



Социальная сфера

# С ВНИМАНИЕМ К КАЖДОМУ ПЕНСИОНЕРУ

Много хлопот принес минувший год работникам Ташкентского городского центра по начислению и выплате пенсий и пособий. В соответствии с указами правительства республика по социальной защите населения, особенно наиболее немужской его части — пенсионеров, инвалидов и детей за прошедший период пять раз приходилось пересматривать размеры социальных выплат им. А это значит, что серьезная переработка здесь столько же раз подлежали документы 33 тысяч ташкентцев, получающих различные пенсии и пособия. И небольшой коллектив центра делал и делает все возможное, чтобы ни один получатель не почувствовал себя обделенным, своевременно получал материальные средства для жизни, подкрепленные мерами социальной защиты.

Наш центр был создан чуть более тридцати лет назад, — говорит его директор Роза Рауфова Дидабаева, — с целью обеспечения контроля за правильным оформлением пенсионных документов районными органами города и своевременной выплаты пенсий и пособий всем ташкентцам, кому они полагаются, через бережливые кассы, почтовые отделения, а работающим пенсионерам — по месту работы. По роду своей деятельности прямые контакты со своими получателями центру не вменялись, так как вся первичная документация по начислению пенсий и пособий находится

в ведении райсобесов, и работа с пенсионерами, теми, кто получает пенсии, по оформлению соответствующих документов остается их prerogative.

И надо признать, что деятельность центра протекла спокойно, особых проблем в ней не возникало. Опытные инспекторы районных отделений социального обеспечения города хорошо знали свое дело, четко выполняли его, готовя качественную документацию. В центре ее проверяли, обрабатывали, вводили в систему вычислительного центра Горстатуправления (своего ВЦ пока не имеем) и контролировали своевременную выплату пенсий и пособий.

Так было до недавнего времени. Но реформа пенсионного законодательства республике, последовавшие один за другим неоднократные пересмотры размеров пенсий и пособий в целях защиты малоимущих от инфляционных процессов и роста цен, значительно прибавили работы всем нашим службам. Поспешая за всеми переменами стало трудновато. Даже увеличение количества сотрудников центра со 117 до 188 человек особого облегчения работе не принесло.

Нагрузка на инспекторов остается большой. За каждым из них сегодня закреплено по 4,5—5 тысяч получателей. И если учесть, что коллектив в основном женский, молодежный, и в нем сейчас 69 человек по разным причинам (декретный отпуск, отпуск по уходу за ребенком, ученический отпуск, болезни) отсутствуют на ра-

боте, а их обязанности ложатся на остальных, то степень занятости наших работников понять нетрудно. Несмотря на это, они обеспечивают всем получателям своевременный перерасчет и получение причитающихся пенсий и пособий.

Рассказывая о работе центра, Роза Рауфова несколько сгладила сложившуюся сегодня непростую ситуацию по пенсионным делам. Частые перерасчеты пенсий, изменения условий их начисления, конечно же, приводят к различным недоразумениям, ошибкам, задержкам. Отчасти причиной тому становится нерасторопность районных отделов социального обеспечения в выполнении указов о повышении пенсий и пособий. Дело в том, что, получая данные указы, райсобесы не спешат с их выполнением. Лишь когда начинают поджимать сроки, активизируются и заваливают центр документацией к моменту вступления указов в силу. Тогда, чтобы не оставить своих получателей без средств к существованию, центр бросает все свои силы на обработку документов, жертвуя для этого даже выходными днями.

Много времени у сотрудников центра сейчас отнимает работа непосредственно с получателями. Хотя это по-прежнему в прямые их обязанности не входит и они вправе отправлять клиентов за решением возникших у них по пенсионным делам проблем в райсобесы по месту жительства, этого не делается. К каждому обращению граждан тут относят-

ся с предельным вниманием, давая необходимые разъяснения, делая все возможное для решения поставленных вопросов.

А приходит сюда людей немало. За день только Розе Рауфовой и ее заместителям приходится принимать по 60—70 человек. Для этих целей в центре даже выделены специально помешение и соответствующие обстановка. Приходящие сюда на прием, а это в основном люди пожилого, неудобства не испытывают. В доверительной беседе быстро находят решения их проблем, вызванных зачастую плохой освещенностью пенсионеров по меняющимся условиям пенсионного обеспечения, о порядке оформления необходимых документов, получении пенсий и пособий.

Так нередко в центр обращаются пенсионеры, возмущенные тем, что с почты им перестали приносить пенсию, в отделении связи отсутствуют у них платежные документы и никто не может объяснить, почему это произошло.

И вот в беседе с пенсионерами, при выяснении представляющих тому обстоятельство все объясняется довольно просто. Как люди свободные, пенсионеры порой спокойно оставляют свое жилище и продолжительное время проводят у родственника, не забываясь о ежемесячном получении пенсии. Через полгода, а то и год являются на почту за пенсией, а там на них платежных документов, естественно, нет. Порядок такой: если в течение трех месяцев получатель по месту жительства

не находится и сам не является на почту за своей пенсией, то электронно-вычислительная машина автоматически отключает оформление платежных документов на данного пенсионера до выяснения обстоятельств его отсутствия. Этот порядок разъясняется всем пенсионерам, но они о нем забывают, либо не принимают во внимание.

Конечно же, после выяснения всех обстоятельств выплата пенсии им возобновляется. Хотя подобных хлопот и хождений по инстанциям они могли запросто избежать, переоформив получение пенсии на берегательную кассу. Тогда, даже в их отсутствие, причитающиеся деньги исправно бы поступали на их счет.

С сентября началось выплата пенсий, начисленных с учетом стажа работы. Новое положение широко освещалось в «Вечерке», подробные разъяснения по нему пенсионерам давали райсобесы, но и к нему не все отнеслись с должным вниманием и не представили необходимые документы для правильного перерасчета.

