

По тоннелям с ветерком. Подвижной состав городского метрополитена продолжает совершенствоваться год от года → стр. 3

Карбоновые птицы, несущие смерть. Массовое применение дронов полностью изменило картину военных действий → стр. 9

Все дары осени на одном прилавке. Фестиваль дал возможность жителям столицы купить продукты со всех уголков страны → стр. 10

Понедельник

Ежедневный деловой выпуск

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 14.10.24

№ 193 (29850)



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

vm.ru

Московский дворец пионеров приглашает школьников и студентов колледжей на открытый турнир по интеллектуальным играм «Кубок Воробьевых гор». Об этом сообщается на официальном сайте мэра. Финал соревнований пройдет в апреле 2025 года.

Сбалансированный рост

При составлении бюджета власти города учитывали прогнозы дальнейшего развития Москвы

приоритеты

В пятницу власти столицы одобрили проект городского бюджета на 2025–2027 годы. Главные приоритеты правительства обозначил мэр Москвы Сергей Собянин (на фото).

Бюджет города — основной документ, определяющий дальнейшее развитие столицы. В нем указаны не просто миллиарды рублей, а основные цели и задачи, которые ставит перед собой правительство Москвы. По сути, в бюджете прописаны гарантии и обязательства городских властей перед жителями.

Планы и программы

Проект бюджета, который еще предстоит утвердить, формируют, учитывая множество факторов, в том числе ожидаемые итоги по исполнению бюджета в этом году и прогноз социально-экономического развития столицы в течение ближайших трех лет.

— Столичная экономика в целом прошла период адаптации к санкциям и сейчас показывает сбалансированный рост, — сообщил Сергей Собянин. — Мы можем прогнозировать ее развитие на три года вперед благодаря активному внедрению отечественных технологий, снижению зависимости от импорта оборудования и комплектующих, высокому уровню занятости населения.

Другой важный ориентир — стратегические планы развития экономики, инфраструктуры и социальной сферы Москвы до 2030 года. Это значит, что приоритеты бюджетной политики по-прежнему направлены на выполнение в городе различных программ — от создания благоприятных условий для бизнеса и промышленности до повышения уровня благосостояния и качества жизни москвичей.

Как уточнили в мэрии Москвы, 90 процентов всех расходов, заложенных в бюджете на 2025 год, приходится на реализацию 13 государственных программ. Они охватывают все сферы жизни города, включая образование, здравоохранение, развитие транспортной системы, сохранение культурного наследия и социальную поддержку москвичей.

Субсидии и льготы

Эффективность работы правительства Москвы оценивают прежде всего жители, которым важно, чтобы город был не только чистым, красивым, но и удобным, комфортным. И именно на заботу о москвичах власти столицы уже не первый год выделяют не меньше половины бюджетных средств. В 2025 году расходы социальной направ-

Проект главного финансового документа на 2025–2027 годы

5121,4 млрд

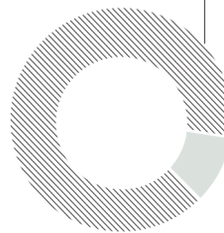
рублей составят доходы города в 2025 году. Среди основных источников — налоговые поступления от бизнеса

5582,5 млрд

рублей заложены на расходы в 2025 году. Дефицит — 461,1 млрд рублей

90%

заложенных средств составят в 2025 году расходы на реализацию 13 государственных программ города



на 5,5%

проиндексируют размеры пособий и выплат москвичам старшего поколения, семьям с детьми, инвалидам с 1 января 2025 года

ФИНАНСИРУЕМ СОЦИАЛКУ

В 2025 году половина расходов будет направлена на социальную поддержку, здравоохранение, образование, культуру, спорт и другое

2,8 трлн

рублей, а с учетом оплаты медицинской помощи из фонда ОМС — почти 3,3 трлн рублей

По данным мэрии Москвы

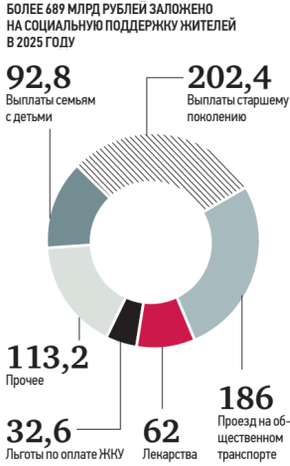
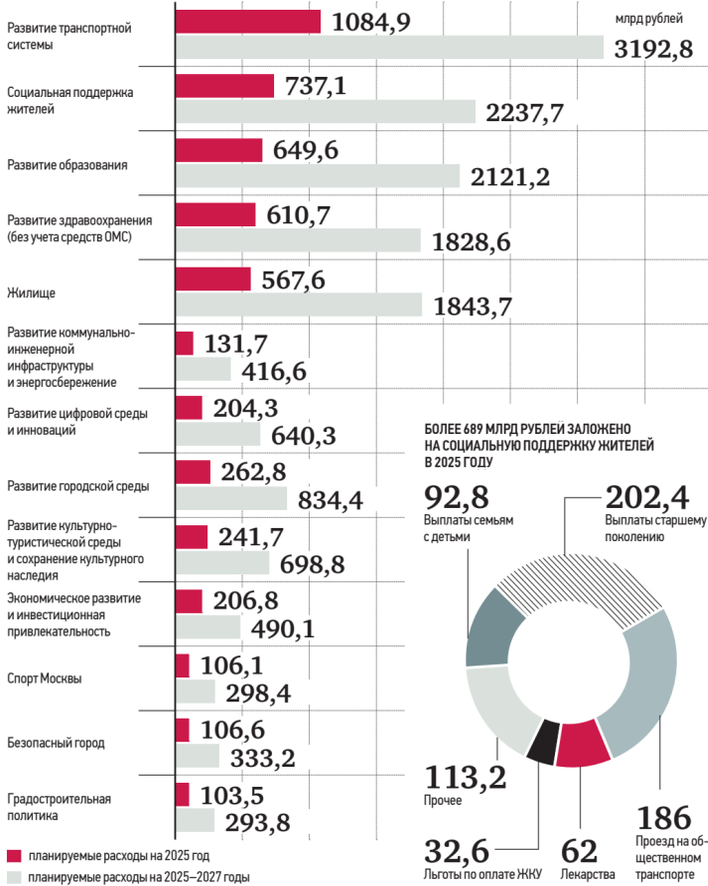
ленности с учетом оплаты медицинской помощи из Фонда обязательного медицинского страхования вырастут на 13,8 процента и составят почти 3,3 триллиона рублей. Эта сумма заложена в проект бюджета, чтобы обеспечить в следующем году реализацию программ здравоохранения, образования, культуры и других социальных мероприятий.

— Свыше 689 миллиардов рублей направим на социальную поддержку жителей, —

Половина всех расходов направлена на социальные мероприятия

уточнил Сергей Собянин. — Она включает в себя в том числе социальные выплаты горожанам старшего поколения, семьям с детьми, людям с инвалидностью с учетом индексации в 2025 году.

Социальные выплаты с 1 января вырастут на 5,5 процента. Так, минимальный размер пенсии с городской доплатой составит 25 850 рублей. Сегодня «столичную надбавку» получают около 2 миллионов человек. Чтобы люди старшего возраста оставались активными, в бюджете на следующий год заложены 3,9 милли-



кстати

Для создания комфортной городской среды столичные власти продлят программу «Мой район». Продолжится комплексное развитие территорий. На месте бывших промзон и неэффективно используемых участков появятся современные кварталы и производства.

ленные в городе выплаты, а их родные могут рассчитывать на комплексную поддержку. — Она предполагает в том числе ежемесячные пособия на детей, оказание помощи с устройством в детсады, школы рядом с домом и, при необходимости, в учреждения соцзащиты, — напомнил мэр. Город также берет на себя оплату за посещение детских садов, секций, кружков, продленки и питание в школах и колледжах столицы. Кроме того, у детей участников СВО, получающих платно среднее профессиональное или высшее образование, есть возможность перейти с коммерческой формы обучения на бюджетную.

— Продолжит свою работу Единый центр поддержки участников СВО и членов их семей, — добавил Собянин. — Здесь можно получить различные виды помощи, включая сопровождение в вопросах реабилитации и адаптации после ранений. Все это также отражено в проекте бюджета Москвы на 2025–2027 годы.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ
n.trotyanskaya@vm.ru

Коммунальные службы готовы к морозам

В субботу в Москве завершился сезон фонтанов. Специалисты Комплекса городского хозяйства приступили к их консервации на зиму.

Сначала из фонтанов сольют всю воду. На это уходит от 15 минут до нескольких суток. Так, вода из светодинамического фонтана в Парке Горького уходит примерно шесть дней. Затем специалисты вымоют специальными растворами чаши и скульптуры фонтанов, демонтируют техническое оборудование и фонари подводной подсветки, после чего приступят к мероприятиям по консервации.

— Фонтаны со сложными инженерными коммуникациями и декоративными элементами защищают на зимний период специальными конструкциями, — рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков. — Например, на фонтанах «Репинский» и «Пушкинский» ставят защитные металлические щиты, а светодинамический фонтан в парке «Царицыно» — единственный в Москве, который закрывают надвнутренним куполом. Плавающие фонтаны на Обводном канале и в Братеевском пруду полностью демонтируют. Сухие фонтаны в парках и на площадях закроют защитными экранами. Пока фонтаны «спят», ответственные мастера проведут профилактические осмотры и ремонт оборудования. Тем временем специалисты Комплекса городского хозяйства перевели на зимний режим работы системы теплоснабжения.

— Все прошло штатно и в соответствии с утвержденными графиками, — подчеркнул Бирюков. — Организована подача теплоносителя в жилые дома, социальные учреждения, по решению администраций — в офисные здания, на предприятия торговли и промышленности. Это результат слаженной работы нескольких тысяч специалистов инженерных компаний и префектур. По вопросу, связанному с отоплением, можно обратиться на круглосуточную горячую линию: 8 (800) 100-23-29.

ПОЛИНА ВЛАДИМИРОВА
p.vladimirova@vm.ru

А ты записался на контрактную службу?

5 200 000

МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ КОНТРАКТНИК ЗА ПЕРВЫЙ ГОД

ЦИФРА ДНЯ

17 600 000 000

РУБЛЕЙ ЭКОНОМИЛ ГОРОД С ЯНВАРЯ ПО СЕНТЯБРЬ 2024 ГОДА БЛАГОДАРЯ ЭКСПЕРТИЗЕ НАЧАЛЬНЫХ МАКСИМАЛЬНЫХ ЦЕН КОНТРАКТОВ (ДОГОВОРОВ), ЗАКЛЮЧАЕМЫХ В СИСТЕМЕ ГОСЗАКУПОК.

23 октября свой 110-летний юбилей отмечает Театральный институт имени Бориса Щукина. О том, как сегодня работает вуз, рассказал его ректор Евгений Князев.

Храним традиции искусства



первый микрофон

Сейчас у нас в планах множество проектов, над реализацией которых мы трудимся. История нашей школы позволяет нам успешно существовать и развиваться, потому что при ее создании были заложены очень высокие нравственные и образовательные принципы. Мы гордимся тем, что театр, при котором работает наш институт, носит имя Евгения Вахтангова. Он — один из немногих, можно сказать, даже единственный режиссер начала XX века, который оставил свое собственное направление в искусстве. Может быть, он к этому не готовился и не думал, что так произойдет. Но его ученики сделали так, что Вахтанговская школа жива по сей день: и это древо продолжает ветвиться и куститься все гуще и краше.



ЕВГЕНИЙ КНЯЗЕВ
РЕКТОР ТЕАТРАЛЬНОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ БОРИСА ЩУКИНА

Школа будет жить только традициями: надо, чтобы они передавались. Нужно все время думать о том, что у учебного заведения должно быть будущее. Поэтому нам важно заботиться о тех молодых педагогах, которые примут его традиции, как мы это сделали, и правильно передадут другим поколениям. Так что мы приглашаем к нам учиться на педагогов наших выпускников. Да и не только их. У нас есть преподаватели, которые окончили другие театральные училища. И у меня язык не повернется сказать, что они нешукинские педагоги: они несколько лет присматривались к нашей школе и убедились, что они ее поддерживают и понимают. Ни для кого не секрет, что мы живем сейчас в трудное время. Но, несмотря на это, мы продолжаем развиваться. Мы построили здание для танцевального класса. Сейчас в наших планах создать подобную экспериментальную площадку и для режиссеров. Эта задумка появилась еще три года назад. Но с тех пор значительно выросли затраты на это. Так что пока с реализацией этой идеи имеются некоторые трудности, к сожалению. Еще недавно я подписал договор, который называется «Второй курс подготовки педагогических театральных кадров для Китайской Республики» с Центральной академией драмы в Пекине. Первый такой акт о сотрудничестве с этими зарубежными коллегами был подписан аж в 1951 году. Уже сегодня первые наши педагоги отправятся в Китай, чтобы делиться там своими знаниями.

погода

+4°C

Ветер 3–6 м/с

Давление 746 мм

Влажность воздуха 81%

курс цб

\$ | 96,07 | ↓

¥ | 13,48 | ↓

4 620008 560119

В этом выпуске специальное приложение «ВМ» для учеников, учителей и родителей

СТР. I-IV

Пресса в образовании

Материалы проекта **edupressa.vm.ru**

ПРЕМЬЕРА РУБРИКИ Представляем читателю новый разворот «Первый рабочий». Он посвящен рабочим нашей столицы и тому, как они создают лучший город Земли. Из наших материалов вы узнаете, как в Москве растет производство машин и оборудования, что нужно сделать, чтобы найти работу, не имея опыта трудовой деятельности, можно ли монетизировать свои кондитерские таланты и многое другое.

Сергей Собянин: Благоустроиваем дворы с учетом пожеланий жителей

ДЕНЬ МЭРА

Мэр Москвы Сергей Собянин рассказал о благоустройстве дворов и сообщил о завершении проходки тоннеля соединительной ветки между будущим электродепо «Столбово» и Троицкой линией метро.

В столице с начала года благоустроили около 1,7 тысячи дворов. Работы прошли по проектам, разработанным с учетом пожеланий жителей. — В Гагаринском районе, к примеру, народные тропы сделали полноценными пешеходными дорожками и установили современные детские городки, — рассказал мэр.

Во дворах, по совместному решению жителями 9-го и 26-го кварталов, заменили асфальт. Вдоль Университетского проспекта обновили спортивный кластер.

Активный отдых
Преобразились кварталы и в Академическом районе. Так, на улице Кедрова почти вдвое увеличили детскую площадку. В Ясеневе, на улице Айвазовского, расширили спортивную зону, обустроенную в 2022 году. Раньше здесь был скейт-парк для любителей экстремальных видов спорта, а теперь еще появился комплекс с тренажерами. — Улучшаем существующие и создаем новые места для детского досуга, отдыха и занятий спортом, — подчеркнул Сергей Собянин. — В Север-



4 июля, Мэр Москвы Сергей Собянин (в центре) осматривает, как благоустроили улицу Анадимики Королева, и пообщался с жителями ближайших дворов, которые также привели в порядок

ном Бутове, на улице Грина, рядом с обновленной спортивной зоной установили силовые и кардиотренажеры. Там же обустроили для детей игровую площадку в виде сказочного замка.

Прогулки на свежем воздухе

На северо-востоке города привели в порядок дворы в районах Бабушкинский и Марфино. Для любителей неспешных прогулок обновили пешеходные дорожки. Во дворах стало уютнее и зеленее — высадили больше тысячи кустарников. Современные спортивные и игровые комплексы также появились во дворах на северо-западе, юго-востоке и юге столицы. Так, в Братееве, на Ключевской улице, отремонтировали хок-

кейную коробку и заменили резиновое покрытие на детских площадках.

Тоннель готов

Электродепо «Столбово» свяжут с Троицкой линией метро. Тоннелепроходческий комплекс «Ольга» уже проложил тоннель соединительной ветки. Длинной больше километра, он проходит на глубине 17 метров под запущенным участком магистрали Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе и Коммунаркой.

— В итоге «Столбово» сможет обслуживать подвижной состав сразу двух линий метро: Сокольнической и Троицкой, — уточнил Сергей Собянин. — До тех пор, пока не будет готово депо «Троицкое».

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ
n.trotyanskaya@vm.ru

кстати

Сервису «Вывоз ненужных вещей» исполнилось три года. За время его работы, сообщил вчера Сергей Собянин, мосвичи отправили на переработку или экологичную утилизацию более 2,3 тысячи тонн ненужных вещей. Для сравнения, вес 125 электробусов — 2,25 тысячи тонн. Заявка оформляется в течение нескольких минут на mos.ru. Партнеры сервиса могут вывезти в любой удобный для вас день 24 типа вещей, в том числе дверь, диван, холодильник, пианино или автомобиль.

Действуем в режиме многозадачности

ТРЕТИЙ ГУДОК

Руководитель ГБУ «Жилищник района Орехово-Борисово Южное» Алексей Сахаров (на фото) уже много лет работает в сфере городского коммунального хозяйства. Вчера он рассказал «ВМ», почему в этой сфере очень важно быть внимательным и ответственным.



— Сотрудники коммунальных служб — это всегда очень ответственные люди, вне зависимости от должности, — отмечает он. — И одна из моих обязанностей сейчас — следить, чтобы весь наш коллектив работал слаженно, как единый механизм. Руководителю важно не только знать всю «кухню» ЖКХ, но и разные технические нюансы. Поэтому сотрудники «Жилищника», которые хотят подняться по карьерной лестнице, — это не просто умелые работники, но и люди с хорошей базой инженерных знаний. — Сфера ЖКХ за последние десять лет сильно поменялась. Каждый год к нам приходит все больше молодых специалистов. И очень здорово, что в Москве сейчас много хороших учебных заведений, где готовят качественные кадры, — добавил Алексей Сахаров.

Сейчас Алексей Николаевич проводит много времени на базе «Жилищника». Проверяет, что находится в запасах на складе, общается с ответственными за коммунальную технику. Он уверен, что осенняя хандра — это не про коммунальщиков. На нее просто нет времени. — Сфера ЖКХ за последние десять лет сильно поменялась. Каждый год к нам приходит все больше молодых специалистов. И очень здорово, что в Москве сейчас много хороших учебных заведений, где готовят качественные кадры, — добавил Алексей Сахаров.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

справка

Сфера коммунального хозяйства в Москве становится все более технологичной. Поэтому в ней востребованы специалисты, имеющие инженерное образование или получившие профессию в области информационных технологий. Так, сегодня в районных отделениях «Жилищника» ищут системного администратора, аналитика данных, инженера-сметчика, мастера АВР (автоматического ввода резерва) и других.

ДЕЛЬНЫЙ СЛОВАРЬ

Баранка — рейс электропоезда или поезда метро от конечной до конечной и обратно. Полбаранки — рейс только в одну сторону
Обогнать — переставить локомотив с одного конца поезда на другой
Пузырь — локомотив, следующий резервом, то есть без вагонов. «Идти пузырем» — вести состав порожних вагонов
Штанги — расхождение путей в стороны при подходе к большому мосту
Юбка — часть кузова локомотива или вагона, расположенная ниже уровня пола или рамы
Дернуть за хвост — проверить проходимость воздуха по торсионной магистрали путем открытия концевого крана последнего вагона
Крыша — единица измерения числа вагонов в пассажирском поезде

Функционал электронной медкарты постоянно расширяется

УМНЫЙ ГОРОД

Москва активно внедряет цифровые технологии в сфере медицины. Какие сервисы, полезные жителям столицы, сегодня применяются, рассказали в Департаменте здравоохранения города.

На протяжении более чем десяти лет в столице существует Единая медицинская информационно-аналитическая система (ЕМИАС). Один из са-

нализом, протоколы консультаций, лекарственные назначения, запланированные процедуры. То есть, пока человек лежит в больнице, он может самостоятельно отслеживать все медицинские манипуляции, которые с ним проводят в рамках лечения. Более того, можно дать временный доступ к медкарте своим родным, чтобы они тоже не беспокоились и знали, что происходит. Или же можно дать доступ врачу другой клиники. — За полгода к этому сервису уже поступило более 5,5 миллиона обращений, — рассказала председатель Комитета государственных услуг города Москвы Елена Шинкарук. — Доступность информации позволяет получить дополнительное мнение на основе существующей клинической картины. Сервис делает пациента гораздо более информированным и погруженным в процесс лечения, который, в свою очередь, становится более прозрачным и открытым.

