

Аромат лаванды и роз. На бульварах и площадях после двухлетнего перерыва снова стартовал осенний фестиваль «Цветочный джем» → стр. 3

Голос, объединивший поколения. Открылся музей Иосифа Кобзона. Одним из первых экспозицию увидел корреспондент «ВМ» → стр. 4

Физики и клирики. Где пролегал грань между наукой и нарушением религиозных догм, разбираются ведущие эксперты → стр. 6

Четверг

Ежедневный деловой выпуск

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 02.09.21

02.09.21

№ 164 (28921)
Рекомендованная цена 12 рублей



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

на сайте **vm.ru**

Временные избирательные участки при необходимости могут быть созданы в закрытых медучреждениях, где проходят лечение больные коронавирусом. Об этом в ходе заседания Центризбиркома заявил замред ЦИК Николай Булаев.

Доступные знания

Власти оснащают школы самым современным оборудованием, чтобы детям было интересно учиться

образование

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин поздравил учащихся с Днем знаний и открыл после ремонта здание школы «Дмитровский», расположенной на Карельском бульваре.

В этом году в московские школы 1 сентября пошли полтора миллиона детей. Еще 800 тысяч учеников отправились на учебу в колледжи и городские университеты.

— Помимо учащихся, в эти учреждения пришли те, кто обслуживает их, учит, сотни тысяч работников системы дошкольного и школьного образования и высшей школы. И все это сегодня пришло в движение, — сказал мэр Москвы.

Чтобы учебный год прошел гладко, перед его началом велась большая подготовительная работа.

— Отремонтированы школы, построены новые здания и создан целый ряд новых стадионов в Москве, около 400 площадок обустроено в дошкольных и школьных учреждениях, — отметил Сергей Собянин.

Кроме того, Москва запустила системную программу реорганизации школьных пространств, поскольку многие из них сами по себе большие, но неужоженные.

— Надо сделать так, чтобы спортивное ядро и школьный двор были привлекательны не только для школьников, но и для остальных людей, — подчеркнул глава города.

Одной из школ, в которой провели масштабный ремонт, стало образовательное учреждение «Дмитровский» имени Героя Советского Союза Василия Павловича Кислякова на Ка-



Вчера 11:07 Мэр Москвы Сергей Собянин (справа) общается с учениками школы «Дмитровский» Егором Ломачинским и Марзепе Геворгянном (слева направо) во время своего визита в образовательное учреждение в День знаний

рельском бульваре. Во время ремонта специалисты обновили фасад и кровлю, установили систему видеонаблюдения и вентиляции, пожарную автоматику и средства пожаротушения. Здание оборудовали IT-полигоном, коворкинг-зонами, трансформируемыми аудиториями, робоклассами, лабораторно-исследовательскими комплексами, лекционными залами, классами для занятий в малых группах. Здесь также созданы рекреация с медиатекой и эргономичной мебелью, медицинский блок. Имеется скоростной Wi-Fi и кафе. Во дворе школы теперь большая обустроенная спортивная площадка. И все это создано для того, чтобы старшеклассники и педагоги учились и учили в хороших и комфортных условиях.

Эта школа — большой образовательный комплекс, где учащиеся старших классов могут выбрать обучение по гуманитарному, естественно-научному, социально-экономическому и технологическому профилям. С этого года школа перешла на систему предпрофессиональных классов, в которых учатся 177 школьников, в том числе инженерный, медицинский, кадетский, медиакласс и предпринимательский. А восьмиклассники могут выбрать для себя ключевые предметы, чтобы подготовиться к обучению в предпрофессиональных 10–11-х классах.

— Сейчас половина школьников Москвы учатся в предпрофильных классах. И я думаю, что им всем это поможет выбрать дальнейшую профессию, — сказал Сергей Собянин.

— Чем больше возможностей раньше определиться, найти себя, тем лучше. В столице очень много возможностей для получения классного предпрофильного образования, и это здорово.

Во время своего визита мэр пообщался с учениками предпринимательского класса. Он рассказал, что вести свой бизнес — рискованно и ответственно, но это направление набирает популярность.

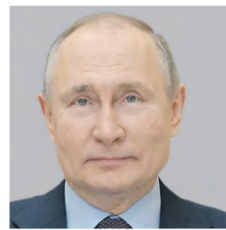
— Наверное, треть москвичей работает в малом бизнесе. Это огромный сектор, и без него город существовать не может. Но это конкурентная среда, просто заняться бизнесом в ней не получится. Надо конкурировать с другими предпринимателями, находить какие-то специальные ниши, которые будут востре-

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

В этом году впервые открыли свои двери 25 новых зданий детских садов и школ, где смогут обучаться 2045 дошколят и 9950 школьников. С 2011 года в Москве построили 447 зданий образовательных учреждений, в том числе 321 детский сад и 126 школ. 271 объект возвели за счет средств городского бюджета, 176 — за счет инвесторов. В планах до 2023 года строительство еще более 90 новых зданий школ и детских садов.

Детская мечта президента

Вчера президент России Владимир Путин (на фото) провел открытый урок для школьников во Всероссийском детском центре «Океан». Он поздравил ребят с Днем знаний и высказался на многие актуальные темы.



Новая страница

Президент России начал свое выступление с теплых слов в адрес школьников, студентов, преподавателей. — Хочу поздравить всех с замечательным праздником — новым учебным годом, — сказал Владимир Путин. — Прежде всего малышей, которые впервые идут в школу. Если для старших школьников все идет уже по накатанной, происходят встречи с друзьями, к процессу обучения со второго-третьего класса более-менее все привыкают, то для первоклашек это новая страница в жизни.

Президент поприветствовал более старших школьников с особой теплотой встретив малышей и поддерживать их.

Уроки прошлого

Владимир Путин обсудил с ребятами ключевые события отечественной истории. В частности, он напомнил о великом значении Победы над нацизмом. Путин резко высказался в адрес тех, кто считает, что Ленинград во время Великой Отечественной войны надо было сдать немцам, — дескать, жертв тогда было бы меньше. — Мы никогда не должны позволить каким-то болтунам так говорить, — убежден президент. — Может, жертв было бы меньше, но тогда вас бы не было — тех, кто говорит об этом сегодня.

Афганистан без США

Не обошел вниманием Владимир Путин и последние события в мире. Он поделился со школьниками мнением о долгом присутствии США в Афганистане, уходе американской армии отсюда и захвате власти запрещенными на территории России движением «Талибан». — 20 лет американские войска присутствовали на этой территории и пытались «цивилизировать» людей, живущих там. А по сути — внедрять свои нормы и стандарты жизни в самом широком смысле этого слова, в том числе и политической организации общества, — сказал президент. — Результат — одни трагедии, одни потери. И для тех, кто это сделал, и тем более для людей, которые живут на территории Афганистана.

Бюджетные места регионам

В беседе с учащимися Владимир Путин отметил, что боль-

шую часть новых бюджетных мест планируется распределить между региональными университетами. — Есть определенный перекос количеством молодых специ-

Я был нацелен на то, чтобы посвятить себя служению Отечеству

алистов, которых готовят ведущие вузы страны. Не только Москва и Санкт-Петербург, но учебные заведения в Сибири, — разъяснил Путин. — Их много, на их базе создаются научные центры. Но есть проблема: когда люди с периферии приезжают туда, немногие хотят возвращаться. А нам нужны кадры на местах. Речь, по словам президента России, идет не только о высших, но и о средних учебных заведениях.

Разговоры по душам

Ребята задали вопросы Владимиру Путину. В процессе неформального общения президент рассказал им о своих мечтах. Речь, по словам президента России, идет не только о высших, но и о средних учебных заведениях.

ДАРЬЯ ПИОТРОВСКАЯ
d.piotrovskaya@vm.ru

справка

Рабочая поездка Владимира Путина во Владивосток продлится три дня. Помимо встречи, приуроченной к Дню знаний, президент России посетит введенный в эксплуатацию Дальневосточный морской тренажерный центр Морского государственного университета имени адмирала Невельского и проведет несколько встреч в рамках VI Восточного экономического форума.

Бизнес получит льготы за вакцинацию сотрудников

Вчера для столичных предпринимателей ввели новую льготу, получить которую можно за приобретение средств индивидуальной защиты (СИЗ) и соблюдение эпидемиологических требований.

Ее получат предприниматели, представившие до 15 августа сведения о вакцинации 60 процентов своих сотрудников. Важное условие — компания должна являться налогоплательщиком на территории Москвы. Представители бизнеса получают разовую выплату в 15 тысяч рублей и дополнительную компенсацию в размере 6,5 тысячи рублей на каждого работника в случае, если они соблюдали меры по профилактике распространения коронавируса. Индивидуальным предпринимателям без сотрудников положена ма-

териальная помощь в размере 21,5 тысячи рублей. Оформить заявку можно на сайте Московского инновационного кластера.

— Новый вид поддержки утвержден для предпринимателей, которые работают в сферах общепита, образования, культуры, спорта и развлечений, а также для тех, кто занимается ремонтом предметов личного потребления. Кроме того, предусмотрена поддержка салонов красоты, санаторно-курортных организаций и кинотеатров, — сказал руководитель Департамента предпринимательства и инновационного развития Москвы Алексей Фурсин.

В заявке нужно указать реквизиты организации, в том числе банковские, контактные данные. Еще требуется приложить электронную ко-

пию расчета по страховым взносам за второй квартал текущего года. Размер финансовой поддержки зависит от количества застрахованных лиц за третий месяц отчетного периода. Если индивидуальный предприниматель зарегистрирован за пределами столицы, но осуществляет свою деятельность на территории Москвы, применяя патентную систему налогообложения, необходимо приложить копию подтверждающего документа.

После подачи документов их проверят специалисты, на это может уйти до десяти рабочих дней. Затем перечень организаций и индивидуальных предпринимателей, которым одобрили выплаты, опубликуют на портале mos.ru.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

погода

+14°C

Ветер 2-4 м/с Давление 739 мм

Центр	+14	Лефортово	+14
Бутово	+14	Останкино	+14
Внуково	+14	Отрадное	+13
Жулебино	+13	Печатники	+15
Зеленоград	+13	Троицк	+13
Измайлово	+14	Тушино	+13
Кожухово	+15	Хамовники	+14
Кузьминки	+15	Чертаново	+14
Кунцево	+13	Шелепиха	+15

4 620008 560144

валюта

Курс ЦБ

\$	73,19	-0,09	↓
€	86,39	-0,27	↓

Биржевой курс

\$	72,99	-0,26	↓
€	86,47	-0,02	↓

Биржевой индекс

MMVB	3964,11
PTC	1712,63
Brent	72,17
DJIA	35 322,53
Nasdaq	15 360,34
FTSE	7148,24

ГОЛОСУЙ ЭЛЕКТРОННО

Выбирай современно

ДО ЗАВЕРШЕНИЯ РЕГИСТРАЦИИ НА ДИСТАНЦИОННОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ГОЛОСОВАНИЕ ОСТАЛОСЬ

12 дней

РЕГИСТРАЦИЯ ЗАВЕРШАЕТСЯ 13 СЕНТЯБРЯ

Пересадка на наземном транспорте стала бесплатной

день мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) в своем личном блоге сообщил о введении изменений в систему оплаты проезда на наземном транспорте и принял участие во II Всероссийском марафоне «Новые знания».



Вчера 14:43 Москвичка Анна Филт часто пользуется наземным транспортом и очень рада, что теперь пересадка будет бесплатной

Между метро, Московским центральным кольцом и Московскими центральными диаметрами сегодня действует бесплатная пересадка. Жители столицы уже привыкли к этому формату. — Но пересадка с одного наземного маршрута на другой до сих пор оставалась платной. Но теперь пришло время отказаться от этой традиции, чтобы сделать поездки по городу более удобными для пассажиров, — рассказал Сергей Собянин в своем блоге.

Экономим время и деньги
По решению правительства Москвы с 1 сентября 2021 года

пересадка между автобусами, электробусами и трамваями разных маршрутов будет бесплатной в течение 90 минут с начала поездки.

— Бесплатная пересадка сэкономит деньги примерно 500 тысячам пассажиров в день. Для тех, кто ездит регулярно, годовая экономия составит до 11 тысяч рублей, — отметил глава города. По словам мэра столицы, такая мера поможет привлечь на наземный транспорт новых пассажиров, поскольку до этого многие люди выбирали путь более длинный и неудобный, но менее дорогостоящий маршрут.

— Теперь они смогут сэкономить и время, и деньги. Городской наземный транспорт готов к увеличению пассажиропотока, — подчеркнул он. Чтобы воспользоваться бесплатной пересадкой, карту «Тройка» нужно привязать к личному кабинету в приложении «Метро Москвы» или на сайте Московского метро. После привязки карты бесплатная пересадка подключится в течение 12 часов.

Внедряем технологии
Также мэр Москвы выступил на II марафоне «Новые знания». Свою речь он посвятил теме умных городов и тому,

как сегодня формируется цифровое будущее мегаполисов. В том числе глава города сообщил, что система Face Pay для оплаты проезда будет работать на всех станциях Московского метрополитена уже с 15 октября.

— Уже 15 тысяч человек за несколько недель записались на участие в тестировании, — сказал он. В целом Москва, по словам Сергея Собянина, является одним из мировых лидеров по цифровым технологиям и онлайн-услугам. И наш город, считает мэр столицы, готов к технологической революции.

