этой сфере, — рассказала студентка первого курса РТУ МИРЭА Елизавета Визитиу. Она вместе с другими студентами на фестивале представляет стойку госкорпорации «Росатом», где участники смогут пройти квест и получить сувениры, а также уз-

нать о развитии своих навыков в работе. За представителем компании на мероприятии отвечает аспирант НИУ «МЭИ» Владислав Стрелков. — На фестивале мы планируем подробно рассказать студентам про отрасль, которой занимаемся, и надеемся, что они придут к нам работать. Мы очень ждем выступления на пленарном заседании генерального директора АНО «Корпоративная академия Росатома» Юлии Ужакиной, — отметил он. Владислав Стрелков также добавил, что благодаря участию госкорпорации студенты смогут не только трудоустроиться, но и выбрать направления тем для своих бакалаврских, магистерских и аспирантских работ.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СТАНИСЛАВ КУДЖ
РЕКТОР МИРЭА — РОССИЙСКОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Мы — первый вуз, на базе которого проводится «ВИКФест». До этого ни одна образовательная организация не была удостоена такой чести. Наверное, это не просто так. Наши студенты не только получают высококлассные знания, но и развиваются как инженеры. Например, зал, в котором прошло торжественное открытие фестиваля, проектировали наши ребята и преподаватели.

Проходя мимо заинтересованных участников, можно заметить еще одну интересную стойку — проекта «Профразвитие». Около нее собираются ребята и активно выполняют задания на профориентацию, выясняют, какие навыки у них наиболее развиты. — «Профразвитие» — один из флагманских проектов президентской платформы «Россия — страна возможностей». Сегодня на фестивале мы будем помогать студентам определиться с их дальнейшим карьерным ростом, — рассказала сотрудница проекта Дарья Сапунова.

Затем все участники переместились в новый современный конференц-зал с куполом под потолком, на котором показали уникальный видеоролик, сочетающий в себе историю университета и его ключевые открытия и разработки. Перед торжественным открытием прозвучал гимн Российской Федерации, а затем участникам рассказали о Всероссийском инженерном конкурсе, который проводится с 2014 года. В этом сезоне на него подали заявки более 13 тысяч студентов со всей страны. Конкурс направлен на популяризацию науки и технологий. На протяжении всего дня для участников проводили лекции, пленарные заседания и интерактивные мероприятия.

АНАСТАСИЯ ПЕТРОВА
a.petrova@vm.ru



17 марта. Аспирант НИУ «МЭИ» Владислав Стрелков и студентка РТУ МИРЭА Елизавета Визитиу обсуждают карьерные возможности на «ВИКФест-2026». Фото: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

Автопробег завершился у Крымского моста

Вчера в Москве завершился автопробег «Крым — Россия! Навсегда!». Акция приурочена к 12-й годовщине воссоединения полуострова со своей исторической Родиной.

Колонна начала путь из Симферополя 11 марта. Она следовала по маршруту: Симферополь — Анапа — Крымск — Краснодар — Ростов-на-Дону — Волгоград — Самара — Москва. Участники автопробега посещали в каждом из городов, а также в близлежащих населенных пунктах, улицы, площади, скверы, объекты инфраструктуры, носящие наименование «Крым» или производные от

него и иные места, связанные с полуостровом. В Москве главным таким объектом, без сомнения, считается Крымский мост. Именно там завершился шестидневный автопробег. — Крымский мост в Крыму — символ нашего единства, нашего стремления к тому, чтобы действительно решать все любые задачи, которые стоят перед нашей страной, перед нашим народом, — рассказывает руководитель Департамента национальной политики и межрегиональных связей города Москвы Виталий Сучков. — Воссоединение Крыма и Севастополя с Россией — это не только праздник местного

населения, но и каждого россиянина. Участие в автопробеге приняли представители Крыма, члены мотоклуба «Ночные волки» и российские военнослужащие. Например, Руслан Шаров родом с полуострова, однако уже много лет живет в Москве. Референдум 2014 года он встречал в Севастополе вместе с близкими. — Я помню, когда в 2014 году шло голосование, местные жители занимали очереди с шести утра, чтобы побыстрее проголосовать, — рассказывает «ВМ» Шаров. — Чувствовалась атмосфера счастья и патриотизма.

АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ
a.kozyrev@vmdaily.ru



17 марта. Участник автопробега «Крым — Россия! Навсегда!» Руслан Шаров проехал половину России, чтобы оказаться в Москве. Фото: АЛЕКСАНДР КОЧУБЕЙ

Весна балует жителей города теплом

Март может побить рекорд по количеству солнечных дней. Об этом «ВМ» сообщила ведущий специалист информгентства «Метеонови» Татьяна Позднякова. Она рассказала, какая погода ждет москвичей до конца месяца и в начале апреля.