Лишь заметив вдруг появившуюся разницу между своей пенсией и получаемой другими, начинают разбираться в причинах расхождений. И оказывается, что в стаже у них остались не учтенными либо фронтонные годы, либо годы учебы в вузе, техникуме, училище, так как не было представлено в райсобесы соответствующих документов.

И это терпеливо разъясняется, и с получением до-

кументов, делается перерасчет, потери восполняются. Также на месте решаются вопросы пересмотра пенсий в связи с изменением заработка. Много проблем создают пенсионеры, выезжающие на другое место жительства из республиканской территории, оформлении пенсионных документов на получение пенсии за шесть месяцев вперед.

Часто они обращаются за этим сюда за день-два до выезда. И центр помогает, оперативно решая их проблемы.

С большой нагрузкой работой все отделы центра. Региональный, мехавизит и НОТ, центральной бухгалтерии, канцелярии и архива пока не знают.

Обособно нелегко достается при всех перерасчетах отделу мехавизита и НОТ, отвечающему за обработку, шифровку документов, поступающих из райсобесов, подготовку их к вводу на ЭВМ и контроль за документацией, получаемой из вычислительного центра. Он с этими обязанностями справляется успешно, ошибок в деле не допускает.

Большая работа проводится с предприятиями, организациями, учреждениями по своевременному перерасчету пенсионного фонда, контролю за его поступлением и распределением. Дело это важное. От него зависит наличие необходимых средств для своевременной выплаты пенсий и пособий, а суммы эти растут немаловажно.

Так, если в октябре общая сумма пенсионных выплат по городу составила 320 миллионов рублей, то уже в ноябре — 1 миллиард 153 миллиона.

В случае очередного увеличения пенсий и пособий центр готов к новому перерасчету и сделает все, чтобы выполнить его своевременно, не подводя получателей.

**В. АПАСОВ.**

## Рекомендации психолога

# Если вы потеряли работу

Лет пять назад безработица казалась нам чем-то далеким и нереальным, но сейчас многие из нас не так уверены в стабильности своего положения на работе. Появились первые, официально зарегистрированные безработные. И сегодня мы приходим к пониманию, что никто из нас, к сожалению, не застрахован от этого.

Опыт работы на ташкентских биржах труда нам, психологам, дал немало интересной информации о том, что переживают люди, потерявшие работу. Нам бы хотелось поделиться этой информацией и дать некоторые рекомендации прежде всего тем, кто потерял работу, а также работникам бирж труда.

Как правило, потеря работы многих людей приводит в состояние неопределенности и даже шока. Особенно болезненно реагируют на это люди одинокие, для которых работа была всем. Очень часто они воспринимают свое положение как личную катастрофу. Теряются жизненные ориентиры, возникает страх перед будущим. Естественно, что такое тягостное состояние сказывается на здоровье. А иногда человек становится подвержен и другим неприятностям и даже несчастным случаям. Многие, даже очень общительные люди, сужают круг своих знакомых, замыкаются в себе. Одна женщина, например, рассказывала о том, что ей не хочется ни с кем видеться, что все ее знакомые в душе рады, что уволили ее, а не их. Нигде она не находила понимания, так как никого не волновали ее проблемы.

Отсутствие полной информации о потребностях предприятия в том или ином специалисте может также привести безработного к тупиковой ситуации.

К примеру, одна молодая женщина, очень активная по натуре, была уволена в связи с сокращением штатов. Она решила поменять специальность инженера-проектировщика на бухгалтера, так как слышала, что сегодня эта специальность наиболее перспективная в плане трудоустройства. Она пошла на платные курсы бухгалтеров. Обучилась этой специальности. Но оказалось, что сегодня требуются бухгалтеры высокой квалификации и с опытом работы.

Одна неудача, вторая, третья в поиске работы приводит к утяжелению психического состояния безработного. Подорываются силы противостоять неприятностям. Потеря надежды найти работу может привести к прекращению поисков, к беспомощности, примирению со сложившейся ситуацией. Такое тяжелое психическое состояние испытывают даже те, у кого нет материальных трудностей.

В этот момент безработному нужна поддержка семьи, близких. К сожалению, в реальности чаще получается наоборот. Дочь с отличным закончила школу, успешно институт — и вдруг оказалась без работы. Как это объяснить родителям, которые трудно убедить в том, что и у нас могут быть безработные, и зависит трудоустройство не только от «багажа» знаний.

Если вы оправились от шока, обрели душевное равновесие, то это означает, что вы готовы к поиску работы. Начните активно действовать. Не пренебрегайте возможностью себя реализовать в своих возможностях.

Первый: вы можете переквалифицироваться, обучиться новой специальности.

Второй: если вы не готовы к смене вашей профессии, то можно пойти на курсы повышения квалификации, усовершенствоваться по данной специальности.

Третий: вы можете открыть собственное дело. Если вы считаете, что по данной профессии вам сложно реализовать себя в государственных структурах, займитесь бизнесом.

Как говорится, безвыходных положений не бывает. И мы уже подсказали вам три выхода из кризисной ситуации.

Не будьте жестко ориентированы на свою профессию. Помните, что сегодня рынок диктует, какие специальности нужны, а на какие нет спроса. Будьте готовы и к понижению своего статуса при выборе работы. К сожалению, пока мы не можем избавиться от многих стереотипов и оцениваем человека в зависимости от его должности, которую он занимает. Одна безработная на бирже труда требовала, чтобы ей нашли место главного бухгалтера, на другую должность она не пойдя, так как в этой профессии она много лет. Такая «жесткая ориентация», конечно, только усложнит положение безработной. Будьте гибче в этом вопросе. Соглашайтесь и на временную работу.

Хорошо, если человеку помогут раскрыться люди, к которым он прежде всего обращается за помощью. Поэтому, думаем, что психологи на биржах труда просто необходимы. К сожалению, пока не хватает кадров психической деятельности. Значит, встает необходимость в подготовке таких специалистов.

