



# ВЕЧЕРНИЙ ТАШКЕНТ

Газета выходит  
с 1 июля  
1966 года

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ЕЖЕДНЕВНАЯ ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА

№ 35 (13.632)

Цена в розницу - свободная



## СТОЛИЦА: ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Во Дворце «Туркестон» состоялась церемония награждения победителей республиканского конкурса «100 лучших инновационных проектов женщин Узбекистана», организованного Комитетом женщин Узбекистана.



## НАГРАЖДЕНЫ АВТОРЫ ЛУЧШИХ ПРОЕКТОВ

В нашей стране вопросам повышения активности, социальной защиты женщин, оказания содействия в реализации их инициатив и идей уделяется постоянное внимание.

Комитетом женщин Узбекистана осуществляется системная работа по всестороннему содействию практическому внедрению инновационных идей, проектов и разработок женщин, стимулированию их деятельности в сферах науки, образования, различных отраслях экономики и социальной жизни.

В рамках этой практической работы организован конкурс «100 лучших инновационных проектов женщин Узбекистана», в котором приняли участие женщины-ученые, докторанты, талантливые студентки и учащиеся, изобретатели, рационализаторы, инженеры, конструкторы, программисты, вра-

чи и предприниматели, желающие внедрить в практику свои технические проекты, рационализаторские предложения, инновационные разработки, сообщает УзА.

На выставке, организованной 6-7 февраля текущего года в Турийском политехническом университете в Ташкенте, можно было ознакомиться с работами конкурсанток, принять участие в научных презентациях. Конкурс в очередной раз продемонстрировал широкой общественности таланты, неутомимость, предприимчивость и высокий потенциал женщин нашей страны. Разработки были посвящены медицине, образованию, бизнесу, сельскому хозяйству и многим другим сферам.

— Участвовать в этом конкурсе — большая честь, — говорит студентка Турийского по-

литехнического университета в Ташкенте Насиба Исламбоева. — Он позволил широко представить разработки женщин, занимающихся наукой, инновациями, предпринимательством, рассказать о предприятиях и организациях, в которых они работают.

При оценке работ республиканский экспертный совет уделил внимание новизне, значимости, экономическому, духовно-просветительскому эффекту и другим аспектам проектов. Авторам лучших идей вручены дипломы и памятные подарки.

На мероприятии выступила заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, председатель Комитета женщин Узбекистана Т. Нарбаева.

Н. УСМАНОВА.

## УЗБЕКИСТАН – АЗЕРБАЙДЖАН: НАЧИНАЕТСЯ НОВЫЙ ЭТАП В ДЕЛОВОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Торгово-промышленной палатой Узбекистана организован бизнес-форум с участием представителей деловых кругов Азербайджана и отечественных предпринимателей.

В мероприятии приняли участие более 20 представителей крупных компаний Азербайджана и свыше 50 руководителей отечественных предприятий, действующих в сферах строительства, торговли, фармацевтики, упаковочных материалов, полиграфии, ИКТ и других.

Выступившие на встрече деловых кругов двух стран, которые объединяют общность исторических ценностей и культуры, председатель Торгово-промышленной палаты Узбекистана А. Икрамов, Чрезвычайный и Полномочный посол Азербайджанской Республики в нашей стране Г. Гулиев, президент Национальной конфедерации организаций предпринимателей Азербайджана М. Мусаев и другие выразили уверенность в том, что усилия по расширению партнерства между предпринимателями двух стран в ближайшем будущем дадут свои результаты.

Отмечалось, что в Узбекистане под руководством Президента Шавката Мирзиёева уделяется особое внимание созданию благоприятной деловой среды. Результатами являются предоставление налоговых льгот и преференций местным предпринимателям и иностранным инвесторам, либерализация валютной политики, резкое сокращение проверок субъектов предпринимательства и внедрение упрощенного порядка кредитования.

В Узбекистане действует 84 предприятия с участием азербайджанских инвестиций, в том числе 71 совместное предприятие и 11 предприятий со стопроцентным азербайджанским капиталом. Они действуют в таких сферах, как торговля, машиностроение, металлообработка, финансы, энергетика, оказание услуг, пищевая и легкая промышленность.

На мероприятиях отмечалось, что эти цифры не отвечают имеющимся возможностям. Обсуждены вопросы укрепления партнерства между предпринимателями двух стран, основное внимание было уделено увеличению вза-

имного товарооборота и количества совместных предприятий.

Ответственные представители Государственного комитета Республики Узбекистан по инвестициям, АО «Узкурилишматериаллари», «Узкимёсаноат», дирекции международного делового центра «Tashkent city», Национальной конфедерации организаций предпринимателей Азербайджана, компании «Neuron Technologies LLC» высказали предложения по развитию бизнес-сотрудничества.

— В Узбекистане предпринимательство развивается хорошими темпами. Радует, что особое внимание уделяется женскому предпринимательству, — отметила председатель Ассоциации развития женского предпринимательства в Азербайджане Сакина Бабаева. — Мы приехали с предложениями по сотрудничеству с узбекистанскими женщинами-предпринимателями в сфере текстильного производства и медицины. Уверены, что легко найдем общий язык с предпринимательницами вашей страны и будем развивать партнерство.

В завершение бизнес-форума между Торгово-промышленной палатой Узбекистана и Национальной конфедерацией организаций предпринимателей Азербайджана подписано соглашение о сотрудничестве.

На организованной совместно с Международным пресс-клубом пресс-конференции с участием председателя Торгово-промышленной палаты Узбекистана А. Икрамова и президента Национальной конфедерации организаций предпринимателей Азербайджана М. Мусаева отмечалось, что наши страны заинтересованы в развитии взаимовыгодного сотрудничества между деловыми людьми. Сообщалось о запланированных встречах представителей деловых кругов Азербайджана в крупных компаниях, министерствах и ведомствах Узбекистана, экскурсиях по Самарканду, Бухаре и другим историческим городам нашей страны.

Улугбек АСРОРОВ,  
корр. УзА.

В парке культуры и отдыха имени Гафура Гуляма в Ташкенте Чиланзарским районным советом Движения предпринимателей и деловых людей – Либерально-демократической партии Узбекистана организовано спортивное соревнование «Депутаты – за здоровый образ жизни».

## ДЕПУТАТЫ – ЗА ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

В нем участвовали депутаты, избранные от партии в районные Кенгаша города Ташкента, активисты «Молодежного крыла» партии и махаллей, предприниматели, представители широкой общественности.

Данное соревнование направлено на приобщение молодежи к здоровому образу жизни, дальнейшее повышение ее интереса к спорту, воспита-

ние в духе патриотизма и дальнейшее укрепление атмосферы дружбы.

— Как представитель народа депутат должен служить образцом для подрастающего поколения, — говорит корреспондент УзА член депутатской группы УзЛидЕл в Чиланзарском районном Кенгаше народных депутатов Мадамин Назиров.

