

Парки аттракционов открылись после вынужденного перерыва. Посетителей просят носить маски и соблюдать дистанцию → **СТР. 3**

Студентка московского вуза составила рейтинг профессий и выяснила, что влияет на оплату труда граждан → **СТР. 4**

Вместо ясельных групп. В Госдуме выступили с инициативой предоставлять многодетным семьям няню бесплатно → **СТР. 6**

Вторник

Ежедневный деловой выпуск

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 14.07.20

№ 127 (28579)
Рекомендованная цена 12 рублей



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

на сайте **vm.ru**

В Москве в 23 парках организовали бесплатные регулярные тренировки на свежем воздухе. Москвичи смогут освоить дыхательную гимнастику, научиться правильно бегать и отрабатывать боксерские приемы.

Поймать и уничтожить

Столичные ученые разработали прибор-анализатор, способный выявлять коронавирусную инфекцию в помещениях

ТЕХНОЛОГИИ

Сегодня ведущие столичные научные организации заняты созданием вакцины от коронавируса и приборов для его выявления. «ВМ» удалось увидеть одну из таких разработок.

В стенах Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи сегодня ведутся исследования и разработка сразу двух видов вакцины против коронавируса. Одна из них — в виде порошка, из которого раствор для введения в мышцу готовится прямо на месте. Второй вид — жидкая вакцина, также предназначенная для внутримышечного введения.

Одна из этих вакцин испытывается на добровольцах в стенах Сеченовского университета. Предварительные результаты первого этапа клинических испытаний вакцины показали, что у добровольцев формируется иммунитет к коронавирусу. Другой вид вакцины проходит испытание при военном госпитале имени Бурденко. Как рассказал директор Института трансляционной медицины и биотехнологий Вадим Тарасов, безопасность этой вакцины также уже подтверждена.

Вакцину разрабатывают не только в Москве. В Санкт-Петербурге весной тоже проходили испытания препарата. Разработки есть и в Новосибирске. Свой вклад в исследование коронавируса вносят и другие российские города. Однако не только вакцина от коронавирусной инфекции необходима сейчас медикам. Ученые бьются над тем, чтобы определить наличие вирусов



Вчера 15:20 Ведущий конструктор «Троицкого инженерного центра» Дмитрий Коникиевич демонстрирует компактный анализатор для быстрого выявления инфекций

в воде и воздухе. И такие приборы уже существуют. Так, за год с небольшим в наукограде Троицк разработан портативный прибор для быстрого

Созданное устройство может найти вирус в воде и воздухе

выявления инфекций, в том числе и коронавируса. Компактный анализатор с помощью тест-картриджей за полчаса сообщает, болен

человек или нет. Адаптировать новацию к нынешним запросам удалось за четыре месяца. То есть работать над этим прибором пришлось максимально оперативно.

— Разработка прибора завершена. В июне он прошел государственные испытания, и мы сейчас ожидаем его регистрации в Росздравнадзоре — соответствующие документы направлены в ведомство, — рассказал «ВМ» Евгений Горский, гендиректор Троицкого инженерного центра, входящего в группу компаний «Техноспарк» — дочернюю компанию Фонда ин-

фраструктурных и образовательных программ группы РОСНАНО.

Этот проект возник по инициативе Российского национального исследовательского медицинского университета имени Пирогова, и работа над ним велась с 2018 года. Сам анализатор планировали запустить в серийное производство в конце 2020 года, но распространение опасного вируса заставило ученых и инженеров погоропотиться — их разработка оказалась востребованной уже сейчас.

— Производство аппаратов уже запущено, — продолжил Евгений Горский. — На сегодняшний день собрана первая партия из 30 приборов. Анализатор может использоваться в двух направлениях. Первое касается биологиче-

ской безопасности, второе применение — в медицинских целях.

— Биобезопасность — это контроль окружающей среды — воздуха и воды вокруг на предмет наличия болезнетворных микроорганизмов — бактерий и вирусов, — рассказал Горский. — В частности, сейчас очень актуальна следующая задача: взять аэрозольные пробы и определить, есть ли вирус вокруг, в помещениях и на транспорте. В медицинских целях анализатор используется как средство быстрой первичной диагностики вместе с лабораторными анализами.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

КАК И КТО ПОБЕДИТ КОРОНАВИРУС → **СТР. 5**

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АНАСТАСИЯ РАКОВА
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА МОСКВЫ
ПО ВОПРОСАМ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

Количество выздоровевших в Москве продолжает увеличиваться. За воскресенье после прохождения лечения выздоровели еще 394 пациента. Всего число людей, вылечившихся от инфекции, увеличилось до 164 954. Чтобы подтвердить отсутствие у человека заболевания, после лечения врачи проводят специальные исследования. При выписке все пациенты, которым необходимо оставаться под наблюдением, получают соответствующие рекомендации. Вылечившимся москвичам предлагается стать донорами плазмы.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

Парадокс путешественника

Самоизоляция подошла к концу, и тысячи горожан, переживших долгое нахождение в четырех стенах, бросились паковать чемоданы. Тем временем правительство настаивает на развитии внутреннего туризма, ведь путешествие за рубеж пока осложнено из-за позиции других стран. На странице «Портрет явления» наш обозреватель вместе с экспертами разбирается в том, что стоит за страстью жителей столицы к путешествиям и чем продиктована на самом деле неожиданная тяга к перемене мест.

→ **СТР. 7**

ЦИФРА ДНЯ

41 000 000

ПАССАЖИРОВ ПРОВЕЗЛИ СТОЛИЧНЫЕ ЭЛЕКТРОБУСЫ С 2018 ГОДА. ОНИ ПРОЕХАЛИ ОКОЛО 16 МИЛЛИОНОВ КИЛОМЕТРОВ. ПРИ ЭТОМ ЕЖЕДНЕВНО МОСКВИЧИ СОВЕРШАЮТ НА НИХ 144 ТЫСЯЧИ ПОЕЗДКОВ

В четверг пройдет форум «Инженеры будущего», в котором примут участие и студенты Московского авиационного института. Подробности «ВМ» рассказал ректор МАИ Михаил Погосян.

Инженеры обсудят будущее



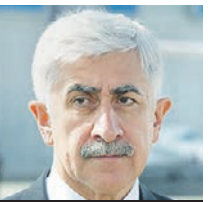
первый микрофон

Авиастроение дает толчок к развитию большого количества разных отраслей: новых технологий в применении материалов, композитных конструкциях, сложных комплексах радиоэлектронного оборудования. Четвертая технологическая революция, цифровая трансформация приводит к тому, что все сферы жизни радикально меняются. Это дает молодежи возможность реализовать себя в новых

задачах, например математическом моделировании и искусственном интеллекте.

Безусловно, успех и конкурентоспособность зависят не только от индивидуальных способностей участников форума, но и умения объединять их усилия для решения самых сложных задач. Широкая программа форума, которая включает в себя образовательный блок, деловую и культурную части, позволит не только обсудить и наметить пути решения интересных инженерных задач, но и сформировать новые команды, которые будут впоследствии этим заниматься. Спикерами будут представители крупнейших российских технологических корпораций, Герои Труда России, авиаконструкторы, летчики-космонавты. Также пройдут курсы по сценической речи и актерскому мастерству, которые чрезвычайно полезны для будущих руководителей при проведении переговоров. Состоится и конкурс «Мисс форум».

В этом году коронавирус внес серьезные изменения в порядок проведения форума. Как правило, в мероприятии принимают участие более 40 стран, но уже сейчас благодаря удалению зарегистрировалось 65 стран. Среди них страны Латинской Америки, Африки, Европы. Команды Ростеха, Объединенной авиастроительной корпорации, Объединенной судостроительной корпорации, Роскосмоса, Росатома успешно участвовали в предыдущих форумах, а ведь большинство из них — это выпускники Московского авиационного института. Наши студенты тоже принимают участие в этом форуме, и в этом году команда МАИ состоит из 30 человек из 13 стран. Хочу пожелать всем коллективам верить в свои силы, нацеливаться на достижение самых высоких результатов. А программа форума позволит реализовать ваши возможности.



МИХАИЛ ПОГОСЯН
РЕКТОР
МОСКОВСКОГО
АВИАЦИОННОГО
ИНСТИТУТА

Медицина должна быть готова к любым вызовам

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) принял участие в заседании Совета по стратегическому развитию и нацпроектам. Встречу в режиме видеоконференции провел президент России Владимир Путин.



Работать по ключевым направлениям, считает президент, необходимо с учетом новых обстоятельств, связанных с эпидемией коронавируса. — Все это говорит о том, что у нас есть большой резерв, чтобы действовать еще более эффективно и еще более слаженно.

Среди других важных вопросов, на которых остановился глава государства, — создание комфортных условий труда и решение жилищных проблем граждан.

— Нам необходимо активно создавать перспективные производственные компетенции, осваивать перспективные рыночные ниши, — обозначил основные направления по улучшению делового климата Владимир Путин.

По мнению президента, важно запустить цифровое развитие во всех сферах жизни: в системе образования, при получении медицинской помощи, госуслуг, в сфере ЖКХ и городского хозяйства.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ
n.trotyanskaya@vm.ru

ОТКРЫТИЕ СТАНЦИИ МЦД-2 КУРЬЯНОВО → **СТР. 2**

погода

+16°C



Ветер 5-7 м/с Давление 739 мм

Центр	+16	Лефортово	+17
Бутovo	+17	Останкино	+15
Внуково	+17	Отрадное	+15
Жулебино	+16	Печатники	+17
Зеленоград	+15	Тушино	+15
Измайлово	+15	Троицк	+16
Кожуховo	+17	Хамовники	+16
Кузьминки	+17	Чертановo	+17
Кунцево	+16	Шелепиха	+16



валюта

Курс ЦБ

\$	70,75	-0,48	↓
€	80,09	-0,18	↓

Биржевой курс

\$	70,58	-0,15	↓
€	80,15	+0,27	↑

Биржевой индекс

MMVB	2766,73
PTC	1234,88
Brent	43,25
DJIA	26 517,08
Nasdaq	10 815,42
FTSE	6176,19

Грозы и дожди накроют регион

Сегодня и завтра в столице ожидаются похолодание, дожди, град и порывистый ветер до 20 метров в секунду. Об этом сообщили в Гидрометцентре России.

Погода в Московском регионе ухудшится под влиянием надвигающегося атмосферного фронта. По прогнозам синоптиков, уже сегодня столицу ожидают сильный дождь и гроза, а температура воздуха днем не превысит 21 градуса. Завтра похолодание усилится: температура воздуха ночью составит около 17 градусов тепла. Днем столбик термометра поднимется не выше 18 градусов.

— С 14 по 16 июля количество осадков в Московском регионе может составить около 50-70 миллиметров, а местами до 100 миллиметров. Такой объ-

ем соответствует 60-100 процентам июльской нормы, — добавили в Росгидромете. В ведомстве отметили, что с сегодняшнего дня по 17 июля на реках Москвы и области ожидается развитие дождевого паводка. По данным синоптиков, уровень воды поднимется до 1-2 метров. Это приведет к подтоплению пойм, пониженных участков территории и расположенных в низинах построек. МЧС распространило экстренное предупреждение. В ведомстве призывают не парковать автомобили вблизи деревьев и слабо укрепленных конструкций. Объявлен оранжевый уровень опасности.

ИРИНА КОВГАН
i.kovgan@vm.ru

О ГОТОВНОСТИ ГОРОДСКОГО ТРАНСПОРТА К ДОЖДЮ → **СТР. 6**

На центральных диаметрах открывают новые станции

инфраструктура

Вчера на втором Московском центральном диаметре (МЦД-2) «Курско-Рижский» открылась станция Курьяново. Как рассказал мэр Москвы Сергей Собянин (на фото ниже), в ближайшие годы возведут еще 17 станций.

Не просто станция, а настоящий мини-вокзал: чтобы попасть на платформу, нужно спуститься в пешеходный тоннель, где расположен пассажирский терминал. Здесь есть кассы и автоматы по продаже билетов, а также информационные табло с расписанием прибывающих электричек. Платформа, в соответствии с московским стандартом обустройства станций МЦД или так называемого наземного метро, накрыта навесом, который защищает пассажиров от непогоды и палящего солнца. Кроме того, над железнодорожными путями построен удобный и безопасный переход. Он связан дав соседних районов: по нему можно пройти к улицам Шосейной и Подольской. — Буквально за полтора года построили этот объект, — рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Андрей Бочкарев, уточнив, что работы велись круглосуточно, по специальной технологии, при



Вчера 14:30 Слева направо: заммэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Андрей Бочкарев, заммэра столицы, глава Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры Максим Ликсутов и заместитель гендиректора РЖД Олег Тони на открытии станции МЦД-2 Курьяново

которой не требовалось останавливать движение поездов. — Программа по строительству диаметров — важнейший элемент в создании разветвленной системы городского общественного транспорта, — добавил Бочкарев. Новая станция МЦД-2 расположена между станциями Москворечье и Перерва. С запуском Курьяново с облегчением вздохнули как минимум 340 тысяч жителей районов Печатники и Марьино. Теперь у них есть наземное метро

в пешей доступности. Раньше, чтобы добраться до ближайших станций подземки, жителям приходилось ехать на автобусах. С прямой пересадкой с МЦД на метро экономия в пути составит 25–30 минут. К слову, на МЦД-2 завершено обновление электропоездов. Сейчас на линии курсируют только современные «Иволги» и «Ласточки». Средний возраст подвижного состава — не больше трех лет. Интервалы движения в часы пик не превышают 6–7 минут. — Станция Курьяново рассчитана на то, чтобы каждый день шесть тысяч человек могли совершенно спокойно, не мешая друг другу, пройти

новый жилой квартал — со школой, детскими садами, технопарком и многофункциональным центром. Часть домов отдадут под переселение жителей района Печатники по программе реновации. В списке мест для прогулок появится еще одна набережная, которую обустроят на берегу Москвы-реки. Курьяново стала четвертой станцией МЦД-2, которую открыли после запуска движения по диаметрам. Ранее на маршруте добавились остановочные пункты Остафьево, Пенягино и Волоколамская. — После запуска МЦД-1 и МЦД-2 мы уже построили

или привели в порядок десятки станций, — сказал ранее мэр Москвы Сергей Собянин. — В планах на ближайшие годы — сделать еще 17 станций. Каждая из них приводится в соответствие с новым стандартом МЦД, который не только обеспечивает комфорт пассажиров — навесы, переходы, эскалаторы, лифты и так далее, — но и стыковку с другими видами транспорта, комплексное благоустройство вокзалов этих станций. Работы, по словам главы города, идут в «спокойном режиме» — по графику.

