

Вечерний Ташкент

Газета выходит
с 1 июля
1966 года

НОВОСТИ XXI
ВЕКА

вчера, сегодня, завтра

В СТРАНЕ

● В Навоийской области растут темпы выращивания сельскохозяйственной продукции. В настоящее время строятся предприятия по переработке мяса, молока, овощей. Все это создает условия для трудоустройства населения.

● В селе Аввал Ферганского района за последние пять лет предпринимателями открыто более 50 торговых комплексов и пунктов обслуживания. В данной сфере трудоустроено свыше ста молодых людей. Недавно здесь сдан в эксплуатацию транспортный комплекс с ремонтной мастерской и пунктом оказания бытовых услуг. В ближайшее время в комплексе планируется организовать швейный цех, салон красоты.

● В сборном пункте управления по делам обороны Ташкентской области состоялись торжественные проводы очередной группы призывников. В мероприятии приняли участие представители областного комитета женщин, фондов «Махалля» и «Нуроний», ОДМ «Камолот», военнослужащие, общественность.

● В Душаньском районе состоялся учебный семинар, организованный благотворительным фондом «Махалля» и Комитетом женщин Узбекистана. Его тема – «Задачи консультантов сходов граждан по вопросам религиозного просвещения и духовно-нравственного воспитания, по оздоровлению социально-духовной атмосферы, повышению эффективности работы по воспитанию молодежи». На примере Джизакской области был изучен накопленный опыт в данном направлении.

● В Самаркандском профессиональном колледже компьютерных технологий и гидромелиорации состоялось мероприятие, посвященное качественной организации практики выпускников и гарантированному обеспечению их работой.

● Работники ООО «Музимпэкс фруттис» занимаются выпуском фруктового джема для внутреннего рынка, производят 200 тонн продукции в год. Сейчас на предприятии трудятся 50 человек. В этом году здесь планируют увеличить производственные мощности и создать дополнительные рабочие места.

● В Сурхандарьинской области завершился конкурс «Лучший ответственный секретарь года», который проводился среди секретарей комиссий по делам несовершеннолетних, созданных при районных и городских хокимиятах.

● Центральный банк Республики Узбекистан установил курсы иностранных валют к суму для ведения бухгалтерского учета, статистической и иной отчетности по валютным операциям, а также исчисления таможенных и других обязательных платежей, в частности, 1 доллар США равен 1664,52 сума, 1 евро равен 2256,13 сума, 1 российский рубль равен 56,89 сума.

В МИРЕ

● Министр обороны Германии предпочел отказаться от докторской степени по праву. Его обвинили в плагиате. Разразившаяся полемика могла стоить кресла самому популярному министру в коалиции канцлера Германии А. Меркель.

● В Италию прибыли несколько тысяч нелегалов из Туниса. Теперь ожидается массовый исход из Ливии. СЕГОДНЯ на специальном заседании эту проблему будут обсуждать министры внутренних дел Италии, Кипра, Греции, Франции, Мальты, Испании.

● Число жертв разрушительного землетрясения в Новой Зеландии превысило 75 человек. Магнитуда мощного подземного толчка составила 6,3 балла. Основным удар пришелся по Крайстчерчу – это второй по величине город Новой Зеландии. Толчок вызвал обвалы, локальные наводнения, пожары. Пять месяцев назад здесь также был зафиксирован подземный толчок в 7 баллов. Такого разгула стихии не было за последние 80 лет.

● Карнавал на колесах состоялся в Хорватии. Самое красочное авторалли привлекло внимание тысяч туристов. Этот карнавал здесь начали проводить еще несколько десятилетий назад.

● Королевская семья в Великобритании разослала около двух тысяч приглашений на свадьбу принца Уильяма. Имена приглашенных держатся в строжайшей тайне.

● Только в нашей Галактике, где существует около 50 млрд. планет, 500 млн. из них потенциально пригодны для жизни. Такие данные представили астрономы NASA.

● Бывший торговый агент авиакомпании Continental Airlines признан виновным в мошенничестве. Установлено, что 33-летняя Виктория Скардино организовала продажу фальшивых билетов, доход от которой составил около миллиона долларов. Теперь ей грозит срок до 20 лет тюрьмы и возмещение ущерба пострадавшим.

ЗАСЕДАНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОМИССИИ

В столичном Бизнес-центре 22 февраля состоялось очередное заседание совместной Узбекско-туркменской комиссии по торгово-экономическому, научно-техническому и культурному сотрудничеству.

В нем приняли участие руководители министерств и ведомств, компаний и концернов обеих стран, ответственных за внешнеэкономические связи, функционирующих в нефтегазовой, топливно-энергетической отрасли, сфере торговли, медицины, промышленности, инвестиционной, сельского и водного хозяйства, транспорта и транспортных коммуникаций, туризма, таможи и машиностроения.

Заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, сопредседатель комиссии Э.Ганиев отметил, что отношения Узбекистана и Туркменистана последовательно развиваются в политической, торгово-экономической, гуманитарной сферах и во многих других направлениях, важной правовой основой чего служат договоренности, достигнутые в ходе встреч глав двух государств Ислама Каримова и Гурбангулы Бердымухамедова.

И Узбекистан, и Туркменистан заинтересованы в развитии двусторонних отношений. Ярким тому подтверждением являются регулярные встречи на высшем уровне.

В настоящее время связи между двумя странами развиваются в духе подписанного Межгосударственного договора о дальнейшем укреплении дружественных отношений и всестороннего сотрудничества. Имеются широкие перспективы для расширения сотрудничества между нашими странами, в частности в экономической сфере. В обеих странах стремительными темпами развивается нефтегазовая промышленность, расширяется масштаб партнерства с иностранными инвесторами в топливно-энергетическом комплексе.

Узбекистан и Туркменистан обладают большим потенциалом в сфере международных транзитных грузоперевозок. Благодаря совместным практическим усилиям в этой сфере объемы экспортно-импортных грузов Узбекистана и Туркменистана, перевозимых через территории обеих стран, достигают почти 2,5 миллиона тонн в год.

Узбекистан экспортирует в Туркменистан услуги, продовольствие, механическое оборудование, транспортные средства, стекло, черные металлы и изделия из них, оптические инструменты, химическую продукцию. Из Туркменистана в Узбекистан импортируются пластмасса и пластмассовые изделия, услуги, минеральные вещества, неорганическая химическая продукция. В 2010 году объем товарооборота между двумя странами составил 195,5 миллиона долларов США. Как отмечалось на заседании, будут задействованы все возможности для дальнейшего увеличения данного показателя.

– Отношения между нашими странами динамично развиваются в духе взаимного доверия, уважения и заинтересованности, – говорит министр торговли и внешнеэкономических связей Туркменистана, сопредседатель комиссии Баяр Абаев. – Реализуемые совместно с Узбекистаном проекты в торгово-экономической, общественно-культурной и гуманитарной сферах дают весомые результаты. Ярким тому подтверждением служит все более растущий объем товарооборота между нашими странами.

На заседании отмечалось, что в условиях мирового финансово-экономического кризиса благодаря общественно-политической и экономической стабильности и реализуемой Антикризисной программе мер Узбекистан добивается высоких показателей экономического роста, что, в свою очередь, повышает интерес иностранных инвесторов к сотрудничеству и капиталовложению в нашу страну. Стороны обсудили вопросы, связанные с текущим состоянием и перспективами двусторонних торгово-экономических отношений, в частности, сотрудничеством в таких сферах, как здравоохранение, торговля, водное хозяйство, топливно-энергетическая отрасль и таможи.

На мероприятии состоялся обмен мнениями по вопросам дальнейшего увеличения объема товарооборота и числа совместных предприятий, последовательного развития научно-технического и культурного сотрудничества.

Мадина УМАРОВА,
корр. УзА.

СТОЛИЦА: ДЕНЬ ЗА ДНЕМ



Приоритеты развития

ИСПОЛЬЗОВАТЬ БОГАТЫЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

ВЧЕРА в Выставочном зале Академии художеств Узбекистана состоялось открытие VI Международной выставки «Образование и специальность-2011». Ее организатором при поддержке Торгово-промышленной палаты республики, Фонда «Форум культуры и искусства Узбекистана», Центра молодежных инициатив «Келажак овози» и ОДМ «Камолот» выступило ООО «SSP-Exprocontact».

Глава нашего государства неоднократно отмечал, что одна из важнейших задач – подготовка высокопрофессиональных молодых специалистов и в дальнейшем активное вовлечение выпускников колледжей, лицеев и вузов в сферу малого бизнеса и частного предпринимательства. Это направление занимает одно из центральных мест в Государственной программе «Год малого бизнеса и частного предпринимательства». Оно же стало и лейтмотивом проходящей выставки «Образование и специальность-2011».

Хочется отметить, что это во многом уникальный проект. За шесть лет своего существования он зарекомендовал себя как масштабное профессиональное мероприятие на рынке образовательных и кадровых услуг. Время показало, что выставка способствует популяризации образования среди молодежи. Также она дает наиболее полную картину о востребованных в настоящее время профессиях, благодаря которым будет продолжаться дальнейший экономический и социальный рост в нашей стране. Этот проект оказывает существенную помощь юно-

шам и девушкам как в выборе будущих специальностей, так и в трудоустройстве.

Посетившие выставку абитуриенты могут получить максимальное представление и о возможностях современного образования за пределами нашей страны. В экспозиции свои обучающие программы представляют учебные заведения из России, Англии, Малайзии, Китая, Германии, Турции, ОАЭ и других стран. Многие из гостей до сегодняшнего дня не посещали нашу страну.

(Окончание на 2-й стр.)

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АДМИНИСТРАТИВНОГО ПРАВА

В докладе Президента Ислама Каримова на совместном заседании палат Олий Мажлиса «Концепция дальнейшего углубления демократических реформ и формирования гражданского общества в стране» намечены важнейшие стратегические задачи по дальнейшей демократизации и либерализации судебной-правовой сферы.

Как отмечается в концепции, актуальной задачей является пересмотр и принятие в новой редакции Кодекса Республики Узбекистан об административной ответственности. Новая редакция кодекса, принятого в 1994 году, должна системно и масштабно отражать большие принципиальные преобразования, произошедшие в административном законодательстве и уголовно-правовой политике.

Это прежде всего предусматривает либерализацию уголовного законодательства – перевод отдельных видов правонарушений от уголовной юрисдикции под административную юрисдикцию. Принятие кодекса

в новой редакции обеспечивает унификацию законодательства об административной ответственности, отраженной в настоящее время в десятках нормативно-правовых документов.

Вместе с тем имеют актуальное значение совершенствование процессуального механизма рассмотрения дел об административной ответственности, обеспечение в этой сфере законности и надежной защиты прав граждан.

В столице при сотрудничестве Верховного суда Республики Узбекистан, Исследовательского центра по демократизации и либерализации судебного законодательства и обеспечению не-

зависимости судебной системы при Верховном суде Республики Узбекистан и регионального представительства Фонда имени Фридриха Эберта (Германия) был организован семинар, посвященный перспективам развития административного права Узбекистана, на котором рассматривались вышеуказанные вопросы.

Заместитель председателя Верховного суда Республики Узбекистан Ш. Рахмонов, директор Исследовательского центра при Верховном суде Ж. Хайдаров и другие особо отметили, что в нашей стране в процессе справедливого судебного строго соблюдаются международные принципы и

стандарты. Данные положения применяются в законодательной практике с учетом национальных ценностей.

