к барьеру

На семейном фронте. Очередной скандал, связанный с воспитанием детей, поднял волну споров про ювенальную юстицию эстр. 6

зеркало для героя

Помнить вечно. Актриса Анастасия Мишина, сыгравшая роль Зои Космодемьянской, рассказала О СЪЕМКАХ НОВОЙ ВОЕННОЙ ДРАМЫ → ств. 7

Среда

Ежедневный деловой выпуск

27.01.21 **BEHEPHЯЯ** Рекомендованная цена 12 рублей



Знамени

на сайте vm.ru

В Москве уровень заболеваемости гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями ниже эпидемического порога на 50,9 процента. Об этом сообщили в пресс-службе столичного Управления Роспотребнадзора.

Научный Олимп

Мэр столицы заложил первый камень в основание будущего здания Инновационного центра МГУ «Воробьевы горы»

строительство

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин и ректор МГУ Виктор Садовничий объявили о начале строительства Инновационного научнотехнологического центра «Воробьевы горы».

Будущая технологическая долина пока представляет собой строительную площадку. Ее обустройство можно назвать вторым этапом для амбициозного проекта — создания кластеров для теоретиков и практиков науки. Первая часть расчистка территории от мусора уже завершилась.

Сейчас на стройплощадке в Раменках задействовано выше 1100 единиц спецтехники: экскаваторы, бульдозеры, погрузчики. Самосвалы прододжают расчишать территорию, совершая ежедневно 2600 рейсов. Параллельно идет изучение грунта. От этого зависит, на какую глубину будут забивать сваи корпусов научно-технологического центра. Всего их будет девять. Первый флагманский корпус уже получил свое символическое имя — «Ломоносов». Возведут его за два года. Для этого здесь уже трудятся более трех тысяч человек.

— Мы даем старт крупнейшему проекту, который станет новой страницей в истории старейшего вуза России. На резервной территории Московского государственного университета начинается строительство первого корпуса Инновационного научнотехнологического центра «Воробьевы горы» — кластера реализуем по поручению президента России Владимира Путина, — заявил Сергей Собянин в ходе торжественной ных специалистов.



Вчера 11:20 Мэр Москвы Сергей Собянин (слева) и ректор Московского государственного университета Виктор Садовничий посетили стройплощадку будущего Инновационного научно-технологичного центра «Воробьевы горы». Здесь вскоре появится научная долина

церемонии закладки первого камня в основание будущего здания. — Через несколько лет здесь, в Раменках, появятся сотни новых научных лабо-

Уже 18 компаний изъявили желание стать резидентами кластера

«Ломоносов». Этот проект мы раторий, инновационных председатель Центрального компаний и тысячи рабочих мест для московских ученых и высококвалифицирован-

В каждом из девяти кластеров будут проводиться отдельные исследования: нанотехнологии, робототехника, биомедицина, космические исследова-

ния, информационные технологии, ге-Также возведут междисциплинарный и управленческий кластеры. Все здания будут объединены площадью со сквером.

—Это очень значимый проект не только для Москвы, но и для всей страны, — отметил

совета Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов Антон Ищенко. — Это означает, что наука

получит дополнительный стимул для своего развития, а разработки наших ученых будут востребованы здесь, в России. Уже сейчас начался подбор резидентов нового научного центра — 18 компаний изъявили желание поучаствовать в работе этого московского инновационного кластера. Привлекает их не только возможность сотрудничать со студентами и профессорами, но и то, что для инновационных предприятий предусмотрен благоприятный режим по ряду налогов, а для привлечения иностранных работников не потребуется отдельного разрешения.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ

Кунцево

Т ДОСТИЖЕНИЯ СТОЛИЧНЫХ УЧЕНЫХ → СТР. 5

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

Площадь здания «Ломоносов» составит **65 ты**сяч квадратных метров, в котором планируется разместить офисы для высокотехнологичных компаний с лабораториями, центрами сертификации и испытаний. Общая площадь всех 9 инновационных кластеров составит 440 тысяч квадратных метров. Страховые взносы в государственные внебюджетные фонды для резидентов кластера снизят

до 14 процентов.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ВИКТОР САДОВНИЧИЙ РЕКТОР МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

Идея создания Инновационного научно-технологического центра возникла как ответ на вызовы, когда огромный потенциал при университетах, в частности при госуниверситете, требовал перехода к работе по высоким технологиям. Поэтому родилась идея создать долину, научно-технологический центр, где бы молодые ученые, аспиранты, студенты что-то придумывали, что-то «паяли». Это наши «дрожжи», как иногда говорят в зарубежных университетах. На выходе мы получали бы высокие технологии, которые так нужны Москве и стране.

ВНИМАНИЕ ПАНДЕМИЯ БЕРЕГИ СЕБЯ ВАКЦИНИРУЙСЯ Московское правительство убедительно просит использовать средства индивидуальной защиты и напоминает о возможности привиться от новой коронавирусной инфекции



100000000

РУБЛЕЙ — НА ТАКУЮ СУММУ ПОЛУЧИЛИ ЛЬГОТНЫХ ЗАЙМОВ В ПРОШЛОМ ГОДУ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ СТОЛИ-ЦЫ. ЭТО ПОЧТИ НА ЧЕТВЕРТЬ БОЛЬШЕ. ЧЕМ ГОДОМ РАНЕЕ.

Центр имени Всеволода Мейерхольда в этом году отмечает свое 30-летие. О программе юбилейного года рассказал художественный руководитель ЦИМа, актер и режиссер Дмитрий Волкострелов.

Дать голос пространству



Мы решили подойти к юбилейному году не как к поводу праздновать, а как к поводу продолжить работу. На 2021-й у нас запланирован ряд очень важных событий.

10-15 мая в Центре имени Мейерхольда пройдут гастроли Александринского театра. На июнь намечен фестиваль экспериментальных театров Noname. Зрители смогут увидеть постановки из Японии, Казахстана, Узбекистана.

В июле мы надеемся открыть сцену на втором этаже ЦИМа. Малые сцены чаще всего дают больше простора для новаторских идей. А ЦИМ — это место эксперимента. И я верю, что новое пространство даст нам импульс для продолжения поиска нового языка, возможно, театра будущего.

В сентябре — декабре планируется нашей сцене выступят независимые экспериментальные театры из Санкт-Петербурга, Казани, Нижнего Новгорода, Калуги — запустим длинную гастрольную карусель. В ближайшее время, 4-8 февраля, у нас состоится премьера спектакля театра Post под рабочим названием Space X. Эта постановка не имеет отношения к Илону Маску, космосу, это просто ироническая отсылка. Там много авторов, включая и меня. У нас давно было желание поставить спектакль об архитектуре, и в про-

цессе размышлений мы пришли



ДМИТРИЙ ВОЛКОСТРЕЛОВ РУКОВОДИТЕЛЬ **МЕЙЕРХОЛЬДА**

к выводу, что наиболее интересно заострить внимание на том пространстве, где мы находимся прямо сейчас. Ведь мы даже в театре воспринимаем его функционально — как место, куда приходим смотреть постановку. Захотелось сместить фокус. Сделать место полноправным участником действа. Этот спектакль планируем играть на разных сценах, но премьера пройдет в Большом Черном зале ЦИМа. И мы попытаемся дать голос этому пространству.

Я помню, как впервые оказался в ЦИМе в 2001 году, когда он открылся. Таких залов, как Черный, не было в Москве это был чуть ли не первый театральный зал, построенный со времен распада СССР. И когда, оказавшись там, я поднимал голову, смотрел вверх, на осветительные приборы, мне казалось, я вижу космос, где мерцают звезды. Это было не-

■ ПОДРОБНУЮ БЕСЕДУ ЧИТАЙТЕ В БЛИЖАЙШИХ НОМЕРАХ «ВМ»

Зарегистрирована третья отечественная вакцина

Третья отечественная вакцина от COVID-19 поступит в оборот уже в ближайший месяц. Об этом вчера сообщил председатель правительства Российской Федерации Михаил Мишустин (на фото).

Новость прозвучала на заседании президиума координационного совета при кабинете министров по противодействию распространению коронавируса. Речь идет про вакцину «КовиВак», разработанную Министерство здравоохра-

в Центре имени Чумакова. нения получило документы для регистрации еще одной вакцины Центра имени Чумакова. Это уже третья разработка наших ученых. В ближайший месяц она тоже выйдет в гражданский оборот, что позволит расширить вакци-



нацию и сделать ее более доступной, а значит — защитить еще больше людей от коронавируса, — отметил Михаил

Он добавил, что сейчас прививку от COVID-19 делают с применением препарата «Спутник V».

Также в ближайшее время в пунктах вакцинации должен появиться препарат «ЭпиВак-

Корона» научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор». На его масштабное производство страна выделила 2 миллиарда рублей.

Михаил Мишустин добавил, что вакцинация — очень важный шаг в борьбе с пандемией. Это поможет быстрее выработать коллективный иммунитет. Но, так как вакцинация в больших масштабах только началась, это займет какое-то время.

— Поэтому необходимо продолжить соблюдать меры предосторожности, чтобы обезопасить себя и близких от заражения, — сказал премьерминистр

ЮЛИЯ ПАНОВА

Г КАК ГОРОДСКИЕ ВЛАСТИ БОРЮТСЯ С ПАНДЕМИЕЙ

Ветер **4–7 м/с** Давление 740 мм Центр Лефортово +1Останкино Бутово +1 +1 Внуково Отрадное Жулебино +1 Печатники +1 +1 Зеленоград Троицк 0 Измайлово Тушино Кожухово +1Хамовники 0 Кузьминки +1 Чертаново +1



Шелепиха

валюта

Курс ЦБ

\$	75,64	+0,78	
€	91,67	+0,52	
-		-	

ьиржевои курс				
\$	75,01	-0,36	U	
€	91,21	-0,25	U	

Биржевой индекс

	ММВБ	3381,63
	PTC	1420,29
	Brent	55,60
	DJIA	31 050,61
	Nasdaq	13 645,93
	FTSE	6657,44

Эксперты оценили экономику города

Несмотря на пандемию, столица сохранила высокий инвестиционный уровень кредитного рейтинга. Об этом вчера сообщили в Департаменте финансов Москвы.

Согласно оценкам Международного рейтингового агентства, кредитный рейтинг Москвы устойчивый и находится на уровне «стабильный».

По словам министра столичного правительства, главы Департамента финансов Елены Зяббаровой, Москва попрежнему остается привлекательным городом для российских и зарубежных инве-

 Адресная поддержка наиболее пострадавших от пандемии отраслей, а также горожан, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, позволила смягчить негативные по-

следствия кризиса, не допустить роста напряженности на рынке труда, — сказала она. — В непростых условиях удалось сохранить устойчивость и сбалансированность бюджетной системы Москвы. Кроме того, как отметила Елена Зяббарова, для стимулирования восстановительного роста экономики правительством Москвы принято решение о дальнейшей реализации ключевых проектов по разви-

- Будет продолжено строительство объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры, улучшающих повседневную жизнь москвичей, а также сохранены программы поддержки бизнеса в 2021 году, подчеркнула Зяббарова.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА





ЗАФИКСИРОВАН

СЛУЧАЙ ЗАБОЛЕВАНИЯ

ЧЕЛОВЕКА



СЛУЧАЕВ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЗАФИКСИРОВАНО

Иммунитет переболевших коронавирусной инфекцией людей эффективен против британской мутации вируса, заявила вчера руководитель Роспотребнадзора Анна Попова. По ее словам, сейчас проходит тестирование недавно созданной ПЦР-системы, которая умеет видеть новый коронавирус и отличать его от привычного нам и уже циркулирующего. Что еще делается в столице, чтобы остановить распространение опасной инфекции, читайте в материалах корреспондентов «ВМ».

Старшее поколение активно записывается на прививку

здоровье

В столице продолжается вакцинация против коронавируса. Вчера корреспондент «ВМ» посетила один из прививочных пунктов и пообщалась с москвичами, которые решили защитить себя от опасной инфекции.

Сегодня в столице работает 100 стационарных прививочных пунктов. Один из них расположен в третьем филиале поликлиники № 2 по Ялтинской улице.

Несмотря на ранее утро, v прививочного кабинета многолюдно. Москвичи разных возрастов пришли сделать прививку от коронавирусной инфекции. Среди них и московская пенсионерка Ра-

— Мне 71 год, и для себя решила, что, как только будет разрешено поставить прививку от для людей моей возрастной лаю. Кстати, в этом году впервые еще осенью привилась от гриппа, — говорит Раиса Егоровна. — Что касается сегодняшнего визита, не могу сказать, что у меня не было сомнений, конечно, они были, но перед глазами был хороший пример ровесницы-соседки, которая десять дней назад привилась, несмотря на свои серьезные болезни, и чувствует себя отлично. Впереди весна, и очень хочется гулять по паркам и улицам, встречаться с людьми, принимать гостей у себя дома и ходить в гости к друзьям, не боясь заболеть



25 января 13:36 Пункт вакцинации в ГУМе на Красной площади. Медсестра Елена Колесникова готовится сделать прививку от коронавируса пациенту. Сама процедура вакцинации безопасная и длится менее часа. Большая часть времени отведена на предварительный медосмотр и постпрививочное наблюдение

ше. — рассказала москвичка. Среди тех, кто пришел вакцинироваться, и москвич Вячеслав Черников. Он уже прошел осмотр у терапевта и ждет, когда его пригласят в прививочный кабинет.

Как рассказывает пенсионер Черников, у него вопросов, ставить или нет прививку, не

Человек я решительный, поэтому сразу принял твердое решение, и вот я здесь, — говорит Вячеслав Григорьевич. — А вот супруга Инна Викторовна осталась дома, она решила пройти вакцинацию весной.

