

Ярмарок становится больше — еще три открылись в столице. Какой выбор продуктов ждет москвичей на прилавках торговых точек → СТР. 3

Свое 70-летие отметил режиссер Алексей Учитель, чьи фильмы уже стали символами. Наш обозреватель пообщалась с мэтром → СТР. 4

На военно-техническом форуме «Армия-2021» отечественные разработчики представили самые новые образцы техники → СТР. 5

Дорогие друзья!

СЕРГЕЙ СОБЯНИН
МЭР МОСКВЫ



Сердечно поздравляю вас с Днем знаний. Все мы вышли из школы. Поэтому 1 сентября наполняет каждого из нас особыми чувствами. Мы вспоминаем родителей, которые провожали нас на занятия, учителей, вкладывающих всю свою душу в учеников, и школьных товарищей, дружба с которыми длится десятилетиями. В этом году удивительный мир знаний увлекает полтора миллиона юных москвичей. Среди них 116 тысяч первоклассников, для которых начинается новый этап жизни. Ребята ждут интересные открытия и яркие впечатления, верные друзья и самые лучшие учителя. Пусть новый учебный год подарит московским учащимся много радости и живого общения. Желаю вам крепкого здоровья, успехов и всего самого доброго.

Среда

Ежедневный деловой выпуск

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 01.09.21

№ 163 (28919)
Рекомендованная цена 12 рублей



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

на сайте vm.ru

С сегодняшнего дня Московский зоопарк будет работать по осеннему режиму, который подразумевает сокращение времени работы на 1,5 часа утром и на один час вечером: с 9:00 до 20:00 (вход закрывается в 19:00). Зоосад также будет работать без выходных.

Индустрия творчества

Меры поддержки столичного креативного бизнеса стали мощным толчком для его дальнейшего развития



Вчера 13:52 Руководитель Агентства креативных индустрий Гюльнара Агамова встречает посетителей Центра услуг для бизнеса, который был открыт специально для предпринимателей творческих профессий

ЭКОНОМИКА

Вчера были подведены итоги Российской креативной недели, которая проходила в Москве. «ВМ» пообщалась с экспертами и узнала, как столица поддерживает творческий бизнес.

В этом году в Российской креативной неделе приняли участие более 700 спикеров, проведено свыше 300 мероприятий, а онлайн-просмотры дискуссий достигли 10 миллионов. Такой интерес свидетельствует о том, что креативная индустрия активно развивается. Об этом, кстати, много говорилось и в рамках форума.

Своего рода агрегатором творческих профессий и пред-

Правительство предоставляет консультативную и финансовую помощь

принимателей в этой сфере является Москва. В городе работают около 113 тысяч компаний и индивидуальных предпринимателей, относящихся к креативной отрасли, регулярно проводятся выставки, кинопоказы, шоу-программы, свои бренды создают и продвигают лучшие дизайнеры. В период восстановления экономики после пандемии коронавируса некоторые отрасли испытывают сложности. Город ищет возможность оказать таким сферам поддержку. Например, действуют серьезные меры господдержки, в том числе помощь в междугородном продвижении товаров и услуг, предоставление доступа к аналитическим исследованиям по отдельным отраслям креативных индустрий, возможность участия в акселерационных программах, образовательных семинарах, бизнес-событиях. Город создает креативные технопарки, поддерживает и развивает локальные креативные пространства. Кроме того, есть финансовая поддержка: компенсация затрат на выставочные мероприятия в России и за рубежом, рекламу в интернете, интернет-продвижение и доставку товаров, приобретение оборудования. Помимо этого, выдаются субсидии на обучение сотрудников, гранты в сфере спорта и анимационных компаниях. А не-

комментарии экспертов

ВИТАЛИЙ СТАВИЦКИЙ
ПРЕЗИДЕНТ СОЮЗА ДИЗАЙНЕРОВ РОССИИ

Очень рад, что в Москве появился специализированный центр услуг для бизнеса. Креативная индустрия является важной частью экономики. Мы не только творчеством занимаемся. Есть много моментов, с которыми сталкивается предприниматель. Здорово, что теперь есть поддержка для отрасли и этот бизнес не брошен на произвол судьбы, есть диалог между нами и городом.

САБИНА ЧАГИНА
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ

Я лично считаю, что город очень помогает нам. Неоднократно сама получала субсидию на возмещение

затрат за участие в выставках. Кстати, несмотря на то что идет повсеместная цифровизация, многие креативные предприниматели ранее даже не знали о возможности получить такую поддержку. Теперь знают.