Еще один новый раздел электронной медкарты — «Моя молочная кухня». Он заработал этой весной. В разделе собрана вся необходимая информация о заказах бесплатного льготного питания. — «Моя молочная кухня» содержит данные о действующих заказах, включая их QR-код, а также о графике получения, адресе и режиме работы молочной-раздаточного пункта, перечне продуктов к получению, номере и дате заказа, — поделились в Департаменте здравоохранения. Кроме того, в разделе можно просмотреть данные о ранее полученных заказах: информацию о статусе заказа, обслужен он или просрочен, месяц и год получения. За три месяца в сервис поступило более 975 тысяч обращений. На протяжении нескольких лет в рамках ЕМИАС также работает Единый радиологиче-

ский информационный сервис (ЕРИС). Суть в том, что теперь в поликлиниках нет врачей-радиологов, а работают только лаборанты, которые проводят само исследование на аппаратах МРТ, КТ, рентгенах, маммографах и других. Затем готовые снимки с помощью ЕРИС автоматически отправляются в Центр телемедицины и диагностики, где опытные специалисты проводят их анализ и делают заключение. В Департаменте здравоохранения добавили, что последние пять лет анализировать снимки врачам помогают технологии компьютерного зрения. — За это время нейросети обработали более 12 миллионов снимков и научились выявлять болезни легких, сердца и признаки онкологии, — рассказали в департаменте. При этом искусственный интеллект лишь подсказывает врачам области на снимках, на которые нужно обратить внимание, а итоговое заключение делает человек.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

цитата

Электронная медкарта позволяет пациентам иметь доступ к данным о своем здоровье и здоровье своих детей в любое время в любом месте. Иметь такую информацию под рукой удобно, и это подтверждает рост популярности сервиса.

АНАСТАСИЯ РАКОВА
ЗАМДЕПАРТАМЕНТА ПО ВОПРОСАМ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

Единая информационно-аналитическая система (ЕМИАС)

ЭЛЕКТРОННАЯ МЕДКАРТА

Назначения врачей, результаты анализов и исследований
Онлайн-запись в врачу
Выписки из стационаров
Вызовы скорой помощи
Справки, больничные
Вакцинация
Анамнез жизни, семейный анамнез, дневник здоровья

235 МЛН обращений к электронной медицинской карте (ЭМК) с начала года

Сервис доступен на mos.ru и в мобильном приложении «ЕМИАС.ИНФО»

НОВЫЙ РАЗДЕЛ ЭМК «МОИ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ»

5,5 МЛН обращений за 6 месяцев 2024 года

Результаты исследований, анализов
Протоколы консультаций
Лекарственные назначения
Запланированные процедуры
Временный доступ для родственников

РАЗДЕЛ «МОЯ МОЛОЧНАЯ КУХНЯ»

Данные о действующих заказах, включая их QR-код
График получения, адрес и режим работы молочной-раздаточного пункта
Перечень продуктов к получению
Номер и дата заказа
Просмотр архивных данных о ранее полученных заказах

0,98 МЛН обращений в сервис за 2024 год

ЕДИНЬИ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ СЕРВИС (ЕРИС)

Объемом более 1700 цифровых диагностических устройств больницы и поликлиники (МРТ, КТ, маммографы, рентген-аппараты, флюорографы, ангиографы и др.)
Более 12 миллионов снимков обработали нейросети за 5 лет
Врачам доступно более 50 специализированных сервисов на основе нейросетей
Компьютерные алгоритмы выявляют признаки 37 различных заболеваний

95% точность диагностики сервисов ИИ, которые помогают анализировать снимки

КАК РАБОТАЕТ ЕРИС ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ ПОЛИКЛИНИК

- Цифровые устройства делают снимки во время исследований
- Снимки автоматически загружаются в ЕРИС
- Врач-рентгенолог Центра диагностики и телемедицины дистанционно описывает исследование
- Лечащий врач может посмотреть изображения и заключение в ЭМК
- Пациенту также доступны результаты исследований в ЭМК

Отсутствие опыта — не преграда для трудоустройства

НАДЕЖНЫЕ РУКИ

Вопрос о том, берут ли на работу без опыта, волнует многих соискателей, особенно молодых специалистов и студентов. Карьерный эксперт центра «Профессии будущего» Святослав Семеренко дал советы, как найти работу, не имея опыта, и рассказал, на каких позициях ждут начинающих специалистов.

По словам эксперта, даже если у соискателя нет профессионального опыта, он может иметь другие знания и навыки, которые заинтересуют работодателя. — Например, коммуникативные навыки, умение работать в команде, быстрая обучаемость, адаптивность, критическое мышление, — пояснил Святослав. По его словам, отличный способ получить первый опыт работы — это стажировки и во-

лонттерство. Многие компании предлагают программы стажировок для студентов и выпускников, где можно не только приобрести навыки, но и завести полезные знакомства, которые пригодятся в будущем. Святослав Семеренко добавил, что для приобретения опыта подойдут курсы или тренинги по интересующей специальности. Это не только повысит уровень имеющихся знаний, но и покажет работодателю инициативность и готовность учиться. Еще одним полезным инструментом для налаживания контактов со людьми из необходимой сферы являются социальные сети и тематические мероприятия. Чтобы начать карьеру без опыта, Святослав Семеренко рекомендует обратить внимание на вакансии начального уровня, такие как помощник,



11 октября. Карьерный эксперт центра «Профессии будущего» Святослав Семеренко на рабочем месте

стажер, администратор, или те, что требуют минимального стажа. — Если вы заинтересуете работодателя своим резюме и с лучшей стороны проявите себя на собеседовании, есть вероятность, что вашу кандидатуру могут рассмотреть и на

позиции с опытом. Многие компании готовы обучать новичков в сфере продаж или обслуживания клиентов, — рассказал он. — Эти вакансии станут отличной стартовой площадкой для карьеры. Если у вас есть навыки в дизайне, написании текстов или про-

граммировании, фриланс подойдет для получения опыта с последующим созданием собственного портфолио. Эксперт уточнил, что резюме должно быть структурированным и содержательным даже при отсутствии релевантного опыта. В нем можно указать имеющиеся навыки и достижения, образование, подходящие стажировки или проекты при наличии. Не стоит забывать и о сопроводительном письме. — На собеседовании важно чувствовать себя уверенно, — утверждает Святослав Семеренко. Он советует подготовить речь для самопрезентации и ответы на популярные вопросы (сильные и слабые стороны, причины выбора профессии), изучить информацию о компании. Работодатели ценят кандидатов, которые проявляют интерес к организации и должности. Можно подготовить вопросы о компании.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

анонс

В октябре в центрах занятости Москвы пройдут полезные мероприятия:
■ 14 октября начнется курс «Расстановка приоритетов». Участники объяснят, как эффективно оптимизировать выполнение задач в период испытательного срока и трудоустройства.
■ 16 октября пройдет курс «Планирование». Горжане познакомятся с понятием многозадачности.
■ 22 октября начнется программа «Продвижение в соцсетях с помощью коротких видео». Слушатели узнают, как с помощью видеоконтента развивать личный бренд, повысить узнаваемость и лояльность аудитории.

Увлекли волшебный шоколад и возможность делать конфеты

ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ МАЛЫЙ

ГБУ «Малый бизнес Москвы» (МБМ) предоставляет широкий спектр бесплатных мер поддержки и услуг, помогая предпринимателям столицы в развитии бизнеса. Предпринимательница Ирина Литвинова вчера рассказала «ВМ», как она открыла свое дело вместе с МБМ.

Сегодня Ирина Литвинова занимается любимым делом, работая с натуральным шоколадом. Она создает трюфели и другую вкусную продукцию. — Я, можно сказать, в начале долгого и увлекательного пути, — говорит начинающий шоколадчик. — А идея развиваться свое дело пришла после первых дегустаций моих шоколадных сладостей. Я почти 30 лет ухаживаю за дочерью, недееспособным инвалидом. Такой она стала после перенесенного тяжелого заболевания

в два года. И вот, выйдя на пенсию, я стала обращать внимание, что в этой жизни я только сиделка, всю себя я отдала на уход за дочерью, но это неправильно, так быть не должно. Ирина Литвинова говорит, что у нее появилось огромное желание чем-то заняться, чтобы почувствовать себя «живой» и деятельной. — Пробовала себя в разных направлениях, но все было не мое, ничего не откликалось, — вспоминает она. — А однажды увидела вебинар по работе с шоколадом. И меня, как ребенка, предложение делать шоколадные конфеты увлекло! Я отучилась, получила диплом государственного образца и стала делать сладости и угощать ими своих близких. Все тогда в один голос мне сказали, чтобы я не бросаю это дело.

Через некоторое время Ирина стала индивидуальным предпринимателем и прошла сертификацию продукции. — А дальше познакомилась с МБМ и стала посещать различные обучающие мероприятия, и все это на бесплатной основе, что очень важно для начинающих предпринимателей. Для таких «чайников», как я, в МБМ полное руководство, как действовать с первых шагов в бизнесе. К сказанному Ирина добавляет, что запустить свое дело, ничего в этом не понимая, а это как раз ее пример, когда ей казалось просто неральным. — Но это было раньше, — с улыбкой говорит она. —

А теперь я понимаю, что нет ничего невозможного. И если ты захотел это сделать и решил развивать свое дело, которое, может быть, началось с увлечения, хобби и приносит невероятное удовольствие, то нужно действовать. И самое главное, как подчеркивает предпринимательница, — не опускать руки и верить в себя. — В самом начале всегда бывает сложно, но это в любой сфере так, — говорит Ирина Литвинова. Сегодня же в ассортименте более 19 видов шоколадных трюфелей с различными вкусами, и линейка сладостей продолжает пополняться. А что касается планов по развитию бизнеса, то Ирина Литвинова с удовольствием их озвучивает. — Хочу открыть шоколадную фабрику с полным циклом создания шоколада — от какао-бобов до шоколадной плитки, — говорит она.

ДЖЕННИ САМОЙЛОВА
j.samoylova@vm.ru



15 августа. Индивидуальный предприниматель и шоколадчик Ирина Литвинова демонстрирует свою продукцию

НОВОСТИ СЕРЬЕЗНЫХ ЛЮДЕЙ

Производство машин и оборудования в Москве выросло на 40 процентов за период с января по август.

В частности, отмечается рост выпуска станков для обработки металлов и прочих твердых материалов. Всего в городе более 260 компаний разрабатывают и выпускают лазерные станки, металлообработку и насосные установки, агрегаты систем топливпитания, конвейерные линии, системы вентиляции и другое оборудование.

Более 16 тысяч человек прошли обучение в Школе бизнеса МБМ за семь лет.

Каждый второй выпускник школы по итогам обучения открывает свое дело. Слушателям пятидневного бесплатного курса Школы бизнеса МБМ помогают найти предпринимательскую идею, учат готовить эффектные презентации, «упаковывать» продукт или услугу, анализировать рынок и продвигать бренд в соцсетях.

За восемь месяцев 2024 года столичные предприятия произвели более 8,5 тысячи лифтов.

Это на 5,3 процента больше, чем за аналогичный период прошлого года. Совокупная мощность московских лифтостроительных заводов сегодня составляет почти 25 тысяч единиц в год. Такой объем позволяет полностью обеспечить подъемным оборудованием как новое строительство, так и замену устаревшего лифтового парка.

Число участников программы «Сделано в Москве» превысило 6000.

Около 500 новых брендов присоединились к проекту «Сделано в Москве» в третьем квартале 2024 года. Теперь они смогут пользоваться комплексом офлайн- и онлайн-инструментов для развития бизнеса.

28 столичных предприятий удостоили премии «Лидеры промышленности Москвы».

Из 28 компаний 10 удостоились награды за первое место. Среди них производители кабельной продукции, кондиционеров, лазерных систем и другой продукции. Премия призвана повысить престиж рабочих профессий, привлечь молодых специалистов на производство. Всего в индустриальном секторе Москвы сегодня действует более 4,5 тысячи предприятий, на которых трудятся более 750 специалистов. Каждый год в столице открывается до 150 технологичных компаний.

Бесперебойное движение по подземному городу обеспечивают лучшие образцы современных составов

ТОЧНЫЙ ПРОГНОЗ

В этот день — 14 октября 1934 года — был пущен первый, пробный поезд будущего московского метро. «ВМ» рассказывает, как за прошедшие 90 лет менялся подвижной состав городской подземки.



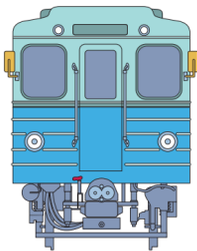
Московское метро — визитная карточка нашего города. Подземка позволяет быстро и без пробок добраться практически в любую точку города на комфортных поездах. — Столичная подземка является самой большой в Европе по пассажиропотоку, входит в десятку самых протяженных метрополитенов мира, а также регулярно занимает первые места международных

рейтингов по интервалам движения поездов, четкости соблюдения графика и гибким, разнообразным билетным решениям, — подчеркивает депутат Мосгордумы Степан Орлов (на фото). — Но главное — столичная подземка задает бесперебойный ритм жизни многомиллионного города, без нее наш мегаполис просто немислим! При этом темпы непрерывного роста метро и обновления подвижного состава беспрецедентны. — Вот уже много десятков лет само слово «метрополитен» — прямой синоним понятий «транспортная доступность», «скорость», «комфорт» и «безопасность», — добавляет парламентарий. Сегодня в московском метро курсируют 6,6 тысячи вагонов, более 5000 из них — в составе поездов нового поколения. — Все это сделает московский общественный транспорт еще более удобным для москвичей, — добавляет депутат Мосгордумы Александр Семеников.

Активное обновление подвижного состава в московском метро ведет отсчет с 2012 года: тогда на маршрутах впервые появились поезда «Ока», а уже в 2017-м стал курсировать состав «Москва». В 2020-м — «Москва-2020». В марте этого года на Замоскворецкую линию вышли самые инновационные поезда серии «Москва-2024». Сейчас они курсируют и на новой Троицкой ветке. Другие модели поездов сейчас можно встретить разве что на картинках или на параде ретроставов. Благодаря таким парадом можно проследить, как проходила эволюция подземных составов. — История развития Московского метрополитена — это череда промышленных рекордов, технологического про-

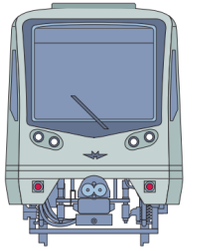
Как менялись поезда московского метро

МАССОВЫЙ ВЫПУСК

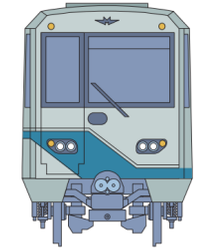


Вагоны типа «Еж» Изначально серия должна была получить индекс «Н», однако название изменили. Всего произведено 460 «ежиков».

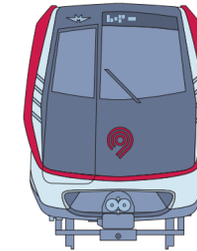
ОТЕЧЕСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО



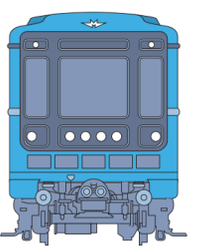
Вагоны типа «Русич» Среди новшеств: информационные табло, система отопления и кондиционирования, стеклоканеты с пониженным уровнем шума.



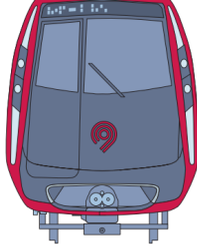
Поезда типа «Ока» Отличительная особенность некоторых поездов — стилизованные цифры «75» на головных вагонах, напоминающие о 75-летнем юбилее метро.



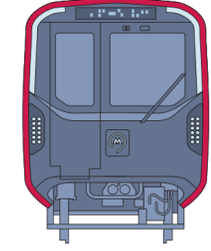
Вагоны типа «Москва» Поезда серии «Москва» отличаются от всех предшественников особо плавным ходом. Впервые были созданы съезные переходы между вагонами.



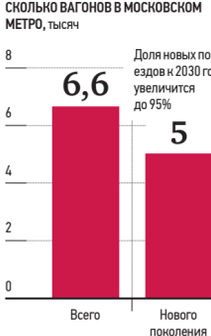
Номерные вагоны Всего было выпущено 7280 экземпляров. Вместимость — 330 пассажиров. Салон отделали трудносгораемым пластиком.



Вагоны типа «Москва-2020» В поезде «Москва-2020» до 1,6 метра увеличились межвагонные переходы. В пять раз увеличилось количество USB-портов. Ниже и уровень шума.



Вагоны типа «Москва-2024» Расширенные двери и съезной проход позволяют сэкономить время в пути. Улучшены внешний вид вагонов, их форма и аэродинамика.



По данным: mos.ru, mosmetro.ru

гресса. Не стоит забывать и о различных вызовах, которые диктовала каждая эпоха, — говорит историк Ирина Мищенко. Первые поезда Московского метрополитена собрали в 1934 году на Мытищинском машиностроительном заводе специально к открытию подземки. К началу регулярного движения город получил 58 вагонов серии А. — В каждом из них были мягкие диваны с кожаной обивкой, — напоминает Ирина Мищенко. — В общей сложности вагон вмещал около 260 человек.

Кстати, первые вагоны типов А и Б были песочно-желтыми — светлый верх и темнокрасный, почти кирпичный низ. В процессе эксплуатации они были перекрашены в более привлекательные цвета: зеленый и синий. До января 1936 года в метро работали четырехвагонные составы, ходившие с пятиминутным интервалом. Затем пустили шестивагонные поезда. С годами менялись буквенные коды — А, Б, В, Г, Д, Е, Ж, вместе с ними интерьеры вагонов, внешний вид самих поездов, их окраска, совмести-

мость. Были свои успехи: улучшенная аэродинамика, больше мест внутри, выше скорость, плавнее ход. — Модернизация вагонов, обновление подвижного состава помогли достижению главной цели — обеспечению более высокой пропускной способности линий метро, — объясняет Ирина Мищенко. На смену буквенной серии поездов пришли номерные поезда. Их выпуск со второй половины 1970-х стал самым массовым не только в истории столичного метро, но и в мире — 81-717/714. Их часто называют номерными.

— В электропоезде «Сокол» я застал еще составы серий «Д» и «Е». В качестве вентиляции — форточка. На смену им пришли номерные поезда. А теперь на линии «Москва-2024», в которой комфортно и пассажирам, и машинистам, и пассажирам, — рассказывает о том, как менялись составы в одном из крупнейших московских депо машинист-инструктор Василий Каракоха, добавляя: — Важно то, что столица не останавливается на достигнутом. Через пару лет мы надеемся увидеть новенькую «Москву-2026».

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyaskaya@vm.ru

цифра

2

тысячи новых вагонов появятся в московском метро к 2030 году. Таким образом доля новых поездов в столичной подземке увеличится до 95 процентов.

стоп-кадр



13 октября. Студентка Александра Петрова на Тверском бульваре проходит один из маршрутов столичного проекта «Город заданий». Он предлагает москвичам прогуляться по 11 маршрутам осенней столицы и получить баллы городской программы лояльности «Миллион призов». Так, можно пойти от парка «Зарядье» до Тверского бульвара, или по набережной — от Парка Горького до Воробьевых гор. А может, посетить ВДНХ и пройти по воздушной экотроле. За успешное преодоление маршрута и прохождение не менее 10 тысяч шагов москвичи получают 200 баллов программы «Миллион призов». Их можно обменять на скидки в магазинах, кафе и ресторанах, направить на благотворительность, пополнить ими карту «Тройка» или парковочный счет приложения «Парковки России» и многое другое. Фото: Пелагия Замятная

Бизнес при поддержке властей ищет партнеров за рубежом

ЭКСПОРТ

Столичные предприниматели примут участие в 10 крупных международных выставках и бизнес-миссиях до конца 2024 года. Об этом в пятницу сообщили в Московском экспортном центре.

Для бизнеса организуют три международных выставки и семь бизнес-миссий с партнерами из дружественных стран. Вместе с Московским экспортным центром компании из Москвы представят свою продукцию в Индии, ОАЭ, Китае, Саудовской Аравии, Казахстане, Узбекистане, Омане и Малайзии. — В рамках международных выставок Московский экспортный центр организует и финансирует деловую составляющую мероприятий, в частности, застройку коллективных стендов Made in

Moscow и встречи с потенциальными заказчиками. В ходе бизнес-миссий организация также берет на себя переговоры и оплату услуг переводчиков, трансфер во время мероприятия и другие затраты, — отметили в учреждении. В частности, с 14 по 16 октября в Дубае 30 столичных компаний представят свои решения на одной из крупнейших выставок технологических решений GITEX Global 2024. А в ноябре компании, развивающиеся в сфере инноваций и высоких технологий, отправятся в индийский Бангалор на Международный технологический саммит. — В этом году для предпринимателей Москвы уже было организовано участие в 25 мероприятиях в 19 дружественных государствах, — добавили в центре. — Всего за год бизнес проведет переговоры с заказчиками из 22 стран.