По словам синоптика, март этого года практически побил предыдущий рекорд по числу солнечных часов. Жители города наконец-то сменили теплую верхнюю одежду на ветровки и легкие куртки и искренне радуются сухому асфальту. Но сохранится ли такая погода и дальше? По прогнозам Татьяны Поздняковой, об этом москвичам переживать не стоит. — Конечно, надевать совсем легкую одежду еще рано, потому что ночные температуры иногда опускаются ниже нуля. До апрельских значений март еще не дошел, но погода действительно радует. До конца марта она будет фактически стабильной: дневная температура около +10 градусов, ночная — от нуля до -4 градусов, — объясняет Татьяна Позднякова. Ближе к апрелю ночи станут теплее, не исключены мелкие осадки и переменная облачность, из-за чего температура днем может быть чуть ниже, но среднесуточная останется выше климатической нормы.

АНАСТАСИЯ ДИДЕНКО
a.didenko@vm.ru

Выставка влюбляет посетителей в удивительный Русский Север

Вчера в Большом дворце музея-заповедника «Царицыно» открылась выставка «Свобода и глушь. От Кенозеря до Поморья». В 11 залах представлены экспозиции, посвященные искусству, архитектуре, природе и истории Кенозерья и Онежского поморья.

В общей сложности, по словам организаторов, гости могут увидеть 837 экспонатов. Каждая деталь выставки рассказывает о двух культурных традициях — кенозерской и поморской, описывая быт земледельцев и людей, живущих морем. — Выставка местами разделена на женскую и мужскую половины. Например, в одном зале рассказывается, что поморки подолгу оставались полновластными хозяйками дома, ведь мужья уходили в море на несколько месяцев, — рассказала куратор выставки, главный хранитель музейных фондов национального парка «Кенозерский» Анна Анциферова. — В двух витринах выставлены 28 аутентичных прядок из Першлахты, Вершинина, Ведягина, Зехновой и других деревень, стоящих по берегам Кенозера. И если в одном зале мы видим множество женских нарядов для девушек разных возрастов, то в другом, мужском, расположено все, что связано с рыболовством и выходом в море.



17 марта. Посетительница музея-заповедника «Царицыно» Анастасия Баранова рассматривает наряды поморских женщин. Фото: МАРИЯ ХАЛЦОВА

— Здесь есть макет везо-валовского поморского карбаса (парусное судно. — «ВМ»), а также сак (сачок. — «ВМ») для вычерпывания сельди со дна лодки, компас-«маток», которым местные жители пользовались еще в XVIII веке, бочки и крестовины для них, — отметила куратор Анна Анциферова. — Здесь же на экранах идут документальные фильмы режиссера Клавдии Хорошавиной и капитана, руководителя верфи «Товарищество поморского судостроения» Евгения Шкарубы о Кенозерье и Онежском Поморье, благодаря которым можно уйти с головой в культуру Русского Севера и влюбиться в него. Одна из посетительниц выставки уже почти готова отправиться изучать Поморье. — Выставка настолько интересная, что глаз не оторвать. Здесь и наряды, и зодчество, и приспособления для ловли рыбы, — сказала посетительница выставки Анастасия Баранова. — Захотелось даже попутешествовать по Русскому Северу, чтобы увидеть воочию те природные красоты и исторические памятники, о которых рассказывают на выставке. При этом залы «Свободы и глуши» манят гостей не только

СПРАВКА

Русский Север не имеет четких границ. К нему относятся Архангельскую, Вологодскую, Мурманскую области, республики Карелия и Коми, Кировскую область и Пермский край. На эти территории русские пришли в XI–XIII веках с Новгородских Ростово-Суздальских земель. При этом само понятие «Русский Север» не совпадает с административным определением районов Крайнего Севера, несмотря на некоторые территориальные пересечения.

уникальными экспонатами, но и... ароматом дерева. — Мне безумно понравился зал деревянного зодчества! Здесь я узнала об архитектуре крестьянского жилища, как строили храмы и дома. А аромат, который исходит от некоторых экспонатов, создает ощущение, что ты вот-вот зайдешь в северную избу, — сказала посетительница выставки Адалин Пой. — Особенно необычно видеть купола храмов из дерева, ведь мы привыкли к сияющим золотом. В общем, все очень красиво и интересно.