— Не за горами связь нового поколения 5G, которая тестируется в городе на самых разных участках: на ВДНХ, в отдельных микрорайонах. Сейчас готовится большой проект 5G в Московском метрополитене, — пояснил глава города. Добиться успехов в цифровизации можно, если внедрить технологии во все сферы городской жизни. В качестве примера он привел Московскую интеллектуально-транспортную систему. — Искусственный интеллект помогает регулировать светофоры, — сказал он.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

кстати

Сергей Собянин пригласил москвичей на фестиваль «Цветочный день». В своем блоге мэр написал, что на 35 площадках гостей ждут 75 тысяч живых деревьев, кустарников и цветов. Рестораны предлагают оригинальные блюда и десерты. Более масштабные праздники будут возобновлены после устойчивого и длительного улучшения эпидобстановки.

Дома и соцобъекты готовы к отопительному сезону

Вчера заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков (на фото) заявил о полной готовности города к отопительному сезону.



Специалисты завершили гидравлические и температурные испытания на тепловых сетях. Проверены инженерные коммуникации — тысячи километров тепловых, газораспределительных и электрических сетей.

— Ведется масштабная подготовка ТЭЦ, котельных, тепловых пунктов и станций, водопроводных, канализационных, газовых и электрических сетей, — рассказал Петр Бирюков. — Все системы и оборудование тщательно проверяются и тестируются, чтобы обеспечить их бесперебойную работу и не допустить возможных сбоев.

Глава Комплекса городского хозяйства сообщил, что по линии тепло- и энергокомпаний подготовлены все объекты. Также проведены профилактические осмотры водопроводных и канализационных сетей. Ремонт провели и на городских пожарных гидрантах.

— Таким образом, все жилые дома и значимые социальные объекты, которые в Москве насчитываются свыше 74 тысяч, подготовлены к отопительному сезону в установленный срок — к 1 сентября.

Заммэра отметил, что в рамках подготовки к зиме в городе также ведется ремонт дорог, мостов и тоннелей. В этом году асфальтобетонное покрытие обновят на почти 2,8 тысячи дорожных объектов общей площадью свыше 23 миллионов квадратных метров.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Участники онлайн-голосования смогут выиграть призы

До конца регистрации на онлайн-голосование, которое пройдет с 17 по 19 сентября, осталось меньше двух недель. Подать заявки можно на портале mos.ru, а также через приложения «Моя Москва» и «Гос услуги Москвы».

и призовые баллы. Всего будет 250 тысяч победителей.

— Как видим, электронное голосование — это удобно, безопасно и, как выясняется, довольно выгодно, — подчеркнул вице-президент Московской торгово-промышленной палаты Владимир Мохте, напомнив, что каждый балл равен одному рублю.

У жителей столицы есть шанс выиграть 10, 25, 50 или 100 тысяч баллов. Их можно будет потратить у партнеров программы «Миллион призов». К ней присоединились уже 120 организаций, включая аптеки, рестораны и кафе, продуктовые сети, магазины одежды и спортивных товаров, гипермаркеты для хобби и детские супермаркеты.

Также баллы можно будет положить на карту «Тройка» или направить на благотворительность.

ПОЛИНА ВАДИМИРОВА
edit@vm.ru

Регистрация на онлайн-голосование закроется в 00:00 14 сентября. Все поданные заявления проверяет Центральная избирательная комиссия России. Она должна сверить все данные с реестром избирателей и подтвердить право заявителя участвовать в голосовании на выборах в Госдуму дистанционно. Проверить свой статус москвичи могут с помощью сервиса mos.ru/proverka-deg/.

Среди участников электронного голосования в рамках акции #ВыбираемВместе программы «Миллион призов» разыграют автомобили, однокомнатные квартиры

Известный актер посетил особую экономическую зону



Вчера 18:25 Представитель компании Мария Борисова (слева) показывает 3D-производство ведущей проекта «Открой#Моспром» Полина Павловой и актеру Марку Богатыреву

Вчера стартовал пятый сезон проекта со звездами «Открой#Моспром», который реализует столичный Департамент инвестиционной и промышленной политики Москвы.

В пятом сезоне к проекту присоединился актер Марк Богатырев. В День знаний артист, который в свое время окончил Обнинский институт атомной энергетики, побывал на одной из пяти производственных площадок особой экономической зоны «Технополис «Москва». В Печатниках на 30 гектарах соседствуют более 100 высокотехнологичных компаний. Звездный гость своими глазами увидел, как создаются нанотехнологии.

Марк Богатырев посетил несколько компаний-резидентов технополиса. На одном из них он узнал, как работает 3D-печать. — За 12 лет существования мы стали лидером в этом секторе в России и СНГ и ведущим интегратором 3D-решений, — рассказала исполнительный директор компании Мария Борисова.

А еще артист стал свидетелем создания трехмерного логотипа проекта, который напечатали на огромных принтерах прямо на его глазах, и признался, что этот процесс произвел на него впечатление. Руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Москвы Александр Прохоров отметил, что проект сегодня объединя-

ет различные форматы: от онлайн-экскурсий по московским заводам до интеллектуальных игр.

— «Открой#Моспром» позволяет поближе познакомиться с работой московской промышленности — например, узнать, как именно собирают автомобили или варят шоколад, — а кому-то помогает определиться с будущей профессией, — сказал он. — Прямые эфиры со звездами гостями мы запустили летом прошлого года, что позволило нам привлечь к проекту внимание многомиллионной аудитории, — только с начала этого года десять таких экскурсий посмотрели более 4,5 миллиона человек.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Столичная медтехника заинтересовала итальянцев

Вчера заместитель мэра Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений Владимир Ефимов рассказал о росте товарооборота с Италией.

За полгода товарооборот между этой европейской страной и Москвой вырос практически на треть и достиг 7,5 миллиарда долларов.

— Важную роль в увеличении товарооборота сыграл несельскохозяйственный экспорт, — уточнил Владимир Ефимов. Товарная структура экспортируемых промышленных това-

ров разнообразна. Так, московские компании отправляют на итальянский рынок механическое оборудование, технику и компьютеры, электрические устройства и аппаратуру связи, оптику.

— Вклад в рост экспорта Москвы на итальянский рынок внесли поставки фармпродукции, — добавил глава Департамента инвестиционной и промышленной политики Москвы Александр Прохоров. — К примеру, иммунологические продукты были экспортированы на общую сумму 34,56 миллиона долларов.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

Завершается благоустройство острова Балчуг

На четырех набережных острова Балчуг и в Репинском сквере на Болотной площади завершается устройство цветников. Об этом сообщается на официальном сайте мэра столицы.

Общая площадь городских цветников составит 6,5 тысячи квадратных метров, а количество высаженных растений превысит 150 тысяч. Больше всего зеленых насаждений появится в Репинском сквере, где при формировании цветников проектировщики изучили архивные пла-

ны, чтобы полностью сохранить исторический облик этой территории. Среди высаженных цветов можно будет встретить большое количество многолетних растений.

— Для цветников очень важна непрерывность цветения и привлекательность в течение всего сезона, поэтому при их проектировании учитывались время цветения и погодные условия произрастания, — подчеркнули в Департаменте капремонта Москвы.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
edit@vm.ru

Уточнение

В номере «ВМ» от 01.09.21 № 163 (28919) в материале «Дорогие друзья!» допущена техническая ошибка. В предложении «Среди них 113 тысяч первоклассников» следует читать «116 тысяч первоклассников». Редакция приносит извинения за допущенную оплошность.

Старинный дом снова украсили львиные головы

В столице продолжается реставрация жилых зданий, имеющих статус домов-памятников. Вчера начальник управления по работе с объектами культурного наследия Фонда капитального ремонта Москвы Сергей Краснов проинспектировал ход реставрационных работ.

На этой неделе объектом осмотра стал многоквартирный дом в Пожарском переулке, дом 9. Здание построено в 1908 году, и самым ярким элементом его декора является фасад, богато украшенный львиными медальонами с изображениями грифонов и другими архитектурными элементами. Летом специалистами был проведен большой объем работ по реставрации фасада дома и восстановлению недо-

стающих архитектурных элементов.

— В настоящее время реставрационные работы находятся на финальной стадии, — отметил начальник управления по работе с объектами культурного наследия столичного Фонда капремонта Сергей Краснов. — Реставраторы восстановили много утраченных элементов декора. Например, были отлиты точные копии львиных медальонов с масками львов, так как из четырех оригинальных элементов три за более чем вековую историю здания были полностью утрачены. Как отмечают специалисты, во время реставрации важно сохранить не только точную первоначальную задумку автора-архитектора, но и использовать аутентичный материал, из которого элементы декора были выполнены.

Все восстановительные работы ведутся на объектах культурного наследия, еженедельно проходит инженерно-технический и научный надзор.

ДЖЕННИ САМОЙЛОВА
j.samoylova@vm.ru

справка

Сегодня в программу капитального ремонта в Москве входит более трехсот пятидесяти многоквартирных жилых домов, которые имеют статус памятника культурного наследия. В ближайшие два года Фондом капитального ремонта планируется отремонтировать порядка ста пятидесяти домов-памятников.



Вчера 11:48 Начальник управления по работе с объектами культурного наследия Фонда капремонта Москвы Сергей Краснов осматривает восстановленный элемент декора здания

Фестиваль удивит ароматами южных цветов



Вчера 14:35 Москвичка Маша Барнинова наслаждается первым днем осени на фестивале «Цветочный джем». Для первой прогулки по садам она выбрала Манежную площадь, где появилось много разных восхитительных роз

городская среда

Вчера в Москве после двухлетнего перерыва открылся фестиваль-конкурс «Цветочный джем». Для горожан подготовлены 30 площадок с садами.

Больше всего столичных площадок — в центре города. Шесть садов устроили здесь ландшафтные дизайнеры. Выходите у станции метро «Театральная» и отправляйтесь в путешествие по русскому лесу с его непременными хвойными деревьями на площади Революции, пройдитесь по ли-

повой аллее с розами на переходе к Манежке, а у «Охотного Ряда» точно стоит удивиться цветочному разнообразию. — Розы, гортензии, папоротники, разные травы — все здесь устраивает настоящую «Цветочную вакханалию», — говорит старший садовник на площадке у «Охотного Ряда» Мария Хромова. Протуляйтесь к Столешникову переулку и Кузнецкому Мосту. — У универмага впервые решили на создание водной композиции, — рассказывает ландшафтный дизайнер, член Оргкомитета конкурса и фестиваля «Цветочный джем» Наталья Земская. — Здесь все напоминает о живописных прудах. — А мне грустно прощаться с летом, — тянет за руку свою маму, москвичку Екатерину Федосееву, ее дочка Алиса. — Не переживай, мы погуляем и приедем в свой район, где есть другая площадка. Там посадили южные розы, — мама

обещает малышке рассказать о Крыме и напомнить, как они хорошо провели полмесяца на побережье. Теплые воспоминания о юге точно навеют сады сразу в нескольких столичных районах. В Коптеве, Южном Бутове, Гольяново и Зеленограде ландшафтные дизайнеры решили создать атмосферу южного курорта. Для этого составили оригинальные композиции из крымских роз, ароматной лаванды и других характерных для полуострова растений. — Пока высаживали растения, готовя площадки к открытию, люди подходили, заглядывали за ограждение и интересовались — а что же так невероятно пахнет, — отмечает садовник Мария Семенова. Ответ оказался прост: это небольшое растение в горшочках — лаванда. Вдохнуть ее аромат можно еще на нескольких площадках — на Ореховом бульваре, Профсо-

юзной и Матвеевской улицах. Правда, компании сиреневой красавице здесь уже составляют петунии и шалфей. Мировые достопримечательности и колорит решили обыграть и на других окружающих площадках. Тему Японии раскрывали в Куркине. Здесь представлены бонсаи из небольших хвойных деревьев и крупных кустарников, карликовые ивы, цветущие ирисы. Калейдоскоп красок, характерный для классического садово-паркового искусства, устроили из цветников на площади Славы, бульваре Дмитрия Донского и Митинской улице. Главными красавицами здесь выступают розы и гортензии. Еще три площадки оформили в купеческом стиле, а две другие больше похожи на средневековые замки. По словам организаторов, на фестивале гости могут сделать не только красивые фотографии, но и попробовать де-

серты и блюда, приготовленные по авторским рецептам участниками гастрономической ярмарки. При этом на всех площадках необходимо соблюдать меры безопасности, связанные с пандемией.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ
v.chernyavskaya@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСЕЙ НЕМЕРЮК
ПЕРВЫЙ ЗАМУРОВОДИТЕЛЬ
АППАРАТА МЭРА И ПРАВИТЕЛЬСТВА
МОСКВЫ, ГЛАВА ДЕПАРТАМЕНТА
ТОРГОВЛИ И УСЛУГ ГОРОДА

«Цветочный джем» — открытый международный конкурс городского ландшафтного дизайна и фестиваль, организованные в рамках цикла мероприятий «Московские сезоны». В 2019-м участники проекта подарили городу 42 летних сада, 15 тысяч цветников и четыре новых городских парка. Часть композиций прошлых лет представлена на новых площадках.

Подать заявление об улучшении жилья теперь можно онлайн

У москвичей появилась возможность подать заявление об улучшении жилищных условий дистанционно, сообщили вчера в Департаменте городского имущества Москвы.