Наталья Тростянская
n.trostyanskaya@vm.ru

Улучшить транспорт помогают жители

Город продолжает воплощать в реальность предложения москвичей в рамках проекта по оптимизации транспортного комплекса столицы. К примеру, скоро появится велополоса по всей длине Садового кольца. Об этом вчера сообщил заместитель мэра Москвы, руководитель Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры столицы Максим Ликсутов.

Москвичи предложили немало идей, которые власти города оценили по достоинству и решили реализовать. Одним из таких предложений стало создание велополосы на Лесной улице, которая во временном исполнении позволило увеличить число велосипедистов на 29 процентов. — Часть велосипедистов ушла с тротуаров. Пока что мы позитивно оцениваем результат. В то же время никакие затруднения для автомобилей из-за велополосы нет, — отметил Ликсутов. Также в будущем планируется создать велополосу по всей длине Садового кольца, там же появятся специальные светофоры. Новые дорожки делают и в Северном административном округе Москвы. Некоторые горожане считают Хорошевское шоссе рядом со станцией метро «Полежаевская» чересчур широким для велосипедистов, поэтому столичный Департамент транспорта сейчас работает над тем, чтобы улучшить инфраструктуру на этом участке.

— Нам необходимо время, чтобы проработать там капитальные решения, но до 1 августа мы нанесем на выделенную временную разметку, чтобы ею уже могли пользоваться велосипедисты. Также велодорожки в этом году появятся на улице Зорге и улице Маргелова, — заверил Максим Ликсутов. На улучшение транспортной инфраструктуры могут также рассчитывать и пешеходы, принявшие участие в проекте. Скоро появятся новые пешеходные переходы на улице

Таганрогская, в районе дома 10/21, на улице Заречье, дом 25, строение 5, а также на пересечении улицы Усачева и Усачевского переулка. Еще один пешеходный переход уже организовали на улице Главмосстроя в районе дома 1. Всего планируется создать около 100 переходов по просьбам жителей.

— Также мы по вашим просьбам уже продлили маршрут автобуса № 365 до конечной остановки «Смирновская, 25» вместо остановки «Душинская улица», — добавил заммэра.

Не забыли и про автомобилистов. Уже с 24 июля изменятся специализации полос на Большой Тульской улице. Теперь на Подольское шоссе и Даниловский Вал повернуть можно будет с двух правых полос, а не с одной.

— Также хочу напомнить, что некоторые из решений я решил вынести на общественное обсуждение. Для этого мы создали специальный лендинг (презентационную страницу. — «ВМ»), где вы можете увидеть всю информацию о проекте и проголосовать за или против его реализации. Например, прямо сейчас вы можете высказать свое мнение — нужно ли расширить тротуар в Нижнем Сусальном переулке (от Армы до Гоголь-центра и двух вузов), так как предложения по этим адресам были совершенно противоположными, — резюмировал Максим Ликсутов.

МАРИЯ КАФАНОВА
m.kafanova@vm.ru

кстати

Этой зимой был реализован аналогичный проект, посвященный Московским центральным диаметрам. В нем участвовали более 17 тысяч человек, которые предложили около трех тысяч идей по развитию МЦД. В результате эксперты одобрили 176 идей, которые реализуют в течение пяти лет.

Оформляйте сделку правильно

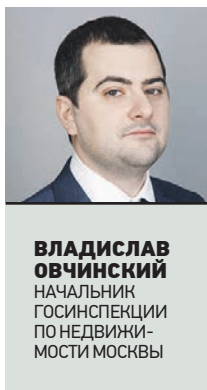


Экономика Москвы активно восстанавливается после кризиса, и сейчас, пожалуй, довольно актуальным может стать вопрос приобретения и аренды нежилых помещений. Как обезопасить себя при совершении сделок с недвижимостью и не получить в собственность или в пользование объект, обремененный проблемами? Ведь, используя его, вы рискуете получить штраф, а само здание могут

демонтировать. Чтобы избежать подобной ситуации, нужно знать, на что обращать внимание. В первую очередь убедитесь, что на земельный участок оформлены земельно-правовые отношения — заключен договор аренды или оформлено право собственности. Землепользование в Москве является платным, поэтому земельно-правовые отношения должны быть надлежащим образом оформлены. Обязательно проверьте цель использования земельного участка. Если участок по договору предоставлялся на определенные цели, например, под складские помещения, то открытие в здании на таком участке заведения общественного питания будет нарушением.

Кроме того, важно убедиться, что объект не является самовольной постройкой. То, что легко может проверить человек, не имеющий экспертизы в вопросах земельно-имущественных отношений, — это в первую очередь наличие разрешений на строительство и ввод объекта в эксплуатацию. Помимо этого, убедитесь, что здание не включено в постановление правительства Москвы № 819 от 11.12.2013 — в этом документе содержится адресный список объектов, обладающих признаками самовольного строительства. Если здание подвергалось реконструкции или имеет дополнительные пристройки и надстройки, также обратите на это внимание. Такие сооружения также могут являться самовольно возведенными.

Фактическая площадь объекта, а также площади, указанные в правоустанавливающих документах (договор купли-продажи, аренды), в документах Единого государственного реестра недвижимости и технической инвентаризации, должны полностью соответствовать друг другу. Если здание, которое планируете приобрести или арендовать, вызывает сомнения, рекомендуем обратиться с соответствующим запросом в Госинспекцию по недвижимости, чтобы получить экспертное мнение относительно объекта недвижимости и обезопасить будущую сделку.



ВЛАДИСЛАВ ОВЧИНСКИЙ
НАЧАЛЬНИК ГОСИНСПЕКЦИИ ПО НЕДВИЖИМОСТИ МОСКВЫ

Оборот предприятий торговли и услуг постепенно возвращается к докризисному уровню

Вчера заместитель мэра Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельным отношениям Владимир Ефимов (на фото) сообщил, что среднесуточный оборот столичных предприятий торговли и услуг увеличился на 30,7 процента.



По его словам, этот показатель в июне на 6,8 процента превысил показатели марта — месяца до введения временных ограничений. Заммэра отметил, что снятие ограничений положительно повлияло на восстановление экономики. — На прошлой неделе продолжилось заметное оживление потребительского спроса, — рассказал Владимир Ефимов.

Суммарный рост оборота в них составил почти 30 процентов, — подчеркнул Владимир Ефимов. Он добавил, что со вчерашнего дня, после очередного этапа снятия временных ограничений в Москве, к работе вернулись около 40 тысяч человек, занятых в сфере туризма, кинопроката и театральной деятельности. При этом более одного миллиона москвичей пока продолжают работу в дистанционном режиме.

— Все организации города вправе осуществлять свою деятельность с сохранением отдельных ограничений на проведение публичных и массовых мероприятий, — уточнил он.

Марианна Шевцова
m.shevцова@vm.ru

Школа экспортеров научит бизнесменов выводить свои товары на зарубежные рынки

Вчера заместитель мэра столицы Наталья Сергунина подвела итоги работы Московской школы экспортера.

Более 13 тысяч горожан прошли обучение в Московской школе экспортера с момента ее открытия два с половиной года назад. — Программа подготовки рассчитана на малый и средний бизнес — на предпринимателей, которые хотят масштабировать свой проект и вывести его на международный уровень, — отметила Наталья Сергунина. — Теперь получить набор базовых навыков можно онлайн, занимаясь в любое удобное время по своему графику. К примеру, предприниматели могут ознакомиться с азами

экспортной деятельности и особенностями выхода на внешние рынки. Московский экспортный центр столичного Департамента предпринимательства и инновационного развития подготовил видеокурс, который поможет российским компаниям выйти на рынки зарубежных стран. Пройти дистанционное обучение можно на официальном сайте экспортного центра — для этого необходимо всего лишь там зарегистрироваться.

— Ученики онлайн-школы экспортера могут узнать все юридические тонкости продажи своего товара в разных странах мира, а также научиться презентовать продукт таким образом, чтобы заинтересовать иностранных

покупателей. Всего предпринимателям доступны 26 бесплатных видеуроков, — добавила в свою очередь руководитель Департамента предпринимательства и инновационного развития Москвы Алексей Фурсин. Программа виртуальной школы разделена на три тематических блока: «Экспорт с нуля», «Английский для внешнеэкономической деятельности» и «Страновой блок». В первом блоке 12 онлайн-занятий, где специалисты рассказывают о правовых аспектах торговли за рубежом: оформлении возврата налога на добавленную стоимость, таможенном контроле продукции и других аспектах работы.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Выпускники сдали экзамены по физике и истории

Вчера 13 тысяч столичных выпускников сдали ЕГЭ по физике, еще 11 тысяч — по истории. Экзамены прошли при строгом соблюдении санитарно-эпидемиологических требований.

Во всех классах перед началом выпускных экзаменов провели генеральную уборку с дезинфицирующими средствами. Ребята заходили на экзамены через разные входы по заранее составленной графике. Всем ученикам бесконтактным способом измерили температуру, выдали маски и перчатки. Кабинеты оборудовали приборами для обеззараживания воздуха, а выпускников рассадили за парты на расстоянии не менее полутора метров друг от друга. На площадках, где проходили ЕГЭ, дежурили медики.

— В городе организовано свыше трех тысяч аудиторий более чем в 300 пунктах проведения экзаменов, — рассказала заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова. — Основное количество пунктов расположено в школах, но также есть пункты на дому и в больницах. Везде соблюдены правила безопасности. Из организаторов на экзаменах присутствуют только те, у кого был отрицательный тест на коронавирус.

Экзаменационные работы по физике и истории состояли из двух частей. На их выполнение у ребят было по 3 часа 55 минут. За это время выпускникам, сдающим физику, нужно было решить 32 задачи. Тесты по истории включали в себя 25 заданий. Минимальный порог для сдачи ЕГЭ по

физике установлен в 36 баллов, по истории — 32 балла. Результаты государственных экзаменов выпускники смогут узнать в своих личных кабинетах на портале mos.ru не позднее 27 июля.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЯНСКАЯ
n.trostyanskaya@vm.ru

справка

В этом году основной период ЕГЭ проходит с 3 по 25 июля. Следующие экзамены — по химии и обществознанию — состоятся 16 июля. Всего в Москве, чтобы сдать ЕГЭ, зарегистрировались около 80 тысяч человек, из них почти 64 тысячи — выпускники 2020 года.



Вчера 9:45 Прежде чем зайти в аудиторию для сдачи экзамена, выпускники проходят обязательный досмотр, который проводит сотрудник службы охраны школы № 2025

Открылся долгожданный сезон качелей-каруселей



Вчера 14:21 Жительница района Нагатинский Затон Тамара Басалаева с нетерпением ждала снятия ограничений, чтобы покататься на своем любимом водном аттракционе в парке-усадьбе «Коломенское»

парки

Вчера в столице были сняты ограничения на работу парковых аттракционов. Какие новые правила безопасности там введены, выяснила «ВМ».

Жизнь в столице продолжает возвращаться к привычному ритму — в конце июня открылись кафе и рестораны, торговые центры и музеи. Теперь свою работу возобновили культурные центры, секции и парки аттракционов. Как отмечают сотрудники Измайловского парка, в деятельности аттракционов внесены определенные коррективы.

К примеру, количество посетителей не должно превышать 50 процентов от вместимости площадки.

— Необходимо соблюдать социальную дистанцию, поэтому оператор аттракциона расаживает посетителей «через одного» — через одно сиденье, через кабинку или через вагончик — в зависимости от карусели, — пояснили в пресс-службе парка. — Также в целях безопасности следует соблюдать рекомендации санитарной безопасности: носить маски и перчатки и соблюдать положенные полтора метра в очереди. Также надо учесть, что сейчас работают только те аттракционы, которые расположены под открытым небом. Подобные меры безопасности соблюдаются на аттракционах всех городских парков и развлекательных центров.

Парк «Остров Мечты» примет первых посетителей только с 18 июля. По словам сотрудников комплекса, там установили 200 навесных и напольных дезинфекторов и дозаторов для антисептика. Таким образом, ежедневно будет расходоваться более 140 литров обеззараживающих средств.

ционов Клаудио Ди Капуа. — Когда ограничительные меры будут полностью сняты, все карусели будут доступны в обычном режиме.

Следующий этап снятия ограничительных мер начнется уже с 1 августа. С начала следующего месяца заработают кинотеатры, театры и концертные залы, в которых не более 3 тысяч посадочных мест. Заполнение зрительного зала не более чем на 50 процентов будет обязательным условием. Число зрителей спортивных соревнований может быть увеличено до 50 процентов от вместимости трибун. Также возобновят работу секции и кружки программы «Московское долголетие», но занятия будут проходить лишь на открытом воздухе. Благодаря снятию ограничений все большее количество сотрудников возвращается на свои рабочие места. Как сообщают в столичном Департаменте экономической политики и развития, со вчерашнего дня к работе смогли присту-

пить 40 тысяч москвичей. Также со столичных предприятий и учреждений сняли все ограничения, помимо санитарных требований.

