



Газета выходит
с 1 июля
1966 года

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ЕЖЕДНЕВНАЯ ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА

№ 201 (13.264)

Цена в розницу – свободная

РАЦИОНАЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

В регионах нашей страны последовательно продолжаются широкомасштабные реформы, начатые в годы независимости под руководством Первого Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова. В результате огромной созидательной работы кардинально изменился облик городов и сел, значительно вырос экономический потенциал, повысилось благосостояние населения, и эти достижения ярко видны и на примере северного региона страны.

Исполняющий обязанности Президента Республики Узбекистан, Премьер-министр страны Шавкат Мирзиёев с целью ознакомления с ходом социально-экономических реформ на местах, осуществляемой широкомасштабной работой в промышленности, сельском хозяйстве и социальной сфере 28 сентября текущего года побывал в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области.

Шавкат Мирзиёев посетил Тахиаташскую тепловую электростанцию, где ознакомился по реализации инвестиционного проекта «Строительство двух парогазовых установок мощностью по 230–280 МВт на Тахиаташской ТЭС» от 18 июня 2015 года.

Эта тепловая электростанция, состоящая из пяти энергоблоков суммарной мощностью 730 МВт, является основным источником электроснабжения потребителей в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области. ТЭС ежегодно вырабатывает 3,2 миллиарда кВт/час электроэнергии, и при этом сжигается 1,15 миллиарда кубометров природного газа.

Реализация нового инвестиционного проекта позволит не только сэкономить значительные объемы ценного сырья, но и увеличить выработку электроэнергии, потребность в которой неуклонно растет. В частности, предусматривается снижение потребления на 488 миллионов кубометров природного газа при расширении мощности ТЭС на 230–280 МВт.

По завершении предусмотренных работ общая мощность Тахиаташской ТЭС увеличится до 930 МВт, а выработка элек-

троэнергии превысит 3,3 миллиарда кВт/час.

После этого Шавкат Мирзиёев ознакомился с генеральным планом застройки города Нукуса. В ходе состоявшейся беседы особое внимание было уделено вопросам возведения современных многоэтажных жилых домов, мест отдыха, искусственных озер и водоемов. И в центре внимания должно быть дальнейшее расширение масштабов работы по созданию достойных условий для комфортной жизни людей.

Шавкат Мирзиёев в ходе поездки по Каракалпакстану осмотрел хлопковые поля, побеседовал с фермерами Кегейлийского района.

Состоялась встреча с активом Республики Каракалпакстан. Перед ее началом участники почтили память Первого Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова.

На встрече были отмечены широкомасштабные реформы, осуществленные в годы независимости под руководством Первого Президента Узбекистана в этом регионе нашей страны. Уделяемое особое внимание социально-экономическому развитию, повышению благосостояния населения Приаралья дает свои высокие результаты.

На собрании были рассмотрены задачи по повышению экспортного потенциала региона, организации сбора урожая хлопка и сева озимых в сжатые сроки, подготовки социальных объектов и жилья к осенне-зимнему сезону, заготовки сельскохозяйственной продукции.

Были обсуждены вопросы строительства доступного жилья, дальнейшего совершенствования деятельности коммунальных служб, выполнения работ по благоустройству и озеленению.

В этот же день Исполняющий обязанности Президента нашей страны посетил Хорезмскую область.

Шавкат Мирзиёев ознакомился с проектами многоэтажных домов, строительство которых планируется в Ургенче в ближайшие годы. Наряду с этим состоялось обсуждение проектов возведения доступного индивидуального жилья для малообеспеченных семей в сельской местности со строительством объектов инженерно-коммуникационной, социальной и рыночной инфраструктуры.

В Кушкуньском районе области Шавкат Мирзиёев ознакомился с ходом сельскохозяйственных работ, обсудил с фермерами вопросы повышения плодородия земель, рационального использования водных ресурсов, применения высокопроизводительных сортов агрокультуры.

Встреча с активом Хорезмской области началась с минуты молчания в память о Первом Президенте Республики Узбекистан Исламе Каримове.

На мероприятии состоялось обсуждение актуальных задач социально-экономического развития области, повышения показателей ее экспортного потенциала, организации новых перспективных промышленных производств, дальнейшего улучшения социальной инфраструктуры.

Особое внимание было уделено практическим вопросам закладки в хранилища сельскохозяйственной продукции, подготовки жилого фонда и учреждений социальной сферы к осенне-зимнему сезону, обеспечения бесперебойной работы промышленности и других сфер экономики области.

УзА.



1 октября – День учителей и наставников

ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ МОЛОДЕЖИ

В нашей стране особое внимание уделяется вопросам образования и трудоустройства молодежи. Благодаря созданной в республике эффективной нормативно-правовой базе юноши и девушки получают современные глубокие знания, имеют широкие возможности выбора профессий, востребованных на рынке труда. Вступивший в силу в сентябре этого года Закон Республики Узбекистан «О государственной молодежной политике» служит правовой основой для расширения проводимой в этом направлении работы.

Для того чтобы молодые люди имели наиболее полную информацию об отечественных и зарубежных учебных заведениях, а также о том, какие профессии наиболее востребованы на сегодняшний день в стране, проводятся самые различные мероприятия. Одно из них – XV международная выставка «Образование и карьера» – состоялась не так давно в столичном Дворце творчества молодежи. Эта уникальная и самая масштабная профессиональная выставка на рынке образовательных и кадровых услуг республики была организована общественным движением молодежи «Камолот» совместно с министерствами высшего и среднего специального образования, труда, Торгово-промышленной палатой, Центром среднего специального, профессионального образования и рядом других организаций. В ее работе приняли участие студенческая молодежь, родители, представители аккредитованных в нашей стране международных организаций и дипломатического корпуса.

Наряду с узбекистанскими вузами, среди которых Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, Сингапурский институт развития менеджмента в Ташкенте и мно-

гие другие, профилирующиеся на сельском хозяйстве, информационных технологиях и других наиболее актуальных для нашей страны профессиях и специальностях, свои стенды представили и учебные заведения Малайзии, Латвии, Польши, Великобритании, Японии. Также на выставке можно было ознакомиться с деятельностью центров изучения иностранных языков, образования и повышения квалификации, дистанционного обучения, профориентации и содействия занятости.

Надо отметить, что большая часть посетителей выставки – это молодые люди в возрасте от 14 до 25 лет. Кто-то выбирал колледж, лицей, вуз для дальнейшего обучения, а кто-то – работу по уже имеющейся специальности. В этой связи в рамках XV международной выставки «Образование и карьера» представители Министерства труда, различных предприятий и организаций провели беседы с молодыми специалистами, выпускниками профессиональных колледжей и не занятыми постоянной работой юношами и девушками, в ходе которых им было предложено более четырех тысяч вакансий.

В. БЫЕВ.
Фото В. ГРАНКИНА.

СЕМИНАР-ТРЕНИНГ ДЛЯ ОКРУЖНЫХ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ КОМИССИЙ

В Ташкенте Центральной избирательной комиссией организован онлайн-семинар-тренинг для членов окружных избирательных комиссий по выбору Президента Республики Узбекистан. В нем приняли участие члены Центральной избирательной комиссии, окружных избирательных комиссий, руководители пресс-центров, эксперты в области избирательного права, представители политических партий и средств массовой информации.



Семинар, организованный в форме видеоконференц-связи, был посвящен дальнейшему укреплению знаний членов окружных избирательных комиссий о соответствующем законодательстве и навыков его применения в процессе организации деятельности окружных избирательных комиссий по подготовке и проведению выборов.

Председатель Центральной избирательной комиссии М. Абдусаломов особо отметил, что предстоящие 4 декабря 2016 года выборы Президента Республики Узбекистан – важное событие в общественно-политической жизни страны. Будущее

нашей страны, ее дальнейшее развитие зависят от тщательной организации предстоящих выборов, от активности всех избирателей.