дена на предварительный терапевтический осмотр, на котором врач при отсутствии противопоказаний выдает направление на вакцинацию. После получения вакцины пациенты отправляются на обязательный отдых и ближайшие 30 минут будут находиться под присмотром медицинского персонала. После этого каждому, кто сделал прививку, выдается сертификат и назначается дата повторного посещения — для ввода второго

компонента вакцины. Напомним, что российская вакцина «Спутник V» состоит кабинет нужно оудет посе-

тить снова. Кстати, вакцина «Спутник V» разработана учеными Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи. Проведенные исследования доказали эффективность и безопасность этого препа-

Как отметила заведующая 3-м филиалом городской поликлиники № 2 Людмила Великонская, с начала старта прививочной кампании никаких серьезных побочных эффектов после вакцинации зарегистрировано не было.

коронавирусной инфекции и заразиться коронавирусной К слову, вся процедура зани- из двух компонентов, поэтому — На базе поликлиники сфоринфекцией. Хочется жить ин- мает примерно около часа. через 21 день прививочный мирован большой запас вакцины, которыи пополняется раз в два-три дня. Сегодня в наличии порядка шестисот доз для первичной вакцина-Люди продолжают активно идти к нам — каждый день полная запись. Основной контингент составляют жители столицы среднего возраста. Но можно отметит, что активно прививается и старшее поколение. Хочется сказать спасибо, что москвичи сознательно делают выбор в пользу безопасности себя и своих близких, — говорит Великонская.

ДЖЕННИ САМОЙЛОВА

угостили десертом Сегодня в торговом центре «Л-153» на Люблинской ули-

После вакцинации

це и в торгово-развлекательном центре «Саларис» открываются мобильные пункты вакцинации. О том, как защититься от коронавируса, рассказывает аллергологиммунолог Парвиз Азизов. Врач сам прошел процедуру вакцинации в одном из мобильных пунктов.

Вакцинироваться Парвиз Азизов решился не один. Вместе со своей супругой они выбрали для посешения мобильный пункт вакцинации, расположенный в центре столицы в Главном универмаге у Красной площади.

Решили совместить приятное с полезным, — рассказывает он. — Поехали в центр, прогулялись по Никольской улице, побывали в отличном ресторане, а позже пришли на прививку. Хочу подчеркнуть, что в мобильном пункте все аккуратно и чисто. Посетители соблюдают дистанцию. А после вакцинации нас угостили мороженым.

По словам врача, люди из группы риска должны получить вакцину в числе первых. Это медицинские работники, учителя, сотрудники торговли и сферы услуг. То есть именно те, кто имеет большое количество контактов с другими людьми в течение дня.

— Я каждый день общаюсь с пациентами. Кто-то из них может быть бессимптомным носителем и, сам не зная того, может заразить меня и других люлей. — продолжает Парвиз Азизов. — Я решил вакцинироваться, так как на сегодственный надежный способ обезопасить себя.

Первый этап вакцинации, по словам аллерголога-иммунолога, прошел успешно. Недомоганий он не чувствовал, все это время принимает пациентов в клинике в центре Мо-

— У моей жены была гипертермия ночью — температура немного поднялась, — сообщил он. — Однако после одной таблетки парацетамола все нормализовалось

Также в течение двух дней отмечался небольшой болевой синдром в области экспози-

ции укола. Температуры не было. В целом, подчеркивает Парвиз Азизов, после прививки самочувствие у обоих было хорошим.

— Перенесли прививку без

всяких осложнений, — добавил он. — Надеюсь, их не будет и в долгосрочной перспективе. Столичные власти напомина ют, что прививку от коронавирусной инфекции можно сделать бесплатно в одном из открывшихся мобильных пунктов вакцинации. Только за первые дни их работы медики привили свыше двух тысяч человек. Выездные бригалы вакцинации от коронавируса работают в ГУМе, театре «Геликон-опера», фудмолле «Депо», флагманском офисе «Мои документы» в Центральном округе Москвы и в торговых центрах «Афимолл Сити», «Океания» и «Город». В местах работы мобильных бригад обеспечено соблюдение всех санитарно-эпидемиологических требований, вакцинацию проводят врачи городских поликлиник, пациенты в обязательном порядке проходят предварительный осмотр врачом, а самочувствие горожан контролируется в течение получаса после введения вакцины. Работают пункты с 10 до 21 часа

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АНАСТАСИЯ РАКОВА ПО ВОПРОСАМ СОЦИАЛЬНОГО

Чтобы защитить свое здоровье могло максимальное количечисле и те, кто по каким-то причинам не может посетить поликлинику по месту жительства, мы решили организовать выездные бригады вакцинации в популярных городских локациях. После введения первого компонента вакцины врач назначит день для второго этапа вакцинации через 21 день. Вакцинацию выездные бригады проводят бесплатно и без предварительной записи. Также пройти вакцинацию можно в одном из 100 пунктов на базе городских поликлиник. Кроме того, привиться можно в частных клиниках.

Резюме надо адаптировать под конкретную вакансию

На фоне пандемии и экономического спада произошли серьезные изменения на рынке труда, которые также коснулись наиболее востребованных сфер среди соискателей. Вчера эксперты из центра «Моя работа» рассказали, как найти работу при высокой конкуренции.

По словам экспертов центра занятости, в период пандемии недостаточно разместить резюме на рекрутинговых сайтах и ждать, когда вас найдут и пригласят на собесе-

 Подобный вариант может быть релевантен только для представителей тех специальностей, которые находятся в дефиците на рынке труда, пояснили в учреждении.

При высокой конкуренции действует правило: чтобы получить одно приглашение на собеседование, нужно откликнуться минимум на 10 вакансий.

— Советуем регулярно проводить мониторинг предложений и по возможности откликаться на 2-3 вакансии в день, — уточнили эксперты «Моей работы».

Стоит отметить, что самые интересные и денежные позиции нередко закрываются без публикации на специализированных платформах. Как правило, работодатель изна-

чально рассматривает подходящего сотрудника среди бывших коллег и по рекомендациям знакомых, а уже потом размещает вакансию на рекрутинговых сайтах или в социальных сетях. Так что не стоит забывать, что подходящую работу можно найти через бывших коллег или знакомых из вашей профильной сферы. — Это надежный метод поис-

ка, если вы постоянно развиваете сеть контактов и знакомств: руководителям проще принять на работу человека с рекомендацией, чем запускать сложный и долгий процесс поиска среди всей базы резюме, — считают в центре занятости. — Разместите информацию о том, что вы находитесь в поиске работы в своих социальных сетях, или используйте для этой цели профессиональные сообщества. Такой подход повысит ваши шансы в поиске работы.

Важный момент — резюме. Перед тем как отправить отклик работодателю, адаптируйте свое резюме под конкретную вакансию. Оставьте только ту информацию, которая соответствует требованиям рекрутера. А еще специалисты советуют следить за тем, что происходит в отрасли, читать новости и профессиональную литературу.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА

Открыты воздушные границы еще с четырьмя странами

С сегодняшнего дня Россия возобновляет авиасообщение еще с четырьмя странами: Вьетнамом, Индией, Финляндией и Катаром.

Соответствующее распоряжение подписал председатель правительства Российской Федерации России Михаил Мишустин.

Гражданам указанных государств и тем, кто имеет там вид на жительство, разрешается въезд в Россию через воздушные пункты пропуска. Россияне, в свою очередь, также могут улететь в любую из этих стран, — отмечается в опубликованном доку-

Два раза в неделю будут вылетать рейсы из Москвы в Ханой, Дели и Хельсинки, и три раза — в Доху. Граждане этих иностранных государств могут без какого-либо труда посетить нашу страну.

Жителям России напомнили, что все указанные государства пока закрыты для туристических визитов. Прилететь в них смогут только отдельные категории граждан.

Например, Катар могут посетить обладатели там вида на жительство, дипломаты и иностранные рабочие. Обычные жители могут использовать эту страну в качестве транспортно-пересадочного узла, чтобы долететь на Мальдивы.

Это государство открыто для

Прилететь в Финляндию, если нет их гражданства, можно в двух случаях: по учебным и гуманитарным целям. Так же как и в случае с Катаром, можно использовать Хельсинки в качестве пересадочного

С Индией дела обстоят сложнее. Государство до 31 января полностью закрыло международное авиасообщение. Прилететь туда смогут только граждане Индии, их супруги и дети, имеющие паспорта Непала и Бутана. Использовать Дели как транспортный хаб не получится. Власти временно аннулировали как туристические, так и электронные визы и пока не планируют возобновлять их выдачу до

31 января. Во Вьетнам же жители России смогут въехать по рабочей визе инвесторов, дипломатов, экспертов, высококвалифицированных рабочих и бизнес-менеджеров

Соответствующее решение о возобновлении международного сообщения было принято федеральным оперативным штабом по контролю и мониторингу ситуации с коронавирусом, исходя из эпидемической ситуации в этих четырех странах.

ЮЛИЯ ПАНОВА

Врачи делятся профессиональным опытом со студентами-медиками

Помимо пунктов вакцина-

ции, которые расположе-

ны в поликлиниках столи-

цы, с 18 января в Москве

начали свою работу вы-

бригады, которые ведут

прием в столичных торго-

ездные прививочные

Все желающие могут привиться с 10:00

до 21:00. Предваритель-

ная запись в этом случае

не требуется, прием па-

циентов идет в порядке

живой очереди.

вых центрах.

Студенты-медики Российского национального исследовательского медицинского университета имени Пирогова Шахназар Шахназаров и Виолетта Рябова вчера рассказали «ВМ» о своем опыте работы в резервном госпитале, где они занимаются лечением больных коронавирусом.

Для студентов-медиков и ординаторов участие в борьбе с коронавирусом стало уникальной возможностью овладеть навыками и компетенциями в своей профессии фактически в полевых условиях. Один из таких медиков младший медбрат терапевтического отделения госпиталя городской клинической больницы № 24 на ВДНХ Шахназар Шахназаров.

Когда я устраивался работать в госпиталь на ВДНХ, то не мог представить масштаб этого учреждения. Площадь нашего ковидного стационара 53 тысячи квадратных метров, — говорит он. — Считаю, что режим работы у нас вполне нормальный, хотя бывают очень трудные смены. А еще бывают очень сложные пашиенты. Но я получил злесь бесценный опыт, прежде всего общения с людьми. Помимо этого, гораздо лучше, чем в институте, на практике ос-



медсестрой терапевтического отделения госпиталя на ВДНХ

воил наши стандартные навыки: сделать укол, произвести забор крови, безболезненно поставить катетер.

В будущем Шахназар планирует работать по специальности — профессия врача ему нравится. В общем, свою жизнь он хочет связать с московским здравоохранением и никаких других перспектив для себя не видит.

— Мне очень нравится несколько больниц, находящихся в Москве, куда я попробую устроиться после окончания вуза, — добавляет он. — Своих

наставников я оцениваю максимально положительно. Врачи здесь самые лучшие — грамотные специалисты, которые полностью отдают себя работе с пациентами. Я многому у них научился, и мне будет очень жалко расставаться с нашей командой из госпиталя на ВДНХ. Но надеюсь на то, что мы обязательно будем продолжать наше общение и после пандемии.

Его коллега по работе в госпитале — студентка шестого курса лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Пирогова» Виолетта Рябова в настоящее время — медсестра терапевтического отделения.

— Работа в госпитале непростая. Но страха перед «красной» зоной у меня не было, говорит девушка. — Трудность заключается в том, что мы работаем в специальной одежде: защитных костюмах, масках, очках и нескольких парах перчаток. Очки могут запотеть, перчатки снижают чувствительность при выполнении медицинских манипуляций. Но, проработав несколько суток, начинаешь привыкать и со всем справляешься.

Работа в госпитале на ВДНХ для нее ценный и интересный опыт, который она усвоит на всю жизнь.

— В будущем, когда я окончу университет, обязательно стану врачом, — заявляет Виолетта. — Здесь я обзавелась хорошими друзьями. Они всегда выручат, поддержат в трудную минуту. Кроме того, здесь я получила неоценимый опыт. В госпитале на ВДНХ очень хороший коллектив городской клинической больницы № 24. который меня очень многому

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ

Диагностикой займется искусственный интеллект

решения

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) провел заседание президиума столичного правительства. Главными вопросами стали поддержка студентов-медиков и применение новых технологий в медицине.

Глава города поручил продолжить проект «Школа профессионального роста» для студентов-медиков. Гранты получат три федеральных медицинских вуза — Сеченовский университет, Российский напиональный ис-

следовательский медицинский университет имени Пирогова и Московский государственный медикостоматологический университет имени Евдокимо-

ва. Набор в «Школу профессионального роста» осуществляется по наиболее дефицитным врачебным специальностям. Так, студентов 6-го курса отбирают по специальностям «участковый терапевт» и «участковый педиатр», в том числе для работы в бригаде неотложной помощи.

Проходят отбор и ординаторы второго года обучения — по специальностям «педиатрия», «терапия», «общая врачебная практика», «оториноларингология», «офтальмология», «неврология», «анестезиология-реаниматология», «кардиология», «онкология»,

«травматология и ортопедия», «аллергология и иммунология» и другое.

— Проект «Школа профессионального роста» реализуется с 2018 года, — напомнили в столичной мэрии. — Участники, отобранные по результатам конкурса, проходят дополнительное обучение и практику в медицинских учреждениях города.

В программу включены углубленное изучение профильных дисциплин, специальные модули по пациентоориентированности, врачебной этике, есть занятия по юридическим основам работы врача. Новые знания старшекурсники и ординаторы получают без отрыва от основных программ.

Участники Школы получают дополнительную стипендию в размере 25 тысяч рублей. По окончании обучения выпускники «Школы профессионального роста» обязаны отработать не менее двух лет в одном из столичных учреждений здравоохранения.

— Обучение четвертого потока начнется 1 февраля и прод-

> лится до 30 июля, сообщили в мэрии. — На сегодняшний день для участия в проекте поступило 197 заявок от студентов и ординаторов московских медицин-СКИХ ВУЗОВ.