Разговаривая с людьми на биржах труда, мы поняли, как необходимо им такое общение, как нужно им кому-то высказаться, поделиться своими планами. После беседы многие говорили нам «спасибо» за то, что мы просто их выслушали. Кстати, на основе этих бесед и наблюдений мы разработали методические рекомендации работникам бирж труда. Надеемся, что они пригодятся им в работе. Вообще, нам кажется, что к безработным мы должны относиться очень бережно. Большой опыт по этому вопросу накоплен в зарубежных странах. Думаем, нам стоит изучать и перенимать этот опыт.

**У. РИЗАЕВА,** заведующая отделом социальной психологии и социологии личности Убеского центра социальных исследований.

**Е. ЛОРЕНЦ,** заведующая лабораторией отдела центра.



## В середине прошлого века

Накануне завоевания Средней Азии царской Россией на территории нынешнего Узбекистана было три ханства: Бухарское, Кокандское и Хивинское, с самостоятельной государственностью и присущими ей всеми атрибутами.

Что касается Ташкента, то он в начале XIX века представлял собой один из крупнейших промышленных и торговых центров Средней Азии с населением до 60—80 тысяч человек. Ему же была подчинена и обширная степная территория. Город вел активную оживленную торговлю с Оренбургом, племенами казахских степей, Восточным Туркестаном, иная при этом роль крупного транзитного пункта.

Следует отметить, что окончательному завоеванию Ташкента предшествовала длительная борьба между ташкентским правителем и кокандским ханом, в ходе которой кокандцы постепенно подчинили себе обширный регион между Ходжендом и Ташкентом и даже овладели крепостью Низбек, охранявшей главные сооружения каналов, снабжавших Ташкент водой. Мы уже упоминали в предыдущих статьях, что Ташкент обладал притягательной силой для многих, стремившихся распространить свое влияние на город. Еще в конце XVIII века Ташкент подчинился Курамскому району, Сайрам, Чимкент и Туркестан. В это время роль наместника в Ташкенте выполнял сын Юнусходжи Хамидходжа. Однако его независимое поведение вызвало очередной поход кокандцев на Ташкент, закончившийся взятием и разграблением города.

Эта борьба, отчасти направленная на преодоление феодальной раздробленности, начавшаяся во второй половине XVIII века, как уже было сказано, продолжилась и в XIX веке. Кокандскому правителю Алимхану удалось распространить свою власть на Фергану, Ташкент и Чимкент — важнейшие пункты на караванных путях в Россию.

И впоследствии Ташкент благодаря своему экономическому и стратегическому положению не утратил своей привлекательности для завоевателей, по-прежнему оставаясь объектом борьбы между ханами Мавераннахр, казахскими и калмыцкими племенами. В 1842 году бухарский эмир Насрулла, объявив своим сановникам, что присоединит Кокандское ханство к своим владениям, отправился в поход и занял

на стороне последних, но ташкентцы привели на помощь кураминского правителя Нор Мухаммеда и при поддержке его войск взяли инициативу в свои руки. Они осадили и взяли цитадель, в которой заседал Азиз-парванча, после чего ставленник Коканда был свергнут и казнен, а Нор Мухаммед был утвержден правителем Ташкента.

Размах и энергия восстания были так велики, что Мухаммадхану вынуждено было согласиться с требованиями свергнувших и утвердить их избранным на пост наместника Ташкента. При этом горожане обязались его править по совету пятисотников и многих уважаемых людей Ташкента, т.е. была сделана попытка ограничить единоличную

власть наместника.

Как уже было неоднократно отмечено, это было время раздоров и междоусобиц. В середине XIX века правителем Кокандского ханства был малолетний Худоярхан, от имени которого делал регент Мухаммадхан. Простому люду было совсем невдомого, потому что именно на его плечи ложилась основная ноша расходов на войну за обладание Ура-тубе и восстановление власти Кокандского ханства в Ташкенте. В 1850—1860 годах Ташкентом управлял от имени Худоярхана его брат Маллабек. В конце этого периода отношения между братьями ухудшились, дело дошло до враждебных действий.

В этот самый момент в Коканд пришел известие о том, что царский генерал Перовский занял Ак-мечеть, представлявшую собой сильнейшее укрепление в северной части кокандских владений. Так началось время завоевания Средней Азии царской Россией.

Но вернемся немного назад. Если политическая жизнь Ташкента накануне присоединения к Российской империи была бурной и нестабильной, то экономика его была, напротив, устойчивой и процветающей. Все это время шел рост торгово-экономических отношений, причем как внутри региона, так и за его пределами. Показательно, что Ташкент в экономическом плане был главным торговым партнером Коканда.

Для Барно Буватовой работа на ПО «Учкун» — не просто выполнение свая профессиональных обязанностей, с которыми она уже многие годы успешно справляется. Это прежде всего — общение.

— Как дела? — интересуются подруги, встречая ее на проходной.

— Спасибо, хорошо, — с неизменной улыбкой отвечает Барно.

И хотя проблем у ее, как и многих из нас, хватает, с приходом на работу она как бы отходит на второй план. И это понятно. В коллективе, который за многие годы стал родным, всегда поддержат в трудную минуту. А это придает Барно уверенность в себе, а завтрашнему дню.