— По данным направления мы определили ряд задач. В частности, при-  
нимаем активное участие в разработке мер по обеспечению оказания населению качественных услуг по физической культуре, оздоровлению, а также созданию условий для занятий спортом.

Победителям состязаний, проведенным по легкоатлетическим дисциплинам, вручены памятные подарки.

Г. БОБОЕВА.

## УЗБЕКСКИЕ ШКОЛЬНИКИ ПОКАЗАЛИ «КЛАСС» НА МЕЖДУНАРОДНОМ ЧЕМПИОНАТЕ

На днях в Москве прошел первый международный чемпионат по ментальной арифметике – «AMAKids World Cup 2018», в котором приняли участие более 1000 школьников из 11 стран мира.

Честь Узбекистана на соревновании защищали 17 учеников международного центра развития интеллекта «SMARTUM» – первой сети подобных учебных центров в Ташкенте.

Отбор состоял из двух этапов. На первой стадии дети считали на воображаемых счетах – абакусе. Задание второго этапа включало скоростной компонент. С двух секунд постепенно время сокращалось до 1 секунды. Молниеносно сложить, вычесть трех- и четырехзначные числа, казалось, под силу только вундеркиндам!

Но наши учащиеся не подкачали – они все прошли в финал, где завоевали два вторых и одно третье места. Так, обладателями серебряных медалей стали Азизбек Карабоджаев (9 лет) и Азгам Ширинов (7 лет), а «бронзу» завоевала Анжелина Зайцева (7 лет).

Все участники чемпионата в Белокаменной отметили красивую форму узбекской команды – жилеты в национальном стиле, сшитые из сине-голубого адраса.

Комментируя успех наследников аль-Хорезми, хотелось бы отметить, что это, прежде всего, результат огромного внимания, которое в Республике уделяется подрастающему поколению, его воспитанию в духе преданности традициям и наследию наших великих предков – ученых, мыслителей, деятелей науки, культуры и искусства.

И не удивительно, что такая забота приносит свои плоды, и уже с малых лет наши дети своими достижениями прославляют свою родину далеко за ее пределами.

Пожелаем им новых, еще более ярких побед и высот!

ИА «Жахон»,  
Москва.



## В СТРАНЕ

• Участники проходившего в нашей стране II узбекистано-российского молодежного форума ознакомились с туристическим потенциалом Самарканда, посетили крупные промышленные предприятия. Они увидели архитектурно-исторические памятники, производство самаркандской бумаги на предприятии «Конигил-мерос», ковров и ковровой продукции – на совместном предприятии «СамАнтеГилам». В рамках форума в Самаркандском институте экономики и сервиса проведена беседа за «круглым столом» на тему «Вопросы и перспективы развития молодежного туризма между Республикой Узбекистан и Российской Федерацией».

• В Андижане состоялось мероприятие, посвященное 535-летию со дня рождения выдающегося представителя узбекской классической литературы, государственного деятеля, полководца Заҳирiddина Муҳаммада Бабура. В мероприятии, организованном хокимиюмом Андижанской области совместно с Союзом писателей Узбекистана, Международным общественным фондом имени Бабура, участвовали отечественные и зарубежные ученые-бабуроведы, представители общественности, молодежь.

• В Сурхандарьинской области в дни профилактики пожаров (каждую среду) специалисты противопожарной безопасности уделяют внимание обеспечению строгого соблюдения правил безопасности при использовании электричества. В январе текущего года в области из-за неправильного использования электрических печей в результате кратковременного замыкания произошло 20 пожаров.

• Управлениями безопасности дорожного движения и пожарной безопасности Ташкентского областного УВД проведены выездные разъяснительные мероприятия по соблюдению правил технического регламента, обеспечению пожарной безопасности и безопасности граждан на газонаполнительных компрессорных станциях и автомобильных газозаправочных пунктах.

## В МИРЕ

• Компания «Apple» объявила о старте продаж восстановленных iPhone 7 и 7 Plus. Купить «яблочные» гаджеты, которыми уже пользовались, можно только в США. Для покупки доступны iPhone 7 с объемами памяти 32, 128 и 256 гигабайт. Заплатить за бывшие в использовании аппараты придется 500, 590 и 680 долларов соответственно. Это на 50–70 долларов дешевле, чем покупать новый смартфон. Восстановленный iPhone 7 Plus производитель предлагает в двух вариациях: на 32 и 128 гигабайт. В денежном эквиваленте это 600 и 690 долларов соответственно. Сэкономить можно от 70 до 80 долларов.

• Жителей Красноярска пришлось предупреждать об ухудшении погодных условий. Был объявлен режим «черного неба». На территории Красноярска несколько дней сохранялись метеорологические условия, не благоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе.

• Кинокритики обсуждают номинантов на вручение премии «Золотая малина». Ее лауреаты станут известны 3 марта. За звание «худшего актера» будут бороться Том Круз, Марк Уолберг, Джонни Депп, Зак Эфрон и Джейми Дорнан. Из актрис «Золотой малины» могут удостоиться Эмма Уотсон, Дженнифер Лоуренс, Кэтрин Хайгл, Dakota Джонсон. Среди неудачных фильмов названы «Эмоджи фильм», «Трансформеры: последний рыцарь», «На пятьдесят оттенков темнее», «Мумия», «Спасатели Малибу».

2018 год – Год поддержки активного предпринимательства, инновационных идей и технологий

## ОХРАННЫЕ СИСТЕМЫ СТАНОВЯТСЯ НАДЕЖНЕЙ

**Обеспечение безопасности граждан всегда было и будет одним из важнейших приоритетов нашего государства. Поэтому современные технологии обеспечения безопасности и средства спасения играют важную роль в формировании благоприятных и комфортных условий для жизни людей.**

Пути развития промышленных и бытовых охранных систем разошлись уже лет двадцать назад. Тогда системы отличались, в сущности, только степенью защиты датчиков и сети. В наши дни в системах для быта и малых предприятий все больше применяются видеокамеры. Улучшается их качество, уменьшаются размеры, в том числе и камер с дистанционным управлением, обновляется их программное обеспечение. Более усовершенствованными становятся и домофоны. Самые сложные, современные охранные системы оснащены технологией допуска по отпечатку пальца.

Множество современных тенденций было продемонстрировано на IX Центральноазиатской международной выставке «Охрана, безопасность и противопожарная защита».

По словам Михаила Васильева, менеджера ташкентского предприятия «New Solution Service», являющегося дистрибутором российского ООО «ТМ PROTO», безопасность можно обеспечить и традиционными средствами, если поставить на каждом углу полицейского и пожарного. Но что дает электроника?