поручил расширить применение «компьютерного зрения» для диагностики заболеваний. Москва первой из мировых мегаполисов начала внедрять сервисы на базе искусственного интеллекта в рутинную врачебную практику. Несколько лет назад был создан Единый радиологический информационный сервис облачное хранение медицинских изображений, сделанных в городских больницах и поликлиниках. К нему были подключены 1300 цифровых аппаратов лучевой диагностики городских учреждений пьютерного зрения. В этом



16 января 2020 года. Сотрудник Боткинской больницы Алексей Карпов демонстрирует на стенде форума «Здоровая Москва» аппарат интраоперационной лучевой терапии. Благодаря технологиям диагностировать болезни удается гораздо быстрее

здравоохранения. Такая база данных помогла разработать алгоритмы компьютерного зрения и искусственного интеллекта, с высокой надежностью определяющие наличие той или иной патологии в легких, сосудах и других внутренних органах человека. Сейчас в распоряжении вра-

чей имеется 18 сервисов ком-

году их используют по десяти видам исследований, включая диагностику рака легкого, COVID-19, ишемической болезни сердца, злокачественных новообразований, рассеянного склероза, инсультов и других заболеваний. Теперь специалисты ставят диагноз гораздо быстрее.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ

кстати

Ежедневно сервисы искусственного интеллекта обрабатывают около 20 тысяч маммограмм, рентгеновских снимков и результатов компьютерной томографии. Всего за время проведения в столице эксперимента был проведен анализ свыше 1,5 миллиона исследований, сделанных в 296 медицинских организациях — больницах, поликлиниках, а также в амбулаторных центрах компьютерной томографии.

Метро повысит престиж районов

Вчера в столичном Стройкомплексе рассказали о проектах новых линий метро.

Радиальные направления улучшат транспортную доступность сразу нескольких районов столицы. Речь идет

о строительстве Бирюлевской, Рублево-Архангельской и Троицкой ветках метро. На Троицкой линии, которая дойдет до Новой Москвы, уже развернуты работы.

Началось строительство правого перегона между станциями «Мамыри» и «Бачуринская», — отметил заместитель мэра Москвы по вопросам градострои-

тельной политики и строительства Андрей Бочкарев (на фото). — Трасса тоннеля пройдет на глубине от 13 до 28 метров по территории Новомосковского административного округа от деревни Мамыри до поселения Газопровод вдоль Калужского шоссе. Кроме того, на станции «Мамыри» работы по разработке грунта котлована выполнены на 95 процентов. Заммэра сообщил, что на станционном комплексе ведутся монолитные работы и монтаж основных конструкций станции.

— Троицкая линия метро пройдет от МЦК до городского округа Троицк, ее длина составит почти 40 километров, — сообщил Андрей Бочкарев. — Ожидается, что веткой будут пользоваться около 100 тысяч человек ежедневно. В общей сложности в зоне притяжения данной линии проживают более миллиона человек.

Другая — Бирюлевская — линия пройдет через семь районов Москвы: Даниловский, Нагатинский Затон, Москворечье-Сабурово, Царицыно, Бирюлево Восточное, Бирюлево Западное и Печатники. Как рассказала председатель Москомархитектуры Юлиана Княжевская (на фото), новая

ветка будет иметь пересечение со строящейся Троицкой и действующей Замоскворецкой линией, что создаст альтернативные маршруты для москвичей.

— Пока жители районов Бирюлево Западное и Бирюле-

> во Восточное, чтобы добраться до ближайших станций — «Царицыно», «Кантемировская», «Пражская», преодолевают расстояние до 6,5 километра. Благодаря метро москвичи получат возможность быстро передвигаться по столице скоростным транспортом, -- сказала

Кроме того, в городе решено постро-

ить Рублево-Архангельскую ветку. Ее шесть станций улучшат транспортное обслужива ние районов на северо-западе столице.

Как сообщила Юлиана Княжевская, в перспективе Рублево-Архангельскую линию соединят с Бирюлевской.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ

цифра

километра составит протяженность Бирюлевской линии метрополитена. На новой ветке планируют разместить 10 станций.

Техника помогает

Более миллиона квадратных ных метров потенциального метров самовольного строительства выявлено и демонтировано в 2020 году. Об этом сообщил вчера начальник Государственной инспекции по контролю за использованием объектов недвижимости города Москвы Владислав Овчинский.

Глава ведомства подчеркнул, что решение о централизации полномочий по демонтажу объектов самостроя, которое было принято мэром столицы в конце 2019 года, позволило достаточно серьезно повысить эффективность борьбы с незаконным строительством в Москве.

 В общей сложности за два прошедших года с момента получения новых полномочий инспекция демонтировала более двух миллионов квадрат-

справка

Основной задачей мероприятий, которые проводит Государственная инспекция по контролю за использованием объектов недвижимости города Москвы в рамках муниципального земельного контроля, является соблюдение органами государственной власти и органами местного самоуправления, юридическими лицами, а также индивидуальными предпринимателями и гражданами столицы требований по использованию земель, которые установлены законами и правовыми актами города Москвы.

самовольного строительства, и этот показатель на 30 процентов больше, чем за предыдущие восемь лет, — подчеркнул Владислав Овчинский. Тем не менее проблема незаконного строительства, по словам Овчинского, остается. Так, за 2020 год инспекторы ведомства пресекли строительство 228 незаконных объектов. Из них демонтировано 187, на 41 объекте приостановлены строительные

Сегодня Госинспекция по недвижимости контролирует недопущение нового самостроя, в том числе с помощью современных технологий. Их начали применять в 2020

— В общей сложности в прошлом году 37 процентов всех нарушений было выявлено автоматизировано, и это большой процент, — сказал руководитель Госинспекции по недвижимости. — В 2021 году планируем довести этот показатель до 60 процентов, что позволит нам практически перейти на автоматизированный контроль в имуще-

ственно-земельной сфере. Также глава ведомства отметил: за 2020 год объем штрафов поступивших в бюджет увеличился по сравнению с позапрошлым годом. Рост поступлений в бюджет увеличился на 69 процентов, и это во многом связано с тем, что в работе стали применяться современные средства фиксации нарушений, с помощью которых проводится мониторинг на территории столицы и выявляются нарушения за-

ДЖЕННИ САМОЙЛОВА

Коммунальщики оперативно выявлять нарушения устраняют подтопления

Бригады Мосводостока перевели на усиленный режим работы для оперативного устранения подтоплений, возникающих из-за таяния снега. Вчера «ВМ» наблюдала за работой специалистов предприятия на одной из центральных улиц города.

Мороз и снегопады в столице сменились оттепелью. Мокрый снег вместе с талой волой устремился к волосточным решеткам и ощутимо прибавил работы специалистам Мосводостока.

В целях недопущения временного скопления воды сотрудники Мосводостока переведены на усиленный режим работы. Бригады производят очистку дождеприемных колодцев и промывку водосточной сети, — сказал заместитель начальника первого эксважно

На работах по очистке дождеприемных колодцев задействовано более 160 бригад Мосводостока и 130 единиц техники. Заявки на устранение подтоплений поступают из диспетчерской предприятия и соцсетей. Оставить заявку можно круглосуточно по телефону (495) 657-87-03.

плуатационного гидротехнического района ГУП «Мосводосток» Дмитрий Куприенко. Очистку одной из таких решеток специалисты предприятия вчера проводили на перекрестке Самотечной и Делегатской улиц. В отличие от

лета и ранней осени, когда вода без проблем уходит в решетку, при активном таянии снега образуется так называемая шуга — рыхлый снег движется вместе с потоками воды и закупоривает решетку.

С помощью комбинированной техники — специальной машины, сочетающей в себе мощный насос и промывочное оборудование, работники Мосводостока очищают решетку от шуги, затем поднимают ее и промывают водосточный колодец водой под высоким давлением. После такой процедуры вода спокойно уходит в водосточную сеть.

На то, чтобы освободить водоприемную решетку от скопившейся на ней шуги, у бригады Мосводостока ушло полчаса.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ



Вчера 10:41 Специалист Мосводостока Александр Фленов управляет рукавом насоса

и готовится к очистке водоприемного колодца

Партнерами программы льготного кредитования становятся ведущие банковские компании

В столице увеличилось число банков — партнеров программы льготного кредитования бизнеса. Об этом вчера рассказала заместитель мэра Москвы Наталья Сергунина

В конце прошлого года было принято решение продлить программу льготного кредитования, а уже в начале 2021-го правительство Москвы заключило три новых соглашения с банками.

—С учетом трех новых партнеров в программе участвуют уже 14 банков, — отметила Наталья Сергунина. — В любом из них предприниматели могут подать заявку на льготный кредит, а также на снижение ставки по уже действующим финансовым обязательствам.



Заммэра также сообщила, что по итогам прошлого года льготные займы на сумму 92 миллиарда рублей получили более 11 тысяч субъектов малого и среднего бизнеса.

принимателям перечислят еще 33 миллиарда рублей по уже одобренным заявкам, добавила она

Стоит отметить, что действовать программа будет до 1 июля. Воспользоваться этой шлого года, при поддержке го-

— В ближайшие месяцы пред-

мерой поддержки могут компании и индивидуальные предприниматели, зарегистрированные в Москве. — Ставка по кредитам в банках — участниках программы, взятым до 15 апреля про-

рода будет снижена на шесть процентных пунктов, — уточнил руководитель Департамента предпринимательства и инновационного развития Москвы Алексей Фурсин. Глава департамента также рассказал, что по займам,

оформленным позднее, правительство Москвы субсидирует до восьми процентов.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА

Зарегистрироваться для сдачи Единого госэкзамена можно дистанционно

Более 78 тысяч человек подали заявление на сдачу Единого государственного экзамена в 2021 году в Москве. Об этом вчера сообщил первый заместитель директора Московского центра качества образования Андрей Постульгин.

В Департаменте образования и науки столицы рассказали, что прием заявок продлится до 1 февраля — сделать это можно дистанционно, через официальный сайт мэра Мо-

Воспользоваться услугой могут школьники старше 14 лет и их родители или законные представители. Если будущему участнику экзамена не исполнилось 14 лет, заявление подает его родитель.

— В этом году выпускные экзамены пройдут в два периода: основной и дополнительный. Из-за пандемии досрочный период решили не проводить, — отметил Андрей Постульгин.

Есть и другие изменения в проведении экзамена. Так, например, для получения аттестата о среднем общем образовании школьники, которые не планируют поступать в вузы, вместо ЕГЭ будут сдавать государственный выпускной экзамен по двум предметам — русскому языку

и математике. — Тем, кто собирается в вузы, для получения аттестата достаточно удовлетворительно сдать ЕГЭ по русскому языку. Экзамен по математике базового уровня в этом году проводить не будут, — уточнили в пресс-службе столичного Департамента образования и науки, добавив, что данные решения приняты с целью минимизировать риски заболевания.

Что же касается итогового сочинения или изложения, то его 11-классники напишут во второй половине апреля.

Напомним, что оно является допуском учеников к государственной итоговой аттестации. Государственный выпускной экзамен для них пройдет в конце мая.

Основной период ЕГЭ запланирован на 31 мая — 2 июля для всех участников, в том числе для выпускников прошлых лет.

INCKBA

Георгий Рудницкий

Главный редактор А. И. Куприянов Генеральный директор

Редакционная коллегия Александр Шарно (1-й заместитель главного редактора), Сергей Серков (заместитель главного редактора), Алексей Зернаков (заместитель главного редактора, шеф-редактор утреннего выпуска), Юлия Тарапата (заместитель главного редактора, редактор отдела «Московская власть»), Артем Чубар (шеф-редактор еженедельного выпуска), Алена Прокина (шеф-редактор газеты «Москва Вечерняя»), Александр Костриков (арт-директор), Александра Кирчанова (шеф-редактор объединенной службы новостей), Ольга Кузьмина (обозреватель) Дизайн-макет Александр Костриков при участии Cases/Associats

Дежурная бригада номера Анна Московкина. Эльвира Суровяткина

Тел. (499) 557-04-01 E-mail: reklama@vm.ru **Служба продвижения** Тел. (499) 557-04-24, доб. 187

Рекламная служба

E-mail: pr@vm.ru

Тел. (499) 557-04-00 Отдел подписки Тел. (499) 557-04-05 E-mail: podpiska@vm.ru

Подписной индекс П 7378

Адрес редакции и издателя 127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2 Тел. (499) 557-04-24. Факс (499) 557-04-08 E-mail: edit@vm.ru

© АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва», 2021 Любая перепечатка без письменного согласия правообладателя запрещена. Иное использование статей возможно только со ссылкой на правообладателя Приобретение авторских прав: тел. (499) 557-04-24. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений, сообщений информационных агентств и материалов на коммерческой основе. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением колумнистов

Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента редств массовой информации и рекламы города Москвы Цена свободная.

Газета распространяется в Москве и Московской области Тираж 90 000 экз. (с учетом приложения «Пресса в образован Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых в сфере сыязи, информационных технологии и массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ № ФС77–55713 от 21 октября 2013 года

Срок сдачи номера в печать 26.01.2021, 21:00 Дата выхода в свет: 27.01.2021. № 13 (28738)

АО «Прайм Принт Москва» 141700, Московская обл., Лихачевский пр-д, 5в

С птицами на «вы»: вылечить, выходить и выпустить

зверье мое

Орнитарий в Сокольниках принял нового жителя — беркута из Смоленской области. Специалистам предстоит выходить птицу, чтобы она привыкла клюдям и новым условиям.

На открытой территории Орнитария расположены просторные клетки с птицами. Одна из них стала новым жилищем для беркута.

— Мне позвонил знакомый охотовед и сказал, что обнаружил эту птицу в лесу, — рассказывает руководитель Орнитария Вадим Мишин. — Она подпускала к себе людей, что не характерно для хищника. Я предложил покормить беркута пару дней, выпустить на опушке и посмотреть улетит или нет. Но птица осталась на месте. Мы поняли, что нужна помощь, и проехали за

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

НАТАЛЬЯ АНИСИМОВА ГЛАВНЫИ ОРНИТО В СОКОЛЬНИКАХ

Для диагностики заболевания птиц используются такие же методы, что и в ветеринарии. Сначала проводится внешний осмотр — в каком состоянии находится оперение, измеряется температура, проверяются легкие, сердце, слизистые. Дальше идет лабораторная диагностика. Берутся мазки, анализ крови. Классификация болезней у птиц схожа с той, что используется в медицине. Хотя, конечно, есть и специфические патологии

беркутом 500 километров на машине.