АНАСТАСИЯ КИРСАНОВА
a.kirsanova@vm.ru

справка

С 23 июня стала доступна городская инфраструктура: парки, беседки, тренажеры и детские площадки. Свою работу возобновили спортзалы и бассейны. На Москве-реке началась навигация, которая ранее была отложена из-за пандемии. Со вчерашнего дня студенты вновь смогут посещать вузы, абитуриенты и выпускники — сдавать экзамены в очной форме. Работу возобновили кружки, досуговые организации, детские развлекательные центры, дискотеки и летние лагеря.

Увлечение гаджетами позволило победить в компьютерном чемпионате

Завершился финальный этап X юбилейного Всероссийского чемпионата по компьютерному многоборью. Победительницей среди пенсионеров в номинации «Уверенный пользователь» стала москвичка Наталья Васина. Вчера она побеседовала с корреспондентом «ВМ» и рассказала о состязаниях и своих увлечениях.



Вчера 12:23 За победу на чемпионате по компьютерной грамотности Наталью Васину наградили смартфоном

Улыбчивая и стильная Наталья Михайловна представляет собой образец современной женщины так называемого серебряного возраста. Не боится высказывать свое мнение и отстаивать его. Она живет полной жизнью и с радостью использует любую возможность для роста и личного развития.

— Мне 61 год, и я не скрываю свой возраст. Не вижу необходимости, так как это просто цифры в паспорте, — говорит Васина. — А вот проект «Московское долголетие» для меня как смысл жизни. Начала в нем участвовать два года назад и сразу ощутила новые эмоции. Я стала посещать уроки. Причем намеренно называю наши полноценные занятия мастер-классами и уроками, а не кружками. Ведь нам преподают не просто умельцы, которые занимаются пенсионерами, а настоящие профессионалы своего дела. Наши преподаватели закупают в нас интерес, огонек любознательности, жизнелюбия. По словам Натальи Михайловны, она сейчас вообще не представляет свою жизнь без проекта «Московское долголетие», без любимых уроков английского языка, пилатеса и рисования.

— С детства любила рисовать и сейчас, вспоминая то чувство радости от творчества, я словно возвращаюсь в то удивительное время, — говорит она. Рисует женщина много и с удовольствием — картин уже не сосчитать. А все работы раздаривает друзьям. — Мне не жалко отдавать картины тем, кому они нравятся, — улыбается пенсионерка. — Они ведь должны радовать людей, а не пылиться на полке. Я не хочу жить только воспоминаниями, даже прекрасными, хочу учиться новому. На английский она пошла, чтобы вспомнить язык, расширить словарный запас. На пилатесе и изредка на йоге старается поддерживать хорошую физическую форму. А в чемпионате по компьютерному многоборью согласи-

лась участвовать, чтобы испытать новые эмоции. — Вначале я отказывалась. Но потом посмотрела на участников чемпионата и заразилась этой идеей. И не прогадала. Здесь, как говорит молодое, такая «движуха»! К сожалению, я знаю, что могла бы ответить на вопросы на соревнованиях гораздо лучше, будь больше времени. Но напряженность, зависимость от времени — на каждый вопрос полагалось всего 3 минуты — немного сбивали с толку. Например, в первом вопросе я дала не полный ответ, планируя вернуться к нему позже, но затем о нем забыла. Наталья Михайловна не новичок в программировании. После школы она поступила на факультет прикладной математики МГУ, а затем проработала всю жизнь в сфере IT-технологий. Она и сегодня

справка

Организатором международного чемпионата по компьютерному многоборью выступил Союз пенсионеров России при поддержке федеральных Минтруда и Пенсионного фонда. Участие приняли команды из 69 субъектов России и 15 стран мира: Армении, Беларуси, Болгарии, Великобритании, Германии, Греции, Дании, Египта, Израиля, Латвии, Литвы, Польши, Португалии, Финляндии, Чехии. В финальном федеральном этапе за победу сражались 254 человека.

много времени проводит с гаджетами. — В телефоне для меня экран маленький, телевизор я не смотрю из-за обилия рекламы, а вот ноутбук — мой верный товарищ. Он и фильм на английском покажет, и музыку любимую проигрывает, и с афишами интересных мероприятий в городе познакомит. А я, признаться, очень люблю выйти в свет, в театры. А еще я не против прогулок. Москва так изменилась, цветы всюду, чистые улицы, ухоженный город, зовущие витрины магазинов. Но, если честно, я стараюсь не заходить в отделы, так как знаю о своей склонности к шопоголизму. Я люблю гулять по нашему красивому и ухоженному парку «Кузьминки», — говорит она.

АЛЬФИЯ КАМИЛОВА,
ЮЛИЯ ЗЫКИНА
edit@vm.ru

Особенностям торгов учат онлайн

Вчера в столичном Департаменте по конкурентной политике отчитались об обучающих онлайн-мероприятиях по земельно-имущественным торгам и закупкам.

Как рассказали в ведомстве, во втором квартале этого года было организовано 34 онлайн-мероприятия. В них приняли участие почти пять тысяч человек. Департамент реализует проект «Школа инвестора онлайн: от А до Я», в рамках которого уже прошли три вебинара. В июле и августе запланированы еще три — о продаже мест для парковки автомобилей, о городских аукционах по аренде нестационарных торговых объектов и об аренде земельных участков. Также проводятся вебинары для поставщиков, участвующих в закупках по 44-му и 223-му федеральным законам. — Обучение в формате вебинаров — важный инструмент для формирования открытости и прозрачности процедуры торгов. Прохождение данного курса будет полезно инвесторам, представителям малого и среднего бизнеса, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам. У слушателей будет возможность не только узнать о порядке участия в аукционах и обсудить нововведения законодательства, но и подробно разобрать процедуру проведения торгов, — отметил глава Департамента по конкурентной политике Иван Щербakov. Участие в мероприятиях бесплатное.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

борьба с пандемией



По данным стопкоронавирус.рф и mos.ru на 19:00 13 июля

Сохраняется отрицательный темп роста заболевших

оперштаб

Вчера в оперативном штабе по контролю и мониторингу ситуации с коронавирусом в Москве сообщили, что в столице подтверждено 672 новых случая заражения коронавирусной инфекцией.

В штабе отметили, что количество новых заболевших за последнюю неделю на 88,8 процента меньше, чем два месяца назад. — Число новых случаев за прошедшие четыре недели на 76,6 процента меньше, чем два месяца назад. Уже два месяца в столице сохраняется отрицательный темп роста, — уточнили в оперштабе. При этом 44,3 процента среди новых заболевших — люди в возрасте от 18 до 45 лет, 32 процента — от 46 до 65 лет,

9 процентов — от 66 до 79 лет, еще 6,4 процента — старше 80 лет.

— Также 8,3 процента среди заболевших — дети. Все пациенты, а также близко контактировавшие с ними лица уже находятся под медицинским наблюдением, — добавили в штабе. Между тем количество выздоровевших в Москве продолжает увеличиваться. — За прошедшие сутки после прохождения лечения выздоровели еще 394 пациента. Всего число людей, вылечившихся от инфекции, увеличилось до 164 954, — сообщила руководитель столичного оперативного штаба, заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова. В штабе напомнили, что для подтверждения отсутствия у человека заболевания врачи после лечения проводят специальные исследования.

Кроме того, при выписке все пациенты, которым необходимо оставаться под наблюдением, получают соответствующие рекомендации. Добавим, что вылечившимся москвичам предлагают стать донорами плазмы. Кандидатом может быть человек в возрасте от 18 до 55 лет, переболевший коронавирусной инфекцией, не имеющий хронических заболеваний. — Также у донора должны быть отрицательные анализы на ВИЧ, гепатиты В и С, — уточнили в штабе. Кроме того, вылечившиеся москвичи могут стать социальными волонтерами и оказывать помощь тем, кто проходит лечение на дому. Если вы хотите сдать плазму крови или стать социальным волонтером, обратитесь на горячую линию по номеру 8 (495) 870-45-16.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Бизнес адаптируется: турфирма стала заниматься разметкой социальной дистанции

Число занятых в малом бизнесе, сократившееся из-за пандемии, к концу следующего года может восстановиться до 20 миллионов человек. Об этом заявил первый вице-премьер России Андрей Белоусов. «ВМ» узнала, как предприниматели находили способы заработать на пандемии.

шло оперативно освоить технологию. — Найти выход из кризиса помогли связи и иностранными коллегами из сферы туризма, — рассказала Екатерина Дворикова. — Мы узнали, что в Италии изобрели свою систему разметки. Наша фирма получила лицензию на ее производство в России. В столице проект стартовал несколько недель назад. Сейчас бывшая турфирма ведет переговоры с администрацией причалов на Москве-реке, библиотеками и поликлиниками. Адаптировались и другие представители бизнеса. Так, мощностные швейные предприятия еще в марте начали использовать для производства многоразовых защитных ма-

сок. А некоторые парфюмерные заводы переоборудовали часть линий под создание антисептических средств.

ДАРЬЯ ПИОТРОВСКАЯ
d.piotrovskaya@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСЕЙ ПОРОШИН ЧЛЕН ГЕНЕРАЛЬНОГО СОВЕТА ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ДЕЛОВАЯ РОССИЯ» Многие столичные предприятия успешно подстроились под требования времени — сменив сферу деятельности, они стали, например, производить средства индивидуальной защиты. Выживать предпринимателям помогает в том числе обмен опытом друг с другом.

Аэропорт готов возобновить международные перевозки

Терминал D аэропорта Шереметьево возобновит работу 27 июля. А уже 15 июля вновь запустят поездку, курсирующую между терминалами. Корреспондент «ВМ» узнала, как авиагавань готовится к восстановлению международного авиасообщения.



6 июня 2020 года. Сотрудники и пассажиры аэропорта Шереметьево используют индивидуальные защитные средства

В аэропорту тщательно соблюдают меры профилактики распространения коронавируса, рекомендованные Роспотребнадзором. В южном терминальном комплексе — терминалах D, E, F — будет действовать тот же порядок, что и во всех функционирующих сейчас терминалах. Несмотря на то что с 13 июля в Москве отменяется обязательное ношение масок и перчаток, посещать аэропорт без них не следует. — Шереметьево находится на территории Московской области и руководствуется распоряжениями областного правительства, — напомнили в пресс-службе аэропорта. Пассажиры просят минимизировать число сопровождающих. Им не стоит находиться в аэропорту более двух часов. — У нас проводится контроль состояния здоровья прилетающих пассажиров, — рассказали в пресс-службе Шереметьева. — Аэропорт оснащен 23 стационарными тепловизорами, помогающими

выявлять потенциально больных коронавирусом. В терминале D можно будет пользоваться бесконтактными дезинфекторами для рук. Чтобы помочь пассажирам соблюдать социальную дистанцию, на пол уже нанесли яркую разметку. О соблюдении мер безопасности будут напоминать по громкой связи. Сотрудникам регулярно будут измерять температуру, тестировать их на COVID-19, все они будут обязаны использовать средства защиты. — Аэропорт полностью готов к возобновлению международных авиоперевозок, — заключили в пресс-службе авиагавани.

ДАРЬЯ ПИОТРОВСКАЯ
d.piotrovskaya@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АННА ЗАХАРЕНКОВА ДИРЕКТОР ПО СВЯЗЯМ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ МЕЖДУНАРОДНОГО АЭРОПОРТА ШЕРЕМЕТЬЕВО В аэропорту уделяется особое внимание обеспечению безопасности и защиты здоровья клиентов и сотрудников. Всем, кто входит в терминалы, измеряют температуру — такие меры будут приняты и в отношении посетителей терминала D. Во всех помещениях усилена дезинфекция, часто проводим вланную уборку, следим за работоспособностью системы вентиляции. Контактные поверхности обрабатывают антисептиком каждые 2–4 часа.

Студентка раскрыла секрет высоких зарплат

образование

Выпускница Государственного университета управления Анастасия Крючкова победила в международном конкурсе исследований работ молодых ученых High-level research.

Итоги этого престижного соревнования подвел Информационный портал «Наука и образование on-line». В этом году в конкурсе участвовали студенты из 189 высших и средних профессиональных учебных заведений и специалисты научно-производственных предприятий России, Беларуси, Таджикистана, Казахстана и Киргизии. Цель конкурса молодых ученых «High-level research 2019/2020» — развитие творческих способностей и навыков проведения самостоятельной исследовательской работы студентов.

Анастасия Крючкова обучалась в группе «Бизнес-аналитика и прогнозирование» в Институте экономики и финансов ГУУ. На конкурс она представила свою дипломную работу — исследование «Статистический анализ уровня оплаты труда по предприятиям различных видов экономической деятельности России». Перед девятилетней задачей проанализировать разницу между зарплатой сотрудников отдельных отраслей экономики, выявить факторы, которые влияют на ее размер. На исследование ушло примерно три месяца.



Вчера 15:42 Выпускница Государственного университета управления Анастасия Крючкова получила диплом победителя конкурса молодых ученых High-level research 2019/2020. Девушка представила исследование, посвященное зарплатам сотрудников разных отраслей экономики

— Я решила, что такая тема очень актуальна и важна, ведь от размера доходов зависит уровень жизни людей, — рассказала Анастасия Крючкова. Отправить дипломный проект на конкурс студентке предложила научный руководитель, доцент кафедры статистики Института экономики и финансов вуза Татьяна Першина. В этом году работы молодых ученых принимали в онлайн-формате.

— Мне стало любопытно, насколько мой труд будет интересен экспертной комиссии, и потому решила поучаствовать. Для конкурса нужно

было предоставить только практическую часть анализа. В ней я опиралась на данные Федеральной службы государственной статистики. За основу взяла информацию о заработной плате специалистов, имеющих отношение к различным сферам финансовой деятельности за последние пять лет, составила рейтинг самых низкооплачиваемых профессий, а еще выяснила, какие факторы влияют на оплату труда, — перечислила Анастасия. Для наглядности девушка использовала различные графики и диаграммы.