Хозяйственные и бытовые объекты все более усложняются технически. Это продиктовано увеличением количества зон, к которым необходимо контролировать доступ. Также все большее число граждан имеют возможность использовать охранные системы в собственных домах.

– Видеокамеры, объединенные сеть, обеспечивают контроль за протяженными объектами, – продолжает разговор М. Васильев. – Автомобили на перекрестках, например, дисциплинированно дожидаются разрешающего движение сигнала, поскольку водители помнят, что за ними наблюдают.

На сегодняшний день большинство охранных систем – локальные. Их основа – это система управления доступом к охраняемым объектам. Шлагбаумы и антитараны, управляемые дистанционно или оператором, определяют порядок доступа транспортных средств в определенную зону. Турникеты и биометрические системы контролируют доступ в здание или на территорию отдельных лиц. Металлорамки и металлоискатели обнаруживают наличие холодного и огнестрельного оружия.

Возможности охранных систем расширяются. «Мозгом» охранных систем давно уже стал компьютер. Все больше функций оператора удается автоматизировать. Видеосистемы получили возможность предварительной обработки информации. Это учет рабочего времени, распознавание и фиксирование лиц, номеров транспортных средств, определение «красной» (запретной) или «зеленой» зоны движения объекта, подсчет объектов наблюдения. Для контроля используются все новые физические принципы. Например, перестал быть экзотикой тепловизор, обнаруживающий теплокровных существ в периметре охранной зоны.

Расширяющиеся возможности охранных систем предъявляют все новые требования к организации взаимодействия между ними. Например, для использования информации всеми чрезвычайными службами должна быть, по меньшей мере, отложена инфраструктура всех электронных систем города. Значимость отдельного светофора, к примеру, снижается, если кабель сети светофоров часто выходит из строя. Для работы охранных систем в реальном времени должнаиться возможность «мгновенного» входа в сеть для сотрудников чрезвычайных служб. В идеале и любой гражданин должен иметь возможность получить предупреждение о сложной или чрезвычайной ситуации в любой момент. Смартфон также предоставил возможность гражданину узнавать об опасных ситуациях от чрезвычайных служб в реальном времени.

Можно задним числом определить нарушителя или причину чрезвычайной ситуации в результате длительного изучения материалов видеонаблюдения после происшествия, но желательна система реагирования в реальном времени. Лучше предупредить, чем исправить. Однако для обмена информацией охранных систем необходима сеть с большой пропускной способностью. В промышленных локальных и в информационных сетях чрезвычайных служб достаточно возможностей, обусловленных телефонными и волоконно-оптическими линиями связи. В местах, где трудно проложить кабель, используется радиосвязь. Для быта и многих предприятий необходима мобильная связь.

Все вышеизложенное – элементы умного города. В Бекабаде решено реализовать систему безопасного города. У участковых, например, там будут планшеты для мгновенного входа в информационные сети.

Ч. СЕРГЕЕВ.



## СТУДЕНТАМ ПРЕДОСТАВЛЕНЫ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ СТАЖИРОВКИ

**Инновационным центром по поддержке разработки и внедрения информационных технологий «Mirzo Ulugbek Innovation Center» осуществляется организация стажировок на ведущих отечественных предприятиях сферы ИКТ для студентов.**

Первыми смогли воспользоваться новыми возможностями и проверить на практике свои знания, полученные во время учебы, ознакомиться с деятельностью отечественных IT-предприятий студенты Университета Инха в г. Ташкенте. В течение трех месяцев стажер должен будет продемонстрировать свои знания и навыки, способность справляться с поставленными задачами, ведь все это будет учтываться при принятии решения о его трудоустройстве.

По словам ректора Университета Инха в г. Ташкенте С. Бабохаджакова, прохождение производственной практики на профильных предприятиях страны позволит студентам глубже изучить специфику их работы и IT-рынок, войти в одну из важнейших стадий их жизни и начать свою профессиональную деятельность. Тесное сотрудничество профильных вузов и предприятий страны направлено на подготовку нового поколения отечественных высококвалифицированных программистов.

Всем студентам из Университета Инха в г. Ташкенте проходят стажировки в столичной компании «DataSite Technology», которая с 2005 года специализируется на разработке интернет-проектов и программных продуктов. Стажеры не только проходят обучение, но и привлечены к реализации важных технологических проектов. При этом к каждому из них прикреплен квалифицированный наставник по его профилю деятельности.

– Чтобы они быстрее и легче адаптировались к условиям нашей работы, мы провели для них специальный тренинг, позволивший познакомиться с сотрудниками и узнать специфику производства нашей продукции, – говорит HR-специалист компании «DataSite Technology»

Г. Карабаева. – После завершения стажировки мы оценим успехи и профессиональные качества каждого стажера и предложим лучшим из них место в нашей компании.

В рамках реализации Стратегии действий по пяти приоритетным направлениям развития Республики Узбекистан в 2017–2021 годах принят Указ Президента Узбекистана «О мерах по коренным улучшению условий для развития отрасли информационных технологий в республике» от 30 июня 2017 года. Согласно этому документу впервые в стране был создан инновационный центр по поддержке разработки и внедрения информационных технологий «Mirzo Ulugbek Innovation Center», призванный объединить хозяйствующих субъектов в сфере информационных технологий, а также разработчиков программных продуктов. Он функционирует на основе принципа экстерриториальности, то есть предприятия в сфере ИКТ могут стать его резидентами, независимо от их месторасположения на территории нашей страны. Данный принцип создал максимально благоприятные условия для развития производства ИКТ-продукции по всему Узбекистану.

«Mirzo Ulugbek Innovation Center» принимает активное участие в обеспечении трудоустройства выпускников высших образовательных учреждений и профессиональных колледжей по специальности информационных технологий. В том числе путем поддержки одаренной молодежи в реализации их стартап-проектов, а также организации стажировок на ведущих IT-предприятиях Узбекистана.

УзА.

## ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

**В нашей стране уделяется пристальное внимание развитию малого бизнеса и частного предпринимательства. А с объявлением 2018 года Годом поддержки активного предпринимательства, инновационных идей и технологий эта работа выводится на качественно новый уровень.**

В частности, благодаря повышению конкурентоспособности отечественных производителей, растет количество компаний, осваивающих производство качественно новой инновационной продукции.

Со многими из них можно было ознакомиться в рамках последней выставки достижений экономической сферы нашей страны «Made in Uzbekistan».

Одно из таких ноу-хау представила фирма «Forza». На ее стенде можно было увидеть процесс отделки внутренних стен жилых и общественных помещений, назовем условиями – жидкими обоями. Представитель фирмы смешивал лоскутки с клеевыми компонентами, разводил водой, наносил на демонстрационную поверхность и разравнивал штукатуркой гладкой слоем массы толщиной миллиметра три-четыре. В итоге получившаяся поверхность становилась похожей на поверхность плиты из ракушечника.