Орнитологи выяснили, что красивая птица с двухметровым размахом крыльев самка. Ее назвали Кайлас, как священную гору в Тибете. Как отметил Вадим Мишин, птица обладает буддистским спокойствием и мудростью.

— Мы установили, что беркуту больше 15 лет. Это очень солидный возраст для птицы в дикой природе. Но под контролем специалистов у беркута есть шанс дожить до 30–40 лет, — говорит Мишин. —Есть подозрение на черепно-мозговую травму — птица неагрессивная, легко идет в руки, не пытается защищаться, немного медлительная. Также у нее целый набор возрастных заболеваний сердечная и легочная недостаточность, сахарный диабет.

Птицу приходится кормить принудительно. Дело это рискованное: огромные когти беркута смыкаются с нажимом 80 килограммов. Если птица вспылит — жди беды. Нок своим спасателям Кайлас относится мирно, не кидается и не клюется.

Специально для корреспондента «ВМ» беркута выводят на прогулку. Орнитолог Руслан Симеренко аккуратно выносит птицу из клетки. Специалист пытается посадить беркута на предплечье. Пернатый хищник пока не привык к людям, и поначалу пытается вырваться. Но в итоге успока-

— B работе с хищником главное, чтобы ваши намерения совпадали. Если человек настроен агрессивно, птица это почувствует и будет сопротивляться. Когда животное понимает, что опасность не грозит, то оно ведет себя спокойно, — объясняет Руслан Симеренко.

Из-за солидного возраста и болезней Кайлас уже не сможет вернутся на волю. Специалисты центра будут кормить беркута, вынашивать на руке, чтобы у пернатого хищника



25 января 13:34 Орнитолог реабилитационного центра в Сокольниках Руслан Симеренко выгуливает беркута по имени Кайлас. Когти хищника могут смыкаться с нажимом до 80 килограммов. Но в руках своих спасителей птица ведет себя спокойно

не возникло депрессии и он привык к людям.

Всего в Орнитарии обитают около двухсот птиц. Часть из них живет во внутренних помещениях центра. У входа на жердочках сидят пернатые «пациенты», которые проходят курс реабилитации и пока не могут находиться на холо-

де. В стационарах размещены те, кому нужен регулярный контроль орнитологов. Так, осоед Оська попал в силки, и ему пришлось ампутировать лапы. А маленький дятел с расслоением клюва пережил две операции по его восстановлению. В центре надеются, что клюв придет в норму и «пациент» вернется на волю. В Москве есть много других организаций и гражданских инициатив, помогающих животным и природе. Так, волонтеры проекта «Мосэко» помогают решать экологические проблемы. Инициатива «Zоовыход» создана, чтобы найти бездомным животным дом. А Мосприрода этой зимой запустила акцию «Сытый заяц», в рамках которой в парках установили кормушки для

МАРГАРИТА МАРТОВСКАЯ

Г ПОЖАРНЫХ ПОБЛАГОДАРИЛИ ЗА СПАСЕНИЕ СОБАКИ → СТР. 8

Центр цифрового искусства расширяет пространство игры

В столице после реставрации открылся для посетителей Центр цифрового искусства Artplay Media.

Работы по обновлению центра начались 14 декабря, и к 25 января музей был снова готов знакомить широкую публику с шедеврами мирового искусства.

— Решение модернизировать пространство было принято для того, чтобы углубить эффект погружения зрителя в атмосферу шедевров мировой живописи, — рассказала диджитал-директор Artplay Media Наталия Рубина.— Площадь проекционных экранов в зрительном зале, где проходят мультимедийные спектакли и выставки, увеличилась с 300 до 500 метров, сделаны зеркала на потолке, чтобы проекция была почти на 360 градусов. Словом, теперь посетителей Artplay ожидает зрелище еще более грандиозное и впечатляющее, чем прежде.

В ближайших планах центра — новые мультимедийные шоу «Густав Климт. Золото модерна» и «Босх. Профессор кошмаров». Также музей будет показывать и «старые» спектакли, которые уже полюби-

лись публике. — Каждые три недели мы меняем контент. В планах Ван Гог, импрессионисты, модер-

нисты — все наши хиты, — по-

яснила Наталия Рубина.

Также она рекомендует обратить внимание на выставку «Страсти по Фрейду». Эта экспозиция посвящена осмыслению в мировом искусстве человеческого тела, а также глубоких философских и психологических проблем — жизни и смерти, насилия, страха, целомудрия. Проект предлагает зрителю посмотреть на работы великих художников через призму психоанализа. Это первая выставка, которая посвящена не одному отдельному художнику, а затрагивает целый тематический пласт в истории искусства, отметила Наталия Рубина.

ДАРЬЯ ЗАВГОРОДНЯЯ

Истории столицы посвятили видеоролики

Туристический портал Russpass пополнился пятью новыми видеороликами об истории Москвы. Зрители узнают об интересных зданиях, изобретениях и событиях столицы.

Видео записаны на русском и английском языках, чтобы посмотреть их смогли и иностранные туристы.

Выпуски получились необычными и простыми для восприятия. Они длятся около минуты, и в этих видео нет рассказов от столичных экскурсоводов. Информация дается небольшими порциями, похожими на текстовые сообщения.

— Коллажные видео созданы в уникальной авторской стилистике в духе супрематизма. Материалы подготовлены при участии журналиста и ведущего Владимира Раевского, — отметили на сайте мэра Москвы.

Один из выпусков посвящен первому столичному рейву. В другом рассказывается об Алексее Пажитнове — человеке, который придумал тетрис. В последующих сериях речь пойдет об архитектурных памятниках столицы, например, ажурном здании на улице Беговой, доме-мастерской Мельникова и монументе «Рабочий и колхозница».

– А любителям животных больше всех понравятся ролик о первых пандах в Московском зоопарке и выпуск о прототипе скульптуры собаки на станции метро «Площадь Революции», — добавили на портале мэра.

Всего на портале Russpass опубликуют 13 видеороликов в таком стиле. Новые выпуски будут появляться еженедельно. Англоязычные видео можно посмотреть в соцсетях портала Discover Moscow.

ИРИНА КОВГАН

Школьников учат презентовать Рынок аренды собственные проекты



Вчера **13:23** Заведующая библиотекой № 134 Ольга Вакуленко (слева) вместе с преподавателем программы «Учебный день в библиотеке» Ириной Тарасовой готовят материалы к онлайн-уроку

В рамках столичной программы «Учебный день в библиотеке» завтра библиотека № 134 проведет урок со школьниками, где им расскажут о том, как делать презентации собственных проектов.

Школьно-библиотечный проект длится весь учебный год. Раз в месяц, начиная с сентября, ребята 5-го класса школы в Капотне и 8-го класса школы № 1363 района Выхино-Жулебино встречаются вместе с преподавателем библиотеки № 134. За это время им необходимо создать свой проект, авмае — его защитить.

Эта образовательная программа проходит в читальне уже второй год подряд. Практические занятия проводились как на базе библиотеки, так и в школьных классах. Однако в этом году ребята занимаются онлайн.

— Именно поэтому к нам смогли присоединиться школьники из района Выхино-Жулебино, — пояснила Ольга Николаевна.

Цель данного проекта — научить детей пользоваться ин-

справка

Разработанные Городским методическим центром программы проекта «Учебный день в библиотеке» рассчитаны на школьников 5–11-х классов. Присоединиться к нему могут читальни и образовательные учреждения по всей Москве. В этом году проект реализуют в онлайн-формате, где участники получают доступ к теоретическим и практическим материалам.

струментами проектной дея-

— Сначала ребята предлагают идею. Затем ставят цели и задачи для ее достижения. В конце весны мы уже предложим им загрузить проектные наработки в специальную программу-редактор, — рассказала заведующая библиотекой № 134 Ольга Вакуленко. — Конечно, у некоторых ребят проекты больше похожи на презентации, но мы их внимательно отсматриваем, правим, корректируем. Итоговый результат может получиться самым разным.

— Это может быть изданная книга, а может — какое-то мероприятие. Все зависит от фантазии ребенка и его желания, — говорит библиотекарь и преподаватель программы Ирина Тарасова. — Весь цикл уроков поможет создать продукт, который будет чем-то полезен, а также сформировать у детей взаимосвязанную цепочку — от идеи до ее резуль-

По ее словам, работать на проектами ребята могут как в команде, так и самостоятельно. Но перед тем, как принять участие в программе «Учебный день в библиотеке», школьникам необходимо пройти те-Помимо проектной деятель-

ности, ребятам также рассказывают о самоорганизации. К примеру, следующее занятие будет посвящено грамотному распределению своего

ЮЛИЯ ЗЫКИНА

офисов сократился

По данным аналитиков, за 2020 год в столице продали и арендовали лишь 768 тысяч квадратных метров коммерческих помещений. Это самый низкий показатель с 2007 года.

В бизнес-центрах доля пустующих офисов выросла до 11,9 процента. Основной причиной падения спроса стал массовый перевод сотрудников компаний на удаленный режим работы, считает риелтор Олег Свиридов. Крупные компании отказались от просторных офисов, а вслед за ними так же поступили средние и мелкие фирмы.

Сейчас идет ротация рынка. Большие компании из офисов площадью 600 квадратных метров переехали в 300-метровые помещения. Фирмам больше не нужно так много места для сотрудников. В свою очередь из офисов площадью 300 квадратных метров люди переехали в 150-метровые. А оттуда сотрудники пересели в коворкинги, — рассказал Олег Свиридов.

Специалист добавил, что изменилось и назначение офисов. Теперь их рассматривают не как рабочее пространство, а в качестве представительства компании. Коммерческие площади стали чаще использовать лишь для приема клиентов или указания юридического адреса.

По мнению исполнительного директора Гильдии риелторов Москвы Евгения Скоморовского, владельцы офисных помещений сейчас мало что могут сделать для влияния на спрос. По прогнозу специалиста, компании начнут заключать более краткосрочные договоры аренды, чтобы по их истечении можно было пересмотреть условия сделки в зависимости от развития ситуации с пандемией.

— В больших бизнес-центрах ставка для арендаторов не уменьшалась даже из-за коронавируса. Более того, для ряда компаний выросли расходы по эксплуатации офиса. Одна-

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

занимают банки и компании из сферы бизнесуслуг. На них приходится 54 процента всех сделок по покупке и аренде коммерческой недвижимости. Доля иностранных компаний сократилась с 30 до 14 процентов. Всего количество сделок в сфере коммерческих помещений в 2020 году упало на 68 процентов по сравнению с 2019 годом. Почти на 33 процента выросло количество сделок по пересогласованию арендных **условий.**

ко в бизнес-центрах среднего и низкого класса цена аренды будет снижаться. Показатели могут упасть в диапазоне от 5 до 15 процентов. Это будет зависеть от характеристик помещения: его расположения, площади и так далее, — дал свой прогноз Евгений Скоморовский. В международном агентстве

недвижимости отметили, что в Москве в прошлом году сократилось и число построенных офисов. В эксплуатацию ввели всего 224,4 тысячи квадратных метров коммерческих площадей. Это на 41 процент меньше, чем в 2019 году. Эксперты отмечают, что снижение спроса заставляет строительные компании откладывать свои проекты, связанные с бизнес-центрами. С другой стороны, растет популярность «гибких офисов». Это коммерческие помещения, где все затраты на обслуживание берет на себя владелец, а не арендатор. Такой подход позволяет бизнесу экономить порядка 14 миллионов рублей в год.

АЛЕКСАНДР КУДРЯВЦЕВ

Спасатели напомнили жителям, как избежать пожара

Вчера сотрудники МЧС Северного административного округа провели профилактический рейд в Ховрине. Инспекторы рассказывали жителям района о мерах пожарной безопасности. На дежурство с ними вышел и корреспондент «ВМ».

Основной локацией для рейда стал небольшой парк около дома № 18 по улице Флотской. Предупреждать жителей вышли инженеры 2-го регионального отдела надзорной деятельности и профилактической работы МЧС — лейтенант внутренней службы Кирилл Бельчиков и старший лейтенант Владислав Логунов. Кирилл Бельчиков замечает

гуляющую по парку москвичку и направляется к ней. Лейтенант представляется и заводит беседу. — С начала года в нашем окру-

ге увеличилось количество возгораний, — рассказывает инженер Бельчиков. — Только за неполный месяц в Ховрине, Войковском, Головинском, Левобережном и Молжаниновском районах, которые мы обслуживаем, было 16 пожаров,

и два пострадали. Поэтому просим вас не курить в квартире, не оставлять включенными газовые, отопительные приборы и аппаратуру, когда покидаете жилье. Москвичка, которая предста-

вилась Ириной Коршиковой, внимательно выслушала, после чего заявила, что всегда соблюдает правила безопас-

 А вот сына всегда ругаю, когда курит в постели, — сокрушается Коршикова.

—Правильно делаете, — говорит инспектор. — По статистике, большинство пожаров происходит из-за неосторожного обращения с огнем.

После еще нескольких бесед с горожанами, гуляющими по парку, инспекторы направляются к дому № 18 по Флотской

Старший лейтенант внутренней службы Владислав Логунов вешает на информационный щит у подъезда «Памятку по правилам пожарной безопасности в быту». В это время из дома выходит местный житель, который вывел на прогулку свою собаку. Старлей

в которых один человек погиб пользуется случаем и проводит профилактическую беседу с москвичом. Владислав Логунов объясняет, что необходимо следить за исправностью электробытовых приборов. Ведь многие пожары происходят именно из-за замыкания в электросети. Москвич Алексей Невзоров благодарит спасателей за то, что они ведут такую важную работу.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ГЕОРГИЙ ХВОСТОВ НАЧАЛЬНИК 2-ГО РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛА НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ УПРАВЛЕНИЯ МЧС ПО СЕВЕРНОМУ **Д ПМИНИСТРАТИВНОМУ ОКРУГУ.**

Каждый день наши сотрудники работают в жилом секторе, обходят каждую квартиру и напоминают о правилах пожарной безопасности. В Молжаниновском районе, в состав которого входят девять деревень, активно работаем со старостами, оповещаем жителей о мерах предосторожности

в домах с печным отоплением



Вчера 11:16 Сотрудник МЧС Владислав Логунов вручает Ирине Коршиковой памятку с правилами пожарной безопасности

2021 год объявлен в нашей стране годом Науки. Поднимет ли он ее престиж в глазах общества и власти, покажет, конечно, время. Но, кажется, процесс уже пошел ситуация с пандемией показала, что без поддержки науки не выжить ни одному государству. С чем пришли в наступивший год ученые столицы, чем живут, над чем работают, что хотят изменить и улучшить — сегодня вы прочтете об этом на нашей тематической странице.