В результате осуществленных в годы независимости под руководством Первого Президента Республики Узбекистан широкомасштабных реформ в нашей стране создана отвечающая демократическим принципам и общепризнанным международным стандартам национальная избирательная система, обеспечивающая гарантии свободного волеизъявления граждан.

(Окончание на 2-й стр.)

ПОДПИСАН МЕМОРАНДУМ

Делегация Федерации обществ защиты прав потребителей Узбекистана по приглашению Союза свободных потребителей Азербайджана 22–26 сентября этого года посетила Баку.

В рамках визита был подписан Меморандум о взаимопонимании об обмене информацией, разработке и реализации совместных проектов и программ, организации встреч, конференций, семинаров и симпозиумов, взаимном обмене специалистами и делегациями.

На состоявшемся в этой связи мероприятии председатель Федерации обществ защиты прав потребителей Узбекистана Ж. Саримсоков, председатель Союза свобод-

ных потребителей Азербайджана Э. Хусейнов и другие отметили, что требованием сегодняшнего дня является дальнейшее развитие сотрудничества в вопросах защиты прав потребителей, в том числе в рамках международных организаций, совершенствование деятельности обществ защиты прав потребителей.

Азербайджанским специалистам была предоставлена информация о деятельности Федерации обществ защиты

прав потребителей Узбекистана, созданных в нашей стране условиях для негосударственных некоммерческих организаций.

Члены делегации Узбекистана провели встречи в Совете государственной поддержки ННО при Президенте Азербайджанской Республики, Государственной службе по антимонопольной политике и защите прав потребителей, а также в ННО-форуме Азербайджана.

УзА.



В СТРАНЕ

● Действующие во всех районах Джизакской области 13 центров «одно окно» за минувший период текущего года приняли 2412 обращений от предпринимателей.

● В Ферганской области уделяется внимание трудоустройству населения и созданию новых рабочих мест. По данным областного управления по труду, за минувший период текущего года в области создано более

65 тысяч новых рабочих мест, в том числе за счет реализации программы повышения промышленного потенциала – 7597 рабочих мест.

● Предметы быта и полиэтиленовая тара, выпускаемые навоийским обществом с ограниченной ответственностью «Навоий инвестпласт», пользуются спросом у потребителей. С целью освоения их производства предприятие взяло в областном филиале «Хамкорбанка» кредит в 92,5 тысячи долларов и за счет него закупило за рубежом современные станки. В настоящее время в день перерабатывается 400 килограммов полиэтиленового сырья и выпускается более 30 наименований продукции.

● В Бухаре прошел областной этап смотроконкурса «Прилежные девушки». В мероприятии, организованном в рамках исполне-

ния Государственной программы «Год здоровой матери и ребенка», приняли участие команды-победители районных и городских этапов конкурса.

В МИРЕ

● На шахте в Нинся-Хуэйском автономном районе в городе Шицзуйшань на северо-западе Китая произошел взрыв. В результате происшествия девять горняков погибли, 11 человек остаются замурованными под землей. В спасательной операции задействованы 200 спасателей и 46 рабочих.

● В Новой Зеландии открылся первый в мире частный космодром. Его построили всего за год. Мощностей космодрома хватит на то, чтобы производить запуски каж-

дые 72 часа. Предполагается, что космодром проработает без реконструкции до 30 лет. Аэрокосмическая корпорация «Rocket Lab», помимо строительства самого космодрома, улучшала инфраструктуру региона. Индустрия по запуску ракет может принести экономике Новой Зеландии до 1,5 млрд. долларов в течение следующих 20 лет.

● Американские ученые из Университета Стэнфорда создали ткань, которая отражает солнечный свет и тепло, но выпускает жар тела через себя наружу. Ткань сделана из пластика и позволяет человеку ощущать себя на четыре градуса Цельсия холоднее, чем в хлопчатобумажной одежде. Такого эффекта удалось достичь благодаря размещению в ткани множества невидимых глазу нанопор определенного диаметра.

СЕМИНАР-ТРЕНИНГ ДЛЯ ОКРУЖНЫХ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ КОМИССИЙ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Важнейшей особенностью национальной избирательной системы является функционирование под руководством Центральной избирательной комиссии независимой системы избирательных комиссий, обеспечивающих организацию и проведение выборов в полном соответствии с требованиями закона. Организацию и проведение выборов Президента Республики Узбекистан осуществляют Центральная избирательная комиссия, окружные и участковые избирательные комиссии.

Центральная избирательная комиссия Республики Узбекистан имеет статус конституционного органа, занимает особое место в системе государственной власти, обеспечивает организацию и проведение выборов без какого-либо вмешательства органов власти. ЦИК осуществляет деятельность на основе принципов независимости, законности, коллегиальности, гласности, справедливости.

На семинаре-тренинге подчеркивалось, что подготовка к выборам Президента Республики Узбекистан ведется в соответствии с Программой основных мероприятий, утвержденной Центральной избирательной комиссией. Политические партии получили допуск к участию в выборах. Сформированы избирательные округа и образованы окружные избирательные комиссии, созданы все условия для их деятельности. В целях обеспечения открытости и гласности, прозрачности выборов аккредитуются представители средств массовой информации, направлены приглашения международным наблюдателям.

В соответствии с Законом «О выборах Президента Республики Узбекистан» на окружные избирательные комиссии возложен ряд задач, таких как осуществление на территории округа контроля за исполнением данного закона, обеспечение его единообразного применения. Комиссии также выполняют работу по образованию избирательных участков, установлению их нумерации по округу, публикации их списков с указанием адресов, координируют деятельность участковых избирательных комиссий. Наряду с этим окружные комиссии заслушивают сообщения представителей политических партий, руководителей предприятий, учреждений и организаций, расположенных на территории округа, по вопросам, связанным с подготовкой и проведением выборов.

На семинаре особо подчеркивалось, что избирательные комиссии по выборам Президента Республики Узбекистан в своей деятельности должны уделять особое внимание таким принципам, как законность, обеспечение открытости и прозрачности избирательного процесса.

В ходе семинара-тренинга были определены основные задачи окружных избирательных комиссий по выборам Президента Республики Узбекистан, разъяснены суть и значение последних изменений и дополнений, внесенных в национальное избирательное законодательство. Были рассмотрены вопросы взаимодействия избирательных комиссий с политическими партиями, а также касающиеся международных избирательных стандартов, гарантий избирательных прав граждан, задач пресс-центров по обеспечению открытости и гласности выборов. Были заслушаны доклады, посвященные роли и значению института наблюдателей в избирательном процессе, организационным особенностям деятельности окружных избирательных комиссий, а также другим вопросам подготовки и проведения предстоящих выборов.

Участники семинара также ознакомились с деятельностью Республиканского пресс-центра по освещению выборов Президента Республики Узбекистан, Ташкентской городской окружной избирательной комиссии.

Н. АБДУРАИМОВА,
корр. УзА.

В Узэкспоцентре открылась девятая международная специализированная медицинская выставка «UzMedExpo 2016», организованная Министерством здравоохранения Узбекистана, хокимиятом города Ташкента, акционерным концерном «Узфарманоат», акционерной компанией «Дори-Дармон», международной выставочной компанией «IEG Uzbekistan» и другими организациями.

2016 год – Год здоровой матери и ребенка

МЕЖДУНАРОДНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ВЫСТАВКА

На открытии мероприятия особо отмечалось, что принятие под руководством Первого Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова последовательные меры по реформированию системы здравоохранения дают свои высокие результаты в оказании населению современной медицинской помощи и укреплении его здоровья.

Масштаб этой работы еще больше расширяется в соответствии с Государственной программой «Год здоровой матери и ребенка».

Увеличивается объем средств, выделяемых из Государственного бюджета на укрепление материально-технической базы медицинских учреждений. В нынешнем году в рамках Инвестиционной программы проводится реконструкция и модернизация более чем 160 медицинских учреждений. В рамках проекта «Здоровье-3» особое внимание уделяется оснащению районных и городских медицинских учреждений современным медицинским оборудованием, широкой пропаганде здорового образа жизни среди населения. В реализации этих задач особое место занимают и традиционные медицинские выставки.