СОФЬЯ ТРОЦЕНКО
ОСНОВАТЕЛЬ ЦЕНТРА СОВРЕМЕННОГО ИСКУССТВА «ВИНЗАВОД»

Москва одна из первых включилась в развитие креативных индустрий — при правительстве Москвы работает Агентство креативных индустрий, в деятельности которого мы принимаем активное участие. Открытие ЦУБа с фокусом на креативные индустрии — это результат диалога с городом.

давно в городе был открыт первый Центр услуг для креативного бизнеса.

— Город создает все необходимые условия для развития креативных индустрий. Речь идет об инфраструктурной, финансовой, образовательной и консультационной поддержке, помощи в продвижении продукции, подготовке кадров и так далее, — рассказала заместитель мэра Москвы Наталья Сергунина. — В Москве уже есть один креативный технопарк. Его резиденты могут получить субсидию до 10 миллионов рублей в год на покупку обо-

рудования. Еще несколько творческих пространств рассматриваются как будущие креативные технопарки. Центр услуг для креативного бизнеса предназначен и для действующих предпринимателей, и тех, кто только планирует открыть свое дело. Сам центр располагается на «Винзаводе». Место выбрано не случайно, так как «Винзавод» является своего рода креативным кластером, который ежедневно посещают творческие люди и любители искусства. Кто-то из них уже открыл свое дело, а кто-то только планирует.

ТОЛЬКО ЦИФРЫ

Креативные компании обеспечивают работой почти **500 тысяч** москвичей. С учетом людей творческих профессий, работающих в других отраслях, общая занятость в креативных профессиях составляет **1,1 миллиона** человек — это около **13** процентов всех занятых в столице. Порядка **30 тысяч** человек занимаются выставочной и концертной деятельностью. Общая выручка компаний превышает **3 триллиона** рублей. Индустрии создают **6,3** процента валового регионального продукта Москвы. В сфере создается **40–50 тысяч** новых рабочих мест ежегодно.

— Новый Центр услуг для бизнеса (ЦУБ) открыт для широкой аудитории и создает комфортную среду для развития креативных предпринимателей, — уточнил руководитель городского Департамента предпринимательства и инновационного развития Алексей Фурсин. — В этом центре также можно узнать о существующих мерах поддержки правительства Москвы и подобрать подходящие.

Посетителям здесь помогут подготовить необходимые документы для создания своего дела, получения субсидий и иных финансовых мер поддержки. Также в центре можно узнать информацию о программах обучения для представителей креативных индустрий, подобрать пространство для бизнеса и использовать площадку ЦУБ для ведения деловых переговоров. Есть возможность участвовать в образовательных мероприятиях. Создано специальное Агентство креативных индустрий, которое коммуницирует с бизнесом.

— Мы уже активно проводим консультации для предпринимателей, — отметила руководитель Агентства креативных индустрий Гюльнара Агамова. — С каждым, кто к нам обратился с момента открытия площадки, была проведена полноценная работа — наши консультанты подробно рассказали обо всех тонкостях открытия бизнеса, о мерах поддержки и возможностях, которые предоставляет город. Инициативу открытия такого центра поддерживает и уполномоченный по защите прав предпринимателей в Москве Татьяна Минеева. По ее мнению, такая поддержка крайне важна.

— Отрасль оказалась в период пандемии в числе самых пострадавших: обороты упали до операционного нуля в областях концертной и выставочной деятельности, галерей и частных музеев, театров. Падение в ивент-индустрии и сфере концертной деятельности было 65 процентов, — добавила она. — Поэтому появление такого места — надежное плечо и подспорье для всех представителей этой сферы экономики.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru

Школьников обучат предпринимательству

Сегодня во всех московских образовательных учреждениях начался новый учебный год. И впервые в столичных школах открылись предпринимательские классы. Как и чему там будут учить детей, выяснила «ВМ».

Школа № 2030 стала одной из площадок, где реализуется проект «Предпринимательский класс». По словам директора учреждения Натальи Ряковой, в него зачислены 28 детей.

— Программа обучения будет выстроена так, чтобы ребята могли освоить общеобразовательные дисциплины через прикладной характер, и, самое главное, будет погружение в прикладную среду, — отметила она.