На официальном сайте мэра Москвы теперь можно будет занимать очередь на получение жилья и вносить изменения в свое учетное дело. До 31 августа на рассмотрение заявлений такого рода уходило до 33-45 рабочих дней. Теперь ведомство будет оказывать услуги на 3-15 дней быстрее. — Очередь на улучшение жилищных условий в столице ежегодно сокращается в среднем на 10 процентов. В начале 2010 года в списке состояло около 137 тысяч семей, а к на-

чалу 2015 года — около 77 тысяч. Сейчас на учете меньше 47 тысяч, — сообщили в пресс-службе Департамента городского имущества. Для удобства горожан названные выше услуги теперь объединены в один блок. По словам главы ведомства Максима Гамана, в жилищной сфере департамент предоставляет всего 14 государственных услуг. Две — дистанционно: перевод жилого помещения из нежилого и получение справки о правах на квартиры, зарегистрированные до февраля 1998 года. Остальные 12 позднее также будут укрупнены. И все эти услуги можно будет получить онлайн.

НИКИТА БЕССАРАБОВ
n.bessarabov@vm.ru

Технопарки проведут полезные мастер-классы

Вчера заместитель мэра Москвы Наталья Сергунина сообщила, что к новому учебному году детские технопарки подготовили цикл мастер-классов для всей семьи.

В познавательных мероприятиях смогут участвовать дети и подростки в возрасте от 7 до 17 лет, а также их родители, братья и сестры, и даже бабушки и дедушки.

— Первую в этом году серию практикумов для всей семьи детские технопарки провели с марта по июль. Занятия оказались популярными, к ним присоединились 4,3 тысячи москвичей разных возрастов. К новому учебному году было решено организовать второй цикл познавательных мастер-классов. Такие проекты — хо-

рошая возможность для школьников познакомиться с перспективными профессиями и получить полезные навыки, — рассказала Наталья Сергунина. Тематика занятий будет разной. Мастер-классы посвящают программированию, технологиям виртуальной и дополненной реальности, инженерному делу, дизайну, естественно-научным исследованиям, биоинформатике, моделированию ракет и роботов, кибернетике, искусственному интеллекту, нейрокognитивным технологиям и многому другому. Отмечается, что встречи пройдут с соблюдением действующих санитарных мер.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Среди районных активистов устроили конкурс

Вчера в столице стартовал прием заявок на участие в конкурсе «Лица района», который направлен на улучшение качества жизни москвичей. Как проект помогает молодым специалистам реализовывать свои идеи, вчера рассказала «ВМ» замдиректора Московского агентства реализации общественных проектов Юлия Синевич (на фото).



Какой проект-победитель прошлого года вы можете выделить?

С чего началась история конкурса «Лица района»?

Этот проект стал логическим продолжением саммита «Лица», который мы провели в 2019 году. На мероприятии собралось большое количество молодых специалистов, представивших общественно-значимые проекты экспертам, в числе которых были и представители власти столицы. Тогда мы поняли, что нам необходимо не только организовать реализацию различных практик по улучшению качества жизни в каждом из районов Москвы, но и объединить неравнодушную молодежь, которая хочет внести свой вклад в развитие города. Конкурс стартовал в прошлом году, и, на мой взгляд, мероприятие получилось достаточно успешным.

Какой он — идеальный портрет участника конкурса «Лица района»?

Это человек в возрасте 18-40 лет, чья жизнь непрерывно связана с нашим любимым городом — Москвой. Ему небезразлично то, что происходит в его районе, и он хочет создать комфортное общественное пространство. А наша задача — помочь ему в этом и раскрыть потенциал каждого активного местного жителя.

У нас есть яркий призер — Любовь Ершова, которая сейчас активно реализует благотворительный проект «Дед Мороз приходит в дом». Он направлен на адресное поздравление детей с ограниченными возможностями. Изначально «Дед Мороз приходит в дом» проходил только в Басманном районе Москвы, однако во время проведения конкурса Любовь нашла единомышленников, и теперь праздничное настроение приходит к дет-

справка

Конкурс «Лица района» проходит в Москве второй год подряд. В этот раз участники могут подать заявки на две номинации: «Моя районная практика» и «Моя районная инициатива» и по 11 различным тематикам: здравоохранение, культура и искусство, благоустройство, благотворительность и так далее. Победители получат дипломы и информационную поддержку от организаторов.

кам уже в 20 других районах города.

Еще один участник, Петр Скворцов, представил нашим экспертам идею по созданию железнодорожных классов на базе школ Зеленограда. В скором времени там планируют открыть депо «Крюково», поэтому сейчас эта инициатива осуществляется и ребята осваивают профессию железнодорожника.

Какие особенности конкурса «Лица района» ждут нас в этом году?

Для участников главная особенность состоит в том, что они могут пообщаться и перенять опыт конкурсантов прошлого года. Но самым важным событием стали наши семейные фестивали «Лица района», которые пройдут в разных округах столицы до 15 сентября. Это площадки на территории парков, где все желающие могут участвовать в различных мастер-классах под руководством опытных наставников, презентовать свои проекты и познакомиться с единомышленниками. Мы специально проводим этот фестиваль в каждом районе столицы, чтобы наши участники смогли проявить себя, рассказать об инициативе своим соседям и реализовать себя в рамках проекта по максимуму. Помимо этого у нас есть большой блок развлекательных мероприятий, которые будут интересны людям всех возрастов, — квест по истории своего района и забег на три километра для самых спортивных местных жителей. Ждем всех москвичей на проводимых нами фестивалях!

РЕНАТА ЛЕВЕДЕВА
edit@vm.ru

важная тема



По данным стопкоронавирус.рф и mos.ru на 19:00 1 сентября

Пандемия COVID-19 — это просто новая глава в истории вирусных эпидемий, с которыми с давних времен то и дело сталкивается человечество. И в будущем мы научимся сосуществовать с этим коронавирусом так же, как научились жить с корью и гриппом, заявил вчера главврач больницы в Коммунарке Денис Проценко.

Правила Въезда ужесточили

как у них

Вчера власти Северной Македонии ужесточили правила въезда в страну для туристов.

Теперь для пересечения границы нужно предъявить сертификат о вакцинации от коронавируса, документ о перенесенном заболевании не старше 45 дней или отрицательный результат ПЦР-теста. — Соответствующее решение было принято на заседании правительства страны на основе рекомендаций Комиссии по инфекционным болезням, — сообщили в Ассоциации туроператоров России.

Тем, кто оказался на территории Северной Македонии транзитом, вышечисленные документы не нужны, если они успеют покинуть страну в течение пяти часов. Зато с 1 сентября справки будут требовать в стране при входе в кафе, бары, рестораны.

ИРИНА КОВГАН
i.kovgan@vm.ru

Прививка укрепит иммунитет

В редакцию «ВМ» продолжают поступать вопросы о вакцинации от ковида. Мы попросили ведущих врачей столицы ответить на них.

Мария Елизарова спрашивает: Я люблю витамины, правильно питаюсь. Защищена ли я от коронавируса?

Отвечает Павел Гуляев, доктор медицинских наук, главврач диагностического центра № 5:

— Существует две основных «категории» иммунитета — врожденный и приобретенный. Врожденный, или неспецифический, иммунитет — первая линия обороны организма. Хороший врожденный иммунитет — прекрасно, но, к сожалению, он плохо помогает защититься от заболевания коронавирусом. Новая коронавирусная инфекция очень коварна, и мы сейчас наблюдаем развитие тяжелых состояний в том числе у молодых и здоровых людей. Приобретенный же иммунитет активируется, если возбудитель инфекции преодолел первую линию обороны. Его основной меха-

низм — выработка антител. Этот иммунитет действует более избирательно и за счет иммунной памяти может стать крепче со временем. Именно по такому принципу работают прививки. Поэтому, чтобы надежно защитить себя и близких, существует только один безопасный путь — это вакцинация.

Виктор Захаров интересуется: У меня сахарный диабет, мне 40 лет. Можно ли мне вакцинироваться от коронавируса?

Отвечает Михаил Анциферов, доктор медицинских наук, главный эндокринолог Департамента здравоохранения Москвы:

— Сахарный диабет, как и патологии надпочечников, щитовидной железы и другие эндокринные заболевания, не являются противопоказанием для вакцинации. Во всех развитых странах пациенты с этими нарушениями относятся к приоритетным категориям населения, которым вакцинация проводится в первую очередь. Советую не затягивать с этим!

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Семьи железнодорожников выбирают вакцинацию

В поликлинике РЖД на станции Люблино с декабря прошлого года сделали прививки от коронавируса более 19 тысяч человек. Там продолжают вакцинировать железнодорожников, членов их семей и пожилых людей.

Пациентов на входе в пункт вакцинации встречает администратор поликлиники Надежда Ревякина. Она выдает москвичам анкеты: их нужно заполнить перед тем, как идти на консультацию к терапевту.

В бланке вопросы о перенесенных заболеваниях, общем самочувствии. Перед тем как сделать прививку, врачи должны убедиться, что у пациента нет противопоказаний.

Монтер путевой части Московско-Рязанской дистанции пути Вадим Кузьменок направляется с заполненной анкетой в кабинет к терапевту. Сегодня прием ведет Алха Тагиров.

— У вас есть аллергия на какие-нибудь препараты? — уточняет врач. — Нет, все нормально переносю, — отвечает железнодорожник.

Медик осматривает пациента. Все в порядке. Он выдает Вадиму разрешение на проживание вакцинации. — У нас разделены потоки: первый и второй компоненты делают в разных кабинетах, — поясняет заведующая поликлиникой Галина Марушкина, прощаясь работчником в процедурный кабинет. Вадим будет делать первую прививку. Его принимает медсестра Мира Асанова.

— Вы правша? — спрашивает она и, получив положительный ответ, заключает: — Тогда будем делать укол в левое плечо.

Мира достает из холодильника ампулу, ждет около пяти минут, чтобы препарат нагрелся до комнатной температуры, потом набирает вакцину в шприц и делает укол мужчине.

Галина Марушкина рассказывает, что уже в первый месяц после открытия пункта вакцинации его посетили 600 человек.

— В феврале мы сделали прививки уже 700 москвичам, а в марте приняли в два раза больше пациентов — 1400 человек, — рассказывает Марушкина. — Мои подчиненные работали на из-

нос: практически все лето в коридорах поликлиники стояли очереди из желающих вакцинироваться. После масштабной информационной кампании, которую развернули в городе, все больше людей стали понимать, что лучше заранее позаботиться о своем здоровье и сделать прививку, чем потом заразиться коронавирусом.

АНДРЕЙ ОБЪЕКДОВ
a.obekdov@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ЕЛЕНА ЖИДКОВА
НАЧАЛЬНИЦА ЦЕНТРАЛЬНОЙ
ДИРЕКЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ОАО «РЖД»

Вакцинация от коронавируса — это один из наиболее эффективных способов снизить риски развития тяжелого течения болезни. Число желающих сделать прививку, по нашим наблюдениям, неуклонно растет. Сейчас по всей стране работают более 300 прививочных пунктов «РЖД-Медицина». В столице пройти вакцинацию можно на двух вокзалах: Казанском и Восточном. А всего в Москве для железнодорожников работают десять пунктов вакцинации, включая мобильные.



Вчера 11:38 Медсестра поликлиники РЖД на станции Люблино Мира Асанова делает прививку от коронавируса железнодорожнику Вадиму Кузьменку



КАЖДЫЙ ВТОРНИК И ЧЕТВЕРГ СЛУЖБА НОВОСТЕЙ ПРЕДЛАГАЕТ ЧИТАТЕЛЯМ «ВМ» ГЛАВНЫЕ ГОРОДСКИЕ НОВОСТИ, САМЫЕ НЕОБЫЧНЫЕ ИСТОРИИ, САМЫЕ ЛЮБОПЫТНЫЕ ОТКРЫТИЯ, САМЫЕ УДАЧНЫЕ ПРОЕКТЫ И КЛЮЧЕВЫЕ ТРЕНДЫ НЕДЕЛИ. МЫ ПРОДОЛЖАЕМ НОВУЮ РЕГУЛЯРНУЮ РУБРИКУ. НАШИ ЖУРНАЛИСТЫ ВСЕГДА В КУРСЕ САМЫХ ЗНАЧИМЫХ СОБЫТИЙ ГОРОДА.

Потепление ожидается во второй половине сентября. Об этом «ВМ» вчера рассказал научный руководитель Гидрометцентра России Роман Вильфанд. Корреспондент «ВМ» выяснила, каким будет столичное бабье лето.

Теплолюбивые звери ждут бабье лето

Бабье лето начнется в столице после 14 сентября. Точную дату синоптики сообщат за пару дней до его наступления, отметил Роман Вильфанд. Бабьим летом называют сухую, теплую, ясную погоду после затяжного ненастья в конце августа — начале сентября. — Холода уже наступают. Это — предвестник хорошей погоды, — отметил Роман Вильфанд. — Дней через девять температура будет около нормы — 11 градусов тепла и чуть выше.

Пумы и рыси ждут солнца
Большие хищные кошки, как и домашние, воду не любят. Поэтому с наступлением осени в Московском зоопарке пума и рыси прячутся от капель дождя.