**Фото Р. Шарипова.**

## Новости техники

- Оборонный госзаказ объединению «Восход» в Калуге в нынешнем году был сокращен наполовину. Компенсировать его предприятие намерено выпуском медицинской техники. Здесь начато производство лазерных аппаратов для лечения ушей и перелома, стоматологического оборудования. В нынешнем году завод выпустит 500 лазерных аппаратов, которые прежде на территории СНГ не производились, в 1993 г. их производство будет увеличено до 50 тысяч.
- Вышевое военно-строительное училище Топлятин разработало установку для тушения самолетов. Мощная струя, направляемая горючей авиалайнер, в считанные минуты блокирует пламя. На базе танка Т-72 создана мобильная установка для тушения особо опасных объектов — ее двадцатиметровая выдвижная «рука» способна проникнуть в глубь очага.
- На Уральском электромеханическом заводе планируют организовать производство микроволновых печей и программаторов с лазерными дисками. В проекте участвует южнокорейская фирма.
- На Семипалатинском танкоремонтном заводе запущен в серийное производство вездеход «Иртиш», предназначенный для геологов, энергетиков, нефтяников. Начат выпуск аварийно-транспортной машины УБА, готов опытный образец подъемного крана, который по параметрам не уступает своему аналогу, выпускаемому ивановскими машиностроителями, но стоит втрое дешевле.
- Космический мониторинг российских лесов может оберечь не менее 9 млн. м<sup>3</sup> древесины в год. Ежегодно в РФ сгорают леса на площади до 1,4 млн. га, ущерб от пожара [около 32,5 млн. м<sup>3</sup> древесины] сопоставим с объемом лесозаготовок. Раннее обнаружение очагов и более эффективные методы тушения лесных пожаров позволят уменьшить этот ущерб на 20—30%. В НПО им. С. Лавочкина на базе конвертируемых военных спутников разработана система космического мониторинга российских лесов.
- Проматричная лобовая рама с интервалом не более 15 мин., спутники могут засечь очаг площадью 300 кв. метров и определить его координаты с точностью до 3 км. Эти координаты всего через 3 мин. передаются пожарным отрядам, имеющим в своем распоряжении самолеты, оснащенные контейнерами с дисперсной смесью. Каждая такая «бомба» [разработчик — НПО «Базальт»] способна подавить огонь в очаге высотой до 3 м и диаметром 35—40 м.
- Проект модернизирует лесники и экологи, однако средств на его реализацию правительство пока не нашло. Хотя очевидно, что, в отличие от ряда связанных спутниковых систем, которые НПО им. С. Лавочкина создает на коммерческой основе, заказчиком этого проекта может быть пока только государство.

Ташкентом управлял от имени Худоярхана его брат Маллабек. В конце этого периода отношения между братьями ухудшились, дело дошло до враждебных действий.

В этот самый момент в Коканд пришел известие о том, что царский генерал Перовский занял Ак-мечеть, представлявшую собой сильнейшее укрепление в северной части кокандских владений. Так началось время завоевания Средней Азии царской Россией.

Но вернемся немного назад. Если политическая жизнь Ташкента накануне присоединения к Российской империи была бурной и нестабильной, то экономика его была, напротив, устойчивой и процветающей. Все это время шел рост торгово-экономических отношений, причем как внутри региона, так и за его пределами. Показательно, что Ташкент в экономическом плане был главным торговым партнером Коканда.

## За рубежом

телевизора. Такая система предлагает наилучший способ обеспечения будущего Би-би-си и ее независимости.

В документе, подготовленном корпорацией Би-би-си, сообщается также о планах создания круглогодичной сети передач новостей по радио и телевидению через спутник Земли. Кроме того, в нем выражено намерение пересмотреть существующую систему руководства Би-би-си. Однако в центре документа по названию «Расширяя выбор» находится будущее корпорации, которая должна смело предлагать своей аудитории широкий спектр программ и не гоняться за высоким рейтингом популярности.

(«Сад» По материалам радиостанции Би-би-си).

## Видение своего будущего Би-би-си

Через два дня после опубликования британским правительством так называемой «Зеленой книги» — документа о будущем Би-би-си, руководителем корпорации Би-би-си огласило собственный документ, изложив свое видение будущего Би-би-си.

Название этого 80-страничного документа можно перевести, как «Расширяя выбор». В нем подчеркивается необходимость усилить эффективность и ответственность Би-би-си, добиться того, чтобы корпорация давала больше отличаясь выделением ей финансовые средства. Руководство Би-би-си заявило, что хотело бы услышать самый широкий спектр мнений об этом документе. В документе определено направление, в котором будет двигаться Би-би-си, сохраняя при этом уникальность, своеобразие и оригинальность каждой программы, и предлагая людям то, чего они не могут получить где-либо еще.

Би-би-си утверждает, что она уже начала осуществлять значительные перемены в расуде так называемой политики «редакторского выбора». Эта политика должна сделать корпорацию более эффективной и высвободит больше денег для подготовки программ.

Генеральный директор видит будущее Би-би-си в повышении качества программ четырех основных сфер, а именно новостей и информации, образования, всемирного вещания, а также вещания британского культурного достояния и развлечения с помощью драмы, комедии, спорта и искусства.

В настоящее время национальная телевизионная и радиовещательная сеть Би-би-си финансируется за счет сбора лицензий за пользование телевизионным приемником. Эта лицензия составляет 80 фунтов в год для цветного

Школа: время перемен

РЕШАТЬ ПРОБЛЕМЫ ВМЕСТЕ

О контактах средней и высшей школы много говорили и писали. Нет, пожалуй, сейчас человека, который бы отрицал полезность прямых связей школ и вузов республики для поднятия значимости, престижа и качества образования.

В качестве примера можно привести только некоторые итоги четырехлетних контактов школ Мирзо-Улугбекского района с вузами столицы. Они открыли интересные возможности для всей образовательной системы республики, обеспечивая успех ее конечной продукции — грамотных специалистов, культурных граждан.

В качестве примера можно привести только некоторые итоги четырехлетних контактов школ Мирзо-Улугбекского района с вузами столицы. Они открыли интересные возможности для всей образовательной системы республики, обеспечивая успех ее конечной продукции — грамотных специалистов, культурных граждан.