ВИКТОРИЯ БИЯТОВА
v.biyatova@vm.ru

Сегодня, 18 марта, свое 120-летие отмечает Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова — один из ведущих профильных вузов страны. Из РНИМУ выпускаются врачи, фармацевты, клинические психологи, социальные работники и уникальные медицинские научные кадры. «ВМ» узнала, чем сейчас живет этот вуз.

Исследования ведут профессионалы

Рыба фугу поможет восстановиться после инсульта

Технологии

В РНИМУ имени Н. И. Пирогова над своими проектами трудятся не только студенты и преподаватели, но и ученые-исследователи. Об одной из их разработок для пациентов, перенесших тяжелый инсульт, узнала «ВМ».

Н е хочется даже представлять, каково это: думать о том, как бы сжать руку в кулак, но не иметь возможности это сделать. Это одна из проблем, с которой сталкиваются люди, перенесшие инсульт. Чтобы исправить ее, человеку предстоит пройти долгий курс реабилитации, помочь с которым может экзозист, разработанная в Пироговском университете. — Наша лаборатория родилась из взаимодействия РНИМУ и Российского центра неврологии и нейронаук, — рассказывает старший научный сотрудник отдела нейрокомпьютерных интерфейсов Пироговского университета Павел Бобров. — Вместе с ним мы исследовали возможность использовать для реабилитации системы мозг-компьютера. Он фиксирует работу мозга и преобразует полученные сигналы в команды внешнему устройству. Далее действия такие: пациент просят представить, что он выполняет то или иное действие. Специальное устройство в виде шапочки с датчиками считывает сигналы мозга — создает электро-



6 февраля. Старший научный сотрудник отдела нейрокомпьютерных интерфейсов Пироговского университета Павел Бобров (на заднем плане) показывает работу экзозисти на младшем научном сотруднике отделе Евгении Лукьянове. фото: АНАТОЛИЙ ЦЫБАЛЮК

энцефалограмму. Если реабилитируемый делает все верно, экзозист, прикрепленная к его руке, начинает сжимать пальцы в кулак. — Давно известно, что кинестетическое представление о движении — это полезно. Важно, чтобы у пациента после инсульта оно сохранялось. Но ведь со стороны врач

не может отследить, правильно ли человек думает или нет? Экзозист как раз создана для решения этой проблемы и наглядной демонстрации, что пациент верно выполняет данное ему задание, — подчеркивает эксперт. Исследования показали, что дополнение стандартных реабилитационных процессов

тренировками отдала «обратную связь» помогает ускорить процесс восстановления моторики. В РНИМУ продолжают развивать эту технологию. Сейчас основной упор сделан на то, чтобы технология экзозистей была компактной и переносной. Если раньше для такого занятия нужно было большое

специальное кресло, сидеть в котором могло быть дискомфортно пациентам, у которых проблемы со спиной, у сегодня подключить систему можно где угодно, хоть на простом офисном стуле, не говоря уже о кушетках или, например, креслах-каталяках. — Конечно, мы внедряем не только медицинские техноло-

КСТАТИ

Всего в Пироговском университете более 35 научных и исследовательских лабораторий и отделов. В главном семизэтажном здании расположена основная их часть. Но помимо этого лаборатории расположены в больницах при университете, многие такие пространства закрыты для людей со стороны: там чистая зона и каждому входящему нужно пройти многоэтапную обработку.

гии, чтобы сделать процесс реабилитации более привлекательным для пациента, — делится подробностями Бобров. — Сегодня мы предлагаем им игровые сценарии, для которых используем очки виртуальной реальности. Чтобы пациент был полностью погружен в поставленную перед ним задачу. Со стороны это выглядит, конечно, очень забавно. Сидит человек в VR-очках. У него на руке устройство, пристегнутое к каждому пальцу, а на голове — шапочка для электроэнцефалограммы. На экране, который виден врачу, картинка повторяет то, на что смотрит пациент в VR-очках: две руки, у которых меняются цвета в зависимости от правильности выполнения задания. Но пациентам, которые тестировали эту технологию, больше всего понравилась другая игра — с рыбой фугу. Если человек хорошо выполняет задачу по раскрытию руки — рыба надувается. А как только перестает ее держать — сдувается. Заинтересованные студенты, кстати, могут присоединиться к этим исследованиям. Ребята проходили практику и проводили эксперименты. Некоторые писали дипломы, связанные с исследованиями работы экзозисти.

На стыке практики и науки



Мнение

Пироговский университет — единственный среди медицинских вузов России имеет статус Национального исследовательского университета. Это позволяет не только разрабатывать собственные образовательные стандарты, но и готовить специалистов нового уровня, способных работать на стыке фундаментальной науки и практического здравоохранения.