Не выходят гулять и панды при ненастной погоде. Бабье лето они встретят лежа сверху пузом под лучами осеннего солнышка.

— Хорошую погоду любят все животные, которые живут в открытых вольерах, — сказала заведующая лекционно-экскурсионным сектором Московского зоопарка Елена Лыскова. — Бабье лето практически никак не повлияет на наших обитателей. Те,

приметы

- Если в бабье лето на деревьях много летающих паутинок, их в народе называют «тенетник», значит, осень будет теплой, без дождей.
- Если в дни бабьего лета появится радуга, то будет затяжная и теплая осень.
- Если засолить огурцы в первый день бабьего лета, то они получатся особенно вкусными.
- Если после бабьего лета не опал кленовый лист и не улетели журавли, то стоит ждать долгой осени.



Вчера 15:14 Рысь по кличке Чип из Московского зоопарка ждет наступления бабьего лета. Он обожает валяться под теплыми лучами солнца нверку пузом

кто планирует впасть в спячку, продолжат накапливать жир к зиме. А вот посетителям зоопарка в хорошую погоду будет приятно гулять и наблюдать за животными, как они играют в вольерах и греются на солнышке.

Краски осени

В столичных парках растения увядают, а листья уже опадают с деревьев.

— Бабье лето продлевает период вегетации растений, они продолжают расти и развиваться, — отметил главный специалист Мосприроды Валентин Волков. — К тому же именно в этот период и начинается золотая осень. Листья осин и кленов становятся красными и желтыми, а у дубов — коричневеют.



сезон

Полностью листья опадут в октябре.

Пожаров не будет

Продолжительный период солнечной сухой погоды может привести к пожарам, отметил Вильфанд. Но только если солнце находится в зените. Обычно в столице это период с конца мая до середины августа.

В этом году осадков в июле и августе выпало больше нормы, — отметил Роман Вильфанд. — Так что пожаров в сентябре не ожидается. Не будет и наводнений, даже если прольются сильные дожди, добавил метеоролог. Он объяснил это тем, что в Москве-реке уровень воды сейчас ниже нормы.

ВЕРОНИКА УШАКОВА
v.ushakova@vm.ru

Студенты Российского технологического университета МИРЭА вернулись из Хакасии. Они неделю помогали известной таежной отшельнице Агафье Лыковой подготовиться к зиме и поделились впечатлениями о поездке.

Студенты помогли сибирской отшельнице

Четверокурсник Российского технологического университета «Московский институт радиотехники, электроники и автоматики» (МИРЭА) Егор Малинин признался, что впечатлений от поездки много, но были и сложности. Первая из них — долгий путь. Агафья Лыкова проживает в горных лесах Западных Саян, что в Хакасии. Студенты летели 4,5 часа до Новокузнецка, затем ехали до аэродрома Таштагола, час переправлялись через глухие леса на вертолете. — Условия проживания тоже были достаточно экстремальными. Воду приходилось черпать из горной реки, ночью температура опускалась до

2–3 градусов тепла. Спали мы в палатках, готовили на огне. Сотовой связи не было вообще, — рассказывает Егор. Также приходилось заниматься физическим трудом. Парни переправляли через горную реку, чтобы выйти на поляну сухого валежника, колоды дрова и носили их до избы отшельницы. Но возможность пообщаться с Агафьей Карповой и дружеская поддержка прибавляли сил. — Лыкова излучает добро и позитив. Было интересно послушать рассказы о ее жизни и ценностях. Меня вдохновля-

ла мысль, что я помогаю такому удивительному человеку. Еще восхищает ее способность выживать в этой местности, что под силу немногим, — признался студент.

Девушки тоже не сидели сложа руки. В их задачи входило косить серпом траву и отправлять ее на просушку. — С непривычки болели спина и руки, чтобы выйти на поляну, — рассказывает Егор. Но Саяны настолько энергетически сильное место, что усталости почти не чувствовалось, — говорит четверокурсница университета Елизавета Мельник. — Подзарядили и посиделки у костра,

общение с этой удивительной женщиной. Я очень благодарна университету за эту возможность.

В один из дней добровольцы сходили с Агафьей в тайгу на место предыдущего жилища семьи Лыковых, где в 1978 году их обнаружили геологи. Там они посетили старый дом, поправили кресты на могилах матери, брата и сестры Агафьи. Обычно женщина не может надолго оставить хозяйство, коз, кур, кошек, собак, поэтому всегда очень ждет приезда студентов, которые могли бы поспешить за животными во время ее отсутствия.

МАРГАРИТА МАРТОВСКАЯ
m.martovskaya@vm.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АНДРЕЙ ГОРБАТОК
руководитель контрактной службы РТУ МИРЭА, руководитель экспедиции

Для университета такие поездки стали доброй традицией. С 2011 года они ежегодно отправляются в Хакасию, чтобы помочь подготовиться к зиме последней представительнице старообрядческой семьи Лыковых. Это не единственное волонтерское направление для студентов. Руководство вуза постоянно организует поездки в другие регионы, во время которых студенты участвуют в общественных работах.

Вчера в Институте театрального искусства имени народного артиста СССР Иосифа Кобзона открылся музей, посвященный творчеству культового советского вокалиста. На церемонии пришли его вдова Нинель Кобзон, дети, друзья семьи и видные деятели культуры.

Певец и гражданин. Открылся музей Иосифа Кобзона

Музей легендарного советского и российского певца администрация института решила организовать в том самом классе, где когда-то Иосиф Кобзон преподавал. В этих стенах в 2015 году он впервые начал возвращать молодые артистов. Выпускники того курса уже начали свой профессиональный путь: большинство из них служат в Московском академическом музыкальном театре. Их фотографии с Иосифом Кобзоном украшают одну из стен кабинета.

Любой, кто войдет сюда, сразу же увидит роля. На нем Иосиф Давыдович никогда не играл, зато этот инструмент украшал его офис в самом центре столицы.

— Мы долго шли к открытию этого музея. Целый год ушел на его создание. Мы тщательно собирали экспонаты. В этом нам помогли Фонд имени Иосифа Давыдовича Кобзона и члены его семьи. Но, наверное, первым экспонатом можно считать бюст артиста. Он находится перед входом в институт и встречает всех наших студентов, всякая в них творческую уверенность, — рассказал ректор Института театральных искусств Дмитрий Томилин. Еще одна стена кабинета полностью отдана под биографию Иосифа Кобзона. На стендах описаны ключевые события из его жизни: важные концерты, награды, встречи, депутатская деятельность. Напротив — костюмы артиста. Эти наряды музею пожертвовала вдова артиста Нинель Кобзон. Она принесла концертные костюмы Иосифа Давыдовича и его рубашки разных цветов.

— Больше других Иосиф любил розовый цвет. Для него этот оттенок означал праздник, радость и красоту, — вспоминает Нинель Кобзон. — Я очень довольна тем, каким получился музей. И я думаю, он будет развиваться. Уже сейчас прокручиваю в голове, что же еще из вещей Иосифа сюда принести. У нас дома тоже большая коллекция: несколько пар его очков, диктофон, визитки, ежедневник с записями, портфель и даже любимый подстаканник. А еще на полках разместили несколько государственных и творческих наград артиста. — Я дружил с Иосифом Кобзоном и всегда восхищался им. Не только как артистом. Меня восхищала его человеческая и гражданская позиция, — поделился председателем комиссии по культуре и массовым коммуникациям Московской городской думы, народный артист России Евгений Герасимов. — У него было сильнейшее вну-



Вчера 15:06 Ректор Института театрального искусства имени народного артиста СССР Иосифа Кобзона Дмитрий Томилин и Нинель Кобзон на открытии музея легендарного певца. Они презентовали экспонаты: личные вещи, костюмы, пластинки и многое другое

биография

Иосиф Кобзон родился 11 сентября 1937 года в городе Часов Яр. В 1956 году он окончил Днепропетровский горный техникум. Выступать Кобзон начал еще во время учебы. В 1964 году Кобзон стал лауреатом Всероссийского конкурса артистов эстрады. С 1984 года работал художественным руководителем вокально-эстрадного отделения Музыкально-педагогического института имени Гнесиных. Депутат Государственной думы Федерального Собрания России с 1997 по 2018 год. Народный артист СССР, Герой Труда. Награжден орденом «За заслуги перед Отечеством» I степени и множеством других государственных наград. Скончался 30 августа 2018 года после месяца комы.

треннее желание быть нужным людям. Он хотел помогать и учить. И всегда это делал. И, только оказавшись здесь, в институте его имени, я решил, что тоже буду делиться опытом. Именно его при-

мер вдохновил меня начать преподавать и набрать свой курс. Открытие музея совпало с линейкой первокурсников Института театральных искусств. Родственники Иосифа

Кобзона дали свои наставления будущим актерам, танцорам, режиссерам и певцам. — Нас так энергично встретили эти ребята. В их глазах горит огонь, жажда творчества. И мне очень радостно видеть, что здесь, в институте, у них будет место, куда они, надеюсь, будут с интересом приходить и вдохновляться на новые свершения. И я уверена, что мы с вами стоим в начале чего-то большого. Музей будет расти, появятся новые экспонаты, — сказала дочь певца Наталья Раппопорт-Кобзон. Посетить музей Иосифа Кобзона смогут не только студенты института. По воскресеньям прийти в гости к народному артисту смогут все желающие.

АЛЕКСАНДР КУДРЯВЦЕВ
a.kudryavcev@vm.ru

Сегодня день рождения празднует народный артист России Александр Филиппенко (на фото). Ему исполнилось 77 лет.

Неподражаемый артист стал надежным товарищем

Актерская карьера Александра Филиппенко началась в 1962 году, когда он выступал в студенческой команде КВН МФТИ. В 1977 году он окончил Театральное училище имени Бориса Шуккина. Сейчас играет в спектаклях московских театров — в «Гоголь-центре» и Театре имени Моссовета. — Мы с Александром Георгиевичем познакомились лет десять назад, — вспоминает актер Театра имени Моссовета Александр Бобровский. — Андрей Кончаловский тогда ставил спектакль «Дядя Ваня», где мы играли роли. Еще мы вместе выходили на сцену в «Трех сестрах». Вне работы с ним здорово поговорить по душам. Я, например, увлекаюсь рыбалкой. Александр Георгиевич делится со мной своими познаниями в этом деле. Он постоянно чем-то интересуется. Дай бог ему крепкого здоровья и успехов.



день рождения

Александр Филиппенко снялся во множестве фильмов, сыграл десятки ролей в разных театрах. Он прославился благодаря сложным характерным ролям в таких картинах, как «Звезда и смерть Хоакина Мурьеты», «Трудно быть Богом», «Мастер и Маргарита».

— Александр Филиппенко замечательный, оригинальный артист. Мне очень нравятся его потрясающий юмор и то, как он читает, — отметил актер Театра имени Моссовета Александр Голобождко. — Я отношусь к своему коллеге с огромным уважением. Хочу поздравить его с днем рождения и пожелать ему всего самого наилучшего.

ДИНАРА КАВИСКИНА
d.kaviskina@vm.ru

РЕДАКЦИЯ «ВМ» ПРИСОЕДИНЯЕТСЯ К ПОЗДРАВЛЕНИЯМ И ЖЕЛАЕТ АРТИСТУ КРЕПКОГО ЗДОРОВЬЯ И НОВЫХ ИНТЕРЕСНЫХ РОЛЕЙ!

Мы продолжаем рубрику «Талисман», где рассказываем о вещах, которые корреспонденты «ВМ» привезли из командировок. Это не просто магнитики на холодильник, а ценные удивительные вещи.

Трофей с плеча вражеского солдата

Весной 2017 года сотрудник газеты Алексей Зернаков принял участие в поисковой экспедиции на местах боев Великой Отечественной войны. В рамках Вахты памяти «Ржев. Калининский фронт» он вместе с ребятами-поисковиками со всего бывшего Советского Союза отправился искать останки бойцов Красной армии, павших в ожесточенных сражениях 1942–1943 годов в Ржевском районе Тверской области. Тогда участникам экспедиции, в которой участвовал Алексей Зернаков, удалось не только поднять из земли несколько погребенных солдат, но даже установить личности шестерых из них.