В основе предпрофессионального образования лежит триада «Школа — вуз — предприниматель». Именно этой концепции будут придерживаться при обучении будущих предпринимателей. Помимо основных предметов школьники начнут изучать дополнительные дисциплины. Например, предполагается ввести курс «Основы предпринимательства», который будет читать преподаватель вуза. Ребята научат создавать бизнес-план, познакомятся с успешными и известными проектами — от стадии формирования до эффективного развития бизнеса.

— Кроме того, в предпрофессиональные модули будут добавлены иностранный язык, обществознание, экономика, право и математика, — говорит директор школы. — Например, на уроках английского сделаем акцент на бизнес-лексике.

Поступить в такой класс решила 15-летняя Ирина Чантурия. Она выбрала этот профиль, взяв пример с мамы — в прошлом та занималась предпринимательством.

— Хочу узнать об этом направлении побольше и, воз-

можно, в будущем открою свое дело, — поделилась своими планами школьница. Предпринимательская жилка явно есть и у 16-летнего Владимира Королькова. Он считает, что такое образование поможет ему стать всесторонне развитым, расширит кругозор. Кроме того, у него уже есть небольшой опыт ведения бизнеса.

— В свое время, когда бабушка занималась птицеводством, я помогал ей, занимаясь реализацией продукции, — рассказал Владимир. — Еще пробовал перепродавать машины. Правда, это дело оказалось не столь успешным.

Кроме того, он уверен, что каждый житель современного мегаполиса должен хорошо знать экономику — это обязательно пригодится, независимо от сферы деятельности.

— Мне нравится зарабатывать деньги не так, как обычно. Не просто ходить в офис, а пробовать себя в чем-то новом, — говорит он. Владимир пока не знает, в какой сфере откроет бизнес после учебы.

— Мир так быстро развивается, что мы не можем даже предположить, что будет востребовано через год, не то что через 5–10 лет. Поэтому сначала отучусь, получу образование и тогда уже решу, — рассуждает он.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevtsova@vm.ru



30 августа 13:08 Ученики предпринимательского класса школы № 2030 (слева направо) Данир Ахметбаев, Ирина Чантурия и Владимир Корольков уже получили новые учебники

погода

+20°C



Ветер 2–4 м/с

Давление 737 мм

Центр	+20	Лефортово	+20
Бутово	+18	Останкино	+18
Внуково	+19	Отрадное	+18
Жулебино	+18	Печатники	+19
Зеленоград	+17	Троицк	+18
Измайлово	+19	Тушино	+18
Кожухово	+20	Хамовники	+19
Кузьминки	+19	Чертаново	+19
Кунцево	+18	Шелепиха	+20



валюта

Курс ЦБ

\$	73,28	−0,30	↓
€	86,67	−0,14	↓

Биржевой курс

\$	73,27	−0,26	↓
€	86,66	−0,06	↓

Биржевой индекс

MMBB	3909,03
PTC	1681,53
Brent	72,95
DJIA	35 408,33
Nasdaq	15 232,51
FTSE	7101,72

На завершившем работу Международном военно-техническом форуме «Армия-2021» было показано будущее нашей армии. Это сплав искусственного интеллекта и прочной стали. Свои передовые разработки показали столичные предприятия и научные организации оборонно-промышленного комплекса. Их в Москве около 300, и именно они во многом определяют вектор развития военного дела в нашей стране и мире.

Превзошли все ожидания

Отечественные Вооруженные силы развиваются на новой научной и технологической базе

Более 28 000 образцов техники и технологий военного и двойного назначения было представлено в этом году в статической экспозиции и на динамических показах в ходе работы Международного военно-технического форума (МВТФ) «Армия-2021». Особый интерес у специалистов и зрителей вызвали танк Т-90МС, тяжелая огнеметная система ТОС-А1, боевая машина пехоты на платформе «Бумеранг», военно-транспортный самолет Ил-76МД90А, вертолеты семейства «Ми», зенитная ракетная система «Антей-4000», береговые ракетные комплексы «Рубеж», автомашины Калашникова АК-12, АК-15 и АК-19. Но основное внимание на форуме этого года было уделено не «боевому железу» — с ним у нас традиционно все в полном порядке, — а таким перспективным направлениям, как применение в войсках робототехники и искусственного интеллекта, новейших систем связи и управления. Развитие именно этих компонентов сейчас является приоритетным в армиях всех ведущих стран мира. МВТФ «Армия-2021» наглядно продемонстрировал, что Россия не отстает в развитии передовых военных технологий, за которыми будущее. Она в них — лидер.