Главный вывод, который сделала студентка, заключается в том, что в России уровень образования человека существенно влияет на его доход. Кроме того, исследование показало, что сейчас в стране наблюдается большая разница между самой высокой и самой низкой оплатой труда в сфере экономики. Несмотря на сложность темы, проблем с анализом огромного объема данных не возникло. Все потому, что Анастасии помогала ее научный руководитель. — Она консультировала меня по всем вопросам и подсказывала, где искать информацию.

Но я хочу выразить огромную благодарность всем преподавателям, которые учили меня на протяжении четырех лет. Именно они дают студентам огромный багаж знаний, способствуют нашему саморазвитию, — подчеркнула Крючкова. На сегодняшний день девушка успешно защитила дипломную работу. Сейчас Анастасия готовится к поступлению в магистратуру на экономический факультет своего родного университета.

МАРГАРИТА МАРТОВСКАЯ
m.martovskaya@vm.ru

кстати

Еще один студент Государственного университета управления, Алексей Астахов, стал победителем международного конкурса «Professional Stars 2019/2020». Он представил свое исследование на тему «Персональные туристические маршруты. TravelWays». Этот проект занял первое место в номинации «Учебные работы».

Главные задачи десятилетия



Президент Владимир Путин предложил определить общенациональные задачи на следующие десять лет. Среди них он назвал увеличение продолжительности жизни, борьбу с бедностью, улучшение среды обитания, а также медицины и образования, создание новых рабочих мест и новых возможностей для бизнеса.

Казалось бы, у России и так есть национальные проекты, под реализацию которых в январе сформировано новое правительство. И эти проекты с большим или меньшим успехом реализуются. Зачем нам еще и задачи? Причин их появления — две. Первая — прокатившаяся по стране пандемия коронавируса. Она изменила требования общества как к медицине, так и к экономике, образованию и вообще ко многим сферам жизни. Благодаря ей, кстати, нам придется не только ставить новые задачи, но и корректировать уже принятые национальные проекты. Теперь все наши цели и ближайшие задачи будут формироваться с учетом новых эпидемических реалий.

Вторая причина появления задач — необходимость обозначить вектор развития страны, не загоняя его в рамки национальных проектов. Иными словами, уже сейчас посмотреть дальше, в 2030 год.

Теперь весь вопрос в том, как решение этих задач будет технологизировано, то есть переведено в практическую плоскость. Это самый важный момент. Ведь чиновник в любой стране предпочитает решать поставленные задачи самым простым для себя способом, прикладывая минимум усилий. Борьба с бедностью, например, можно развивать экономику, поддерживая все виды бизнеса, который создает новые рабочие места. Это трудный путь. Но есть и более простой: создать условия, при которых беднейшая часть населения просто постепенно вымрет, и бедности как таковой не станет. А уровень жизни в целом вырастет! В 1990-е годы мы, сознательно или нет, шли по этому пути. Не вписался в новые экономические реалии — что ж, прощай, товарищ.

Борьбу с инфляцией тоже можно по-разному. Ну, например, можно отрезать на купюрах нольки — тогда она будет менее заметна. А еще можно сделать так, что, например, дорогие товары, вроде роллс-ройсов, подешевеют. Молоко и гречка при этом подорожают, но в целом инфляция будет ноль. У чиновников есть много разных способов решать поставленные задачи, не улучшая реальное положение дел в стране. Задача выполнена — лучше не стало: такое вполне может случиться. Поэтому, конечно, высшему руководству придется следить не только за тем, как решается какая-то проблема, но и за тем, решается ли она фактически.

В этой ситуации радует то, что власти определяют перспективы — куда именно мы движемся. Направление движения и конкретные цели — это то, без чего развитие страны в принципе невозможно. Направление есть, точки на карте расставлены. Осталось двигаться.

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



ДМИТРИЙ ЖУРАВЛЕВ
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ, ПОЛИТОЛОГ

Одинаковых случаев спасения на воде не бывает

Вчера корреспондент «ВМ» отправился на учения, которые провели для детей сотрудников МЧС в Строгинской пойме. Ребятам рассказали и показали, как спасать утопающих.

В ходе учений проработали ситуацию, когда перевернулась лодка с двумя девушками на борту. Тренировку провели сотрудники Государственной инспекции по маломерным судам и школы «МЧС — Аквабайк-Спас». — Многие наши воспитанники идут служить в МЧС по стопам родителей, поэтому мы обучаем их тому, что пригодится им в будущем, — продолжает начальник отряда «Аквабайк» МЧС Карен Саркисян. Чтобы вытаскивать «пострадавших» из воды, а затем доставить их на берег, Карен Саркисян подъезжает к ним на аквабайке. Одновременно с ним на место прибывает и руководитель территориального отделения Центра ГИМС в Строгине Михаил Глушков. — Главное — не поднять волну, чтобы тонущие не захлебнулись, — говорит Саркисян.

— Одинаковых случаев не бывает. Но важно до автоматизма довести навыки оказания первой медицинской и психологической помощи. Эти навыки помогают сотрудникам во время рейдов, где они следят, как отдыхающие соблюдают правила поведения на водоемах. Вместе мы отправлялись на такую проверку. Сажусь в катер к Михаилу Глушкову. Не успели мы преодолеть несколько сотен метров, как один катер перескакивает нам путь вопреки статье 11.7 Кодекса об административных правонарушениях РФ «Нарушение правил плавания». Едем к рулеводу, чтобы составить протокол. — Извините. Случайно получилось, виноват, — оправдывается Николай Чтецов. Но закон есть закон. Инспектор Глушков выписывает ему штраф в 1000 рублей. Буквально за час мы выявили четверых нарушителей. Один из них оказался в непопулярном месте: это особо охраняемая территория, потому передвигаться катеров во многих местах запрещено. Требования остановить нарушителя

проигнорировал. Пришлось звать на помощь Карена Саркисяна. В считанные минуты он догнал нарушителя на аквабайке. В отношении рулевода Сергея Чеботарева составили два протокола: за нахождение на транспортном средстве в непопулярном месте и неподчинение законному требованию представителя власти.

АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ
a.obiedkov@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ВЛАДИМИР ВОЛКОВ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСПЕКТОР ПО МАЛОМЕРНЫМ СУДАМ МОСКВЫ

Ежедневно ГИМС осуществляет патрулирование в Строгинской пойме, Серебряном Бору, на Химкинском водохранилище и других водных объектах. Задействованы более 15 единиц техники: из них 9 катеров, 5 автомобилей и один передвижной спасательный пост, используемый инспекторами ГИМС для патрулирования территорий Новой Москвы, где очень много прудов, озер и малых рек.

Творцу интересны эксперименты

Вчера композитор Алексей Рыбников (на фото) провел творческую встречу, которая прошла в преддверии его 75-летнего юбилея. День рождения музыкант отмечает 17 июля.



Композитор рассказал, как начинал свой творческий путь. Его будущее определили родители, которые отдали сына заниматься музыкой. — Мне повезло: первый концерт, который я услышал, застал меня в душу, — вспомнил Алексей Рыбников. — Конечно, мое детство было не таким, как у сверстников. Я не мог много играть с ними, все время уходило на занятия. Обучение проходило в атмосфере творческой свободы. Например, педагог Арам Хачатурян разрешил учащимся творить в непривычных для него жанрах, защищал и отстаивал их право на самовыражение. Он же обратил внимание на то, что Рыбников обладает редким даром. — Он послушал одно из моих первых произведений, а через несколько дней сказал, что я буквально «забил ему гвоздь в мозг». Мелодия не выходила у него из головы, — рассказал композитор.

В ходе творческой встречи Алексей Рыбников рассказал и о фильме «Литургия оглашенных», в котором сам выступил режиссером. Лента увидела свет в 2018 году. — Я решил снимать кино, когда мне было 70 лет, — пояснил он. — Ни один композитор в мире до меня такого не делал. Это самоубийственный поступок — трудно брать за новую работу в таком возрасте. Несмотря на то что работа над картиной отняла много времени и сил, все получилось. — Мы сняли фильм за 30 дней. И если вначале я знал о профессии режиссера мало, то после завершения съемок могу преподавать этот предмет студентам, — поделился автор. — Уверен, что люди должны рисковать, пробовать себя, совершать маленькие подвиги.

Эти съемки для меня и стали подобным подвигом. Алексей Рыбников считает, что отечественная индустрия кино еще не готова к созданию музыкальных фильмов. Продюсерам нужны только проекты, гарантированно приносящие прибыль. — Знаю, что и зрителям, и творцам интересны эксперименты, — говорит мастер. — Хочется посмотреть настоящую жизнь на экране. А вместо этого мы видим блокбастеры, в которых этой реальности нет так много. Поэтому думаю, что кино требует поддержки государства. Рыбников подчеркнул, что правила, по которым снимаются фильмы, не должны быть столь строгими. Ведь кино — дело творческое. Но важно помнить, что в этом процессе очень много нюансов и тонкостей, которые режиссер обязан соблюдать, чтобы получить достойную картину.

АНДРЕЙ РЕЧМЕНСКИЙ
a.techmensky@vm.ru

справка

Алексей Рыбников — советский и российский композитор. В 1999 году ему было присвоено звание народного артиста Российской Федерации. С 2017-го он председатель Совета Союза композиторов России. Пишет музыку для рок-опер, фильмов, а также симфонические и камерные произведения.

Сотрудники Музея Тропинина подготовили сюрпризы посетителям

Завтра Музей В. А. Тропинина и московских художников его времени откроется после вынужденного перерыва в работе. Посетителям представят новую выставку «Русский романтизм. Графика».

Проект подготовили сотрудники музея во время режима самоизоляции. Они собрали 54 произведения искусства, среди которых работы, выполненные в разных техниках, например, рисунки карандашом и пером, акварель, гравюры, раскрашенные литографии. 48 экспонатов выставки — из собрания Музея В. А. Тропинина, а еще 6 предоставили известные московские коллекционеры Татьяна и Сергей Подстанники. Многие работы, которые покажут на выставке, представят публике впервые. Например, рисунки «Ожний пейзаж», «Похищение Европы»,

«Мадонна с младенцем» и даже знаменитый «Натурморт со свечой», который является фрагментом рисунка, хранящегося в Государственной Третьяковской галерее. — Мы надеемся, что этот проект по-настоящему заинтересует гостей, а мы, в свою очередь, сделаем все возможное, чтобы пребывание рисунков в музее было комфортным и безопасным, — прокомментировали в пресс-службе музея. Там добавили, что посетителям в честь открытия учреждения ждет еще несколько сюрпризов. Главным станет обновленная выставка «Гостеприимство муз. Домашний салон в Москве XIX века». Там посетители смогут увидеть предметы декоративно-прикладного искусства, музыкальные инструменты, мебель, живопись и графику. Кураторы экспозиции постарались воссоздать обстановку домашнего

салона пушкинской эпохи. Помимо этого, в музее продлили работу выставки «Искусство сохранять 5:0», которую в 2019 году организовали кураторы Алексей Трегубов и Алина Махотина к 50-летию со дня основания музея.

ИРИНА КОВГАН
i.kovgan@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ОЛГА ЖУРАВЛЕВА
ДИРЕКТОР МУЗЕЯ В. А. ТРОПИНИНА И МОСКОВСКИХ ХУДОЖНИКОВ ЕГО ВРЕМЕНИ

Из общения с посетителями в социальных сетях мы знаем, как москвичи соскучились по культурным событиям и как они ждут премьерных выставок. А проекты, которые отданы на основе собственных фондов музея, сейчас особенно актуальны. Так что вся наша команда с нетерпением ждет открытия и первых посетителей.

Детеныш краснокнижной породы лошадей родился в зоопитомнике столичного зоопарка

факты

Лошадь Пржевальского — последний оставшийся на Земле вид настоящей дикой лошади. Первые лошади для экспозиции Московского зоопарка были отловлены в Джунгарской Гоби в 1917 году. С тех пор в центре сменилось несколько поколений. Продолжительность жизни лошади — 25 лет.

Отец малышки приехал из чешского зоопарка, а мама — из московского. Их жеребенок — первый детеныш лошади Пржевальского, рожденный в Центре воспроизводства.

— Это очень важное событие для нас, так как этот вид лошадей включен в Красную книгу Международного союза охраны природы как исчезающий в природе, — отметил зоотехник отдела копытных Центра воспроизводства редких видов животных Московского зоопарка Александр Махов. — Его удалось сохранить исключительно благодаря зоопаркам и питомникам. По словам зоотехника, во время вынашивания и родов сотрудники центра старались не беспокоить маму и создали для нее максимально естественные условия — как в дикой природе. — Роды прошли хорошо. Сейчас малышка резво бегает по всему вольеру, — поделился подробностями Александр Махов. — Заботливая мама не отходит от нее ни на минуту и даже отгоняет нас от своего детеныша.

Самца на время родов и выхаживания жеребенка перевели в другой вольер. Сейчас в Центре воспроизводства живут четыре лошади Пржевальского: самец — папа малышки, две самки и детеныш. Имя жеребенку пока не дали. — Две самки с детенышем лучше уживаются вместе. У них большой вольер, и они чувствуют себя там комфортно, — подчеркнул сотрудник центра. — Новорожденная пока питается материнским молоком, и, повторяя за старшими, пытается брать и травинки, но пока это у нее не очень хорошо получается.

У взрослых животных специально составленный рацион: летом они едят свежескошенную траву, ветки и комбикорм. А еще иногда лошади Пржевальского получают палки, у которых они с удовольствием обгладывают кору.