Дело это чрезвычайно трудное — героев опознавали по «смертным медальонам» (герметичным пеналам с короткой запиской о личных данных бойца внутри. — «ВМ»). Еще в этом деле помогали номерные награды или подписанные личные вещи типа ложек или часов. На них солдаты часто выцарапывали ножом свои имена или инициалы. Алексею Зернакову с поисковиками удалось тогда найти армейский ботинок, обрывок ремня, кусок португали, горсть гильз — вперешку советских и немецких, обрывок обертки от перевозочного пакета, провода. Но самым интересным трофеем стала немецкая противогазная сумка. По сути, это жестяной тубус, который солдаты использовали для хранения противогаза. В просторечии его еще называли «бачок». — Такой бачок шел в комплекте снаряжения у каждого немецкого пехотинца, — пояснил военный историк, кандидат исторических наук Сергей Разин. — Но тут интересны два момента: во-первых, хо-

рошая сохранность предмета. Зачастую такие противогазные сумки находят сильно прогнившими, трухлявыми и покрытыми толстым слоем ржавчины. А эта в хорошем состоянии. А во-вторых, гораздо интереснее не сам по себе бачок, а его содержимое. Потому что в трудных условиях, например в окружении,

бывало, что немцы выкидывали из таких сумок противогазы и использовали их для хранения более ценных для себя вещей. За отличную работу участники Вахты памяти Алек-

сандра Зернакову с поисковиками удалось тогда найти армейский ботинок, обрывок ремня, кусок португали, горсть гильз — вперешку советских и немецких, обрывок обертки от перевозочного пакета, провода. Но самым интересным трофеем стала немецкая противогазная сумка. По сути, это жестяной тубус, который солдаты использовали для хранения противогаза. В просторечии его еще называли «бачок». — Такой бачок шел в комплекте снаряжения у каждого немецкого пехотинца, — пояснил военный историк, кандидат исторических наук Сергей Разин. — Но тут интересны два момента: во-первых, хо-

сея и подарили ему бачок. Тот до сих пор хранится у него дома на самом видном месте, как память о той командировке. Найти смертный медальон вместе с останками бойца — большая удача. Во время Великой Отечественной войны бытовало поверье, что носить при себе заплечный смертный медальон — это плохая примета: скорее убьют. И большинство бойцов их просто выбрасывали, а после гибели в бою оставались безымянными, переходили в разряд «неизвестных солдат» или «пропавших без вести».

Личные вещи с подписью встречаются чаще, но информация, нацарапанная на них, несет гораздо меньше информации, чем анкеты медальонов. Если подписей никаких, то по личным вещам и остаткам стандартного снаряжения определяют хотя бы принадлежность останков — советский боец откопан или гитлеровец. В ход идет все — стреляные гильзы, детали оружия, обувь, каски, фляги, пряжки ремней...

ПАВЕЛ ВОРОБЬЕВ
edi@vm.ru

КАК СПАСЛИ МОСКВУ ОТ ПЕРВЫХ БОМБЕЖЕК → СТ. 7



Вчера 13:06 Немецкая противогазная сумка, подаренная Алексею Зернакову участниками поисковой экспедиции

Вчера молодежь отметила один из главных праздников года — День знаний. 1 сентября во всех образовательных учреждениях столицы прошли торжественные линейки. Тысячи ребят разных возрастов с улыбками на лицах и цветами в руках пришли в этот день к родным школам и университетам. Они целое лето не видели своих учителей и друзей. Но главные герои дня — первоклассники, которым только предстоит окунуться в увлекательный мир учебы. Пожелаем ребятам удачи!

Ученые — свет

Будущие военные дирижеры присягнули Родине

патриотизм

Вчера курсантов Московского военно-музыкального училища имени генерал-лейтенанта В. М. Халилова приняли в суворовцы. Церемония прошла у храма Христа Спасителя.

На площадку перед храмом Христа Спасителя стройными рядами выходят курсанты музыкального училища — первокурсники и выпускники. Родители и друзья юношей высматривают их среди толпы, машут им. На губах ребят появляется легкая улыбка. Только после завершения церемонии они смогут подойти к родным. А пока — идеально ровными колоннами по стойке смирно они стоят напротив входа в храм.

— Здравия желаем, товарищ генерал-майор! — юношеские голоса сливаются в стройный хор, раздающийся громом среди почти идеальной тишины, приветствуя начальника Военно-оркестровой службы Вооруженных сил России, главного военного дирижера Тимофея Майкина. Звучит команда «Вольно!». Родители, кажется, выдыхают вместе со своими детьми. Они переживают ничуть не меньше. А впереди главное. Курсантов поочередно вызывают к столам, где им вручают удостоверения.

— Суворовцев Морозов для получения удостоверения прибыл, — произносит первокурсник Иван Морозов, вставая по стойке смирно перед начальником училища, заслу-



Вчера 14:11 Учащийся Московского военно-музыкального училища имени генерал-лейтенанта В. М. Халилова Иван Морозов (справа) получил удостоверение суворовца из рук начальника учебного заведения Александра Герасимова

женным артистом России Александром Герасимовым. Он вручает юноше удостоверение, пожимает руку, и Иван официально становится суворовцем. Вместе с другими сокурсниками он встает на одно колено, снимая фуражку. Суворовец Дмитрий Мусин произносит от имени первокурсников клятву.

Во многих вузах выпускники передают «ключ знаний» новым студентам. В военно-музыкальном училище есть похожая традиция. Четверокурсники передают суворовцам нового набора музыкальные инструменты. — Сегодня вы дали клятву и вступили в большую семью военных музыкантов. Честь воина, говорил святитель Фи-

ларет Московский, не только в пылкой храбрости, но также и в строгом повиновении начальству, в единодушии с соратниками, в непоколебимой стойкости. Вышшая же сила — в вере и уповании на Господа. Я поздравляю всех вас с этим знаменательным событием. Божьей помощи вам, дорогие, — говорит иерей Кафедрального соборного храма

Христа Спасителя Димитрий (Кельманов). Несмотря на то что ребята уже стали первокурсниками, для своих близких они все равно останутся детьми. Поэтому родительский комитет не смог остаться в стороне. Один из родителей суворовцев Евгений Морозов отмечает, что они гордятся своими детьми.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ТИМОФЕЙ МАЙКИН
начальник военно-оркестровой службы Вооруженных сил России, главный военный дирижер

Сегодня знаменательный день для всей военно-оркестровой службы. Ребята зачислены в престижное, уникальное учебное заведение. Те, кто дал сегодня клятву на верность — лучшие из лучших. Я хочу пожелать всем, чтобы все с честью пронесли свое новое звание суворовца. Я уверен, что этот день ребята и их родители запомнят на всю жизнь. В этом нет сомнений.

— Мы от всей души желаем успешной учебы и новой страницы в вашей жизни. Говорят, что, выбирая ребенку учебное заведение, родители выбирают ему судьбу. Пусть она будет для вас счастливой, — говорит Евгений Морозов. Всего в этом году в училище набрали 50 юношей.

— Традиционно перед ними выступил выпускной курс. Они показали, каких высот можно достичь при качественном обучении за четыре года. Все первокурсники прошли очень жесткий и профессиональный отбор в онлайн-формате. Это создало некоторые сложности, но мы с преподавателями надеемся, что выбрали самых талантливых, достойных и способных ребят, — отмечает начальник училища Александр Герасимов.

Через четыре года они смогут продолжить свое образование в Военном университете Министерства обороны России и продолжить карьеру военных музыкантов.

ЮЛИЯ ПАНОВА
j.panova@vm.ru

ОТКРЫЛИ ПАМЯТНИКА
АЛЕКСАНДРУ НЕВСКОМУ
→ СТ. 8

Образование как начало смысла



День знаний, как и начало учебного года, — это такой же светлый и чистый праздник, как Пасха или, например, Новый год. Каких бы взглядов люди ни придерживались, будь они консерваторами или либералами, верующими или атеистами, этот день сплачивает абсолютно всех. Да, к нему можно относиться по-разному, но, я думаю, многим понятно, что он настраивает

людей только на хорошее настроение. Это факт.

Я знаком со многими педагогами российских школ и очень рад, что в большинстве из них День знаний стараются отмечать в традиционном формате и приглашать как можно больше людей на это мероприятие. Например, я работаю в учебном заведении, которому в этом году исполнилось 45 лет. За это время у нас сложился особый формат «золотые пары» из тех, кто идет в 1-й и 11-й классы. Особенно приятно, когда учителей навещают бывшие ученики. Они наделают праздник особой душевной теплотой. Более того, они дают понять учителям, что их многолетняя работа в школе ценится учениками. Отдельно хочется поздравить и выразить слова благодарности воспитанникам и работникам госпитальных школ, которых в Москве и других городах России становится только больше. За несколько лет их сотрудники, а это не только педагоги, но и врачи, и психологи, продемонстрировали все свои знания и навыки в работе с тяжелобольными детьми. Большое им спасибо! Ребята, которые учатся в таких образовательных учреждениях — настоящие герои. Ведь им приходится не только осваивать науки, заниматься дополнительным образованием, заводя знакомства, но и преодолевать различные физические трудности. Многие из ребят при совместной работе учителей и медиков показали хорошие результаты, которые заставят многих удивиться, их результаты по ЕГЭ зачастую не хуже, чем у учеников обычных средних школ. Например, я знаю девушку, которой после операции по удалению опухоли головного мозга пришлось пережить тяжелую реабилитацию. Сил понадобилось много, но она справилась. Ей удалось не просто восстановить речь после уроков с логопедом, но и заняться вокалом.



ЕВГЕНИЙ ЯМБУРТ
заслуженный учитель России, доктор педагогических наук

К чему я это говорю? А к тому, что учеба — это часть жизни. Образование и постоянная работа над собой придают смысл человеческому существованию. Особенно это касается старшеклассников, для которых этот учебный год в школе будет последним, и, разумеется, первоклассников. Ведь у них впереди 11 лет интересной насыщенной жизни, которая подарит им любимые предметы, учителей, а самое главное — друзей. Желая им творческих побед и научных достижений.

В этот день педагогов поздравляют с этим замечательным праздником, потому что успех учеников во многом зависит от работы учителей, преданных своей работе и своим воспитанникам. Отдельно хочется поздравить и родителей, потому что для них День знаний, как и начало учебного года, — это тоже волнующий день.

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

Студентов-активистов наградили за добровольческую работу

Вчера в Московском государственном университете пищевых производств наградили самых активных волонтеров, проявивших себя в прошлом учебном году.

Громкая веселая музыка раздается по всей территории университета. Около сцены уже собрались студенты. Они делятся со своими сокурсниками новостями и историями, которые произошли с ними этим летом. В руках у них белые шары, плакаты, флажки и, главное, защитные маски на лицах.

Несмотря на то что учебный год будет проходить в смешанном формате, меры безопасности никто не отменял.

— Сегодня я хочу поздравить 1500 первокурсников с праздником. Теперь мы с вами одна

семья, одна команда. Но дорогу осилит идущий. Она будет непростой: будут подъемы и спуски, победы и отступления. Но наша главная задача — дать вам путевку в жизнь. Поэтому удачи вам и личных побед! — поздравляет присутствующих ректор МГУПП Михаил Балыхин. Некоторые первокурсники, несмотря на то что учебный год еще не начался, уже успели отличиться. Тех ребят, кто получил самые высокие баллы за Единый государственный экзамен, позвали на сцену и вручили свидетельства о том, что им назначена именная стипендия.

Но студентов старших курсов тоже не оставляют без праздника. После торжественной части их ожидает долгожданное событие — награждение

тех, кто активно участвовал добровольцем в вузовских и городских мероприятиях. — Студенты осваивают не только свои специальности, но и уделяют время научной, общественной, спортивной и творческой деятельности. К моменту окончания вуза они обладают знаниями и практическими навыками, которые помогают им в жизни, — отмечает ведущий праздника, куратор команд КВН МГУПП Рубен Сарухян. Среди награжденных студентов — Анна Бышева, Мария Гришаева, Георгий Гурьев, Ульяна Запрудская, Анна Казакова, Софья Калашникова, Кристина Марченко, Александра Масюткина, Илья Морев и другие.

ЮЛИЯ ПАНОВА
j.panova@vm.ru

Наклейки на станциях метро помогут потерявшимся детям

Вчера Московский метрополитен совместно с Фондом «Поиск пропавших детей» запустил проект, который поможет детям и родителям быстро найти друг друга.

На всех станциях столичного метро и Московского центрального кольца теперь размещены специальные наклейки с героями мультфильмов. Если ребенок потерялся, ему нужно подойти к такому стикеру. Сотрудники подземки увидят на камере, что малыш один, и помогут ему найти родителей.

— Традиционно с сентября увеличивается пассажиропоток, значит, растет и риск потерять ребенка в толпе, — отметила заместитель начальника Московского метрополитена Юлия Темникова. —

Поэтому мы очень просим всех родителей рассказать детям о таких наклейках, чтобы они знали, куда идти, если потеряются в метро. Стикеры также предупреждают детей, что с чужими людьми никуда нельзя уходить. В Фонде «Поиск пропавших детей» добавили, что только в этом году в столичную полицию было подано более пяти тысяч заявлений о пропавших детях.

— Очень здорово, что город заботится о безопасности своих маленьких пассажиров, — подчеркнул президент фонда Дмитрий Второв. Он напомнил, что в метро лучше всего держать ребенка за руку, а в толпе дети должны идти впереди взрослых.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Подсолнух вместо букета. Цветы способны ускорить сбор денег для больных ребят

Вчера многие школьники и их родители присоединились к акции «Уроки добра». Ее проводит Благотворительный фонд Константина Хабенского.

Суть «Уроков добра» в том, чтобы подарить классному руководителю на День знаний только один букет от класса, а сэкономленные деньги отправить для помощи детям и молодым взрослым с опухолями мозга.

Координатор акции Анастасия Тришкина отметила, что принять участие в этом проекте очень просто.

— Мы сделали очень доступную механику. Принять участие в акции может как целый класс, так и несколько человек из него. Сумма пожертвований тоже может быть раз-

ной, — рассказала Анастасия Тришкина. Не нужно думать, что благотворительным фондам нужны только крупные переводы. Любая сумма может помочь. — Поэтому мы сделали систему пожертвований анонимной. Это помогает избежать лишнего дискомфорта, связанного с тем, что кто-то из класса перевел больше. Поэтому, внося деньги на нашу платформу, можно скрыть отправленную сумму, — добавила координатор.