Исследования молодых ученых обеспечивают будущее страны

ИТОГИ

Правительство Москвы огласило список лауреатов специальной премии города для молодых ученых.

В общей сложности премию

в 2 миллиона рублей получили авторы 50 научных работ в области математики, физики, химии, биологии, медицины, гуманитарных, общественных и других наук — всего 22 номинации. В числе победителей — студенты и молодые сотрудники МГУ, МИСиСа, ФИАНа, Сколтеха, СТАНКИНа и других вузов столицы. Миллионерами в этом году стали ученые, придумавшие новые методы диагностики патологий почек; исследовавшие Т-клеточный иммунный ответ на инфекции и вакцины; посмотревшие на дерево как на источник климатической, исторической и археологической информации; те, кто изучал околоземное пространство и новые свойства графена; выявлял эрозию на поверхности ракетных двигателей и создавал новые наноматериалы... Что порадовало, отмечались не только разработки, несущие профит реальным секторам экономики, но и фундаментальные исследования, существенная польза от которых часто не видна, а если и может быть получена, то не так быстро. Между тем именно подобные наработки могут внезапно «выстрелить» в трудные времена. Взять тот же коронавирус — не будь у нас фундаментальных исследований в биологии (часто финансируемых по остаточмы всего за год продвинуться в изучении этой напасти, а главное — в методах избав-



11 октября 2019 года. Студенты физического факультета МГУ Иван Вязов (слева) и Дмитрий Вертоухов демонстрируют опыты на фестивале науки, который регулярно проходит в Московском государственном университете

Тем обиднее, что осведомленность наша о достижениях отечественной науки стремится к нулю. В преддверии нового года РАН по традиции провела среди населения опрос — выясняли важнейшие, на наш взгляд, достижения ученых за 2020-й. Респондентов намеренно просили не упоминать исследования, свярейтинг получился однобоким. Большинство из названного имело уверенный зарукомпьютер, навязшее в зубах глобальное потепление, решение проблемы сворачива-

ния белков (победа за британцами), новый геоглиф в пустыне Наска, ну и так далее. Из нашего запомнилась лишь работа российско-германской орбитальной обсерватории «Спектр-РГ», нарисовавшей первую полную рентгеновскую карту звездного неба. А ведь были еще лекарство от болезни Бехтерева, серьезного аутоиммунного заболевания, запуск уникального синхротрона, скифский воин, оказавшийся девочкойдуль на Луне, их же квантовый ты в математике, физике, материаловедении, геофизике. Возможно, есть в этом и вина СМИ, гоняющихся за зрелищ-

и вина институтов, не умеющих «вкусно», просто и понятно подать научную новость, родившуюся в недрах их лабораторий. Есть и проблема системного характера, нансирования, заточенного на чуть ли не мгновенное получение практической выгоды от исследований, многие вынуждены «забивать» на проверку собственных экзотических гипотез: проще зарубежными коллегами тропе и «докрутить» чью-то имеющую практический выхлоп идею. На это и деньги выбить

проще! Заниматься вторичными вещами, разумеется, удобно, но это ли двигает прогресс вперед?

Нынешний год объявили Годом науки. Логично — ситуация с ковидом наглядно покаот того, что происходит в исследовательских лабораториях, как мы нуждаемся в образованных кадрах, и что картину будущего определяет именно наука. Не говоря уже о престиже и авторитете что с уходом пандемии мы об этом не забудем. Потому что такая забывчивость поистине чревата.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСАНДР МАЖУГА РЕКТОР РХТУ ИМ. Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

Если мы говорим о технологическом лидерстве страны, то роль премии правительства Москвы переоценить невозможно. Она является хорошей финансовой поддержкой, помогает молодым ученым продвинуться дальше в развитии науки, разрабатывать новые технологии и материалы, мозанимаясь своей специальностью. Поэтому уверен, что премию нужно развивать и поддерживать.

Потрескавшийся асфальт вылечит...

Подождите, мы скоро вернемся



Блэкаут, который переживает сейчас весь мир, коснулся, конечно, и биологии. Лабораторным животным не скажешь: «Подождите, мы скоро вернемся». По всему миру ученые были вынуждены уничтожать коллекции животных, освобождать виварии, прекращать даже долгосрочные эксперименты. Знаю историю, когда в английской лаборатории погибла ценная

коллекция модифицированных мух дрозофил — профессор слишком долго добивался от властей разрешения на проезд по городу. И это не единичный случай. Нам в институте удалось животных сохранить, доказав Роспотребнадзору ценность и важность наших исследований. Но были же наверняка и те, кто доказать не смог... Так что надо трезво оценивать ситуацию — просадка была не только в экономике, но и в научных исследованиях. Кроме, естественно, тех, что напрямую касались ковида. Вирусология за время пандемии продвинулась очень силь-

но. Мы воочию столкнулись с тем новым технократическим укладом на основе биотехнологий, который нам пророчили последние 10 лет экономисты. И в этом смысле российские ученые показали себя очень хорошо. Несмотря на многолетний провал с финансированием, несмотря на то что биотехнологические направления системно начали развивать лишь несколько лет назад, мы выдержали испытание: вакцина, содержащая рекомбинантный вирус — то самое ГМО, которого все боялись, — сейчас самый востребованный продукт в мире. Так что главным итогом ушед-



АЛЕКСЕЙ ДЕЙКИН РУКОВОДИТЕЛЬ ЦКП ИНСТИТУТА БИОЛОГИИ ГЕНА

шего года я считаю именно «легализацию» биотехнологий — всем стало понятно, что это не пустые игры, а реальное, значимое направление работы и отрасль промышленности, которая нацелена на удовлетворение сиюминутных потребностей общества.

Сейчас ситуация с исследованиями постепенно оживает, ученые потихоньку возвращаются в лаборатории. Что касается объявленного года науки, особой разницы с предыдущими годами мы пока не ощутили. Тут вообще кроется большая проблема. Ведь все, что касается финансирования — это как Скрижали Завета: утверждается один раз и следующие пять лет ни влево, ни вправо шагу ступить невозможно. Поэтому даже на работы по ковиду деньги правительство выделяло институтам в ручном режиме. Кстати, именно потому, что система не позволяет переключаться на выполнение актуальных задач даже в ситуации ЧС, мы своих мышей для «Вектора» создавали на голом энтузиазме. Несмотря на то что это была единственная из пяти существующих в мире и единственная, созданная в течение пандемичного года, живая модель заражения коронавирусом. Мы получили мышей, чувствительных к ковиду, их можно использовать для исследования и создания вакцин, но при этом они снабжены механизмом «внешней защиты». То есть, если вдруг такая мышь покусает лаборанта, он не заразится. И, наоборот, если в питомнике, за рамками эксперимента, на нее ктонибудь чихнет, здоровыми останутся все животные. И это нам ушедший год.



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

Дистанционка для астрогеологов

В МГТУ гражданской авиации придумали, как исследовать лунный грунт, не высаживаясь на спутник.

ления от нее? Вряд ли.

В принципе, методов дистанционного изучения лунной почвы набралось уже изрядно, но у них есть недостаток слабое естественное излучение этих пород, да еще и зависимость от внешних факторов вроде вспышек на Солнце, которые, конечно, уже научились предсказывать, но не сильно загодя. Коллектив исследователей из МГТУ ГА и питерского университета, устав ждать милостей от природы, разработали метод, с помощью которого можно искусственно возбуждать направленным потоком электронов нужное излучение влунных породах (в интересующих ученых месте), а уже после этого довольно быстро определить состав грунта.

кстати

В середине января Совет по космосу РАН, выслушав доклад главы Роскосмоса, предложил создать в этом году отдельный «лунный раздел» в космической госпрограмме РФ, а также использовать для полета на Луну ракеты семейства «Ангара», пусковой комплекс для которых сейчас строят на космодроме Восточный (закончить должны к 2023-му). Напомним, что изначально «Ангару» собирали в столице, в ГКНПЦ им. Хруничева, но потом производство перевели в Омск.

На все про все потребуется небольшой аппарат на орбите примерно в 40 километрах от поверхности Луны. С помощью метода, изложенного в журнале Planetary and Space Science, можно не только оперативно создать подробные и точные карты состава лунной «земли», но и выявлять связи между рельефом местности и теми химическими элементами, которые находятся внутри, а также искать залежи пород, представляющих научный (в перспективе и коммерческий) интерес. Что касается коммерческого

интереса, то он сейчас в мире

как-то явно обострился. Два

года назад НАСА запустило программу «Артемида», которая предполагает высадку на спутник американских астронавтов (2024 год) и создание там базы (2028). Облет Луны запланирован у них на этот год. В минувшем декабре китайский зонд доставил на Землю почти два килограмма образцов с поверхности спутника (будут изучать интенсивность излучения пород в «пробирочных» условиях), а в конце года второй зонд будет отрабатывать на Луне технологию добычи полезных ископаемых. Япония не только планирует в ближайшие годы высадку астронавтов, но и активно ищет место под базу и строительство завода. Непраздный интерес проявляют к Луне также Англия, Италия, Канада, Австралия, ОАЭ, Из-

ный Люксембург. Россия, в принципе заявляя о своих намерениях примкнуть к ней, пока не обзавелась четкой и внятной лунной программой. Но будем надеяться, что Год науки этому все же поспособствует.

раиль, Индия и даже крошеч-

Нам снизу видно все, ты так и знай

Столичные ученые создают уникальную систему, анализирующую поведение лет-

По словам разработчиков сотрудников ГосНИИ авиационных систем и МГППУ — их детище сможет в реальном времени отслеживать поведение экипажа и в случае чего предотвращать нештатные ситуации. При этом аналогов ему нет, заверяет декан факультета «Информационные технологии» МГППУ Лев Куравский: система с помощью математических моделей связывает воедино параметры полета и нарушение летных нормативов, характеристики самолета и психофизиологическое состояние экипажа. Главный упор был сделан на

отслеживание уровня стресса: аппаратура анализирует траекторию движения глаз и другие показатели активности, режим пилотирования, степень риска тех или иных действий пилотов и другие параметры, влияющие на эффективность работы летчиков. Причем все это происходит в реальном времени.

Пока систему «прокачивают» на современных авиационных тренажерах, но в ближайшей перспективе разработчики планируют адаптировать ее для использования в режиме настоящих полетов, которые из-за усложнения авиационной техники и требований безопасности сопровождаются все большей психологической нагрузкой на

Закрытый город открыл двери фундаментальной физике

МГУ и Росатом планируют создать новый центр фундаментальной физики и мате-

Он расположится в научном парке близ Сарова в Нижегородской области. По словам ректора МГУ Виктора Садовничего, одним из основных объектов центра станет филиал главного университета страны. Филиал будет готовить магистров по топологии, геометрии, квантовой и фотонной физике — в общей сложности планируется открыть около 30 магистерских программ.

Помимо этого, в центре развернутся исследования по самому широкому кругу научных проблем, в том числе и на новом электрон-позитронном коллайдере, который тут собираются строить. Предполагается, что на базе центра будут взаимодействовать ученые многих российских академических НИИ и вузов. Так, о своей готовности к сотрудничеству уже заявили НИЯУ МИФИ и образовательный центр «Сириус». Резидентами центра будут РАН, Росатом, Курчатовский институт, МГУ им. М. В. Ломоносова и правительство РФ.

Напомним, что начиная с 1946 года, когда тут стартовали работы по созданию ядерного оружия, и по сей день Саров является закрытым городом, а градообразующим предприятием по-прежнему считается Российский федеральный ядерный центр — ВНИИ экспериментальной физики, известный своим высоким науч-

микроволновка технологии

В РЭУ им. Г.В. Плеханова создали дорожное покрытие, которое способно не только лечить само себя, но и избавлять город

Как сообщили в пресс-службе вуза, речь идет о новом битумно-полимерном композите, который обладает не только высокой прочностью и упругостью, но и повышенной стойкостью к разным погодным условиям. Причем его можно использовать не только в качестве традиционного асфальта, но и делать на его основе плитку или другие полезные вещи — георешетки, геоматы, рулонные сетки и так далее.

По словам разработчиков, материал получился очень прочным, а основой для него послужили обычные бытовые и промышленные отходы вроде тяжело утилизируемой упаковки, которая в естественных условиях разлагалась бы тысячелетиями. Использование такого вторсырья, уверены в Плешке, поможет снизить количество вредных выбросов при производстве полимеров для покрытия, ведь часть из них обеспечит уже «готовый» мусор.

Ко всему прочему асфальтобетон получился самозалечивающимся — за счет магнитных и металлических наполнителей микро- и наноразмеров в оптимальном для воздействия СВЧ-излучения соотношении. Дело в том, что с помощью «эффекта микроволновки» новое дорожное покрытие может само себя излечивать. Достаточно подставить участок с трещиной или рытви-



3 августа 2020 года. Рабочий Иван Макеев укладывает новый асфальт на Тверской улице

ной под СВЧ-лучи, как металлический наполнитель начнет плавиться и затягивать «рану» в асфальте. То есть ни тяжелой техники, ни многочисленных рабочих бригад ремонт полотна не потребует. Кстати, это далеко не первая попытка плехановцев поработать на стыке экологии и рациональности. Так, в конце этого года они, например, провели масштабную проверку медицинских масок на биоПоскольку в научной лаборатории «Перспективные композиционные материалы и технологии» сейчас работают над созданием бактерицидных и одновременно биоразлагаемых и биосовместимых (то есть безопасных при контакте с кожей) медицинских масок. ее сотрудникам было важно понять, как с этим обстоят дела

на рынке. Как оказалось — пе-

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВ

Это не первая попытка создать самозалечивающееся дорожное покрытие. Что понятно: только в Москве трехлетний план починки дорог каждый раз «съедает» десятки миллиардов рублей. В 2014 году голландский инженер Эрик Шланген предложил добавлять в асфальт металлическую стружку, а потом лечить трещины СВЧ-излучением. С тех пор во всем мире пытаются развивать эту идею. В 2017-м в МИСиС с той же целью создали асфальт с токопроводящими углеродными нанотрубками. Но вот как с его внедрением, я, если честно, не знаю.