Последовательное воплощение в жизнь Закона «О внесении изменений и дополнений в Уголовный, Уголовно-процессуальный кодексы и Кодекс Республики Узбекистан об административной ответственности в связи с либерализацией уголовных наказаний» от 29 августа 2001 года стало важным фактором обеспечения прав и свобод человека. Работа по либерализации уголовных наказаний системно продолжается.

– В судебной-правовой сфере Узбекистана происходит множество позитивных изменений, – говорит судья Гамбургского административного суда Герд Веллинг. – Отмена смертной казни является большим шагом вперед. К примеру, многие развитые страны еще не достигли данного этапа. Стоит особо отметить последовательное продолжение либерализации уголовных наказаний. В этом процессе наряду с обеспечением

интересов человека важную роль играет тот факт, что достигается предотвращение и сокращение числа преступлений. Внедрение института примирения является практичным решением принципов гуманизма и имеет большое воспитательное значение. Преобразования, происходящие на основе выдвинутой Президентом Исламом Каримовым концепции, дальнейшего совершенствования законодательства в соответствии с требованиями международного права выведут сферу на новый этап.

На мероприятии специалисты сферы обсудили вопросы совершенствования рассмотрения административных споров в судах по уголовным делам, возможности внедрения в Узбекистане в практику соответствующих международных стандартов, дальнейшего развития нормативно-правовой базы и судебной деятельности в этом направлении.

Норгуль АБУРАИМОВА,
корр. УзА.

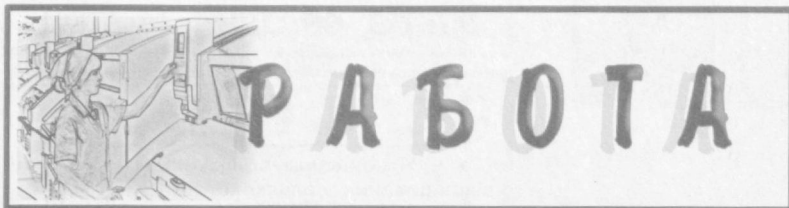
ОДНИМ АБЗАЦЕМ

По сообщениям
информационной службы
Ташгорхонимията
и наших корреспондентов.

✓ **СГОДНЯ** в транспортном колледже Чиланзарского района организован «круглый стол» на тему «Наставник – ученик», на котором были обсуждены вопросы своевременного обеспечения выпускников колледжа работой по специальности.

✓ Молодежный центр «Ётачки» при ЦС ОДМ «Камолот» и телеклуб «Бунёдкор» провели «круглый стол» на тему «Массовая культура» и ее влияние на национальный духовный облик молодежи.

✓ В Шайхантаурском районном этапе традиционного смотря-конкурса «Знаете ли вы историю?» приняли участие учащиеся 8-9-х классов более 30 школ района. Победителям вручены сертификаты и памятные призы.



ИСПОЛЬЗОВАТЬ БОГАТЫЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

– Мы впервые в Узбекистане, – говорит менеджер колледжа туризма Академии туризма в Анталии Евгений Кузнецов. – И мы с удовольствием представляем здесь свой образовательный проект. В его рамках мы готовим специалистов международной квалификации для работы в сфере туризма. У нас есть русская школа в Анталии. Там получают девятилетнее образование. Затем можно поступить в колледж туризма, а по его окончании в британский университет Derby и швейцарскую Международную школу отельного менеджмента. Эта выставка – хорошая возможность себя показать и на других посмотреть. Надеюсь, что у нас здесь появится много новых полезных знакомств и наше профессиональное поле деятельности расширится.

На сегодняшний день неоспорим тот факт, что наша страна обладает богатым интеллектуальным и научным потенциалом. В ходе реформирования отечественной системы образования у нас созданы самые благоприятные условия для подготовки и обучения под-

растающего поколения. Убедиться в этом можно в том числе и ознакомившись с экспозициями выставки, посвященными деятельности столичных средних специальных и высших учебных заведений. Среди них такие известные ташкентские вузы, как институты инженеров железнодорожного транспорта, архитектурно-строительный и финансовый, университеты экономический, мировых языков, информационных технологий и многие другие.

– Эта выставка оказывает большую помощь будущим студентам, – поделился с нами заведующий кафедрой педагогики и психологии Ташкентского автомобильно-дорожного института, кандидат психологических наук, доцент Ахмаджон Бекназаров. – Они здесь могут получить исчерпывающую информацию о многих учебных заведениях столицы, республики, других стран мира. Мы подробно рассказываем ребятам, которые зачастую приходят со своими родителями, о тех профессиях, которым обучаем, условиях приема, перспективах дальнейшего трудоустройства. И это мероприятие дает возможность охватить



как можно большую молодежную аудиторию.

На выставке также широко представлены и информационные ресурсы. Это своеобразные лоцманы в безграничном море образовательной системы. Они значительно облегчают молодым людям решение проблемы выбора учебного заведения.

– Наша компания «Норма – Хамкор» специализируется на разработке программного обеспечения и Интернет-ресурсов, – говорит руководитель проекта «Мой город» Юлия Петликова. – С 2008 года мы выпускаем программные серии «Мой город». На этой выставке мы представляем проект «Мой город. Образование». Это электронный справочник для абитуриентов, где собрана подробная информация о всех школах, колледжах, лицеях, вузах, коммерческих учебных центрах столицы. В систему встроены три дополнительных программы. Первая содержит консультацию юри-

ста по вопросам образования и базу нормативно-правовых документов. Во второй собраны подготовительные тесты, предоставленные Государственным тестовым центром. В третий входят также тесты, но уже психологические. Они позволяют определить тип своей личности и собственные профессиональные склонности. Хочу сказать, что наша компания уже в третий раз принимает участие в этой выставке, которая дает хорошие позитивные результаты.

Выставка «Образование и специальности-2011» – это не только демонстрация достижений. Это еще место обмена и обмена опытом. В ее рамках пройдут презентации вузов Узбекистана и других стран мира. Будут проведены и несколько семинаров по профориентации, навыкам успешного трудоустройства, другим темам. **ЗАВТРА** выставка завершает свою работу.

**В. ВАСИН.
ФОТО К. УЛЬМАСОВА.**

В докладе Президента Ислама Каримова на заседании Кабинета Министров Республики Узбекистан, посвященном итогам социально-экономического развития страны в 2010 году и важнейшим приоритетам на 2011 год, особое внимание было уделено обеспечению занятости населения и созданию новых рабочих мест.

2011 год – Год малого бизнеса и частного предпринимательства

В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

Последовательные мероприятия по созданию дополнительных рабочих мест, повышению доходов и благосостояния населения осуществляются и в столице.

По словам первого заместителя начальника главного управления труда и социальной защиты населения города Ташкента Бахтиера Мирхонова, в 2010 году за счет сдачи в эксплуатацию новых предприятий, модернизации и расширения имеющихся, а также развития малого бизнеса и частного предпринимательства в столице созданы около 80,5 тысячи новых рабочих мест. На 58 ярмарках вакантных рабочих мест, организованных при сотрудничестве соответствующих предприятий и организаций, трудоустроены 27 тысяч граждан. Свыше 50 тысяч претендентов получили необходимые консультации по трудовому законодательству.

В соответствии с разработанным планом, в 2011 году в Ташкенте будет создано более 80 тысяч новых рабочих мест, основная часть которых появится за счет организации малых предприятий и микрофирм, развития всех форм частного предпринимательства и надомного труда.

Особое внимание уделяется организации дополнительных рабочих мест, выявлению вакансий на предприятиях и в организациях, трудоустройству в них граждан.

Как сообщили в Мирзо-Улугбекском районном центре содействия занятости, в январе нынешнего года были трудоустроены десятки граждан, обратившихся за работой. Одна из них – Муаттар Абдурашулова.

– В прошлом году я закончила столичный медицинский колледж, – говорит Муаттар. – Недавно устроилась медсестрой в Ташкентскую городскую клиническую больницу № 5. В работе очень помогают знания и практические навыки, приобретенные в профессиональном колледже, поддержка врачей и старших медсестер. Очень рада, что работаю по избранной профессии и приношу пользу обществу.

Особое внимание уделяется профориентации и переквалификации молодежи. В учебном центре при Ташкентском городском главном управлении труда и социальной защиты населения в настоящее время около 400 юношей и девушек осваивают навыки профессии парикмахера, швеи, бухгалтеря, стюарда, сварщика, повара.

С учетом требований рынка труда за прошедшие годы здесь было налажено обучение по таким специальностям, как мастер по ремонту телефонов, компьютеров и офисного оборудования, оператор, программист, дизайнер. На днях в центре откроются курсы по основам предпринимательства, целью которых является широкое вовлечение молодежи в малый бизнес и частное предпринимательство, содействие начинающим предпринимателям в освоении рыночной экономики, составлении бизнес-плана, использовании законных льгот в данном направлении.

В 2010 году в центре, где обучаются молодые люди, получившие рекомендации районных центров содействия занятости, свыше 5,1 тысячи юношей и девушек обрели профессии по 31 направлению. Почти все трудоустроены на предприятиях и в организациях. В Год малого бизнеса и частного предпринимательства здесь намечается обучение еще свыше 5,2 тысячи молодых людей.

**Холмурод САЛИМОВ,
корр. УзА.**

Профориентация

ВЫБИРАЯ ДЕЛО ЖИЗНИ

Хотя за окном еще зима, но недалеко тот день, когда во всех общеобразовательных учебных заведениях Ташкента прозвучит последний звонок, и для многих старшеклассников начнется новый этап биографии. Он связан с выбором профессии, которая станет основной в их дальнейшей жизни.

Уже сейчас многие девятиклассники ответили на вопрос – кем быть? И значительную роль в этом сыграла та объемная и многогранная работа по профориентации, которую проводят в процессе всего учебного года педагоги ташкентских учебных заведений.

С полной ответственностью относится к этому делу весь административный и педагогический коллектив Сергелийского медицинского колледжа. Здесь работает консультативный центр, где желающие могут в любое время получить объемную информацию о профессиях, которым обучают в стенах этого среднего специального учебного заведения. А это – сестринское дело, ортопедическая стоматология, подготовка специалистов для работы в санэпидстанциях, лечебное дело.

Преподаватели колледжа выезжают в общеобразовательные школы Ташкента и на месте участвуют в мероприятиях, связанных с профориентацией. Знакомят старшеклассников, их пап и мам с условиями приема и обучения в колледже. У себя же организуют еженедельно дни открытий дверей для учащихся школ.

Как рассказала заместитель директора колледжа по учебно-воспитательной работе и практике Л. Ярашова, для будущих абитуриентов проводятся встречи с

преподавателями различных дисциплин. Подростки знакомятся с видеороликами, фотоальбомами, стендами, на которых запечатлена ежедневная жизнь колледжа, а она очень насыщенная. Здесь часто проводятся вечера отдыха, работают спортивные секции, есть ансамбль народного танца «Марварид». В учебном заведении плодотворно функционирует Центр информационных ресурсов с большим количеством книг и специальной литературы. Здесь молодежь получает все необходимые знания по предметам программы обучения. Юноши и девушки посещают после занятий читальный зал и готовятся здесь к лекциям, семинарам.