Среди тех, кто принял участие в акции, — семья Розановых. Их дочь Полина в этом году пошла в пятый класс школы № 1317.

— Мы узнали про акцию из школьного чата где-то три года назад. Решили, что каждый ребенок придет в школу с од-

ним цветком. В этом году Полина пошла в подсолнухом, — рассказала мама Татьяна Розанова. Учителя реагируют на эту акцию позитивно. Ведь обычно у них после праздника остаются охапки цветов, которые невозможно все отнести домой и дать им должный уход. — Поэтому мы находим баланс между тем, чтобы не лишать ребенка возможности пойти с цветами и поздравить учителей, и тем, чтобы рассказать о важности акции, — отметила учитель русского языка и литературы школы № 1317 Жанна Калдыкова. За все время в рамках акции было собрано больше 12 миллионов рублей для 67 подопечных фонда.

ЮЛИЯ ПАНОВА
j.panova@vm.ru



Вчера 09:46 Первоклассницы Вероника Виноцкая и Арина Калинина (слева направо) пришли на свою первую торжественную линейку. Они будут учиться в школе № 45 имени Л. И. Мильграма. Девочки все лето с нетерпением ждали 1 сентября. На линейке они познакомилась с одноклассниками и учителем и наконец воплотили свою мечту — сели за школьную парту. Вероника и Арина пообщались с родителями хорошо учиться

Глава Информационной комиссии при Епархиальном совете Москвы Александр Волков заявил, что церковь не хочет видеть науку свободной от нравственности, а ученый в своей работе не должен забывать о вере. Обсуждение прошло на круглом столе «Искусственный интеллект и христианская этика» в Петропавловске-Камчатском. Эксперты, журналисты и читатели «ВМ» обсудили синтез науки и религиозной морали.

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

Догмы против теорем

Господь благословляет людей, а не ракеты

Русская православная церковь не против научных достижений, искусственного интеллекта и других технологий, особенно если они создаются на благо человека или в медицинских целях. Мы прекрасно разбираемся в них и всегда благословляем ученых на новые свершения. Но я считаю, что у людей должен быть выбор — пользоваться этими технологиями или нет. И когда человека насильственно принуждают становиться сторонником научного прогресса, церковь должна заступиться за своих чад. Бывает так, что людям ограничивают свободу, передвигают, усложняют получение положенных выплат или вовсе их отменяют, чтобы заставить население принять ту или иную технологию. Это неправильно. Человек должен иметь возможность выбора — получать электронные карты вместо бумажных документов или нет, пользоваться услугами роботов или обратиться к обычному сотруднику, переходить на цифровые сервисы или, опять же, использовать что-то более привычное. А сейчас становится все меньше выбора. Ускорила процесс цифровизации и пандемия коронавируса. И церковь в этом плане встает на сторону тех, кого принуждают пользоваться технологиями. Вряд ли у нас есть инструменты, которые могут повлиять на ситуацию, но Русская православная церковь все-



АНДРЕЙ ЛОРГУС
РУССКИЙ ПРАВОСЛАВНЫЙ СЯЩЕННИК, ПИСАТЕЛЬ, ПСИХОЛОГ

да заступает за своих прихожан, она ходатай, чей голос могут услышать общественность, ученые, чиновники. Злоупотреблять технологическими достижениями нельзя. И сейчас в этом вопросе мы должны найти компромисс, который устроит и представителей РПЦ, и деятелей науки, и госслужащих.

Главное — не доводить до абсурда. Я за взаимодействие церкви и ученых, но мне кажутся совершенно ненормальными ситуациями, когда на научные предприятия приглашают священника, например, чтобы окропить святой водой ракету, которую собираются отправить в космос, или недавно созданную инновационную машину. Сейчас вообще модно приглашать священников на разные мероприятия. Знаете, если во второй половине XIX века были свадебные генералы, которых за деньги приглашали на бракосочетание, для парадности и статусности, то в первой половине XXI века появились священники, чья цель — приходиться на торжества с чаном святой воды. Но церковь должна молиться за людей, а не за ракеты. Пусть лучше ученые, конструкторы, инженеры, космонавты сами приходят в храмы за благословением Господа. Тогда они обязательно его получат. Ведь благословение церкви распространяется только на людей, а не на куски металла.

Исследования с оглядкой на Всевышнего

Есть такая блистательная пьеса Михаила Булгакова — «Адам и Ева». Там из-за старичков, которые сидят в своих лабораториях и чего-то бездумно изобретают, потом раздаются взрывы и гибнет все живое. В этом смысле Булгаков был прав, потому что ученому необходимо целостное мировоззрение. К тому, что начали таять ледники, появился парниковый эффект, мы пришли из-за науки, свободной от убеждений. Яркий пример — академик Сахаров. Только после того как он узнал о радиоактивных дождях, разносящих заразу после испытаний атомных бомб по всему миру, он стал ярким их противником. Ученый должен быть религиозным. Только так он сможет понимать послед-



СЕРГЕЙ БЫЧКОВ
ПУБЛИЦИСТ, ИСТОРИК ЦЕРКВИ

ствия от своих открытий. Но для того чтобы определять этичность научных исследований, в церкви нужно создать особый отдел, который бы возглавил человек с широкими взглядами, желательно со светским высшим образованием. Такие люди есть, но они, к сожалению, не востребованы. А если взаимодействием с учеными будет заниматься обскурант, это будет беда и для науки, и для церкви.

Пример удачного решения — комиссия по биоэтике, созданная на последнем Синоде. Ее возглавил епископ Силуан, человек широких взглядов. В составе комиссии есть мирские люди, ученые. Это образец того, как церковь должна взаимодействовать с миром науки.

Успеха не будет без реформы самой церкви. Православие, мировое и российское, сейчас находится в тяжелой кризисе. Нужен собор, подобный Второму Ватиканскому: он проходил с 1962 по 1966 год, там отказались от латыни как от единого богослужебного языка, много свежего внесли. В России такого собора не было. Тот, что созвали в 1917 году, не проработал и года, его разогнали большевики. Надеюсь, в ближайшее время создадут что-то подобное, потому что от многих предрешенных церковью дел нужно избавиться. И еще: в состав органа, взаимодействующего с учеными, должны войти не только христиане, но и лучшие представители ислама, иудаизма и, пожалуй, протестантизма. Последняя конференция очень активная, динамичная, открытая. Хотя кризис, накрывший православие, коснулся их тоже.

Комментарии

Иван и Митродор
Раз заговорили про таяние ледников и потепление — давайте, до свидания.

Неонка внутри
Начали о потеплении, закончили реформами церкви. И как это сопричасть? При чем тут наука вообще? Какие задачи должен решать собор? В церкви никто против науки не выступает, ее достижениями пользуются.

Стефан
Так почему же ученый должен быть верующим? Чтобы избежать парникового эффекта? Молиться больше должен, что ли?



20 марта 2018 года. Космодром Байконур, Казахстан. Настоятель храма святого великомученика Георгия Победоносца протоиерей Сергей (Бычков) (в центре) и митрополит Тобольский и Тюменский Димитрий проводят обряд освящения ракеты-носителя «Союз-ФГ»

Комментарии

Ivan the Terrible
Путь и технический прогресс, только путь он равномерным будет. А то в одном месте нуча банкоматов, а в другом — полтора на огромный квартал.

Датэ Масамунэ
Прогресс не должен быть ради прогресса, он должен быть для людей. Снять деньги из банкомата не должно быть сложнее, чем получить их в кассе.

Ильза
Иногда выбора и не предлагают. В школе ведут электронный дневник и обычный. Нельзя отказаться от одного в пользу другого.

Виктор Навилин
Зачем прогресс, который не делает человека хотя бы счастливее?

Духовный пир
Лучший прогресс — суть прочтесс в человеческих нравах.

Техника нравственной безопасности

На Камчатке состоялся крутой стол «Искусственный интеллект и христианская этика», где представители священноначалия Русской православной церкви в очередной раз призвали научное сообщество соблюдать нормы этической техники безопасности при работе с искусственным интеллектом. Епископ Переславский и Угличский Феоктист отметил, что принуждение к добру с помощью систем социального рейтинга типа тех, что уже сегодня работают в Китае, недопустимо. И с ним трудно не согласиться. Загонять железной рукой человечество к счастью — любимый досуг разных тоталитарных лидеров и их ближайших соратников, всякий раз приводящий к чудовищным гекатомбам. Но только ли об искусственном интеллекте тут идет речь? По сути, китайская система социального рейтинга — просто мощный калькулятор, который быстро обобщивает алгоритмы действия отдельного человека. Скоринговые системы в банках, которые определяют, дать кредит или нет, работают по тем же алгоритмам, что и китайское «чудо». Насколько такие системы интеллектуальны? Вероятно, настолько же, насколько и мощные калькуляторы. Что-



ГЕННАДИЙ ОКОРОКОВ
СПЕЦИАЛЬНЫЙ КОРРЕСПОНДЕНТ

то есть, но явно недостаточно. Интеллект имеет целеполагание. А целеполагание, как бы нам ни хотелось, зависит от страстей. Ради их удовлетворения человек идет на разные научно-технические ухищрения. А откуда страсти у железяки, пусть и очень технологичной? Ни на каком наноровне их спрятать нельзя. Так что говорить о полностью искусственном интеллекте пока рано, да будет ли вообще возможно? Другое дело, что программы социальных алгоритмов могут подменить собой совесть человеческую и христианские чувства. «Что такое хорошо и что такое плохо?» — спросит крошка-сын. И ответит отец, что хорошо — это высокий социальный рейтинг. Вот это действительно страшно, этого и правда стоит опасаться и прислушаться к предостережениям представителей церкви. Ведь не против прогресса выступают они, не против прогресса во имя угнетения человека человеком. А что такое все эти социальные рейтинги, как не очередное орудие угнетения и попытки заменить мораль божественную очередной утопической химерой? Такой научный прогресс нам и правда не нужен.

го одобрения. Распространение ее на другие сферы — дело техники.

Патрирум
В итоге мы приходим к совсем примитивным понятиям. Хорошо — это когда сытно, тепло и много денег.

Виктор Солодин
Церковь будто спорит на равном месте. Так никто никогда и не предлагал науку объявить зоной, свободной от морали.

Древо познания плодит гниловатые яблоки

Церковь и наука — это одно и то же. Оба явления основаны на вере. С убеждениями церкви все понятно. А вот ученые верят в некие универсальные законы, которые можно открыть, вооружиться ими и двигать человечество к счастью. Ну-ну... История науки — это хроника заблуждений. Вот Гиппократ — признанный и безусловный ученый — был создателем теории о четырех жидкостях. Собственно его идеям здоровый организм должен держать в равновесии кровь, слизь, желтую и черную желчь. Считалось, что делая кровопускание с помощью вскрытия сосудов или гирудотерапии, пациент избавлялся от «плохой» крови и обретал баланс жидкостей в организме. И такой ерундой человечество занималось тысячу лет! Сколько людей получили заражение крови от грязных инструментов, сколько подхватили опасные инфекции, сколько врачи повредили артерии, вызвав сильное кровотечение, историю умалчивает. Или, например, взять египтянку. Суть этой научной теории в том, что создание человека можно контролировать и добиваться нужных свойств с помощью селекции. Тоже верили, тоже пробовали! Даже в довольно просвещенной Англии богатые землевладельцы менялись и скрещивали своих рабов друг с другом для получения более сильного и послушного потомства! Английский исследователь Фрэнсис Гальтон, двоюродный брат Чарльза Дарвина, стал автором целой теории улучшения генофонда и развития в будущих поколениях людей качества, ценных для общества! Вы скажете: это раньше ученые были дураки, а сейчас-то они умные. Серьезно? Вы уверены, что большинство



НИКИТА МИРОНОВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

нынешних научных теорий не будут опровергнуты через сто лет? Лично я уверен в обратном. Ученым вообще лучше помолчать в тряпочку. Вот придумали они двигатель внутреннего сгорания. Отлично, революция в транспорте! И что? Сейчас в мире больше трех миллиардов машин, которые обеспечивают нам — за счет автовыхлопов — взрывообразный рост онкологических заболеваний и глобальное потепление климата со всеми его ураганами, пожарами и засухами. Спасибо вам, ученые! Вы честно верили, что человечеству станет лучше, но слегка ошиблись. Вы придумали, как расщепить атом, а случился Чернобыль и Фукусима. И теперь человечество сидит на пороховой бочке. В общем, давайте не ставить науку впереди религии. Лично я бы поменял их местами. Хрустение яблоками с древа познания, увы, не сделало человечество счастливее. Ученым пора ходить в церковь и каяться.

Комментарии

Герман-отшельник
Только полное и единообразное отключение электричества решит все проблемы человечества.

Двое в лодке, нищета и собаки
Ок. А давайте сразу все на четвереньки и обратно в пещеры. Никакого вреда экологии.

Вулфи
И снова ученые виноваты. А в том, что люди больше не умирают в младенчестве и что эпидемии не опустошают больше страны и города?