Сегодня наш университет ведет подготовку по широкому спектру направлений. Он сохраняет верность классическим медицинским специальностям: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология». И в то же время большое внимание уделяется подготовке клинических психологов, фармацевтов. Главный фокус на подготовке профессионалов будущего. В нашем вузе можно получить образование по уникальным направлениям: «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика». В настоящее время в Пироговском университете по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры обучаются почти 12 тысяч человек. Еще 2677 специалистов проходят обучение в ординатуре и аспирантуре. Вуз гордится тем, что привлекает абитуриентов со всего мира — здесь обучаются 1390 студентов из других стран. В нашем университете мы стремимся создать современную и комфортную среду для учебы и науки, так что за последние годы мы провели колоссальную работу по обновлению инфраструктуры. Например, капитальный ремонт собственного аудиторного фонда, площадь которого превышает 60 тысяч квадратных метров, здания центрального научно-исследовательского лабораторного комплекса и научно-медицинского корпуса. И, конечно же, большое внимание уделяется условиям проживания студентов — отремонтированы жилые площади общежитий.



ОЛЬГА МИЛУШКИНА
ПРОРЕКТОР ПО УЧЕБНОМУ РАБОТЕ ПИРОГОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

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

Пироговский университет обладает уникальной научно-исследовательской инфраструктурой. Лаборатории оснащаются оборудованием мирового уровня. В 2023 году был открыт научно-испытательный центр, способный выполнять исследования по международным стандартам. Созданы три центра коллективного пользования в области персонализированной медицины, изучения геномики и нанотехнологий. Ключевое направление — развитие генетических технологий: в Пироговском университете работает центр высокоточного редактирования и генетических технологий для биомедицины. В вузе постоянно обновляются программы под запросы времени и отраслей. С 2020 года университет разрабатывает и внедряет собственные образовательные стандарты, что позволяет быть гибкими и создавать уникальные профили. Один из ярких примеров — новая программа специалитета в рамках специальности «Лечебное дело» — профиль Ars Medica. Это ответ на запрос общества во врача, который видит не просто болезнь, а человека, лечить которого нужно в том числе и словом.

Школьников посвятили в мир медицины, показали разные перспективы

В РНИМУ им. Н. И. Пирогова состоялся праздник «Посвящение в будущие профессионалы». В рамках мероприятия ученики медицинских классов из 42 столичных школ погрузились в атмосферу университета и понакомились со своей будущей профессией.



7 февраля. Ученицы медкласса школы № 2070 Алиса Федорова (справа) и Ева Проскураева в Пироговском университете. фото: ПЕЛАГИЯ ЗАМИТОВА

Школьники группами передвигаются от одного стола к другому. Переговариваются, разглядывают представленные экспонаты, внимательно изучают описание. Самые активные школьники разбегаются по различным мастер-классам профильных направлений: одни, к примеру, учатся правильно накладывать повязку на голову, другие осваивают основы иммобилизации травмированных конечностей.

— Мы в декабре проходили в Пироговском университете интенсив по микробиологии, поэтому, когда учитель предложил поехать на это мероприятие, мы с подружкой не колебались, — рассказывает десятиклассница Ева Проскураева. — Мы пообщались со студентами по психиатрическому направлению, узнали, какие есть болезни в этой сфере. Было очень интересно получить новые знания. А еще нас научили накладывать перевязки. В общем, тут очень много мастер-классов, глаза разбегаются! «Посвящение в будущие профессионалы» — это городской проект «Медицинского класса в московской школе». Об это «ВМ» рассказывает начальник

Управления по работе с абитуриентами Пироговского университета Алла Бакеева. — Сегодня на площадке нашего университета собрались около 1300 школьников, чтобы прикоснуться к будущей профессии и сделать для себя финальный выбор: действительно ли они готовы посвятить себя ей, — отмечает Алла Бакеева. В рамках мероприятия студенты и преподаватели Пироговского университета подготовили для школьников мастер-классы, в которых затронули разные отрасли медицины: от оказания первой помощи и разбора психологических отклонений до умения правильно держать инструменты, которые используются для внутрисосудистых операций. — Школьники пообщались со студентами как с более стар-

шими коллегами. Наши учащиеся с удовольствием рассказывают более юному поколению о правилах поступления в наш университет, об их опыте сдачи экзаменов. Могут школьники спросить и о том, как студентам у нас учиться, — добавила Бакеева. Позже началась официальная часть мероприятия. Здесь в программу вошла панельная

дискуссия с участием выпускников медицинских классов столичных школ. Эксперты встречи также уже завершили свое обучение в Пироговском университете.