По словам директора среднего специального учебного заведения, кандидата медицинских наук Р. Низамова, в течение учебного года педагоги, посещая многие школы города, на месте выясняют склонности старшеклассников. Выпускники колледжа практически полностью трудоустроиваются, ведь уже в процессе своего обучения они проходят специальную практику в медицинских учреждениях города, где на деле могут применить полученные знания и должным образом зарекомендовать себя. Некоторые из них продолжают свое образование в медицинских вузах Ташкента.

Татьяна ЕГИЯН.

Спрашивали – отвечаем

В СООТВЕТСТВИИ С ТРУДОВЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ

«При приеме на работу мне было назначено предварительное испытание. Сейчас срок его подходит к концу. Хотелось бы знать порядок оформления этого испытания?»

В. Сидорова».

– До истечения срока предварительного испытания каждая из сторон вправе прекратить трудовой договор, письменно предупредив другую сторону за три дня. В этом случае прекращение трудового договора работодателем возможно только при неудовлетворительном результате испытания. Сокращение срока предупреждения о прекращении трудового договора допускается только по соглашению его сторон. В течение предусмотренного срока предупреждения, или определенного по соглашению сторон трудового договора, работник вправе отозвать поданное заявление о прекращении трудовых отношений. Если до истечения срока предварительного испытания ни одна из сторон не заявила о прекра-

щении трудового договора, то действие договора продолжается, и его последующее прекращение допускается на общих основаниях.

«В каких случаях допускается временный перевод на другую работу по инициативе работодателя?»

К. Исмаилов».

– Временный перевод на другую работу без согласия работника допускается в связи с производственной необходимостью и простоем. При этом работник не может быть переведен на работу, противопоказанную ему по состоянию здоровья. В период временного перевода на другую работу оплата труда работника производится по выполняемой работе, но не ниже прежнего среднего заработка. Предельные сроки перевода на другую работу, конкретные размеры оплаты труда, а также случаи производственной необходимости устанавливаются в коллективном договоре, а если он не заключен – определяются работодателем по согласованию с представительным органом работников.

«Разъясните процедуру отзыва работника из отпуска.»

З. Шарипов».

– Отзыв из отпуска допускается только с согласия работника. Не использованная в связи с этим часть отпуска должна быть предоставлена работнику в другое время в течение данного рабочего года или присоединена к отпуску за следующий рабочий год с соблюдением требований, предусмотренных частями пятой, шестой и седьмой статьи 143 Трудового кодекса.

«Так получилось, что в прошлом году я не использовал отпуск. Положена ли мне за него денежная компенсация?»

Ж. Тукуев».

– Денежная компенсация выплачивается работнику при прекращении трудового договора за все неиспользованные ежегодные основные и дополнительные отпуска. Работникам в период работы, по их желанию, может выплачиваться денежная компенсация за ежегодный отпуск сверх минимальной его продолжительности (пятнадцать рабочих дней), установленной статьей 134 Трудового кодекса. Все виды социальных отпусков, а также дополнительные отпуска, предусмотренные законодательством, используются в натуре, и замена их денежной компенсацией не допускается.

**Кодиржон ХАСМАНОВ,
начальник отдела соцзащиты и правовой работы
Ташгорсовета профсоюза
работников торговли и предпринимателей, юрист.**

УСЛУГИ ПО ОПТИЧЕСКИМ ТЕХНОЛОГИЯМ УВЕЛИЧАТСЯ

Состояние и перспективы развития телекоммуникационных сетей Узбекистана были рассмотрены на брифинге для журналистов, прошедшем в Инженерно-техническом центре АК «Узбектелеком». В нем приняли участие руководители и специалисты Узбекского агентства связи и информатизации, акционерной компании «Узбектелеком», других структурных подразделений сферы связи и телекоммуникаций.

Первый заместитель генерального директора Узбекского агентства связи и информатизации Х.Мирзахидов отметил, что на заседании Кабинета Министров Республики Узбекистан, посвященном итогам социально-экономического развития страны в 2010 году и важнейшим приоритетам экономической программы на 2011 год, Президент Ислам Каримов поставил задачу – обеспечить развитие и модернизацию телекоммуникационной сети на основе внедрения современных широкополосных и оптических технологий, ввод свыше 950 километров волоконно-оптической линии связи, расширения транспортной сети передачи данных в областные центры. За счет реализации предусмотренных мер необходимо обеспечить увеличение пропускной способности международного выхода в Интернет в 4 раза, расширить количество Интернет-пользователей через фиксированную стационарную связь с 3,0 до 3,5 миллиона пользователей, вдвое увеличить с доведением до 100 тысяч числа пользователей широкополосных сетей телекоммуникаций.

Запланировано завершить строительство национальной сети «Электронное образование» и обеспечить подключение в 2011 году к единой компьютерной информационной сети всех высших учебных заведений республики, а в последующем – академических лицеев и профессиональных колледжей.

Выступившие на встрече отмечали, что телекоммуникационные сети, являясь важным средством передачи информации, превратились ныне в одну из сфер поступательного развития экономики страны. Создание высокоэффективной телекоммуникационной среды является первоочередной задачей. Сама жизнь подтверждает, что, не решив данный вопрос и не внедрив современные информационные-коммуникационные технологии, невозможно построить информационное общество, развивать производство, принимать образование, науку, образование, медицину, культуру и другие сферы.

В настоящее время в результате реализации ряда перспективных проектов по дальнейшему развитию и модернизации телекоммуникационных сетей заметно улучшается инфраструктура связи. По всей стране на уровне районных центров морально устаревшие аналоговые телефонные станции заменяются на современные цифровые. На основе оптико-волоконных линий связи созданы высокоскоростные цифровые каналы, ведется работа по расширению сети и повышению ее надежности. Созданная инфраструктура служит базой для стремительного развития беспроводных технологий, в частности мобильной связи. В результате уровень покрытия цифровой телекоммуникационной сетью областей, районных центров и городов республики составил 100 процентов, уровень покрытия телекоммуникационной сетью сельских населенных пунктов – 95,7 процента.

С целью развития телекоммуникационных и Интернет-услуг, расширения конкуренции емкость Центра международной пакетной коммутации АК «Узбектелеком» в течение 2010 года увеличена в 2 раза и доведена до 2,8 Гбит/с, тарифы на Интернет-услуги для провайдеров снижены с 1510 долларов США до 755 долларов США, то есть на 50 процентов.

Средняя стоимость доступа в Интернет, предоставленного пользователю Интернет-провайдерами, на конец 2010 года составляла 338 сумов. В результате число пользователей Интернетом выросло по сравнению с началом 2010 года на 58 процентов, то есть с 4,6 млн. до 7,4 млн.

В наступившем году намечаются поставка и установка оборудования для предоставления широкополосных Интернет-услуг абонентской емкостью 70 тысяч, расширение и модернизация транспортной сети передачи данных в городах Термез, Карши, Гулистан, Джизак, Самарканд, Навои, Бухара, Ургенч, Нукус до 10 Гб/с, установка оборудования для расширения предоставления мультисервисных услуг по оптическим технологиям до дома и другие работы.

В результате будет увеличена пропускная способность международного выхода в Интернет в 4 раза, расширен выход в Интернет для населения сельской местности и увеличено количество абонентов, в том числе корпоративных широкополосных сетей телекоммуникаций, с 50 до 100 тысяч абонентов.

Большие возможности открываются с установкой новейшего оборудования в Дата-центре для расширения инфраструктуры национального контента (информационных ресурсов) для северного региона и Ферганской долины, внедрением в учебный процесс широкополосных и Интернет-технологий в национальной сети «Электронное образование», охватывающей все высшие учебные заведения страны с дальнейшим подключением к данной сети всех академических лицеев, профессиональных колледжей и общеобразовательных школ.

**Виктор НИКОЛАЕВ,
корр. УзА.**



Под руководством наставника юные дарования постигают секреты музыкального искусства.

ФОТО К. УЛЬМАСОВА

За строкой постановления

ВОСПИТЫВАЕМ ТАЛАНТЫ

В Узбекистане большое внимание уделяется музыкальному образованию, развитию художественного творчества детей. В этом направлении очень активно работают детские творческие и образовательные учреждения.

Так, в детской школе музыки и искусства № 9 Учтепинского района регулярно проводятся тематические и отчетные концерты, концерты-лекции, знакомящие слушателей с узбекской национальной музыкой, народными инструментами, творчеством композиторов, произведениями мировой музыкальной классики. Здесь действует музыкальная гостиная.

Одно из последних мероприятий – концерт-лекция, посвященный творчеству выдающегося композитора XVIII века, венского классика Вольфганга Амадея Моцарта. Организатором программы стала педагог фортепианного отдела Элеонора Викторовна Парфиненко. Многие годы она не только обучает детей игре на фортепиано, но и воспитывает в учениках высокие духовные качества. Заведующая теоретическим отделом Шоира Рустамовна Рахманкулова интересно рассказала присутствующим о жизни и творчестве композитора и вела концерт, представляя исполнителей фортепианного и струнного отделов, среди которых Нилуфар Муратова, Камилла Кицелло, Фарзон Камилова, Даша Мельникова, Хорзода и Агзам Азаматходжаевы, Камила Гулиева. Игра в ансамбле сменялась сольными номерами юных артистов. Все выступления их были яркими и впечатляющими.

За такими успехами, несомненно, проследывается повседневный кропотливый труд педагогов, вложивших силы и душу в то, чтобы их ученики проявили себя как талантливые музыканты-исполнители. Они целеустремленно прививают детям любовь к хорошей музыке, эстетически и духовно развивают их.

Такого рода концерты-лекции очень полезны, потому что они приобщают детей к миру

прекрасного, учат рассуждать о музыке, изучать узбекские национальные инструменты, мировую музыкальную классику, – говорит педагог фортепианного отдела Наталия Николаевна Фастовец. – Интересное построение программы концерта, аплодисменты, восторженные лица, задорный детский смех – все это свидетельствует о результативности той работы, которую проводят педагоги.

Руководствуясь Постановлением Президента «О Государственной программе укрепления материально-технической базы и дальнейшего улучшения деятельности детских школ музыки и искусства на 2009–2014 годы», придавшим мощный импульс развитию музыки и искусства, мы ведем большую и плодотворную работу, – рассказывает директор ДШМИ № 9 Сайитжон Собирович Хасанов. – Школьный оркестр узбекских национальных инструментов активно участвует в концертных программах, на городских смотрах. Так, на Республиканском фестивале народного творчества наш коллектив был награжден новым комплектом инструментов. Всегда пользуются популярностью выступления фольклорных ансамблей дугаристов, чангистов, баянистов, камерного оркестра. Наш коллектив в неустанным поиске новых средств приобщения ребят к концертной деятельности, самовыражению. Завершился концерт, посвященный творчеству В.-А. Моцарта, а мы начали уже готовиться к новому тематическим концертам в районном хокимияте, махалле, городских парках, к встрече Науруза.

Татьяна СЕДЫХ,
старший преподаватель
Ташкентского государственного института
культуры им. А. Кадыри.

В Центре национальных искусств состоялся вечер памяти, приуроченный к 95-летию народного художника, академика, профессора, лауреата государственных премий Малика Набиева. Здесь же была организована совместная выставка работ сына художника Хусана Набиева и внука Анвара «Поколения».