Мракобесие можно победить и без молитв

Наука и религия — сами по себе. Ученый, входя в лабораторию, если мы говорим о выборе методов исследования, анализа результата, его интерпретации, должен оставлять свои взгляды снаружи. Вера не должна искажать научное зрение. У христианина, мусульманина, буддиста и атеиста должен получаться один и тот же результат. Иначе мы бы имели не общую физику, а отдельную под каждую конфессию. Моральные принципы нужно руководствоваться, когда речь идет об опытах на людях, опасных для здоровья экспериментов. Существующие этические кодексы это регламентируют. Другое дело, что религия заявляет монополию на мораль, а это не так. В светском государстве достаточно принципов гуманизма. Когда-то многие ученые были и религиозными деятелями. Взять монаха-генетика Грегора Менделя, католика, которые способствовали археологии, есть Палсский университет в Ватикане. Но в современности мне такие примеры неизвестны. У нас в России церковь отделена от государства и прямо влиять на научные исследования, слава Дарвину, не может. Надеюсь, так и будет в дальнейшем. Иначе прогресс «откатится» назад. Сейчас церковь имеет влияние на науку в той степени, в какой среди ученых присутствуют верующие. Ведь у человека нет в голове непреодолимой перегородки между убеждениями и профессиональной деятельностью. Может быть, кого-то вера и вовсе вдохновляет на исследования, например, медицины или устройства Вселенной.



АЛЕКСАНДР СОКОЛОВ
ЧЛЕН КОМИССИИ ПО БОРЬБЕ СО ЛЖЕНАУЧНОЙ РАЙ

Тогда это хорошо. Но когда ради взглядов искажают результаты научной работы — взять, например, креационистов, отрицающих эволюцию и Большой взрыв, считающих недопустимыми исследования в области стволовых клеток, клонирования, — то это влияние негативное, тормозящее, мешающее. Церковь, как и мы, борется с предрассудками, суевериями. Но не ради помощи науке, а потому что это греховно. И сейчас мы часто видим, как религиозные убеждения идут плечом к плечу с суевериями и кто-то даже настроивается против науки. В демократическом государстве это приводит к тому, что наука в целом и ее отдельные области меньше финансируются. В пандемию люди вообще боятся, запутаны, и на этом спекулируют различные мракобесы. Я был бы рад, если бы религиозные деятели помогли нам бороться с невежеством. Они ведь влиятельны на общество. Но если этого не будет, вполне обойдемся и без церкви.

Комментарии

Серб Макакия
Свои суеверия есть и у атеистов. Все эти торсионные поля, память воды, активный кислород и прочая. Так что не надо тут. Среди людей науки немало своих шарлатанов.

Ханка
Давно пора уйти от шнолярства: противопоставления науки и религии. Одна про приращение знания, другая — про спасение души.

Редактор страницы **КИРИЛЛ ВАСИЛЬЕВ** k.vasiliev@vm.ru



80 лет назад, летом 1941 года, немецкая авиация начала бомбить Москву. Планы у нацистов были грандиозные. Они хотели сровнять с землей Кремль, а весь город засыпать «зажигалками» и спалить дотла... В реальности все их задумки разбились о неожиданное препятствие, каким захватчикам показалась продуманная и мощная система защиты от налетов.

Неожиданность обороны

Как спасали Москву от первых бомбежек в 1941 году



Июль 1941 года. Лучи прожекторов войск противовоздушной обороны освещают ночное московское небо

На волне перестроечных разоблачений муссировалась версия о том, что столицу спас немец, бывший нашим агентом в штабе люфтваффе. Некоторые исследователи в угаре модной тогда антисоветской критики говорили, что наши якобы даже донесением агента толком не смогли воспользоваться: бомбы, мол, на Москву все-таки посыпались. Однако затем, при рассекречивании документов Государственного комитета обороны, оказалось, что ПВО Москвы была построена удачно, вовсе не по донесениям шпиона. Оборону выстроили еще до того, как нацисты задумались о таких бомбежках, до первых сообщений агента. Создавали систему ПВО спешно, ведь гитлеровские бомбардировщики уже располагались на площадках, откуда могли долететь до сердца страны. Приходилось спешить — нацисты двинулись быстро. В течение трех-четырех дней система ПВО была готова. Как это все было, кто или что спасло Москву от разрушения? Разбираемся.



Разработка налетов и подготовка экипажей заняла всего пару дней. И к 22 июля немцы были готовы бомбить Москву. Участники тех налетов впоследствии вспоминали, что предполетный инструктаж вселял в них уверенность в легкой победе. Командование уверяло пилотов, что у русских нет нормальной противовоздушной обороны. Что ПВО Москвы гораздо хуже английской и преодолеть ее легче легкого. Что у русских, мол, очень мало зенитных пушек, почти нет истребителей и вообще нет аэростатов заграждения. И что бомбежки Москвы должны стать легкими прогулками. настолько легкими, что нацистским пилотам даже рекомендовалось атаковать город на малой высоте, чтобы точнее сбрасывать бомбы.

Что они получили

В ночь на 22 июля 220 немецких бомбардировщиков в течение пяти часов группами последовательно выходили на Москву на высотах 2–3 километра и пытались разбомбить намеченные объекты. Не удалось. Оказалось, что у советских зенитчиков сотни пушек и пулеметов, город охраняют советские истребители новых видов, способные летать и воевать ночью, и даже заградительные аэростаты у московской ПВО есть. Причем в достатке — больше сотни штук. 22 немецких самолета было сбито. Кстати, об отражении налета и о поражении большого количества нацистских стервятников жителям столицы первой сообщила «Вечерняя Москва». В номере от 22 июля была небольшая заметка, в которой говорилось: «В 22 ч. 10 м. 21 июля немецкие самолеты в количестве 200 сделали попытку массового налета на Москву. Налет надо считать провалившимся». Правда, номер верстался на скорую руку по самым первым сообщениям из штаба обороны города, и поэтому в заметке было сказано о сбитии всего 17 самолетов. Но днем упавших немцев подсчитали точнее, и в последующих сводках уже указывалась точная цифра — 22 самолета. На следующую ночь гитлеровцы повторили попытку и потеряли еще 15 самолетов, а нужных целей так и не разбомбили. И вообще, за все время бомбардировок — с июля 1941-го по июнь 1943-го — немцы так и не смогли разбомбить тех объектов в Москве, которые наше командование считало особо важными.

Немцам не удалось близко (для прицельного бомбометания) подступиться к Кремлю, городским мостам и электростанциям и к крупным заводам. Все это действительно хорошо защищалось. И тогда гитлеровцы вываливали бомбовый груз куда попало — на жилые дома и больницы, на школы и музеи. На территории Кремля и рядом с другими правительственными зданиями упало лишь несколько случайных бомб, когда нацисты бомбили с большой высоты, неприцельно.

Как было на самом деле

Гитлеровцы были весьма удивлены столь мощным отпором, полученным от советской системы ПВО. У них сразу возникло подозрение, что советская сторона была предупреждена о начале бомбардировок. Немцы заподозрили существование шпиона-«крота» в своих высших штабах. И такой человек был. И предупреждал Москву о бомбежках. Это был Харро Шульце-Бойзен, работавший в управлении связи министерства авиации благодаря личному, хоть и поверхностному, знакомству с Германом Герингом. В 1942 году он был раскрыт и казнен. Но вот что интересно: Шульце-Бойзен сообщил о начале подготовки бомбардировок, но к тому

времени система ПВО Москвы уже была создана и готова к бою. Начало было положено постановлением Государственного комитета обороны № 26 «О реорганизации службы МПВО г. Москвы» еще от 5 июля. По этому документу создавались полки, батальоны и роты Местной противовоздушной обороны из жителей города для ремонтно-восстановительных работ и тушения зажигательных бомб во время налетов. Чуть позже за пару дней — 8 и 9 июля — вышли сразу несколько постановлений ГКО, определявших систему и возможности московской ПВО. Восьмого июля принят документ «О пулеметах для ПВО г. Москвы», согласно которому для обороны города от бомбардировок из разных источников передавалось 1750 пулеметов. Причем большинство — крупнокалиберных. Следующее постановление — «О противовоздушной обороне Москвы» № 77сс от 9 июля — было подробным и имело разделы «по зенитной обороне», «по истребительной обороне», «по прожекторным частям», «по аэростатным заграждениям», «по связи» и «о режиме полетов в Московской охраняемой зоне». По этому документу количество зенитных пушек в обороне города доводилось до 800 штук, а самолетов-истребителей — до 1003 штук. Редактировал и подписал это постановление лично Сталин. За пять дней до того, как немцы вообще задумались о бомбежке Москвы. Все основные мероприятия планировалось закончить к 18 июля — то есть за день до того, как Гитлер подпишет приказ о бомбардировке, и за три дня до первого налета. Наше планирование в этом вопросе полностью опережало немцев. И данные шпионов тут ни при чем.

Роль кино в обороне

— Есть теория, что Москву спасло... кино, — рассказывал «ВМ» военный историк Владимир Сидоров. — Сталин любил смотреть кино, а во время войны он еще и следил за пропагандой, как нашей, так и немецкой. Ему показывали захваченные или добытые агентурной разведкой немецкие фронтовые киножурналы — Die Deutsche Wochenschau. Там было много сюжетов о действиях немецких бомбардировщиков: в выпусках за апрель 1941 года показывались бомбежки Греции и Югославии, а уже в июньских — налеты на советские города. В том числе были показаны масштабные атаки больших групп самолетов (немецкие операторы летали на бомбежки вместе с экипажами и снимали все изнутри самолетов). Сталин немедленно усилил ПВО Москвы. Но, хотя эта версия весьма занятна, у серьезных исследователей она проходит по разряду легенд и мифов, — подчеркнул историк. Однако, как бы там ни было, элемент предвидения и угадывания ситуации у Сталина и его генералов все-таки был. Правда, тут обошлось без мистики или везения. Вместо них были использованы гораздо более важные в военном деле вещи: логика и точный расчет. Построение московской ПВО базировалось на совершенно прагматичном анализе сил и средств

Нацистские летчики встретили мощный отпор. Они к такому не готовились...

Чего они хотели добиться

Архивные документы свидетельствуют, что первые планы бомбардировки Москвы у нацистов возникли в середине июля 1941 года. 14 июля Гитлер отдал приказ проработать вопрос о бомбардировке Москвы, и уже 19 июля в очередной директиве «О дальнейшем ведении войны на востоке» авиаторам люфтваффе была поставлена конкретная задача: начать бомбардировки города силами немецкого 2-го воздушного флота с привлечением дополнительных сил, перебросивших для этого с Запада. Всего для налетов на нашу столицу гитлеровцы выделили около 250 самолетов. У немцев были хорошие карты Москвы, сделанные с фотографий аэрофото съемки еще перед самой войной, весной 1941-го. Тогда пассажирские и дипломатические самолеты «Люфтвагзы» прилетали регулярными рейсами в Москву на аэродром Ходынка почти в центре нашей столицы. На подлете, а также при взлете и посадке экипажи самолетов делали фотографии города и его окрестностей. Замаскированными камерами с хорошейцейсовской оптикой и, соответственно, хорошим разреше-

цитата

Нелегкой была борьба за сохранность великого города, за жизнь и здоровье москвичей... немало было и жертв. Ведь фашисты сбросили более 100 тысяч один только зажигательных бомб.

ВАСИЛИЙ ПРЕНИН (1905–1993)
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МОСГОРИСПОЛКОМА
В 1940–1944-Х ГОДАХ



реплика

На пустырях создавали ложные заводы из фанеры

СЕРГЕЙ РАЗИН
КАНДИДАТ ИСТОРИЧЕСКИХ НАУК

Благодаря заранее проведенным работам по маскировке объектов и их защите средствами ПВО ни одно крупное или стратегически важное производство в Москве за все время бомбежек не пострадало и не прекращало деятельности. Чтобы ввести в заблуждение противника, на пустырях в Москве создавались целые ложные заводы с корпусами из фанеры и специальной подсветкой, имитирующей работу цехов. А настоящие производства



соблюдали правила маскировки и плотно прикрывались силами ПВО. Конечно, другие объекты и жилые кварталы города страдали от бомбардировок, однако москвичи оперативно занимались восстановлением разрушенного. Силы и средства для этого выделялись Моссоветом и другими структурами сразу во время войны, не откладывая на потом. В результате к 1945 году в столице почти не осталось зданий, пострадавших от бомб и требовавших ремонта — абсолютное большинство таких было уже отремонтировано.

и технических возможностей немецкой авиации. Специалисты Генштаба составляли аналитические записки, а начальник этого ведомства — в то время им был Г. К. Жуков — на совещаниях у Сталина докладывал содержание этих записок вождю и другим членам ГКО. И в начале июля нашему руководству стало уже четко ясно: гитлеровцы, с захваченных ими белорусских аэродромов, теоретически уже имеют возможность нанести удары по нашей столице. Немцы вышли на линию, с которой дальности полета их тяжелых бомбардировщиков хватает, чтобы достать до Москвы. И раз теоретически такая возможность у них появилась, глупо было бы не предположить, что они ею воспользуются. Вот так, получив очередной доклад Генштаба, Сталин и принял решение все-таки позаботиться о ПВО Москвы. Никакой мистики, просто грамотная штабная работа.



ПАВЕЛ ВОРОБЬЕВ
Корреспондент



точка

Сегодня точку в номере ставят ученики кадетского класса школы № 1238 Савва и Лукка Новковичи. Они приняли участие в церемонии открытия памятника Александру Невскому. Его установили на территории Московского государственного института международных отношений. Александр Невский известен как выдающийся полководец. Под его началом в 1242 году русские победили войска Тевтонского ордена в Ледовом побоище. Невский умел одерживать и дипломатические победы. Искусство переговоров помогло князю усилить торгово-экономическое влияние Руси. Неудивительно, что эта фигура вдохновляет дипломатов до сих пор.