Говорит автор идеи, консультант предприятия «CORAL», партнерский связанный с «Forza», Хамид Халилов:

– Наша фирма только начинает осваиваться на местном рынке, а подобный отделочный материал я впервые увидел в Германии в 2000 году. Немцы первыми разработали жидкие обои, которые наносили различными способами на стены, где они высыхали и становились толстой пленкой со свойствами бумаги или ткани. Идея меня увлекла, так как я надеялся на использование в составе этого материала узбекистанского хлопка. В основе смеси, которую мы предлагаем, переработанный брак текстильной отрасли. В состав также входит антистатик, чтобы не на капливалась статический заряд и не садилась пыль, антисептик, чтобы не пленки неслись, текстильные волокна, образующие мелкий рисунок.

Связующее вещество – на основе целлюлозы. Достижением наших считаю то, что мы нашли добавку, которая не дает смеси на стене сохнуть, позволяет управлять воздухопроницаемостью пленки. Всего разработано около 100 рецептов, которые сделают стену похожей на штукатуренную, выложенную из де-

коративного камня, оклеенную обоями или тканью, а также есть вариант мозаичной отделки. Самое главное – такая техника отделки не требует предварительной обработки бетонной стены грунтованием, штукатуриванием или проклейки. Жидкие обои выравнивают стены и прекрасно держатся на любой поверхности, а по своим свойствам после высыхания близки к самой утонченной отделке – обоям или даже оклейке тканью. Единственная сложность – на основе этой технологии трудно управлять мелким рисунком, поэтому необходимо либо отделать стену за один раз, либо разбить ее на участки, которые затем покрывать отдельно – тогда получится мозаика.

Подобный вид технологичных обоев был показан и на соседнем стене – предприятии «Universal Art Decor». Основой для них послужил целлюлозный материал, но представитель фирмы сообщил, что имеются также рецепты для основы из древесных волокон и овощной ботвы.

С. ЧИНАЕВ.

экспериментальных проектов по государственно-частному партнерству, сообщает УзА.

В документе разъясняется понятие государственно-частного партнерства, определяются его задачи и основные направления, круг участников такого партнерства, их права и обязанности, приоритетные задачи в рамках взаимодействия.

В ходе «круглого стола» были обсуждены вопросы создания эффективных механизмов реализации проектов. В частности, отмечалось необходимость определения ответственного органа за разработку стратегии государственно-частного партнерства, стимулирование и мониторинг проектов в данном направлении.

Формирование в Республике Узбекистан современных правовых основ развития государственно-частного партнерства позволит эффективно использовать ресурсы государства и частного сектора для удовлетворения социальных потребностей общества.

В ходе мероприятия представители министерств и ведомств высказали свои мнения и предложения по законопроекту.

Ш. МАМАТУРОПОВА.

## ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ БУДУТ ПРОДВИГАТЬ ТОВАРЫ НА МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ ПЛОЩАДКАХ

**В 2018 году в Узбекистане планируется запустить новую электронную онлайн-площадку «ZoodMall», позволяющую компаниям-производителям, дилерам и представителям узбекских и мировых торговых марок продавать свои товары без посредников.**

Как сообщает УзА, этот проект, реализуемый АО «Узбекистон почтаси» совместно с швейцарской компанией «Zoodel», предполагает внедрение новых технических решений, которые позволят отечественным и иностранным предприятиям экспортствовать свою продукцию наиболее удобным для них способом. В частности, им будет предоставлена возможность выставлять свои товары на сайте «ZoodMall» через специальное мобильное приложение и продвигать их на мировых международных торговых B2C-площадках, таких как «eBay», «AliExpress», «Lazada» или «Cdiscount».

По словам генерального директора компании «Zoodel» по странам СНГ С. Мухамедалиева, мобильное приложение «ZoodMall» даст возможность узбекским предпринимателям вести онлайн-торговлю на международных рынках, а это более чем 300 миллионов потенциальных покупателей по всему миру, которые познакомятся с высококачественной узбекской продукцией. Одновременно узбекским потребителям будет предложен широкий ассортимент товаров по приемлемым ценам с доставкой от АО «Узбекистон почтаси». На данный момент между компанией «Zoodel» и АО «Узбекистон почтаси» подписан меморандум, в рамках которого будет сформирован важный механизм повышения конкурентоспособности бизнеса Узбекистана для его вхождения на международные электронные торговые площадки и увеличения объема многосторонней торговли.

Роман БОНДАРЧУК.

## ПО ПУТИ УКРЕПЛЕНИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА

**Члены находившейся в нашей стране российской делегации во главе с депутатом Государственной думы РФ А. Журавлевым провели встречу в Министерстве занятости и трудовых отношений Республики Узбекистан.**

В беседе с министром А. Хайтовым отмечалось, что сотрудничество между нашими странами в торгово-экономической, транспортной и логистической, туристической, научно-образовательной, культурно-гуманитарной сферах активно развивается. Важным фактором этого служат договоренности, достигнутые в ходе государственного визита Президента Республики Узбекистан в Российскую Федерацию 4–5 апреля 2017 года.

В рамках того визита было подписано межправительственное соглашение об организованном наборе и привлечении граждан Республики Узбекистан к временной трудовой деятельности на территории Российской Федерации. Вступивший в силу с 21 декабря 2017 года документ способствует упорядочению процессов трудовой миграции между Узбекистаном и Россией. Данное соглашение, которое послужит интересам граждан обеих стран, защитит права и интересы мигрантов, будет способствовать предотвращению незаконной миграции, которая является одной из главных причин торговли людьми.

В целях обеспечения реализации соглашения была разработана «дорожная карта», в рамках которой Министерством занятости и трудовых отношений Узбекистана были организованы встречи почти во всех регионах России, проведены переговоры с работодателями и представителями региональных администраций, сообщает УзА.

В ходе встречи Агентством во вопросам внешней трудовой миграции Республики Узбекистан были представлена информация об осуществляемых мерах по привлечению граждан Узбекистана к работе в зарубежных странах, в том числе Российской Федерации. На сегодняшний день в Самарканде действует Центр предвыездной подготовки и отправки трудовых мигрантов в Российскую Федерацию. В нынешнем году планируется открытие такого центра в Фергане.

Глава делегации А. Журавлев рассказал о работе по ознакомлению трудовых мигрантов из Узбекистана с российским законодательством, их медицинско-социальной защите, созданию достойных условий труда и жизни. Состоялся обмен мнениями по дальнейшему совершенствованию совместной работы в данном направлении.

В тот же день члены делегации встретились с заместителем председателя Комитета по межнациональным отношениям и дружественным связям с зарубежными странами при Кабинете Министров Республики Узбекистан К. Эшонходжаевым.

На встрече подчеркивалось, что развитие культуры толерантности и гуманности, создание равных прав и возможностей для всех граждан независимо от их национальности и религиозных убеждений являются одними из приоритетных направлений государственной политики в Узбекистане.