МАРИЯ ДЕЛИЦЬЕВА
m.delitsieva@vm.ru

Родители — главные учителя моей жизни

СИНИЙ ВОРОТНИЧОК

Службе социальных координаторов в больницах Москвы исполнилось три года. В честь этого события на Чистопрудном бульваре открылась фотовыставка, один из героев которой — Евгений Горячев — вчера рассказал «ВМ», каких принципов придерживается на работе и в жизни.

■ Я считаю, что профессия выбрала меня. Мой путь привел к тому, что в своей работе я занимаюсь таким важным делом, как помощь людям. ■ Я не мечтаю, а ставлю цели и иду к ним. ■ Твори, но не вытворяй — мое правило в жизни. ■ Для меня счастье — это гармония внутри и хорошая погода в доме. ■ Однозначно мои главные учителя в жизни — родители. ■ Ничего не менял бы в жизни: что произошло, должно было произойти. ■ Не считаю, что лень — двигатель прогресса. Ко многому пришел благодаря труду. ■ Думаю, что в какой-то степени творчество помогает в любой профессии. ■ У современной молодежи на любой вопрос есть развернутый ответ или несколько вариантов ответов — под рукой в телефоне. Мы искали ответы на практике. ■ Чтобы добиться успехов в жизни, нужны дисциплина, целеустремленность и трудолюбие. ■ Я думаю, каждый должен стремиться быть достойным и хорошим человеком. А идеалы у всех разные. ■ Настоящий мужчина — это человек слова: сказал — сделал.

■ Мое хобби — футбол. Мне это помогает отвлечься от рабочих будней и переключиться. ■ Я в меру азартен, но знаю, когда нужно остановиться, и не кидаюсь в омут с головой ради повышения уровня адреналина в крови. ■ Из сверхспособностей я бы выбрал возможность летать. ■ Другая точка зрения порой помогает увидеть проблему шире. ■ Терпение, сила воли, вера в себя — три правила успешного человека. ■ В жизни я не могу обойтись без семьи, ведь семья — это главное. ■ Ценю в людях ответственность, добропорядочность, рациональность, любознательность. ■ Хотел бы научиться управлять самолетом. Есть много вещей, которым бы я хотел научиться. ■ Мое настроение поднимают улыбки родных, вливающие хвосты моих питомцев. ■ Дружба — это быть вместе не только в радости, но и в трудные моменты. ■ Люблю Поклонную гору. ■ Эффективно разгружает поездка туда, где нет никаких ассоциаций с работой или привычными заботами. ■ Главная ошибка большинства людей в том, что они слишком поздно начинают заботиться и беспокоиться о своем здоровье. ■ Не верю в приметы. Я не суеверный человек. ■ стакан для меня всегда наполовину полон. Я по жизни оптимист. ■ Истинная красота — это глаза моей жены.

Беседовала МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru



11 октября. Социальный координатор НИИ Склифосовского Евгений Горячев на работе

Артиллерийские расчеты работают быстро и точно



Водитель-заряжающий расчета реактивной системы залпового огня «Град» с позывным «Волга» рассказывает о работе артиллеристов в период освобождения Угледа. Фото: Марат Чернышов

От нашего специального корреспондента

МАРАТ ЧЕРНЫШОВ



Расчеты ракетной системы залпового огня (РСЗО) «Град» группировки «Восток» внесли значительный вклад в освобождение Угледа. «ВМ» выяснила подробности.

Командир взвода управления артиллерийской батареи с позывным «Багор» рассказал, что его подразделение было переброшено на угледарское направление недавно. — С того момента мы работаем каждый день и выпускаем полный боекомплект, — отметил он.

Весь расчет может меняться местами как угодно. Если понадобится, то всего один военнослужащий сможет выполнить задачу. — Мои ребята ошибок не допускают. Погрешности в определении координат и игнорирование поправок могут привести к отклонению до

километра на больших дистанциях, — объяснил он. Среди подчиненных «Багора» есть командир орудия с позывным «Третий». Он родом из Ижевска. Сначала служил в пехоте, а затем его перевели в подразделение войск радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ), где он два года был огнеметчиком. После этого его направили в артиллерию. Он уточняет, что в течение последнего месяца расчеты РСЗО «Град» вели непрерывный огонь в направлении Угледа. Это оказало влияние на продвижение штурмовых подразделений вперед. — Мы выводимся за три минуты. Поправки занимают не более одной минуты. Мы работаем быстро, основываясь на опыте. Самое важное — сохранять концентрацию, — подчеркнул артиллерист. По его мнению, ценность РСЗО заключается не в самой

машине. Главная сила — в реактивном снаряде. — Именно он способен преодолеть десятки километров и обрушить на головы противника ревуший огонь и визжащий металл, сея разрушение, — отметил «Третий». — Это произошло пару недель назад. Отстрелялись, и тут же противник начал в ответ бить кассетными боеприпасами. В таких ситуациях мы отходим на безопасное расстояние. Водитель-заряжающий с позывным «Волга» участвует в СВО с самого начала. Его мастерство в управлении машиной настолько велико, что противник не успевает отслеживать ее передвижения. В ситуации, которую описал «Третий», именно его быстрая реакция и высокий уровень вождения спасли жизнь всему расчету, уведя машину. — Стало намного сложнее работать — противник старается подловить и уничтожить

«Грады» на огневых позициях. Мы поэтому всегда их чередуем. Противник не должен нас засечь, — объяснил «Волга». Благодаря работе подобных расчетов противник отступает. Опыт и профессионализм наших военнослужащих заставляет нацистов трепетать перед сокрушительной силой русского духа и оружия.

справка

Угледар, который находится в Донецкой Народной Республике, был освобожден группировкой российских войск «Восток» 4 октября. Об этом сообщили в Минобороны РФ. Угледар был последним крупным опорным пунктом вооруженных сил Украины на южнодонецком направлении.

Участники ярмарки нашли интересные для себя вакансии

В Едином центре поддержки прошла ярмарка трудоустройства и развития карьеры для участников специальной военной операции (СВО), завершивших военную службу. Корреспонденты «ВМ» побывали на мероприятии.

Ярмарка трудоустройства и развития карьеры уже стала традиционным мероприятием, которое каждый раз собирает большое количество участников в Едином центре поддержки. В этот день для ветеранов специальной военной операции, завершивших службу, была организована обширная программа, в рамках которой они могли не только пообщаться с работодателями и больше узнать о привлекательной для них вакансии, но также принять участие в различных тренингах, профориентационном тестировании, посетить тематические лекции и различные консультации. Так, например, участник СВО Сергей Субботин пришел в Единый центр поддержки с конкретной целью: найти для себя работу с частичной занятостью. — Я впервые в жизни на ярмарке вакансий и могу сразу же сказать, что довольно быстро присмотрел интересные варианты, которые меня полностью устраивают, — гово-

рит он. — Осталось побеседовать с работодателями и принять для себя окончательное решение.

К слову, что касается работодателей, то среди них тоже есть участники СВО, которые завершили военную службу и, вернувшись домой, стали заниматься совершенно новым для себя делом. — Вернулся домой год назад и решил открыть строительный бизнес, так как по первому высшему образованию я инженер. Уже второй раз

принимаю участие в ярмарке, и сегодня нашей компании требуются электрики, инженеры, монтажники и другие специалисты, — рассказывает участник специальной военной операции, ветеран боевых действий Станислав Егоров. — Стареемся ребят, которые приходят с СВО, во-первых, сортировать, во-вторых, дать им хорошую и стабильную работу. Кстати, определиться с трудоустройством участникам мероприятия во многом помогли лекции.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СОФЬЯ НОСКОВА
руководитель офиса
трудоустройства Единого центра
поддержки участников СВО
и членов их семей

Москва предоставляет широкое возможности для профессиональной реализации и предлагает эффективные HR-сервисы как для быстрого трудоустройства, так и для построения нового карьерного трека. Мы регулярно проводим мероприятия как для бойцов, так и для их родственников. Для кандидатов, которые обращаются в Единый центр поддержки, разработано несколько новых карьерных сценариев, а все сервисы адаптированы под потребности соискателей — участников СВО и членов их семей.

— Прослушал лекцию «Твое продающее резюме», теперь я знаю, что нужно сделать, чтобы привлечь к моему резюме внимание потенциального работодателя. Вся полученная сегодня информация и знания буду применять на практике, — делится впечатлениями участник СВО Андрей. Желающие также могли пройти консультацию по программам обучения с последующим трудоустройством на позицию «офицер-воспитатель». — Меня заинтересовала эта возможность, так как по образованию я учитель истории, — говорит Дмитрий Бутузюк. — И очень хочу работать с детьми по военно-патриотической части.

ДЕНЩИНА САМОЙЛОВА
j.samoylova@vm.ru



10 октября. Ветеран боевых действий и работодатель Станислав Егоров (слева) и участник СВО Михаил Булайев во время собеседования на ярмарке трудоустройства. Фото: Анатолий Цымбалюк

Красный рюкзак Героя России стал частью спектакля

В Театре Российской армии представили премьерный спектакль «Данькина каска». В одной из сцен постановки певица Юта выходит на сцену со ставшим легендарным красным рюкзаком Героя России Владислава Головина с позывным «Струна».



4 октября. Певица Юта на сцене Театра Российской армии с красным рюкзаком «Струны». Фото: Альфия Камиллова

Зрительный зал в этой постановке находится на... сцене. И поэтому все, что происходит, зритель чувствует физически. Вот засвистели ракеты, полыхнула справа взрыв, и за клубился дым, заревели моторы машин, и пол задрожал. — Было очень страшно, — рассказывает одна из зрителей Елена Оленина. — Мой брат сейчас за ленточкой... И еще тысячи ребят, наших защитников, наших героев. А когда Юта вынесла красный рюкзак, я не сдержала слез, ведь он принадлежит «Струне!» Морской пехотинец, выпускник Рязанского высшего воздушно-десантного командного училища с позывным «Струна» — живая легенда, он участвовал в самых опасных военных операциях. — Бойца с узнаваемым красным рюкзаком знала вся страна, правда, тогда его имя не афишировалось, — вспоминает заслуженная артистка России, певица Юта. — Я написала о нем песню, сняла клип, который набрал миллионы просмотров. Но познакомилась мы только через год, когда я приехала в госпиталь к Владу. «Струна» оказался в госпитале после боя с украинской диверсионно-разведывательной группой. Прикрывая солдат, он наступил на мину. Часть ноги пришлось ампутировать. За подвиг офицер получил Золотую Звезду Героя России. И только тогда народ узнал имя героя — Вла-

кстати

После первой встречи певицы Юты с легендарным «Струной» в Минобороны отметили, что до этого героя песни и ее автор-исполнитель встречались только во времена Великой Отечественной войны. В новой истории России это первый случай. Юта и Владислав поддерживают связь и сегодня.

дислав Головин. Он сражался под Мариуполем, освобождал «Азовсталь», в одном из боев лично уничтожил три боевые машины пехоты. «Струна» яростно воевал с нацистами и стоял горой за своих, получив контузию, но поехал в госпиталь, а снова ринулся под вражеский огонь, чтобы вынести раненых товарищей. Сегодня 27-летний Герой Рос-

сии преподает в родном военном училище. — Я рассказала Владу о спектакле, где на сцену выходит боец с красным рюкзаком. Он сразу отреагировал: «Я подарю свой, настоящий. Пусть он послужит людям». И сейчас мы играем этот спектакль с легендарным рюкзаком Влада Головина, — рассказала Юта. На премьеру спектакля «Струна» приехать не смог. — Влад участник президентской программы «Время героев», человек военный, занятой, — объясняет Юта. — Но он всегда держит слово. Сказал — приеду, значит, приедет. Мы всей командой спектакля ждем этого. Влад словно сделан из стали, но очень тонко чувствует других. Боевой рюкзак, с которым «Струна» прошел столько дорог, сейчас полноценный участник спектакля, а после его передадут в Музей героев.

АЛЬФИЯ КАМИЛЛОВА
a.kamillova@vm.ru

Руководители редакции поделились опытом с коллегами

Руководители и сотрудники печатных изданий новых регионов страны посетили редакцию газеты «Вечерняя Москва», встретились с ее главным редактором Александром Куприяновым.

Собравшись в медиа-центре городской газеты, руководители изданий Донецкой и Луганской народных республик, а также Запорожской области листают ежедневный выпуск «Вечерней Москвы». Отмечая красочность подачи материалов: интригующие заголовки, написанные доступным языком тексты с цепляющими снимками и инфографикой, многие останавливаются взглядом на пятой полосе газеты — «Главной теме». И не удивительно. Ведь там корреспонденты публикуют интервью и репортажи с бойцами спецоперации, мирными жителями новых регионов России. Вскоре перед гостями «Вечерки» выступил ее главный ре-

дактор Александр Куприянов, который поделился опытом успешной работы крупнейшей городской газеты. В частности, рассказал про грамотное планирование номера в условиях большого потока информации, а также варианты интересной подачи официальной информации: обработку текстов, содержащих «сухие» сведения ведомств. — Александр Пушкин в письме Петру Вяземскому как-то сказал: «Поэзия <...> должна быть глуховата», — имея в виду ее доходчивость. Через много лет Новелла Матвеева, советская поэтесса и бард, добавила: «Поэзия должна быть глуховата, но сам поэт не должен быть дурак». Это образная характеристика нашей работы, — сказал Александр Куприянов коллегам, поднимая тему доступной подачи материала. Затем перед гостями столицы выступили арт-директор Александр Костриков и руководитель группы допечатной

подготовки «ВМ» Владимир Липман. Они поделились снимками современных тенденциями в создании дизайна газеты и инфографики, а также приемами верстки. В завершение встречи для гостей провели экскурсию по редакции.

— После знакомства с «Вечеркой» я полюбил вашу газету так же, как и свою, — сказал главный редактор газеты «Донецк вечерний» Сергей Колос. — Меня впечатлило, как много актуальных проектов может делать одна газета. Главный редактор луганского издания «Республика» Александр Бальвас отметил слова Александра Куприянова о том, что современная газета должна уметь поддерживать диалог с властью, а руководитель «Запорожской правды» Майкл Львовский — успех в поддержании высокого тиража «Вечерки».

АЛЕКСАНДР ЗОСИМОВ
a.zosimov@vm.ru



11 октября. Сотрудники печатных изданий новых регионов посетили редакцию газеты «Вечерняя Москва». Фото: Екатерина Хорошилова

новости спецоперации

Наносим удары

За минувшую неделю в плен нашей армии сдались 43 украинских боевика вооруженных сил Украины. Суммарно потери противника в зоне специальной военной операции достигли примерно 14,5 тысячи бойцов.

Получили награды

В Запорожской области солдатам из добровольческого отряда «Барс-32» вручили государственные и ведомственные награды. Военнослужащие получили ордена Мужества, медали «За отвагу», медали министра обороны РФ «Воин-доброволец». Также нашим солдатам вручили награды от губернатора Запорожской области.

Грабеж, подкрепленный провокацией

Украинские боевики вывезли всю сельскохозяйственную технику из Корнеевского района Курской области. Как сообщает глава разграбленных территорий Марина Дегтярева, оборудование, которое не удалось вывезти, противник сжег. Она также заявила, что бойцы ВСУ расстреливали мирных жителей при эвакуации.

Освободили от врага

Группировка войск «Центр» взяла под контроль населенный пункт Михайловку Донецкой Народной Республики. В ходе операции наша армия отразила 11 контратак, уничтожила 460 украинских боевиков и 13 единиц техники.

Министр проинспектировал новый центр Минобороны

Министр обороны России Андрей Белоусов проинспектировал работу нового Центра перспективных беспилотных технологий силового ведомства «Рубинзон», сформированного в августе 2024 года.

Согласно отчету о работе центра, который представили Белоусову, расчет организации уничтожил более 400 единиц вооружения и техники украинских националистов, поразил около 800 площадных целей. Боевую работу расчетов беспилотников (БПЛА), оборудованных средствами управления с элементами искусственного интеллекта, ведут круглосуточно. Обнаруженные разведывательными дронами цели довольно быстро передают на пункт управления для

успешного применения ударных БПЛА.

— Для выполнения боевых задач штатный состав боевых отрядов центра укомплектовали инженерами, техниками, специалистами связи, военными медиками, разведывательными и аналитическими группами, — рассказали в Минобороны России. Андрею Белоусову показали работу операторов центра на пункте управления. Презентовали группу аналитического отдела, которая обобщает информацию о применении систем и средств, анализирует статистику по отчетным видеоматериалам и вырабатывает предложения по повышению эффективности применения комплексов.

ВЕРОНИКА УШАКОВА
v.ushakova@vm.ru



Пресса в образовании

22 (368)

ПЛОДЫ ПРОСВЕЩЕНИЯ
Пищевики-аппаратчики
сделают вам вкусно → СТР. II

КОСМОС Кто
прокладывает
путь к звездам → СТР. III



ПЕРВЫЕ РУССКИЕ
Можайский, который
опередил братьев Райт → СТР. III



ВОПРОС РЕБРОМ Считают
ли себя счастливыми ученики
медиаклассов → СТР. IV

Учитель остается ориентиром и примером для подражания

ФОРУМ Классные руководители собрались на Всероссийском форуме в Гостином Дворе. Главной темой мероприятия стало воспитание подрастающего поколения с учетом традиционных ценностей.

В московской системе образования работают 57 тысяч учителей. Многие из них успели стать классными «мамами» и «папами» для школьников. О важности роли классных руководителей на форуме говорил министр просвещения РФ Сергей Кравцов.

— От учителя зависит, каким будет ребенок. Безусловно, семья очень важна, родители, но большую часть времени дети проводят в школе, педагогами, — сказал он. — Ребенок равняется на учителя, слушает его. И от того, какие ценности, традиции педагог будет передавать, зависит очень многое. Не только важные знания по предмету, но и духовное воспитание.

Тему патриотизма и воспитания достойного поколения поднял и начальник Управления президента РФ по общественным проектам Сергей Новиков. Он сообщил, что участие в форуме принимают 12 классных руководителей — ветеранов специальной военной операции, которые награждены орденами Мужества, медалями «За отвагу». — Это люди, которые отслужили на СВО, отдали долг Родине и вернулись к любимой работе, — отметил Сергей Новиков. — Теперь они прививают будущему поколению ценности патриотизма, гражданской ответственности, служения Отечеству и ответственности за его судьбу. Начальник Управления президента РФ по общественным проектам также добавил, что



3 октября. Форум классных руководителей в Гостином Дворе. Преподаватель русского языка и литературы Светлана Большакова благодаря проекту «Московская электронная школа» остается на одной волне со своими учениками. Фото: Екатерина Хорошилова

многие учителя нашей страны помогают собирать гуманитарную помощь, работают в добровольческих центрах, при этом вовлекая в эту деятельность своих учеников. По его мнению, такие педагоги являются настоящим примером патриотов России. Воспитать достойное поколение старается учитель истории и обществознания «Школы в Некрасовке» Роман Дахтин. Молодому педагогу всего 25 лет, но он успешно шестой год преподает в школе и умеет находить общий язык со своими учениками.

— Чтобы воспитать достойного гражданина, сегодня нужно быть на одной волне с детьми, быть не только наставником и классным руководителем, но и другом. Чтобы

ученики подходили не только с вопросами о домашнем задании, но и могли обратиться за советом по любой жизненной ситуации, — считает Роман Дахтин. При этом педагог отмечает, что общаться с современными детьми очень интересно. — Они максимально продвинуты, поэтому у нас взаимное обучение, к примеру, не только я с ними делюсь жизненным опытом, но и они со мной, — добавил молодой учитель. Оставаться на одной волне с ребятами столичным педагогом помогает проект «Московская электронная школа»

(МЭШ). Среди ключевых сервисов — «Электронный журнал». Он позволяет планировать уроки, ставить и комментировать оценки, выдавать домашние задания, контролировать посещаемость и многое другое. Также в распоряжении педагогов находится библиотека МЭШ — в ней тысячи электронных сценариев уроков и других полезных материалов. Легко освоила МЭШ учитель русского языка и литературы «Школы в Некрасовке» Светлана Большакова. Ее педагогический стаж превышает 25 лет. — МЭШ делает мои уроки более интересными и интерактивными, — поделилась она.

На форуме педагоги могли познакомиться с новым школьным предметом «Основы безопасности и защиты Родины», который внедрят в школьную программу в этом году, а подготовкой преподавателей занимается Центр военно-спортивной подготовки молодежи «ВОИН». Его председатель правления, депутат Государственной думы, герой ЛНР Виктор Волоцкий рассказал, что в состав курса входят огневая и тактическая подготовка, БПЛА, тактическая медицина, информационная безопасность, идеология воспитания. По его мнению, новый предмет сегодня как никогда актуален. — Сегодня вокруг наших границ собирается нечисть.