На выставке «UzMedExpo 2016», проходящей в девятый раз, свою продукцию представляют около 50 ведущих компаний России, Китая, Швейцарии, Индии, Польши, Южной Кореи, Германии и других стран, сообщает УзА.

Особое место на выставке отведено продукции фармацевтической промышленности. Посетители могут ознакомиться с широким ассортиментом лекарств и медицинских изделий как отечественных, так и мировых производителей.

Следует отметить, что отечественная фармацевтическая промышленность в годы независимости стала важной частью экономики нашей страны. Сегодня в этой отрасли действует более 130 предприятий, которые выпускают качественные и эффективные, отвечающие международным стандартам лекарственные средства свыше 2 тысяч наименований.

Одним из таких предприятий является «Nikorharm». Предприятие, на котором внедрены стандарты и системы управления качеством ISO:9001 и GMP, выпускает около 100 видов современных лекарственных средств, которые широко используются в медицинской практике. Тесно сотрудничая с научными учреждениями страны, предприятие освоило выпуск около

10 биологически активных добавок на натуральной травяной основе. В их числе такие препараты, как «Макситон», «Актифер», «Инулекс», «Экдиферин», «Хабтбахш», «Хофитол» и другие. В рамках Инвестиционной программы предприятие планирует запустить новые производственные мощности, освоить производство нескольких видов витаминов, жидких лекарств, наладить экспорт продукции.

Современную медицину невозможно представить без лабораторного анализа и успешных диагностики. Благодаря научному прогрессу в этой области постоянно совершенствуются методы профилактики, раннего выявления и эффективного лечения таких заболеваний, которые ранее с трудом поддавались лечению.

К таким технологиям относятся новейшие аппараты ультразвукового исследования, представленные китайской компанией «SonoScape medical corp.».

– Мы работаем на рынке Узбекистана вот уже почти десять лет, – говорит руководитель представительства компании в нашей стране Мэн Юн Фан. – На нынешнюю выставку мы привезли около десяти аппаратов УЗИ последнего поколения. Они отличаются удобством пользования и компактностью, широтой функций и наличием нового программного обеспечения. Подобные выставки способствуют развитию международных связей, дальнейшему углублению реформ в медицине и модернизации медицинского обслуживания.

На выставке работает также секция медицинского туризма. В ней ведущие клиники нашей страны и за рубежом демонстрируют свои успехи в области диагностики, лечения заболеваний и реабилитации.

Большой интерес у посетителей вызывает и секция «Красота и здоровье». Здесь широко представлены новые разработки и открытия косметической индустрии, эстетической медицины и пластической хирургии, косметическая продукция.

Выставка служит важным фактором широкой популяризации новейших достижений в области фармацевтики, медицинской техники, косметологии, стоматологии и медицины в целом, укрепления международных связей, внедрения в практику новых методов диагностики и лечения.

Бахор ХИДИРОВА.

Новости. Открытия

НАДЕЖНО И НАДОЛГО

Увеличить срок службы в полтора-два раза магистральных труб большого диаметра и трубопроводов в системах отопления поможет патентуемая учеными Ташкентского государственного технического университета имени Абу Райхана Беруни разработка.

Результат обеспечивается за счет своеобразной «одежды» – износостойкой пленки, которую наносят на внутреннюю поверхность труб. Инновация отличается простотой, дешевизной и экологической безопасностью.

УЧЕНЫЕ – ФЕРМЕРАМ

Модульную биогазовую установку для обслуживания животноводческих и птицеводческих ферм патентуют сотрудники Ташкентского государственного аграрного университета.

Количество модулей определяется объемом отходов. Двухмодульный агрегат, способный обслужить 30–40 коров, выделяет за день десять кубометров биогаза и около тонны переработанных органических удобрений. Сооружается биореактор из недорогих строительных материалов – шлакоблоков или кирпича. Успешно справиться с обслуживанием установок могут даже не имеющие специальных навыков работники хозяйства.

ОЖИДАЕТСЯ ХОРОШИЙ СПРОС

Целлюлоза – один из важнейших видов сырья – составляет основу не только привычной нам бумаги, но еще является исходным продуктом для получения десятков видов не менее ценных товаров.

Именно столь широкий их спектр способна обеспечить патентуемая сотрудниками Ташкентского химико-технологического института инновационная разработка на получение из местного сырья простого эфира целлюлозы. Данный продукт отличается от других эфиров целлюлозы хорошим качеством, простота технология получения и обширная сфера применения. В нашей республике он охватывает горно-металлургическую, химическую, нефтегазодобывающую, целлюлозно-бумажную, пищевую, фармацевтическую промышленность, а еще производство строительных материалов и синтетических моющих средств. Внедрение достижений ученых повысит рентабельность перерабатывающих и потребляющих целлюлозу предприятий. Разработка, как считают ее авторы, полностью готова к внедрению.

АРХИТЕКТУРНЫМ ШЕДЕВРАМ СТОЯТЬ ВЕКА

Вклад в восстановление и сохранение памятников архитектуры, которыми так богат Узбекистан, внесли ученые Ургенчского государственного университета.

Ими на основе местного сырья и отходов легкой промышленности предложен специальный состав реставрационного материала. Повысит долговечность архитектурно-исторических шедевров разработанное в университете для реставрации специальное приспособление. Инновация запатентована.

УВЕЛИЧИМ ДОХОД С ПОЛЯ

Рабочий орган для подрезания корневой хлопчатника запатентовали сотрудники Нукуского государственного педагогического института имени Ажминыяз.

Такая инновация, как утверждают ее авторы, ускоряет созревание урожая и тем самым сократит срок его уборки. Освобожденное поле можно будет использовать для посева других культур, в частности пшеницы.

Устанавливать рабочий орган предусмотрено на хлопковый культиватор. Конструкция проста, и ее несложно изготовить в местных условиях.

Анатолий ЕРШОВ
(по материалам Агентства по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан).

Внедряя информационные технологии

В выставочно-торговом комплексе «Кургазма савдо маркази» в рамках Недели ИКТ прошла выставка информационно-коммуникационных технологий «ICTExpo 2016».

Председатель Комитета Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам информации и коммуникационных технологий И. Абдуллаев, первый заместитель министра по развитию информационно-технологий и коммуникаций Республики Узбекистан А. Файзуллаев и другие отметили, что внедрение и развитие новейших информационно-коммуникационных технологий являются важным фактором повышения качества жизни, укрепления конкурентоспособности отраслей экономики, упрощения взаимодействия органов государственного управления с гражданами. Постановление Президента страны «О мерах по дальнейшему развитию Национальной информационно-коммуникационной системы Республики Узбекистан» от 27 июня 2013 года способствует динамичному развитию ИКТ-инфраструктуры Узбекистана.

Выставка «ICTExpo 2016», кроме Ташкента, прошла еще и в Намангане – в спортивном комплексе «Пахлавон». Для посетителей был организован видеомост, позволяющий ознакомиться с экспонатами двух выставок одновременно, сообщает УзА.

На стендах были представлены высокотехнологичные продукты и услуги более 150 национальных и зарубежных компаний, министерств и ведомств, банков и учреждений. Здесь можно было ознакомиться с новейшими разработками и предложениями в сферах мобильной связи, Интернета, цифрового телевидения, софтверной индустрии, программного обеспечения. Особое внимание на выставке было уделено лучшим образцам реализованных проектов системы «Электронное правительство», продуктов отечественного рынка программной индустрии.

По оценкам экспертов Центра развития системы «Электронное правительство» и Центра обеспечения информационной безопасности при Министерстве по развитию информационно-технологий и коммуникаций Республики Узбекистан, одним



Фото О. ГУЛОМОВА (УзА).

из лидеров по эффективности внедрения и развития информационных технологий среди органов государственной власти и управления является Государственный налоговый комитет.