МАРИНА ПЕРВУХИНА
m.pervuhina@vm.ru



Вчера 15:20 Начальник отряда «Аквабайк» МЧС Карен Саркисян (справа) и его сын Давид во время учения спасают основную «утопающую» Галину Светову

В начале июня в России начали проводить клинические исследования вакцины от коронавируса. Уже 18 июня в Сеченовском медицинском университете опытные препараты от COVID-19 были введены первой группе добровольцев. Среди участников исследования мужчины и женщины от 18 до 65 лет. Подведение итогов этого эксперимента, который проводится в исследовательском центре эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи Минздрава России, — в ближайшие недели.

Спорам о необходимости и безопасности вакцин столько же лет, сколько и самой вакцинации. Пандемия коронавируса, охватившая мир, вывела разговоры о значимости вакцин на абсолютный новый уровень. Вакцины, которые создаются в разных странах, уже на подходе, а вот к общему мнению, нужны они или нет, мировое сообщество до сих пор не пришло. Нет единства мнений и в научных кругах. Причем не только о ее пользе или вреде, но и о том, когда она может быть создана. Попробуем разобраться, что же разделяет ученых даже перед лицом такой глобальной проблемы, как коронавирус.

Вирус просто не исчезнет

Представители как Минздрава РФ, так и Роспотребнадзора с самого начала активной фазы распространения коронавируса в России заявляли о том, что создание вакцины должно переломить ситуацию в борьбе с COVID-19. Продолжают заявлять об этом они и сейчас, при этом подчеркивая необходимость сохранять некоторые ранее принятые ограничительные меры вплоть до ее появления (масочно-перчаточный режим, соблюдение социальной дистанции). Регулярно появляются сообщения о разработках антиковидной вакцины в России и за рубежом.

— При таком отношении к практическим вопросам создания и тестирования вакцин против коронавируса сегодня мы наблюдаем бум исследований, связанных с фундаментальной вирусологией и иммунологией, — рассказал президент Российской академии наук (РАН) Александр Сергеев. — Каждый день мы получаем информацию о небывало широком фронте работ по созданию вакцин от коронавируса. На данный момент уже около 150 различных организаций заявили, что ведут такие работы. Больше десяти из них подтвердили, что прошли стадии доклинических испытаний и входят в клинику. Сегодня повсеместно складываются представление и убежденность, что вакцина будет создана в ближайшее время. Это действительно вопрос месяцев.

цифра

59

процентов россиян, согласно опросу ВЦИОМа, готовы сделать прививку против коронавируса себе или членам семьи.

Действительно ли вакцина критически важна для победы над коронавирусом? Будет ли безопасной вакцина, созданная «на скорую руку»?

— Надежную вакцину раньше, чем через два года, создать практически невозможно, — считает Виталий Зверев, специалист в области молекулярной биологии и патогенных микроорганизмов, академик РАН. — По-хорошему, вакцина изучается пять лет, прежде чем она появляется. Иногда меньше, если совмещаются какие-то фазы испытаний, но это все равно не один год. Прежде чем вакцину начнут применять, если, конечно, ее вообще создадут, нужно будет убедиться в ее абсолютной безопасности для людей. И потом, вакцина должна давать необходимый эффект.

По словам ученого, сам процесс создания вакцины состоит из нескольких этапов. Все они важные, и обойти какой-то из них просто не получится. Например, изучение токсичности сыворотки для человеческого организма. — Есть такое понятие в вирусологии, как «хроническая токсичность», которая тестируется в течение полугода на животных. Конечно, можно все эти стадии сократить, если контролируемые органы ради оперативности примут решение пойти на такой шаг. Но это всегда большой риск, — предупредил Зверев.



Укол надежды

Спасут ли мир от коронавируса ученые или человечество справится благодаря коллективному иммунитету

онные заболевания. Хотя задача по их искоренению гораздо легче, чем борьба с тем же коронавирусом, — заметил академик РАН. — Поэтому думать, что вирус просто исчезнет, довольно наивно.

Если лекарства не будет

На данный момент нет ни проверенной и эффективной вакцины, ни специфических препаратов, которые бы подавляли действие коронавируса в короткие сроки. И дело не только в новом типе вируса как таковом. К примеру, на борьбу с вирусом гриппа ежегодно тратятся огромные средства, создаются вакцины и противовирусные препараты. Но с такой же ежегодной регулярностью мир накрывают эпидемии гриппа, а число смертей от «безобидного» заболевания достигает 500 тысяч человек, умирающих в основном после осложнения от него.

— Напомним, что вакцина против коронавируса SARS-CoV (более известный как атипичная пневмония, первый случай был зарегистрирован в ноябре 2002 года в Южном Китае. — «ВМ») так и не была создана. Удивительно, но одна из причин — нехватка финансирования. Исследования продолжались более 12 лет, но изучение литературы и общение с учеными, которые были причастны к разработке, дают исчерпывающее объяснение неудачи: результаты получились такие, что их даже не стали официально раскрывать, — рассказал врач аллерголог-иммунолог, вакцинолог, заведующий лабораторией вакцинопрофилактики и иммунотерапии аллергических заболеваний НИИ вакцин и сывороток имени И. И. Мечникова Михаил Костинов.

Очевидно, что пандемия рано или поздно закончится и мир из нее выйдет. Но полностью остановить коронавиральную инфекцию, которая передается воздушно-капельным путем, по мнению ученых, невозможно. Вирус будет возвращаться: из Китая, из густонаселенных районов Индии, Африки или любых других регионов планеты, где его распространение не будет контролироваться так тщательно, как это происходит в более цивилизованных странах. Похоже, COVID-19 останется в человеческой популяции на многие годы, если не навсегда.

— Безусловно, мир справится с этой вспышкой. Скорее всего, уже этим летом. Однако нет никаких гарантий, что она не повторится осенью, следующей весной и далее, — отметил Костинов.

Он добавил, что бояться этого не стоит. Речь идет о том, что человеческий организм в силу своих природных особенностей может приспособиться к этому вирусу. Как это уже произошло с гриппом, респираторно-синцитиальным вирусом, аденовирусной инфекцией и многими другими вирусными заболеваниями. Более того, в том же Китае аденовирусы используются при лечении онкологических заболеваний. По статистике Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), около 18 процентов населения Земли болеют коронавирусом бессимптомно,

цитата

Ученые пытаются создать препарат, который не только сможет защитить от заражения самого больного, но и поможет предотвратить передачу инфекции от него окружающим. Но нет никакой гарантии, что вакцина будет идеальным блокировщиком передачи инфекции. Другое дело — иммунный ответ на болезнь самого организма. Развившийся иммунитет дает защиту от повторного заражения как минимум на год.

БИЛЛ ГЕЙТС
МИЛЛИАРДЕР, ОСНОВАТЕЛЬ КОРПОРАЦИИ MICROSOFT



но, у более 80 процентов заболевших болезнь протекает в легкой форме, без серьезных осложнений, в виде обычной простуды. — Есть предположение, что COVID-19 добавится к тем четырем коронавирусам, которые уже циркулируют в мире. Борьба с ним продолжится, но надо иметь в виду, что его вирулентность (способность штамма микроорганизма или вируса вызывать заболевание или гибель организма. — «ВМ») ничтожно мала по сравнению с другими опасными для человека вирусами. Новые вспышки не будут вызывать столь серьезных последствий, как сегодняшняя. К ней мы оказались просто не готовы, — подчеркнул академик РАН Виталий Зверев.

Он добавил, что инфекция поразит минимум 70 процентов человечества, однако большинство переболеет ею в легкой форме. После этого, по словам специалиста, стоит ожидать формирования «коллективного иммунитета» против коронавируса нового типа.

После пандемии

Впрочем, вирус, который поразил планету сегодня, по оценкам вирусологов, не способен мутировать настолько сильно, чтобы вакцина, которая будет создана в ближайшее время, быстро потеряла свою эффективность. Во всяком случае, в большинстве исследований по COVID-19 специалисты из самых разных регионов отмечают довольно невысокую мутационную способность нового типа коронавируса. Так, обнаруженные к середине апреля одиннадцать мутаций COVID-19 — это в 20 раз меньше, чем количество мутаций вируса гриппа в этот же период. При этом исключать появления нового вируса, как в свое время это случилось с SARS-CoV, MERS-CoV (коронавирус ближневосточного респираторного синдрома, сначала зарегистрированный в Саудовской Аравии в 2012 году, а затем «вернувшийся» вспышкой в Южной Корее в 2015 году. — «ВМ») и тем же ковидом, совершенно нельзя.

— Сегодня всем стало очевидно, что вирусология как наука нуждается в комплексной поддержке как государства, так и бизнеса. Эти усилия должны быть направлены на изучение вирусов в популяции летучих мышей и других животных, которые могут стать потенциальными агентами коронавируса. Конечно, нельзя исключать самых разных неблагоприятных последствий. Но если за этим следить, шансы получить новый вирус значительно снижаются. Мы видим это по тому, как сдает свои позиции в мире COVID-19, — отметил Зверев.

По словам российского академика, ключевое значение в победе над коронавирусом, как и в случае с натуральной оспой, будут иметь согласие и желание всего мирового сообщества объединиться ради общей цели. Сегодня ситуация в этом смысле не слишком благоприятная, а значит, сложностей на пути к окончательной победе над коронавирусом предстоит преодолеть еще немало.

— Мы и до пандемии коронавируса жили в мире, в котором не было согласия. А сейчас это особенно заметно. Западный мир разделился на несколько частей: американцы обвиняют ВОЗ, англичане и шведы пошли своим путем, самые сообразительные австрийцы и норвежцы приняли необходимые меры раньше всех и теперь спокойно выходят из карантина. Но в целом ситуация печальная: никто никому не помогает. Каждый предоставлен сам себе. Никаких общих рекомендаций, никакого единого понимания проблемы, — констатировал вирусолог. В последние десятилетия те, кто борется с инфекционными заболеваниями, по сути, стали заложниками собственных успехов. Понятно, что еще в середине прошлого века вирусные ин-

23 апреля 2020 года. Медперсонал инфекционной больницы в поселении Вороновское в Новой Москве. Клиника обеспечена всем необходимым оборудованием для лечения больных коронавирусом

ФАКТ

В Федеральном научном центре исследований и разработки иммунобиологических препаратов имени Чумакова Российской академии наук (РАН) готовы выпустить до 10 миллионов доз вакцин от новой коронавирусной инфекции в год. К разработке готовой лекарственной формы в центре приступили еще в мае. По утверждению представителей организации, технологии, которыми обладает сегодня научный центр, позволяют производить порядка 7–10 миллионов доз вакцин в год. При этом оценить, какие объемы вакцины необходимо произвести для того, чтобы остановить пандемию коронавируса, пока невозможно.

кстати

Один из главных симптомов коронавируса — потеря обоняния — объяснили ученые из Великобритании. Ранее считалось, что COVID-19 уничтожает обонятельные нейроны, поэтому человек перестает чувствовать вкусы и запахи. Такое заключение было основано на том, что рецепторы ACE2, с помощью которых передается коронавирус, находятся на клетках в верхних дыхательных путях. Но позже британские ученые выяснили, что ACE2 находится не на самих обонятельных нейронах, а на поддерживающих их sustentacularных клетках. Специалисты установили, что COVID-19 поражает клетки поддержки и вызывает иммунный ответ организма, из-за чего появляются отек и воспаление зараженной области. Поэтому человек теряет обоняние и начинает чувствовать вкусы и запахи только после выздоровления.

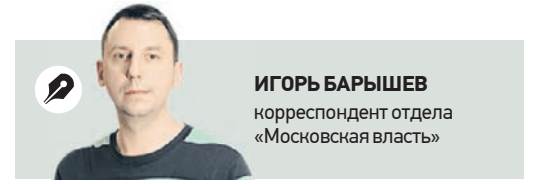
фекции занимали первое место в статистике по смертности населения. Сегодня благодаря разработанным вакцинам и антибиотикам этот показатель заметно снизился. — Люди вдруг решили, что это больше не главная проблема здравоохранения и науки. Как показали последние месяцы, это было большим заблуждением. Вирусология и иммунология как важнейшие отрасли медицины сейчас особенно активно развиваются во всем мире, — подчеркнул Виталий Зверев. По его словам, сегодня ученые получают все больше данных о том, что микроорганизмы являются первопричиной не только инфекционных, но и многих соматических заболеваний. И почти все заболевания так или иначе связаны с нарушениями иммунной системы.

После прививки все добровольцы должны провести в изоляции 28 дней

Еще один важный момент, на который обращают внимание ученые-специалисты в области вирусологии и иммунологии, — продолжительность жизни вируса. Парадоксально, но за всю историю борьбы человечества с различными вирусными инфекциями наука победила и полностью ликвидировала лишь одно заболевание — натуральную оспу. Последний случай заражения был зарегистрирован в конце 70-х годов прошлого века.

Победить страшный вирус помогли несколько факторов: во-первых, единство всего мирового сообщества в борьбе против инфекции, во-вторых, наличие эффективной и доступной для всех стран вакцины и, наконец, само то обстоятельство, что носителем натуральной оспы являлся только человек. Всех этих условий хватило, чтобы в течение 20 лет полностью ликвидировать заболевание. Однако этот случай так и остался пока единственным в истории вирусологии.

— Да, мы добились успехов в борьбе с полиомиелитом, и с корью. Тем не менее мы до сих пор до конца не ликвидировали эти инфекци-



ИГОРЬ БАРЫШЕВ
корреспондент отдела «Московская власть»

По прогнозам синоптиков, эта неделя в Москве будет дождливой. Но коммунальные службы к капризам погоды готовы. Борются с последствиями дождей им помогает специальная техника. Во время аварийных ситуаций на железные дороги Москвы и Подмосковья выходит противоразмывной поезд, благодаря которому ни один пассажирский состав не попадет в беду и не сойдет с рельсов. Общественный транспорт столицы тоже при неблагоприятных условиях погоды работает штатно.

Льет на нас с небес вода

Размытые дождем насыпи оперативно восстанавливают

безопасность

Когда на столицу обрушиваются проливные дожди, в режим повышенной готовности переводят бригады противоразмывных поездов. Они могут оперативно устранить дефекты железнодорожного полотна.