И снова мы будем победителями. Но для этого мы должны готовить нашу молодежь и учителей, дать им знания по защите нашей Родины, — сказал председатель правления центра «ВОИН». Среди необычных тем, обсуждаемых на форуме, оказался этикет. Специалист в этой области Дарья Фролкина выступила с лекцией о том, как внедрить это в школьные будни. Эксперт пояснила, что этикет помогает ученикам лучше понимать прошлое, разбираться в вопросах истории и литературы. При этом важен и современный этикет, например правила общения с людьми, умение отказывать.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vma.ru

Его голос знала вся страна

Юрий Борисович Левитан появился на свет во Владимире 110 лет назад. Его родителями были Берка Шмульевич (Шмульович) и Мария Юльевна (Юдковна) Левитан. Отец был известным в городе портным. В 17-летнем возрасте, в 1931 году, Юрий отправился покорять Москву. По словам доцента исторического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова Юрия Борисенка, мо-

начина с самой низшей канцелярской должности. В его функции входило разносить бумаги, убирать помещение, подавать чай. Но уже через полгода, в 1932 году, он становится стажером. — Ему пришлось исправлять владимирский говор, — продолжает историк. — В 19 лет Левитана услышал товарищ Сталин, который ночью готовил доклад к XVII съезду ВКП(б). По радио в это время велась «техническая трансляция», в ходе которой диктовался текст передовицы нового номера газеты «Правда» для утренних статей региональных советских изданий. И этот текст зачитывал Юрий Борисович Левитан. Вождем понравился голос. И речь товарища Сталина на съезде озвучивал по радио именно Левитан.



1956 год. Москва. Диктор Всесоюзного радио Юрий Борисович Левитан (1914–1983 гг.)

культуру речи под руководством легендарного МХАТовца Василия Качалова. Чтобы выработать четкое произношение, он часто читал свои тексты, стоя вниз головой на руках. — А вот с Иосифом Виссарионовичем Сталиным Левитан виделся всего несколько раз, например, в первые дни начала Великой Отечественной

войны, перед выступлением Сталина по радио 3 июля 1941 года, — продолжает историк. — Левитан стал мировой знаменитостью. Хорошо известные сегоднего на этот счет главного противника Советского Союза — Гитлера, который мечтал устранить этот голос. Голос Левитана мотивировал советских людей на бое-

вые и трудовые свершения. И Победу. — В этой ситуации голос Левитана стал одним из символов сопротивления Гитлеру. Ну а когда в Битву под Москвой начались успехи Красной армии, то о них торжественно сообщал по радио именно Юрий Борисович, — продолжает историк. — Как и сообщение о полной и безоговорочной капитуляции фашистской Германии. «Мой голос копируется не ниже, чем натуральный Т-34», — шутил сам Левитан.

В послевоенные годы Левитан вел много передач о войне, программы для ветеранов. Ведет репортажи из Кремлевского Дворца съездов и Красной площади. Довелось ему зачитывать и траурные тексты. Например, о смерти Сталина. Ну и вершиной стало объявление 12 апреля 1961 года. Тогда Левитан зачитал сообщение о полете в космос Юрия Алексеевича Гагарина. — Скончался он при исполнении служебных обязанностей, — говорит Юрий Борисенко. — Случилось это 4 августа 1983 года в Белгородской области во время встречи с ветеранами Курской битвы.

ДМИТРИЙ ТОЛКАЧЕВ
d.tolkachev@vma.ru

ЦИТАТА



РОСТИСЛАВ ПЛЯТТ
АКТЕР ТЕАТРА И КИНО

Юрий Левитан дышал воздухом радио, встал в радиобит, и было абсолютно неясно — есть ли у него домашняя, какая-то собственная жизнь... В передачах его не занимали, однако он всегда мог слушать их из студии. Я не забуду одну нашу с ним встречу. Передача уже шла, у микрофона читал Михаил Лебедев — один из лучших наших дикторов. Вдруг я увидел краем глаза, что с Юрием что-то происходит — он вытанул, впился в диктора взглядом, губы его шевелились синхронно с губами Лебедева, назалось, из них вот-вот вырвется звук. В тот момент я очень ясно для себя понял: «Этот юноша не зря выбрал себе профессию!»

В куклы можно не только играть

В выставочном зале ассоциации «Народные художественные промыслы России» открылась выставка художественных кукол «Коллекция волшебных историй». Более 70 работ представили как именитые, так и начинающие российские и зарубежные мастера-кукольники, объединившиеся в рамках проекта «Эпицентр». Целые композиции были посвящены историческим сюжетам. С удивительной точностью повторила тайное собрание «Союза Спасения» художница Ирина Дербина. На шпильке Петропавловской крепости запечатлела своего кукольного героя, повзрослевшего образ Ярославского реставратора Петра Тулушкина, молодой мастер Елена Ом. И этот исторический факт многим будет любопытно освежить в памяти. Среди портретных кукол

невозможно не узнать придворных дам из покоев дворцов царской России. Например, великую княжну Марию Александровну. А какой простор для фантазий открывается тут любителям сказок! Герои произведений Самуила Маршака, Александра Пушкина и многих других, кажется, только для выставки застыли на время. Есть куклы для игры, а есть для украшения интерьеров, но все очень красиво. — Мы ищем новые технологичные, чтобы удивить и привлечь внимание. После посещения наших выставок люди уходят с просветленными лицами. Значит, куклы нужны не только художникам и коллекционерам, — замечает организатор выставки и художник-кукольник с 20-летним стажем Нина Радзиховская.

НАУМЕНКО НАТАЛЬЯ
n.naumenko@vmdaily.ru

КУЛЬТУРНЫЙ КОД

людей человек привез в столицу окаяющий говор. — Тем не менее он сразу взял быка за рога и сначала попробовал поступить в кинотехнику, куда его не приняли из-за говора, — говорит Юрий Борисенко. — Но у Левитана с детства был звонкий голос. И он откликнулся на объявление о том, что Всесоюзному радиокомитету требуются дикторы. Именно в эти годы, в начале 1930-х, начинается массовое радиовещание, дикторы были необходимы. Юный Левитан прошел в радиокомитете все ступени, на-

Без хлеба никогда не бывает обеда

ПРОФИ В России есть особый праздник — День работников пищевой и перерабатывающей промышленности. Благодаря этим специалистам на наших столах всегда есть свежий хлеб и аппетитные булочки.

Аппаратчики-операторы производства продуктов питания контролируют процесс выпечки хлебобулочных и кондитерских изделий на автоматизированных и комплексно-механизированных линиях производства, начиная с подготовки сырья и заканчивая готовой продукцией.

Сегодня эту профессию можно получить в Пищевом колледже № 33 и Московском образовательном колледже ЗАПАД. Поступить сюда можно по окончании девяти классов. Мы провели в этом году второй набор студентов на данную профессию, — рассказывает преподаватель Пищевого колледжа № 33 Татьяна Новожилова. — Ребята приобретают широкий спектр необходимых компетенций. И это не только техническое обслуживание технологического оборудования производства продуктов питания. По окончании первого курса и сдачи квалификационного экзамена студенты получают удостоверение тестовода третьего разряда, после второго курса разряд повышается до четвертого. Студенты изучают все основы производства хлебобулочных, кондитерских и макаронных изделий, принципы настройки и переналадки



8 октября. Студент пищевого колледжа № 33 Владислав Титов осваивает производственный процесс

оборудования на профильном производстве. Около 70 процентов учебного времени занимает практика и выполнение лабораторных работ. — Учебная практика проходит в лабораториях, где студенты изучают основы хлебопечения, знакомятся с технологическими картами, процессами, — говорит тренер конкурсов профессионального мастерства «Профессионалы», преподаватель Московского образовательного колледжа ЗАПАД Ирина Голик. — Работают ребята на усовершенствованном оборудовании. В лабораториях установлены современные подовые печи, расстоечные шкафы, конвекционные печи. У нас есть те-

слав Титов своим выбором очень доволен. — Это круто, когда всего за два года ты получаешь отличную профессию и можешь нормально зарабатывать, — говорит он. — У нас была интересная учебная практика, где мы делали самые разные изделия: ржаной хлеб, батоны, кексы, круассаны. Сами замешиваем тесто в тестомесильной машине, затем отправляем на расстойку в специальный шкаф и уже после выпекаем в печи. Я иногда готовлю дома, моим родственникам очень нравится. Вообще, это здорово — кормить людей. Мое любимое блюдо — бутерброды. Делаю и обычные, и горячие. Они всегда пойдут к любому поводу — и на завтрак, и на ужин, да и на посиделки с друзьями.

СТУДЕНТЫ ИЗУЧАЮТ ОСНОВЫ ПРОИЗВОДСТВА ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ, КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ И НАСТРОЙКУ ОБОРУДОВАНИЯ

и параллельно получать заочное профильное высшее образование. Набор студентов продолжится и в следующем году. Детально о специальности можно узнать на портале «Школа.Москва», в разделе «Атлас профессий». Заявление на поступление можно оформить на сайте mos.ru. Полезный контент о среднем профессиональном образовании публикуется в телеграм-канале «Колледжи Москвы».

ОЛГА ЛЕТУВТ
edit@edupressa.ru

Инструментарий



Тестомесильная машина
Заменяет ручной труд и используется для замеса теста в различных пекарнях, кондитерских цехах, пекарнях и других предприятиях общественного питания

Тестоделитель
Электрический агрегат для разделения готового теста на заготовки определенного размера



Расстоечный шкаф
Профессиональное оборудование, создающее комфортные условия для брожения дрожжевого теста перед выпечением

Скалка

С ее помощью тесто раскатывается до однородной толщины и равномерно пропекается. При необходимости ею можно измельчить, к примеру, орехи



Пекарский нож
Предназначен для нанесения надрезов на тесте

Справка

В России хлебопечение активно начало развиваться с XVI по XVIII век. Тогда же в Измайлове был построен Хлебный дворец — самый крупный хлебопекарный комплекс тех времен. Эта пекарня могла производить различные сорта хлеба, среди которых можно выделить пшеничный или ржаной, прямиый или сладкий. Все они предназначались для царского двора. Работа пекарей, или, как они назывались, баманинников, пользовалась особым почетом и уважением. А их количество в Хлебном дворце составляло 70 человек. Простые люди обеспечивались хлебом из специальных хлебных изб, представляющих собой полуподвальные помещения с большой печкой. Тут же было предусмотрено отдельное место, называемое «квашней» и предназначенное для замеса теста.

Ученики накормят с помощью искусственного интеллекта

В финале второго городского конкурса «Искусственный интеллект в решении социальных вопросов» московские школьники представили результаты своих исследований. Всего в соревновании приняли участие 120 команд, которые предложили проекты по применению новых технологий в области права, экономики, филологии и других общественных сферах.

В пресс-службе Департамента образования и науки Москвы отметили, что в этом году в конкурсе приняли участие около 600 человек. — Дети предложили свои идеи использования новых технологий в учебном процессе и повседневной жизни, а эксперты подсказали, как эти решения можно улучшить и, возможно, даже воплотить в жизнь. В финале конкурса авторы 32 лучших проектов защитили свои работы перед жюри, — говорится в сообщении пресс-службы.

Жюри отметило проект Артемия Широкова из школы Центра педагогического мастерства (ЦПМ). Он предложил использовать искусственный интеллект для изучения истории семьи. С помощью программы, разработанной им, стало возможно «оживлять» имеющиеся в семейных архивах фотографии. А это позволяет находить своих предков на общедоступных снимках. Любопытным получился

и проект «Вкусно ИИ точка» ученицы школы № 167 имени Маршала Л. А. Говорова Алисы Лукаш. Ее программа будет в состоянии собирать данные о физиологических потребностях организма того или иного человека, а потом при помощи разработанных алгоритмов подбирать рацион, который сможет не только



КОНКУРС

утолить голод, но и принести пользу.

— Одной из самых трудных частей написания проекта для нас было придумать то, чего еще нет в нашем мире, — делится Алиса Лукаш. — Как только мы поняли, чего хотим добиться в результате, работа пошла легче. Участники команды «БЫ!» из школы ЦПМ разработали приложение, которое можно использовать как личный дневник для психологической поддержки школьников. По мнению разработчиков, такая программа вполне сможет

помочь справиться со одиночеством, депрессией и зависимостью от компьютерных игр.

Московский городской конкурс организован Центром педагогического мастерства столичного Департамента образования и науки совместно с МГИМО. Созданием традиционно включает отборочный онлайн-этап и очную защиту проектов. Для участия не нужно было уметь программировать. Больше тут ценится понимание общественных процессов и умение анализировать потребности аудитории.

Ученики столичных школ участвуют и в других проектах, которые посвящены новым технологиям. Так, летом 2024 года были организованы две выездные смены летнегма «КодИИМ», где ребята развивали навыки программирования. Осенью запланированы мастер-классы по искусственному интеллекту на городских фестивалях проекта «В центре науки», которые пройдут в разных школах Москвы.

ВИКТОР ГАЛКИН
edit@edupressa.ru

ИГРЫ РАЗУМА

По своей сути искусственный интеллект — это способность машины или компьютерной системы выполнять задачи, для которых обычно требуется человеческий интеллект. Это включает в себя программирование систем для анализа данных, обучения на основе опыта и принятие разумных решений — под руководством человека.

Воспитатель сам должен быть воспитан

В Московском дворце пионеров на Воробьевых горах началась регистрация в «Школу вожатых». Участникам, которые решили получить новые знания в этой области, будут доступны тренинги по развитию коммуникативных навыков и лидерских качеств, лекции, мастер-классы, большой игротренинг и выездной интенсив. Организаторы предполагают, что участвующие в проекте слушатели смогут получить все самые необходимые навыки для работы вожаками. В проект приглашаются москвичи, которым к этому моменту уже исполнилось 16 лет. Всем участникам проекта предстоит теоретические

Кстати

В СССР в пионервожатые брали студентов педузов и уже действующих преподавателей, реже — людей других специальностей. Должность вожакого выявлялась вместе с пионерской организацией в 1922 году. К 1924-му в Советском Союзе работали 11 200 пионервожатых. С 1927 года началась усиленная подготовка. Для вожатых стали проводить курсы и семинары.

слушателями знаний в более узких профессиональных областях предусмотрены дополнительные модули. Кроме того, в этом учебном году будет организован ин-

структивно-методический лагерь, участники которого погрузятся в смоделированную атмосферу профильной смены и смогут применить полученные знания на практике.

После окончания обучения новые вожатые получат сертификаты. При этом у лучших выпускников появится уникальная возможность реализовать полученные навыки в городских проектах и про-

граммах ГБОУ «Воробьевы горы», таких как образовательный проект «Профильная четверть», городская конкурсная программа «Новые вершины», городская просветительская программа «Академия полезных действий» и многих других.

По словам представителей пресс-службы Департамента образования и науки Москвы, программа «Школа вожатых Московского дворца пионеров» действует уже шесть лет. Ежегодно в проекте участвуют более 1,5 тысячи человек.

— Проект знакомит с основами педагогики и психологии, возрастными особенностями детей и методами работы с ними. Слушателям доступно несколько модулей, которые позволяют исследовать разные области работы с подростками, — заявили в пресс-службе. При этом одним из ключевых событий станет «Неделя вожатства». Представители профессиональных сообществ из разных регионов России проведут для участников мастер-классы, интерактивные лекции и другие образовательные мероприятия. Заявки на участие в проекте принимаются до 31 октября.

ЕЛЕНА МАТРЕШКИНА
edit@edupressa.ru

ПЕДАГОГИКА

занятия, на которых изучаются основы педагогики, возрастной психологии, методики организации детского досуга, техники безопасности и, конечно же, оказания первой медицинской помощи. Для более углубленного погружения в тему и получения

Человек, который мог стать президентом России

В этом месяце Евгению Максимовичу Примакову исполнилось бы 95 лет. Политиком он до самых зрелых лет жизни не был. Работал на радио, был корреспондентом «Правды» на Ближнем Востоке. Наверняка, конечно, выполнял и деликатные поручения КГБ. Стал членом АН СССР, возглавлял Институт востоковедения, достиг звания академика Российской академии наук. В политику он был привлечен уже Михаилом Горбачевым. При Ельцине сначала занимал пост главы Службы внешней разведки. Примаков выступал против расширения НАТО на

назначил в свой кабинет коммунистов и реформаторов, начав направлять деньги предприятиям, чтобы выплачивать зарплату, расширять производство. Экономика быстро возродилась, чему способствовал рост цен на нефть. Популярность Примакова возросла во время внешнеполитического кризиса из-за планов НАТО атаковать президента Югославии Слободана Милошевича. Когда Евгений Максимович летел в Вашингтон на переговоры, ему позвонил вице-президент Эл Гор и сообщил, что НАТО начала бомбардировки. Разъяренный Примаков на полпути через Атлантику приказал самолет развернуть. Ельцин был обеспокоен тем, что Примаков становится едва ли не самым популярным политиком в России, имеющим реальные шансы на победу на президентских выборах. И в мае 1999 года Ельцин уволил его с поста премьер-министра. Примаков ответил формированием избирательного блока с мэром Москвы Юрием Лужко-

вым. Это могло бы стать трамплином для успешной борьбы за пост президента несколько месяцев спустя. Потом Ельцин назначил Владимира Путина новым премьером. А звезда Примакова после этого закатилась. В 2001 году уже президент Владимир Путин продвинул Примакова на

должность председателя Торгово-промышленной палаты. Последняя важная миссия Примакову была поручена в марте 2003 года, когда Путин отправил Евгения Максимовича в Багдад, чтобы попытаться убедить Саддама Хусейна пойти на уступки ради предотвращения вторжения

США. Ни в одной из этих миссий он не преуспел. Это были редкие неудачи для Примакова, которому удалось сохранить репутацию честного и последовательного человека в самые бурные годы политической истории России.

ГЕОРГИЙ БОВТ
edit@edupressa.ru



5 марта 1999 г. Премьер-министр РФ Евгений Примаков (слева) и Робин Кук перед началом переговоров

Краски, способные вернуть в прошлое

Культурный центр «ЗИЛ» гостеприимно распахнул свои двери для проведения выставки Любови Калашниковой «Земля зеленая», созданной с помощью натуральных «земляных» красок. Идея выставки пришла художнице, когда она нашла в коробку старых красок с необычным названием «Земля зеленая» у себя дома. Внутри лежало пять тюбиков разных цветов. Художница заинтересовалась происхождением находки, ведь это непростые краски. Их особенность заключалась в составе, ведь получились они из природного пигмента, возникшего в результате минерализации. Занимаясь поисками состава душистых красок, Любовь случайно нашла старый чемодан, набитый семейными фотографиями. По словам куратора выставки Михаила Сапунова, именно на основе этих снимков и создавались все работы. — При этом картины были написаны таким образом, что



7 октября. Куратор выставки «Земля зеленая» Михаил Сапунов демонстрирует все оттенки цвета. Фото: Иван Отвагин

каждый посетитель мог узнать в них себя или своих близких, потому что художница специально не прорисовывала лица, — говорит Михаил Сапунов. — И тоже, хоть ненадолго, вернуться в прошлое. Попадая на выставку, ты как бы переносишься из холодно-

го дождливого мегаполиса в теплую весеннюю сельскую местность, где поют птички, шумит трава, шумят деревья, а на стенах в свете белых фонариков висят картины из пяти оттенков зеленого.

ИВАН ОТВАГИН
edit@edupressa.ru

ЦИТАТА НОМЕРА

восток, поддерживал идею многополярного мира, ратовал за формирование стратегического треугольника между Россией, Китаем и Индией. Эта концепция позже вылилась в создание группы БРИКС. Став премьер-министром в 1998 году, Примаков

Назвать точную дату, когда человек впервые захотел покорить космос, наверное, невозможно. Но еще в XIX веке русский религиозный деятель, философ и футуролог Николай Федоров высказал мысль о том, что человечество должно покинуть пределы своей планеты. Его идеи вдохновили основоположника космонавтики Константина Циолковского, который произнес знаменитую фразу: «Земля — колыбель человечества, но не вечно же жить в колыбели!» И люди из нее ушли.

Сначала к звездам полетели друзья человека

ИСПЫТАНИЯ В октябре 1957 года СССР вывел на околоземную орбиту первый искусственный спутник Земли. Среди живых существ сначала туда отправились собаки. И это были не Лайка и Белка со Стрелкой...