Память

ХУДОЖНИК С БОЛЬШОЙ БУКВЫ

Организаторами проведения вечера памяти мастера живописи являются Фонд Форум и Ассоциация художников, искусствоведов и народных мастеров «IJOB».

Малик Набиев родился в Ташкенте в 1916 году. Началом его трудовой деятельности стало преподавание с 1937 года в Республиканском художественном училище им. П. Бенькова. С 1958 года и до конца жизни М. Набиев преподавал в Ташкентском государственном педагогическом институте (ныне университет) имени Низами.

Известность к художнику во многом пришла с полотнами, посвященными образам выдающихся исторических личностей и деятелей современности. Маликом Набиевым в годы независимости были созданы портреты Бабура, Фитрата, Усмана Насыра. Настоящим событием в культурной жизни страны стало создание художником в 1994 году портрета Амира Темура.

В юбилейной экспозиции

Заместитель министра здравоохранения Узбекистана А. Холбеков и другие отметили, что в процессе воспитания гармонично развитого поколения под руководством Президента Ислама Каримова особое внимание уделяется организации правильного питания школьников. Важным руководством к действию в этом направлении служит постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан о мерах по улучшению условий здорового питания в образовательных учреждениях от 20 августа 2010 года.

В соответствии с данным документом усилен государственный санитарный контроль над качеством и безопасностью продуктов в столовых и буфетах образовательных учреждений. С сентября прошлого года деятельность по организации питания в школах осуществляется субъекты предпринимательства, отобранные на тендерной основе.

Во всех школьных столовых в процессе поставки, хранения и заготовки продуктов соблюдаются установленные нормы и требования. В рамках проекта «Молоко в школе», реализуемого при сотрудничестве Министерства народного образования и Фонда по поддержке социальных инициатив, школьники обеспечиваются качественной молочной продукцией.

В Ташкенте состоялась беседа за «круглым столом» по организации здорового питания в образовательных учреждениях. В мероприятии, проводимом Министерством народного образования Республики Узбекистан, приняли участие руководители сфер образования, здравоохранения и торговли, педагоги и медики.

В ЦЕЛЯХ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ

С целью дальнейшего укрепления знаний ребят о рациональном питании создано свыше пятидесяти новых учебных разработок по проведению общеобразовательных предметов «Уроки здоровья», «Основы здорового питания».

В нашей школе обучается около 1,9 тысячи учащихся, – говорит директор общеобразовательной школы № 324 Шайхантаурского района столицы Салима Шаропова. – В буфете учебного заведения действует фирма «Шафак барака», победившая в тендере. Здесь созданы все условия для качественного и рационального питания учеников. На уровне требований налаже-

на работа по обеспечению школьников горячей пищей, учащихся начальных классов – молочными и кондитерскими изделиями, обогащенными железом.

В беседе за «круглым столом» были намечены практические мероприятия по улучшению обеспечения школьных буфетов экологически чистой, качественной и доступной по цене сельхозпродукцией, сотрудничеству образовательных учреждений, фермерских хозяйств и предприятий по производству отечественной продовольственной продукции, укреплению материально-технической базы школьных буфетов.

Назкат УСМАНОВА,
корр. УзА.

Новости. Открытия

НАУЧНЫЙ ТРУД ТАШКЕНТСКОГО УЧЕНОГО — В ГЕРМАНИИ

«Пространство, время, движение» – под таким названием в немецком академическом издательстве LAMBERT в Саарбрюкене вышла в свет книга узбекского астрофизика Зафара Туракулова.

Фундаментальный научный труд на стыке физики, математики и философии посвящен актуальным проблемам мироздания и предлагает ряд оригинальных решений. Ученый, еще будучи студентом Ташкентского государственного университета, вывел уравнение движения вращающегося тела. Сегодня 57-летний доктор физико-математических наук Зафар Туракулов является ведущим научным сотрудником Астрономического института Академии наук Узбекистана и занимается исследованиями в области теоретической астрофизики. В этом научном центре работы ведутся широким фронтом по самым актуальным направлениям астрономии. Одно из последних достижений – подтверждение теории образования планет вокруг молодых звезд, сделанное совместно узбекскими, американскими и немецкими астрономами.

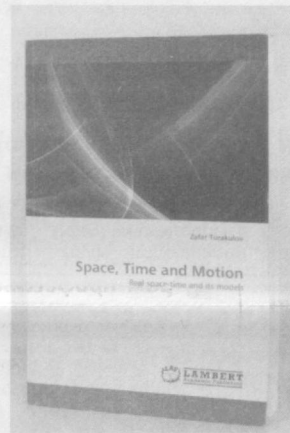
Активно сотрудничает с коллегами и За-

фар Туракулов. Им совместно с директором Международного центра астрономии и астрофизики (Индия) Нарешем Дадич опубликована серия статей, посвященная получению и доказательству единственности решения известных уравнений основоположника современной физики Альберта Эйнштейна.

Зафар Туракулов вел научную работу и читал лекции в США, России, Германии, Индии, Пакистане, Иране, Польше. Возможность свободно общаться со своими зарубежными коллегами, выезжать по их приглашениям и самим приглашать узбекские ученые получили с приобретением страной независимости.

Последняя новость: из Германии пришло сообщение, что академическое издательство LAMBERT приняло к производству вторую книгу Зафара Туракулова по проблемам Вселенной.

Анатолий ЕРШОВ.



ВСТРЕЧА

С МОЛОДЫМИ ЧИТАТЕЛЯМИ

В читальном зале Гете-института в Ташкенте состоялась очередная встреча с читателями – студентами вузов и колледжей.

Чтение популярных произведений немецких писателей здесь проводится традиционно. Это помогает тем, кто интересуется немецкой культурой, литературой, искусством, стремиться узнавать что-то новое, а заодно и пополнять словарный запас, иметь практику общения на немецком языке.

На этот раз читался роман молодой писательницы, живущей во Франкфурте-на-Майне, Харриет Келер «И потом эта тишина». В этом произведении автор с трепетом «перелистывает» страницы истории времен Второй мировой войны, с особым чувством передает состояние ее участников. Как отмечают критики, Келер создает «болезненный и аналитический портрет поколения, который, несмотря ни на что, полон надежд». Представители трех поколений учатся выражать свои чувства и рассказывать о том, что сделано... Книга издана в 2010 году. В читальном зале она находится в электронном варианте.

После чтения состоялась оживленная дискуссия, молодые участники встречи не остались равнодушными к чувствам, переживаниям героев романа.

Немецкий читальный зал Гете-института начал работу в 2003 году и сейчас располагает немалым книжным, журнальным, газетным фондом, в том числе и в электронном виде.

О. ОЛЕШКО.

Из истории научных открытий

СОВРЕМЕННОКИ НЕ ПОНЯЛИ МЕНДЕЛЯ

Основоположником науки о наследственности по праву считается австро-венгерский ученый Грегор Мендель, однако, быть может, не все знают, что современники не оценили его труд и слава пришла к нему посмертно. Слишком рано великий исследователь сообщил о своем открытии научному миру.

А началось все с его увлечения естествознанием. Естественные науки он изучал в Венском университете, после чего стал преподавателем физики и естествознания в реальном училище города Брно. Преподавание шло параллельно с постоянными экспериментами с различными растениями и пчелами.

В 1856 году он начал классическую работу по гибридизации и анализу наследования признаков у гороха. Мендель трудился в крохотном, меньше двух с половиной соток гектара, монастырском садике. Изучал горох на протяжении восьми лет, манипулируя двумя десятками разновидностей этого растения, различных по окраске цветков и по виду семян.

Изучая форму семян у растений, полученных в результате скрещиваний, он подверг анализу 7324 горошины. Каждое из семян он рассматривал в лупу, сравнивая их форму и делая записи в специальную книгу.

Цель этой серии опытов он сформулировал так: «...наблюдать эти изменения для каждой пары различающихся признаков и установить закон, по которому они переходят в следующие друг за другом поколения».

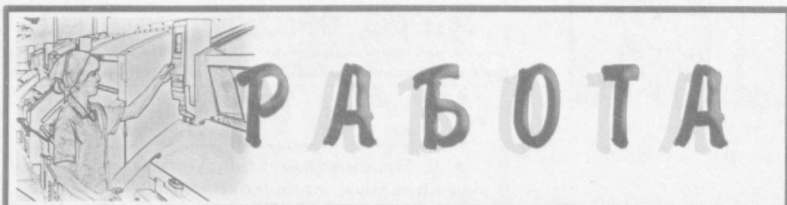
Собственно, с опытов Менделя начался гибридологический анализ наследственности отдельных признаков родителей в потомстве.

В феврале и марте 1865 года в двух докладах на заседаниях провинциального научного кружка, носившего название Общества естествоиспытателей города Брно, Мендель сообщил о результатах своих многолетних исследований, завершенных в 1863 году. В 1866 году эта работа вышла в трудах общества под названием «Опыты над растительными гибридами», но прошла незамеченной.

Лишь в 1900 году, «переоткрыв» закон Менделя, мир поразился красоте логики экспериментов исследователя и изящной точности его расчетов. И хотя ген продолжал оставаться гипотетической единицей наследственности, сомнения в его материальности окончательно отпали.

Умер Грегор Иоганн Мендель в январе 1884 года. Перед смертью он говорил: «Мое время еще придет». И не ошибся. Менделизм сделался теоретической основой для выведения новых высокоурожайных сортов культурных растений, животноводства, садоводства, каракулеводства, хлопководства, овощеводства, полезных видов микроорганизмов. Он стал толчком к развитию медицинской науки о наследственности.

Турсунходжа АЗЛАРХАНОВ,
отличник народного
просвещения Узбекистана.



ИСПОЛЬЗОВАТЬ БОГАТЫЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Мы впервые в Узбекистане, – говорит менеджер колледжа туризма Академии туризма в Анталии Евгения Кузнецова. – И мы с удовольствием представляем здесь свой образовательный проект. В его рамках мы готовим специалистов международной квалификации для работы в сфере туризма. У нас есть русская школа в Анталии. Там получают девятилетнее образование. Затем можно поступить в колледж туризма, а по его окончании в британский университет Derby и швейцарскую Международную школу отельного менеджмента. Эта выставка – хорошая возможность себя показать и на других посмотреть. Надеюсь, что у нас здесь появится много новых полезных знакомств и наше профессиональное поле деятельности расширится.

На сегодняшний день неоспорим тот факт, что наша страна обладает богатейшим интеллектуальным и научным потенциалом. В ходе реформирования отечественной системы образования у нас созданы самые благоприятные условия для подготовки и обучения под-

растающего поколения. Убедиться в этом можно в том числе и ознакомившись с экспозициями выставки, посвященными деятельности столичных средних специальных и высших учебных заведений. Среди них такие известные ташкентские вузы, как институты инженеров железнодорожного транспорта, архитектурно-строительный и финансовый, университеты экономического, мировых языков, информационных технологий и многие другие.

Эта выставка оказывает большую помощь будущим студентам, – поделился с нами заведующий кафедрой педагогики и психологии Ташкентского автомобильно-дорожного института, кандидат психологических наук, доцент Ахмадjon Бекназаров. – Они здесь могут получить исчерпывающую информацию о многих учебных заведениях столицы, республики, других стран мира. Мы подробно рассказываем ребятам, которые зачастую приходят со своими родителями, о тех профессиях, которым обучаем, условиях приема, перспективах дальнейшего трудоустройства. И это мероприятие дает возможность охватить



как можно большую молодежную аудиторию.