— Они стали практикующими специалистами в области медицины, а также занимают должности в руководящем составе университета или учреждений здравоохранения, — рассказывает подробности Алла Бакеева. В завершение мероприятия под торжественный гимн университета школьникам вручили памятные сувениры от Департамента образования и науки города Москвы. Главные из них — халаты, которые школьники надевали сразу же. Они станут для них главным напоминанием об их выборе и о «посвящении», через которое они прошли. — Конечно, никакой клятвы они пока не дают. Это получается больше такой ход, чтобы они осознали всю серьезность пути, который выбрали, и приняли его с достоинством. Чтобы в результате это было их осознанным решением, — подчеркивает Алла Бакеева.

СПРАВКА

Медицинские классы открыты в 136 школах Москвы. Более шести тысяч учащихся проходят расширенные курсы биологии, химии, математики. Кроме того, они изучают медицинский английский и читают литературные произведения, посвященные врачебной деятельности. Каждый ученик медицинского класса обязательно посещает детскую и взрослую поликлиники, многопрофильный стационар и подстанцию скорой помощи.

Научились читать геном

Ученые Пироговского университета создали первый в нашей стране диагностический набор для расшифровки всех генов человека. Об этом сообщили в Министерстве здравоохранения России.

Ученые зарегистрировали диагностический набор реагентов GLXS. — Это первый в России комплект для полногеномного секвенирования, разрешенный для применения в клиниках, — уточняют в ведомстве. — Полногеномное секвенирование — это метод, который позволяет «прочитать» все кодирующие участки генов, где скрыто около 85 процентов мутаций, вызывающих наследственные болезни. Раньше такая глубокая диагностика была доступна в основном в научных исследованиях.

Набор реагентов, созданный в университете, прошел испытания Росздравнадзора. А это значит, что его можно будет использовать не только для экспериментов, но и для постановки реальных диагнозов в больницах по всей стране. — С помощью GLXS будущие родители могут пройти прекоцепционный скрининг, чтобы оценить риски передачи наследственных патологий еще на этапе планирования беременности, — отметили в Минздраве. Все три ключевых компонента набора были успешно зарегистрированы. Благодаря этому научное решение можно будет использовать в клиниках.

КОММЕНТАРИИ ВЫПУСКНИКОВ

АЛЕКСАНДР ГУШИН
ДИРЕКТОР МУЛЬТИПРОФИЛЬНОГО АККРЕДИТАЦИОННО-СИМУЛЯЦИОННОГО ЦЕНТРА ПИРОГОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
Обучение в Пироговском университете дало мне не просто медицинское образование для реализации детской мечты — стать хирургом. Учеба фактически определила всю мою дальнейшую судьбу и как профессионала, и как человека. Хирургом я и итоге стал. Но вместе с этим приобрел огромное количество других компетенций, сформировался как специалист, способный внести свой вклад в здоровье и спасение жизни других людей. Кроме этого, стал педагогом, который может передавать наследие предыдущих поколений следующим. Смог реализовать себя в качестве руководителя различных творческих и образовательных программ, внося свою лепту в качественное развитие общества.

ПАВЕЛ ЛОПАНЧУК
ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА АНАТОМИИ И МОРФОЛОГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Ю. М. ЛОПУХИНА ПИРОГОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
Наверное, обучение в Пироговском университете стало неким стартом вообще в понимании жизни. По окончании первого курса, когда такие глобальные «киты» дисциплин были сданы, мы с одноклассниками стали дружным коллективом. Все наши два потока стали за время обучения глобальной ячейкой медицинского сообщества.

На мой взгляд, врач, который прошел обучение в моем вузе, — это достаточно многопрофильный специалист. Мы изучали и медицинскую физику, и математику, и кибернетику, и психологию, и философию, и учу разных дисциплин. И за время учебы ты становишься универсальным человеком, который может применить свои знания в любой сфере деятельности. Пироговский университет стал твоей зоной, которая, как семья, воспитала тебя и продолжает неким образом удерживать тебя в сфере своих интересов. Ты можешь какое-то время посвятить не этой семье, но в основном получаешь, что деятельность направлена на ее развитие. Прямо или косвенно, сознательно или бессознательно мы все равно стремимся развивать организацию, которая дала нам возможность стать профессионалами своего дела.

ЕЛЕНА РЕЗНИК
ЗАВЕДУЮЩАЯ КАФЕДРОЙ ПРОФЕДТИКИ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ № 2 ИНСТИТУТА КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ ПИРОГОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
Помимо сильнейшей теоретической подготовки университет проявил во мне умение критически и всесторонне оценивать ситуацию. Он дал знания и навыки, которые и по сей день помогают в работе и оказывают помощь пациентам. Взаимное действие с выдающимися наставниками показало эталон настоящего врача, кото-

рый ориентирован на каждого конкретного пациента. Обучение в университете научило меня принимать правильные решения в условиях дефицита времени, а также терпению, стрессоустойчивости. Непрерывное обучение и развитие стало моим образом жизни.

