

НОВОСТИ МОСКВЫ

■ Помощь в трудоустройстве

Москвичам – сотрудникам иностранных компаний, которые в условиях санкций рискуют потерять работу, необходимо помочь в трудоустройстве. При этом следует действовать на опережение и заранее узнавать о планах компаний по увольнению работников. Об этом заявил Сергей Собянин на открытии кадрового центра (флагманского центра «Моя работа») службы занятости Москвы. Созданный кадровый центр напрямую взаимодействует и с иностранными компаниями, которые заявляют о возможном сокращении или приостановке деятельности, и с кадровыми центрами крупных московских предприятий. Это касается государственного и коммерческого секторов начиная с ЖКХ, транспорта и заканчивая торговлей, ИТ-структурами, оборонным сектором. «Надеюсь, что эта проактивная работа, когда мы сами приходим, начинаем работать с крупными предприятиями и теми, которые находятся в зоне риска, и теми, которым нужны работники, принесёт успех и стабилизирует ситуацию», – отметил Сергей Собянин.



В столице из нескольких тысяч компаний с иностранным участием около 300 объявили о приостановке своей деятельности. «Конечно, сотрудники этих компаний беспокоятся, будет ли у них работа, сколько они будут получать и так далее, – добавил мэр Москвы. – Наша задача – обеспечить людей работой в случае сокращения. В основном это хорошо квалифицированные, хорошо оплачиваемые специалисты. И конечно, они будут востребованы на других предприятиях города».

■ Грант на фастфуд

Правительство Москвы утвердило порядок предоставления грантов предпринимателям на создание и развитие сетей быстрого питания в городе. Условие получения субсидии – открытие новых точек общественного питания в сегменте недорогих кафе быстрого обслуживания (фастфуд) и приём на работу новых сотрудников. Размер финансовой помощи будет зависеть от площади открываемых точек и ряда других особенностей. Заявки на получение гранта будут принимать с 28 марта по 30 июня 2022 года. Ожидается, что такая мера поддержки обеспечит дальнейшее развитие индустрии быстрого питания в Москве и позволит российским сетям в кратчайшие сроки заменить закрывающиеся точки питания иностранных компаний.

■ В поисках альтернативы

В Москве заработала горячая линия для поддержки промышленных предприятий. Её сотрудники помогут компаниям найти альтернативных поставщиков сырья и оборудования, ответят на вопросы, связанные с работой и поддержкой промышленных предприятий. Об этом сообщил заммэра Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений Владимир Ефимов. Горячая линия работает по телефону 8(495)445-41-30 в будние дни с 9:00 до 18:00. «Специалисты горячей линии помогают предприятиям восстанавливать разорванные логистические цепочки, подбирать альтернативных поставщиков и партнёров, а также предоставляют информацию о возможностях сотрудничества с правительством Москвы для импортозамещения, – рассказал Владимир Ефимов. – Сейчас город будет предоставлять землю для создания новых производств всего за один рубль за весь земельный участок в год, при этом мы готовы заключать долгосрочные контракты на закупку продукции. Поддержка государства должна стать одним из ключевых стимулов развития собственного производства в Москве».

■ Приглашаются студенты

Началась регистрация на день карьеры, который состоится 15 апреля в рамках студенческой недели «Моспром studweek». Учащиеся вузов Москвы смогут пройти собеседования с представителями промышленных предприятий и получить приглашение на второй этап отбора с возможностью дальнейшего трудоустройства или стажировки. Чтобы стать участником, нужно зарегистрироваться на сайте otkroimosprom.ru и внести свои данные в онлайн-резюме. Отобранные кандидаты будут приглашены на собеседования 15 апреля. Среди промышленных предприятий-участников кондитерская фабрика, производители лифтов, микроэлектронной продукции, разработчик электротехнического оборудования для авиационной и космической техники и многие другие. Для соискателей пройдут мастер-классы. Эксперты расскажут, как действовать в режиме новой реальности, мотивировать себя на новые результаты и избежать эмоционального выгорания. Все желающие могут сделать профессиональное фото на резюме в фототочках и поучаствовать в розыгрыше HR-консультаций.

Школьное
экопространство

Стр. 1

Опираясь на опыт

Рабочая группа изучает опыт школы №1392 им. Д.В. Рябинкина в Новых Ватутинках: это пока единственная в Москве школа со своей оранжереей. Педагог-организатор школы №1392 Елена Кощеева по образованию архитектор и ландшафтный дизайнер. «Мы начинали с нуля, – рассказывает она. – Когда инвестор подарил школе оранжерею, в ней не было даже пригодного для посадки грунта. А сейчас здесь вырос «Зелёный ковчег» – настоящая лаборатория, где ученики занимаются исследованиями почвы, проводят опыты по генетике. Можно изучать насекомых, установив правильный баланс между вредителями и энтомофагами, которые будут поедать вредителей, обеспечивая защиту растений».

С чего начать?