Так случилось, к примеру, в прошлые выходные, когда пути размыло в районе станции Волоколамская МЖД-2. Движение бригадами было оперативно восстановлено. Всего на станциях Московской железной дороги (МЖД) дислоцируются 15 противоразмывных поездов. Хотя они и находятся за границами Москвы, выезжают и на городские участки.

— Иногда во время обильных дождей часть земельного полотна начинает буквально трещать по швам. Насытившись влагой, кусок полотна, чаще всего с краев, сползает вниз. Из-за этого оголяются шпалы, сыплется щебень, путь становится неустойчивым и поезд может сойти с рельсов, — объясняет заместитель начальника дистанции инженерных сооружений МЖД Михаил Леонов. Этой весной один из противоразмывных поездов выехал на перегон Белый Раст — Поварово второго Савеловского направления. Там земельное полотно покрылось трещинами, однако насыпь укрепили довольно быстро с помощью щебня, который привезли в вагоне противоразмывного поезда. Сам поезд состоит из десяти вагонов. В нем есть все, что нужно бригаде. В од-



11 июня 14:08 Монтер пути Александровской дистанции Игорь Кукин сигналил поднятым желтым флагом машинисту поезда, что все проверено, никаких преград для движения нет и состав может отправляться в путь

ном вагоне находится инвентарь для ликвидации размывов: лопаты, откатывающая воду помпа, цемент и другое. Далее идут вагоны со шпалами, пило- и лесоматериалами. В оставшихся шести — щебенка для восстановления земельного полотна. — Все устроено так, чтобы по приезде щебень сразу высыпался на пути, и времени не пропадало зря, — поясняет Леонов. Обычно аварийные ситуации происходят летом, когда идут сильные дожди, и весной, когда начинаются паводки и обильное таяние снега. В это время железнодорожники всегда находятся наготове, чтобы при поступлении сигнала незамедлительно вывести поезд к месту размыва и устранить его. Чем раньше удастся

это сделать, тем меньше сбоев произойдет в графике движения товарных и пассажирских составов.

Бесперебойность движения поездов — задача целой команды, а порой и страны

— Когда выявляется размыв, рассчитывается вся дорога. Приходится останавливать и грузовые поезда, и пассажирские. Это не прихоть, а вынужденная мера, ведь у пого-

ды на все свои планы, и мы не всегда можем под них подстроиться, — подчеркивает Михаил Леонов. — Работа на железной дороге полна таких сюрпризов. Но со временем к этому привыкаешь не только ты сам, но и твои близкие. Семья отнесится к таким порой неожиданным вызовам с пониманием, потому что знает: бесперебойность движения поездов — дело одного человека, а целой команды, а порой и всей страны. Железные дороги должны работать при любом раскладе — хоть ядерной зимой, хоть знойным летом. И пандемия это тоже по-

казала, — убежден Михаил Леонов. Кроме частых переработок, железная дорога учит человека мобильности и отучает от постоянства. Нужно быть готовым, что тебя в любой момент вызовут на работу. — Железная дорога открыла для меня новые грани. Она затягивает, — сказал Леонов. — Когда я только пришел, мастер, мой наставник, сказал: «Если ты тут сможешь продержаться два года, то уже не уйдешь». Тогда я не до конца понимал его слова, но спустя время осознал их смысл. Режим повышенной готовности отрезвляет не только в работе, но и вообще в жизни. И еще железная дорога не забывает своих бойцов. За старания, упорство и профессионализм она всегда вознаграждает.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ОЛЕГ БЕЛОЗЕРОВ
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР — ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ ОАО «РЖД»
Мы работаем над улучшением условий труда локомотивных бригад. Вентиляция и кондиционирование, эргономичные приборы, кресла и кабины управления — это не только комфорт, но и путь к безопасности и росту производительности труда. В поддержание систем жизнеобеспечения инвестируются значительные средства, чтобы покрыть все имеющиеся потребности. Активно идет обновление тягового подвижного состава. Все новые локомотивы создаются с учетом современных требований к рабочему месту машиниста.

Бригады всегда готовы к выезду



Бесперебойную работу железной дороги обеспечивают в том числе и противоразмывные поезда. Это важнейшее звено в обеспечении безопасности движения на стальной магистрали. При неблагоприятных погодных условиях — активном таянии снега или сильных ливнях — их основная задача состоит в том, чтобы оперативно восстановить несущие способности железнодорожной насыпи.

К противопаводковым мероприятиям на Московской железной дороге наши специалисты готовятся заблаговременно. Начиная с марта ведется очистка откосов насыпей и выемок от снега, что позволяет предотвратить возможное проникновение воды. Помимо этого, осуществляется и проверка всех искусственных сооружений — мостов, тоннелей, водопропускных труб, которые весной принимают на себя основной удар паводковых вод, а также опор контактной сети, систем водоотводов на станциях и прилегающих к железной дороге территориях.

Параллельно нашими специалистами проводится необходимый ремонт противоразмывных поездов с последующим их укомплектованием необходимым инвентарем, специализированной техникой, материалами и бригадами железнодорожников. Уточню, что в состав противоразмывных поездов входят вагоны и платформы с щебнем, шпалами, песком, цементом, пиломатериалами. В общей сложности в этом году подготовлено 138 таких вагонов.

Всего же в границах Московской железной дороги, а это десять субъектов Российской Федерации, дислоцируются 15 противоразмывных поездов. Они базируются на станциях, которые располагаются за пределами Москвы, — это Серпухов, Александров, Голутвин, Ожерелье, Рязань-1, Сасово, Бекасово-Сортировочное, Калуга-1, Тула-1, Узловая-1, Верховые, а также Курск, Смоленск-Сортировочный, Брянск-Орловский и Унеча. В случае необходимости противоразмывные поезда могут отправиться в любую точку магистрали.

Решения для организации оперативного выезда спецсоставов в тот или иной регион принимаются исходя из метеобобстанова. Московский центр диагностики и мониторинга ежедневно представляет нам метеорологический бюллетень с прогнозом погоды на период от трех до семи дней.

Стоит также отметить, что для немедленного реагирования на нештатные ситуации, связанные с обильными ливнями в центральных регионах страны, все противоразмывные поезда находятся в режиме повышенной готовности.

С начала лета этого года специальные противоразмывные поезда совершили восемь выездов для восстановления поврежденных участков дорожного полотна с целью обеспечения безопасного пропуска поездов. Для сравнения — в прошлом году в период с июня по август было совершено всего четыре выезда, то есть вдвое меньше. Следует подчеркнуть, что в настоящее время Московской железной дорогой организованы дополнительные объезды и объезды дистанций, а также установлены дежурные посты наблюдений с организацией в местах их дислокации дополнительных средств связи и освещения.

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

Аварийные службы эффективно справляются с подтоплениями

Минувший июнь стал самым дождливым месяцем за 200 лет метеонаблюдений. Только 20-го числа в столице выпало до 70 процентов месячной нормы осадков. Из-за этого затопило дороги на юге Москвы, а на Варшавском шоссе вода заполнила пешеходный переход. Как рассказали в Мосводосток, это произошло из-за так называемого эффекта ванны.

Водосточная система в районе подтоплений работала исправно, ливневки не были забиты, но именно на этот участок Варшавского шоссе пришлось наибольшее количество осадков.



29 мая 2020 года. В Москве выпало почти 70 процентов месячной нормы осадков — впервые за 200 лет

данный участок, заранее выбирайте пути объезда! — предупреждал в тот день автомобилистов столичный Центр организации дорожного движения. Подтопления также произошли в районе дома 26 на улице Подольских Курсантов, в Проектируемом проезде № 2309, в Колпацком переулке и на других участках Москвы. А в Булатниковском проезде, возле железнодорожной станции Бирюковская, из-за подтопления на несколько часов перекрыли движение поездов в обоих направлениях. Специалисты Мосводостока работали в усиленном режиме. — В связи с выпадением сверхнормативных осадков

днем, 20 июня 2020 года, для обеспечения надлежащего функционирования городской системы водоотведения на улицах города работает порядка 300 бригад ГУП «Мосводосток» и 270 единиц специализированной техники предприятия, в том числе откачивающей, — сообщили в пресс-службе Мосводостока. Заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков сообщил, что подтопления произошли не только из-за проливного дождя. — Сильный ветер повалил деревья, их листва и ветки попали в ливневую канализацию и препятствовали стоку воды, — уточнил он.

кстати

В июне нынешнего года в столице, по данным метеостанции Московского государственного университета имени Ломоносова, выпало 193 миллиметра осадков. Пять дней первого летнего месяца были очень дождливыми. Причем суточное количество осадков, выпавших 13 и 18 июня (21 и 41 мм соответственно), превысило рекордные максимумы, а 21 июня был повторен рекорд 2005 года (29 мм осадков).

Предугадать, где конкретно могут возникнуть подтопления, чаще всего нельзя. Но следить за погодой городским властям помогают синоптики. Если они предупреждают, что в ближайшее время в московском регионе ожидается, к примеру, сильный дождь или ураганный ветер, Комплекс городского хозяйства столицы переводит все коммунальные службы на режим повышенной готовности. Если где-то упадет дерево, повредятся линии электропередачи, рекламные конструкции, кровли зданий, дорожные знаки, специалисты готовы оперативно выехать на место. А жителей столицы предупреждают о непогоде с помощью СМС-сообщений.

куда обратиться

- Сообщить о подтоплениях можно:
 - **В управу района**
 - **В префектуру округа**
 - **В диспетчерскую службу Мосводостока (495) 657-87-03** (если подтопления на дорогах и во дворах)
 - **В Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы (495) 777-77-77** (Единая справочная служба)
 - **В Единый диспетчерский центр Москвы +7 (495) 539-53-53**
 - **В Объединение административно-технических инспекций (ОАТИ) столицы +7 (495) 264-96-81**
 - **На портал «Наш город» gorod.mos.ru** (в теме «Подтопление придомовой территории»)
 - **В диспетчерскую службу «Гормоста» +7 (495) 632-58-46** (если подтопления обнаружены в подземных переходах)

График городских маршрутов соблюдается при любой погоде

Обильные дожди практически не влияют на работу городского общественного транспорта Москвы.

Прогнозы синоптиков не пугают специалистов Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры столицы, ведь весь общественный транспорт в любую непогоду работает в штатном режиме. Но без подготовки трамваи, автобусы, электробусы не выйдут в рейс — они должны пройти технический осмотр. Сотрудники ведомств регулярно наблюдают за состоянием объектов городской инфраструктуры, а водители соблюдают скоростной режим и учитывают погодные условия. — Оперативные службы следят за состоянием контактной сети и транспортной инфраструктуры, — уточнили в пресс-службе ГУП «Мосгортранс». Не влияют обильные осадки и на работу метро. Все станции продолжают функционировать в обычном режиме, движение поездов идет по назначенному графику. То же самое можно сказать и о пригородном сообщении — транспорт неукоснительно следует расписанию движения. — Просим пассажиров быть внимательными и осторожными, а водителям напоминаем о необходимости соблюдать скоростной режим и дис-

танцию, избегать резких пестроений и маневров, так как в такую погоду ухудшается видимость, увеличивается тормозной путь, — рассказали в пресс-службе ведомства. За ситуацией на дорогах наблюдают сотрудники Центра организации дорожного движения (ЦОДД). На информационных экранах в Ситуационном центре ЦОДД можно вывести участки дороги в любой точке Москвы, начиная с центральных улиц и заканчивая отдаленными районами. — Камеры фото- и видеонаблюдения, установленные в городе, выполняют не только «карательную» функцию, то есть штрафуют водителей за нарушения Правил дорожного движения, но и фиксируют проезды. Мы используем разные методики расчета. Есть несколько инструментов регулирования дорожного трафика. Первый и главный — система управления светофорными объектами, которых в Москве насчитывается более двух тысяч. У всех есть свои календарные планы и расписание. Каждый светофорный объект работает в разных режимах в зависимости от дня недели и времени суток. Соответственно, все эти календарные планы, расписания рассчитываются трафик-инженерами в зависимости от условий движения, — объяснил глава Ситуационного центра Сергей Стоянов.

По его словам, ЦОДД общается с водителями посредством информационных табло, которых сегодня на дорогах Москвы установлено более 170. На этих экранах размещается информация, предупреждающая автомобилистов и непогоде, и о внештатных ситуациях, крупных авариях, из-за которых может быть перекрыто большое количество полос и, как следствие, затруднено движение. Еще по Москве курсируют дорожные патрули, которые проверяют улицы и могут прийти на помощь водителям. Они работают в любое время — и летом, когда идут сильные дожди, и зимой, когда начинаются метели.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

МАКСИМ ЛИСУТОВ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА МОСКВЫ, РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ТРАНСПОРТА И РАЗВИТИЯ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДА МОСКВЫ
Особую роль в оперативном устранении последствий непогоды (сроч, обильных дождей, сугробов и так далее. — «ВМ») играет Ситуационный центр ЦОДД. Сотрудники Центра организации дорожного движения ведут постоянный мониторинг дорожной ситуации с помощью более двух тысяч камер видеонаблюдения, контролирующей основную улично-дорожную сеть Москвы.

Вчера стало известно, что правительство РФ разрабатывает новый национальный проект в сфере туризма, который, в частности, призван увеличить число поездок внутри страны. По словам вице-премьера РФ Дмитрия Чернышенко, тема внутреннего туризма особенно актуальна в условиях пандемии, когда выезд за рубеж ограничен. А эксперты настоятельно советуют отправиться в путешествие, чтобы снять психологический стресс после длительной самоизоляции.