ВЕРА ЛАРИНА
ЗАВЕДУЮЩАЯ КАФЕДРОЙ ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ИНСТИТУТА КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ ПИРОГОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
Благодаря обучению в Пироговском университете я получила универсальное образование и специальность «врач-лечебник». В ходе обучения мне получила передовые знания из первых уст от лучших ученых и врачей. А сегодня у меня есть возможность передать их своим ученикам, дополнив современными взглядами на проблему. Обучение в одном из лучших медицинских вузов страны способствовало формированию умения эффективно использовать время для достижения поставленной цели, способности максимально углубленно изучать любые вопросы и выработать высокой ответственности за здоровье человека и сопереживания. Помогло понять негативные последствия пагубных привычек и заболеваний для организма.



Точка

Сегодня точку в номере ставят пилоты гоночной команды транспортной компании, которая предоставляет услуги грузоперевозок, Иван Пигаев (слева) и Максим Туриев на 30-й международной выставке TransRussia в Международном выставочном центре «Крокус Экспо». Они представляют гоночный автомобиль «Формула-4». Его мощность — порядка 200 лошадиных сил, что в принципе немного. Именно поэтому болид подходит для начинающих автогонщиков. Руководитель команды Михаил Пигаев рассказал на презентации, что в этом году команде исполняется пять лет. Коллектив обучает пилотов в возрасте от 10 до 17 лет, а также собственных механиков-инженеров. В прошлом году три их автомобиля приняли участие в Российской серии кольцевых гонок. В том числе и таким образом отечественные компании поддерживают молодежный спорт в нашей стране. **ФОТО: МАРИЯ ХАЛПОВА**

Читаем по убывающей



Мнение

Социологические исследования свидетельствуют, что старшие, средние и младшие поколения жителей России читают книги по-разному. Меньше всего читают представители поколения альфа (14–17 лет). Каждый третий подросток вообще не берет в руки книгу. Поколение зумеров (18–24 года) относится к книге лучше. Это объяснимо. Многие из них учатся, готовятся к экзаменам, поэтому приходится читать. Так называемые миллениалы (25–44) читают в среднем по пять книг в полгода, но не всегда дочитывают до конца. И только поколение X (45 и старше) сохраняет верность книге. Они, как правило, дочитывают до конца.

Тиражи книг в России сокращаются, цены на издания растут. Государство пытается изменить сформировавшиеся за «рыночные» десятилетия читательские предпочтения, но это в основном касается поэзии, прозы, публицистики на тему СВО. Сегодня мы имеем читателя, сформированного существующей в режиме «образовательных услуг» системой просвещения. Люди в возрасте от 14 до 44 лет предпочитают серьезной, рассказывающей правду о жизни литературе такие жанры, как приключенческий роман, детектив, фантастика, хоррор, прозу «любовного томления». Это литература, удивляющая читателя в мир грез. Проведенные литературными порталами исследования свидетельствуют, что многие подростки при чтении серьезной литературы испытывают ментальные трудности. Им сложно концентрироваться, пусть даже на интересном произведении. Их сознание ориентировано не на осмысленное прочитанное, а на моментальное его, как в зеркале, отражение. Увы, но даже для представителей поколения X (старше 45 лет) любимым жанром оказался детектив. Показательно, что читательские предпочтения всех поколений россиян определяет не системная литературная критика, а рекомендации друзей, блогеров, реклама. На протяжении многих лет в обществе ведутся дискуссии о судьбе бумажной книги. Сохранится ли она, конкурируя с электронными, аудио, игровыми и прочими версиями печатной продукции, не вытеснит ли ее искусственный интеллект? Проведенные исследования позволяют сделать два непересекающихся, как параллельные прямые, вывода. Сохранится, если люди разных поколений будут читать. Не сохранится, если каждое новое поколение, как сейчас, будет читать меньше предыдущего. Жизнь человеческой цивилизации, начиная с глиняных табличек и папирусов, запечатлена в (обобщенной) книге. Отказываясь от книги, мы отказываемся от самих себя. Возвращение к книге — дело трудное, но необходимое. Тенденцию «убывающего чтения» надо ломать.



ЮРИЙ КОЗЛОВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ,
РЕДАКТОР
«РОМАН-ГАЗЕТЫ»

Мнение колумнистов может не совпадать со сточкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Исследование сервиса для самозанятых показало, что 54 процента из этой категории не оформляли чеки больше 15 месяцев. А в Совете Федерации тем временем предложили лишить статуса самозанятого при отсутствии финансовых операций свыше этого срока.