Мимолетный взгляд всевидящего «Ока»

Главный закон войны прост: кто приходит первым, тот и уносит добычу. Скорость имеет решающее значение, и не только в движении. На дисплее в перекрестье прицела крутятся в разных проекциях схематический макет вражеского танка. Красным цветом указаны уязвимые места для поражения. — Командир на поле боя освобождается от рутинной работы, — рассказывают разработчики, солдаты одной из научных рот военного инновационного технополиса (ВИТ) «ЭРА». — Не говоря уже о том, что разведка — отдыхает, все уже сделала техника... Возможно, это будет переворотом в военном деле. Однозначно: наша армия получит преимущество при ведении современных боевых действий. Новейший аппаратно-программный комплекс «Око» в автоматическом режиме обнаруживает появляющиеся на поле боя цели, используя электронный каталог, самостоятельно распознает их и в режиме реального времени передает на командные пункты артиллерии и авиации не только координаты, но и место, куда наводчику или пилоту надо навести запускаемый для уничтожения «супостата» боеприпас. Все это — за доли секунды.

«Глаза» комплекса «Око» можно будет установить где угодно: в танк, на борту своей бронетехники, корабля или на летающем в небе беспилотнике. Оператор, разворачивающий компактную аппаратуру, может стать штатным военнослужащим в каждой роте или батарее. Преимущество в скорости обнаружения, классификации целей и выдаче команд на поражение способно дать существенную «фору» нашим солдатам в реальном бою. — Мы показали на форуме этого года 32 оригинальных разработки, — рассказал «Вечерней Москве» заместитель начальника ВИТ «ЭРА» по научной и образовательной деятельности, доктор технических наук, профессор, полковник Андрей Морозов. — Это только часть из того, что сделано операторами научных рот за три года работы уникального военного учреждения, которому нет аналогов ни в стране, ни в мире. За небольшой период, практически за



1

неубиваемой боевой машиной. Но, как известно, пределов для совершенства нет. На МВТФ «Армия-2021» впервые были открыто продемонстрированы два средства, которые сделают новый русский танк еще более защищенным. Качественную «дурилку» для поражающих элементов высокоточного оружия разработали в Центральном научно-исследовательском институте точного машиностроения (ЦНИИТочмаш, входит в госкорпорацию Ростех). Новейший боеприпас комбинированных аэрозольно-дипольных помех БОЭП-702 «сводит с ума» аппаратуру самых «умных» чужих боеголов. Руководитель одной из служб ЦНИИТочмаш Виталий Струговец рассказал «Вечерней Москве», что уникальное защитное средство предназначено для индивидуальной защиты наших боевых машин от боеприпасов лазерной, оптической, тепловой и радиолокационной системой наведения. БОЭП самостоятельно ловит луч наведенного на танк вражеского высокоточного снаряда или ракеты, автоматически выстреливается по его направлению и, взрываясь, создает аэрозольное облако, в котором выпущенный боеприпас напрочь теряет ориентацию. Препятствие «ловушки» действует каждая против определенной системы наведения. Теперь БОЭП-702 устраняет все угрозы в комплексе. Над усовершенствованием защиты для «Арматы» хорошо потрудились оборонщики не только в подмосковном Климовске, но и в Москве. — Разработанные нашими специалистами элементы четвертого поколения динамической защиты способны защитить бронетехнику от высокоточного оружия, танковых и подкалиберных боеприпасов, — рассказал начальник отдела столичного «НИИ Стали» Евгений Чистяков. — Встречным направленным взрывом динамическая защита способна отвести от танка тяжелый вражеский снаряд и не позволит прожечь броню кумулятивным боеприпасом. А посмотрев «непривычным» взглядом — очень даже скромный зеленый «ящик», словно большой почтовый. И пластины динамической защиты — ничего особенного. Но установленный на борту «Арматы» или других наших танков такой «ящик» не примет ни одно из смертельных «писем» от противника. Отразит всю номенклатуру не только существующих, но и перспективных боеприпасов, которые только разрабатываются для армий в промышленно развитых странах.

Москва — армии

Разработки НИИ стали — не единственные из созданных в Москве и получивших признание специалистов на прошедшем форуме. В столице работают свыше 300 промышленных предприятий, научных и конструкторских учреждений, организаций и объединений, включенных в оборонно-промышленный комплекс России. Они поставляют нашим Вооруженным силам боевую технику и передовые технологии в области авиационной техники, космоса, приборостроения, радиоэлектроники и других направлений развития военного дела. Участие в оружейной выставке помогает компаниям выйти на новые перспективные рынки, в том числе международные. В этом году, например, на Международном военно-техническом форуме «Армия-2021» широко



2

цифра

2

млрд евро — на такую сумму подписаны контракты на поставку вооружений РФ иностранным заказчикам.