Научный сотрудник Центрального дома авиации и космонавтики Антонина Деметьева рассказала корреспонденту «ПВО», что космос начинается на высоте 120 километров. И сначала туда совершались не орбитальные (вокруг Земли), а суборбитальные полеты. Собакам поднимали на высоту от 100 до 200 километров, — говорит она. — Сами такие полеты начались в 1951 году. А собак собрали в 1949-м и готовили около двух лет. Они сидели в специальных контейнерах, им подбрасывали специальную еду, давали перегрузки. Контейнеры были очень несовершенными и могли раскрыться в воздухе или удариться о Землю. Первыми космонавтами были Цыган и Дезик. Цыгана потом оставили на Земле. А Дезик летал несколько лет подряд. И в каком-то из полетов разбился. Антонина Евгеньевна вспомнила и еще один очень интересный случай. — Однажды, в 1951 году, привезли на космодром двух подготовленных собак — Непутевого и Смелого, — рассказывает она. — И за пару дней до полета солдатик повел их



1 сентября 1960 года. Четвероногие космонавты — собаки Белка и Стрелка после полета на космическом корабле

погулять. Смелый сорвался и убежал в степь. А ракета стоит на старте, все рассчитано по времени, погоде. Из полета вышли так: нашли у столовой щенка подходящего размера. И запустили его без всякой подготовки. Собаки благополучно слетали и приземлились. Открыли контейнер, а оттуда вместо дворняжки вылезает что-то сушам как спаниеля. Королев спрашивает: «А это еще кто? Что с ним космос сделал? И расцветка какая-то не наша...» Ну и пришлось всем

признаться. «И хорошо! — отреагировал Сергей Павлович. — А то мы два года трагично на подготовку, колбасой кормим. А тут просто так слетал. Как его зовут?» А имени придумать еще и не успели. Поэтому назвали пса тремя буквами — Зиб — заместитель исчезнувшего Бобика. По словам Антонины Деметьевой, Зиб слетал несколько раз. А потом вырос в большую, крупную собаку

и уже не проходил по размерам. Его забрал кто-то из академиков. И пес прожил долгую и счастливую жизнь. А чуть позже в стране запустили первый спутник. — И тут мы узнали, что запустили второй, с собачкой Лайкой, — продолжает Антонина Евгеньевна. — Но Лайка погибла. А через три года полетели Белка и Стрелка. Правда, они стали лишь дублерами. За месяц

до этого взорвалась пара собак. Звали их Лисичка и Чайка. И там была любимая собачка Королева. Он очень переживал. А так бы под этими именами их и знал весь мир. В результате полетели Белка и Стрелка. У них тоже было все не идеально. Но потом все нормализовалось. У Стрелки позже были даже щенки. Одного из них отправили в подарок Жаклин Кеннеди — жене американского президента Джона Кеннеди.

МИХАИЛ БРУСНЕВ
edit@edupressa.ru

Слетавшие животные



1951

Собаки Дезик и Цыган. Советские животные были запущены в космос на борту геофизической ракеты В-8 и стали первыми после дрозофил живыми существами, достигшими границы космоса и вернувшимися живыми. Всего с 1951 по 1957 год в СССР было произведено 18 запусков, 11 из которых стали успешными.



В КОСМОСЕ ПОБЫВАЛИ

- Млекопитающие: обезьяна, собака, кошка, кролик, морская свинка, мышь, крыса.
- Рептилии: черепаха, геккон.
- Птицы: перепел, голубь.
- Земноводные: лягушка, тритон.
- Рыбы: меченосец, рыба-наба, фундулюс.
- Насекомые: муха, пчела, бабочка, муравей.
- Другие: морской еж, медуза, виноградная улитка.

1949

Обезьяна макак-резус Альберт II поднялась на 134 километра, но погибла при приземлении. Ее судьбу разделили и остальные макаки по имени Альберт, но с порядковыми номерами I, III, IV, V и VI. Но высота их полета была меньше.

1947

Мушки-дрозофилы достигли 100-километровой высоты на запущенной в США немецкой трофейной ракете V2.

1950

В США запустили несколько мышей, одна из которых достигла отметки в 137 километров. Но разбилась при приземлении.

Стояли насмерть люди под Москвой

Необычные уроки «живой истории», посвященные Дню Московского народного ополчения (1941 года), прошли для учеников столичной школы № 544. Ребята получили возможность узнать о трагических событиях тех лет и увидеть личные вещи ополченцев. Этот раз перед школьниками выступили экскурсоводы Анатолий Мясников и Алексей Старцев, которые предстали в образах кадрового офицера и рабочего. Они обращались к ребятам с различными вопросами о Великой Отечественной войне. И те увлеченно отвечали, проявляя познания в истории. Например, один из семиклассников точно дал определение ополченцу 1941 года. По словам парня, это был гражданский человек, который не подлежал призыву в действующую армию, но по зову сердца добровольно вылезал защищать свою страну. «Постановление о добровольной мобилизации жителей Москвы и области в народное ополчение» было принято Военным советом Московского военного округа 2 июля

1941 года. За пять дней в столице сформировали для отправки на фронт 12 дивизий народного ополчения. Однако из-за нехватки времени на их обеспечение армейским



обмундированием, оружием и продовольствием был даже издан специальный указ, предписывающий им приходить на пункты сбора в своей одежде и с личными вещами. — Насчет Московского народного ополчения в последнее время появилось много недостоверных фактов, — уточняет Анатолий Мясников. — Поэтому важно изучить архивные данные, искать воспоминания самих ополченцев. Анатолий рассказал ребятам о том, что на вооружении добровольцев были в основном винтовки, оставшиеся еще со времен Первой мировой и Гражданской войны. Всего же к началу августа в ополчение было 160 тысяч москвичей и 70 тысяч жителей Подмосковья.



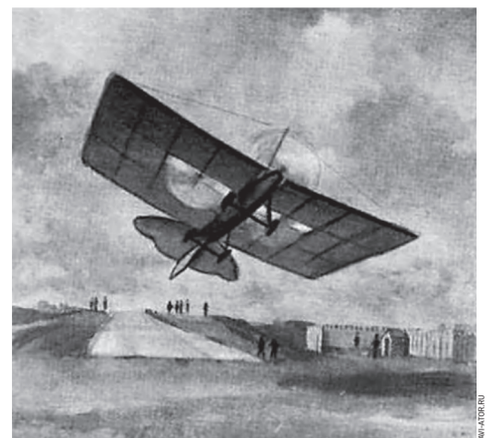
7 сентября. Анатолий Мясников в форме кадрового офицера в отставке проводит урок истории

30 сентября 1941 года началась немецкая операция «Тайфун», целью которой был захват Москвы. Несмотря на огромное превосходство фашистской армии в живой силе и технике, московские ополченцы смогли закрыть собой прорывные танками бреши в боевых порядках Западного и Резервного фронтов. Ценой своих жизней добровольцы спасли столицу. — То, что ополченцы погибли, стало настоящей трагедией, — подчеркивает Анатолий Мясников. — Но они сдержали 28 наступающих немецких дивизий. И выполнили свою боевую задачу. После экскурсии в историю ребята могли рассмотреть музейные экспонаты и даже взять их в руки. А посмотреть было на что. Тут были и винтовки различных систем, и солдатские котелки, и даже предметы гардероба ополченцев. Нашелся даже один из военных номеров газеты «Вечерняя Москва». При этом мальчишек больше интересовало оружие. А девочкам нравились головные уборы и небольшие косметички.

ТАИСИЯ КЛОЧКОВА
t.klochkova@vmdaily.ru

К созданию самолета привели наблюдения за птицами

Александр Федорович Можайский (на фото) создал свой самолет еще до того, как это сделали братья Райт. «ПВО» узнала, как тестировали его детище. Родился Александр Федорович 21 марта 1825 года в Выборгской губернии. С самого детства примером для будущего изобретателя служил его отец — адмирал русского флота Федор Тимофеевич Можайский. Когда Александр вырос, то сначала окончил морской кадетский корпус, а после него отправился на Балтийский флот, где служил гардемарин. В 1854 году, будучи уже старшим лейтенантом по званию, Можайский отправился в кругосветное плавание. В 1876 году Александр начал работать над проектом по созданию летательного аппарата.



Взлет самолета Александра Федоровича Можайского. Рисунок летчика К. К. Арцеулова 1880-е годы

Идея возникла у Можайского после его наблюдений за полетом птиц, — рассказывает заслуженный летчик-испытатель Игорь Сирота. — Перед тем как построить самолет, Александр делал его модели. По словам Сироты, пытались повторить строение тела птиц, Можайский сначала сооружал воздушных змеев с обшивкой из перьев.

Изделие не оправдало себя, оно было слишком тяжелым, — уточняет эксперт. — Следующий воздушный змей был с буксирной гужевой повозкой (вид транспорта, который запрягали несколькими лошадьми). — «ПВО». На короткое время ему даже удалось подняться и пролететь над землей.

Можайский тщательно продумывал все детали своего проекта. Согласно его расчетам, крыло модели самолета должно было быть примерно 23 метра. Корпус летательного аппарата (фюзеляж) — 15 метров в длину. Вес такой конструкции составил около 800 килограммов.

Согласно заметкам самого изобретателя, у модели было четыре колеса под фюзеляжем. Модель могла совершить устойчивые полеты со скоростью от пяти метров в секунду (около 18 километров в час). А к 1881 году основная конструкция летательного аппарата уже была готова. Поэтому приступили к сборке самолета. Работы по его созданию проходили на участке Красно-

сельского военного поля. К 1882 году самолет под названием «Жар-птица» был готов. Можайскому на тот момент было 57 лет. Сначала проходили наземные испытания. На них проверяли возможность разгона готового аппарата и его силовую тягу. — Самолет весил около 160 килограммов. Мощность паровых двигателей составила 30 лошадиных сил, — говорит Игорь Фридрихович.

На время первых испытаний из штабувала «Жар-птицы» сидел механик и помощник Александра Федоровича Иван Голубев, говорится в военной энциклопедии Сытина. Там сказано, что, «будучи неустойчивым, аппарат зацепился крылом за землю, сломав его. К сожалению, дальнейшие опыты не проводились из-за отсутствия денежных средств».



— Прошло 142 года с момента испытания первого в России и мире полномасштабного самолета, предназначенного для транспортировки человека, — рассказывает заместитель директора института № 1 «Авиационная техника» МАИ Денис Прокопенко. — С тех пор ответственное самолетостроение значительно продвинулось

в своем развитии. Речь идет о надежном и качественном производстве крылатых машин, внедрении искусственного интеллекта. Сейчас в России разрабатывается и производится целая линейка самолетов, созданных для труднодоступных районов и региональных перевозок. — Можно заявить, что профессия авиаконструктора сегодня — одна из самых престижных, востребованных и высокооплачиваемых, — отмечает Денис Прокопенко. — В рамках участия МАИ в реализации пилотного президентского проекта по совершенствованию системы высшего образования наши программы подготовки специалистов в области авиационной техники с 2023/2024 учебного года переведены в новые форматы базового и специализированного высшего образования, — продолжает Прокопенко. — Акцент в обучении сделан на практическую составляющую, в учебные планы добавлены модули для углубленного освоения перспективных технологий. Кроме того, большое внимание уделяется формированию у буду-

щих специалистов бизнес-мышления. Выпускник программы станет комплексным специалистом, понимающим процесс создания своего продукта — от идеи до коммерческой реализации. По окончании обучения авиаконструктор сразу может пойти работать на предприятие.

АНАСТАСИЯ СОЛОНСКАЯ
a.solonkaya@vnu.ru

ФИЛЬМЫ, КОТОРЫЕ СТОЯТ ТОГО

Об отважных исследователях околоземного пространства появилось огромное количество фильмов. При этом съемки некоторых из них проходили в реальных условиях — на борту космической станции. Мы предлагаем оценить самые известные картины.



Укрощение огня (1972) Художественный фильм, поставленный режиссером Даниилом Храбровицим по мотивам биографии конструктора ракет Сергея Королева и других известных конструкторов авиационной и ракетной техники Советского Союза. Охватывает период с 1920-х годов, когда создавались первые двигатели, и до полета Юрия Гагарина.

Москва — Кассиопея (1973)

Научно-фантастическая картина. Из глубин Вселенной до Земли долетает радиосигнал из планетной системы звезды Альфа созвездия Кассиопея. Туда отправляется экспедиция, команда которой состоит из подростков не старше 14 лет, чтобы к концу полета космонавты были в самом расцвете.



Вызов (2023) Российский драматический фильм режиссера Клим Шипенко. Первая в мире полнометражная картина, сцены для которой снимались в космосе профессиональными кинематографистами. На МКС стартовал экипаж, в состав которого входили летчик-космонавт Антон Шкаплеров, Клим Шипенко и актриса Юлия Пересильд.



Газета открывает новые молодые таланты

ОБУЧЕНИЕ
В редакции газеты «Вечерняя Москва» прошло первое занятие в школе юного корреспондента. Своими впечатлениями с «ПВО» поделилась одна из участниц.

Я мечтаю стать журналисткой. Именно поэтому с радостью откликнулась на предложение написать в приложение «Пресса в образовании» об уроке школьного музея «Автомат и гитара», гостем которого стал поэт и воинтерационалист Александр Карпенко. Но после публикации материала мне поступило приглашение прийти на занятие в школу юных корреспондентов «Новый фейерверк». Крупный медиахолдинг находится недалеко от станции метро «Савеловская». Внутри современного офиса не было кабинетных стен. Вместо них я увидела множество столов, со стоящими на них компьютерами. За ними сосредоточенно работали журналисты. Газеты с их статьями мы каждый день видим в метро, в школах и киосках. А потом началась небольшая экскурсия, в ходе которой нам показали студию, откуда вещает корпоративное телевидение, отдел ИТ-журналистики, музей, в котором хранятся все награды «Вечерки» и различные интересные документы и подарки, и даже необычная кафе, где журналисты могут встретиться с героями своих будущих публикаций. Мне показалось, что я попала в сказку! А потом всех юных журналистов провели в конференц-зал, где куратор школы-студии юного корреспондента «Новый фейерверк» и ведущий обозреватель газеты «Вечерняя Москва» Ольга Кузьмина отметила, что всего в холдинге выходит около десяти газетных изданий. И кратко рассказала о каждом из них. А потом обсудила с нами планы работы школы и то, как и в каком формате будут проходить занятия. Легкая стилистика общения выдавала опытного газетчика, но все равно аудитория была удивлена, когда узнала, что обозреватель пишет до 600 тысяч знаков в месяц, а иногда выходит больше, это свыше 200 страниц. В ме-



10 октября. Первая публикация десятиклассницы одной из московских школ Виктории Иваковой была на страницах издания «Пресса в образовании». Фото: Александр Кочубей

некоторые выпускники школы юных корреспондентов «Новый фейерверк» смогли стать известными журналистами

ПРОБА ПЕРА

Школа юноров (от слов юный и корреспондент) — это своеобразный кружок, который организуется чаще всего при каком-нибудь крупном издании с целью обучения учеников азам журналистики. Материалы юных корреспондентов школы «Новый фейерверк» публикуются на страницах изданий холдинга «Вечерняя Москва».

с нами. Это говорит о серьезности, с которой издательство относится к воспитанию своей молодой смены. Разговор шел в форме вопросов Александра Ивановича к аудитории и ответов зала на них. — Писать вы научитесь сами, наша задача заставить вас думать, а значит — проявлять свою творческую индивидуальность, — сказал Александр Куприянов. А потом подробно остановился на задачах современных СМИ и на том, чем профессиональный газетчик отличается от блогера... Теперь я точно знаю, что у моей мечты появился свой адрес.

Нас собралось в зале человек двадцать, в основном десяти- и одиннадцатиклассники. Многих, кто ходит уже не первый год, главный редактор «Вечерней Москвы», писатель Александр Куприянов знал даже по именам. Но он, человек весьма занятый, нашел время для юных корреспондентов и более двух часов беседовал с нами.

ВИКТОРИЯ ИВАКОВА
edit@edupressa.ru

Машины, доставляющие особое продовольствие

В Москве прошла выставка «АгроПродМаш». Желающих ее посетить оказалось так много, что уже на входе меня встречает большая группа людей, приехавших сюда. Легкая суматоха царит и внутри. Кто-то из экспонентов наводит последние штрихи на стендах. Другие хотят найти нужный им раздел и для этого пытаются подойти к стойке информации. Мне показалось, что каждый стенд чем-то напоминает огромный светящийся город, выстроенный буквально с нуля. Все участники пытаются привлечь потенциальных клиентов. А их может оказаться немало среди тех 26 тысяч гостей, которые, по статистике, ежегодно посещают «АгроПродМаш». Но я заметила, что интересы у всех разные. Одни действи-

тельно имеют профессиональный интерес. А кто-то приходит просто поглазеть. Или — пожевав парами в университете, пытаясь оценить ту сферу промышленности, с которой в перспективе может быть связана дальнейшая деятельность.



— Я иду производственной компании, которая занимается проблемами очистки водоемов, чтобы предложить им услуги по модернизации объектов водоснабжения и водотведения. И все это — для улучшения экологической обстановки, — делится со мной участник выставки — руководитель проектов коммерческого департамента одной из



8 октября. (Слева направо) Майя Васильева, Ирина Михалева, Владимир Бакунович, участники выставки «АгроПродМаш»

столичных компаний Павел Савинкин. Надеюсь, ему удастся найти партнеров. А мое внимание привлек необычный спиральный транспортер. Это — огромный механизм, предназначенный для перемещения различных типов упаковок с пищевыми продуктами на разную высоту. Рядом стоял еще один интересный агрегат — термоформер. Он хотя и отличался по масштабу от транспортера,

но его функции при этом не менее важны. С помощью этой машины продукты получают вакуумную упаковку, увеличивающую срок их хранения. По словам технического специалиста Владимира Бакуновича, существует два вида вакуума: «жесткий» и «мягкий».

— Первый из них прессует продукт, — говорит Владимир. — А второй способен сохранить даже дырочки внутри сыра, оставляя его в первоначальном виде. Достичь такого результата можно только с помощью специального оборудования. Меня очень впечатлил размер прошедшей выставки. В ней приняли участие 325 компаний из 18 стран мира, которые выставляли свою продукцию в 25 тематических разделах.

ВАРВАРА МИЛЮНОВА
edit@edupressa.ru

Высокая мода покорила Москву

Здание Манежа распахнуло свои двери не наездникам, для которых изначально и строилось, а модникам и модницам. Именно тут прошло яркое событие осени — Московская неделя моды. За годы своего проведения она превратилась в крупный международный проект, на котором свои коллекции представляют как уже известные дизайнеры, так и начинающие таланты. Хочется отметить, что каждая такая неделя открывает новые тренды, о которых будут говорить весь сезон. Обычно дизайн коллекций отражает не только состояние индустрии в целом, но и различные текущие социальные и культурные моменты. Так, за последние годы наблюдается растущий интерес к экологической моде, который становится важным аспектом для российских дизайнеров. Применение пере-



9 октября. Модельер Элла Рошаль получила большое удовольствие от посещения мероприятия

работанных материалов, отказ от токсичных красителей и акцент на долговечности эксплуатации изделий — все это делает отечественные бренды актуальными в глазах российской молодежи.

Нельзя не отметить, что дизайнеры используют элементы, ставшие популярными во всем мире. Эти яркие коллекции дарят зрителям удивительное погружение в мир красоты и стиля.



ДЕФИЛЕ

Мне удалось поговорить с некоторыми гостями и участниками этого события. И все они сошлись во мнении, что Московская неделя моды удалась на славу. По словам Юлии Янчик, она получила массу положительных эмоций от общения. Ее настроение разделила и дизайнер женской одежды Элла Рошаль. — Я была поражена красотой и масштабом мероприятия, — отметила модельер. — Я посетила несколько показов, и каждый из них был по-своему уникальным. Тут я познакомилась со многими талантливыми дизайнерами, и они поделились некоторыми своими идеями. По словам Эллы, главное, что дают такие недели, так это возможность узнать много нового о последних тенденциях в мире моды. О том, как создаются коллекции, какие материалы используются и как дизайнеры работают над своими новыми проектами.

Я считаю, что наше поколение — счастливое, потому что у нас есть все необходимое и живем мы не в самое трудное время. Мы можем легко получить образование, появилось много интересных профессий. И надо ценить то, что у нас сейчас есть.

Я считаю, что наше поколение счастливое, потому что у нас есть все необходимое и живем мы не в самое трудное время. Мы можем легко получить образование, появилось много интересных профессий. И надо ценить то, что у нас сейчас есть.

Все люди, в отличие от семей, бывают по-разному счастливы и также по-разному несчастны. А может ли считать себя счастливым целое поколение? Об этом мы спросили учеников медиа-классов столичных школ.

От печали до радости — всего лишь дыханье

КСЕНИЯ БУБНОВА
ШКОЛА 192



Наше поколение нельзя назвать абсолютно счастливым, но и несчастным тоже. Людям доступно такое количество информации, какого не было у ученых прошлых столетий. А хрупко наше поколение из-за того, что мы легко поддаемся соблазнам. Если мы начнем больше думать и грамотно распоряжаться имеющимися ресурсами, то определенно станем в разы счастливее. Стоит помнить, что все в наших руках и от наших действий зависит не только наше будущее, но и будущее страны в целом.