Пора учиться отдыхать

Побег из дома для многих горожан — главный шаг после выхода из самоизоляции

Выход из самоизоляции сопровождается противоречивыми прогнозами. Одни эксперты уверены, что выявили у москвичей новое психическое расстройство, назвав его ковидофобией: мол, страх выйти из дома еще долго будет держать народ в напряжении. Другие, напротив, полагают, что горожане при любой возможности будут стремиться уехать куда подальше от надоевших квартирных стен.

— Думаю, отчасти справедливы оба утверждения, — комментирует социолог Алексей Егоров. — В столице, с ее многомиллионным населением, можно встретить людей самых разных психотипов, имеющих диаметрально противоположное отношение к отдыху, работе, общению. Но очевидно, что всех объединяет усталость от длительных ограничений. И с этой точки зрения потребность сменить обстановку вполне объяснима. Она сегодня есть даже у тех, кто психологически пока не готов вернуться к нормальной жизни. Ведь пока не сделаешь шаг из квартиры хотя бы во двор, от фобии не избавишься. Психологи сейчас наперебой советуют чаще бывать на улице, гулять, заниматься спортом. Что, как мы видим, большинство горожан и делает. Время, необходимое на адаптацию, у каждого разное, а лекарство одно — нужно постепенно расширять границы окружающего мира. То, что выход из самоизоляции проходит поэтапно, помогает адаптироваться и тем, кто подвержен повышенной тревожности, и тем, кто слишком ретиво рвется вернуться к привычному ритму жизни, тесному общению с друзьями, родными, знакомыми и коллегами. Последних, к слову, среди жителей мегаполиса все-таки больше. Мы привыкли все время находиться в окружении большого количества людей: в транспорте, на работе, в магазинах и даже в зонах отдыха.

Переходный режим

Интернет сегодня буквально кишит инструкциями, как правильно выходить из самоизоляции. Суть их сводится к тому, что стоит продолжать внимательно относиться к своему здоровью, укреплять иммунитет и реабилитировать длительное пребывание в ограниченном кругу домашних, возвращаясь к «живому» общению с друзьями и коллегами. Правда, все это нам советуют делать осторожно. Но разве мы так умеем? Достаточно вспомнить, как буквально в считанные дни, если не часы, заполнились родителями с малышами детские площадки, на набережных велосипедисты, перегоняющие бегущих трусой. Нам снова некогда. Слишком мы застоялись, истосковавшись по бродяжескому движению большого города.

цифра

58

процентов работающих москвичей не планируют отпуск в ближайшее время.

— Желание выйти на улицу — это ведь не только банальная потребность подышать свежим воздухом, — объясняет психолог Илья Суровцев. — Для москвичей давно стало нормой быть все время в пути, чувствовать себя максимально загруженным массой разных проблем, которые необходимо решать одновременно, причем территориально в разных местах. Мы привыкли перемещаться и, давайте уж, честно, сутаться. Именно этого состояния во время самоизоляции большинству так остро не хватало. Согласно соцопросам, «ожившая» после самоизоляции столица нынешним летом продолжит активно трудиться: более половины москвичей решили отказаться от планов на отдых, причем 28 процентов горожан намерены из отпусков средств создать подушку безопасности. При этом многие из тех, кто во время самоизоляции работал удаленно, в офис возвращаться не спешат. По данным опроса крупной консалтинговой компании, около 80 процентов москвичей, полностью или частично перешедших в режим дистанционной работы из-за пандемии, заявили, что им подходит удаленная работа. Из квартир на самоизоляции работали 72 процента опрошенных, около 15 процентов чередовали нахождение дома и на даче. Основным плюсом удаленки жители мегаполиса называют возможность не тратить время на дорогу до офиса. — Удивляться нечему, — комментирует психолог. — Работая на дому, многие поняли, что можно успевать переделывать в несколько раз больше дел, чем сидя в офисах. Например, на детей же явно раньше времени не хватало. А тут оно нашлось, даже при необходимости трудиться. Сейчас, когда ограничительные меры почти сняты, менять затворничество в квартире, по сути, на то же самое, только в офисе, мало кому хочется. Получившие свободный график, когда личные дела и работу можно регламентировать самостоятельно, естественно, не спешат от него отказываться. Но это совсем не значит, что люди не хотят выходить на улицу, путешествовать, ездить на дачи, гулять в парках. Напротив. После долгих месяцев на карантине сегодня, наверное, как никогда у людей возникла психологическая необходимость куда-то вырваться. Привлекает такой режим и тех, кто пока испытывает тревожность, что опасность заразиться еще не отступила. Это в принципе и есть та самая адаптация, которая нужна жителям столицы, чтобы вернуться к привычному образу жизни. Да и время года все-таки больше располагает к отдыху, и у детей каникулы. Отпуск сегодня далеко не всем по карману, так что удаленная



1 июля 2020 года. Москвичка на вокзале Калининграда спешит на поезд «Янтарь», следующий в столицу (1) 4 июля 2020 года. Посетитель парка водопадов «Менделиха» горного курорта «Роза Хутор» в Сочи (2) 26 июня 2020 года. Москвичи отдыхают на Истринском водохранилище в районе деревни Лопотово (3)



работа как переходный режим становится для многих жителей столицы оптимальным компромиссом.

Под одной крышей

Казалось бы, зачем вообще в этом году рваться в отпуск, если мы и так в окружении семьи, детей, любимых кошечек и собачек просидели три месяца. Кто-то даже предполагает, что работающие удаленно расслабились и обленели донельзя. А теперь еще и об отпуске заговаривают?! На самом деле исследование одно-

звездка. Границы «дом-работа» стерлись. Все под одной крышей. Дом стал крепостью от коронавируса, но перестал быть местом отдыха от трудовой деятельности. Заботы по хозяйству и воспитанию детей перемешались с отчетами, необходимыми сдать в срок. Понять, куда в такой график вписать отдых, многие так и не смогли. Здесь нужна жесткая самодисциплина, к такому рабочему режиму надо долго привыкать. И поэтому стресс как последствие самоизоляции вполне объяснимы. Пока действовали жесткие ограничения, выйти куда-то, чтобы абстрагироваться, возможности не было. А сейчас она есть. Только дома уже психологически не отдохнешь, поскольку это место теперь ассоциируется с трудовой деятельностью. Более половины респондентов сообщают, что во время самоизоляции у них не появилось нового занятия или хобби по душе. При этом подавляющее большинство отмечает, что стали больше внимания уделять семье, детям и пожилым родственникам.

— Мне нравится работать удаленно, — говорит мама двоих детей Татьяна Смирнова. — Но я, конечно, устаю не меньше. К вечеру не знаю, за что хвататься: то ли за работу, которую не успела сделать днем, потому что играла, читала, гуляла с детьми. Или начать готовить, гладить, убирать квартиру. Но для моих детей однозначно такой вариант предпочтительнее. По словам заместителя директора Московской службы психологической помощи населению Иннокентия Постникова, самоизоляция отличается от отпуска тем, что, сидя дома, люди не

могли реализовать многие свои планы и желания. А сейчас эта критическая масса нерешенных желаний может дать о себе знать. «Возможно, отпуск после самоизоляции действительно нужен, как и после привычной нам работы, так как мы на самоизоляции не отдыхали», — сказал эксперт в интервью одному из информационных агентств, отметив, что накопленные невыполненные дела могут стать причиной апатии. А с поднятием настроения помогут справиться, например, прогулки по городу. — Проблема в том, что на самом деле отдыхать мы не очень умеем, — говорит психолог Людмила Федотова. — Плехнуться на диван, придя с работы, — это не отдых. Конечно, многие, кто работает удаленно, может, и стали меньше уставать физически. И это их устраивает. Но психологическое истощение, спровоцированное вынужденным затворничеством, опасно не меньше. И с этой точки зрения смена обстановки, походы куда угодно, даже на не слишком большие расстояния, просто для того, чтобы сменить картинку перед глазами, многим сегодня жизненно необходимы.

Физиология счастья

По мнению экспертов, путешествие — один из самых эффективных методов борьбы с психологической усталостью. Отправляетесь ли вы в дальний туристический тур или просто выбираетесь за город, а то и просто в парк, к реке или в лес — не важно. Все это — путешествие, смена обстановки и получение удовольствия. — Если человек долго живет в одном ритме, он устает от рутины и начинает совершать ошибки в работе, становится раздражительным и невнимательным к родным, — объясняет психолог Илья Суровцев. — Значит, пора куда-нибудь выбраться, переключить внимание, взбодриться и поменять привычное течение суток, чтобы избавиться от ощущения «дня сурка». Причина, по которой эксперты настоятельно рекомендуют «лечиться» от самоизоляции любыми вариантами смены обстановки, проста: все дело в гормонах и в нашей физиологической потребности получать удовольствия, которых долгое время были лишены. — Как известно, любыми ощущениями в нашем организме заведуют гормоны, тех, что отвечают за счастье, всего четыре: эндорфин, дофамин, окситоцин и серотонин, — объясняет врач-эндокринолог Светлана Дорошина. — В приятной поездке, особенно которую долго ждешь, затосковав в повседневности, они вырабатываются чаще, чем в обычной жизни. Ведь это время, когда мы испытываем сильные эмоции, активны физически, попадаем в необычные ситуации, влюбляемся, наконец, Эндорфин называют гормоном счастья, но, чтобы «добыть» его, в путешествии стоит потрудиться физически. Поездка на машине хоть и доставит удовольствие, но даст куда меньше положительного эффекта, чем прогулка пешком или на велосипеде. Когда мышцы напрягаются, происходит выброс эндорфина в кровь. В этот момент и наступает ощущение второго дыхания, а на смену усталости приходит эйфория. А тем, кому не по силам физические нагрузки, помогут привнести чувства в норму и разбудить положительные эмоции походы в театр, музей или просто пешая прогулка по городу. Гормон дофамин, уточняет врач, отвечает за мотивацию и вознаграждение. Вдох облегчения, что вам все-таки удалось вырваться из четырех стен, подарит радость, которую вы давно не испытывали.

В ТЕМУ

Число россиян, работающих дистанционно, превысило 2 миллиона человек, с 1 апреля оно выросло почти в 30 раз, сообщил недавно премьер-министр России Михаил Мишустин на совещании о ситуации на рынке труда. Говоря о том, как «реально улучшить положение дел с занятостью», глава правительства предложил «активнее применять новые методы в сфере трудоустройства», включая удаленный формат работы. Премьер также отметил удобство такой формы занятости для многих категорий работников, в том числе для людей с ограничениями по здоровью или семей с детьми. При этом права сотрудников на удаленной работе должны быть защищены в соответствии с законом.

Улететь куда угодно

Обычно большинство жителей Москвы чаще выезжают на отдых за границу, чем на российский курорты. В последние годы у жителей столицы были популярны поездки в Грузию, Черногорию, Грецию, Турцию, Испанию и Таиланд. В Симферополь, Сочи и Анапу отдыхающие из столицы ездят много реже. В этом году согласно результатам исследования международного консультанта CBRE три четверти жителей Москвы и Подмосковья собираются путешествовать по России. А после открытия внешних границ и возобновления авиарейсов россияне больше всего хотели бы отправиться в Западную Европу. Так, 13,75 процента опрошенных сообщили, что хотят посетить Италию, в числе лидеров оказались Испания (9,4 процента) и Португалия (6,3 процента). В список наиболее желанных направлений попали Таиланд, Турция и Греция.

А молодым людям, кстати, поездка в незнакомые места сулит приятные сюрпризы по другой причине.

— Во время отпуска или в поездке выходного дня, когда «на потом» отброшены все дела, мы становимся более открытыми, легче находим общий язык с незнакомыми людьми, обзаводимся новыми друзьями. Недаром же столько рассказов и анекдотов бытуют о курортных романах и интрижках, — говорит психолог Людмила Федотова. — Ну и что? Влюбленность — прекрасное чувство! Словом, выкраивайте время и отправляйтесь куда угодно, где вы отвлечетесь настолько, что забудете обо всем. Поверьте, даже за один день можно получить массу новых впечатлений, чтобы с их помощью стряхнуть напруг длительного затворничества. Тогда и вернуться к нормальной жизни будет значительно проще.

Путешествие считается одним из эффективных методов борьбы с психологической усталостью

го из ведущих российских социологических агентств показало, что в дистанционном режиме люди работают в среднем на три часа больше, чем в офисе. Выбрать точное время начала и конца рабочего дня оказалось проблемой для 48 процентов опрошенных. Кроме того, многие офисные сотрудники обнаружили, что на удаленной работе они стали чаще испытывать стресс, быстрее уставать и реже находить время на себя. При этом большинство таковых — люди семейные, имеющие детей. То есть те, кто сегодня в первую очередь выражает желание продолжать работать удаленно. В чем логика? — Знаете, в народе говорят: «Одно лечим, другое калечим», — объясняет психолог Илья Суровцев. — Так и здесь. Вроде бы сложились все проблемы «в одну корзину». Когда дома работают, дети на виду, они маму-папу рядом видят, которые в любой момент могут на ребят отвлекаться. Хорошо же, удобно! Но в том-то и за-

а как у них

В Германии очень любят путешествовать: четверо из пяти граждан этой страны совершают как минимум одну туристическую поездку в год длительностью не менее пяти дней. Это более 70,8 миллиона поездок, 74 процента из которых приходятся на другие страны. Однако, по данным крупнейшего немецкого института исследования рынка, в этом году из-за пандемии почти каждый третий житель Германии заявил, что не планирует уезжать в отпуск. 47 процентов немцев не хотят путешествовать и наблюдать за ситуацией в мире, даже если ограничения на поездки будут сняты.