– Автоматизация процессов налогового управления позволила практически полностью отказаться от бумажного документооборота, – сказал главный государственный налоговый инспектор ГНК Акмал Хайдаров. – Согласно требованиям Закона Рес-

публики Узбекистан «Об электронном правительстве» создан портал электронных налоговых услуг my.soliq.uz. Представленные на портале электронные государственные услуги разделены на интерактивные и информационные, на каждой из них есть контактные данные сотрудников налоговых органов, ответственных за ее предоставление.

Широкий спектр софтверной продукции для государственного, банковского и частного секторов был представлен на стендах отечественных разработчиков программной продукции. Так, ООО «Intelligent Solutions» представило продукцию по электронному документообороту «IS-Docflow», системы электронных платежей и биллинга «IS-Billing», дистанционного банковского обслуживания и многое другое.

– Мы в своей деятельности ориентируемся на импортозамещение в области ин-

формационных технологий, – сказала аналитик ООО «Intelligent Solutions» Елена Жилина. – Потребителями наших программных продуктов являются ряд отечественных коммерческих банков, а также такие крупные компании, как НАК «Узбекистон хаво йуллари», Самаркандский автомобильный завод и другие.

Успешно осуществляется деятельность на отечественном рынке программной продукции ООО «Fido-Biznes».

– С использованием новейших web-технологий наша команда создала проект молодежного телеканала «BeCreative», – сказал студент Ташкентского университета информационных технологий Улугбек Исмаилов. – Все работники нашего телеканала, который проверяем в пилотном режиме, – студенты нашего университета. Особое внимание уделяем созданию телепередач, способствующих изучению английского языка.

Активное участие в выставке приняли и международные компании, среди которых южнокорейская компания «LG CNS», представившая решения в области электронного правительства, и китайские компании «ZTE» и «Huawei Technologies» со своими новейшими моделями смартфонов и телекоммуникационного оборудования.

– Мы сотрудничаем с рядом телекоммуникационных компаний Узбекистана, – сказал директор ИП «ZTE Investment» Би Пенсунг. – Выставка «ICTExpo 2016» стала хорошей возможностью для дальнейшего расширения этой связи и нахождения новых партнеров. Одним из новых направлений сотрудничества является совместная работа с вузами Узбекистана по созданию smart-классов и лабораторий. Уделяем в вашей стране большое внимание развитию сферы ИКТ создает все больше возможностей для укрепления нашего сотрудничества.

«ICTExpo 2016» стала мощным импульсом дальнейшему развитию информационного рынка нашей страны, расширила рамки международного сотрудничества в области информационно-коммуникационных технологий и способствовала налаживанию новых прочных деловых связей.

М. КАРШИБАЕВ.

ВАЖНЫЙ ФАКТОР РАЗВИТИЯ

Читатель — газета: обратная связь

ГЛАВНАЯ ЦЕННОСТЬ — МИР И СПОКОЙСТВИЕ

В этом году весь наш многонациональный народ отметил 25-летие государственной независимости страны, положившей начало созданию нового демократического государства и сильного гражданского общества.

Значение этого факта понятно всем — от ученого до домохозяйки, ведь каждый из нас живет единым дыханием со страной, активно участвуя в ее преобразовании.

За сравнительно небольшой срок — четверть века наша страна добилась больших успехов.

Во-первых, перед молодежью сегодня открыты большие возможности для самореализации, при этом перед ними сегодня нет никаких границ и преград на пути получения современных знаний, за их получением они могут отправиться в любую страну мира.

Во-вторых, наши достижения, реализованные в экономической сфере, вполне наглядны. Это непрерывающаяся работа по благоустройству городской и сельской инфраструктуры, строительству современных дорог и скоростных трасс, железнодорожных путей. Новые административные здания и постройки гражданского назначения, школы, улицы, парки и зоны отдыха являются еще одним подтверждением каждодневного преобразования нашей страны.

В-третьих, Узбекистан является одной из стран, в которой царят стабильность и мир. Мы создали и имеем на сегодняшний день современную, боеспособную армию, стоящую на страже порядка. В связи с неспокойной мировой обстановкой мы должны ценить мирную атмосферу, царящую на нашей земле.

Немного расскажу о себе. Окончив Ташкентский исламский университет, образованный по инициативе Первого Президента, осталась работать в нем. А потом долг материнства взяла свое — посвятила себя воспитанию троих детей. Выдав замуж старших дочерей, в настоящее время веду умиротворенный образ жизни. Горжусь тем, что я бабушка трех внуков. Стараюсь воспитать их настоящими людьми. Это ведь тоже очень важно — заботиться о детях — нашем будущем.

Дильфуза ДЖУРАЕВА,
домохозяйка, Бектемирский район.

ГОРОД-САД

Поспорили как-то Природа и Человек.

— Смотри, — сказала Человеку Природа. — Я создала Землю. Я создала всю эту красоту на ней — величественные горные массивы, бескрайние лазурные моря и океаны, восхитительные цветы и растения, синее небо и яркое солнце над твоей головой. И даже тебя, самое совершенное существо на земле, тоже создала!

Сказав это и немного выждав, усмехнувшись, она спросила:

— А что ты можешь, Человек?!

Человек подумал и решительно сказал:

— Конечно, я не ты, но тоже кое-что могу.

Не зря, как ты сама мне только что сказала, я — самое совершенное творение на земле.

— А что ты можешь, Человек?! — опять, недоверчиво усмехнувшись, повторила свой вопрос Природа.

— А вот увидишь! — загадочно улыбнулся Человек.

Прошло время. И на пустынном месте вырос необыкновенный город. Сказочный город. Город-сад.

И чего только в этом городе не было! Тенистые прохладные парки, величественные площади, высотные дома, загадочные музеи и восточные базары, где прилавки ломились от изобилия товаров...

Посмотрела на этот город Природа, подивилась. Восхитилась умениям и фантазии Человека.

И пригласил тогда ее человек как гостя своего доброго посетить его любимый, выстроенный им город. И приняла тогда Природа облик человеческий и спустилась на землю. Ходила она много дней и ночей, знакомясь с прекрасным городом. Была она дорогой гостьей у его жителей.

Понравилось в этом городе — творенья рук человеческих Природе и не хотелось покидать его, почувствовав любовь в своем сердце.

И сказала тогда она Человеку:

— Как много ты можешь, Человек!

И с тех пор сама природа, само небо благословляют этот восточный город, который знаком каждому в нашем краю.

И стоит уже на земле более 2200 лет город-сказка, город-мечта, город на все времена.

И если вы когда-нибудь приедете в наш Ташкент, то не забудете его никогда. Он будет снится вам в прекрасных снах и будоражить воображение.

Город, пропахший запахом цветов, солнечный, теплый, хлебный!

Евгения ЧЕРНОВА.

Первые осенние месяцы, теплые, с желтыми отсветами на все еще зеленых деревьях, характеризуются для нашего города проведением отраслевых промышленных выставок и ярмарок. Многие горожане, особенно молодежь, стараются посетить наиболее интересные из них, узнать о новинках на товарном рынке, в сфере производства оборудования.

Своими глазами

ЖЕЛАНИЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

Лично я, побывав на недавней Центральноазиатской международной выставке текстильного оборудования и технологий, проходившей в Узэкспоцентре, открыла для себя новые предприятия, специализирующиеся на изготовлении станков и оборудования для текстильной отрасли.

В частности, компания «Silk Road Textile Service» занимается освоением Центральноазиатского и, в частности, узбекистанского рынка текстиля и оборудования для текстильной промышленности. Она имеет богатый опыт по предоставлению заказчикам не только текстильного оборудования, но и запасных частей и аксессуаров к ним.

Как сказал представитель компании Отабек Туляганов, осуществляется поставка в различные регионы Узбекистана, в том числе в Андижан, Наманган, Фергану, Хорезм, Ташкент, Чирчик, текстильного оборудования, комплектующих металлических деталей: например, подшипников, колец, веретен, роликов и др.; резиновых деталей: валиков, синхронных ремней; пластиковых деталей: бобин, крючков, сосудов для пряжи и т. д., а также вспомогательного оборудования и материалов, в том числе оборудования для кондиционирования воздуха.