В чем же он — этот секрет вполне достижимого успеха общего дела? В организации связей, которые так или иначе вовлекают в орбиту взаимовыгодного интереса и школу (полная ее престиж), и вуз (облегчая отбор «своих» студентов, за-

Готовятся к премьере

«Сварливая Сивья», «Аршин мал алан» и другие

Неизменным успехом у зрителей пользуется спектакль «Сварливая Сивья» экспериментального театра-студии «Неккадам», созданного при букарском еврейском культурном центре Ташкента. Автором этой одностактной пьесы является Дэвид Низков, старший научный сотрудник Института философии и права АН Республики Узбекистан, долгие годы занимающийся исследованием истории и культуры своего народа.

Популярность пьесы обусловлена тем, что в ней точно отражены быт и нравы современных букарских евреев — этноса, который на протяжении многих веков живет и трудится в Средней Азии.

Жалуется на нее своему мужу Пинхасу (артист Моше Кандов). Постоянно втягивает в разговор о поведении снохи не только его, но и сына Рубена (артист Михаил Ханмов). Более того, дело доходит до того, что мать настаивает на отделении семьи своего сына от родительского дома.

Ситуацию разрешает телеграмма, в которой сообщается, что в соседнем городке в тяжелом состоянии доставлена в родильный дом дочь Сивьи. Именно сноха — врач по специальности — успешно приняла у нее роды. С радостной

«Кинооко» на этой неделе

Честно говоря, после бесконечности «Хищников-3», показанных в прошлой неделе, хочется хорошей порции юмора. Именно это и предлагает «Кинооко» на этой неделе.

«Дневник человека-невидимки», или, по более точному переводу, «Мемуары невидимки» — фантастическая комедия, где есть все: и любовь, и стрельба, и погоня, и много-много юмора. Герой Чези Чейза, случайно попавший под воздействие N-сетевого излучения, стал невидимым. Каким образом, сколько проблем сразу исчезло — одежда не

того обеспечения, создания новых методик и программ наработаны специалистами классов углубленного изучения английского языка школы № 49 с преподавателями ТИИЯ. Ежедневные методические оперативки — это ознакомление учителей с докладами по методике преподавания иностранных языков, обсуждение посещений уроков, организация разговорной практики на английском языке со специалистами вуза.

Не менее результативна совместная работа школы № 142 с ТИИИМСХ. Так, входят в жизнь общепринятые принципы организации взаимодействия в системе народного образования и такие важные на сегодняшний день факторы, как гуманизация и профессионализм, общая культура. Неизмеримо возрастает ответственность каждого за конечный результат выполняемой совместной работы: преподаватель не может на глазах учителя работать плохо, учитель не хочет показать, что он хуже, а в выигрыше от этого процесса обучения в конечном счете оказываются учебные заведения, повышающие свой статус.

Говоря о контактах школ и вуза, нельзя не сказать и о сотрудничестве школ с НИИ. Конечно, это не значит, что у школ нет проблем. Они есть, как и во всяком деле. Были и есть разрывы договоров в одностороннем порядке. Встречается и низкая результативность из-за нетоварности школы к такой работе, слабости кадров. Но все равно педагоги и работники района с оптимизмом смотрят в будущее, с пониманием воспринимают трудности.

Итак, одеваемся теплее и выходим в огород. Но лишь при условии, что там есть с осени вскопанная, хорошо удобренная грядка с нарезанными бороздками. Сгребая снег. Жестким веничком прочищаем бороздки, раскладываем в них семена и присыпаем смешанным с торфом песком (о них вы тоже позаботились заранее — оттаяли в теплом помещении). Слегка прикапываем и ждем весны. Как только оттаяла почва, грядку укрываем пленкой. Свертку можно установить провололочный каркас и на него тоже накинуть пленку, закрепив с торцов и с боков — получится двойное укрытие. Когда появятся всходы, пленку с грядки снимем, защитой от непогоды и резкого похолодания послужит пленка на каркасе.



Музей «Красная Пресня» — филиал Музея революции — приглашает на необычную выставку... одеситы. Экспозиция охватывает столетний период истории страны, охватывая историю, охватывая историю, охватывая историю...

Сегодня мы не сможем представить свою жизнь без электрической лампочки, например. Или телефона. Привычны нам телеграф и электричка. Эти понятия нашего быта объединены здесь не случайно. За ними одно имя — Томас Эдисон, великий изобретатель и творец. Он прожил долгую жизнь (1847—1931 годы) и работал по 16—18 часов в сутки ежедневно без выходных. И как работал!

Только в самих США он получил более 1000 патентов. Количество же охранных документов, выданных Эдисону еще в 34 странах мира, достигает порядка трех тысяч. Если вспомнить молодые годы изобретателя, то мировую известность ему принесла обыкновенная электрическая лампочка. Он усовершенствовал лампу накаливания, изобретением русским инженером Александром Николаевичем Лодыгиным, увеличив напряжение в стеклянном баллоне и применив в качестве нити накаливания не угольные стержни, как это делал Лодыгин, а обугленные бамбуковые волокна. Эдисон впервые придумал и применил патрон и цоколь с винтовой нарезкой для электрических лампочек, а также электрический счетчик и повортный выключатель. Этими изобретениями Эдисона мы пользуемся и по сей день в том виде, в каком он их изобрел. Но сама электрическая лампочка принципиально изменилась еще при жизни выдающегося изобретателя: теперь в ней, как известно, не бамбуковое волокно, а металлическая вольфрамовая нить. Это усовершенствование внес

В САДУ И ОГОРОДЕ

«Виноград в Ташкенте и, кажется, в области погнб полностью. Что нужно сделать сейчас и весной, чтобы съел урожай в будущем году? Пусть даст соответствующие рекомендации специалист, так как эти вопросы интересуют многих. А. БУРБЕГА».

Действительно, в этом году наши базары не изобиливали виноградом. Сказались далеко не лучшие погодные условия текущего сезона (затянувшаяся весна повышенной влажности и недостаточность летней жары), в результате чего ягоды оказались несколько кислее, чем обычно, а часть — потресканными.