ВИКТОРИЯ ДУДИНА
ШКОЛА 192



Трудно ответить на этот вопрос однозначно. Это зависит от множества факторов. Кто-то находит свое счастье в общении с людьми, здоровье близких, в мире на Земле, кому-то важно материальное благополучие. Взгляды на счастливую жизнь у каждого субъективны. Я не могу точно сказать, счастлива я или нет. Однако я хочу устроить свою жизнь так, чтобы суметь ответить на поставленный вопрос более определенно.

СОФИЯ ХАСЯНОВА
ШКОЛА 192



Каждый человек сам куёт свое счастье. Если подросток видит во всем проблемы, то такие мысли не сделают его счастливым. Но на самом деле счастливое мы поколение или нет — будет понятно позже, когда мы раскроем весь свой потенциал.

АНАСТАСИЯ ХОХЛОВА
ШКОЛА 57



Думаю, что нашему поколению труднее, чем предыдущим. Полному ощущению счастья, мне кажется, мешают гаджеты и зависимость от них. В детстве мы больше гуляли, путешествовали, были активнее, а сейчас становимся менее подвижными и видим больше негатива вокруг.

ЕЛИЗАВЕТА ПЕТРОВА
ШКОЛА 57



Недавно я слушала интересный подкаст, где ведущий и гости обсуждали разные поколения. Это заставило меня задуматься о своих сверстниках. Не могу с уверенностью сказать, что мы самое счастливое поколение по сравнению с другими, мы по-своему счастливы. Вокруг много нового и интересного, мы обсуждаем важные темы, мечтаем, строим планы. И это ощущение движения вперед действительно делает нас счастливыми.

САБИНА МАГОМЕДОВА
ШКОЛА 1347



Я считаю, что наше поколение счастливое, потому что у нас есть все необходимое и живем мы не в самое трудное время. Мы можем легко получить образование, появилось много интересных профессий. И надо ценить то, что у нас сейчас есть.

ХАЗАНГУЛЬ АЛЛАХВЕРДИЕВА
ШКОЛА 1347



Я считаю, что наше поколение — счастливое. У нас есть возможности пробовать себя в чем-то новом — профессиях, хобби. А раньше, к сожалению, многим детям приходилось быстрее взрослеть. У них было больше обязанностей.

Поэтому для меня наше поколение, я считаю, более счастливое, чем предыдущие.

ВИКТОРИЯ АНТИПОВА
ШКОЛА 1347



Счастливым можно назвать поколение, которое не испытывало особых трудностей и переняло лучшие черты от старших. В каждом поколении есть свои ценности, которые закладываются родителями. Но при этом я считаю, что моим сверстникам повезло жить в век современных технологий, что дает нам огромные возможности в образовании и развитии.

АСЕМА ЖУМАНАЗАРОВА
ШКОЛА 1347



Мое поколение сталкивается с уникальными вызовами: быстрые изменения технологий, социальные сети, климатические изменения и пандемии. Мы имеем доступ к информации и возможностям, о которых предыдущие поколения могли только мечтать. Однако это вызывает стресс и поднимает давление. С одной стороны, мы стремимся к самовыражению, равенству и справедливости, что делает нас более осознанными и активными. С другой — постоянная конкуренция и неопре-



ВОПРОС РЕБРОМ

деленность могут уменьшить ощущение счастья.

ТОКМАК БЕРКУКАН
ШКОЛА 1347



Сегодня мы живем в мире, пропитанном идеями просветителей, мире гуманизма и гуманистическом. Но сделало ли это нас счастливыми? По Аристотелю, счастье — это не просто радость от чего-то приятного, а состояние внутреннего удовлетворения и гармонии. Много ли людей находятся в состоянии гармонии? Думаю, нет. На мой взгляд, мое поколение так же несчастно, как и все предыдущие.

АННА КУДРЯШОВА
ШКОЛА 1569



Мне кажется, что наше поколение счастливое и несчастное одновременно. У нас появилось больше знаний. Мы можем читать книги где угодно, слушать подкасты или включить прямой эфир. Мы можем общаться с родными на расстоянии по видео и писать им сообщения, на которые сразу получаем ответ. Нет необходимости планировать день, чтобы вечером собраться и посмотреть фильм, как это было в 1990-е. Это сильно экономит время, но не приносит такого удовольствия от общения вживую.

ВЕРОНИКА ПЕТРОВА
ШКОЛА «ГЛОРИЯ»



Я — представитель поколения Z и считаю, что нам очень повезло родиться на стыке двух эпох. Мы успели застать мир без интернета и начало эры новых технологий. Однако изобилие вариантов и направлений сильно затрудняет процесс концентрации внимания и определения интересов. Но наряду с этим у нас больше свободы по сравнению с представителями поколения, например, 1970-х годов. За последние пару десятков лет сильно изменились менталитет общества, его ценности. Каждый человек — личность, у каждого ребенка есть право выбора и личные границы. Поэтому я считаю мое поколение очень счастливым, несмотря на некоторые трудности.

ЕВГЕНИЯ УДОВЕНКО
ШКОЛА «ГЛОРИЯ»



Я считаю мое поколение счастливым. Мы живем в относительно мирное время, у нас хорошие родители и много возможностей для саморазвития. В отличие от наших родных, которые выросли в Советском Союзе, нам не нужно тратить много времени на поиск информации — для этого существуют телефоны и компьютеры, которые есть практически у всех школьников нашего возраста.

ДАРЬЯ БРЫНЗ
ШКОЛА «ГЛОРИЯ»



А что такое счастье? Психологи считают, что это — полное удовлетворение всех потребностей и желаний человека. Если согласиться с этой точкой зрения, то вполне можно считать наше поколение счастливым. У нас есть много путей и возможностей.

ЕЛЕНА БЕНИСИНА
ШКОЛА «ГЛОРИЯ»



Я считаю свое поколение относительно счастливым. Впервые, у нас хорошо развиты технологии, что дает нам больше возможностей для саморазвития. Моя мама рассказывала, как она, для того чтобы найти необходимую информацию, шла в библиотеку и часами сидела в ней. Нам получать информацию гораздо легче. Во-вторых, нас делают счастливыми распространённые гуманистические мысли, а также развитие психологической науки. В-третьих — искусство. И последнее — это большое количество доступных каждому учебных заведений: школ, колледжей, вузов.

АЛЕКСАНДР РОТОВ
ШКОЛА «ГЛОРИЯ»



Является ли наше поколение счастливым? Довольно неоднозначный вопрос. Можем ли мы считать себя и свое время удачным, хорошим и процветающим? Для начала определим, в чем именно измеряется счастье. Как можно его определить? Многие считают, что счастье заключается в семье и друзьях, кто-то думает, что для счастья важнее личное духовное и материальное состояние. А в огромных масштабах всего общества, на мой взгляд, важнее всего процветание, благополучие, мир и отношения нашего поколения с другими.

АЛЕКСАНДР ШАЛИМОВ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ПРОТОН»



Как можно определить состояние целого поколения? Однозначный ответ явно будет звучать обобщенно. Считаю, что уровень жизни в целом улучшился, она стала комфортнее и проще, однако в мире осталось много старых и появилось много новых проблем, и нам определенно есть куда стремиться. Поэтому я считаю свое поколение счастливее предыдущих, однако не могу назвать его счастливым, поскольку подобное определение будет оскорбительным для последующих поколений.

ЕВГЕНИЙ ХОМЯКОВ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ПРОТОН»



Я считаю, что время, проведенное с теми, с кем тебе интересно и весело, родными, можно считать счастьем в жизни, ведь такие моменты дарят особое удовольствие. Так что наше поколение можно считать счастливым.

Предприниматель Илон Маск заявил: «Грядут битвы роев дронов, которые поразят воображение». Что интересно, еще два года назад конфликт на Украине он назвал «первой войной дронов» и, похоже, оказался прав. Дроны полностью изменили тактику военных действий, потому что любые действия противоборствующих сторон теперь под взаимным контролем. Что делать? Как адаптироваться к новым реалиям?

Новый бог войны

Дроны стали выполнять задачи артиллерии, авиации и разведки

В США — большой скандал. Вот-вот может грянуть Третья мировая, а страна к ней не готова. Известный журналист Эшли Вэнс, пишущий о высоких технологиях, привел статистику: США в настоящее время могут производить около 20 тысяч дронов в год, в то время как Китай производит 20 тысяч беспилотников в день! «Большая часть будущих войн станет «войнами дронов». Таким образом, если ваши дроны лучше, чем чьи-либо еще, вы побеждаете», — ответил на эту публикацию Илон Маск. Он уточнил, что значение будет иметь «количество произведенных за месяц дронов, умноженное на средний коэффициент уничтожения». — Победителем будет тот, у кого этот коэффициент будет выше, — заявил он. Действительно ли дроны так важны?

Местность — как на ладони

— Дроны полностью изменили тактику ведения боевых действий, — заявил военный эксперт, член Лиги военных дипломатов Игорь Забелин. — Дело в том, что поле боя теперь полностью открыто для обеих сторон. Сделать что-то скрытно — почти невозможно: разведывательные дроны постоянно висят над ЛБС — линией боевого соприкосновения. Теоретически перегруппировку или внезапную атаку можно совершить ночью. Но практически это очень сложно: на дронах есть тепловизоры, которые дают оператору сигнал о перемещении людей или техники, ведь все излучают тепло. Неудивительно, что, например, освобождение Авдеевки в феврале этого года было предопределено тем, что наши бойцы пробрались в тыл врага по подземной трубе — их с воздуха не было видно. Второй важный момент: наличие в воздухе дронов сильно увеличило дистанцию между боевыми позициями подразделения и пунктом его временной дислокации. Если раньше места отдыха бойцов после ротации, передовые базы хранения вооружения, боекомплекта, техники, продовольствия были близко к передовой, то сейчас — намного дальше, чтобы не уничтожили с воздуха.

— Это значит, что, например, технику для поддержки пехоты уже быстро не перебросишь, боеприпасы и продовольствие — тоже, — пояснил Забелин. — В итоге война становится тяготной и фрагментарной — без крупных сражений. Взяли опорник противника — вот и успех. А взять за неделю штурмом город уже не получается: невозможно сосредоточить крупные силы где бы то ни было — тут же «накроют» с воздуха.

Проблема третья — потери. — В ходе СВО потери от пил — минимальны, причем с обеих сторон, — пояснил Игорь Забелин. — Основная часть погибших — либо от ударных дронов, либо от снарядов артиллерии, которую навели дроны-разведчики. Есть и огромная проблема с вывозом раненых. Любой автомобиль, БТР, БМП — приоритетная цель для дронов, потому что живая сила противника расположена в нем «кучно». Попал один раз — уничтожил нескольких. — В итоге «трехсоты», т.е. раненые, куда чаще, чем раньше, превращаются в «двухсоты», т.е. погибших: не смогли доставить в военный госпиталь, — пояснил Игорь Забелин. Также, по словам эксперта, дроны все активнее заменяют артиллерию. Особенно — со стороны ВСУ.

— Причин тут минимум три. Первая и главная — недостаток как артиллерии, так и снарядов: склады стран НАТО опустошены, — пояснил эксперт. — Вторая причина — дроны дешевле. Снаряд натовского калибра 155 мм стоит в среднем от 12 до 14 тысяч долларов, а ударный дрон — от двух тысяч. Причина третья — на Украине острый дефицит артиллеристов: кадровый военный состав в массе своей выбыл, а научить на артиллериста быстро и с нуля — крайне проблематично. На оператора дрона — куда проще. Ну вот и учат.

Политический фактор

Дроны, как оружие новое, стали важным политическим фактором. — Украина, проигрывая на поле боя, пытается с помощью дронов атаковать, ни больше ни меньше, саму российскую государственность, — рассуждает политолог Григорий Савельев. — Зачем, например, запускают дроны на Севастополь? Ведь база Черноморского флота оттуда временно перебазировалась в Новороссийск. А запускают для того, чтобы давить на местное население. Дроны атакуют Белгородскую, Курскую, Брянскую области, Подмоскovie, Москву с одной целью — вызвать панику и, по возможности, массовые протесты населения. Дескать, нам надоело бояться, давайте заключать мир! Это политика в чистом виде: возможность добиться выгодного для Украины мира не военными, а террористическими методами. Второй важный момент: дроны, как оружие, помогают Западу плавно повышать градус напряженности конфликта с Россией, не вступая с ней в прямое военное столкновение. — Если Штаты или, скажем, Великобритания передадут Украине ракеты среднего радиуса действия, которые могут бить на тысячу километров, то Россия может начать бить такими же ракетами по их территории. А может, и ядерное оружие применит, — пояснил Савельев. — АБПЛА, как оборудование несложное, Украина худо-бедно производит сама, и тут с Запада взятки гладки. И урон России есть, и мы ни при чем. Третье: атаки беспилотников на Россию поддерживают украинское общество. — С осени 2022 года мы буквально забрасываем Украину и БПЛА «Герань», и ракетами. Разрушены сотни объектов критической инфраструктуры, прежде всего — энергетической, —



7 августа. Практические занятия по внедрению передового опыта СВО в программы боевой подготовки курсантов на полигоне Казанского высшего танкового командного училища

пояснил Савельев. — Украинскому обществу трудно жить в парадигме, что «русские могут нам сделать все, что захотят, а мы им — ничего». Поэтому атаки беспилотников на российские города для них — бальзам на душу: смотрите, мы тоже можем! Это чувство дает стимул к дальнейшему сопротивлению. Каждый репортаж об атаке беспилотников на российские города — это грошник в политическую копилку Зеленского: видите, я атакую Россию!

Оружие бедных, но хитрых

Военный обозреватель Владислав Шурыгин считает, что в области беспилотников ВСУ «организационно опережают нас как минимум на шаг».

Человек сейчас стоит дорого, поэтому его выгодно заменять умной техникой

«Они перешли от создания отдельных подразделений (рот и отрядов) операторов БПЛА к новой гибкой структуре «направлений», объединяющей операторов и производителей на конкретных направлениях, что позволяет им очень быстро вносить изменения как в конструкции дронов, так и в их аппаратную часть — менять частоты, — пишет эксперт в своем телеграм-канале. — Алгоритм работы такой: роты и отряды заказывают дроны партиями (до 1000 штук) у производителей, «привязанных» к конкретному направлению. При этом в заказе сразу задаются параметры с учетом актуальной российской РЭБ — системы радиоэлектронной борьбы, что позволяет каждые три-четыре недели вводить в бой новую партию дронов, уже не

В ТЕМУ

Сейчас одна из самых перспективных технологий управления беспилотниками — это так называемый рой дронов. Суть ее в том, что в рамках этой концепции дроны действуют не по одиночке, а в составе больших групп — роев. Что-то вроде большой эскадрильи истребителей или бомбардировщиков. Поведением роя может управлять искусственный интеллект или несколько операторов. Институт современной войны Военной академии США утверждает, что разработкой этой технологии по состоянию на 2024 год занимаются сразу 11 государств. А Израиль уже даже применял «рой дронов» на практике для борьбы с ХАМАС. Применялась технология и российскими войсками. Сначала некий объект атакует рой дронов, и защищающие его системы ПВО выпускают по многочисленным целям весь боекомплект. Затем, когда он израсходован, летят большие ракеты — например, «Кинжалы», и сбивать их уже физически нечем.

подавляемую имеющимися средствами РЭБ. Причем на разных участках фронта (направлениях) они могут существенно отличаться. И та наша РЭБ, которая работает на одном, может совершенно не работать на другом. Такая сетцентричная гибкая система «направлений», очевидно, намного более эффективна, чем выстраиваемая сейчас в нашем ВПК система, делающая ставку на крупных производителей дронов. Для них быстрая реакция на изменение ситуации на фронте и работа с небольшими партиями дронов или систем РЭБ под конкретные участки фронта просто невыгодна, и любые изменения требуют целой бюрократической системы согласования и, соответственно, потери времени».

Достанем ПВО

Игорь Забелин считает, что в извечном соревновании пилы и меча — дронов и станций РЭБ — сейчас, увы, побеждают дроны. Хотя и не «в одну калитку», как еще десять лет назад. Так,

например, в нулевые и десятые годы стали активно использоваться стратегические беспилотники-разведчики Global Hawk и MQ-9 Reaper, а также ударный БПЛА MQ-1C Grey Eagle. В это же время Турция, как казалось, тоже произвела техническую революцию, выпустив серию ударных беспилотников Bayraktar. Однако быстро выяснилось, что все эти чудеса беспилотной авиации могут лихо развиваться лишь там, где нет нормальной ПВО. В итоге в зоне спецоперации Bayraktar как появился, так и исчез — все быстро посбивали. А Reaper и Grey Eagle Киеву вообще не поставили, хотя и обещали.

— Grey Eagle стоит очень дорого. Комплект из четырех таких БПЛА, станции наземного управления и спутниковой системы связи обойдется в сумму свыше 100 миллионов долларов, — пояснил Игорь Забелин. — Но дело не только в цене. Нужны квалифицированные операторы, а их долго учить. Плюс Россия все равно эти «птички» посбивает — благо есть чем. А значит, компания-производитель понесет имиджевый урон. Ей выгоднее рассказывать о «неуязвимости» своих БПЛА иставлять только туда, где их не могут сбить — ну, например, Израилю, воюющему против ХАМАС. В июне этого года из воздушного пространства над Черным морем удалось прогнать и американский БПЛА Global Hawk. По данным авиационного телеграм-канала «Файтбомбер», помог «Глобальному ястребу» убраться экипаж высотного перехватчика МиГ-31. Он пролетел близко к Global Hawk, создав сильнейшую зону турбулентности. Оператор был вынужден увести машину за 120 миллионов долларов, чтобы она не рухнула в море.

И на земле, и в воде

Дроны уже не только в воздухе. Так, в начале июня Россия впервые применила беспилотный комплекс-каминкадзе «Лягушка». На небольшой машине грузоподъемностью до 30 кг бойцы закрепили несколько мин, приблизили ее к цели и подорвали пулеметный расчет ВСУ. Недавно холдинг «Высокоточные комплексы» создал многофункциональные роботизированные комплексы «Депеша» и «Багги». Машины могут быстро и скрытно доставлять на передний край провизию, боеприпасы, топливо и эвакуировать раненых. В Приморье налажено производство дистанционно управляемых наземных платформ «Кабан». Эта беспилотная система имеет гусеничный ход, управляется дистанционно, способна нести на себе до 210 кг груза и еще 220 кг тянуть за собой на буксире. А еще на полигоне тестируется гусеничная платформа «Импульс-М». Этот многоцелевой робот оснащен боевым модулем с противотанковым ракетным комплексом! — По сути, все эти наземные платформы — что-то среднее между пехотой и бронетехникой, — пояснил военный эксперт Борис Рожин. — ВСУ, кстати, подобную технику уже используют — она поставляется с Запада. Недавно, например, российские десантники уничтожили гусеничного робота ВСУ вблизи Часова Яра. Аппарат был западным производ-

ства и использовался для доставки на передний край боеприпасов. А уж беспилотные катера, нападающие то на Черноморский флот, то на опоры Крымского моста, наши моряки уничтожают регулярно.

— В ближайшие годы роботизированные наземные платформы станут так же распространены, как и БПЛА. И производить их будут столь же массово, — считает Борис Рожин. Кандидат экономических наук, преподаватель МГУ Виктор Кудрявцев считает:

— Следующие войны будут более высокотехнологичными, поскольку это экономически оправдано. Почему, например, израильская армия имеет самые современные вооружения и средства связи? Потому что человек в Израиле дорого стоит: он, как правило, хорошо образован и, работая, производит товары и услуги с высокой добавленной стоимостью. Государству выгодно вложиться в его защиту, чтобы он вернулся в свой дом, дальше жил, работал, платил налоги. Воюют не техникой, а людьми страны, где человек экономической ценности не имеет. Украина, Сомали или какое-нибудь африканское государство могут позволить себе очень высокие людские потери, потому что человек для них ценный экономический ресурс не является. Да, звучит цинично, но это так. Поэтому самые богатые страны стараются воевать техникой — это дешевле.

Пожоже, Илон Маск прав: битвы дронов не за горами. В небе Подмосковья уже сейчас бьются наши ракеты и украинские БПЛА. В войне умов и техники мы пока побеждаем. Важно это преимущество сохранить.