На выставке также широко представлены и информационные ресурсы. Это своеобразные лоджаны в безграничном море образовательной системы. Они значительно облегчают молодым людям решение проблемы выбора учебного заведения.

Наша компания «Норма – Хамкор» специализируется на разработке программного обеспечения и Интернет-ресурсов, – говорит руководитель проекта «Мой город» Юлия Петликова. – С 2008 года мы выпускаем программные серии «Мой город». На этой выставке мы представляем проект «Мой город. Образование». Это электронный справочник для абитуриентов, где собрана подробная информация о всех школах, колледжах, лицеях, вузах, коммерческих учебных центрах столицы. В систему встроены три дополнительные программы. Первая содержит консультацию юри-

ста по вопросам образования и базу нормативно-правовых документов. Во второй собраны подготовительные тесты, предоставленные Государственным тестовым центром. В третьей находятся также тесты, но уже психологические. Они позволяют определить тип своей личности и собственные профессиональные склонности. Хочу сказать, что наша компания уже в третий раз принимает участие в этой выставке, которая дает хорошие позитивные результаты.

Выставка «Образование и специальности-2011» – это не только демонстрация достижений. Это еще место общения и обмена опытом. В ее рамках пройдут презентации вузов Узбекистана и других стран мира. Будут проведены и несколько семинаров по профориентации, навыкам успешного трудоустройства, другим темам. ЗАВТРА выставка завершает свою работу.

В. ВАСИН.
Фото К. УЛЬМАСОВА.

В докладе Президента Ислама Каримова на заседании Кабинета Министров Республики Узбекистан, посвященном итогам социально-экономического развития страны в 2010 году и важнейшим приоритетам на 2011 год, особое внимание было уделено обеспечению занятости населения и созданию новых рабочих мест.

2011 год – Год малого бизнеса и частного предпринимательства

В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

Последовательные мероприятия по созданию дополнительных рабочих мест, повышению доходов и благосостояния населения осуществляются и в столице.

По словам первого заместителя начальника главного управления труда и социальной защиты населения города Ташкента Бахтияра Мирнонова, в 2010 году за счет сдачи в эксплуатацию новых предприятий, модернизации и расширения имеющихся, а также развития малого бизнеса и частного предпринимательства в столице созданы около 80,5 тысячи новых рабочих мест. На 58 ярмарках вакантных рабочих мест, организованных при сотрудничестве соответствующих предприятий и организаций, трудоустроены 27 тысяч граждан. Свыше 50 тысяч претендентов получили необходимые консультации по трудовому законодательству.

В соответствии с разработанным планом, в 2011 году в Ташкенте будет создано более 80 тысяч новых рабочих мест, основная часть которых появится за счет организации малых предприятий и микрофирм, развития всех форм частного предпринимательства и наемного труда.

Особое внимание уделяется организации дополнительных рабочих мест, выявлению вакансий на предприятиях и в организациях, трудоустройству в них граждан.

Как сообщили в Мирзо-Улугбекском районном центре содействия занятости, в январе нынешнего года были трудоустроены десятки граждан, обратившихся за работой. Одна из них – Муаттар Абдурауфова.

В прошлом году я закончила столичный медицинский колледж, – говорит Муаттар. – Недавно устроилась медсестрой в Ташкентскую городскую клиническую больницу № 5. В работе очень помогают знания и практические навыки, приобретенные в профессиональном колледже, поддержка врачей и старших медсестер. Очень рада, что работаю по избранной профессии и приношу пользу обществу.

Особое внимание уделяется профориентации и переквалификации молодежи. В учебном центре при Ташкентском городском главном управлении труда и социальной защиты населения в настоящее время около 400 юношей и девушек осваивают навыки профессии парикмахера, швеи, бухгалтера, столяра, сварщика, повара.

С учетом требований рынка труда за прошедшие годы здесь было налажено обучение по таким специальностям, как мастер по ремонту телефонов, компьютеров и офисного оборудования, оператор, программист, дизайнер. На днях в центре откроются курсы по основам предпринимательства, целью которых является широкое вовлечение молодежи в малый бизнес и частное предпринимательство, содействие начинающим предпринимателям в освоении рыночной экономики, составлении бизнес-плана, использовании законных льгот в данном направлении.

В 2010 году в центре, где обучаются молодые люди, получившие рекомендации районных центров содействия занятости, свыше 5,1 тысячи юношей и девушек обрели профессии по 31 направлению. Почти все трудоустроены на предприятиях и в организациях. В Год малого бизнеса и частного предпринимательства здесь намечается обучение еще свыше 5,2 тысячи молодых людей.

Холмурод САЛИМОВ,
корр. УзА.

Профориентация

ВЫБИРАЯ ДЕЛО ЖИЗНИ

Хотя за окном еще зима, но недалеко тот день, когда во всех общеобразовательных учебных заведениях Ташкента прозвучит последний звонок, и для многих старшеклассников начнется новый этап биографии. Он связан с выбором профессии, которая станет основной в их дальнейшей жизни.

Уже сейчас многие девятиклассники ответили на вопрос – кем быть? И значительную роль в этом сыграла та объемная и многогранная работа по профориентации, которую проводят в процессе всего учебного года педагоги ташкентских учебных заведений.

С полной ответственностью относится к этому делу весь административный и педагогический коллектив Сергелийского медицинского колледжа. Здесь работает консультативный центр, где желающие могут в любое время получить объемную информацию о профессиях, которым обучают в стенах этого среднего специального учебного заведения. А это – сестринское дело, ортопедическая стоматология, подготовка специалистов для работы в санэпидстанциях, лечебное дело.

Преподаватели колледжа выезжают в общеобразовательные школы Ташкента и на месте участвуют в мероприятиях, связанных с профориентацией. Знакомят старшеклассников, их пап и мам с условиями приема и обучения в колледже. У себя же организуют еженедельно дни открытых дверей для учащихся школ. Как рассказала заместитель директора колледжа по учебно-воспитательной работе и практике Л. Ярашова, для будущих абитуриентов проводятся встречи с

преподавателями различных дисциплин. Подростки знакомятся с видеороликами, фотоальбомами, стендами, на которых запечатлена ежедневная жизнь колледжа, а она очень насыщенная. Здесь часто проводятся вечера отдыха, работают спортивные секции, есть ансамбль народного танца «Марварид». В учебном заведении плодотворно функционирует Центр информационных ресурсов с большим количеством книг и специальной литературы. Здесь молодежь получает все необходимые знания по предметам программы обучения. Юноши и девушки посещают после занятий читальный зал и готовятся здесь к лекциям, семинарам.

По словам директора среднего специального учебного заведения, кандидата медицинских наук Р. Низамова, в течение учебного года педагоги, посещающие школы города, на месте выявляют склонности старшеклассников. Выпускники колледжа практически полностью трудоустраиваются, ведь уже в процессе своего обучения они проходят специальную практику в медицинских учреждениях города, где на деле могут применить полученные знания и должным образом зарекомендовать себя. Некоторые из них продолжают свое образование в медицинских вузах Ташкента.

Татьяна ЕГИЯН.

Спрашивали – отвечаем

В СООТВЕТСТВИИ С ТРУДОВЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ

«При приеме на работу мне было назначено предварительное испытание. Сейчас срок его подходит к концу. Хотелось бы знать порядок оформления этого испытания?»

В. Сидорова.

До истечения срока предварительного испытания каждая из сторон вправе прекратить трудовой договор, письменно предупредив другую сторону за три дня. В этом случае прекращение трудового договора работодателем возможно только при неудовлетворительном результате испытания. Сокращение срока предупреждения о прекращении трудового договора допускается только по соглашению его сторон. В течение предусмотренного срока предупреждения, или определенного по соглашению сторон трудового договора, работник вправе отозвать поданное заявление о прекращении трудовых отношений. Если до истечения срока предварительного испытания ни одна из сторон не заявила о прекра-

щении трудового договора, то действие договора продолжается, и его последующее прекращение допускается на общих основаниях.

«В каких случаях допускается временный перевод на другую работу по инициативе работодателя?»

К. Исмаилов.

Временный перевод на другую работу без согласия работника допускается в связи с производственной необходимостью и простоем. При этом работник не может быть переведен на работу, противопоказанную ему по состоянию здоровья. В период простоя перевод на другую работу оплата труда работника производится по выполняемой работе, но не ниже прежнего среднего заработка. Предельные сроки перевода на другую работу, конкретные размеры оплаты труда, а также случаи производственной необходимости устанавливаются в коллективном договоре, а если он не заключен – определяются работодателем по соглашению с представительным органом работников.

«Разъясните процедуру отзыва работника из отпуска.»

З. Шарипов.

Отзыв из отпуска допускается только с согласия работника. Не использованная в связи с этим часть отпуска должна быть предоставлена работнику в другое время в течение данного рабочего года или присоединена к отпуску за следующий рабочий год с соблюдением требований, предусмотренных частями пятой, шестой и седьмой статьи 143 Трудового кодекса.

«Так получилось, что в прошлом году я не использовал отпуск. Положена ли мне за него денежная компенсация?»

Ж. Тукуев.

Денежная компенсация выплачивается работнику при прекращении трудового договора за все неиспользованные ежегодные основные и дополнительные отпуска. Работником в период работы, по их желанию, может выплачиваться денежная компенсация за ежегодный отпуск сверх минимальной его продолжительности (пятнадцать рабочих дней), установленной статьей 134 Трудового кодекса. Все виды социальных отпусков, а также дополнительные отпуска, предусмотренные законодательством, используются в натуре, и замена их денежной компенсацией не допускается.

Кодиржон ХАСМАНОВ, начальник отдела социальности и правовой работы Ташгорсовета профсоюза работников торговли и предпринимателей, юрист.

УСЛУГИ ПО ОПТИЧЕСКИМ ТЕХНОЛОГИЯМ УВЕЛИЧАТСЯ

Состояние и перспективы развития телекоммуникационных сетей Узбекистана были рассмотрены на брифинге для журналистов, прошедшем в Инженерно-техническом центре АК «Узбектелеком». В нем приняли участие руководители и специалисты Узбекского агентства связи и информатизации, акционерной компании «Узбектелеком», других структурных подразделений сферы связи и телекоммуникаций.

Первый заместитель генерального директора Узбекского агентства связи и информатизации Х.Мирзахидов отметил, что на заседании Кабинета Министров Республики Узбекистан, посвященном итогам социально-экономического развития страны в 2010 году и важнейшим приоритетам экономической программы на 2011 год, Президент Ислам Каримов поставил задачу – обеспечить развитие и модернизацию телекоммуникационной сети на основе внедрения современных широкополосных и оптических технологий, ввод свыше 950 километров волоконно-оптической линии связи, расширения транспортной сети передачи данных в областные центры. За счет реализации предусмотренных мер необходимо обеспечить увеличение пропускной способности международного выхода в Интернет в 4 раза, расширить количество Интернет-пользователей через фиксированную стационарную связь с 3,0 до 3,5 миллиона пользователей, вдвое увеличить с доведением до 100 тысяч числа пользователей широкополосных сетей телекоммуникаций.

Запланировано завершить строительство национальной сети «Электронное образование» и обеспечить подключение в 2011 году к единой компьютерной информационной сети всех высших учебных заведений республики, а в последующем – академических лицеев и профессиональных колледжей.