Вопрос дня
Больше половины самозанятых рискуют лишиться статуса. И как вам?



ПЕТР ШЕРБЧЕНКО
ДОЦЕНТ ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ

С одной стороны, 15 месяцев отсутствия деятельности вызывает вопрос о необходимости наличия этого статуса для человека. Инициатива дает возможность получить объективную информацию о ходе эксперимента с налоговым режимом для самозанятых, который будет действовать до 2028 года. С другой стороны, около половины плательщиков налога на профессиональный доход (НПД) совмещают самозанятость с получением других доходов. Она служит стартовой площадкой для развития бизнеса, позволяет людям попробовать себя в предпринимательстве с минимальными барьерами. Думаю, стоит дать возможность зарегистрироваться повторно до конца эксперимента.

циально, чтобы экономить на налогах. Конечно, если деятельности нет, то статус надо снимать. Иначе на каком основании они считаются самозанятыми? Предпринимательство само по себе занятие рискованное, поэтому здесь дело не в том, что некоторые люди рискуют потерять свой статус, а в том, что они не регистрируют работу, заняты в теновом секторе. Нужны радикальные меры, которые будут регулировать их работу.



ВИКТОР ИВАНОВ
ЮРИСТ ПО ГРАЖДАНСКИМ ДЕЛАМ

Такое решение может коснуться людей, занимающихся любимым делом и получающих с него небольшие деньги. Хотя таких граждан мало, им стоит оплачивать налог с продажи как физическим лицам. А вот если в месяц происходит больше 10 продаж, то выгоднее оформлять статус самозанятого, так его деятельность будет полностью соответствовать требованиям законодательства. Возможно, стоит напомнить самозанятым об этом, а не сразу лишать статуса.

Мнения экспертов могут не совпадать со сточкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Спустился века в доме пушкинского счастья
вновь зазвучала музыка

Мемориальная квартира Пушкина впервые встретила гостей живыми звуками флейты и гитары. Вчера здесь прошел пресс-показ нового формата — музыкальной прогулки-экскурсии «Музыка в доме пушкинского счастья».

Ведут программу концертирующие музыканты Екатерина Стукалина и Александра Малышева. История пушкинского дома переплетается с живым звучанием произведений Моцарта, Боккерини и старинных романсов. — В XIX веке музыка сопровождала самые значительные события, — рассказала Екатерина Стукалина. — Александр Сергеевич, хоть сам и не играл на инструментах, не пропускал ни одной премьеры. Программа оказалась интерактивной. В гостини посетителям предложили найти «спрятанные» на картинах музыкальные инструменты. В соседнем зале присутствующим рассказали о таком понятии, как крепостной оркестр. Гости сыграли на бубнах, трюгольниках, маракасах и даже клавесине, чтобы почувствовать себя частью настоящего квартета. — Это редкость, когда в музее разрешено шуметь! — улыбнулась Александра Малышева.



17 марта. Екатерина Стукалина (слева) и Александра Малышева презентуют новый формат музыкальной экскурсии в квартире А. С. Пушкина. **ФОТО: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА**

Для участия необходимо отправить заявку и свою работу на электронный адрес: peredelkino.contest@mail.ru.

Юные участники конкурса рисуют свой район мечты

В Ново-Переделкине стартует конкурс под названием «Мой район мечты», организованный Молодежной палатой совместно с управой района. Желающие могут подать свои работы до 31 марта включительно.

Конкурс рассчитан на юных горожан в возрасте от 4 до 14 лет. Рисунки могут быть выполнены акварелью, гуашью, карандашами, пастелью, фломастерами, в коллажной технике. — Главная задача конкурса — развить у детей интерес к месту, где они живут, и дать им возможность через творчество выразить свои идеи по улучшению и благоустройству района. Также мы намерены использовать лучшие работы для создания эксклюзивных открыток, — прокомментировала председатель

Молодежной палаты района Ново-Переделкино Вероника Гончарова. Экспертная оценка художественных работ будет проводиться по трем ключевым аспектам: оригинальность замысла, мастерство исполнения и соответствие заданной теме. В жюри войдут профессиональные художники, опытные педагоги и представители местной администрации. По завершении конкурса планируется организация выставки детских работ, где все желающие смогут ознакомиться с творческими представлениями юных жителей о своем районе. Для участия необходимо отправить заявку и свою работу на электронный адрес: peredelkino.contest@mail.ru.