радиоэлектронной аппаратуры, средств вычислительной техники и информационно-управляющих систем. На оружейной выставке предприятие представило метрологическое оборудование для лабораторий, а также универсальный модульный радиолокатор, работоспособность которого не зависит от времени суток и погодных условий. Благодаря небольшим размерам он может быть установлен в том числе на беспилотные летательные аппараты.

представили свои инновационные разработки для оборонного комплекса резиденты особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис Москва». Мы разрабатываем высокотехнологичную тактическую одежду, в основу которой заложен инновационный подход к защите военнослужащих, — рассказал директор по инновациям компании «БТК-групп» Евгений Агафонов. — За последние пять лет мы поставили для российской армии более миллиона всепогодных комплектов полевой обмундировки. Многочисленные испытания и экспертизы подтверждают: ВКПО отвечает самым высоким требованиям к полевой форме, соответствия мировому уровню экипировки солдат.

Главное, чтобы костюмчик сидел

В военном деле нет мелочей. Все, что способствует успеху в бою, — необходимо и ценно. — Мы разрабатываем высокотехнологичную тактическую одежду, в основу которой заложен инновационный подход к защите военнослужащих, — рассказал директор по инновациям компании «БТК-групп» Евгений Агафонов. — За последние пять лет мы поставили для российской армии более миллиона всепогодных комплектов полевой обмундировки. Многочисленные испытания и экспертизы подтверждают: ВКПО отвечает самым высоким требованиям к полевой форме, соответствия мировому уровню экипировки солдат. Среди нескольких новинок, показанных швейниками на «Армии-2021», «противопожарный» костюм. Боец, вбегающий в горящее здание и охваченный огнем, теперь получит возможность остаться невредимым. У него будут 10–15 жизненно важных секунд для того, чтобы успеть сбросить обмундирование. Специально разработанная инновационная ткань не горит и не плавится на коже. Такой костюм несомненно заинтересует и пожарных, и сотрудников МЧС. А летний противознефалитный костюм, разработанный для солдат, пригодится и простым столичным дачникам. В нем сочетаются механические ловушки и обработка ткани химическими веществами: зловредный клещ не проползет.

Роналду свой гол забил

В Конгрессно-выставочном центре «Патриот» демонстрационные площадки всех конкурсов, проходящих одновременно с Военно-техническим форумом Армейских международных

реплика

Нам есть чем гордиться

ВИКТОР СОКИРКО
ВОЕННЫЙ ЭКСПЕРТ

Ежегодное проведение под Москвой Международного военно-технического форума способствует укреплению российских Вооруженных сил и сохранению лидирующих позиций России на глобальном оружейном рынке. В этом году на «Армии-2021» Министерство обороны заключило контракты на поставку вооружений нашей армии и военному флоту на 500 млрд рублей. В числе наиболее значимых — закупки военными у ОПК гиперзвуковых систем, беспилотных летательных аппаратов, новой бронетехники, боевых самолетов и ударных вертолетов. Многие из этих вооружений по своим тактико-техническим характеристикам не имеют аналогов в мире, а по некоторым образцам еще долго не будут иметь.



Успешно продолжилась на форуме и «оружейная экспансия» России в мире. Подписано около 20 многомиллионных контрактных документов с иностранными заказчиками. Они получат современные образцы авиационной техники, боеприпасы, противотанковые средства, комплексы противовоздушной обороны и радиоэлектронной борьбы. Прошедший военно-технический форум в очередной раз показал: нам есть чем самим гордиться в оружейной сфере и что предложить своим союзникам и партнерам.

цитата

Здесь представлен современный уровень наших Вооруженных сил и тот мощный технологический задел, который будет определять развитие армии и флота на предстоящие годы.

ВЛАДИМИР ПУТИН
ПРЕЗИДЕНТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



Наши войска получат преимущество при ведении современных боевых действий

время становления технополиса, сделано уже немало. Многие технологии мы разрабатываем совместно с учеными МГУ, «Бауманки», МФТИ и других ведущих технических вузов столицы. Экспозицию ВИТ «ЭРА» посетил министр обороны России генерал армии Сергей Шойгу. Глава военного ведомства обратил особое внимание на то, что способный обнаружить противника «мимолетным взглядом» комплекс «Око» сам остается «невидимкой». Аппаратура обнаружения и распознавания чужой техники и вооружений практически ничего не излучает, обнаружить ее противнику будет крайне сложно, а то и невозможно.