Г. САТТОРОВА.

## ПРОЕКТ ЗАКОНА ПРОХОДИТ ОБСУЖДЕНИЕ

**В столичном бизнес-центре «Пойтахт» Министерством экономики Республики Узбекистан проведен «круглый стол», посвященный обсуждению проекта закона Республики Узбекистан «О государственно-частном партнерстве».**

В мероприятии приняли участие ответственные работники Сената Олий Мажлиса, Кабинета Министров Республики Узбекистан, соответствующих министерств и ведомств, представители Программы развития ООН, международных финансовых организаций.

Министр экономики Республики Узбекистан Б. Нураев, заместитель министра юстиции Республики Узбекистан Н. Жураев и другие отметили, что разработанный в соответствии с принятой по инициативе Президента Узбекистана Страте-

## ЗДОРОВЬЕ – В КАЖДЫЙ ДОМ

Гемоконтактные инфекции – это вирусы, передающиеся через кровь больного человека. Перечень таких заболеваний обширен, и каждое – довольно серьезное. В первую очередь, через кровь передаются вирус иммунодефицита человека и вирусные гепатиты типа В и С, а также другие болезни.

ВИЧ-инфекция впервые была выявлена еще в 1983 году, но до сих пор эффективное лекарство от этого заболевания не найдено, терапия лишь продлевает жизнь инфицированного, но не избавляет от болезни. Вирусные гепатиты – тоже серьезные и довольно распространенные заболевания, негативно влияющие на один из главных органов организма человека – печень.

Кто же попадает в группу риска? Естественно, в первую очередь те люди,

**Быть здоровым – естественное желание каждого человека. Но болезни не дремлют и подстерегают нас на каждом шагу. Подхватить серьезный вирус можно, украсив свое тело татуировкой или проколов уха. Кроме того, в группу риска попадают люди, нуждающиеся в такой жизненно необходимой процедуре, как переливание крови. Такой механизм заражения человека называется гемоконтактным.**

### На актуальную тему

## ГЛАВНОЕ – ОСТОРОЖНОСТЬ

которые употребляют инъекционные наркотики. Гемоконтактные инфекции могут попасть в организм при общем использовании одноразовым шприцем больным и здоровым человеком. Помимо этого, зараженная кровь может попасть в организм здорового человека при наличии микротравм и трещинок на коже или слизистых оболочках и использовании зубной щетки или бритвенных принадлежностей больного. Инфекцию можно подхватить даже

просто делая маникюр в салоне. Зачастую это случается при многоразовом использовании необходимых для этого инструментов и плохой их стерилизации.

Печально то, что заразиться гемоконтактными инфекциями можно при процедуре переливания крови. Хотя кровь доноров и проверяют на наличие вирусов, но все же они могут попасть в донорский банк. Ведь бывает так, что человек не знает, что инфицирован. Он

идет сдавать свою кровь, когда организму еще не выработаны антитела на вирус, соответственно, в это время анализы на инфекцию ничего не смогут показать. Таким образом небезопасна кровь для других кровь попадает в донорский банк и становится источником инфекции для тех, кто нуждается в переливании. Кроме того, в группу риска попадают медицинские работники, которые по долгу службы занимаются манипуляциями с кровью.

Здоровый образ жизни и осторожность при различных манипуляциях с кровью – вот основные правила, которые помогают избежать заражения серьезными вирусами.

**Азизбек НИЗАМОВ,  
врач-эпидемиолог**



## НАЗВАНИЯ РАЗНЫЕ, НО СУТЬ ОДНА

У больных, страдающих сахарным диабетом, часто в области стопы образуются язвенные дефекты. Поэтому при поликлинике Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра (РСПМЦ) имени К. Туракулова вот уже несколько лет функционирует кабинет подиатра.

Он был организован по инициативе доктора медицинских наук, одного из ведущих эндокринологов Узбекистана Саида Исмоилова в 1999 году. В кабинете подиатра РСПМЦ им. К. Х. Туракулова свыше 15 лет работает медсестра Людмила Кокорева, специально для этого проходившая стажировку в Англии. В ее обязанности входит профилактика язвенных дефектов и предотвращение их рецидивов. В индивидуальных и групповых беседах Людмила Николаевна рассказывает пациентам, как им самостоятельно ухаживать за стопой после окончания лечебного курса в поликлинике.

– Все начинается с осмотра стопы больного, – рассказывает Людмила Кокорева, – пульсации сосудов на ней, проверки вибрационной, тактильной, болевой и температурной чувствительности. После удаления натоптышей обязательно делаю ванночки для ног со специальным раствором. Если образуется рана, то обрабатываю ее лечебными мазями. Важная часть моей работы – внушить пациенту мысль о том, что надо следить за состоянием своих стоп, а при обнаружении каких-либо дефектов надо сразу обращаться к специалисту.

**А. АЛЕКСЕЕВ.  
Фото автора.**

### Природная аптека

## МЯТНЫЙ ЧАЙ УЛУЧШАЕТ ПАМЯТЬ

Мятный чай широко используется для лечения самых разнообразных заболеваний, а недавно, итальянские ученые выяснили, что такой напиток благоприятно сказывается на когнитивных способностях и памяти.

Для того чтобы это выяснить, исследователи провели эксперимент, в ходе которого оценивали влияние различных трав и запахов не только на память, но и на настроение. Установить пользу чая с мятой удалось при помощи научного изыскания, в котором принимало участие около 200 добровольцев. Все участники прошли анкетирование, где им необходимо было ответить на вопросы, дающие возмож-

ность установить взаимосвязь между принимаемым внутрь напитком, настроением и функционированием памяти. Так люди выделили три – ромашковый и мятный чай и обычную горячую воду. Далее всех лиц, участвовавших в эксперименте, поделили на три группы, каждая из которых должна была употреблять один из вышеуказанных напитков. Спустя примерно полчаса после чаепития добровольцам был пред-

ложен тест, определяющий специфику их когнитивных способностей и мнемических особенностей. Как выяснилось, именно мятный чай в наибольшей степени улучшает настроение и повышает уровень познавательной функции головного мозга. Та группа людей, которая его пила, показала наилучшие результаты теста, что указывало на повышение активности и развитие памяти.

## АНАНАСЫ КАК СРЕДСТВО ОТ ОЖОГОВ

Испанские ученые сделали невероятное открытие – они выяснили, что при помощи специфического вещества, содержащегося в ананасах, можно избавиться от ожогов, причем даже самых тяжелых форм.