СОФИЯ ПЕТРОВСКАЯ
s.petrovskaya@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ЕЛЕНА ШУСТОВА
ЗАВЕДУЮЩАЯ ОТДЕЛОМ
«МЕМОРИАЛЬНАЯ КВАРТИРА
А. С. ПУШКИНА НА АРБАТЕ»

Для нас это абсолютно новый формат. Никогда раньше мы не делали именно таких интерактивных экскурсий. А идея родилась неожиданно: просто однажды подумали — а почему бы не позвать музыкантов в дом Пушкина, ведь сам Александр Сергеевич к этому искусству относился трепетно. И сразу захотелось попробовать. Самое интересное, что ведут программу молодые ребята, ровесники нашей аудитории. Со школьниками и студентами они говорят на одном языке — это дорогого стоит.

МАНДИНА ЛЬЯНОВА
m.lyanova@vm.ru

Гала-концерт к юбилею Московской консерватории

16 марта в Большом зале Московской консерватории состоялся гала-концерт «Музыканты мира в честь русской исполнительской школы». Мультимедийная программа отразила историю престижного учебного заведения.

В концерте приняли участие ведущие музыканты России, Китая, Индии, Колумбии и других стран — виолончелист Александр Рамм, скрипачка Светлана Безотосная, лауреат конкурса альтистов Юрия Башмента Чжан Кайлин и многие другие. В их исполнении прозвучали сокровища мировой классики, а также сочинения современных отечественных и зарубежных композиторов. — Консерватория, из стен которой вышло не одно поколение выдающихся музыкантов,

по праву утвердилась в числе ведущих музыкальных вузов России и мира, — приветствовал участников и гостей гала-концерта министр иностранных дел РФ Сергей Лавров. — Особо хотел бы отметить роль этого крупнейшего культурно-просветительского центра в сохранении и приумножении лучших традиций отечественного исполнительского и композиторского искусства. Концертная программа, художественным руководителем которой выступил заслуженный деятель искусств РФ профессор Валерий Ворона, подчеркнула роль Московской консерватории в формировании единой культурной среды в евразийском пространстве. За 160 лет вуз подарил миру целую плеяду дирижеров, музыкантов и композиторов.

АЛЕКСАНДРА ЕРОШЕНКО
a.eroshenko@vm.ru

Обозреватель «Вечерки» получил литературную премию

Вчера в Центральном доме литераторов состоялась церемония вручения премии «Культурный император. Книжки и проекты». Награду получил и обозреватель «Вечерней Москвы», главный редактор «Роман-газеты» Юрий Козлов.

Премия поощряет людей, чья литературная деятельность связана с укреплением российских традиций, ценностей, осмыслением нашего общества и роли в мировой истории. Конечно, для жюри важно, чтобы номинируемые проекты и произведения имели свою аудиторию, у которой они находят отклик. — На эту премию не присылают заявок. Жюри самостоятельно находит произведения и проекты, которые, по их

мнению, достойны награды, и выбирают из них лучшие, — рассказал Юрий Вильямович. — Получить ее, безусловно, невероятно приятно. Свою награду Юрий Козлов получил за поэму «Ираморное одеяло», в сюжете которой переплетены прошлое, настоящее и будущее нашей страны. — В русском городе вскрывают капсулу времени, заложенную в 1937 году. В тексте, который она хранит, — письмо потомкам, — делится подробностями писатель. — А вот на обратной стороне обнаруживают секретное послание.

ДИАНА ПРОХОРЕНКО
d.prohorenko@vm.ru

РЕДАКЦИЯ «ВМ» ПОЗДРАВЛЯЕТ ЮРИЯ ВИЛЬЯМОВИЧА И ЖЕЛАЕТ ЕМУ ТВОРЧЕСКИХ СВЕРШЕНИЙ

Информируем жителей города Москвы о создании Региональной общественной организации «Немецкая национально-культурная автономия города Москвы».

Учредительное собрание пройдет 19 июня 2026 г. в 14 ч. 00 мин. по адресу: г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 5.

Частности

РЕКЛАМА

Недвижимость

- Куплю квартиру дачу срочно в Москве и МО. Т. (495) 773-46-35
- Срочная продажа, аренда квартир на ваших условиях. Т. (916) 618-86-41
- 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. Полю. Т. (964) 585-40-04
- Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33

Юридические услуги

- Московская социальная юридическая служба. Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т. ч. поможем вернуть или расселить квартиру, выписать из квартиры. Наследство. Семейные споры. Т. (499) 409-91-42
- Адвокаты. Возврат квартир. Т. (985) 210-25-63

Строительство и ремонт

- Ремонт квартир и дач. Т. (926) 339-60-75

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА в соцсетях