БОЭП, дарующий танкам «бессмертие»

Как сообщил замминистра обороны России Алексей Криворучко, до конца этого года наша армия получит первую серийную партию танков Т-14 «Армата» — 20 боевых машин. Российские танки традиционно обладают феноменальной надежностью, высокой маневренностью и качественной защищенностью. Новейшая «Армата» обещает стать «бессмертной». Т-14 — единственный в мире танк третьего послевоенного поколения. Это принципиально новое слово в танкостроении: башня боевой машины необитаема. Впервые в мировой практике экипаж размещен в отдельной от боекомплекта бронированной капсуле. «Армату» уже называли

игр — 2021, во все дни открытого посещения были облеплены детворой. Погладить «военную» служебную собаку, «пострелять» на настоящем десантном тренажере, отыскать реальным миноискателем армейского сапера «взрывоопасный предмет» — это не в компьютерные игры играть в комнатных тапочках! Развлекая, наша армия привлекает молодежь и помогает ей сделать первые шаги в техническом творчестве. Впервые в рамках оружейного форума Минобороны России провело молодежный фестиваль «РобоАрмия». В качестве наставников выступили ученые ведущих вузов, технопарков и компаний — лидеры бурно развивающейся робототехнической отрасли. Среди молодых изобретателей — студенты и школьники — представили более 70 разработок. Это — сухопутные, авиационные, космические и подводные роботы, которые могут пригодиться для обороны страны. Студент Московского энергетического института Тимур Сабиров привез на яркое мультимедийное мероприятие команду самых юных будущих академиков и генеральных конструкторов. Все они под его началом занимаются в реутовском детском технопарке «Изобретарум» и на «РобоАрмии» приехали поиграть... в футбол. Форвард у команды — 10-летняя Юлия Ховренкова. Вернее, сконструированный ею простейший робот по имени Роналду. Несколько железячек и проводов, закрепленных на кусочке фанеры, — на гламурного футбольного кудесника Юлиан Роботенюк не похож был ничем. Но на детском турнире по робофутболу гол своей забил. Вообще-то, и у Сергея Павловича Королева и его соратников первые ракеты тоже были из фанеры, фольги и проволоки. Главное — начать, а там — полетит.



АЛЕКСАНДР ХОХЛОВ
Обозреватель



Столичные вузы заявили о своей готовности начать текущий учебный год вовремя в обычном для них очном формате. Главным условием при этом остается соблюдение рекомендованных мер безопасности. Система высшего образования всегда являлась не только кузницей кадров, но и сферой, заметно влияющей на развитие всех остальных областей жизнедеятельности общества. Как сделать ее еще более привлекательной, рассказывает активист Дмитрий Давыдов.

Идеи, способные принести пользу людям, нужно воплотить в жизнь, считает предприниматель и активист Дмитрий Давыдов.

Пять лет назад он впервые предложил свои 20 идей широкой общественности. Но, несмотря на рекламу в СМИ и многочисленные попытки донести их до органов власти, предложения Давыдова остались без должного внимания. Дать новую жизнь своим идеям пятилетней давности Дмитрий побудил 2020 год. Автор-активист убежден, что именно сейчас предложенные им идеи могут принести ощутимую пользу России, если будут вовремя претворены в жизнь.

Благодаря идеям развиваются не только наука и техника, но и вся наша жизнь, считает предприниматель. Он уверен, что будущее России напрямую зависит от повышения привлекательности и конкурентоспособности высшего и среднего специального образования в стране. По мнению Дмитрия Давыдова, для достижения экономического роста России необходимо использовать опыт передовых зарубежных стран, которые доказали, что выбранный ими путь развития является успешным.

У России с ее интеллектуальным потенциалом и природными ресурсами, уверен Дмитрий, есть много возможностей превзойти своими успехами самые прогрессивные страны. Для этого и ведется работа по подготовке комплекса мер, состоящих из 20 предложений. Проект Дмитрия Давыдова включает в себя такие важные разделы, как экотехнологии для города, строительный бум, эффективная госслужба, госуслуги и платные сервисы, общественная безопасность, дорожные пробки и экология, развитие спортивной инфраструктуры и другие. Многие из этих идей способны, по мнению Дмитрия, вывести Россию в число самых передовых стран мира.