Что я делаю в течение сезона с виноградником, чтобы иметь в будущем желаемый урожай? Подчеркну сразу, что я сторонник выращивания экологически чистой садово-огородной продукции, поэтому никакими химикатами не пользуюсь. Для обработки виноградника применяю только марганцовку и серу, которые являются практически безвредными препаратами.

Сейчас, после обрезки сваленной и припорошенной к земле виноградник надо опрыскать подкормочной в нежно-розовый цвет водой и тщательно обсыпать лозы дисперсной серой. Ранней весной, призывая их к спялнению проволоки, такую операцию нужно обязательно повторить. В течение лета я обсыпую

можно просто свалить и накрыть его соломой. Мороз за зиму продрозинфицирует его, убивая микробы и другую нечисть.

Что сейчас необходимо предпринять, чтобы спасти виноградник, подвергшийся сильному поражению болезнью Самая распространенная болезнь винограда — «Утомляющий оидиум». Оидиум поражает все надземные зеленые органы винограда — листья, молодые побеги, соцветия и ягоды. Пораженные

органы покрываются светлосерыми пятнами. Зеленые соцветия перестают развиваться, засыхают и опадают. Мучнистый налет покрывает листья и соцветия в виде мелких комочков. Молодые побеги начинают буреть; покрываются большими коричневыми пятнами, стелются как бы обугленными, а при сильном поражении даже высыхают.

На южной лозе, под навесом, появляется множество грозди-серых точек, в этих местах поражения кожица не успевает расти, она растрескивается, у ягод обнажаются семена. При этом облетают ягоды и гроздья погибают.

Чтобы спасти такой виноградник, необходимо сейчас обработать его надземными частями — либо десятипроцентным раствором медного купороса, который заливает тонким слоем в месте крепления стекла с рамой и посыпает сверху тонко просеянным сухим песком. Краска с песком быстро затвердевает, как цемент.

Январь

Выходим в огород

Участок завален снегом, но солнце уже к весне, и душа настоящего огородника рвется ей навстречу. Зачем ждать нового сезона? Можно уже сегодня посеять редис, салат, лук и т. д. и в марте — апреле, когда соседи только приступают к весенним работам, получить раннюю витаминную продукцию.

Итак, одеваемся теплее и выходим в огород. Но лишь при условии, что там есть с осени вскопанная, хорошо удобренная грядка с нарезанными бороздками. Сгребая снег. Жестким веничком прочищаем бороздки, раскладываем в них семена и присыпаем смешанным с торфом песком (о них вы тоже позаботились заранее — оттаяли в теплом помещении). Слегка прикапываем и ждем весны. Как только оттаяла почва, грядку укрываем пленкой. Свертку можно установить провололочный каркас и на него тоже накинуть пленку, закрепив с торцов и с боков — получится двойное укрытие. Когда появятся всходы, пленку с грядки снимем, защитой от непогоды и резкого похолодания послужит пленка на каркасе.

Таким же образом засеваем семена напуганы (любой) и помидоров, а также цветные примулы, астру, циннию, диморфотеку, детку гладиолуса.

Полученной массой замазывают окна, предварительно прикрепленные к рамам тонкими шпильками. Замаска эта имеет сильный смолистый запах, который отгоняет от парников и теплиц вредных насекомых.

Семена яблони для весеннего посева в домашний питомник замачивают в середине января на 1—2 дня, затем перемешивают с влажным песком или опилками в полиэтиленовых мешочках и держат до весны в прохладном месте (стратификация).

Часто при стратификации семена яблони, груши, косточки вишни и сливы загнивают, плесневеют. Как избежать этого? После намачивания семян перед смешиванием их с субстратом для дезинфекции нужно подержать 1—2 часа в 0,2% растворе марганцевокислого калия.

Замаска из... печи

Из обычной печной смолы, которая сплавляется в дымоходах, готовят дешевую замазку тепличных окон и парниковых рам. Варят ее на открытом месте в котелке до тех пор, пока смола не всплывет настолько, что опущенная в нее тонкая сухая лучина самоогорится. Доведенную до такой температуры смолу удаляют с огня и дают ей остыть, после чего прибавляют к ней просеянного мела и замешивают до получения однородной густой, тягучей темно-коричневой массы.

Полученной массой замазывают окна, предварительно прикрепленные к рамам тонкими шпильками. Замаска эта имеет сильный смолистый запах, который отгоняет от парников и теплиц вредных насекомых.

Стекла в рамках укрепляют и по-другому. Вместо замазки берут густую масля-

Возьмите на заметку

Как вырастить саженцы из грецкого ореха?

Весной орехи в течение трех дней замачивают в мягкой воде (речной, озерной, снеговой) комнатной температуры. Воду меняют ежедневно. Затем на две недели кладут во влажную пеленку, обеспечивая широкий доступ воздуха, и после появления корневой системы высаживают на «теплую» грядку в питомник на глубину 7 см. Полученные саженцы с комом земли высаживают на постоянное место на следующий год.

Особо следует обратить внимание на юристы, чтобы при передаче не повредить их. Учитывайте, что саженцы плохо переносят перепады, целесообразно пророненные грецкие орехи высаживать на постоянное место, оборудовав для них индивидуальный переносной парник. Молодые саженцы к зиме укрывать лапником, сухими листьями, опавшими с деревьев. Взрослые деревья переносят морозы до 20—30 градусов.

Плодоносит дерево обильно: на каждой кисти по 20 плодов. Отличается орех на подпорку лиственной землей, древесной золой. Как правило, листья на деревьях мало, они дают мало тени. Желательно высаживать грецкий орех на южную сторону участка, оберегая от холодных ветров. Перенармивать орех не следует: можете получить второй урожай, который не успеет вызреть, а дерево ослабнет.