Группа исследователей установила, что в стеблях ананасов содержится полезный для человека компонент, а именно бромелайн. Такая составная часть подобного растения способствует регенерации кожных покровов, пострадавших от ожогов. При этом отмечается, что его эффективность не снижается даже при сильнейшем повреждении большой площади кожи. Для активации положительного свойства выше-

указанного ингредиента нужно добавить в крем, после чего нанести на кожу. Снимают полученную смесь только при помощи специального инструментария. На данном этапе такое средство было создано лишь в лабораторных условиях, это означает, что оно еще не доступно для массового применения. Тем не менее, оно уже прошло клинические испытания и хорошо зарекомендовало себя.

## ВИТАМИН ДЛЯ СЕРДЦА

**Витамин K, который содержится в шпинате, брокколи и салате, оказался полезным для сердца. К такому выводу пришли американские исследователи.**

В частности, отмечается, что указанный витамин поддерживает в норме объемы левого желудочка, принимающего участие в процессе обогащения крови кислородом. Соответственно, недостаточное поступление этого витамина в человеческий организм чревато увеличением размеров данного сегмента, что отражается на функционировании главного органа и может способствовать возникновению серьезных проблем со здоровьем. Ученые провели исследование, в ходе которого провели изучение истории болезни и наблюдение за более чем 700 здоровыми людьми людей в возрасте от 14 до 18 лет. Как оказалось, даже в юности можно пострадать от тяжелых сердечных недугов, спровоцированных неправильными пищевыми пристрастиями. Все добровольцы также прошли специальное анкетирование, предоставившие полную информацию касательно состояния главного внутреннего органа организма.

Ознакомившись со всеми полученными данными, группа исследователей констатировала, что оптимальное содержание витамина K наблюдалось только у четверти испытуемых. Помимо этого утверждается, что 10 процентов участников эксперимента уже обладали расширением левого желудочка, хотя подобные изменения со стороны сердца зачастую развиваются у лиц преклонного возраста. Широкая распространенность такого нарушения объясняется тем, что продукты, содержащие витамин K, не пользуются у молодых людей популярностью.

**Подготовила Л. МЯСНИКОВА.**

## НОВАЯ СИСТЕМА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ДЛЯ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ

**Внедрение в практику новых подходов к подготовке кадров, несомненно, создает условия для того, чтобы в каждой сфере работали профессионалы.**

Президент страны в этом плане уделяет особое внимание кардинальным изменениям в системе подготовки кадров, в том числе для органов внутренних дел.

Постановление главы нашего государства «О мерах по коренному совершенствованию системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации сотрудников органов внутренних дел» от 16 августа 2017 года было признано именно с этой целью.

На основе постановления были организованы академические лицеи Министерства внутренних дел в Каракалпакстане, областях и столице.

В 2017/2018 учебном году были открыты Учтепинский академический лицей при Узбекском государственном университете мировых языков и академический лицей на базе Байтурганского профессионального колледжа сферы услуг и экономики. В эти лицеи на учебу были принятые всесторонне здоровые дети.

В Академии внутренних дел для учащихся этих лицеев был организован день открытых дверей.

– В академических лицеях Министерства внутренних дел наряду с первичными профессиональными знаниями уделяется особое внимание формированию чувства патриотизма и духовно-нравственных качеств, – говорит директор академического лицея № 1 подполковник Соликон Эрназаров. – Это способствует целевой подготовке кандидатов для поступления в профильные высшие образовательные учреждения.

Учащиеся ознакомились с созданными в академии возможностями для курсантов и условиями приема на учебу. Им были предоставлены сведения о таких направлениях по подготовке офицерских кадров, как следственное, оперативно-розыскное, экспертно-криминалистическое направления, профилактика правонарушений, обеспечение дорожной безопасности. Ответственные работники академии ответили на вопросы, интересующие молодежь.

**Н. АБДУРАИМОВА,  
корр. УзА.**

## ПОД ПОСТОЯННОЙ ЗАЩИТОЙ

**В бизнес-центре «Пойтахт» Детским фондом ООН (UNICEF) проведена беседа за «круглым столом», посвященная расширению освещения в средствах массовой информации вопросов инвалидов, задачам, связанным с формированием в обществе здорового отношения к лицам с ограниченными физическими возможностями.**

На мероприятии, в котором участвовали журналисты, представители негосударственных некоммерческих организаций и дипломатического корпуса, в центре обсуждения находились вопросы защиты законных интересов лиц с ограниченными физическими возможностями, обеспечения их активного участия в качестве полноценных членов общества в происходящих преобразованиях, роли средств массовой информации в данном вопросе, сообщает УзА.

Постоянный представитель Программы развития ООН в Узбекистане Х. Фрейзер, руководитель представительства ЮНИСЕФ в стране С. Грауман и другие отметили, что в Узбекистане особое внимание уделяется защите прав и свобод лиц с ограниченными физическими возможностями, реализуются конкретные целевые мероприятия, направленные на укрепление их статуса в социальной жизни. Особо подчеркивалось, что совместную высокую активность в данном процессе проявляют негосударственные некоммерческие организации и другие институты гражданского общества, а также представительства зарубежных государств и международных организаций, средства массовой информации.

На сегодняшний день в нашей стране создана совершенная законодательная база, направленная на всенародную защиту прав и интересов инвалидов, в частности детей с ограниченными физическими возможностями. В частности, Указ Президента Узбекистана «О мерах по кардинальному совершенствованию системы государственной поддержки лиц с инвалидностью» от 1 декабря 2017 года наряду с дальнейшим улучшением системы в данном направлении создает также возможности содействия формированию активной позиции инвалидов в обществе. Как отмечалось в беседе за «круглым столом», средства массовой информации играют важную роль в формировании в обществе правильного отношения к детям с инвалидностью, изменениям необъективного представления людей о них.

В ходе мероприятия состоялся обмен мнениями по поводу активизации внимания общественности к вопросам касательно лиц с инвалидностью, формирования благоприятной среды и позитивного отношения к детям с ограниченными физическими возможностями, а также международных стандартов, внедряемых в законодательную систему в данном направлении.

**Улугбек ШОНАЗАРОВ.**

## На спортивных аренах



Занятия спортом ведут к победам. Фото УзА.

## ТАЭКВОНДИСТЫ ЗАВОЕВАЛИ МЕДАЛИ

**В Стамбуле состоялся международный турнир по таэквондо с участием спортсменов Узбекистана.**

В категории -74 кг серебряным призером стал Никита Рафалович. В категории +87 кг Дмитрий Шокин одолел всех соперников и завоевал золотую медаль. Наш спортсмен в решающем поединке боролся против Вердана Голени и победил соперника.

Среди девушек в категории -67 кг Нигора Турсункулова также справилась с соперницами и дошла до финала, где встретилась с соперницей из Турции Мер-

венур Евчи. Турсункулова стала лидером турнира. В категории -53 кг Динара Мамадибрагимова дошла до полуфинала и уступила представительнице Хорватии Доре Марич, став обладательницей бронзовой награды.