Семнадцатая часть предложений Дмитрия Давыдова посвящена созданию в России привлекательной и конкурентоспособной системы высшего и среднего специального образования, которая поможет усилить инвестиционную привлекательность страны. В настоящее время, по мнению автора идей, лидерами в области высшего образования являются США и Великобритания. Создание системы образования, которая сможет конкурировать с образованием в ведущих странах мира, является трудной и затратной задачей, считает Давыдов. Тем не менее, уверен он, в России можно в кратчайшие сроки создать образовательную среду, которая станет одной из самых привлекательных и конкурентоспособных в мире.

Дмитрий предлагает ввести в России сроком на 30 лет налоговые льготы для российских и иностранных вузов, открывающихся в специально выделенных для этого «студенческих городах». Надо установить ставки, равные нулю на все виды налогов, связанных с образовательной деятельностью данных вузов, считает Давыдов. Кроме того, он предлагает освободить их от уплаты налогов на имущество и землю, чтобы собственники вузов могли строить просторные и комфортабельные образовательные и спортивные сооружения.

Предприниматель также предлагает установить нулевые налоговые ставки на заработную плату и доходы академического и административного персонала данных учебных заведений. Основным условием для их освобождения от уплаты налогов, отмечает он, следует рассматривать оборот, полученный от обучения иностранных граждан. Необходимо будет также определить финансовый порог, который позволит сохранить существующий рынок образовательных услуг.

Дмитрий Давыдов считает, что благодаря предлагаемым мерам доля иностранных студентов в России может вырасти, достигнув лидирующих позиций. За счет предлагаемых льгот, уверен предприниматель, иностранные вузы будут заинтересованы открывать свои филиалы именно в России,

Города знаний

Дмитрий Давыдов уверен: российская высшая школа должна быть одной из лучших в мире



18 августа 2021 года. Москвичка Алина Иванова не расстается с книгами даже после получения диплома о высшем образовании. Книги, считает она, помогают ей дальше самосовершенствоваться

перевести часть своих кадров в Россию и предлагать будущим студентам проходить обучение в филиалах иностранных вузов в России.

Давыдов считает, что у иностранных вузов возникнет сильный интерес к созданию своих «центров прибыльности и денежных потоков» на территории России. Соответственно, иностранные вузы смогут обеспечить в России лучшее в мире соотношение цены и качества при получении высшего образования, что и станет основополагающим фактором для привлечения студентов со всего мира.

«Студенческие города» предприниматель предлагает создать в России в трех-четырёх регионах, остро нуждающихся в притоке инвестиций, в которых будет открыто большое количество российских вузов и их филиалов, а также иностранных учебных заведений. Это позволит остановить отток молодого населения в такие мегаполисы, как Москва и Санкт-Петербург, считает Давыдов, так как сейчас многие выпускники после окончания вузов не возвращаются на свою малую родину. Кроме того, считает Дмитрий, это станет дополнительной мерой защиты той образовательной среды, которая была сформирована в крупных городах — образовательных центрах страны.

Давыдов уверен, что в первую очередь такое обучение в вузах, расположенных на территории России, будет интересно для студентов из Восточной Европы, СНГ, Индии, Китая, стран Ближнего Востока и Африки. Позднее, когда данный рынок образования в России будет сформирован, подтянутся и вузы первой величины, так называемые топ-вузы, которые привлекут к себе дополнительное внимание студентов из Англии, Западной Европы, ОАЭ, США, Южной Кореи и Японии, а также детей российской элиты.

Предприниматель также предлагает упростить механизм выдачи визы иностранным учащимся российских вузов. По примеру других стран Давыдов предлагает выдавать иностранным студентам российских вузов разовую визу на весь период обучения и отзываться ее в случае, если студент прекратил обучение.

справка

Предприниматель и общественный активист Дмитрий Давыдов — один из тех, кто, изучив опыт передовых стран, желает внедрить его в России, чтобы наша страна могла стать одной из самых процветающих и успешных держав. Давыдов не связан с политиками, более того, не является гражданином России и не проживает в ней. Попытка улучшить жизнь россиян — дань предкам: Россия — его историческая родина. Прадед и другие родственники Дмитрия отдали жизни, сражаясь против фашизма в Великой Отечественной войне. Он лишен политических амбиций. Действует в одиночку. Рассказывая о проекте 20 идей, Давыдов подчеркивает свою нейтральную позицию. Его концепция не задает никаких интересов. Давыдов надеется, что государство поддержит его идеи, поскольку уверен: они послужат всеобщему благу.