Маленькие хитрости

Если долго резать металл ручными ножницами, на ладонях появится болезненные мозоли. Этого трудно избежать, прикладывая к концам ручек шарик из резины диаметром 15 мм.

Отрезок изоляционной ленты, наматываемый на сверло на заранее отмеренном от его конца расстоянии, избавляет от необходимости часто измерять глубину отверстий. Нет ленты? Возьмите лейкопластырь.

В 1912 году за выдающиеся изобретения Томасу Эдисону была присуждена Нобелевская премия. Почитатели выдающегося изобретателя и научная электротехническая общественность США еще при жизни ученого учредили в его честь медали, присуждаемые ежегодно видным представителям в области электротехники, где считается, что Томас Эдисон добился самых выдающихся результатов среди изобретателей своего времени, но и далеко опередившего это время на многие поколения вперед.

Конечно, невозможно перечислить все то, что сделал Томас Эдисон. Ясно одно, что своими изобретениями во многих областях науки и техники он оставил глубокий и неповторимый след в истории человечества.

Кстати, буква «Э» (английское «E») в алфавите, наверное, самая счастливая. Ну посмотрите, сколько созвездий имен в различных областях мировой науки и техники: в математике — Эвклид, Эдмунд Гамильтон, Энгельгардт, в физике — Эйнштейн, электротехнике и связи — Эдисон, в математике, механике и физике — Эйлер, механике и архитектуре — Эйфель, физике и химии — Эггерт, естественных наук — Энгельс, военных наук и политической деятельности — Эзенхауэр, киножурналистике — Эзенштейн, музыке — Эйзен, Эрлер, литературе — Эрнбург и Экзюпери, шахматах — Эйве...

Р. ХАЙМОВ, кандидат геолого-минералогических наук, доцент.

Эффект Эдисона

Чал причины шума на городской железной дороге в Нью-Йорке. Он работал над снижением шума. Его сохранились эскизы с рисунками уборки хлопка. Из специальных изобретений Эдисона очень ценным является микрогазметр — аппарат, измеряющий самые малые давления и колебания температуры. Другое его изобретение — микрофон, получивший широкое применение в телефонном деле. Микрофон для слуха — то же самое, что и микроскоп для глаза. Он усиливает звук, делает доступным нашему слуху даже такие звуки, которые нечувствительны к слуху. В мае 1889 года в Париже открылась Всемирная выставка, которая называлась еще и выставкой столетия. 37-летнему французскому инженеру Густаву Эйфелью было поручено специально для нее построить башню высотой 300 метров, которая символизировала бы достижения науки и техники XIX столетия. Сегодня всем нам хорошо известно, что инженер Эйфель блестяще справился с поставленной перед ним задачей. Долгое время эта башня являлась самым высоким техническим сооружением в мире. Одно из центральных мест в ней занимала выставка изобретений Эдисона, которому амери-

канское правительство отдало около одной трети своего выставочного здания. На ней были представлены: телеграф, телефон, фонограф, электрическое освещение, новая система распределения тока, подземная проводка электрического тока, производство ламп накаливания, электромоторное дело, электромагнитная обработка железной руды и многое-многое другое. Но наибольшим успехом у публики пользовался, конечно же, фонограф. Известные инженеры Франции во главе с легендарным Эйфелем в период самой выставки организовали обед в честь Эдисона. Для большей эзотерики обед был устроен на самой вершине Эйфелевой башни. Великий французский композитор Гуно, тогда уже семидесятилетний старик, сыграл и спел несколько арий из своих произведений для выдающегося изобретателя. Эдисон много читал и художественной литературы. Из писателей он очень любил Виктора Гюго, Вильяма Шек-

ВЕЧЕРНИЙ КУРЬЕР

БОГАТЫЕ В РИО ТОЖЕ ПЛАЧУТ

Рио-де-Жанейро, голубая мечта Сталпа Бендера, отнюдь не является таковой для богатых людей сегодняшней Бразилии.

Болея всего состоятельных горожан беспокоят положения с целью выкупа, число которых постоянно увеличивается.

Индустрией похищений, как пишет бразильская пресса, страдают миллионы.

РОБИН ГУД ИЗ КЫЗЫЛОРЫ

О том, что «карманникам» не чужды человеческие чувства, убеждает случай, происшедший недавно в Кызыл-Орде.

ГОД ПЕТУХА

Два петуха на одном насесте не лежат. (Немецкая поговорка). Мужик не хочет, а драть его хочет. (Русская поговорка).

УСЛЫШАННЫЙ АНЕКДОТ

— Капитан, мы тонем! — Сколько миль до ближайшей земли? — Две мили.

РОДИЛА ПЯТЕРЫХ БЛИЗНЕЦОВ

Сразу пятерых близнецов родила 29-летняя аргентинка, которая вынашивала их после искусственного оплодотворения в лабораторных условиях.

МАТЕРИАЛЬНА ЛИ ДУША?

Выражение «мысли витают в воздухе» мы привыкли считать метафорой. А что, если мысль действительно может существовать вне нашего тела?

ПОЗНАТЬ СЕБЯ

нания кармы, есть описание так называемых антигенов, которые как бы льнут по реке времени из будущего.

МАТЕРИАЛЬНА ЛИ ДУША?

Вспомните, мудрецы Древней Индии говорили о различных уровнях материи. Из самой плотной, «грубой» материи «сотканы», как они считали, предметы привычного нам видимого мира.

МАТЕРИАЛЬНА ЛИ ДУША?

Если же говорить о современной науке, то сегодня накапливаются все больше доказательства существования в природе такого феномена, как мировой лептонный газ.

МЫ НЕ ОДИНОКИ

В нашей галактике существует по крайней мере миллион планет, на которых возможна жизнь.

ДОРОГАЯ ЛЮБОВЬ

Как говорил поэт «тому в истории мы там примером слышим...», Клаус Л., бывший офицер народной армии ГДР.