Выступившие на встрече отмечали, что телекоммуникационные сети, являясь важным средством передачи информации, превратились ныне в одну из сфер поступательного развития экономики страны. Создание высокоэффективной телекоммуникационной среды является первоочередной задачей. Сама жизнь подтверждает, что, не решив данный вопрос и не внедряя современные информационные-коммуникационные технологии, невозможно построить информационное общество, развивать производство, предпринимательство, науку, образование, медицину, культуру и другие сферы.

В настоящее время в результате реализации ряда перспективных проектов по дальнейшему развитию и модернизации телекоммуникационных сетей заметно улучшается инфраструктура связи. По всей стране на уровне районных центров морально устаревшие аналоговые телефонные станции заменены на современные цифровые. На основе оптико-волоконных линий связи созданы высокоскоростные цифровые каналы, ведется работа по расширению сети и повышению ее надежности. Созданная инфраструктура служит базой для стремительного развития беспроводных технологий, в частности мобильной связи. В результате уровень покрытия цифровой телекоммуникационной сетью областей, районных центров и городов республики составил 100 процентов, уровень покрытия телекоммуникационной сетью сельских населенных пунктов – 95,7 процента.

С целью развития телекоммуникационных и Интернет-услуг, расширения конкуренции емкость Центра международной пакетной коммутации АК «Узбектелеком» в течение 2010 года увеличена в 2 раза и доведена до 2,8 Гбит/с, тарифы на Интернет-услуги для провайдеров снижены с 1510 долларов США до 755 долларов США, то есть на 50 процентов.

Средняя стоимость доступа в Интернет, предоставленного пользователю Интернет-провайдером, на конец 2010 года составляла 338 сумов. В результате число пользователей Интернетом выросло по сравнению с началом 2010 года на 58 процентов, то есть с 4,6 млн. до 7,4 млн.

В наступившем году намечаются поставка и установка оборудования для предоставления широкополосных Интернет-услуг абонентской емкостью 70 тысяч, расширение и модернизация транспортной сети передачи данных в городах Термез, Карши, Гулистан, Джизак, Самарканд, Навои, Бухара, Ургенч, Нукус до 10 Гб/с, установка оборудования для расширения предоставления мультисервисных услуг по оптическим технологиям до дома и другие работы.

В результате будет увеличена пропускная способность международного выхода в Интернет в 4 раза, расширен выход в Интернет для населения сельской местности и увеличено количество абонентов, в том числе корпоративных широкополосных сетей телекоммуникаций, с 50 до 100 тысяч абонентов.

Большие возможности открываются с установкой новейшего оборудования в Дата-центре для расширения инфраструктуры национального контента (информационных ресурсов) для северного региона и Ферганской долины, внедрением в учебный процесс широкополосных и Интернет-технологий в национальной сети «Электронное образование», охватывающей все высшие учебные заведения страны с дальнейшим подключением к данной сети всех академических лицеев, профессиональных колледжей и общеобразовательных школ.

Виктор НИКОЛАЕВ,
корр. УзА.



Под руководством наставника юные дарования постигают секреты музыкального искусства.

ФОТО К. УЛЬМАСОВА

За строкой постановления

ВОСПИТЫВАЕМ ТАЛАНТЫ

В Узбекистане большое внимание уделяется музыкальному образованию, развитию художественного творчества детей. В этом направлении очень активно работают детские творческие и образовательные учреждения.

Так, в детской школе музыки и искусства № 9 Учтепинского района регулярно проводятся тематические и отчетные концерты, концерты-лекции, знакомящие слушателей с узбекской национальной музыкой, народными инструментами, творчеством композиторов, произведениями мировой музыкальной классики. Здесь действует музыкальная гостиная.

Одно из последних мероприятий – концерт-лекция, посвященный творчеству выдающегося композитора XVIII века, венского классика Вольфганга Амадея Моцарта. Организатором программы стала педагог фортепианного отдела Элеонора Викторовна Парфиненко. Многие годы она не только обучает детей игре на фортепиано, но и воспитывает в учениках высокие духовные качества. Заведующая теоретическим отделом Шоира Рустамовна Рахманкулова интересно рассказала присутствующим о жизни и творчестве композитора и великого концерт, представляя исполнителей фортепианного и струнного отделов, среди которых Нилуфар Муратова, Камилла Кицелло, Фарзон Камилова, Даша Мельникова, Хорзода и Агзам Азаматходжаевы, Камола Гулиева. Игра в ансамбле сменялась сольными номерами юных артистов. Все выступления их были яркими и впечатляющими.

За такими успехами, несомненно, проглядывается повседневный кропотливый труд педагогов, вложивших силы и душу в то, чтобы их ученики проявили себя как талантливые музыканты-исполнители. Они целеустремленно прививают детям любовь к хорошей музыке, эстетически и духовно развивают их.

Такого рода концерты-лекции очень полезны, потому что они приобщают детей к миру

прекрасного, учат рассуждать о музыке, изучать узбекские национальные инструменты, мировую музыкальную классику, – говорит педагог фортепианного отдела Наталия Николаевна Фастовец. – Интересное построение программы концерта, аплодисменты, восторженные лица, задорный детский смех – все это свидетельствует о результативности той работы, которую проводят педагоги.

– Руководствуясь Постановлением Президента «О Государственной программе укрепления материально-технической базы и дальнейшего улучшения деятельности детских школ музыки и искусства на 2009–2014 годы», придавшим мощный импульс развитию музыки и искусства, мы ведем большую и плодотворную работу, – рассказывает директор ДШМИ № 9 Сайфитжон Собирович Хасанов. – Школьный оркестр узбекских национальных инструментов активно участвует в концертных программах, на городских смотрах. Так, на Республиканском фестивале народного творчества наш коллектив был награжден новым комплектом инструментов. Всегда пользуются популярностью выступления фольклорных ансамблей дутаристов, чангистов, баянистов, камерного оркестра. Наш коллектив в неустанным поиске новых средств приобщения ребят к концертной деятельности, самовыражению. Завершился концерт, посвященный творчеству В.-А. Моцарта, а мы начинаем уже готовиться к новым тематическим концертам в районном хожимияте, махалле, городских парках, к встрече Назаруза.

Татьяна СЕДЫХ, старший преподаватель Ташкентского государственного института культуры им. А. Кадыри.

Заместитель министра здравоохранения Узбекистана А. Холбеков и другие отметили, что в процессе воспитания гармонично развитого поколения под руководством Президента Ислама Каримова особое внимание уделяется организации правильного питания школьников. Важным руководством к действию в этом направлении служит постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан о мерах по улучшению условий здорового питания в образовательных учреждениях от 20 августа 2010 года.

В соответствии с данным документом усилен государственный санитарный контроль над качеством и безопасностью продуктов в столовых и буфетах образовательных учреждений. С сентября прошлого года деятельность по организации питания в школах осуществляют субъекты предпринимательства, отобранные на тендерной основе.

Во всех школьных столовых в процессе поставки, хранения и заготовки продуктов соблюдаются установленные нормы и требования. В рамках проекта «Молоко в школе», реализуемого при сотрудничестве Министерства народного образования и Фонда по поддержке социальных инициатив, школьники обеспечиваются качественной молочной продукцией. С целью дальнейшего укрепления знаний ребят о рациональном питании создано свыше пятидесяти новых учебных разработок по предмету «Уроки здоровья», «Основы здорового поколения».

– В нашей школе обучается около 1,9 тысячи учащихся, – говорит директор общеобразовательной школы № 324 Шайхантаурского района столицы Салима Шаропова. – В буфете учебного заведения действует фирма «Шафак барака», победившая в тендере. Здесь созданы все условия для качественного и рационального питания учеников. На уровне требований налаже-

В Ташкенте состоялась беседа за «круглым столом» по организации здорового питания в образовательных учреждениях. В мероприятии, проводимом Министерством народного образования Республики Узбекистан, приняли участие руководители сфер образования, здравоохранения и торговли, педагоги и медики.

В ЦЕЛЯХ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ

на работа по обеспечению школьников горячей пищей, учащихся начальных классов – молочными и кондитерскими изделиями, обогащенными железом.

В беседе за «круглым столом» были намечены практические мероприятия по улучшению обеспечения школьных буфетов экологически чистой, качественной и доступной по цене сельхозпродукцией, сотрудничеству образовательных учреждений, фермерских хозяйств и предприятий по производству отечественной продовольственной продукции, укреплению материально-технической базы школьных буфетов.

Назokat УСМАНОВА, корр. УзА.

Новости. Открытия

НАУЧНЫЙ ТРУД ТАШКЕНТСКОГО УЧЕНОГО – В ГЕРМАНИИ

«Пространство, время, движение» – под таким названием в немецком академическом издательстве LAMBERT в Саарбрюкене вышла в свет книга узбекского астрофизика Зафара Туракулова.

Фундаментальный научный труд на стыке физики, математики и философии посвящен актуальным проблемам мироздания и предлагает ряд оригинальных решений. Ученый, еще будучи студентом Ташкентского государственного университета, вывел уравнение движения вращающегося тела. Сегодня 57-летний доктор физико-математических наук Зафар Туракулов является ведущим научным сотрудником Астрономического института Академии наук Узбекистана и занимается исследованиями в области теоретической астрофизики. В этом научном центре работы ведутся широким фронтом по самым актуальным направлениям астрономии. Одно из последних достижений – подтверждение теории образования планет вокруг молодых звезд, сделанное совместно узбекскими, американскими и немецкими астрономами.

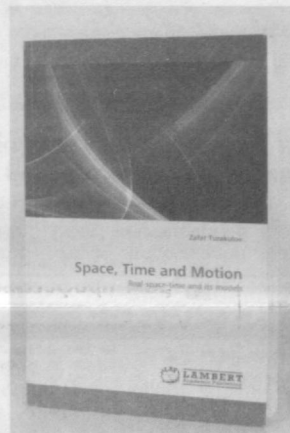
Активно сотрудничает с коллегами и За-

фар Туракулов. Им совместно с директором Международного центра астрономии и астрофизики (Индия) Нарешем Дадич опубликована серия статей, посвященная получению и доказательству единственности решения известных уравнений основоположника современной физики Альберта Эйнштейна.

Зафар Туракулов вел научную работу и читал лекции в США, России, Германии, Индии, Пакистане, Иране, Польше. Возможность свободно общаться со своими зарубежными коллегами, выезжать по их приглашениям и самим приглашать узбекские ученые получили с приобретением страной независимости.

Последняя новость: из Германии пришло сообщение, что академическое издательство LAMBERT приняло к производству вторую книгу Зафара Туракулова по проблемам Вселенной.

Анатолий ЕРШОВ.



ВСТРЕЧА

С МОЛОДЫМИ ЧИТАТЕЛЯМИ

В читальном зале Гете-института в Ташкенте состоялась очередная встреча с читателями – студентами вузов и колледжей.

Чтение популярных произведений немецких писателей здесь проводится традиционно. Это помогает тем, кто интересуется немецкой культурой, литературой, искусством, стремится узнавать что-то новое, а заодно и пополнять словарный запас, иметь практику общения на немецком языке.