чально. Большинство находящихся в продаже масок делают из полипропилена, который ведет себя как обычная пленка, то есть с утилизацией у него проблемы. Между тем товары с коротким сроком службы должны быстро разлагаться, а их переработка должна строго контролироваться, чтобы не создавать дополнительной нагрузки на окружающую среду, уверены сотрудники Плешки. Именно такие маски разрабатывают сейчас в институте. Кроме того, ученые обещают снабдить их антимикробной составляющей, которая будет уничтожать до 90 процентов попавшей на нетканое полотно заразы, а также водопоглощающими и паропроникающими свойствами, чтобы носящие их могли своболно лы-

Страницу подготовила **ЕКАТЕРИНА ГОЛОВИНА** edit@vm.ru

Вчера общественность всколыхнул очередной скандал, связанный с темой воспитания и наказания детей: в Самаре малыша четырех лет заперли в раздевалке детского сада за то, что он нарушил режим дня, не заснув в «тихий час». Руководитель учреждения заявила, что подобные методы воспитания поощряет. Сегодня на нашей странице «К барьеру» эксперты вновь спорят о том, стоит ли в России развивать ювенальную юстицию, столь популярную на Западе.

На семейном фронте

Священник Филипп Ильяшенко: Побольше любви, поменьше государства

Должно ли государство и, в частности, такой его институт, как ювенальная юстиция, вмешиваться в дела семьи? Это крайне важный вопрос, от ответа на который зависит само существование института семьи. Ведь если семья — как институт любви, как ячейка общества и как союз мужчины и женщины — прекратит свое существование, то будущего у народа, который с этим столкнется, не будет. На его место рано или поздно придут другие народы. Причем скорее рано, чем поздно.

Начнем с того, что государство по отношению к семье не первично, а вторично, поскольку народ, состоящий из семей, это самое государство и построил. Сначала семья — потом государство. Поэтому, на мой взгляд, властные органы в дела семьи не должны вмешиваться, устанавливая какие-то свои правила, а в первую очередь должны семьям помогать и их защищать. Не детей и родителей друг от друга, а от внешних угроз.

Ситуация с пандемией показала, что это вполне возможно. Вспомните — всем семьям с детьми в России раздали деньги. Если речь идет о таком вмешательстве, то его нужно только приветствовать. Еще было бы здорово, если бы государство помогло семьям решить жилищный вопрос — один из самых острых в России. Потому что если у семей будут хорошие жилищные условия, то, уверяю вас, тут

же повысится рождаемость — людям будет

Ювенальная же юстиция предполагает другое. По сути, она говорит: в отношениях между родителями и детьми должен быть некий верховный арбитр — государство. И этот арбитр вправе родителям указывать, как выстраивать отношения со своим потомством. Извините, но у нас в стране декларируется равенство всех перед законом. Дети — такие же, как родители, граждане России. Поэтому если их избивают, калечат и совершают другие преступления, то за это нужно отвечать, даже если ты родитель или другой близкий родственник. Зачем еще какая-то ювенальная юстиция? Зачем нам, как в странах Запада, вводить какое-то отдельное право для детей? Ведь доходит же до смешного. Ребенку не купили модный гаджет, а у его одноклассников такие есть. Он это расценивает как унижение собственного достоинства и жалуется на родителей. И родителей могут за это наказать! Но как же тогда детей воспитывать? Как прививать им, например, морально-нравственные нормы? Ведь ребенок должен понять, что не модный гаджет в его жизни главное, что есть вещи куда важнее. А ювенальная юстиция говорит об обратном: не смей «унижать» ребенка перед коллективом товарищей, иди и купи ему дорогой сотовый телефон, чего он «мучается»? Не смей указывать ребенку, когда ему нужно лечь спать — потому что это тоже насилие. Не смей наказывать за плохое поведение — у ребенка есть свои отдельные права, защищаемые государством. И какими, спрашивается, мальчик или девочка вырастут, если для них важнее родительского слова и родительской любви будут какие-то мифические «права»? Ювенальная юстиция, на мой взгляд, способствует уничто-



Мы теперь почему-то путаем насилие и обычное воспитание

жению семьи как института общества, потому что лишает отца и мать реальной возможности своих чад воспитывать. У меня, например, 11 детей. Сейчас я стал поспокойнее, а раньше, если сыновья не воспринимали исходящие от меня сведения через уши, я доносил их через другое место. А как иначе? И я бы, кстати, не назвал бы это насилием, а скорее воспитанием. Вмешательство государства в отношения де-

тей и родителей плохо еще и тем, что государство — это не абстрактные закон и справедливость, а вполне конкретные люди, чиновники. Время от времени им нужно показывать, что трудятся они не зря. В итоге ради галочки мол, работа проведена — чиновники могут вмешаться в дела семьи и натворить настоящих бед. Многие, наверное, видели ролик, как в Оренбургской области сотрудники службы опеки пришли с полицией к многодетной семье и без решения суда отобрали четверых детей. Дескать, дом, в котором они жили, аварийный, а значит, дети в опасности и мы их у вас заберем. Одного из детей буквально вырывали из рук матери, а саму ее заковали в наручники... Что интересно, семья обращалась к местным властям с просьбой помочь в улучшении жилищных условий, но сделано ничего не было. Вот пример того, как отдельные чиновники «помогают детям». Вместо того чтобы дать семье новое жилье, детей просто увозят в интернат, где им, наверное, будет лучше. Плюс, не будем забывать, играет свою роль и человеческий фактор. В мировой юридической практике, например, давно известен факт, что смертные приговоры судьи значительно чаще выносят до обеда. А после обеда — значительно реже. Пообедавший человек — добрее. А если чиновник, решающий вопрос чьей-то семьи, еще и позавтракать не успел? Какое решение он может принять? Это не шутка, это вопрос чьей-то судьбы!

Вообще, мне кажется, что создание любых структур, которые вмешиваются в дела семьи, объективно ведет к разрушению этой важнейшей ячейки общества. Ведь что такое семья? Это союз мужчины и женщины, основанный на любви. Ну причем тут какие-то государственные структуры? Родитель и так несет ответственность за физическое и духовное здоровье своих чад. За то, чтобы они были сознательными гражданами своей страны, имеющими твердые нравственные убеждения. И если я вижу, что ребенок вставляет вилку в розетку или, скажем, ломает растущее во дворе дерево, то, конечно, я его толкну или стукну по руке — чтобы уберечь от опасного или дурного поступка. И что же я после этого — плохой отец? Если насилие применил?

Или другой пример: ребенок скатился по успеваемости, стал плохо учиться в школе. За это к нему могут быть применены санкции — лишение интернета или даже физическое воздействие. Но ведь нормальный родитель, согласитесь, выпорет его не от злости, а, как ни странно звучит, от любви — для того, чтобы наставить на путь истинный. А родитель либеральный, который права ребенка чтит и уважает, просто пустит ситуацию на самотек. Как учится, так пусть и учится. Выгонят из школы — ну что же, это его выбор. Вот ювенальная юстиция в ее западном варианте предполагает именно такой подход к проблеме воспитания. Только, боюсь, ни к чему хорошему он не приведет. Потому что тут никакого воспитания нет, а есть лишь потакание слабостям ребенка и собственная педагогическая лень.



иифра

42

тысячи детей-сирот живут сейчас в России. Затри года их число уменьшилось на 15 процентов. Поможетли ювенальная юстиция в дальнейшем снижении большой вопрос.

9 октября 2020 года. Екатеринбург. Прибытие борта с шестимесячной девочкой, которую обнаружили в запертом шкафу в одной из квартир Карпинска. По мнению экспертов, этот вопиющий случай говорит о том, что за семьями государство все-таки должно следить

Правозащитник Борис Альтшулер: Важно уберечь ребенка от взрослых

Ювенальная юстиция — словосочетание, которым всех запугивают. Уже никто толком не знает, что это такое. Все лишь знают, что это идет с проклятого Запада и это плохо. Изначально этот термин означал лишь особый порядок правосудия в отношении несовершеннолетних. Особый потому, что дети и подростки еще не до конца осознают свои действия и их последствия. Так вот: ювенальная юстиция как особое правосудие для совершеннолетних имеет потрясающий, очень хороший мировой опыт. Однако у нас, в России, этот термин подразумевает совсем иное: а именно — способ забрать ребенка из семьи. Дескать у них там, на Западе, детей по звонку соседей или прихоти чиновников массово забирают из семей, и это очень плохо. А у нас так быть не должно. Давайте же посмотрим, как на самом деле есть у нас и у них. В России, я считаю, работает мощный пылесос, настоящая фабрика откачивания детей из семьи, которую можно назвать «РосСирот-Пром». Она запущена еще в конце 1990-х и приносит гигантские доходы тем, кто это все организует. Нигде в мире не торгуют детьмисиротами. Торгуют только в России. Как только ребенок становится «государственным», его тут же выставляют на продажу и ждут, когда появятся покупатели.

Да, это звучит метафорически, но на практике выглядит очень похоже. Понятия «усыновле-

ние» и «взятка» стоят в России очень-очень близко. Без всякой статистики скажу я вам, что у нас каждый день появляются сотни новых сирот, и отечественная ювенальная юстиция в этом не виновата. Дело в том, что эта юстиция по сути—система органов опеки Российской Федерации. Она совершенно формальная, без учета мнения специалистов о положении в семье, о чувствах детей, абсолютно порочная. Сегодня критерии вмешательства в семью в Семейном кодексе прописаны очень формально.

Простой пример: родители ребенка регулярно выпивают. Служба опеки и попечительства устанавливает этот факт, и ребенка из семьи забирают, отправляют в интернат. Возможно, у него потом появятся другие родители. Но, велика вероятность, он в интернате так и останется, и судьба его ждет незавидная. Дело в том, что ребенок в этом учреждении вырастает вне социальной среды — а семья ее важная часть. И у него перед глазами нет такого понятия, как «значимый взрослый». В итоге он вырастает человеком, у которого просто ампутирована часть психики. Психологически он инвалид. Особенно плохо приходится маленьким, кто попал в Дом малютки. Там ведь взрослые постоянно мелькают, и ребенок просто не понимает, кто из них твой. Плюс интернат — это изоляция, постоянный детский коллектив, т.е. социальная среда ненормальная — не такая, в какой должен расти маленький человек. А у нас все так устроено, что детей в этот интернат сразу

Но ведь детей даже из пьющей семьи можно и не забирать! Можно пойти по более сложному, но более благородному пути — пытаться с семьей работать. В Московской области, например, уже проходили такие эксперименты.



Стране нужно перенимать лучший западный опыт, учитывая чужие ошибки

В Каширском районе, например, использовалась такая форма работы с семьей, как социальный патронат. Суть его в том, что с семьей работает не орган опеки и попечительства, который, по сути, только и может, что отбирать детей, а социальные службы совместно с комиссией по делам несовершеннолетних. И если, скажем, родители выпивали, то им предлагали лечиться, устраивали в стационар. Если у них не было работы — работу искали. Иными словами, с семьей шла работа. К сожалению, этот очень полезный эксперимент еще лет десять назад закончился и с тех пор не возобновлялся. Атеперь давайте посмотрим, как все это происходит на Западе, который мы так проклинаем. У меня был знакомый финн, и он жаловался на тяжелое детство: «Меня 20 раз из семьи забирали!» Как выяснилось, родители пили, и, как только у них случался глобальный запой, в семью тут же приходили социальные службы и увозили мальчика в интернат. А я сказал финну, что рад за него. «Если тебя 20 раз из семьи забирали, то тебя и возвращали 20 раз! Ты жил пусть и с пьющими, но все же со своими родителями, а не с чужими людьми. А у нас ребенка забирают один раз. И если забрали, то назад родителям уже не отдадут, так и будет жить среди чужих. Живя в России, ты бы, возможно, своих маму и папу вообще никогда не увидел, рос бы без них». Плюс на Западе интернаты устроены более гуманно. Во Франции, например, в этом заведении не более десяти человек, как в большой семье. И при этом, кстати, делается все возможное, чтобы воспитанников поскорее забрали в семью настоящую. А у нас интернаты — это огромные детские склады, куда чиновники собирают детей, чтобы потом их фактически продавать. Вся наша детдомовская система — это

огромная кормушка. Да, на Западе тоже есть перегибы — когда детей у родителей могут отбирать непонятно за что. Но там нет убийства семьи, нет ее смертной, как у нас, казни. И я уверен, что нам западный опыт стоит перенять. Так, например, ребенок, родственники или соседи должны иметь право жаловаться на родителей, если они не выполняют свои обязанности. Должна быть горячая линия для звонков по этой теме. Ведь происходят вопиющие случаи! Вспомним историю, случившуюся в городе Карпинске Свердловской области. Там 37-летняя женщина держала новорожденную дочку в шкафу и не кормила. Ее тайком от мамы, чтобы не умерла, подкармливал старший брат. Девочка в полгода весила меньше, чем большинство детей, едва появившись на свет. И после подобных историй еще кто-то говорит о том, что в жизнь семьи нельзя вмешиваться?! Ведь несчастную девочку, вспомним, спасла подруга этой женщины, взяв к себе домой. Так что вмешиваться не только можно, но и нужно — чтобы спасти детей! Но при этом спасти еще и семью, которую нужно не разваливать, а с ней работать. У нас же, повторю, согласно Семейному кодексу, основную ячейку общества буквально убивают, лишая родителей их прав, а детей отправляя в детдом.