Таким образом, наши спортсмены завоевали в рамках турнира две золотые, одну серебряную и одну бронзовую медали.

## СОПЕРНИКОМ СТАЛ БОКСЕР АФРИКИ

**Наш профессиональный боксер Азизбек Абдугафуров свой очередной бой проведет 17 марта в Малайзии в городе Селангор.**

Бой рассчитан на восемь раундов. Соперником Абдугафурова стал боксер Альфонсо Тиссен, начавший профессиональную карьеру

в 2013 году. Тиссен провел тридцать боев со следующим итогом: десять побед, одно поражение, две ничьи.

Для Абдугафурова этот бой станет девятым. Во всех боях наш боксер одержал победу, в том числе с четырьмя нокаутами.

## Информирует «101»

## ЧТО ДЕЛАТЬ ПРИ ПОЖАРЕ

**Как поступить, если помещение объято огнем?**

Количество возгораний, происходящих за год по всей стране, измеряется тысячами. По вине огня повреждается имущество граждан, а находящиеся в зданиях люди получают тяжелые увечья. Что же делать в случае пожара в жилом или производственном помещении?

Ни в коем случае нельзя паниковать – необходимо как можно скорее вызвать пожарную службу. Оператора интересует информация о местоположении объекта, наличии удобного подъезда к дому.

При отсутствии мобильного телефона необходимо как можно скорее звать на помощь. В этом случае велика вероятность того, что пожарных вызовут кто-либо из услышавших сигнал бедствия.

Если пламя не успело разгореться, тушить его нужно еще до приезда мобильной противопожарной группы. Сбивают огонь плотными шторами, одеялами, накидками для мебели. Самое главное – не дать пламени разгореться: процесс горения возможен только при наличии кислорода.

Сбивая огонь домашним текстилем, в ряде случаев удается продержаться до приезда пожарных.

Тушение пламени производится и водой – при этом нужно помнить о некоторых правилах обращения с находящимися под напряжением элементами бытовой техники.

Категорически не допускается контакт с водой подключенными к сети приемниками электричества. Предварительно их необходимо обесточить, после чего и начинается основная работа по устранению пламени.

Тушить телевизор нужно с задней панели – не стоит при этом находиться напротив кинескопа. Под воздействием высокой температуры возможен взрыв стеклянной поверхности – осколки в состоянии поранят находящихся поблизости.

Когда становится ясно, что своими силами победить огонь невозможно, стоит приложить все силы для того, чтобы вывести из здания людей. Время выступает в данном случае в качестве стратегического фактора – выходя на улицу, с собой следует взять только самые необходимые вещи (документы, деньги, теплую одежду, если пожар произошел в холодное время года). Выводя людей из дома, нужно помнить об опасности едкого дыма. Именно вдыхание продуктов горения представляет собой наивысшую опасность. Если комнаты окутаны дымом, выходить из них следует, прижавшись к полу, на голову стоит накинуть смоченную ткань.

**Ш. УМАРОВ,**  
инспектор службы пожарной безопасности  
Министерства иностранных дел РУЗ.

## ВЫСОКОЕ ИСКУССТВО

**В Ташкентском Доме фотографии проходит выставка членов секции фотохудожников Творческого объединения художников Академии художеств Узбекистана Владимира Жирнова, Владимира Соколова и Владимира Шлосберга под названием «Портрет современника».**

В экспозиции представлены работы в жанре портрета – одного из самых сложных и распространенных в художественной фотографии.

– Нынешняя выставка художественного фотопортрета проводится в Ташкенте впервые, их авторы – наши зрелые мастера, открывающие новую страницу в истории фотоискусства Узбекистана, – сказал Рустам Шарипов, председатель секции фотохудожников Академии художеств Узбекистана.

Главная цель этого проекта, по мнению председателя Академии художеств Узбекистана Акмали Нуридинова, достоинство.

– Фотоискусство наследует вековые принципы искусства вообще, в котором портрет всегда занимал особое место, – сказал А. Нуридинов. – Я тоже начал с жанра портрета, но со временем отошел от него. Каждый фотограф, разумеется, пробовал и пробует себя в этом жанре. В портрете изображаемый человек считается главным «объектом». К его изображению каждый подходит по-своему.

Представлять портрет только лишь в форме внешнего облика – это свидетельство того, что фотограф не уловил значение объекта.

Внутренний мир портретирующего, его чувства, его отношение к жизни нужно передать через мимику, душевное состояние, выражение глаз. Это зависит от мастерства, и во многом, от используемой техники. Участники данной выставки В. Соколов, В. Жирнов, В. Шлосберг много работают в «коронном» жанре художественной фотографии – портрете, но их работы отличаются друг от друга, как это часто бывает и в изобразительном искусстве.

Три мастера на выставке рассказали о том, что в жизни они товарищи и соратники, но в искусстве каждый из них идет своим путем.

Их снимки выхватывают из потока стремительной жизни сгустки духовной материи: они отражают внутренний мир человека, его характер или порой судьбу. Самый интересный объект для фотографа – это человек. На выставке можно было убедиться в том, что три фотографа могут снять одного и того же человека совершенно по-разному. В работе портретного фотографа нет мелочей.

Правильно выбранный момент, фон, свет и еще десятки немаловажных факторов являются необходимым условием для хорошего снимка. Чтобы портрет получился действительно интересным и правдивым, фотографу необходимо «прочесть» человека, выразить его индивидуальность и душевное состояние. У профессиональных фотографов-портретистов не стоит задача запечатлеть человека просто красивым, они пытаются передать внутреннее состояние своей модели.

В. Соколов долгие годы считал себя мастером пейзажа и только в последнее время увлекся фотопортретом. Он сторонник того, чтобы в портрете «полностью отходить от классической формы и привычных состояний, предлагая свободное и живое решение». Для него привычное изображение человека и сложившиеся шаблоны в формате фотографии мешают свободному творчеству. В. Соколова больше привлекает неповторимость фотообъекта и его состояний. Вне зависимости от возраста, рода занятий, места в социуме, Соколов мастерски и увлеченно находит и отражает объединяющие качества в своих героях: жи-

вость, правдоподобие, подвижность, восторженность. Внимание зрителей на выставке привлекли его живые портретные образы молодых улыбчивых людей, влюбленных в жизнь и открытых ее новым веяниям, заражающих жизнерадостным чувством и верой в будущее.

В основе концепции портретов Владимира Жирнова лежит мысль о том, что в рамках стремительного времени и глобального пространства люди стали отдаляться друг от друга: они часто становятся чужими. В фотографиях В. Жирнова нашли отражение современники, которые в эпоху развивающейся компьютерной техники, электроники, прочно в своем «футляре», заняты собой. Их взгляды сосредоточены на себе, своем внутреннем мире. В его портретной галерее зрителей особенно привлекла серия черно-белых фотографий, которая выделяется на выставке как черно-белый манифест «поззи света и тени» на фоне технически превосходных цветных фотографий.