На этот раз читался роман молодой писательницы, живущей во Франкфурте-на-Майне, Харриет Келер «И потом эта тишина». В этом произведении автор с трепетом «перелистывает» страницы истории времен Второй мировой войны, с особым чувством передает состояние ее участников. Как отмечают критики, Келер создает «болезненный и аналитический портрет поколения, который, несмотря ни на что, полон надежд». Представители трех поколений учатся выражать свои чувства и рассказывать о том, что сделано... Книга издана в 2010 году. В читальном зале она находится в электронном варианте.

После чтения состоялась оживленная дискуссия, молодые участники встречи не остались равнодушными к чувствам, переживаниям героев романа.

Немецкий читальный зал Гете-института начал работу в 2003 году и сейчас располагает немалым книжным, журнальным, газетным фондом, в том числе и в электронном виде.

О. ОЛЕШКО.

Из истории научных открытий

СОВРЕМЕННОКИ НЕ ПОНЯЛИ МЕНДЕЛЯ

Основоположником науки о наследственности по праву считается австро-венгерский ученый Грегор Мендель, однако, быть может, не все знают, что современники не оценили его труд и слава пришла к нему посмертно. Слишком рано великий исследователь сообщил о своем открытии научному миру.

А началось все с его увлечения естествознанием. Естественные науки он изучал в Венском университете, после чего стал преподавателем физики и естествознания в реальном училище города Брно. Преподавание шло параллельно с постоянными экспериментами с различными растениями и пчелами.

В 1856 году он начал классическую работу по гибридизации и анализу наследования признаков у гороха. Мендель трудился в крохотном, меньше двух с половиной соток гектара, монастырском садике. Изучал горох на протяжении восьми лет, манипулируя двумя десятками разновидностей этого растения, различных по окраске цветков и по виду семян.

Изучая форму семян у растений, полученных в результате скрещиваний, он подверг анализу 7324 горошины. Каждое из семян он рассматривал в лупу, сравнивая их форму и делая записи в специальную книгу.

Цель этой серии опытов он сформулировал так: «...наблюдать эти изменения для каждой пары различающихся признаков и установить закон, по которому они переходят в следующие друг за другом поколения».

Собственно, с опытов Менделя начался гибридологический анализ наследственности отдельных признаков родителей в потомстве.

В феврале и марте 1865 года в двух докладах на заседаниях провинциального научного кружка, носившего название Общества естествоиспытателей города Брно, Мендель сообщил о результатах своих многолетних исследований, завершенных в 1863 году. В 1866 году эта работа вышла в трудах общества под названием «Опыты над растительными гибридами», но прошла незамеченной.

Лишь в 1900 году, «переоткрыв» закон Менделя, мир поразился красоте логики экспериментов исследователя и изящной точности его расчетов. И хотя ген продолжал оставаться гипотетической единицей наследственности, сомнения в его материальности окончательно отпали.

Умер Грегор Иоганн Мендель в январе 1884 года. Перед смертью он говорил: «Мое время еще придет». И не ошибся. Менделизм сделался теоретической основой для выведения новых высокоурожайных сортов культурных растений, животноводства, садоводства, каракулеводства, хлопководства, овощеводства, полезных видов микроорганизмов. Он стал толчком к развитию медицинской науки о наследственности.

Турсунходжа АЗЛАРХАНОВ, отличник народного просвещения Узбекистана.

В Центре национальных искусств состоялся вечер памяти, приуроченный к 95-летию народного художника, академика, профессора, лауреата государственных премий Малика Набиева. Здесь же была организована совместная выставка работ сына художника Хусана Набиева и внука Анвара «Поколения».

Память

ХУДОЖНИК С БОЛЬШОЙ БУКВЫ

Организаторами проведения вечера памяти мастера живописи являются Фонд Форум и Ассоциация художников, искусствоведов и народных мастеров «JOD».

Малик Набиев родился в Ташкенте в 1916 году. Началом его трудовой деятельности стало преподавание с 1937 года в Республиканском художественном училище им. П. Бенькова. С 1958 года и до конца жизни М. Набиев преподавал в Ташкентском государственном педагогическом институте (ныне университет) имени Низами.

Известность к художнику во многом пришла с полотнами, посвященными образам выдающихся исторических личностей и деятелей современности. Маликом Набиевым в годы независимости были созданы портреты Бабура, Фитрата, Усмана Насыра. Настоящим событием в культурной жизни страны стало создание портрета Амира Темура.

В юбилейной экспозиции

представлены известные работы в историческом жанре. Один из созданных им портретов Сахибкирана признан эталоном образа этой исторической личности. К лучшим произведениям Малика Набиева специалисты относят и портреты Спитамена, Абу Райхана Беруни.

В экспозиции работ представлены также этюды и картины, созданные Маликом Набиевым после посещения различных стран мира, в том числе Индии, Кубы, Шри-Ланки, Индонезии. Всего художник побывал в более чем 40 странах, где изучал генеральные произведения мировых художников. Будучи знатоком мирового искусства, в собственном творчестве мастер остался верен традициям реализма.

НИА «Туркистон-пресс».

ПОЭМА НАВОИ — ЯЗЫКОМ ТАНЦА

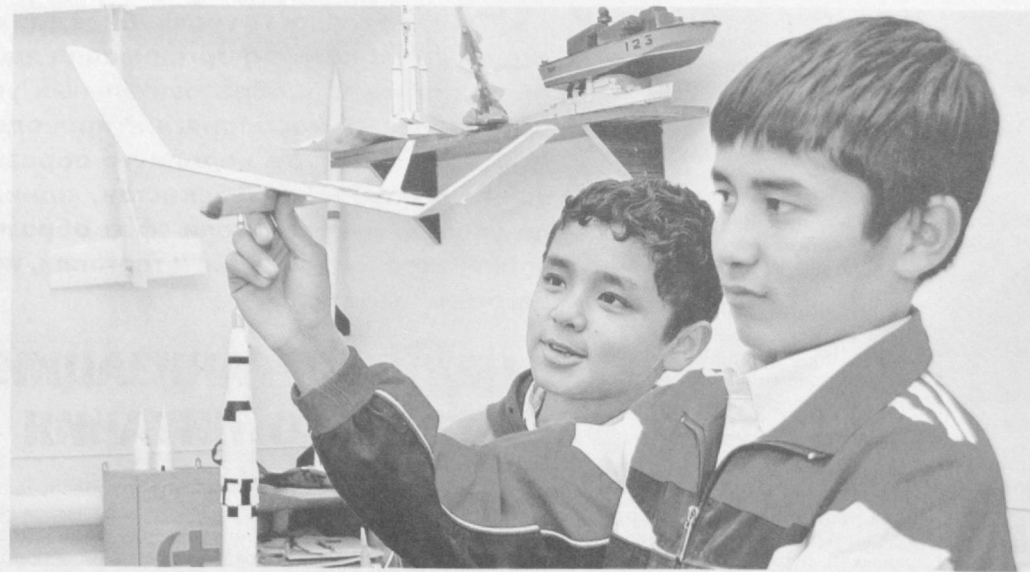
В Центре национальных искусств состоялось театрализованное представление «Семь планет» по мотивам поэмы Алишера Навои «Сабъи Сайёр». Спектакль театра этнографического костюма «Чархпалак» стал частью проекта Фонда Форума, посвященного 570-летию со дня рождения великого поэта.

Театр «Чархпалак» создан при Ассоциации художников, искусствоведов и народных мастеров «IJO». Впервые он заявил о себе на выставке-ярмарке декоративно-прикладного искусства «Bazar-Art» в 2009 году. Тогда молодежный коллектив, основу которого составляют студенты Высшей школы хореографии и национального танца, представили танцевальный спектакль на тему свадебных традиций и обычаев узбекского народа. В своих выступлениях Театр этнографического костюма использует классические мотивы традиционной и современной музыки и танца, передавая своеобразие национальной культуры.

Автором сценария является профессор, лауреат Государственной премии им. Бегмат Суюмова Ганиева, режиссером-постановщиком — кандидат искусствоведения, доцент Нурилла Акилов. Художник-декоратор музыкального спектакля — заслуженный деятель искусств Узбекистана Алишер Аликулов, хореограф — доцент кафедры хореографии Высшей школы национального танца и хореографии Эркиной Сайтова, дизайнер по костюмам — Тахир Саидулов.

Проект выполнен на основе гранта общественного Фонда по поддержке ННО и других институтов гражданского общества при Олий Мажлисе Республики Узбекистан.

НИА «Туркистон-пресс».



Будущие покорители пятого океана.

На спортивных аренах

ВЕСЛА НА ВОДУ!

Сборная Узбекистана по гребле на байдарках и каноэ под руководством тренеров Вячеслава Сергеева, Александра Пономарева и Вячеслава Шубина отбыла в Тель-Авив на учебно-тренировочные сборы.

В составе команды байдарочники Сергей Борзов, Вячеслав Горн, Алексей Мачалов, Владимир Осокин, Андрей Пекут, а также байдарочница Юлия Борзова, Ксения Прилепская, Екатерина Шубина и Ксения Полунина. Из числа каноистов тренеры включили в команду Вадима Менькова, Серика Мирбекова, Герасима Коцева, Миря Медетова и Мирзиеджона Ходжиева.

Эти УТС, которые завершатся 1 марта, проводятся в плане подготовки к XXX летним Олимпийским играм в Лондоне 2012 года.

НАШИ ГРАЦИИ В МОСКВЕ

25-28 февраля в столице России пройдут международные соревнования из серии Гран-при — первый этап Кубка мира по художественной гимнастике, в которых примут участие узбекские спортсменки.

В разряде соло свои силы испытают Ульяна Трофимова под руководством тренера Валентины Шевченко и Джамиля Рахматова, берущая уроки мастерства у наставника Анэлы Малкиной. В групповых упражнениях борьбу поведут Ольга Кирыякова, Луиза Ганиева, Зарина Курбанова, Феруза Аминова, Манзур Артыкова, Вероника Угай. Они выйдут на ковер, ведомые специалистами Людмилой Поливановой и Рано Мухамедовой.

УЗБЕКИСТАНСКОЕ ТРИО ВСТУПИТ В БОРЬБУ

Узбекские спортсменки Алия Алимкулова, Альбина Хакимова и Камила Аблаева под руководством главного тренера сборной Узбекистана Рафика Шаипова отправятся в украинскую Винницу, где 24-28 февраля пройдут международные соревнования по акробатике «Звезды над Бугом».

Кроме хозяев турнира украинцев и наших спортсменок, в нем примут участие более 200 представителей России, Молдовы, Польши, Нидерландов, Беларуси, Казахстана, Азербайджана, Армении, Бельгии и Великобритании.

Тимофей ЗАХАРОВ.

В преддверии весны, когда воздух чист и свеж, а с гор доносится запах талого снега, ташкентские барды из клуба «Арча» провели вечер авторской песни.

Попадая в «Арчу», человек ощущает некую таинственную, эмоциональную ауру, которая завораживает и заставляет с головой погрузиться в романтику, волшебство творческого процесса. А когда гитара поет о любви, даже самые зачёрствевшие и равнодушные сердца пробуждаются и оживают. Притихший зал ждет песен, ждет трепетного переживания струн. И песни оправдывают ожидания.

Много ярких авторов-исполнителей представили свои песни в этот вечер.