При этом поставляется продукция в кратчайшие сроки (в среднем в течение четырех дней).

ООО «Tristar Technologies» образовано в 2008 году и выполняет весь комплекс работ по поставке различных типов оборудования для швейного производства. Компания занимается подготовкой проектов организации и рекон-

струкции современного швейного производства, выполняет поставку оборудования, проводит монтажные и пусконаладочные работы, оказывает техническую поддержку, поставляет запасные части для любых типов и марок швейных машин, раскройного оборудования.

На выставке предприятие представило вышивальные машины SWF, экспортируемые в более чем сто стран. Они совмещают в себе высокую производительность, непревзойденное качество вышивки, универсальность, долговечность и надежность. Их отличительной особенностью является простота в обслуживании, настройке и эксплуатации.

Очень интересно было после отечественных участников выставки познакомиться с гостями из-за рубежа. Так, компания «Ван де Виль» образована в 1987 году в Бельгии. Она занимает ведущую позицию в мире в области изготовления ковроткацких станков и станков для производства бархата.

Эта компания характеризуется тем, что пропагандирует и продвигает на рынок совершенное движение резки (стабильная резка серводвигателем, программируемая частота резки и заточки и т. д.). Также она — за инновационные технологии, в частности, по оптимизации скрещивания нитей и эффективно прокладывания утка. Их применение сказывается на повышении качества швов и кромок при выпуске текстиля и изделий из него.

Словом, много интересного и нужного можно узнать в ходе промышленных ярмарок не только специалисту, но и обыкновенному жителю мегаполиса.

Р. НАТАЛЬИНА.

ФЕСТИВАЛЬ ЮНЫХ ТАЛАНТОВ

В утвержденной постановлением Президента страны Государственной программе «Год здоровой матери и ребенка» в качестве важной задачи определено повышение творческого потенциала подрастающего поколения, развитие его талантов и дарований.

Фестиваль детского творчества «Камалак» юлдузлари», ежегодно проводимый совместно с общественным движением молодежи «Камолот», Центром молодежных инициатив и Министерством народного образования Республики Узбекистан, служит таким добрым целям. В настоящее время в стране продолжается прием заявок на участие в этом творческом проекте.

Фестиваль проводится в целях выявления одаренной молодежи, всесторонней поддержки, создания условий для проявления талантов и мастерства юношей и девушек, обогащения их духовного мира. Этот проект имеет важное значение в повышении культурного уровня молодежи, усилении ее интереса к прекрасному, сохранению и приумножении традиций национального искусства. В нем могут принять участие одаренные дети от 6 до 14 лет.

Конкурс на участие в фестивале проводится в таких направлениях, как игра на классических и национальных музыкальных инструментах, традиционное и академическое пение, хореография, изобразительное и прикладное искусство, поэзия и проза.

Заявки принимаются до 15 октября этого года общественным движением молодежи «Камолот», его районными и городскими отделениями. Все этапы проекта будут открыты для широкой общественности, желающие могут лично наблюдать за ходом отборочного процесса.

Участники, добившиеся лучших результатов на каждом этапе, будут поощряться сертификатами, дипломами и памятным подарками. Будут организованы выставки лучших творческих работ и выступления победителей фестиваля «Камалак» юлдузлари».

Финальный этап фестиваля состоится в декабре 2016 года.

Н. УСМАНОВА,
корр. УзА.

СТОИТ ПРИСЛУШАТЬСЯ К СОВЕТАМ СПЕЦИАЛИСТОВ

Современную жизнь почти невозможно представить без музыки. А где музыка, там и наушники, позволяющие наслаждаться любимыми мелодиями в любое время, не беспокоя окружающих. Но вряд ли кто задумывается, что постоянное прослушивание громкой музыки через наушники на улице, в спортзале, в транспорте и везде, где только можно, неизбежно ведет к снижению слуха.

Человеческое ухо состоит из ушной раковины, наружного слухового аппарата, а также среднего и внутреннего уха, которые находятся внутри черепа. Звуковые волны, попадающие в ухо через слуховой канал, при помощи барабанной перепонки преобразуются в колебания и передаются на улитку, находящуюся во внутреннем ухе, где эти колебания, в свою очередь, трансформируются в нервные импульсы, воспринимаемые мозгом. Природа предусмотрела механизм, защищающий от повреждения внутреннее ухо. При воздействии громких низких и высокочастотных звуков две мышцы, стременина и напрягающая барабанную перепонку, сокращаются и при помощи слуховых косточек перекрывают доступ опасным колебаниям. Если же громкие звуки длительное время не прекращаются, то мышцы просто утомляются и перестают защищать внутреннее ухо, приводя к повреждению нервных волокон клеток улитки, ответственных за передачу импульсов в мозг.

Медики считают, что самые тихие звуки, которые способны уловить здоровое ухо, это 10–15 дБ. Шепот оценивается уже в 20 дБ, обычный разговор — в 30–35 дБ. Крик с уровнем звукового давления в 60 дБ уже приводит к дискомфорту, а по настоящему опасны для слуха звуки силой от 90 дБ. Иными словами, любой концерт с уровнем 100–120 дБ — это серьезное испытание для ушей. Такого же звукового давления с легкостью можно достичь в любых современных наушниках.

Музыку в наушниках-вкладышах можно слушать не более чем 30–40 минут в день, а с обычными наушниками — не более 1–1,5 часа. При этом громкость не должна быть максимальной, достаточно 60 процентов.

Привычка к постоянному прослушиванию музыки рано или поздно приводит к убеждению в том, что музыка — всего лишь ненавязчивый фон, а это прямой путь к принижению ее роли в жизни человека. Такие «меломаны» перестают видеть в музыке не просто набор звуков и ритмов, но идею, картину, образ.

Смотря на своих ровесников да и вообще на уличную молодежь, я задумалась, стоит ли наносить вред своему здоровью, когда за это же время можно прочитать интересную книгу, заняться спортом, прогуляться на свежем воздухе и т. д. Ведь здоровье — это самое главное богатство человека.

М. ХУДОЁРОВ,
ассистент кафедры Ташкентской
медицинской академии,
М. ЮНУСОВА,
учащаяся медицинского колледжа
им. П. Ф. Боровского.



Учителя и наставники получают поздравления с профессиональным праздником.

Спрашивали — отвечаем

ЭТО НЕОБХОДИМО ПОМНИТЬ

«Я — домработница, мать троих детей. Временно прекратив свою трудовую деятельность, занимаюсь уходом и воспитанием моих двух младших сыновей и дочери. Часто мне приходится одновременно делать сразу несколько дел по дому. Например, готовить еду, заниматься стиркой и помогать выполнять домашнее школьное задание дочери.

Как-то раз я зажгла газовую плиту и поставила на нее разогреваться хлопковое масло в казане, но отвлеклась на другие дела, совсем позабыв про готовку. В результате перегрева масло начало выделять густой дым, почуяв который, я мигом оказалась на кухне, вовремя предприняв необходимые меры. А что, если бы оказалось слишком поздно, и произошёл пожар? Какие правила необходимо помнить и неукоснительно соблюдать, чтобы обезопасить себя, своих близких и свое имущество от огненной стихии?»

Нигора Дурдыева, Чиланзарский район.