НА ПРИЗЫ ТТМ

Прятыми сюрпризом для футболистов молодежи команд столицы стал турнир на призы завода «Таштекстильмаш».

ЧЕМПИОНЫ ТАШКЕНТА С СОЛИДНЫМ ОТРЫВОМ

Чемпионат среди команд по футболу среди команд 1975-1976 гг. рождения прошел с заметным перевесом пахтакорцев (тренер — Р. Муминов).

НА СНИМКЕ: чемпион Ташкента среди молодежных команд «Пахтакор»

В последний момент в редакцию поступило сообщение о том, что заблудившаяся команда решила на себя взять хорватский клуб команды мастеров «Пахтакор».

НА СНИМКЕ: фрагмент финального поединка на призы «Таштекстильмаш»

Фотоматериалы предоставлены автором снимка.

РЕДАКТОР Э. М. ЭРНАЗАРОВ

ВЕЧЕРНИЙ ТАШКЕНТ

Адрес редакции — 700000, г. Ташкент, ГСП, ул. Ленинградская, 32.

Газета выходит ежедневно, кроме субботы и воскресенья.

Справки по письмам, 33-29-70, 32-53-79.

По вопросам доставки обращайтесь в почтовые отделения по месту жительства.

ЧЕМПИОНАТ СТОЛИЦЫ ПО ФУТБОЛУ СРЕДИ КОМАНД 1975-1976 ГГ.

1976 г. рождения прошел с заметным перевесом пахтакорцев (тренер — Р. Муминов). Они продемонстрировали ровную игру во всех линиях.

ЧЕМПИОНЫ ТАШКЕНТА С СОЛИДНЫМ ОТРЫВОМ

Чемпионат среди команд по футболу среди команд 1975-1976 гг. рождения прошел с заметным перевесом пахтакорцев.

НА ПРИЗЫ ТТМ

Прятыми сюрпризом для футболистов молодежи команд столицы стал турнир на призы завода «Таштекстильмаш».

ЧЕМПИОНЫ ТАШКЕНТА С СОЛИДНЫМ ОТРЫВОМ

Чемпионат среди команд по футболу среди команд 1975-1976 гг. рождения прошел с заметным перевесом пахтакорцев.

НА СНИМКЕ: чемпион Ташкента среди молодежных команд «Пахтакор»

В последний момент в редакцию поступило сообщение о том, что заблудившаяся команда решила на себя взять хорватский клуб команды мастеров «Пахтакор».

НА СНИМКЕ: фрагмент финального поединка на призы «Таштекстильмаш»

Фотоматериалы предоставлены автором снимка.

РЕДАКТОР Э. М. ЭРНАЗАРОВ

ЧЕМПИОНАТ СТОЛИЦЫ ПО ФУТБОЛУ СРЕДИ КОМАНД 1975-1976 ГГ.

1976 г. рождения прошел с заметным перевесом пахтакорцев (тренер — Р. Муминов). Они продемонстрировали ровную игру во всех линиях.

ЧЕМПИОНЫ ТАШКЕНТА С СОЛИДНЫМ ОТРЫВОМ

Чемпионат среди команд по футболу среди команд 1975-1976 гг. рождения прошел с заметным перевесом пахтакорцев.

НА ПРИЗЫ ТТМ

Прятыми сюрпризом для футболистов молодежи команд столицы стал турнир на призы завода «Таштекстильмаш».

ЧЕМПИОНЫ ТАШКЕНТА С СОЛИДНЫМ ОТРЫВОМ

Чемпионат среди команд по футболу среди команд 1975-1976 гг. рождения прошел с заметным перевесом пахтакорцев.

НА СНИМКЕ: чемпион Ташкента среди молодежных команд «Пахтакор»

В последний момент в редакцию поступило сообщение о том, что заблудившаяся команда решила на себя взять хорватский клуб команды мастеров «Пахтакор».

НА СНИМКЕ: фрагмент финального поединка на призы «Таштекстильмаш»

Фотоматериалы предоставлены автором снимка.

РЕДАКТОР Э. М. ЭРНАЗАРОВ

PASSAP ELECTRONIC 6000. НАИБОЛЕЕ ИНТЕРЕСНАЯ И УНИВЕРСАЛЬНАЯ В МИРЕ ВЯЗАЛЬНАЯ МАШИНА ШВЕЙЦАРСКОЕ ИЗДЕЛИЕ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА. Телефон в Ташкенте 32-22-82.

Фирма «ЛИК ЛТД» ИЗГОТAVЛИВАЕТ И РЕАЛИЗУЕТ пиломатериалы из древесины хвойных пород, мебель и любые столярные изделия по заказу.

Служба срочных объявлений. КУПЛЮ: Дискеты «Айрон майден» 86 г. и «Кунин» 86 г. ПРОДАЕТСЯ: Большой кульян. Тел. 64-59-19.

ПОСОЛЬСТВО ФЕДЕРАТИВНОЙ РЕСПУБЛИКИ ГЕРМАНИИ СООБЩАЕТ: номера телефонов, приведенные в объявлении об открытии консульско-визового отдела (см. газету «Вечерний Ташкент» от 12 января 1993 года).

ПРИГЛАШАЕМ НА РАБОТУ: ЭКОНОМИСТА с высшим образованием, владеющего узбекским языком, имеющего опыт работы со сметами по ремонту оборудования.

ЦНТУ «ИНФОТЕХНИКА» ПРЕДЛАГАЕТ: IBM — совместимые компьютеры ЕС-1842, ЕС-1843, ЕС-1851 в комплекте с цветными импортными ЕМД мониторами и широкими принтерами.

ПРОИЗВОДИТ: ремонт всех типов компьютеров и периферийных устройств. ПРЕДЛАГАЕТ: пакеты программ бухгалтерского и складского учета.