Леонид Пузырев, мэтр авторской песни, выступил в присутствии ему манере, доверительно общаясь со зрителями и перебарываясь полустыльными репликами с ведущим концерта — руководителем КАП «Арча» Тимуром Шенгаревичем Валитовым. Этого автора-исполнителя зритель любит за искромётный юмор и неистощимый оптимизм его творчества.

Новый участник «Арчи» Виктор Ким, лауреат «Чимганского эха», заинтересовал зал написанной буквально на днях новой песней «Валентинки».

Надо сказать, что «Арча» проводит огромную работу с молодежью. Бард Сергей Лиханов, работающий музы-

слушатели горячо встретили также неоднократного лауреата международных фестивалей Дмитрия Кравцова, сценическое

Мир творчества ВЕЧЕР АВТОРСКОЙ ПЕСНИ

кальным руководителем в доме милосердия им. Хлебущиной, создал детский коллектив «Арчонок», в котором обучает детей и подростков вокалу и игре на гитаре. Первое выступление юных бардов планируется на 5 марта этого года.

Юная Маша Денисова, дочь автора-исполнителя Алины Денисовой, выступила с дебютом. Звонким чистым голоском она спела под собственным аккомпанементом песню «Зеленая карета».

амплуа которого — песни о женщине и о любви; обладателя гран-при фестиваля «Осенний аккорд-2010» Дмитрия Филипова; Андрея Цоя, исполнившего две песни о любви известного в мировом масштабе барда Виктора Третьякова.

Буквально заворочила зал, как будто бы пришедшая из сказки, Ирина Савицкая. Она выступила со своей песней под аккомпанементом Бахтияра Нуриддинова.

Отдельной строкой надо сказать о новом дуэте, который вызвал просто шквал

аплодисментов. Зрители не хотели отпустить со сцены Бахтияра Нуриддинова и Шухрата Ахмедова. Ребята играли слаженно, гармонично. Для Шухрата Ахмедова это первое выступление в «Арче». Но в его манере исполнения чувствуются и артистизм, и высокий уровень профессионализма. Дуэт исполнил попури из произведений французской, итальянской инструментальной музыки, известных мелодий Джо Дассена, песенной классики Арно Бабаджаняна. Их импровизацию можно было слушать бесконечно. Ощущение времени, когда происходит что-то очень хорошее, стирается. Оно летит незаметно. Вечер, как это частенько бывает, вместо двух часов, длился почти три.

Конечно же, участников было гораздо больше, хороших и разных песен тоже. Все описать просто невозможно. И лучше, как гласит пословица, один раз увидеть... Тех, кто захочет это сделать, гостеприимные барды всегда ждут на своих встречах в Ташкентском Доме фотографии.

София ДЕМИДОВА,
зам. председателя ЛТО «Данко»,
поэт.

Это интересно

КАК ПОПОЛНЯЮТСЯ КОЛЛЕКЦИИ...

На какие только хитрости не идут коллекционеры, стремясь пополнить вожделенную вещь в свою коллекцию. Филателистам это удалось наиболее виртуозно. Вот всего лишь несколько вариантов.

В начале прошлого века полиция разыскивала в Эссентуках некоего помещика Томиллина, который попросил Японский национальный банк принять на хранение 200 тысяч рублей. Банк запросил русское правительство, и завертелась поиски подпольного миллионера. Найти его не составило труда. Им оказался приказчик мануфактурного магазина, получающий 200 рублей жалованья в год. Обыск ничего не дал. Но была найдена масса различных писем делового характера — как от фирмы и учреждений внутри страны, так и из-за рубежа. А также две книги с наклейками в них гербовыми и почтовыми марками. Томиллин заявил, что он просто коллекционер. И запрос в Японский на-

циональный банк написал, чтобы получить какой-либо ответ с японской маркой. В подтверждение Томиллин отыскал ответное письмо на такой же запрос из румынского банка, куда он тоже писал ради марок...

В конце прошлого века два смекалистых англичанина опубликовали в одной популярной газете объявление: «20-летняя девушка из хорошей семьи, располагающая состоянием в 2000 фунтов, желает познакомиться с порядочным юношей в целях создания семьи». Из разных концов света на объявление откликнулись свыше 30 тысяч женихов. Таким образом авторы получили солидную коллекцию марок...

«Очень прошу вас помочь мне выиграть шоколад. Я заключи-

ла пари с братом, который не верит, что вы ответите на мое письмо и пришлете мне какую-нибудь марку. Мне 14 лет, я живу в Ваттенштейне (Германия) и люблю собирать почтовые марки». Такие письма в начале 60-х годов прошлого века получали видные ученые и государственные деятели, известные артисты, художники, крупные бизнесмены разных стран. Как было отказать в такой невинной просьбе девочке-филателистке. Письки пришли с разных концов света. Кроме марок, многие присылали сладости, игрушки. Почтальон едва успевал носить бандероли, письма и посылки. Юной филателистке заинтересовались не только чиновники, но и полиция. Она и установила, что «девочка» около 40 лет, она замужем и имеет детей. У Маргарет Филбит, как ее звали, было найдено 65 тысяч иностранных марок, среди них 40 — весьма дорогих серий. Часть коллекции она уже успела реализовать. Маргарет в ее коллекционировании помогал муж. Из популярного на Западе справочника «Кто есть кто?» он выписывал для жены подходящие адреса, по которым она посылала свои трогательные просьбы...

А на что только не идут люди ради денег, да и коллекционеры никогда не были скупцами. Одному молодому человеку страсть коллекционера помогла жениться. В Швеции в 1918 году почтовое ведомство сделало переоценку марки номиналом в 25 эре до 12 эре. Для этого на каждой марке было сделано исправление — черной краской написана цифра 12. Однако в типографии один лист случайно попал в машину перевернутым и цифра 12 оказалась вниз головой. Случайно избежав контроля, лист попал в продажу, как потом выяснилось, на почту местечка Гуликсберг. В этом ма-

леньком местечке мало кто писал письма. Швецы предпочитали более дешевые открытки. Но писать на открытках любовные признания? Нет! Влюбленные писали письма, на конвертах которых и приклеивали бракованные марки. Но свадьба откладывалась — жених был беден. И тут произошло неожиданное. Кто-то из торговцев-коллекционеров проведаль о бракованном листе и не без труда выяснил, куда он был направлен. А там уже нетрудно было выяснить кто купал марки.

За круглую сумму, которую коллекционер выдал за марки с писем влюбленных, а их набралось больше 30, парню удалось обзавестись хозяйством, добиться-таки согласия родителей и жениться на своей возлюбленной. Выпуск с перевернутой цифрой 12 филателисты назвали «марками влюбленных».

Интересно, на какие ухищрения идут филателисты сегодня, когда обычную почту с конвертами и марками заменила практически почта электронная? Подготовила Л. ЮРЬЕВА.

ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ

- Святой Патрик, покровитель ирландцев, не был ирландцем.
- Леонардо да Винчи изобрел будильник, который тер спящему ноги.
- Наполеон страдал айлурафобией — боязнь кошек.
- Нос растет в течение всей жизни человека.
- Если удалить пространство из всех атомов человеческого тела, то останется, сможет пролезть в игольное ушко.
- Белокурые бороды растут быстрее, чем темные.
- В XV веке считали, что красный цвет лечит. Больные надевали красное и окружали себя красными вещами.
- Отпечатки языка у всех людей индивидуальны.
- Когда вы краснеете, ваш желудок краснеет тоже.
- 80 процентов тепла человеческого тела уходит из головы.
- У человека меньше мускулов, чем у гусяницы.
- Большинство людей теряют 50 процентов вкусовых ощущений к 60-ти годам.
- Домашняя пыль на 70 процентов состоит из сброшенной кожи.
- Зуб — единственная часть человека, лишенная способности самовосстанавливаться.
- Мозг на 80 процентов состоит из воды.
- Один волос может выдержать вес в 3 кг.
- Средняя человеческая голова весит 3,6 кг.
- Репелленты не отпугивают комаров — они прячут вас. Вещества, содержащиеся в репеллентах, блокируют рецепторы, с помощью которых комары находят свою жертву.
- Во сне вы сжигаете больше калорий, чем во время просмотра телевизора.
- Венера — единственная планета Солнечной системы, вращающаяся против часовой стрелки.
- Проснуться с утра яблоки помогают лучше, чем кофе.
- Пластмассовые шпунты на концах шнурков называются аксельбанты.
- Жемчужины растворяются в уксусе.
- Корову можно заставить подняться по лестнице, но невозможно заставить спуститься.
- Утиное кваканье не дает эха, никто не знает почему.
- Слон — единственное животное, не умеющее подпрыгивать.
- Женщины в среднем моргают вдвое чаще мужчин.
- Улитки могут спать до трех лет.
- Крокодилы не умеют высывать язык.
- Микроволновая печь была изобретена, когда исследователь проходил мимо лучевой трубки и плитка шоколада растаяла в его кармане.
- Человеческий мозг способен хранить от 1 до 7 млн. мегабайт информации.
- Жирафы в целях самозащиты действуют головой, как молотком.
- Большинство губных помад содержат рыбью чешую.
- Звук храпа может достигать 69 децибелл, что сравнимо со звуком отбойного молотка.
- Если вы будете кричать в течение 8 лет 7 месяцев и 6 дней, то количество акустической энергии, которое вы выработаете, хватит на то, чтобы подогреть одну чашечку кофе.
- При перекачивании крови в организме человеческого сердца создается давление, достаточное для выброса крови на 10 метров вверх.
- Муравей может поднять вес в 50 раз больше, чем его собственный, тянуть вес, превышающий его собственный в 30 раз. А когда муравья травят химикатами, он всегда падает на правый бок.
- Таракан способен прожить 9 дней без головы, после чего он умрет от голода.
- Бабочки пробуют пищу ногами.
- Глаз страуса больше, чем его мозг.
- У морской звезды нет мозга.
- Все полярные медведи — левши.

Подготовила Л. ЯКУБОВА.



СОБЩАЕТ

В Ташкенте 24 февраля — переменная облачность, без осадков, ветер северо-восточный, 5-10 м/сек. Температура ночью — 9-11 мороза, днем — 3-5 мороза.

По территории республики — переменная облачность, временами снег. Лавиноопасно. Ветер западный, 7-12 м/сек., местами с усилением до

15-20 м/сек. Температура ночью — 13-18 мороза, днем — 5-10 мороза.

По данным службы мониторинга Узгидромета, 24 и утром 25 февраля погодные условия в Ташкенте будут способствовать рассеиванию вредных веществ в воздушной среде. Предполагается понижение уровня загрязнения атмосферы на 1-3 процента. Фоновое загрязнение будет сниженным.



Главный редактор
Акмаль АКРАМОВ

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

Телефоны:

отдел рекламы и объявлений —
233-28-95; 236-57-65.
Факс: 233-21-56, 233-28-95.
Газета выходит пять раз
в неделю, кроме субботы и воскресенья.
ISSN 2010-9237

Газета зарегистрирована
в Управлении печати и
информации г. Ташкента.
Регистрационный № 02-2

Индекс — 561. Способ печати
— офсетный. Формат — А-2.
Объем — 2 п.л. Тираж 3523

По вопросам доставки обращаться в почтовые отделения по месту жительства или в отдел эксплуатации ГСП «Ташкент почта» по телефону 233-74-05.

Газета сверстана в компьютерном центре редакции.

Типография акционерной компании «Шарк».
Адрес предпринятия: ул. Буюк Турон, 41.