НАТАЛИЯ ПОКРОВСКАЯ
обозреватель газеты
«Вечерняя Москва»



точка

Сегодня точку в номере ставит волонтер фонда «Поиск пропавших детей» Валентина Андреева. Девушка стоит в вагоне метро и держит в руках большой макет тематического билета «Единый», посвященного поиску пропавших детей. Сегодня проездной поступил в продажу в кассы Московского метрополитена, приобрести его может любой желающий. Количество таких необычных билетов ограничено. Их выпустили тиражом в 400 тысяч экземпляров. По задумке создателей, тематический билет напомнит жителям и гостям столицы, как важно проводить больше времени со своими детьми и внимательно следить за ними. Фонд вот уже более 11 лет помогает искать пропавших детей и взрослых в столице и области. За это время волонтеры нашли более полутора тысяч человек. Свою помощь добровольцы оказывают на бесплатной основе.

Показательный список грехов



Согласно проведенному недавно опросу среди наихудших качеств коллег россияне на первое место поставили лицемерие и лживость, получившие 40% голосов респондентов. На втором месте оказались сплетни и интриги (34%), а на третьем — неважечное отношение к чужому труду (33%). В антирейтинге также нашлось место непрофессионализму (32%), безответственности (23%), конфликтности (20%), лени (15%), узкому кругозору (13%), непунктуальности (9%), плохим манерам (7%) и вредным привычкам (5%).

Хороший список — и очень показательный. Вот только если провести аналогичное исследование в отношении какого-нибудь иного круга общения любого человека — друзей, родственников, соседей, есть подозрение, что результаты будут очень-очень похожие. Ну разве что за исключением непрофессионализма, место которого займет другое встречающееся в соответствующей социальной группе негативное качество.

Причина очевидна: все подобные опросы лукавят, предполагают, что от разных кругов социальной коммуникации человеку нужно разное: от родных — одно, от коллег — другое, а от случайного соседа по купе в поезде — третье. На самом же деле никакой принципиальной разницы нет. Если человеку до отвращения неприятен запах сигаретного дыма, то не имеет никакого значения, где он вынужден им дышать — дома, на работе или на улице, проходя мимо курящего человека. Отличием является только популярность — а вернее, непопулярность — того или иного порока. Очевидно, что вредные привычки раздражают довольно незначительное количество людей. Кстати, как и непунктуальность и лень — хотя речь о работе, где они вроде должны вызывать особое неприятие.



ИРИНА АЛКСНИС
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Но для большинства важнее иные свойства характера у окружающих: порядочность, честность, ответственность, уважение к другим и их усилиям — универсальные в любые времена и в любой среде черты. И точно так же глубоко отталкивающими являются лживость, подлость, безответственность, обесценивание чужого труда — и не важно, идет ли речь об оплачиваемой работе или ежедневной домашней рутине.

К сожалению, слишком часто мы сами не до конца отдаем себе отчет в этом. По привычке оцениваем места работы наиболее популярными категориями — размером зарплаты, престижностью, карьерными перспективами. За этими формальными пунктами забывается, что мы проводим на работе огромную часть своей жизни, и некомфортная среда там — будь то интриги коллег или грубо себя ведущее начальство — отнимает у нас не меньше психологического комфорта и даже физического здоровья, чем проблемы с родными или ссоры с друзьями. Стоит напоминать себе об этом почаще.

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

Депутат Государственной думы Российской Федерации Иван Сухарев выступил с предложением о предоставлении нянь на безвозмездной основе многодетным семьям, которые воспитывают минимум двоих детей в возрасте до трех лет. Обращение с инициативой было направлено министру просвещения Сергею Кравцову.

вопрос дня
Многодетным семьям предоставят бесплатных нянь. И как вам?



ДИМИТРИЙ ЖУРАВЛЕВ
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

К этому предложению я отношусь отрицательно. На мой взгляд, оно не очень разумно. У нас в стране есть большая доля многодетных семей с маленьким доходом. Няни в таких семьях будут получать зарплату примерно такую же, как у родителей, если не больше. Из-за этого может сложиться так, что сиделки будут считать себя несколько выше по статусу. Не думаю, что няни будут с уважением относиться к такой семье. Мы уже знаем примеры, как иногда ведут себя сотрудники, работающие в системе бесплатного образования или медицины. Порой там можно увидеть пренебрежительное отношение к людям. И нет гарантии, что няни будут вести себя в семьях как-то иначе. Гораздо лучше предоставлять дополнительное пособие родителям, чтобы найти некую альтернативу няням. С одной стороны, это вроде бы и неплохо. Но с другой, получается, что наем няни будет осуществляться какой-то государственная служба и, естественно, это вызывает настороженность. Многие родители наверняка будут воспринимать это в штыки или с опасением. Кроме того, если примут данное предложение, то государство таким образом даст сигнал, что матерям не стоит заботиться с детьми. Мол, не нужно этого делать — идите работайте. И это странно, на мой взгляд. Надо учитывать, что государство должно обеспечивать поддержку таким семьям. Гораздо лучше предоставлять дополнительное пособие родителям, чтобы найти некую альтернативу няням. С одной стороны, это вроде бы и неплохо. Но с другой, получается, что наем няни будет осуществляться какой-то государственная служба и, естественно, это вызывает настороженность. Многие родители наверняка будут воспринимать это в штыки или с опасением. Кроме того, если примут данное предложение, то государство таким образом даст сигнал, что матерям не стоит заботиться с детьми. Мол, не нужно этого делать — идите работайте. И это странно, на мой взгляд. Надо учитывать, что государство должно обеспечивать поддержку таким семьям.



АЛЕКСЕЙ РОШИН
СОЦИАЛЬНЫЙ ПСИХОЛОГ

В целом инициатива очень интересная. Но давайте вспомним опыт СССР: тогда для детей в возрасте до трех лет существовали специальные заведения — ясли. Сегодня, как я понимаю, такая практика не особо распространена. Государство теперь изоощряется, чтобы найти некую альтернативу няням. С одной стороны, это вроде бы и неплохо. Но с другой, получается, что наем няни будет осуществляться какой-то государственная служба и, естественно, это вызывает настороженность. Многие родители наверняка будут воспринимать это в штыки или с опасением. Кроме того, если примут данное предложение, то государство таким образом даст сигнал, что матерям не стоит заботиться с детьми. Мол, не нужно этого делать — идите работайте. И это странно, на мой взгляд. Надо учитывать, что государство должно обеспечивать поддержку таким семьям.



ИРИНА ВОЛЫНЦЕВ
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАЦИОНАЛЬНОГО РОДИТЕЛЬСКОГО КОМИТЕТА, ЧЛЕН ОБЩЕСТВЕННОЙ ПАЛАТЫ РФ

Как председатель Национального родительского комитета, член Общественной палаты и мама четверых детей я, конечно же, всецело выступаю за данную инициативу. Для того чтобы реализовать ее, необходимо создать целую систему подготовки специалистов. Это должны быть социальные работники, обладающие соответствующими навыками. Но это достаточно сложная и длительная система подготовки кадров. И она будет в какой-то степени дублировать детские сады. Государство на это тратит немалые деньги. Если инициативу все-таки реализуют, то очень большая нагрузка упадет на бюджет. Думаю, что стоит пересмотреть концепцию предложения и сделать ее более жизнеспособной в финансовом плане. Например, можно создать семейные детские сады. Чья-нибудь мама будет принимать у себя и других ребят, ей за это будут платить зарплату и давать компенсацию на содержание воспитанников. Это выйдет намного дешевле, чем предложение по няням, но при этом мама будет выполнять те функции, которые закладываются в озвученную инициативу. В таком виде реализовать проект реальнее.

Лев Мазараки: Важно развивать детский пляжный футбол

спорт

Чемпионат России — 2020 по пляжному футболу стартует завтра в Центре пляжных видов спорта «Динамо». Как к нему готовилась команда «Локомотив», «ВМ» рассказал вице-президент этого титулованного клуба Лев Мазараки (на фото).



Лев Борисович, какова главная особенность первого тура чемпионата?
В связи с эпидемической обстановкой турнир будет необычным. Мы впервые будем играть в таком формате. Придется соблюдать все требования, прописанные в регламенте Российского футбольного союза. Как и на матчах премьер-лиги, будут ограничения: лишь 10 процентов зрителей от полной вместимости арены смогут наблюдать за играми на месте. Каждый из восьми клубов-участников получит по 20 билетов и места в ложе VIP. В общей сложности это не более 200 человек. Ведь самое главное — здоровье.
По какому принципу будут распространяться билеты на предстартовый турнир?
Их получат болельщики, первыми подавшие заявку. А те, кому билетов не достанется, смогут посмотреть трансляции матчей в прямом эфире.
Можно ли чемпионат России назвать генеральной репетицией самого крупного турнира по пляжному футболу — чемпионата мира, право на проведение которого завоевала Москва?
Можно. Причем не только в организационном, но и в игровом плане. В связи с эпидемией коронавируса и проблемами с перелетом иностранцев было принято решение, что в первом туре из составов команд исключат легионеров. Таким образом, появится возможность и молодым ребятам, которых в каждой из команд достаточно, больше времени проводить на песке. На играх будет присутствовать тренер сборной, чтобы пристально следить за кандидатами. На предстоящем

домашнем чемпионате мира нам необходимо собрать очень боееспособный коллектив и выиграть. Из-за паузы количество турниров значительно уменьшилось, так что сейчас каждое соревнование на вес золота.
Как «Локомотив» пережил самоизоляцию?
Мы безукоризненно выполнили требования Минздрава и Роспотребнадзора. Все ребята оставались на самоизоляции. Конечно, из игрового вида спорта тренировки на дому — это сложно. Но весь объем работы был выполнен. Все находится в равных условиях. Когда появилась возможность собраться, мы сразу это сделали. Провели пару контрольных матчей. Надеюсь, что в первом туре выступим хорошо.
С каждым годом болельщиков пляжного футбола становится все больше. Как вы думаете, почему?
Пляжный футбол — очень динамичный вид спорта, в котором важна каждая секунда. Ведь ситуация меняется быстро и непредсказуемо. И это зрелище захватывает.
В прошлом году в «Лужниках» в рамках чемпионата мира состоялся «Кубок Локомотива», в котором участвовало около сотни детей. Как детский пляжный футбол развивается в нашей стране?
В ходе крупных международных турниров, проходящих в Москве, обязательно будем устраивать такие соревнования. Наша главная задача — продвигать детский пляжный футбол. Это социальное направление. И в программах многих оздоровительных детских лагерей есть подобные турниры. Это касается не только Москвы и ближайшего Подмосковья.
Как оцениваете февральский клубный чемпионат мира в «Мегаспорте»?
Специалисты и представители Международной федерации футбола назвали его лучшим турниром в истории по организации. Генеральная репетиция нам удалась. Ни у кого нет сомнений, что и чемпионат мира в 2021 году проведем на высочайшем уровне. Благодаря правительству Москвы, ОАО «Российские железные дороги» за тот праздник, который они подарили участникам и болельщикам.
Можно сказать, что Москва уже сейчас готова принять самый престижный турнир по пляжному футболу?
Вполне. Да, у нас нет пока крупного специализированного комплекса с необходимым количеством раздевалок. Но востречи в кратчайшие сроки стадион, как это было сделано минувшим летом в «Лужниках», не так сложно.
Какая задача стоит перед «Локомотивом» на стартовавшем в среду турнире?
Клубу всегда ставится одна цель — побеждать. В каждой игре. «Локомотив» — самая титулованная российская команда, и свое реноме ей необходимо подтверждать. В клубе произошла смена поколений, появилось много перспективных ребят, которые скоро займут свое место.
Александр Шапиро
a.shapiro@vm.ru

деловая афиша

Мастер-класс
Все про ИП при упрощенной системе налогообложения
mbm.mos.ru/education
14 июля, 12:00–13:00, бесплатно, для доступа к онлайн-трансляции требуется регистрация
Опытный эксперт расскажет, как открыть ИП, чем эта форма организации отличается от других и почему ИП — это выгодно. Кроме того, участники встречи узнают, как правильно выбрать систему налогообложения, что такое лимит выручки, как эффективно вести книгу учета доходов и расходов, когда нужно платить взносы и сдавать отчетность.

Вебинар
Как управлять компанией, а не делать все самому
mbm.mos.ru/education
14 июля, 13:00–14:00, бесплатно, для доступа к онлайн-трансляции требуется регистрация
Чтобы компания работала без сбоев и приносила прибыль, руководителю необходимо все делать самому. Эксперты расскажут бизнесменам и пред-

принимателям, как в разы уменьшить свою личную занятость и перестать работать по 24 часа в сутки. Спикеры поделятся эффективными советами, как удвоить обороты своей компании и освободиться от мелких, рутинных обязанностей. Цель занятия — объяснить бизнесменам, что основная задача руководителя заключается в том, чтобы обеспечить рост прибыли, а не «тушить пожары».

Конференция
Контекстная реклама: антикризисный запуск
mbm.mos.ru/education
15 июля, 13:00–14:00, бесплатно, для доступа к онлайн-трансляции требуется регистрация
Специалист по контекстной рекламе расскажет участникам конференции, как и почему ключевые слова рекламы влияют на ее охват, стоимость и эффективность. Спикер подкажет слушателям, почему сегодня так важно уметь распознавать товары-тренды и как можно использовать эти знания при продвижении компании. Кроме того, на мероприятии поговорят о сезонности бизнеса.

Частности

Юридические услуги
БЕСПЛАТНАЯ ЮРИДИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА ГРАЖДАН МОСКВЫ
КОНСУЛЬТАЦИЯ ДЕЖУРНОГО ЮРИСТА
ЕСТЬ ВОПРОСЫ? ЗВОНИТЕ!
8 (499) 399-39-45
предъявителя купона скидка 20%

Недвижимость
● Срочная продажа, аренда квартир на ваших условиях. Т. (495) 925-75-04
Искусство и коллекционирование
КУПЛЮ!
● СТАРИННЫЕ КНИГИ,
● ПОЧТОВЫЕ ОТКРЫТКИ,
● ЖУРНАЛЫ, АФИШИ, ПЛАКАТЫ
8 (495) 142-87-14
● Антивариант, книги, открытки, архивы, фото, полики. Т. (495) 585-40-56

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