рост предпринимательской активности в сопутствующих сферах среднего бизнеса (книжные магазины, гостиницы, магазины мобильной связи, кинотеатры, ночные клубы) и мелкого предпринимательства (кафе, киоски фаст-фуда, аппараты пополнения счетов, дача в аренду недвижимости, бары, пиццерии). Одновременно с этим произойдет развитие транспортной сферы, а также частных охранных структур. Кроме того, будет развиваться сфера медицинского страхования, пользующаяся популярностью среди иностранных граждан, отмечает предприниматель.

Родные и близкие иностранного студента, хоть раз посетив Россию, непременно повлияют на всплеск интереса к стране в целом, а иностранные студенты, возвращаясь в свои родные страны, будут рассказывать о России знакомым, друзьям, коллегам, вкладывая свою лепту в создание положительного имиджа России и, соответственно, в рост индустрии туризма в стране. Дмитрий Давыдов уверен, что, создавая условия для получения современного образования на территории России, мы создаем не только новые возможности для бизнеса, но также позволим гражданам России, которые окончат данные вузы, быть конкурентоспособными с их сверстниками из западных стран. Кроме того, современные молодые специалисты, окончившие такие вузы, будут востребованы при трудоустройстве в рамках проектов, которые предлагают автором для развития в соответствии с предложениями, указанными в предыдущих частях.

Давыдов считает, что претворение в жизнь выказанных предложений позволит России стать одним из лидеров в сфере высшего и среднего специального образования. Страна получит новые вузы и их филиалы в регионах, ощущающих нехватку инвестиций, а также решение социальных проблем, связанных с отсутствием инфраструктуры в небольших городах путем трансформирования их в студенческие города; реформирование и повышение конкурентоспособности имеющихся образовательных учреждений с учетом прихода в Россию ведущих образовательных учреждений со всего мира; приток дополнительного квалифицированного академического персонала, а также создание новых рабочих мест из местных кадров в образовательной среде; приток иностранных студентов; возможность для российских студентов обучаться в новых вузах, в том числе в филиалах топ-вузов, не покидая Россию; дополнительный приток туристов; сокращения иностранных студентов с русской культурой и изучение русского языка и литературы; предоставление возможности компаниям, осуществляющим бизнес в России, в выборе самых талантливых выпускников новых вузов; дополнительные налоговые поступления от других сфер бизнеса, активизировавших свою деятельность благодаря появлению иностранных студентов, а также создание дополнительных рабочих мест вследствие увеличения спроса.

Таким образом, Россия сможет зарабатывать не только на промышленности, сельском хозяйстве, туризме, современных технологиях, медицинском туризме, но и на образовательных процессах, считает Дмитрий Давыдов.

На правах рекламы

Подготовил **МИХАИЛ ПЕТРОВ** edit@vm.ru

Основной целевой аудиторией новых вузов могут стать иностранные студенты

Давыдов предлагает также упростить административные барьеры и предоставить полное право иностранным студентам российских вузов быть трудоустроенными без необходимости получения рабочего разрешения. Например, страны Евросоюза, напоминает Дмитрий, выдавая студентам вид на жительство для получения высшего образования, автоматически выдают разрешение на работу. Несмотря на то что основной целевой аудиторией новых вузов будут иностранные студенты, Давыдов уверен, что обучение в них станет популярным и среди российских студентов, так как им не придется уезжать за пределы России для обучения в иностранных вузах, что повлечет существенную экономию их средств на проживание и питание. Открытие новых вузов, напоминает Давыдов, потребует создания соответствующей инфраструктуры. Формирование инфраструктуры потребует привлечения подрядных и снабжающих организаций. Для ускорения и удешевления данного процесса Давыдов предлагает полностью освободить от всех налогов и сборов доходов этих организаций на период строительства новых вузов и введения в эксплуатацию соответствующей инфраструктуры, а также отменить таможенные платежи и сборы на поставляемое оборудование в течение всего периода льготного налогообложения.

Давыдов уверен, что с запуском данного проекта автоматически произойдет естественный

20idei.ru

ИДЕИ
ПО РАЗВИТИЮ РОССИИ

ОТ ДМИТРИЯ ДАВЫДОВА



Реклама