Так что, на мой взгляд, нужно перенимать лучший западный опыт, а не пытаться и дальше развивать нашу систему интернатов, которая ничего хорошего обществу не несет.



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

Подготовил **НИКИТА МИРОНОВ** edit@vm.ru

28 января в широкий прокат выходит фильм «Зоя». Слоган картины — «Подвиг, который всегда был». Фраза точная. В советские времена историю Зои Космодемьянской знали все и считали девушку героем, в 1990-е заговорили о неоднозначности совершенного ею и даже ее невменяемости. А потом ее как будто забыли вовсе. Сегодня наш гость — актриса Анастасия Мишина, сыгравшая Зою в новом фильме. «ВМ» поговорила с ней о роли и месте ее героини в нашей истории.

Хорошо, что про Зою говорят!

Анастасия Мишина рассказала «ВМ», как проходили съемки военной драмы



2020 год. Кадр из военной драмы «Зоя». В роли Зои Космодемьянской актриса Анастасия Мишина

...Через час после нашей встречи она выйдет на сцену, чтобы сыграть в спектакле «Блажь» по Островскому. Как нынче и положено — при частичной заполненности зала

— Если честно, для меня это вообще непринципиально, потому что идущее от зрителей тепло не очень зависит от их количества. Я хорошо помню слова Олега Борисова: «Спектакль это когда ты играешь для кого-то одного» И у меня происходит то же самое: я выбираю себе в зале какого-то одного человека, без раз ницы, мужчина это или женщина, и как будто закидываю ему удочку. А он мне отвечает. Возникает некая связь, и человек становится моим

Кино, однако, история совсем другая — куда более массовая. В ней не выберешь глаза кого-то одного. Вы же нынче — потенциальная кинозвезда, хоть в вашей фильмографии пока всего три пункта... Как вообще после двух сериалов вам удалось получить главную роль в фильме «Зоя», который стопроцентно будет у всех на слуху?

Мне не хотелось играть героиню, хотелось показать ее обыкновенной девчонкой

Хороший вопрос. Тем более что в сериале «Вольф» у меня был всего один съемочный день, причем самый первый съемочный день в моей жизни. И я должна была изображать плавающий в озере труп. Этот сериал, кстати, так и не вышел. В другом проекте я снималась уже два дня. И тут — «Зоя»... Я сама не понимаю, как так вышло. У меня нет объяснений. Я спрашивала у режиссера: «Почему я? Ведь меня никто не знает, я не медийная актриса, что должно не лучшим образом сказаться на окупаемости. Это же супернеправильный ход!» А он ответил: «Ты просто лучше всех прошла пробы».

Что делали на пробах?

Первой пробой стала запись сцены допроса Зои уже перед самой ее смертью. Второй — монолог Зои на виселице. Короче, веселые были пробы. Не то слово... Добавлю еще немного «веселья»: о том, кто такая Зоя Космодемьянская, я спрашивал нескольких молодых людей в возрасте от 14 до 25. «Кто-то, связанный с войной», — отвечали они. И — все. Вам 27 лет. Что до начала подго-

товки к роли знали о Зое вы? Ну, если честно? У меня был хороший учитель истории. Все, что он рассказал мне о Зое в восьмом классе, посвятив ей целый урок, я помню до сих пор. Другое дело, что долгое время это оставалось для меня обычной информацией, потому что понять в 12-13 лет, что за человек Зоя Космодемьянская, довольно сложно.

Невероятно сложно. Поэтому для большинства Зоя до сих пор остается этаким памятником, глыбой, символом, но никак не человеком.

Да-да, истуканом. Поэтому в самый первый съемочный день режиссер сказал мне: «Я очень тебя прошу, Насть, не играть героиню вообще никогда. Играй человека, обычную девочку, попавшую вот в такие обстоятельства». А обстоятельства-то были жуткие. Да, Зоя знала, что есть немцы, но они были для нее просто абстрактными врагами, а попав в плен, она столкнулась с ними, что называется, нос к носу. Вот они! — их можно потрогать, они трогают тебя, говорят на полузнакомом языке. И конечно, она очень испугалась, потому что страх в данной ситуации — нормальная человеческая реакция. Так что очеловечивание в данном случае — это не обесценивание, а совсем наоборот. Мы рассказываем, что у Зои были родители, была любовь, которую она потеряла, был

Каким человеком, вам кажется, она была?

Может, я фантазирую и идеализирую, но для мня она... Знаете, я читала книгу «Повесть о Зое и Шуре», написанную мамой Зои и Александра Космодемьянских. И мне очень понравилась там одна история о том, как Шура и Зоя пришли на обед к дедушке с бабушкой. И у деда случайно упали за скамейку очки. Через какоето время он их нашел и сказал 3ое: «Зачем ты их туда запрятала?» «Я их не прятала!» — ответила она ему, но дед ей не поверил. Тогда она встала из-за стола и произнесла: «Я не буду есть в доме, в котором мне не верят!» Ей было то ли пять, то ли шесть лет... Показательный поступок, правда? Наверное, это шло от родителей — с ними Зое очень повезло, они ей очень многое дали и сумели создать в хорошем смысле советскую

В хорошем смысле — это как?

Начну чуть издалека. Я люблю современное кино. Но... Там все такие модные, такие классные, все так себя любят, прямо-таки наслаждаются тем, что они есть на этом свете. И за этим так мало настоящего, так мало сердца. А в советском кино для меня сердца много. Поэтому, если у меня плохое настроение, я спасаюсь именно им, например, фильмом Алексея Германа «Двадцать дней без войны». Там говорится обо всем человеческим языком. Вот этот кадр, где герой Никулина еще лежит в полудреме, а героиня Гурченко говорит ему: «Я тебя люблю. Спи!» Вот это для меня совершенно неза-

ДОСЬЕ

Анастасия Дмитриевна Мишина родилась 23 октября 1993 года в Чебоксарах. В 2010-2011 годах училась в НИУ «Высшая школа экономики» на факультете философии, отделение «Востоковедение», затем в Государственной академии славянской культуры на факультете философии. В 2012 году поступила на режиссерский факультет, актерская группа, Российского института театрального искусства (ГИТИС), мастерская Л. Е. Хейфеца, и в 2016 году окончила его. Дипломными работами Насти были «Малыш Немо в сонной стране», «Новая квартира», «Танцы на празднике урожая», «Стройбат» и «Мать» («Васса Железнова»). В сентябре 2016 года Анастасия Мишина была принята в труппу Театра им. Вл. Маяковского. Работу Анастасии можно увидеть там и в театре «Практика».

бываемо. Советская семья, которую я имею в виду, это семья, созданная примерно такими людьми, более тонкими что ли, честными, открытыми, сердечными.

Открытости сегодня — хоть ложкой ешь. Посмотрите, сколько вокруг блогеров, рассказываюжизни. Почему, кстати, этого не делаете вы? Интернет сегодня — прекрасная площадка для самопрезентации.

может, когда-ниоудь я до этого и доиду, но пока я не активна в сети, потому что моя работа — на сцене. Вне ее я могу что-то говорить, формулировать, но главное — все равно там. Только на сцене я могу сказать что-то по-настоящему, то есть не словами, а тем, что действительно делаю. Хотя я искренне восхищаюсь теми, кто может заинтересовать огромную аудиторию, просто показывая, как проходит день или как распаковывать коробочки, или демонстрируя, что лежит в сумочке.

Вопрос может показаться идиотским, но все равно спрошу. Будь Зоя Космодемьянская нашей современницей, как думаете, о чем бы она писала на своих страничках в «Инсте», «Контакте» или «Фейсбуке», какие бы фото постила?

Ох... Думаю, она писала бы о какой-то помощи людям, потому что наверняка была бы чем-то вроде волонтера. Коробочки бы точно не распаковывала, хотя, повторю, я не имею ничего

против этого занятия. Пофантазируем дальше? Кем могла стать Зоя, если бы не погибла, после войны? Ударницей соцтруда, партработником, матерью большого

семейства? Какое из этих амплуа ей ближе? Она могла бы стать очень хорошим учителем, потому что в ней были и нежность, и умение опекать, что показывают отношения Зои с ее братом. Но, судя по воспоминаниям, она была одиночкой. Как, кстати, и я. Но есть и разница: не совпадая с какими-то людьми во мнениях, я предпочитаю избегать конфликтов и сглаживать углы, вместо того что высказать свое хоть и верное, но жестокое мнение. Космодемьянская же предпочитала в таких ситуациях кого-то потерять, но не терять саму себя, не предавать собственные убеждения. Мне это очень нравится.

Какой период жизни вашей героини охватывает фильм? Он начинается с ее рождения или же с 31 октября 1941 года, когда Космодемьянская явилась к месту сбора диверсионной группы в московский кинотеатр «Колизей»?

Он начинается с выпускного бала, на который пригласили Зою, и заканчивается днем ее

Съемки проходили в Москве и в деревне Петри-

Нет, в Минске, точнее под Минском, а досъем был в Санкт-Петербурге. Причина этого — чисто финансовая. Под Минском вообще снимается много военных фильмов: там уже построено много подходящих локаций, можно жечь дома, ну и так далее.

Судя по трейлеру, в фильме довольно много жестких сцен с вашим участием. Вы снимались

в них сами или использовали дублера? И то, и другое, причем исключительно потому, что это позволяло значительно экономить время на нанесение грима во время съемок пыток. Этих сцен у нас было отснято минут на сорок. Другое дело, что многие из них в финальный вариант не вошли, чтобы «Зоя» могла соответствовать возрастному рейтингу «12+».

Что не вошло?

После того как Зою повесили, немцы фотографировались возле ее трупа. Этого в фильме нет. Сокращено количество ее «видений», вызванных и усталостью, и нервным напряжением,

театральные роли

Играет в спектаклях текущего репертуара

- Дон Жуан Эльвира ■ Изгнание / Мой друг Фредди Меркьюри Регина
- Обломов Ольга Ильинская
- Блажь (А. Островский, П. Невежин) —
- **Пигмалион** (Б. Шоу) Клара

Занята в эпизодах и массовых сценах в ряде других спектаклей («Женитьба» и «Мертвые души» Н. Гоголя)

справка

Зоя Анатольевна Космодемьянская родилась 13 (или 8) сентября 1923 года в селе Осино-Гай Тамбовской губернии, жила и училась в Москве. Красноармеец диверсионно-разведывательной группы штаба Западного фронта, заброшенная в 1941 году в немецкий тыл. Первая женщина, удостоенная звания Героя Советского Союза (посмертно) во время Великой Отечественной войны. Еще при поступлении в разведывательно-диверсионную школу всех новобранцев предупредили, что 95 процентов из них будут убиты, а попавшие в плен будут подвергнуты мучительным пыткам. Таким образом, все члены группы понимали смертельную опасность задания, на которое они шли, имея только несколько бутылок с зажигательной смесью и пистолеты с проблемами механики. Большая часть группы действительно погибла в перестрелках или от пыток, попав в плен.

и тем, что, естественно, она заболела на постоянном холоде. Не сохранилась еще одна ужасная сцена, где в траншее лежат мертвые люди, а Зоя пыталась их разбудить, растрясти.

Насколько я помню еще из школьных рассказов, во время пыток немцы Зою полностью раздели. Как это сочетается с рейтингом «12+»?

У нас был прекрасный оператор Андрей Найденов, который снял все так, что обнаженное тело в кадре начисто лишено даже намеков на эро-

Сложно было сниматься в этой сцене, учитывая, что подобного опыта у вас еще не было?

Сложно... Но все меня очень поддерживали и спасали, как могли.

Как, видимо, и в сцене с повешением?

Я вообще не помню, как снималась эта сцена. Была зима, но я не помню даже того, мерзла я или нет. Отложилось только вот что: когда тебе на шею натягивают петлю, ноги тут же становятся ватными, и ты совершенно не можешь управлять своим телом.

Было страшно?

Очень страшно, хоть я и понимала, что петля прикреплена к бревну специальной резинкой. Но самым сложным для меня было другое: сцена последнего допроса, когда Зое показали записку участника ее диверсионного отряда Ва-

силия Клубкова, в которой он рассказывает всевсе-все. А потом привели самого Клубкова. И он понимает, что немцы его обманули, сказав, что Зоя первой всех сдала. И происходит разговор одними глазами. Вот что в тот момент было ужасно: посмотреть в глаза актеру Ники-

В 2010 году вы поступили в НИУ «Высшая школа экономики» на факультет философии, отделение «Востоковедение», следом — в Государствен-

тет философии... И ничего из этого не окончила, потому что сбежала и пошла учиться в ГИТИС. Помню, бабушка говорила, что актер — это «цыганская» профессия, что я постоянно буду на гастролях, не смогу быть рядом с семьей, как и все мои будущие коллеги, буду пить. Папа же переживал, что я зазря растрачиваю свою способность к языкам. В общем, был пресс. И я сдалась, пойдя изучать востоковедение, потому что понимала, что родители хотят как лучше. Вот только быстро поняла, что мне это совершенно не нужно. Попробовала другой вуз. А потом поговорила с мамой, которая меня услышала и поддер-

жала, а вслед за ней и вся семья. Не могу, однако, не спросить, хоть вы и философнедоучка: какой вы видите жизненную философию Зои Космодемьянской?

Если бы я это поняла, может, и сама стала бы лучше. Совершенно точно одно: у нее были четкие ориентиры, четкое понимание того, что такое хорошо, а что такое плохо. А сейчас вокруг так много всего, что люди начинают путаться, делая то, чего на самом деле не хотят, да и попросту не всегда понимая, что им нужно.

Рефлексируете по этому поводу?

Я рефлексирую постоянно, все время сижу и о чем-то думаю, перемалываю что-то в себе, анализирую все — работу, личную жизнь, отношения с близкими, мир вокруг себя. Но мне кажется, что постоянное самокопание и некоторое количество мазохизма свойственны всем актерам. То есть «она идет по жизни, смеясь» совсем не моя история, хотя иногда мне этого очень не хватает. Поэтому я тяжело отношусь ко всяким шуткам типа стеба, сарказма, даже к иронии.