На вопрос нашей читательницы отвечает старший инженер Главного управления пожарной безопасности МВД РУз Джалолиддин Хакимов:

— В целях предупреждения пожаров жителям необходимо соблюдать следующие элементарные меры безопасности: не оставлять без присмотра масло при накаливании и не доверять проведение данного процесса детям; в случае возгорания масла в казане категорически запрещается тушить огонь, заливая казан водой, не-

обходимо накрыть казан крышкой, когда возгорается масло, для прекращения доступа кислорода и отключить газовый кран; принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей; не применять для розжига печей и тандыров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (бензин, керосин, дизельное топливо, газоконденсат и др.); использовать газовые горелки заводского изготовления; соблюдать правила соединения газового оборудования; газовые емкостные водонагреватели типа АГВ, используемые для отопления, малолитражные отопительные котлы и другие отопительные газовые приборы, а также отопительные и отопительно-варочные печи должны иметь автоматику безопасности; не развешивать вещи для сушки над газовыми плитами и обогревательными приборами; нельзя доверять контроль и топку печей детям; при обнаружении запаха и утечки газа нельзя пользоваться электричеством и другими искрообразующими приборами; следует закрыть газовый кран на вводе и проветрить помещение, открыв форточку или окно, сообщить о случившемся в газо-аварийную службу «104».

При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т. п.) советуем немедленно сообщить об этом по телефону «101» в службу пожарной безопасности.

Подготовил И. РАЗЫКОВ.

На спортивных аренах

УСПЕХ КУРАШИСТОВ
УЗБЕКИСТАНА

На проходящих во вьетнамском городе Дананг V Азиатских пляжных играх наши спортсмены завоевали две золотые и одну серебряную медали.

На этих престижных соревнованиях, организованных Азиатским олимпийским советом, в 22 видах спорта состязаются свыше 2 тысяч 200 спортсменов более чем из сорока государств континента. На Азиатских пляжных играх члены спортивной делегации Узбекистана принимают участие в таких видах спорта, как пляжный футбол, кураш, муайтай и самбо.

В состязаниях по курашу среди мужчин в весовой категории до 66 килограммов Миржон Тухтаев завоевал золотую медаль Азиатских пляжных игр. Наш талантливый спортсмен одержал верх над Куналом Сежалом из Индии, представителем Китайского Тайпея –

Хао-Ченг Чангом и иранцем Гхамбарали Гхамбари.

В поединках борцов в весовой категории до 73 килограммов Сухроб Худойбердиев победил Мунзера Жариду из Сирии, Конг Нгуена Тана из Вьетнама, Ллойда Денниса Катилонна из Филиппин и Нурияджи Желбарова из Туркменистана и поднялся на высшую ступень пьедестала почета.

Мухаммадали Шамсиддинов, участвовавший в соревнованиях борцов в весовой категории до 81 килограмма, одержал победу над Куаном Буи Минхом из Вьетнама, Шивражом Магдумом из Индии и Мухаммадом Темировым из Туркменистана и удостоился серебряной медали.



Фото М. АМИНА (УИА).

ВЫЯВЛЕНЫ ЛУЧШИЕ ШАХМАТИСТЫ

В Ташкенте завершился шахматный турнир «Ташкентская осень-2016».

В традиционном турнире, организованном Федерацией шахмат Узбекистана с целью дальнейшей популяризации данного вида спорта, выявления молодых талантов, повышения опыта и мастерства спортсменов, состязались около 100 шахматистов.

В группе А победил Георгий Шванов из столицы. Он не проиграл ни в одной из девяти партий и занял первое место с 8,5 очка. Еще один столичный шахматист Нуриддин Худойкулов набрал 7 очков и завоевал серебряную медаль. Мехриддин Юлдашев

из Навоийской области стал третьим с 6,5 очка.

В группе В с участием шахматистов до 14 лет сразу три шахматиста одержали семь побед из девяти возможных, один раз сыграли вничью и набрали по 7,5 очка. С учетом дополнительных показателей призовые места распределились следующим образом: первое – у Робияхон Сардоровой из Ферганской области, второе – у Умиджона Хусанова из Навоийской области, третье – у Шохрана Хамидуллаева из Ташкентской области.

ЗАБИТО БОЛЕЕ ТРИДЦАТИ ГОЛОВ

Прошел двадцать третий тур высшей лиги XXV национального чемпионата Узбекистана по футболу.

В рамках тура команда «Пахтакор» победила на выезде «Навбахор» со счетом 5:1. «Бунёдкор» на своем поле забил три безответных мяча в ворота команды «Кукон-1912». Матч между лидером турнирной таблицы «Локомотивом» и дебютантом высшей лиги командой «Обод» завершился со счетом 1:1. Итогом встречи команд «Насаф» и «Кизилкум» стал счет 3:3.

Клуб «Машъал» на своем поле победил команду «Андижон» со счетом 5:0. «Шуртан» на выезде обыграл клуб «Сугдиёна» – 2:0. Со счетом 3:1 завершилась встреча между командами «Нефчи» и «Олмалик», а «Металлург» уступил «Бухоро» со счетом 1:2.

УзА.

НАЗВАНЫ ПОБЕДИТЕЛИ
МЕЖДУНАРОДНОГО
ТУРНИРА

В столице завершился международный турнир по синхронному плаванию «Сув париси» («Русалочка»).

В соревнованиях, организованном Министерством по делам культуры и спорта, Национальным олимпийским комитетом и Федерацией плавания Узбекистана, за победу боролись свыше ста спортсменов почти из десяти стран.

В ходе турнира спортсмены состязались в соло, дуэте и групповых состязаниях в трех возрастных категориях: 16–18 лет, 13–15 лет, 12 лет и младше.

В соло победила Зиёда Тошхужаева из Ташкента, в дуэте первой стала пара Анастасии Рузметовой и Гулсанам Йулдошевой. В групповых состязаниях на пьедестал почета поднялись команды Ташкента, Андижанской и Бухарской областей.

Призовые места заняли также спортсмены из России, Беларуси, Украины, Венгрии, Словакии, Израиля и КНДР.

Реклама и объявления / Реклама и объявления

ООО «AGRO SANOAT MULK MARKAZI» приглашает на открытые аукционные торги

На открытые аукционные торги, проводимые в порядке последовательного роста начальных цен, которые состоятся 1 ноября 2016 года в 15:00 по нижеуказанному адресу, выставляются на реализацию нижеследующие ювелирные изделия из драгоценных металлов, разделенные на Лоты, на основании исполнительных листов, выданных нотариусом Государственной нотариальной конторы № 5 Зангиатинского района Ташкентской области от 28.06.2016 г. и 14.09.2016 г.:

1. Кольцо – 1 шт., общий вес 3,27 г, проба 583. Стартовая цена 257 550,0 сум. 2. Кольцо и серги – 1 комплект, общий вес 12,35 г, проба 583. Стартовая цена 983 336,0 сум. 3. Браслет – 1 шт., общий вес 3,65 г, проба 583. Стартовая цена 304 313,0 сум. 4. Серги – 1 пара, общий вес 4,73 г, проба 583. Стартовая цена 351 177,0 сум. 5. Кольцо – 2 шт., общий вес 6,35 г, проба 583. Стартовая цена 526 816,0 сум. 6. Кольцо – 1 шт., серги – 2 пары, общий вес 5,20 г, проба 583. Стартовая цена 333 603,0 сум. 7. Кулон – 2 шт., общий вес 2,25 г, проба 583. Стартовая цена 187 254,0 сум. 8. Цепь – 1 шт., кулон – 1 шт., общий вес 3,12 г, проба 583. Стартовая цена 269 266,0 сум. 9. Серги – 1 пара, общий вес 1,49 г, проба 583. Стартовая цена 105 343,0 сум. 10. Серги – 1 пара, кольцо – 1 шт., общий вес 4,35 г, проба 583. Стартовая цена 327 745,0 сум. 11. Кольцо – 2 шт., серги – 1 пара, общий вес 10,06 г, проба 583. Стартовая цена 819 413,0 сум. 12. Кольцо – 1 шт., общий вес 3,25 г, проба 583. Стартовая цена 140 491,0 сум. 13. Серги без пары – 1 шт., кольцо – 1 шт., общий вес 2,25 г, проба 583. Стартовая цена 175 639,0 сум. 14. Кольцо – 1 шт., цепь – 1 шт., общий вес 7,40 г, проба 583. Стартовая цена 667 206,0 сум. 15. Кольцо – 1 шт., общий вес 3,17 г, проба 583. Стартовая цена 222 402,0 сум. 16. Кольцо – 1 шт., серги – 1 пара, браслет – 1 шт., общий вес 13,46 г, проба 583. Стартовая цена 1 158 874,0 сум. 17. Кольцо – 1 шт., общий вес 1,05 г, проба 583. Стартовая цена 76 053,0 сум. 18. Кольцо – 1 шт., общий вес 1,82 г, проба 583. Стартовая цена 163 923,0 сум. 19. Цепь с кулоном – 1 шт., общий вес 14,06 г, проба 583. Стартовая цена 1 266 944,0 сум. 20. Серги – 1 пара, общий вес 1,67 г, проба 583. Стартовая цена 152 207,0 сум. 21. Кольцо – 1 шт., общий вес 2,08 г, проба 583. Стартовая цена 175 639,0 сум. 22. Кольцо – 1 шт., серга без пары – 1 шт., общий вес 1,79 г, проба 583. Стартовая цена 140 491,0 сум. 23. Кольцо – 1 шт., общий вес 1,57 г, проба 583. Стартовая цена 146 349,0 сум. 24. Цепь – 1 шт., кольцо – 2 шт., общий вес 18,81 г, проба 583. Стартовая цена 1 617 616,0 сум. 25. Браслет – 1 шт., общий вес 24,08 г, проба 583. Стартовая цена 2 149 280,0 сум. 26. Цепь – 1 шт., общий вес 8,54 г, проба 583. Стартовая цена 760 934,0 сум. 27. Кольцо – 1 шт., общий вес 6,99 г, проба 583. Стартовая цена 585 295,0 сум. 28. Кольцо и серги – 1 комплект, общий вес 8,32 г, проба 583. Стартовая цена 784 265,0 сум. 29. Кольцо – 1 шт., цепь – 1 шт., серги – 1 пара, общий вес 6,31 г, проба 583. Кольцо – 1 шт., общий вес 1,65 г, проба 375. Стартовая цена 714 070,0 сум. 30. Серги – 1 пара, кольцо – 2 шт., общий вес 11,40 г, проба 583. Стартовая цена 795 981,0 сум. 31. Серги – 1 пара, общий вес 5,32 г, проба 583. Стартовая цена 421 372,0 сум. 32. Браслет – 2 шт.,

серги – 1 пара, общий вес 15,95 г, проба 583. Стартовая цена 1 300 880,0 сум. 33. Браслет – 1 шт., общий вес 7,93 г, проба 583. Стартовая цена 749 218,0 сум. 34. Серги – 2 пары, серга без пары – 1 шт., кольцо – 1 шт., общий вес 16,53 г, проба 583. Стартовая цена 1 414 000,0 сум. 35. Кулон – 1 шт., общий вес 0,90 г, проба 583. Стартовая цена 81 911,0 сум. 36. Кольцо – 2 шт., общий вес 3,18 г, проба 583. Стартовая цена 251 692,0 сум. 37. Кольцо – 1 шт., общий вес 3,08 г, проба 583. Стартовая цена 257 550,0 сум. 38. Кольцо – 1 шт., общий вес 1,57 г, проба 583. Стартовая цена 152 207,0 сум. 39. Кольцо – 2 шт., общий вес 9,81 г, проба 583. Стартовая цена 831 129,0 сум. 40. Цепь – 1 шт., кулон – 1 шт., общий вес 7,45 г, проба 583. Стартовая цена 444 804,0 сум. 41. Кулон – 2 шт., цепь – 1 шт., кольцо – 2 шт., серги – 1 пара, общий вес 16,76 г, проба 583. Стартовая цена 1 583 680,0 сум. 42. Браслет – 1 шт., кольцо – 3 шт., общий вес 14,03 г, проба 583. Стартовая цена 1 311 200,0 сум. 43. Цепь – 1 шт., кольцо – 2 шт., общий вес 19,69 г, проба 583. Стартовая цена 1 764 672,0 сум. 44. Кольцо – 1 шт., общий вес 5,30 г, проба 583. Стартовая цена 444 804,0 сум. 45. Серги – 1 пара, общий вес 5,90 г, проба 583. Стартовая цена 421 372,0 сум. 46. Серги – 2 пары, общий вес 9,77 г, проба 583. Стартовая цена 655 490,0 сум. 47. Кольцо – 2 шт., общий вес 4,55 г, проба 583. Стартовая цена 444 804,0 сум. 48. Кольцо – 1 шт., браслет – 1 шт., кольцо – 1 шт., общий вес 24,17 г, проба 583. Стартовая цена 2 036 160,0 сум. 49. Цепь – 1 шт., кольцо – 1 шт., общий вес 46,39 г, проба 583. Стартовая цена 4 185 440,0 сум. 50. Серга без пары – 1 шт., общий вес 0,79 г, проба 583. Стартовая цена 58 580,0 сум. 51. Серги – 1 пара, общий вес 2,32 г, проба 583. Стартовая цена 187 254,0 сум. 52. Серги – 1 пара, общий вес 1,13 г, проба 583. Стартовая цена 105 343,0 сум. 53. Кольцо и серги – 1 комплект, общий вес 7,55 г, проба 583. Стартовая цена 702 354,0 сум. 54. Цепь – 1 шт., кулон – 1 шт., общий вес 2,38 г, проба 583. Кольцо – 1 шт., общий вес 3,17 г, проба 375. Стартовая цена 398 041,0 сум. 55. Серги – 1 пара, кольцо – 1 шт., общий вес 8,72 г, проба 583. Стартовая цена 585 295,0 сум. 56. Кольцо – 3 шт., браслет – 1 шт., общий вес 9,33 г, проба 583. Стартовая цена 842 845,0 сум. 57. Кольцо – 2 шт., общий вес 5,47 г, проба 583. Стартовая цена 444 804,0 сум. 58. Цепь – 1 шт., общий вес 9,86 г, проба 583. Стартовая цена 936 472,0 сум. 59. Браслет – 1 шт., общий вес 1,27 г, проба 750, кольцо – 1 шт., общий вес 6,0 г, проба 583. Стартовая цена 702 354,0 сум. 60. Кольцо и серги – 1 комплект, общий вес 13,84 г, проба 583. Стартовая цена 1 131 200,0 сум. 61. Кольцо – 1 шт., общий вес 3,97 г, проба 583. Стартовая цена 362 893,0 сум. 62. Кольцо – 2 шт., общий вес 8,26 г, проба 583. Стартовая цена 737 502,0 сум. 63. Цепь – 1 шт., кольцо – 2 шт., общий вес 22,08 г, проба 583. Стартовая цена 1 979 600,0 сум. 64. Серги – 1 пара, общий вес 3,74 г, проба 583. Стартовая цена 234 118,0 сум. 65. Цепь – 1 шт., общий вес 8,21 г, проба 583. Стартовая цена 772 549,0 сум. 66. Кольцо – 3 шт., серги – 1 пара, общий вес 16,22 г, проба 583. Стартовая цена 1 131 200,0 сум. 67. Серги – 1 пара, общий вес 2,60 г, проба 583. Стартовая цена 210 686,0 сум. 68. Перстень