Владимир Шлосберг в черно-белых и цветных фотографиях сложный внутренний мир человека передал со свойственной ему созерцательностью. В них он классифицирует, прежде всего социальное положение и творческое состояние современников. Его привлекают люди творческих профессий. По мнению В. Шлосберга художник, обращаясь к портретному жанру, на самом деле, трактует его в качестве «автопортрета».

А в клубе-музее А. Ахматовой «Мангалич дворик» при РЦНК состоялся музыкально-литературный вечер А. Жуковский – основатель русского романтизма».

Вечер был приурочен к знаменательной дате – 235-летию со дня рождения поэта Василия Андреевича Жуковского (1783–1852).

Ведущий программы – поэт, переводчик и литературовед Николай Ильин построил свой рассказ о В. А. Жуковском, сделав акцент на точном замечании известного критика В. Г. Белинского: «Без Жуковского мы не имели бы Пушкина».

Николай Ильин не просто рассказал творческую биографию учителя Александра Сергеевича, но и передал атмосферу литературных салонов России первой половины XIX века.

И. Ильинским были исполнены популярные романсы того времени на французском и итальянском языках. Лауреат международных фестивалей авторской песни Геннадий Арефьев представил публике несколько своих романсов на стихах В. Жуковского и Ф. Тютчева. Чтец-декламатор Ирина Парамонова и поэт Евгений Виагалас прочитали стихи В. Жуковского, посвященные его возлюбленной Марии Протасовой.

Жуковский смог преодолеть классицизм Державина и сентиментализм Карамзина и оставаться одним из основоположников романтизма в истории русской литературы. Жуковский открыл другим поэтам многозначительность слова нести эмоционально-психологическую нагрузку и выражать душевные переживания, внутреннюю жизнь человека.

На вечере Николаем Ильиным были прочитаны стихотворения из поэтического венка Жуковского А. С. Пушкину.

Г. БАГДАСАРОВА.

## ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ ИЗ МИРА КУЛИНАРИИ

**Многие домохозяйки, готовя пищу, даже не задумываются о том, когда и как люди узнали о некоторых ингредиентах блюд, продуктах, а также как изобрели необходимые на кухне инструменты. В этой статье вы найдете интересные факты из мира кулинарии.**

Мед. Он никогда не портится. Это единственный продукт питания, который можно безгранично хранить в сыром виде. Например, археолог Т. М. Дэвис обнаружил баночку меда в одном из египетских захоронений, которой было 3300 лет. К его великому изумлению мед был в удивительно хорошем состоянии. Многие века мед оставался главным подсластителем во всем мире. Найдки археологов показывают, что люди ели мед еще в незапамятные времена, собирая его в ульях пчел. Китайские манускрипты три тысячелетия до нашей эры сохранили стихи и песни, которые восхваляют мед и рассказывают об его использовании. Сегодня мед является важным ингредиентом на кухне практически всех народов.

Мускатный орех. Мускатное дерево – это единственное дерево, которое на самом деле дает два вида специй: мускатный орех (орех, с которым многие из нас знакомы) и менее известный макис – высущенный присеняющий ярко красного цвета. Макис или мускатный цвет стал очень популярен в XVIII веке, когда его начали добавлять в качестве специи к мясным блюдам, а также он является главным ингредиентом французского традиционного белого соуса, когда его вымачивают вместе с луком в горячем молоке, а потом добавляют в молоко муку и сливочное масло. В результате получается всемирно известный соус бешамель. Макис на самом деле – это красный внешний слой коричневого мускатного ореха.

Суши. Известное на весь мир японское блюдо суши имеет вовсе не японские корни. Его вариация появилась еще в IV веке до нашей эры в юго-восточной Азии, где рыбу солили и ферментировали с добавлением к ней риса. Через несколько месяцев ферментации рыбу вынимали из риса, который выбрасывали. Блюдо было распространено в Китае, а японцы научились его готовить в VIII веке. Японцы любили есть рыбу с рисом, так появились японские суши, причем рыба была уже не ферментированная, а сырья. Впрочем, корейцы делают роли и суши не с рыбой, а с мясом, хотя в остальном продукты те же.

Кола. Несмотря на свое название, сегодня среди ингредиентов кола-колы можно найти сахар, цитрусовые масла (апельсиновое, лимонное или лаймовое), тамаринд, корицу, ваниль и кислоту. Производители колы добавляли в напиток микрокомпоненты для того, чтобы выделить особый их вкус. Такими компонентами мог быть мускатный орех и большое количество других ингредиентов, однако основными компонентами, которые отличают колу, все же являются корица и ваниль. Кислинка часто обеспечивается с помощью фосфорной кислоты, иногда вместе с кислотой цитрусовых.

Консервная открывалка. Первые консервные банки, в которых хранили продукты питания, появились в 1770-х годах в Голландии и использовались голландскими военными. Однако первый патент за метод консервирования был выдан в 1810 году английскому торговцу Питеру Дуранду. Первые консервные банки обычно были тяжелее, чем их содержимое, и могли открываться самыми разными предметами, которые были под рукой, хотя на них имелись инструкции: «Разрежьте круглую верхнюю крышку возле края банки с помощью долота и молотка». Однако этими инструментами пользовались для открывания консервных банок до 1855 года, когда появилась первая открывалка для консервов. Она больше напоминала обычный нож, а в 1870 году ей на смену пришла открывалка с вращающимися колесиком, что было гораздо удобнее. Этим инструментом было так просто пользоваться, так как он не требовал недюжинной силы. В 1925 году консервные банки стали открывать с помощью открывалок с двойными колесиками, какие мы привыкли видеть сегодня.

Первая еда на вынос. Первая пиццерия «Port'Alba», как считается, появилась в Неаполе в 1830 году на месте торговой лавки, которая существовала с 1738 года. Эта пиццерия стала впервые предлагать еду на вынос. Ресторан заменил уличных торговцев и стал готовить пиццу в печах на дровах, которую затем разносили по дворам на подносах, которые несли на головах. Это место вскоре стало очень популярным местом для встреч. Среди звездолетов заведения были в основном художники, студенты и другие жители города с низкими доходами, так как пицца, которую тут готовили, была весьма незамысловата и дешевая – на тесто клали только чеснок с маслом. Платежная система, которой тут пользовались, позволяла оплачивать трапезу в течение последующих восьми дней.

Подготовила Л. ЛАРИНА.

**УЗГИДРОМЕТ**  
СООБЩАЕТ  
По данным службы мониторинга Узгидромета, 22 февраля погодные условия в Ташкенте будут способствовать незначительно рассеянию вредных загрязняющих веществ в воздушной среде. Уровень загрязнения будет пониженным.