кстати

Опыт специальной военной операции показал «практически повсеместное» использование БПЛА, так что арсенал таких аппаратов должен быть «в боевых отделениях, взводах, ротах, батальонах». Об этом заявил президент России Владимир Путин. — Цель должна засенаться максимально быстро, информация — передаваться для нанесения удара в режиме реального времени. БПЛА должны быть увязаны между собой, интегрированы в единую разведывательную сеть. Уже в ближайшей перспективе возможность получать информацию, передаваемую с беспилотников, должна быть у каждого бойца, — сказал Верховный главнокомандующий, добавив, что технически это можно организовать в самое ближайшее время. Президент поручил обеспечить дронами все боевые подразделения ВС России.



НИКИТА МИРОНОВ
Обозреватель

Золотую осень проводили гастрофестивалем



12 октября. Развлечения на гастрофестивале «Золотая осень» подготовили и для детей, и для взрослых. Посетительница площадки фестиваля в кинопарке «Москино» Елена Галантинова побывала у визажиста, которая создала для нее осенний образ в стиле 50-х годов прошлого века. Фото: Василиса Чернявская

СЕЗОН

Вчера в столице завершился фестиваль «Золотая осень». В выходные его главной площадкой стал кинопарк «Москино» в деревне Юрово Новой Москвы.

Гастрономический фестиваль «Золотая осень» оставил самые теплые и приятные воспоминания. Дарили их рестораны, фермеры, визажисты, художники и дизайнеры. Самой большой площадкой стал

кинопарк «Москино». Здесь можно было устроить себе настоящие киноходные. Главными помощниками желающих отправиться в грандиозное кинопутешествие стали визажисты. — Как здорово, что отдельную программу устроили и для мам! — высказала свое мнение одна из посетительниц «Золотой осени» Елена Галантинова. — Дети накатились на большой и маленькой каруселях, попробовали вкусные блюда, послушали живые выступления музыкантов, а мы с подружкой смогли пройти настоящее преображение. Визажисты Лилия Закирова и Надежда Яковлева «поколдовали» над образами подруг, придумав им осенний стиль, похожий на тот, который можно встретить в мировых кинолентах образца середины прошлого века. К пыльным приче-

скам и лентам в волосах добавили крупные бусы, красную помаду, ретронаряды. — Мне никогда не делали таких причесок. Получилось волшебное! — отметила посетительница фестиваля Любовь Коваленко. После преображения Любовь и Елена отправились на фотосессию. Яркие снимки гости «Золотой осени» делали на фоне твэк, расписанных уличными художниками. Ав торговых шале посетители могли приобрести овощи, фрукты, грибы, ягоды, чай, колбасы, рыбу, мед, пряники. — Мы привезли мед свежего сбора. Хорошо идет гречишный, — дает попробовать всем желающим привезенный из Тверской области мед Павел Ананьев. — А мы радуем москвичей гордочными пряниками, из-редкими вот уже почти четы-

ре века, — обвел рукой 40 видов своей продукции представитель нижегородской компании Павел Миронов. — Мы предлагаем сушеные и маринованные грибы, свежую клюкву и бруснику, — представил свою продукцию стоящий за соседним прилавком предприниматель Михаил Белоногов. Новинкой на ярмарке стали белгородские яблоки. Местные аграрии вывели свой сорт, скрестив яблоки с персиками. Сорт получился необычайно сладким и сочным. Назвали его «Дарена». Подкрепили силы гостей праздника повара. Готовили колбаски из мяса дикого северного оленя, приправляли жареной картошкой и малосольными огурчиками, предлагали отведать сибирский десерт с кедровыми орешками и чай с калиной.

— Вкусно, весело, красиво, необычно, интересно! Ждем новые фестивали! — в один голос говорили гости «Золотой осени».

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСЕЙ НЕМЕРЮК
руководитель департамента торговли и услуг Москвы
Специальную программу организовали в кинопарке «Москино» — там прошел гастрофестиваль. Его участниками стали 30 фермеров из разных регионов и более 10 ресторанов, которые предложили осеннее меню. Все желающие смогли поучаствовать в дегустациях, нулирных и творческих мастер-классах. А самых маленьких гостей приглашали покатаются на нарсулях и мини-тракторах.

Депутаты почтили память бойцов ополчения

МОСГОРДУМА

11 октября в День Московского народного ополчения депутаты Мосгордумы возложили цветы к памятнику «Ополченцы Москвы» и другим мемориалам в честь дивизии ополчения 1941 года.

Три года назад депутаты столичного парламента единогласно приняли закон, устанавливающий памятную дату Москвы, — День Московского народного ополчения. С тех пор в этот день проходят памятные акции, депутаты, общественники, волонтеры, школьники, студенты и просто неравнодушные к истории своих предков граждане несут цветы к памятникам дивизии Московского народного ополчения. Самые массовые акции традиционно проходят у памятника «Ополченцы Москвы» на пересечении улицы Народного Ополчения и проспекта Маршала Жукова. — Осенью 1941 года около 200 тысяч жителей города самых разных возрастов и гражданских профессий спасли Москву от немецко-фашистских захватчиков. Почти все они не вернулись домой, сложив головы в кровопролит-

ных сражениях. Одним из символов их подвига стал прорыв из Вяземского окружения 11 октября у села Богородицкое, — отметил председатель Мосгордумы Алексей Шапошников. Наталья Григорова — волонтер школы № 1287. Вместе с друзьями она пришла к мемориалу «Ополченцы Москвы», чтобы возложить цветы. — Мы понимаем, как важно помнить о тех, кто нас защищал и защищает. В школе на уроках истории и разговорах о важном мы часто обсуждаем Московское народное

ополчение, — говорит десятиклассница. Сегодня в столице установлены памятники всем дивизиям Московского народного ополчения. Депутат Мосгордумы Александр Козлов принял участие в мемориальной акции и вместе с волонтерами возложил цветы к памятнику ополченцам Москворецкой дивизии на Новокузнецкой улице. — Эта дивизия исторически связана с территорией нынешней Новой Москвы, район Коммунарка. В начале июля 1941 года ее комплектование завершлось в полевом лагере, который располагался в Летолево и Сосенках. В сентябре 1941 года это формирование стало 17-й стрелковой дивизией, — сказал Александр Козлов.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ИННА СВЯТЕНКО
сенатор Российской Федерации

Сохранение исторической памяти очень важно для нашей страны. Семьи, которые бережно хранят и передают память о Великой Отечественной войне, чтут историю, становятся хранителями традиции. Сегодня многие пытаются переписать историю нашего государства. Подобные патронатные акции имеют особую актуальность и позволяют формировать преемственность поколений, знакомить молодых людей с реальными историческими фактами.

Депутаты Мосгордумы с 2015 года реализуют патриотическую программу «Памяти Московского народного ополчения». Ее цель — координировать работу по увековечению памяти московских ополченцев Великой Отечественной войны. В мероприятиях традиционно участвуют представители ветеранского сообщества столицы, а также родственники московских ополченцев.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ
a.horoshilov@vm.ru



11 октября. Председатель МГД Алексей Шапошников (третий слева) и сенатор РФ Инна Святенко (крайняя справа) возлагают цветы к памятнику. Фото: Екатерина Хорошилова

После возвращения с орбиты главное — привыкнуть к земной силе тяжести

Встреча с Героем РФ, летчиком-космонавтом Андреем Борисенко и экипажем 72-й длительной экспедиции Международной космической станции прошла в МГУ в рамках фестиваля «НАУКА 0+». Задать вопросы находящимся на орбите Алексею Овчинину, Ивану Вагнеру и Александру Гребенину стало возможно благодаря разработанной в России платформе видеоконференц-связи.



12 октября. Герой РФ, летчик-космонавт Андрей Борисенко отвечает на вопросы. Фото: Анатолий Цымбалюк

Эта площадка фестиваля вошла в число одной из самых популярных. В аудитории буквально яблоку было негде упасть. Открыл встречу Андрей Борисенко, совершивший два космических полета. В общей сложности он провел на орбите 337 суток. Вопросы от взрослых и детей сыпались один за другим. Андрей Борисенко рассказал, что, хотя возрастная цена космонавта составляет 35 лет, он полетел в космос в 39. Для него, как специалиста, несколько лет пролетающего в Центре управления полетами и прошедшего путь от инженера до сменного руководителя полетов, сделали исключение. И после старта, помимо перегрузок, он почувствовал необыкновенную эйфорию. По статистике, примерно трети участников отряда космонавтов так и не удалось полететь в космос. Времени на МКС рассчитано буквально по минутам. Основная задача экипажа — проведение различных исследований и наблюдений. За

одни земные сутки обитатели станции встречают 16 рассветов и закатов. Космонавты утверждают, что ни одна фотография и видеозапись не передают весь спектр цветов и красок, в которых воспринимает Землю человеческий глаз. Обязательный пункт в режиме экипажа — не менее двух часов занятий спортом. — Нет, инопланетян я в космосе не встречал, — улыбается Андрей Борисенко. — Это, наверное, самый популярный вопрос. А если бы встретили, действовали бы по обстановке и в соответствии со здравым смыслом. Во время телемоста наши космонавты рассказали, что стать

космонавтом сегодня может каждый. Набор в отряд идет постоянно. Требуются специалисты с техническим и медицинским образованием. Космонавты отметили, что есть несколько мест, которые они любят наблюдать из космоса. Для многих это Камчатка. Алексей Овчинин поделился, какой эксперимент ему хотелось бы провести на орбите. — Это эксперимент с искусственной гравитацией, — говорит он. — В будущем, когда мы полетим к дальним планетам, нам это очень пригодится. Кроме того, я бы провел эксперимент по воспроизводству животных и насекомых.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ВИКТОР САДОВНИЧИЙ
ректор МГУ им. Ломоносова

Фестиваль сегодня стал самой главной площадкой по популяризации науки в нашей стране. Сейчас к его проведению подключились многие зарубежные страны. Буквально на днях открывается проводимый нами фестиваль в Китайской Народной Республике, Узбекистане, Таджикистане, в Белоруссии, на Кубе. Фестиваль посвящен теме «Наука вокруг нас». Это лекции, семинары, мастер-классы, встречи с нобелевскими лауреатами. Мы рады, что праздник удался. В прошлом году его участниками на трехстах площадках стали 16 миллионов человек. Думаю, что в этом году мы достигнем такой же цифры.

Китаю и Индии пригодится российский опыт по улучшению взаимоотношений

Директор Института Китая и современной Азии РАН Кирилл Бабаев (на фото) озвучил первые итоги трехсторонней конференции «Россия — Индия — Китай». В том числе речь шла об «объединенной Евразии».



Сегодня в Евразии три страны являются крупнейшими по разным параметрам, отметил Бабаев. — Россия — крупнейшая ядерная держава, Китай — крупнейшая экономическая, Индия — самая населенная страна на Земле, — рассказал Бабаев. — И если эти страны смогут

договориться, мы сможем получить ту самую объединенную Евразию, о которой довольно часто говорит наш президент. Но без совместной координации трех крупнейших стран единая Евразия невозможна. На конференции обсуждались различные шаги в экономической сфере, создание новых транспортных артерий между странами, отношения к региональным конфликтам. Говорили о совпадении понимания основных идеологических понятий, таких как многополярный мир, принцип невмешательства.

Открыто обсуждался самый проблемный вопрос — взаимоотношения между Китаем и Индией. Кирилл Бабаев отметил, что здесь может помочь российский опыт в выстраивании отношений и Китаем. Если 35 лет назад они были на самом низком уровне, сейчас они находятся на самой высокой точке. Бабаев подчеркнул, что за это время была проделана гигантская работа по формированию многостороннего стратегического партнерства, и выразил надежду, что конференция также сыграет свою роль в укреплении сотрудничества двух стран.

ХАДЖИМУРАТ ПЛИЕВ
h.pliev@vmdaily.ru

Всеобщий онлайн-зачет дает возможность проверить свою финансовую грамотность

В России до 29 октября проходит седьмой ежегодный Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности. Участие в нем могут принять и жители Москвы.

В Банке России, который является организатором онлайн-зачета, рассказали, что участники проверят, насколько хорошо они ориентируются в финансовых вопросах, и получат рекомендации, которые помогут восполнить пробелы в знаниях. — Успешно справившись с зачетом выдают именные сертификаты, — уточнили организаторы, добавив, что зачет можно пройти индивиду-

ально или всей семьей. — Количество и сложность заданий зависят от возраста участника. В Банке России также отметили, что задания подготовлены на основе конкретных жизненных ситуаций и помогают научиться принимать рациональные финансовые решения. — А для тех, кто уверен в своих знаниях, есть продвинутый уровень сложности, — поделились организаторы мероприятия. Кроме того, акция будет интересна и детям младшего возраста — для них разработаны увлекательные интерактивные задания, которые в игро-

вой форме познакомят с базовыми понятиями финансовой грамотности. — Для школьников 7–11 классов с 15 по 17 октября будет проведен олимпиадный зачет. Ребята, прошедшие его успешно, смогут бездоплатно выйти в финал Всероссийской олимпиады «Высшая проба» НИУ «Высшая школа экономики» по профилю «Финансовая грамотность». Победители получат льготы при поступлении в вузы, — рассказали в Банке России. Узнать подробности и зарегистрироваться можно на сайте проекта: finzachet.ru.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shetsova@vm.ru

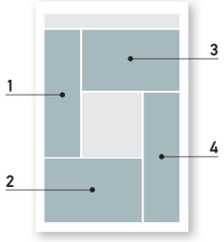
Школьники на одной волне с нейросетью

Вчера в рамках всероссийского образовательного проекта «Урок цифрь» прошел последний урок по теме «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг».

Искусственный интеллект (ИИ) сегодня — это одно из самых актуальных направлений, говорит заместитель директора направления «Кадры для цифровой экономики» АНО «Цифровая экономика» Ольга Франчук. Она отмечает, что именно на ИИ стоит фокус в развитии отраслей нашей страны — от промышленности до медицины. А благодаря «Уроку цифрь» школьники научатся работать с нейросетями.

— От эффективности нового типа коммуникации с машиной зависит наше качество жизни, — говорит исполнительный директор благотворительного фонда крупного банка «Вклад в будущее» Петр Положенец. Согласно программе урока, обучение рассчитано на школьников с 1-го по 11-й классы. Они ознакомились с промптами — запросами, которые пользователь отправляет искусственному интеллекту для получения определенного результата. Так ребята научатся правильно «общаться» с нейросетью. Это поможет детям и подросткам решить различные задачи во время обучения. А еще позволит быстрее отыскать нужную информацию и идею для творчества.

АНАСТАСИЯ СОЛОНСКАЯ
a.solonskaya@vm.ru



1 СТОИТ ЛИ ДЕЛАТЬ ДОСТУПНЫМ ДЛЯ САЙТОВ ГОСРЕГИСТР МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

2 ПОЧЕМУ ОТПРАВИЛИ В ОТСТАВКУ ХРУЩЕВА И КАК НАЧИНАЛСЯ ПЕРИОД ЗАСТОЯ

3 ТЕМПЫ ДЕЗЕРТИРСТВА ИЗ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ УКРАИНЫ СРАВНЯЛИСЬ С ТЕМПАМИ МОБИЛИЗАЦИИ

4 ВОТ МОЯ ДЕРЕВНЯ: НОВЫЙ РУССКИЙ ВИД ОТДЫХА С ЗАПАДНЫМ ПРОНОНСОМ

Медицина — одна из самых важных сфер нашей жизни. Ведущий персональной рубрики «Доктор» медик Александр Лосото знает об этом все.



доктор
АЛЕКСАНДР ЛОСОТО
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Зачем «отзовикам»
врачебные тайны

Очень спорную идею предложил глава Национальной ассоциации управленцев сферы здравоохранения Муслим Муслимов. Он просит Государственную думу дать доступ сетевым средствам массовой информации к реестру медицинских организаций и регистру медработников. Затеяно это не ради удобства журналистов. А для того, чтобы приравненные к СМИ порталы отзывов о врачах имели право получать сведения об образовании любого специалиста, пройденных им курсах повышения квалификации, наличии аккредитации. Сейчас все это просто копируется с сайтов лечебных учреждений, где полно неточностей, ошибок и устаревшей информации. В результате на порталах отзывов можно найти профили врачей, которые уже никого не лечат — вышли на пенсию или вовсе покинули этот мир. Но на сайтах они по-прежнему в строю! Все как положено: фотография доктора, клиника, где он принимает, расписание и даже стоимость консультации. Умная программа своевременно добавляет годы стажа. Автоматически. Откуда ей знать, что если доктор и ведет сейчас прием, то только в какой-нибудь небесной клинике?

А в прошлом году один из порталов отзывов обнаружил у себя профили самозванцев. Шесть «докторов» с поддельными дипломами, пара не защитивших диссертации «кандидатов наук» и больше двух десятков специалистов с липовыми категориями. Конечно, владельцам сайтов «отзовиков» доступ к реестру медицинских организаций и регистру медработников очень бы пригодился. Досадных ошибок станет значительно меньше. Упростится наполнение порталов, можно брать уже готовую актуальную информацию. То есть без лишних усилий и затрат развивать свой частный бизнес. И при этом уверять общество, что порталы отзывов о врачах обеспечивают право пациентов на информацию и выводят аферистов на чистую воду. Стоит заметить, что данные из официального регистра не могут гарантировать стопроцентную подлинность документов. Если какой-нибудь лжедоктор устроился по поддельному диплому в больницу или поликлинику, значит, он сумел обмануть отдел кадров. Оттуда эта липа напрямую попадет в регистр. Если обман вскрыется, репутация портала отзывов не пострадает: он же использовал данные государственного органа.

Не слишком ли много просят «отзовики», которых в интернете становится все больше? Давайте посмотрим, к чему они могут получить доступ. В личном кабинете врача указываются дата и место рождения, паспортные данные, место жительства и регистрации, СНИЛС, все дипломы, свидетельства, сертификаты и аккредитации. А также сведения о том, когда, где и кем доктор работал, основания увольнения. Все, так сказать, врачебные тайны. Отличный подарок — не только для порталов отзывов, но и для телефонных мошенников: «Алло, Иван Петрович? Это звонят из областного Минздрава. Нужно обновить аккредитацию, иначе вы не сможете работать. Сейчас придет СМС, сообщите код».

Узнав об очередной утечке базы данных какой-нибудь клиники или лаборатории, мы требуем надежного хранения чувствительной личной информации. А тут предлагается раскрывать ее частным компаниям. Ради чего? Чтобы точные сведения о конкретном враче уравновесили субъективные отзывы анонимных пациентов, которые зачастую не способны оценить профессиональный уровень доктора? Нет, пусть бизнес сам решает свои задачи. Государственный регистр медицинских работников создан совсем для других целей.

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

Темпы дезертирства из вооруженных сил Украины (ВСУ) сравнивались с темпами ежемесячной мобилизации, и, похоже, это только «начало конца». По украинскому (пока еще) городу Николаеву в эти дни продолжают ходить толпы женщин с плакатами «Верните парней домой!» и «Не дадим их убить!». Это митингуют жены и матери солдат 123-й бригады территориальной обороны (ТрО), недавно «прославившейся» массовым драпом из Угледа. В Киеве начали было называть образцом офицерской чести подполковника Игоря Гриба, который якобы застрелился от позора, узнав, что его 187-й батальон сбежал с позиций. Но затем появились данные, что комбат Гриб не покончил с собой, а был пристрелен собственными солдатами при попытке воспрепятствовать массовому дезертирству подчиненных.

Родственники сбежавших с фронта тероборонцев 187-го батальона 123-й бригады ТрО грозят бунтом, а власти не знают, что делать с прячущимися за спинами жен дезертирами — батальонами позиции на фронте еще не оставили. Хотя сбежавших из ВСУ уже на три полнокровные дивизии набирается. Согласно данным офиса генпрокурора Украины, за восемь месяцев 2024 года открыто 29 тысяч 984 уголовных производства за самовольное оставление военнослужащими части, в то время как в 2022-м таких фактов было 6641. Не лучше ситуация с доказанным дезертирством: с января по сентябрь текущего года зафиксировано 15 559 случаев (в 2022-м — 3442). Это — официальные данные, но украинские блогеры и депутаты утверждают, что пока сотрудники ТЦК (аналог военкомата) на улицах ловят одного «ухлянта» (уклониста от призыва), с фронта сбегает десяток «захисников» (защитников украинской родины).

«После того как мобилизованный украинец попадает на линию боевого соприкосновения, средний срок его жизни со-

У России, как мы помним, есть два союзника — армия и флот. О них рассказывает наш военный обозреватель и ведущий персональной рубрики «Политрук» Александр Хохлов.