Курсантов училища имени В. М. Халилова посвятили в суворовцы → стр. 5

Данные исследования крупной международной аудиторско-консалтинговой компании показали, что каждый десятый россиянин получает зарплату от 100 тысяч рублей до вычета налога и выше. Это 2,8 миллиона людей, занятых на средних и крупных предприятиях. До пандемии такую зарплату получали 1,95 миллиона специалистов.

вопрос дня

Каждый десятый россиянин получает 100 тысяч рублей. И как вам?



МИХАИЛ АНТОНОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МОСКОВСКОЙ АССОЦИАЦИИ ПРОФСОЮЗОВ

Данные исследования совершенно неверны, это подтвердят множество фактов. Например, в Пенсионный фонд поступают отчисления от всех официальных зарплат. Вот там можно увидеть точную картину уровня доходов россиян. Не говорится в исследовании и о том, за какой период человек получает такую сумму. За 40 рабочих часов в неделю? А ведь может быть, что ему приходится работать на две ставки или искать дополнительные варианты заработка, чтобы обеспечить себе такой доход. Такие зарплаты фиксируются в нефтегазовых регионах и в обеих столицах. Но в других 70 регионах страны зарплата едва достигает 30 тысяч рублей в месяц.



ВЯЧЕСЛАВ БОБКОВ
ДИРЕКТОР НАУЧНОГО ЦЕНТРА ЭКОНОМИКИ ТРУДА И ИМЕНИ ПЛЕХАНОВА, ЗАБЛАЗОРАТОРИЕЙ ПРОБЛЕМ УРОВНЯ И КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ИНСТИТУТА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ НАРОДОНАСЕЛЕНИЯ РАН

Это интересное исследование, которое вполне соответствует современным реалиям. Но на

до понимать, что заработная плата и уровень дохода — понятия не равные. Человек может жить один и получать такую сумму, а может на нее содержать домохозяев. По нашим данным, 10 процентов семей живут на среднедушевой доход в 100 тысяч рублей, что составляет 3,5 прожиточного минимума. Это средний слой. Также в исследовании приводятся конкретные регионы, где наблюдаются столь высокие зарплаты. Это север страны, где сосредоточены все топливно-энергетический комплекс, а также два столичных города — Москва и Санкт-Петербург, которые являются центрами современных технологических кластеров, ИТ-сферы, банковского сектора. Здесь стоимость жизни гораздо выше, а заработные платы поэтому больше.



АЛЕКСАНДР ЩЕРБАКОВ
ПРОФЕССОР КАФЕДРЫ ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ РАНХИГС, ЭКОНОМИСТ

10,3 процента — это не такой уж большой показатель, поэтому эти данные не говорят о том, что у нас в стране все благополучно с заработной платой. И проблема уровня доходов все еще актуальна. Кроме того, 100 тысяч рублей для некоторых регионов — далеко не сказочная сумма. В Москве, например, на нее вполне можно жить, но при этом все равно отказывать себе в дорогостоя-

щих покупках и позволять себе отпуск только раз в год. Кроме того, меня смущает тот факт, что власти постоянно помогают населению социальными выплатами. Конечно, это нужно и важно делать, но такая поддержка государства явно говорит о том, что в стране не все в порядке с уровнем жизни населения и его зарплатами. Многие граждане живут с доходами на уровне прожиточного минимума и даже ниже. Не получают такие высокие зарплаты и обычные рабочие на заводах, водители, охранники и множество других рядовых специалистов. Им для того, чтобы получать такую зарплату, нужно работать сверхурочно, искать дополнительные источники дохода.



АЛЕКСЕЙ ЗУБЕЦ
ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ

Такие показатели удивительны. В 2021 году уровень заработной платы увеличился на шесть процентов, об этом свидетельствуют данные Росстата. Это намного выше показателей 2019 года и связано с высокой производительностью труда. Наша экономика разделена на две части — это инновационный сектор, куда входит область ИТ-технологий, транспорт, наука и, с другой стороны, высокопроизводительный сектор, который позволяет получать большую выручку с минимальными вложениями. Например, это рыболовство, табачная отрасль, некоторые виды сельского хозяйства, не считая традиционного нефтегазового сектора и металлургии. В этих отраслях люди действительно получают высокие зарплаты.

Подготовила **МАРГАРИТА МАРТОВСКАЯ**
m.martovskaya@vm.ru

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

Подводное солнце Александра Казанцева

дата

Писатель-фантаст, ученый, инженер, шахматист Александр Казанцев (2 сентября 1906 — 13 сентября 2002) принадлежал к уникальному поколению советских людей.

Это были люди социалистического возрождения, творцы, труженики, для которых не было ничего невозможного. Большая часть этого поколения полегла на полях сражений в Великую Отечественную войну. Но те, кто уцелел, в их числе Александр Казанцев, Иван Ефремов, Лев Гумилев, Даниил Андреев, Александр Зиновьев, подарили миру немало оригинальных идей в литературе, науке и философии. В 1920–1930-х годах яростная внутрипартийная борьба в СССР сочеталась с активным вовлечением масс в государственное строительство. Народ рвался к культуре и образованию. На великих стройках, в институтах и конструкторских бюро выковывалась новая личность советского человека. Этот человек жил духовными интересами. Наука, культура были ему нужны как воздух.

В 1939 году Александр Казанцев был главным инженером павильона СССР на Всемирной выставке в Нью-Йорке. В годы войны, дослужившись до полковника, занимался разработкой новых видов военной техники. Позже совмещал литературную и научную работу, по праву считался одним из столпов советской фантастики. Казанцев истово верил в дело коммунизма, рассматривал его как реальный шанс для счастливого будущего человечества. Романы «Арктический мост», «Подводное солнце», «Планета бурь» исполнены неколебимой веры в созидательную силу человеческого разума. Научный и технический прогресс в его произведениях органично сочетался с нравственным и духовным развитием личности. Казанцев прививал идеи русского космизма



1 марта 1981 года. Знаменитый советский писатель-фантаст Александр Казанцев

библиография

- Арктический мост (роман, 1941)
- Пылающий остров (роман, 1952)
- Гость из космоса (киносценарий, 1961)
- Фазты (роман, 1973)
- Мост дружбы (роман, 1986)
- Тайны загадочных знаний (повесть, 1986)
- Донкихоты Вселенной (роман, 1988)
- Звезда Нострадамуса (роман, 2000)
- Фанат (роман, 2002)
- Ойла. Двенадцатая луна Земли (рассказ, 2002)

на вечно живое в его понимании древо учения Маркса — Энгельса — Ленина. Существует конспирологическая теория, что откат от коммунистического проекта в СССР начался (в том числе) с постепенной замены на литературном олимпе таких авторов, как Казанцев и Ефремов, на братьев Стругацких. В квартире советского патриота Ивана Ефремова сотрудники КГБ устраивали обыски, в то время как произведения братьев Стругацких

выходили миллионными тиражами. Казанцев и Ефремов не сомневались в мощи коммунистических идей. Стругацкие пристрастно исследовали несовершенство человека и общества, рассматривали фантастику как опрокинутое в будущее «либидо» цивилизации. Если уподобить фантастику прибору, определяющему самооценку общества, то и поздние произведения Казанцева (романы «Сильнее времени», «Купол надежды») могут служить иллюстрацией к потенциальным возможностям советского проекта. Произведения братьев Стругацких — к принципиальной невозможности его осуществления. Новую реальность писатель не принял. «Всякая власть, — утверждал он, — сосредоточенная на деньгах, есть смерть». Сегодня научную, как раньше писали, фантастику заменило фэнтези, зовущее читателя не в светлое будущее, а в темное сословно-феодальное-монархическое прошлое. Коммунизм скрылся в толще временных вод, как «подводное солнце». В шахматной партии двух направлений побеждают идеи братьев Стругацких. Но партия еще не окончена... **ЮРИЙ КОЗЛОВ** edit@vm.ru

Можем, если захотим



Удаленка, прочно вошедшая в нашу жизнь больше года назад, выявляет в трудящихся все какие-то новые качества. Недавний опрос портала по поиску работы показал: «удаленные» сотрудники берут подработку в два раза чаще, чем те, кто сидит в офисе. Что ж, получается, много свободного времени у тех, кто работает из дома? Чем же они там вообще занимаются, возмущены работодатели, если могут себе преспокойно позволить подработку? Могут, значит, если захотят, работать больше!

Дьявол кроется, как всегда, в деталях. И опрос сообщает: каждый четвертый россиянин, помимо основной работы, имеет подработку. Для чего подрабатывают люди? Мало кто из любви к искусству и желания поработать побольше! В подавляющем большинстве случаев все же для того, чтобы заработать больше денег. Значит, не хватает дохода на основном месте работы. И то, что именно «удаленные» сотрудники так активно берут подработку, косвенно свидетельствует о том, что иные хитрые работодатели охотно «урезают» зарплатки тем, кто не ходит в офис. То есть все же силен стереотип «советской» организации труда: важно не сколько ты сделал на работе, а куда важнее «отсидеть свои человеко-часы». Ох, вспоминаю с содроганием одну такую свою работу: ни на минуту нельзя было опоздать в офис! Помню, как с моей коллегой бежали по эскалатору. Боялись опоздать. Только кивнули друг другу на ходу — даже поздороваться не было возможности. Прибежали, пересекли условную спринтерскую ленту, секретарша записала: 9:01. Отдышались. Ну и потом, придя в себя, пошли заваривать себе кофе, и на часля-ля-ля болтовни. Да и остальные так же: с обедом, разговорами, перерывами на перекуры... Но главное — строго высидеть свои рабочие часы. Условно рабочие часы... До сих пор не понимаю, зачем владельцу бизнеса, неглупому человеку, нужно было это офисное рабство? Часто он лично сидел с часами на вахте, проверял, во сколько приползают его сотрудники. Контролировать качество продукции — фирма была полиграфической — работодателю было неинтересно. Надолго меня не хватало — тяжело оказалось убивать день бездельем. Фирма, кстати, потом разорилась. Зато какая дисциплина была! Наверное, сегодня правильно и справедливо обговаривать заранее — сколько должен сделать работник и сколько за это ему заплатит работодатель. Работнику — не создавать видимость работы, а создавать свой конкретный продукт. Работодателю — следить за качеством оговоренной работы, а не за возможными подработками сотрудников. По-моему, это взрослый подход к делу, позволяющий всем взвесить свои силы адекватно и получать зарплату за реальный труд, а не его имитацию.



ЕКАТЕРИНА РОЩИНА
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

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

деловая афиша

Вебинар
Как повысить качество интервью с кандидатами?
https://all-events.ru/events/kak_povysit_kachestvo_intervyu_s_kandidatami
3 сентября, 11:00, бесплатно
Участникам онлайн-встречи расскажут, какие важные нюансы легко упустить из виду во время собеседования, как повысить качество интервью с кандидатами.

Конференция
Иностранные работники в 2021 году
→ **Китай-город**
Славянская пл., 2/5/4
Учебный центр Российского фонда образовательных программ «Экономика и управление»
3 сентября, 9:00, бесплатно
В программе — обзор актуальных изменений в миграционном законодательстве и рекомендации по работе с иностранцами.

Частности

Юридические услуги

Московский Межведомственный Правовой Комитет
БЕСПЛАТНАЯ юридическая помощь населению.
Работаем до результата!
Звоните!
8 (499) 399-00-67

Городской Центр ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЫ
✓ помощь обманутым вкладчикам
✓ расторжение договора с юристами
✓ жилищные и наследственные споры
• улучшение жилищных условий
• расторжение договоров аренды
• помощь по списанию долгов
8 (499) 938-96-26

ГОРОДСКАЯ КОЛЛЕГИЯ ЮРИСТОВ
ДО КОНЦА МЕСЯЦА! БЕСПЛАТНОЕ СОСТАВЛЕНИЕ ЗАЯВЛЕНИЯ
на остальные услуги -30%
БЕСПЛАТНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ЮРИСТА
Звоните прямо сейчас:
8 (495) 145-55-45

ГОРОДСКОЙ МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ ПРАВОВОЙ КОМИТЕТ
→ улучшение жилищных условий
→ помощь обманутым вкладчикам
→ расторжение договора с юристами
→ расторжение договоров аренды
→ жилищные и наследственные споры
→ помощь по списанию долгов
8 (499) 961-01-43

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

Недвижимость
• Срочная продажа, аренда квартир на ваших условиях. Т. (495) 925-75-04

Искусство и коллекционирование
Буквист купит книги до 1933 г. за 150 000 р. Журналы до 1945 г. Детские книги до 1965 г. Архивы, автографы, плакаты. Куплю антиквариат, серебро, картины, иконы, фарфор, игрушки, бронзу, знаки и др. Оценка бесплатно. Т. (925) 795-57-97
• Книги, полки, ноты, архивы, знаки, иудаизм, фото. Т. (925) 585-40-56
• Книги. Выезд от 200 эн. Оплата сразу. Т. (495) 241-19-52
Мебель
• Ремонт мебели. Т. (925) 504-54-71