Обижаетесь?

Нет, во мне нет ни злости, ни обидчивости, даже в тех ситуациях, когда обидеться и разозлиться нужно, когда человеку необходимо показать, что сейчас он очень не прав. Не могу!

Сейчас, чувствуя некоторую ответственность за вашу героиню, не обижаетесь ли на разговоры и версии вокруг ее имени? Все эти размышления о том, что Зоя — это фейк, миф, созданный советской пропагандой?

Мне кажется, хорошо уже то, что о Зое в принципе говорят. Я читала комментарии к трейлеру: «Господи, сколько же можно снимать про эту войну!» «Задолбали!»... Может, с одной стороны, и, правда, задолбали. Но, с другой стороны, ребята, если мы не будем об этом говорить, мы же все забудем, и очень важные вещи станут нам уже неважны! Так что пусть говорят! Может, человек, который увидит, как кто-то называет Зою сумасшедшей шизофреничкой, захочет самостоятельно разобраться в предмете разговора. Начнет рыть, копать и поймет, как все было на самом деле.





Сегодня точку в номере ставят специалист пожарно-спасательного отряда № 215 ГКУ «ПСЦ» Олег Здесев (слева) и старший расчета Антон Брусницын с собаками Томасом и Мартином. 11 января Олег вместе со своим коллегой Александром Черенковым принимал участие в спасении двух скотчтерьеров из горящей квартиры. Пожар произошел в доме на улице Маршала Захарова. Хозяйка квартиры Анастасия смогла выбраться на улицу, а питомцы остались. Когда прибыли пожарные, они обнаружили Томаса и Мартина в тяжелом состоянии. Быстро вынесли их из квартиры, провели реанимационные действия. А вчера Анастасия пришла в гости к спасателям, чтобы выразить свою благодарность, и, конечно, взяла с собой своих любимцев — собаки были безмерно рады встретиться с теми, кто подарил им жизнь.

СПАСАТЕЛИ ПРОВЕЛИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ РЕЙД ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ → СТР. 4

Общественная палата России выступила с инициативой ограничить время шумного ремонта в квартирах тремя днями в неделю. Исключение из правила составят только новостройки. В течение 18 месяцев со дня ввода здания в эксплуатацию там можно будет выполнять шумные работы в часы, установленные действующим законом.

вопрос дня

Шумный ремонт разрешат проводить только три дня в неделю. И как вам?



ВИКТОР ФЕДОРУК ПРАВУ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ЖИЛИЩНАЯ СОЛИДАРНОСТЬ»

Мне кажется, что эта идея глупость. Ведь предлагают «днями шумного ремонта» сделать понедельник, среду и пятницу. Где вы найдете строителей, которые согласятся работать по такому графику? К тому же когда люди переезжают в новую квартиру, они всегда хотят побыстрее расправиться с ремонтом. И, на мой взгляд, гораздо лучше, если, например, все шумные работы сделают сразу, и это прекратится, пусть даже они займут неделю. Это как пластырь сорвать. А если работать по плану, который предлагает Общественная палата, то можно сойти с ума. В понедельник посверлили, вторник отдыхаем, в среду опять шум и так далее. Из-за этого и ремонт затянется, и соседи с ума начнут сходить от такой изощренной пытки.



ЯРОСЛАВ ФЕДОСЕЕВ

Это предложение, на мой взгляд, довольно положительное. В части градостроительной политики Москва актив-

но переходит от малоэтажных жилых домов — пяти-, девятиэтажек — к зданиям в три раза выше. И если раньше от шумного ремонта страдали несколько семей, то теперь количество людей, которые вынуждены слышать грохот от



цы смогут планировать время

так, чтобы это им не мешало.



ВЯЧЕСЛАВ СЕМЕРИН ОРГАНИЗАЦИЙ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ

Я категорически против такой инициативы. Это убьет малый и средний бизнес. Объем работы и выручка фирм, занимающихся ремонтом квартир, упадут в несколько раз. А предпринимателям сейчас и так несладко. Кроме того, я не вижу в этом необходимости. Сейчас перед тем как начать ремонт, строители договариваются с соседями: работать начинают не раньше

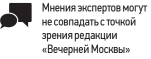
рывы посреди дня, когда спят маленькие дети, в субботу и воскресенье не проводят шумных работ. Эти правила соблюдаются. К тому же почему строители должны работать всего три дня в неделю? Давайте тогда всех россиян переведем на такой график. И еще один непонятный момент: коснется ли новое правило тех, кто работает по программе капитального ремонта многоквартирных домов Москвы. Ведь по уровню шума эти работы то же самое, что ремонт в частной квартире, а иногла и хуже.



АРТЕМ КИРЬЯНОВ КОМИССИИ ПО ЭКСПЕРТИЗЕ ЗАКОНОПРОЕКТОВ И ИНЫХ ПРАВОВЫХ ИНИЦИАТИВ ОБЩЕСТВЕННОЙ ПАЛАТЫ

Сейчас мы наблюдаем изменения в режиме труда. Работодатели не спешат возвращать людей в офисы. В связи с этим стоит пересмотреть отношение к жилищу, ведь сейчас оно стало и местом работы. Сейчас по закону шумные работы можно вести по восемь часов каждый день. Это не дает людям возможности нормально работать и отдыхать. Ограничение шумного ремонта тремя днями в неделю благоприятно скажется на производительности труда и психологическом здоровье людей. На строителей это никак не повлияет. Им просто нужно будет пересмотреть график работ. Наша задача — дать людям нормативную рамку, по которой они смогут отстаивать свои права. А контролировать исполнение нового правила будут на местах.

Подготовила ИРИНА КОВГАН



Подвиг и трагедия блокадного Ленинграда

77 лет назад, 27 января 1944 года, была снята блокада Ленинграда. Завершилась одна из самых страшных трагедий военных времен, история безжалостного геноцида, развернутого нацистами в масштабах города.

В конце лета 1941 года вой-

ска вермахта перекрыли железнодорожные коммуникации, соединяющие Ленинград с остальной территорией СССР. А к 8 сентября полностью замкнули осадное кольцо, создав сплошную линию фронта вокруг города. — Для немецко-фашистских войск захват Ленинграда в 1941 году был одним из критериев успешности наступления, — считает военный историк, писатель и публицист Александр Евдокимов. — Разрушить промышленность целого региона, сравнять с землей культурный и резервный административный центр нашей страны означало для гитлеровского командования обеспечить себе реальный шанс победить в войне. Если бы город пал, это имело бы огром-

ческое значение. Поэтому так нелепы современные попытки дилетантов обвинить в огромных жертвах блокады Сталина и Жданова, приказавших отстоять город, а не немцев, которые эту блокаду устроили.

По словам историка, в городе

не было достаточных продовольственных запасов, а ранние холода 1941 года только усугубили ситуацию. Но мороз и спасал: доставка продовольствия и эвакуация мирного населения стала возможна после того, как на Лалоге установился прочный лед. Эта ледовая трасса в устах ленинградцев стала называться Дорогой Жизни — по ней были вывезены в тыл более 500 тысяч эвакуантов, в основном детей, женщин и раненых.

Авианалеты и артиллерийские обстрелы фашисты устраивали ежедневно. По данным экспертной комиссии Нюрнбергского трибунала, за время блокады было сброшено 150 тысяч снарядов и 100 тысяч бомб. Но опаснее артобстрела, от которого можно хоть в бомбоубежище укрыться, был другой враг — голод. Весной 1943 года на улицах города было найдено 13 тысяч

данным, в Ленинграде во время блокады погибло 642 тысячи жителей. Но, по словам Александра Евдокимова, это без подсчета жертв, умерших от дистрофии в эвакуации, и погибших от ран уже после прорыва блокады. Если учесть и этих ленинградцев, город за войну потерял примерно 850 тысяч населения

В день снятия блокады в городе осталось в 5 раз меньшелюдей, чем до войны — всего 560 тысяч жителей. Сегодня в Санкт-Петербурге проживают 69 тысяч блокадников.

СВЕТЛАНА САМЧЕНКО

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

нина сугробова

Что такое блокада? Чтобы понять, надо все это пережить лично. Во время войны голодала вся страна, но так, как в Ленинграде, не голодал никто. Я была студенткой. Мы варили студень из столярного клея, его делали из животного материала. Нарезали кусочками кожаные ремни и варили. Когда и этого не стало, добывали клей и резали в него голени-



Январь 1944 года. Передовик труда, жительница Ленинграда Анна Потехехина благодарит бойцов Волховского фронта за освобождение города от блокады

Кончено ли дѣло



«Неизменным предметом моей литературной деятельности, — писал, подводя итоги жизни, Михаил Евграфович Салтыков-Щедрин (27 января 1826 года — 10 мая 1889 года), всегда был протест против произвола, двоедушия, лганья, хищничества, предательства, пустомыслия». Едва ли в русской классике есть писатель, так глубоко заглянувший в сердце ме-

ханизма управления Россией и точно осмысливший неизменные в веках основы взаимоотношений власти и народа, народа и интеллигенции, патриотов и либералов, демократов и охранителей. С первых проб пера и до смерти писатель, соредактор и редактор «Современника» и «Отечественных записок», рязанский и тверской вице-губернатор Салтыков-Щедрин искал ответ на вопрос: почему в России «идти вперед — трудно, идти назад — невозможно».

«...Вообще онъ обнаруживаетъ большое вниманіе къ дознаніямъ, испещряя бумагу различными замътками, въ родъ: «такъ ли», «отчего нътъ объясненія?», «кончено ли дѣло?», «кто виноватъ?» и т. д.», — вспоминал барон Н. В. Дризен в очерке о писателе. «В его произведениях (...) на всем лежит печать чего-то удручающего, принижающего и властителей, и подвластных» — утверждалось в статье о Щедрине в словаре Брокгауза и Ефрона. Это справедливо, но лишь отчасти. Герои сказок и города Глупова мирно спят в спокойные времена, но



козлов ПИСАТЕЛЬ. ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР «РОМАН-ГАЗЕТЫ»

восстают ото сна в периоды общественных «ломок», будь то революции, сталинская борьба с космополитизмом или перестройка. «Точка принижения» всего и вся определялась высотой нравственного идеала писателя, сформулированного в очерках «Мелочи жизни»: «Свобода, развитие, справедливость».

В пространство между «трудно» и «невозможно» вместилась вся жизнь Щедрина вместе с его бессмертными произведениями. Он любил народ, болел за него, но не льстил ему, честно указывал на его недостатки. А власть учил быть умнее, искать приемлемые формы управления.

Классическая литература не определяет историю, но предупреждает об опасностях, подстерегающих страну и народ. Она извлекает на свет божий неуничтожимый национальный бэкграунд, определяющий место страны и народа на карте человеческой цивилизации. Русская классика вечна кувшинными рылами Гоголя, глуповцами и играющими две мелодии «Разорю!» и «Не потерплю!» органчиками Салтыкова-Щедрина, унтерами Пришибеевыми Чехова, некрасовским: «Нынче тоскует лишь тот, кто не украл миллиона», прочими образами и коллизиями неисчерпаемого срока годности. И сегодня люди знают и ценят классику сильнее современной литературы. Цитаты из Гоголя, Салтыкова-Щедрина, Некрасова стали острой приправой к большинству постов на социальные, исторические и политические темы. Там люди ищут ответы на вечные вопросы: «так ли?», «отчего нет объяснения?», «кончено ли дело?».



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

Перепись покажет предпочтения людей

Исследования многолетних результатов переписи населения показали, что уровень высшего образования за 50 лет вырос в пять с половиной раз. Эксперты считают, что статистика 2021 года позволит спрогнозировать профессиональные предпочтения россиян через 30 лет.

По данным переписи 1989 года, в РСФСР было 12,7 миллиона жителей с высшим образованием. Тогда пользовались популярностью профессии нефтегазовой промышленности, товароведы, продавцы. В 2002 году высшее образование было у 19 миллионов граждан. А в 2010 году диплом об окончании вуза имеют 26,8 миллиона человек. Сейчас граждане хотят работать в сфере IT, маркетинга,

Перепись — это инструмент не только для работы с настоящим. Благодаря получению и сравнению меняющихся через десятилетие точных данных об образовании,

источниках дохода, социальном статусе представителей разных возрастных групп мы можем понимать, какое наше будущее и что в нем будет цениться в первую очередь. Поэтому участие во Всероссийской переписи населения 2021 года — очень важно для будущего, -- считает заместитель руководителя Росстата Павел Смелов.

Основатель и координатор российской школы теории поколений Евгения Шамис отметила, что в 2045 году возможен высокий спрос на инженеров и специалистов с математическим и техническим образованием. Люди этого времени будут похожи на послевоенное поколение бэбибумеров, родившихся в 1944-1963 годах.

— Новые данные переписи населения позволят сделать и другие выводы. И они повлияют на развитие образовательных программ в нашей стране, — отметила эксперт.

МАРГАРИТА МАРТОВСКАЯ

Частности

Недвижимость

• Срочная продажа, аренда квартир на ваших условиях. Т. (495) 925-75-04 • Куплю квартиру, дачу. Срочно в Москве и МО. Т. (495) 773-46-35

Финансовые услуги

 Выдаем займы. Т. (903) 618-21-22 «МФК Займиго», № 79 в СРО «МиР»

Юридические услуги



Московская социальная юридическая служба. Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т. ч. поможем вернуть или расслужебить квартиру, выписать из квартиры. Наследство. Семейные споры. Банкротство физлиц. Т. (499) 409-91-42 Возврат квартир. Т. (495) 210-25-63

Искусство и коллекционирование

• Антиквариат, книги, открытки, ар хивы, фото, полки. Т. (495) 585-40-56 Книги, посуда. Т. (985) 275-43-33

Букинист купит книгу до 1927 г. за 50 000 руб. Журналы и детские книги до 1945 г. Архивы, автографы, плакаты. Бесплатно оценю библиотеку. Куплю дорого антиквариат, серебро, картины, иконы, фарфор, игрушки, бронзу, знаки и др. Т. (925) 795-57-97

Работа и образование

Достойно! Т. (968) 630-82-28