политрук
АЛЕКСАНДР ХОХЛОВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Беги, уклонист,
беги

ставляет примерно три месяца», — написал в своем телеграм-канале депутат Верховной рады Украины Александр Дубинский. При этом он уточнил, что месяц солдат живет в учебке, а вот затем, уже непосредственно на передовой, срок его жизни составляет обычно пару месяцев. «После чего 70 процентов мобилизо-

ванных превращаются в «двухсотых» (группы) или «трехсотых» (раненые)», — констатировал Дубинский. В министерстве обороны Украины заявляли о намерении набрать в ВСУ еще 200 тысяч солдат. Но потенциальные призывники все активнее бегут из страны, «ховаются» по подвалам у родственников, покупают медсправки или «бронь» (1,5 миллиона «забронированных» в стране — чиновники, работники оборонки и студия «Квартал-95» в полном составе!). А у большинства призывников на военную службу украинцев больше нет мотивации воевать. Без малого три года жестокой войны выбили из мозгов вколоченную за 30 лет «самостийности» дурь об исключительности Украины. Большинство понимает и нереалистичность заявленных «просроченным» президентом Зеленским целей «выхода на границы Украины 1991 года». Также очевидно, что российский войска существенно сильнее, поэтому многие украинские бойцы дезертируют или сдаются в плен.

На Западе все активнее обсуждается идея завершить военный конфликт на Украине мирными переговорами, потому что спонсоры киевского режима поняли: ВСУ выдыхаются. «Дезертирство и хаос в украинских рядах», — такая мрачная картина описывается в опубликованной на сайте американского CNN статье, основанной на беседах с офицерами ВСУ, которые воюют под Покровском. Собеседники заявили, что проблемы множатся по нарастающей: все больше беглецов из окопов и дисциплина падает. «Не все мобилизованные солдаты покидают свои позиции, но большинство — да», — рассказал командир одного из украинских подразделений. — Когда приезжают новые ребята, они сразу понимают, как тут трудно. Видят много неприятельских дронов, артиллерию и минометы. Солдаты выходят на позиции, и если выживают, то после ротации отказываются возвращаться в бой».

20 октября 1960 года. Первый секретарь ЦК КПСС, председатель Совета министров СССР Никита Сергеевич Хрущев выступает на митинге трудящихся Москвы после возвращения с XV сессии Генеральной Ассамблеи ООН. 14 октября 1964 года Хрущев был смещен со своей должности на внеочередном Пленуме ЦК КПСС.



РИА НОВОСТИ

Екатерина Рощина, автор рубрики «Post Scriptum», знает о постах в интернете все. Но реальную жизнь любит гораздо больше.



post scriptum
ЕКАТЕРИНА РОЩИНА
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Полнейший
избинг

Людей потянуло за город, на природу. И, знаете ли, в свете новой повестки уже не хочется гламура — деревьев с подсветкой, искусственных пальм и бассейна с голубой водой. Хочется такого: аутентичного, посконного. Чтоб — иех, раззудись, плечо, и крыльцо скрип-скрип, и колодец с журавлем! А по улице русская красавица в лаптях синими глазами зыркает, косу пшеничную застенчиво тербит. Где-то вдаль пугух кукарекает, приветствует зарю. И коровка мычит — хочет изможденному горожанину молока дать, натурального, как пшут на ярлычке, БЗМЖ.

И снова предприниматели подсуеутились! Ну такие шустрые — диву даешься. На всякий запрос тут же тебе предложение. И вот — предлагают избинг. Что такое избинг? Звучит туго, как все искусственное. Но какова задумка-то. Люди, замученные городской пылью, приезжают в самую что ни на есть русскую деревню и снимают не пятизвездочный отель, а избу! В описании так и говорится: избинг — это глэмпинг, адаптированный для применения на территориях исторических поселений, малых городов, сел и деревень, в границах охраняемых ландшафтов.

То есть без иностранщины все же никак — ибо глэмпинг. А что такое у нас глэмпинг? «Гламурный лагерь» — комфортабельные палатки на свежем воздухе. Ну только на «русских дрожжах». Огород предполагается, тихая охота, рыбалка — все такое. Первые избушки для «избинга» построили в Плесе Ивановской области. Отдых, говорят, предполагает погружение в атмосферу русской деревни. Печка, баня. Холопы, крестьянки — ну это так летит не ограниченная фантазиями моя мысль.

Предприниматель Алексей Шевцов разработал и запатентовал такой вид отдыха. Молодец! Надо развивать свое. Но почему опять оборачиваемся на Запад и добавляем окончание «инг»? Мало было нам коворкингов, нетворкингов, буллингов, сторителлингов, тимбилдингов?

Поеду-ка я в избинг и займусь коворкингом (совместной работой) и тимбилдингом (командной веселухой). В детстве было такое: изобретали тайный язык и ко всем словам добавляли окончание, дай бог вспомнить какое? «Соленый язык», когда все, что нужно — разделить гласные слова на две и вставить между ними букву «с». А — АСА, Е — ЕСЕ, У — УСУ. «Привет, мой друг!» — «Присивесет, мосой друсу!» Или язык тутни, по мотивам книги Сетона-Томпсона «Юные дикари». Согласные удваиваются, а между ними вставляется буква «у». «Саша» превращается в «Сусашуша», например. Взрослые не поймут — а нам того и надо! Вот теперь, благодаря предпринимателям и прочим людям, держащим руку на пульсе времени, мы все стали Сусашушами, слабо понимающими, что именно происходит.

Но где-то в глубине сознания зарождается мысль, что стать модным и современным не так уж и сложно. Главное — вовремя добавить нужное окончание к знакомому словечку. Избинг есть, а находится этот избинг где? Ну понятно, в деревне! Муууу, мычат коровинки. И есть те, кто любит рыбалкинги, а есть те, кто обожает грибинки, — и все эти люди, конечно, найдут чем заняться в деревне! А какие там ночью звездзинги, а какие солнечные, ясные утринги и на травах росинги... Ромашкинги, колокольчинги, сеновалинги, мы все это помним, наверное, из каких-то прошлых своих жизнингов. Мммм.

И только, бывае, выйдешь, весь такой просветленный, в лаптях и сарафане, на улицу — встречать зорингу, а там на тебя вывалится, весь с бодунища, местный житель, скажем, Серега. И как скажет непристойность какую-то, с отягом, пошлут и матерную. Ой, все! Полный избинг.

Редакторы страницы КСЕНИЯ ЕФИМОВА и ВЕРА НАЗАРОВА edit@vm.ru

14 октября 1964 года на внеочередном пленуме ЦК КПСС был смещен со своей должности первого секретаря ЦК КПСС Никита Хрущев. Это было сродни государственному перевороту. Хотя бескровному. Началось 18-летнее правление Леонида Брежнева. «Обвинительный приговор» Хрущеву зачитал секретарь ЦК Михаил Суслов (позже — «серый кардинал Кремля», отвечавший за идеологию в брежневское время). Сказав несколько положительных фраз о деятельности Хрущева — о его роли в разоблачении культа личности Сталина, заслугах в борьбе с «антипартийной группой Молотова, Кагановича, Маленкова», в проведении политики мирного сосуществования, затем он обрушил на руководителя ЦК целый ворох по тем временам «кличиванных» обвинений: «нарушение норм партийного руководства», волонтеризм. Хрущеву припомнили ликвидацию райкомов партии, замену пятилеток семилетними планами, «монополизацию руководства сельским хозяйством», особенно увлечение кукурузой, «самовольство в награждении орденами, угроза разозлить Академию наук». Затем ему «приписали» «преклонный возраст и ухудшение состояния здоровья» и сняли со всех постов. Было признано «нецелесообразным в дальнейшем объединять в одном лице обязанности первого секретаря ЦК КПСС и председателя Совета Министров СССР». Новый первый секретарь ЦК КПСС Леонид Брежнев (позже он переименует себя в генерального секретаря) рекомендовал вопрос об отставке Хрущева на партсобраниях не обсуждать. В Брежневое сего довольно мягким характером многие в руководстве партии видели «временщика», которого потом можно будет заменить на кого-то более сильного. Как часто бывало в истории, эти люди ошиблись. Брежнев всех переиграл, а многих, включая Суслова, и пережил. Председателем Совмина стал Алексей Косыгин. Он попытался провести доволь-

Инсайдер — человек, который знает больше, чем все остальные. Политический обозреватель «ВМ» Георгий Бовт не просто знает, но и рассказывает.



инсайдер
ГЕОРГИЙ БОВТ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Госпереворот
по-советски

но масштабную экономическую реформу в конце 1960-х — начале 1970-х, основанную на внедрении хозрасчета на предприятиях. Однако политического веса Косыгину не хватало. Руководство КПСС испугалось, что «слишком резкое» повышение эффективности производства и производительности высвободит миллионы рабочих рук, а еще приведет к росту имуществен-

ного неравенства. Реформы забуксовали, а потом их и вовсе свернули, поскольку на фоне общемирового повышения нефтяных цен резко выросли и нефтегазовые доходы СССР. Хрущевскую гиперактивность (иногда казавшуюся глуповатой) сменила брежневская неспешность, а потом и вовсе застой. Единственным, кто пытался в октябре 1964 года выступить в защиту Хрущева — Анастаса Микояна, сменил «бледный» Николай Подгорный на посту председателя Президиума Верховного Совета СССР. А в 1979 году его должность понадобилась самому Брежневу, который совместил ее с должностью генсека. Подгорного отправили на пенсию. Другой «соавтор переворота 1964 года», Дмитрий Полянский, оставался в должности зампреда Совета Министров до 1973 года, когда был исключительным по личной прихоти Брежнева назначен министром сельского хозяйства, а потом отправлен послом в Японию. Примерно та же участь постигла и других «заговорщиков». Так, секретарь ЦК Александр Шелепин (зампред Совмина) сначала получил повышение, а в 1975 году его вывели из состава Политбюро.

Одним из первых — в 1966 году — убрал Вадима Тикунова, министра охраны общественного порядка РСФСР. И как убрал! Сначала отправили послом в Верхнюю Вольту (ныне Буркина-Фасо), а потом в Камерун. Главу КГБ Владимира Семичастного сняли с работы в 1967-м, отправив зампредом Совмина на Украину, вменив в вину, что КГБ проморгал победу дочери Сталина Светланы Аллилуевой из СССР. Постепенно Брежнев сосредоточил в своих руках всю реальную власть. Зато воцарившийся при нем застой подавляющую часть партийной номенклатуры устраивал. Для нее настал настоящий «золотой век», кончившийся тяжелейшим кризисом советской экономики, вынужденной перестройкой, которая «пошла не туда», — и затем распадом СССР.



точка Сегодня точку в номере ставит участница международного забега Moscow Marathon (Московский марафон 2024 года) из Южно-Сахалинска Анна Мордовина. Спортивное мероприятие длилось два дня. Среди участников забега были как жители столицы и гости из других регионов России, так и участники из самых разных стран мира. В общей сложности на Moscow Marathon зарегистрировалось около 40 тысяч спортсменов. Маршрут забега пролегал через центр столицы. По пути перед марафонцами открылись виды на известные достопримечательности Москвы: сталинские высотки, Большой театр, здание ФСБ, Политехнический музей, Кремль и храм Христа Спасителя. Попробовать свои силы в этом году смогли и взрослые, и дети. Для юных спортсменов забег прошел 12 октября. В этот же день состоялся старт для взрослых на дистанцию в 10 километров. А вчера, 13 октября, состоялся сам забег на марафонскую дистанцию — 42,2 километра. Фото: Александр Кочубей

Более 70 процентов россиян предпочли бы иметь три выходных дня в неделю. Об этом свидетельствуют результаты опроса, проведенного сервисами по поиску работы. 17 процентов респондентов устраивают два выходных, еще 8 хотели бы отдыхать больше трех дней в неделю. Одному проценту хватило бы лишь дня.

вопрос дня

Большинство россиян хотят три выходных дня. И как вам?



АНАСТАСИЯ ТАЛАНОВА
МЕНЕДЖЕР ПО ПЕРСОНАЛУ В ВУЗЕ

Три выходных — это огромная, почти непоколебимая роскошь. Сама концепция кажется неплохой, пока не начинаешь задумываться над ее реализацией. Сейчас у каждого сотрудника есть план работ, которые он должен выполнить за определенный срок. Если в неделю добавить выходной, то нагрузка в рабочий день должна увеличиться, иначе сотрудник просто рискует потерять работоспособность, и скорость выполнения задач сильно снизится. Возможно, дополнительный выходной повлечет за собой увеличение количества рабочих часов, что тоже звучит не очень приятно. Я думаю, раз у людей есть потребность в третьем выходном, возможно, компаниям стоит задуматься о гибридном графике: когда раз в неделю сотрудник выполняет свои задачи из дома. Хотя для очень многих профессий удаленная работа невозможна.



АНДРЕЙ МИРОВ
ПСИХОЛОГ

Третий выходной день окажет положительное влияние на

семью, отношения и работоспособность человека. Часто люди вынуждены интенсивно работать пять дней подряд. К субботе они просто не успевают восстановиться от трудового ритма, поэтому в этот день желание у них только одно — спать. А ведь есть и разные другие дела, которые хорошо было бы успеть сделать: работа по дому, общение с партнером, игры с детьми, встречи с родственниками или друзьями. В итоге человек не отдыхает на выходных и выходит на работу все еще уставший. Если такой ритм будет продолжаться долго, у человека будет высокий риск эмоционального выгорания. А это, к слову, невыгодно как для него самого, так и для его работодателя, потому что эффективность уставшего сотрудника значительно ниже. В крайнем случае человек вообще может уволиться. За три дня отдыха можно успеть сделать больше вещей, способствующих хорошему отдыху: это прогулки на свежем воздухе, встречи с семьей, смена деятельности.



АНДРЕЙ КОВАЛЕВ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ

Понятно, что сегодня у нас в стране немного людей, которые готовы пахать по ночам, без выходных и отпусков. Но сейчас нам некогда отдыхать! Россия переживает непростое время. Нам всем необходимо

работать с утроенной энергией. В нашей стране и так больше праздников, чем в любом другом государстве. Мы оставили советские праздники, добавили российские и церковные, и получилась куча выходных в году. А ведь надо работать! Я бы предложил сделать один выходной: но понимаю, что большинство назовет меня за такую идею негодяем. Поэтому нужно оставить все как есть: два выходных, и точка. Если люди будут отдыхать три дня в неделю, кто Россию поднимать будет?



РОМАН КУЗНЕЦОВ
СОЦИОЛОГ

Идея ввести четырехдневную трудовую неделю крайне интересная и хорошая. Тенденция к упрощению рабочего графика идет начиная с XX века. Можно посмотреть на примеры западных стран, где уже на законодательном уровне у людей есть три выходных дня: Нидерланды, Норвегия, Германия и другие. Местному гражданскому обществу крайне понравился подобный рабочий график. Причина проста и понятна: у людей появилось гораздо больше свободного времени. Они спокойно тратят его на разные занятия вне работы: например, на увлечения и хобби, на времяпрепровождение с семьей. Кроме того, такое нововведение не сказалось негативно на рабочем процессе. Несмотря на этот положительный пример иностранных коллег, мне кажется, что в нашей стране в ближайшее время не стоит ожидать даже рассмотрения подобной инициативы. России крайне необходимы рабочие кадры: их попросту не хватает.

Подготовили **ДИАНА ПРОХОРЕНКО**, **АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ** edit@vm.ru

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

Реставраторы восстановили советское панно



12 октября. Краевед Илья Малков-Герман рядом с панно «Достижения СССР», на которое любил смотреть в детстве. Фото: Пелагия Замятина

12 октября в Даниловском районе открыли отреставрированное москвичами советское панно «Достижения СССР». «ВМ» узнала, как удалось подарить этой достопримечательности вторую жизнь.

Посетители делового квартала «Товарищество Рябовской мануфактуры» с интересом рассматривают советский сюжет. «Это же явно биолог, космонавт и инженер. Да, а вот здесь изображен мирный атом и нефтяная вышка», перешептывают гости. Они рассматривают панно «Достижения СССР», на котором изображены разные отрасли. Изначально оно висело на здании Московского завода электроизмерительных приборов в районе Серпуховского Вала, рассказывает руководитель трудкоммуны «Вспомнить все» Наталья Тарнавская. — Оно было во дворе, поэтому о существовании шедевра были в курсе только местные, например краевед Илья Малков-Герман. Именно он узнал о снос корпуса бывшего завода, — объясняет Наталья. Краевед отмечает, что каждый день ходит на работу через дворы, где и висело панно.

— И вот я стал свидетелем его демонтажа. Понял, что вполне себе цельное панно «погибнет». Я сразу стал договариваться с прорабом о том, чтобы снять его перед сносом здания. В итоге получилось «заморозить» работы больше чем на три дня, — говорит он. Затем Илья связался с этой площадкой (Товарищество Рябовской мануфактуры. — «ВМ»), которая и выделила стену для панно. Перед участниками трудкоммун стояла новая задача — перенести панно на его новое место. Во время работ они смогли детальнее рассмотреть. Тогда активисты поняли, что оно — стеклянное, вспоминает Наталья. Оказалось, это произведение придумано грузинскими мастерами в 1970-е годы. Одним из них был художник-монументалист Зураб Кананадзе. Панно выполнено в стеклянной перегородчатой технике. — Размер этого шедевра — 292 на 625 сантиметров. Стоит из 61 плиты, каждая весит 20 килограммов. На стеклянном основании установлены перегородки, образующие узор. А пространство между ними запечатано запеченной разноцветной смальтой (непрозрачное стекло. — «ВМ»), — отмечает мозаичист и реставратор Богдан Лавриченко. — Реставрация заняла более двух месяцев. Мы разобрали его на отдельные плиты и очистили от цемента. Затем заделали трещины и восстановили утраченные части. Произведение «Достижения СССР» — это единственный экземпляр декоративного монументального панно из стекла в России.

справка

Трудкоммуна «Вспомнить все» с 2012 года занимается реставрацией старинных вывесок, деревянных окон, решеток, мозаик и панно в Москве. Их помогают искать местные жители или краеведы. Первая надпись, которую удалось сохранить участникам трудкоммун, была вывеска «Аптека» на Малой Бронной. Ее помог отыскать художник-постановщик Павел Эйлер.

АНАСТАСИЯ СОЛОНСКАЯ
a.solonskaya@vm.ru

Режиссер стал классиком благодаря созданным шедеврам

Сегодня 78-й день рождения отмечает известный режиссер, оператор и сценарист, народный артист России Павел Чухрай (на фото).



Классик российского кино родился в кинематографической семье. Его отец был известным режиссером, народным артистом СССР. Именно Григорий Чухрай привил сыну любовь к искусству. Свою карьеру он начал актером в фильме «Здравствуйте, дети!», но всю жизнь работал как кинорежиссер и оператор, написав сценарии практически ко всем своим фильмам. Зрителям запомнились

его «Классик», «Русская игра», «Водитель для Веры» и «Вор». Композитор, председатель Союза композиторов Евразии Андрей Батурин, написавший музыку к кинофильму «Классик», отметил, что в работах Павла Чухрая много душевности, чистоты.

— Ныне мало таких творцов, которые продолжают нести доброе и вечное. Мне приятно было работать над его фильмом «Классик». Поздравляю его с днем рождения и желаю долгих лет жизни и еще больших творческих успехов! — дополнил Батурин.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ
a.obiedkov@vm.ru

театральная афиша

Творч. объединение В. Вельсманна

Дом-музей Марины Цветаевой. Центральный зал.

Борисолебский пер., 6, стр. 1.

© (915) 168-07-14.

19/X в 18 ч. Цикл «Русский романс». Концерт «Посвящение женщине». Ирина Гайдукова (сопрано), Лолита Бегалиева (фортепиано), Алексей Казанов (художественное слово).

31/X в 19 ч. Цикл «Русский романс». Концерт № 2. «Связь струны души» (Истори русского романа). Варламов, Алябьев, Гурилев и др. В концерте примут участие артисты оперной

труппы Творческого объединения Владимира Вельсманна.

ЛЕНКОМ Марна Захарова

Ул. М. Дмитрова, 6.

© (495) 699-96-68.

15/X премьера Гамлет. 16/X премьера Гамлет. 18/X Безумный день, или Женитьба Фигаро.

19/X Юнона и Авось. 20/X Шут Балакирев. 22/X Вишневый сад.

23/X Поминальная молитва. 24/X Поминальная молитва.

26/X в 13 ч. и веч. Маяковский. 27/X в 13 ч. и веч. Маяковский.

29/X премьера Гамлет. 30/X Женитьба. 31/X Ва-банк.

Частности

РЕКЛАМА

Юридические услуги

● Московская социальная юридическая служба. Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т. ч. поможем вернуть или раслужить квартиру, выселить из квартиры. Наследство. Семейные споры. Т. (499) 409-91-42

Недвижимость

● Квартиру куплю. Т. (915) 353-04-44

Коллекционирование

● Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33

● Книги до 1945 г. от 1000 р. до 500 000 р. Полки. Т. (964) 585-40-04

● Книги. Выезд от 130 экз. Оплата сразу. Т. (495) 128-50-09