– 1 шт., общий вес 9,92 г, проба 583. Стартовая цена 936 472,0 сум. 69. Кольцо и серги – 1 комплект, общий вес 11,74 г, проба 583. Стартовая цена 936 472,0 сум. 70. Кольцо – 1 шт., цепь – 1 шт., общий вес 6,89 г, проба 583. Стартовая цена 643 875,0 сум. 71. Кольцо и серги – 1 комплект, кольцо – 1 шт., общий вес 8,36 г, проба 583. Стартовая цена 585 295,0 сум. 72. Кольцо – 3 шт., общий вес 14,42 г, проба 583. Стартовая цена 860 419,0 сум. 73. Цепь – 1 шт., кулон – 1 шт., общий вес 4,17 г, проба 583. Стартовая цена 386 325,0 сум. 74. Кольцо – 1 шт., кольцо – 5 шт., серги – 1 пара, браслет – 2 шт., общий вес 94,42 г, проба 583. Стартовая цена 8 257 760,0 сум. 75. Кольцо – 1 шт., общий вес 1,95 г, проба 583. Стартовая цена 175 639,0 сум. 76. Кольцо – 1 шт., общий вес 2,99 г, проба 583. Стартовая цена 280 982,0 сум. 77. Кольцо – 3 шт., кулон – 1 шт., общий вес 14,26 г, проба 583. Стартовая цена 971 620,0 сум. 78. Кольцо – 1 шт., общий вес 2,45 г, проба 583. Стартовая цена 117 059,0 сум. 79. Серги – 1 пара, общий вес 3,94 г, проба 375. Стартовая цена 187 254,0 сум. 80. Браслет – 1 шт., перстень – 1 шт., кольцо – 2 шт., общий вес 29,79 г, проба 583. Стартовая цена 2 556 512,0 сум. 81. Браслет – 1 шт., общий вес 2,69 г, проба 583. Стартовая цена 257 550,0 сум. 82. Цепь – 1 шт., кольцо – 1 шт., общий вес 4,05 г, проба 583. Стартовая цена 187 254,0 сум. 83. Кольцо – 1 шт., общий вес 2,70 г, проба 583. Стартовая цена 175 639,0 сум. 84. Цепь – 1 шт., общий вес 30,03 г, проба 583. Стартовая цена 2 714 880,0 сум. 85. Серги – 1 пара, общий вес 5,13 г, проба 583. Стартовая цена 421 372,0 сум. 86. Кольцо – 1 шт., общий вес 2,83 г, проба 750, цепь – 1 шт., общий вес 3,39 г, проба 583. Стартовая цена 585 295,0 сум. 87. Кольцо – 1 шт., кольцо – 1 шт., общий вес 15,73 г, проба 583. Стартовая цена 1 357 440,0 сум. 88. Кольцо, серги и кулон – 1 комплект, цепь – 4 шт., кулон – 2 шт., браслет – 1 шт., кольцо и серги – 1 комплект, кулон и серги – 1 комплект, цепь с кулоном – 1 шт., кольцо – 1 шт., общий вес 135,39 г, проба 583. Стартовая цена 12 043 442,0 сум. 89. Браслет – 1 шт., общий вес 38,38 г, проба 583. Стартовая цена 11 099 900,0 сум.

Вышеописанное имущество хранится в ООО «Albatros-Kredit» по адресу: город Ташкент, Чиланзарский район, 1-й квартал, дом 2, кв. 3. Ознакомление с имуществом будет производиться представителями ООО «Albatros-Kredit». Имущество будет реализовано по договору купли-продажи. Договор купли-продажи должен быть заключен в течение 5 дней со дня подписания протокола итогов аукциона. Срок оплаты в течение 5 дней со дня подписания договора купли-продажи. Претенденты, желающие участвовать в аукционных торгах, должны внести задаток в размере не менее 2,5% от стартовой цены имущества на банковский счет ООО «Agro sanoat mulk markazi». Прием заявок от претендентов будет производиться ежедневно, кроме выходных и праздничных дней, и прекращается за один день до начала аукционных торгов. Банковские реквизиты: р/с № 20208000804948004002 в Мирзо-Улугбекском филиале АКБ «Капиталбанк», МФО 01018, ИНН 302159464. Адрес: город Ташкент, улица Кушбеги, 18. Телефон: 250-95-96.

Гувоҳнома: 006388.

Концерты

В ЧЕСТЬ ДНЕЙ МИРОВОЙ
МУЗЫКИ

Посольство США в Узбекистане проведет рок-концерт 30 сентября в рамках празднования дней мировой музыки Дэниела Перла.

В этом году эти дни будут отмечаться в 15-й раз, а в Ташкенте они пройдут в шестой раз, и в связи с этими датами выступит рок-группа «Tash'N'Roll».

Концерт состоится при поддержке Фонда Дэниела Перла, и организаторы посвящают эту акцию взаимопониманию и человечности, используя силу музыки.

Музыкальные дни, проводимые по всему миру ежегодно под девизом «Взаимопонимание и человечность», отмечаются в память о похищенном и погибшем в Пакистане в 2002 году американском журналисте Дэниеле Перле. С 2002 года и по сей день было организовано 13 тыс. 900 выступлений в 140 странах мира в рамках дней мировой музыки Дэниела Перла.

«Tash'N'Roll» – это уникальный американский проект рок-музыкантов, основанный в 2015 году в Ташкенте. В его состав входят сотрудники Ташкентской международной школы, Ташкентской международной клиники и Посольства США в Узбекистане.

НИА «Туркистон-пресс».

Реклама и объявления



UZTELECOM

Уважаемые жители столицы!

В настоящее время проблема хищения телефонных кабелей приобретает массовый характер. Вследствие умышленного повреждения кабельных линий не только страдают абоненты филиала «ТШТТ» АК «Узбектелеком» – физические лица, но и нарушается работа систем связи органов власти и управления, правоохранительных органов, экстренных служб, предприятий жизнеобеспечения города. Хищение кабеля приводит к обрыву телефонной сети, прекращению доступа к сети Интернет, справочно-сервисным и информационным услугам.

Филиал «ТШТТ» АК «Узбектелеком» по мере своих сил и возможностей решает вопросы охраны сооружений, минимизации последствий повреждений и восстановления связи для своих клиентов. Однако именно сообщения от населения могут помочь оперативно предотвратить хищение кабелей, а также поймать и наказать злоумышленников.

С целью предотвращения случаев умышленного повреждения кабелей, а также для защиты городских сооружений связи филиал «ТШТТ» АК «Узбектелеком» призывает граждан проявлять бдительность. В случае обнаружения несанкционированного доступа к городским линейно-кабельным сооружениям, кражи кабеля, канализационных люков просим сообщать по телефону «102» или 233-69-95.

«ТОШКЕНТ ОКШОМИ»
И «ВЕЧЕРНИЙ ТАШКЕНТ»

Прием рекламы и объявлений ежедневно (кроме субботы и воскресенья).

Телефон, факс: 233-28-95.

Наш адрес: улица Матбуотчилар, 32,
2-й этаж, кабинет № 225.

По данным службы мониторинга Узидромета, 30 сентября погодные условия в Ташкенте будут способствовать незначительному рассеиванию вредных загрязняющих веществ в воздушной среде. Уровень загрязнения будет пониженным.

В Ташкенте 30 сентября – переменная облачность, временами дождь. Ветер западный, 5–10 м/сек., возможно усиление до 12–17 м/сек. Температура ночью – 13–15, днем – 20–22.

(Следующий номер газеты выйдет 1 октября).



Адрес редакции: 100029,
г. Ташкент, ГСП,
ул. Матбуотчилар, 32.

ТЕЛЕФОНЫ:
отдел рекламы и объявлений:
233-28-95,
факс: (371) 233-29-55

Газета зарегистрирована в Управлении по печати
и информации г. Ташкента. Регистрационный
№ 02-2 от 19 января 2007 года

По вопросам доставки обращаться в почтовые отделения по месту жительства
или в отдел эксплуатации ГСП «Тошкент почтамити» по телефону 233-74-05
Газета сверстана в компьютерном центре редакции

УЧРЕДИТЕЛЬ — ХОКИМИЯТ
г. ТАШКЕНТА

Наш электронный адрес:
gazeta-vto@mail.ru

Заказ Г- 903

Газета выходит пять раз в неделю,
кроме субботы и воскресенья
Индекс — 561

Способ печати — офсетный.
Формат — А-2
Объем — 2 п.л. Тираж 3734
Время подписания в печать по графику: 13.00

Ответственный за выпуск

А. Алмикулов

Получено в печать

14.05

Отпечатано в типографии издательско-
полиграфической акционерной компании «Шарк»,
адрес предприятия: улица Буок Турон, 41

Главный редактор
Акмаль АКРАМОВ