По своему опыту Елена знает, что сложностей с наполнением помещения растениями не будет: экзотов-переростков, не вмещающихся в квартиры, принесут ученики. Так в оранжерее школы №1392 появились монстера, юкка, банан, инжир: что-то дети вырастили из косточки, что-то маленькими саженцами приобрели родители... А самые первые растения оранжереи – лавр, клён Инабашидаре и сумах – тоже передал в дар инвестор. Елена приобрела рябину Пендулу, плакучий сорт, в честь Дмитрия Рябинкина, имя которого носит школа, липу Гринспер и черёмуху Маака. С землёй помог совхоз «Московский».

Идеи школьников

«Создать зелёный уголок в школе – не проблема, – продолжает дизайнер. – Гораздо важнее встро-



Агрокомплекс школы №1392 им. Д.В. Рябинкина: оранжерея и две теплицы

ить оранжерею в образовательный процесс. Нужно постоянно задавать себе вопрос: для чего это, как будет использоваться, какие темы здесь можно изучать?»

Троицкие педагоги предполагают построить оранжерею по принципу пермакультуры: создать биосистему закрытого цикла на основе природных связей и баланса. «Это хороший базис для уроков по экологии, иллюстрация принципов мирного сосуществования человека, растений, насекомых, воды, земли – всего, что входит в эту экосистему», – уверена Татьяна Бирюкова. По этому же принципу можно создать космическую оранжерею для МКС. Пушковцы уже заручились поддержкой с орбиты: во время космических уроков, которые проводились совместно с Томским университетом, состоялся сеанс связи. Космонавты подтвердили, что были бы рады появлению оранжереи на станции, готовы поливать растения и ухаживать за ними. «Техногенная обстановка, видимо, тяжело действует на людей, работающих в космосе, – предполагает Татьяна Бирюкова. –

Они рады любому живому цветочку, даже кактусу».

Ещё одна идея – выращивать «марсианские» водоросли. Гимназистам стало известно, что учёные обнаружили воду на Марсе. У директора ИФВД Вадима Бражкина дети попросили дейтерий, чтобы сделать «тяжёлую» воду и проверить, смогут ли там жить водоросли...

Не только биология

Важно решить и все технические задачи: создать систему вентиляции, автополива, отладить зимой систему отопления, а летом – защиту от солнца. «Прекрасно, что ваша оранжерея будет располагаться в лесу! – уверена Елена Кощеева. – Растения будут естественно притенены, это позволит создать свой неповторимый микроклимат». Время для разработки концепции у пушковцев ещё есть. Идей много. А осуществить их поможет современная оранжерея, оснащённая всем необходимым оборудованием для полноценных научных исследований.

Светлана МИХАЙЛОВА,
фото Александра КОРНЕЕВА

Ученикам о бизнесе

Экскурсии по «ТехноСпарку», онлайн-практикумы, знакомство с директорами стартапов – всё это ждёт троичских школьников в ближайшие месяцы. «ТехноСпарк» и фонд «Байтик» при поддержке городской администрации запустили Предпринимательскую олимпиаду. Она стартовала 22 марта.



Основы предпринимательской деятельности – детям

Участвовать в этом проекте могут ученики 7–10-х классов. «Сначала они посетят лекции и выступления генеральных директоров стартапов «ТехноСпарка», – рассказала менеджер этого проекта из «ТехноСпарка» Наталья Ильина. – Школьники узнают, что такое высокие технологии в спорте, как используется 3D-принтер в медицине, как разрабатывают солнечные крыши, стены и окна,

которые вырабатывают электричество, и многое другое».

Запланированы онлайн-практикумы, которые пройдут в виде визуальной новеллы, и 3D-экскурсии с эффектом погружения. Для участников проведут интерактивную игру «Построй компанию – продай компанию», где они смогут попробовать себя в роли инженеров, предпринимателей, менеджеров корпорации.

Так организаторы хотят показать подросткам внутреннюю сторону стартапов, которая чаще всего остаётся для них неведомой. «Роль в инновационной экономике много, участники их примерят и смогут проявить себя, раскрыть таланты, расширить кругозор и даже определиться с интересами, – говорит Наталья Ильина. – Профориентация и вовлечение детей – одна из приоритетных задач нашей компании. Пройдёт немного времени, и вчерашние школьники встанут у руля экономики. Мы хотим помочь им сориентироваться в этом большом мире».

Лекции будут проходить каждый вторник в 16:00 в «Байтике» на Сиреневом бульваре.

Завершится Предпринимательская олимпиада в конце учебного года. Победителей ждут ценные призы. А те, кто был близок к победе, получат сувениры с логотипом «ТехноСпарка». Подробнее о каждом этапе можно прочитать на сайте techpreneur-school.ru/olympiad. Организаторы напомнили, что профориентационная олимпиада – это не контрольная и не экзамен, за неё не ставят двойки. Участие в ней бесплатное, а участникам необязательно иметь только хорошие отметки.

Анна МОСКВИНА,
фото из архива