

Вечерний Ташкент

№ 220 (3721) СРЕДА, 27 СЕНТЯБРЯ 1978 г. Издаётся с 1 июля 1966 г. Цена 2 коп.

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

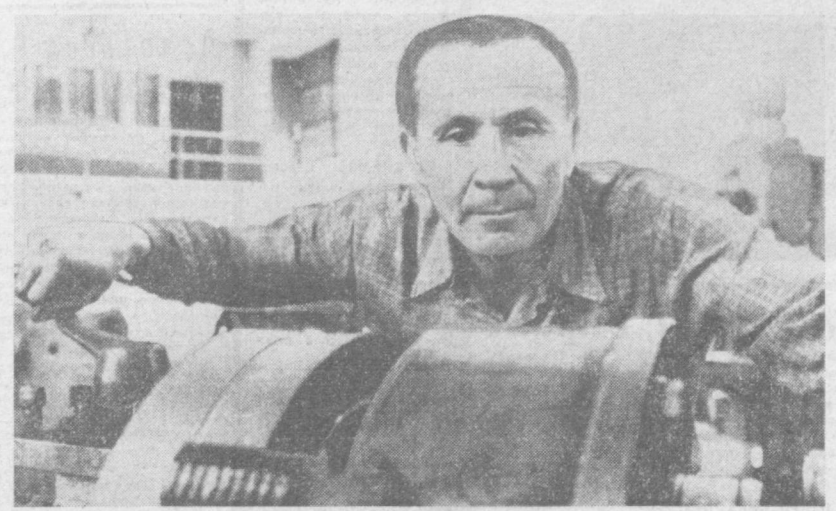
ПЛАН ТРЕХ ЛЕТ ПЯТИЛЕТКИ-КО ДНЮ КОНСТИТУЦИИ СССР

Керамика—на отделку зданий

В производственном объединении «Промстройматериалы», в которое входят все кирпичные заводууправления столицы, коллективы многих цехов и более ста передовых рабочих обязаны в течение пятилетки выпустить к 7 октября. Самые лучшие производственные участки уже справились с этой задачей.

Например, плиточный цех кирпичного заводууправления № 3, которым руководит А. Миниченко, досрочно завершил трехлетнюю программу, изготовив дополнительно 8.310 квадратных метров фасадной плитки. Эта яркая палитра используется в отделке жилых зданий и строительстве метрополитена. В настоящее время коллектив трудится в счет июня 1979 года.

На рабочем календаре труженников блочного цеха, возглавляемого опытным специалистом М. Мансуровым, сегодня — октябрь 1979 года. Из



П. КАПРАНОВ.

И СНОВА—ВПЕРЕД!

Репортаж

— Ну, а теперь проходила стабилизировалась. Это мы считаем главным событием последних недель, — сказал в начале нашей беседы начальник второго участка тоннельного отряда № 2 треста «Ташметрострой» Виктор Федорович Исанин.

На сооружении второго участка первой очереди метрополитена между строящимися станциями «Пушкинская» и «Мансица Горного» метростроители развернули работы в апреле нынешнего года. А сегодня в правом и левом перегонных тоннелях проблено соответственно 250 и 370 метров. По итогам последних месяцев коллектив участка значительно опередил нормы выработки. Четыре, а то и пять метров, вместо трех по норме — результат наглого трудового дня.

Добиться этого было не легко. Трасса отличалась особой сложностью проходки не только потому, что после пересечения с речкой Салар идет на подъем.

— Первые месяцы, — рассказывает В. Исанин, — нас «двигали» грунтовыми водами. Насыщен-

ность почва влагой приносила и тому, что из незначительных швов сборных колец тоннеля внутрь сочилась жидкая глина. Ребята буквально месили грязь.

Сейчас мы проходим по сухому и чистому перегону. Три мощные водопонижающие скважины постоянно откачивают и отводят через коллекторную сеть подпочвенные воды.

Сегодня на участке технический день. Такой день проводится каждую неделю и поэтому не особенно напряжен. Не слышно грохота пневматических отбойных молотков, натужного гула электродвигателей блоннулядины, породопогружной машины, дзга шахтных поездов. Гаето в глубине тоннеля слышится негромкое гудение, позволяющее инструментальным рабочим ремонтной группы. Под руководством механика В. Чувача монтажники, слесари-наладчики ведут профилактику и текущий ремонт оборудования. Успешно справляются с заданиями

рабочие А. Каратаев, А. Дегтевский, С. Лихоша. Завтра тоннель вновь наполнится типичной для ударной стройки симфонией звуков, и снова прохладный и влажный воздух будет двигаться вперед...

В конце смонтированного участка тоннеля, в свете элентролам, бурным пятном встала «грязь» забол. Так называют проходчики этот круглый срез породы. Сейчас она тщательно упрелена грусами длиной в метр, диаметром в шесть сантиметров в диаметре разрезе. Он — точно слепой пирог: сверху выдана глина и супись, переходящая в мелкий гранит. Как бы там ни было, а разработка такого забол прибавила проходчикам трудностей. Нелегко крошить затвердевшую породу зубьями отбойных молотков. На разработку уходит времени вдвое больше обычного.

Но коллектив хозрасчетной бригады Бориса Мухина трудится с опережением графика. Десять проходчиков — «не меньше цинка в смету!» Это значит, что бригаде (всего) обеспечена проходка одного погонного метра. Цинка предусматривает разработать 25 кубометров породы, отгрузить ее в состав, подготовить забол и смонтировать в нем очередное бетонное кольцо метровой ширины. Все звенья бригады укладываются в цинк и даже успевают сделать больше. 150 метров прокоди за месяц — итог ударной работы коллектива. В августе победителями внутрибригадно го соревнования стали звание Л. Тонгарчука, Ю. Черникова и В. Ермакова.

...На сербистом корпусе шахтоподземника красуется планат — «Тебе, Родина, — наш ударный труд!» Этот призыв лозунг особенно смысла для строителей подземной магистрали, ни на минуту не прекращающих своего стремительного движения вперед. Ведь с каждым днем все ближе площадь М. Горького. Выйти на нее досрочно — заветная цель метростроителей тоннельного отряда № 2.

Д. ДОРГАБЕКОВ, Г. НАРИМАНОВ.

Город-селу СОВХОЗ-ГИГАНТ

По проектам инженеров и архитекторов Ташкентского филиала института «Узгипросельстрой» возведены тысячи совхозов, животноводческих комплексов, птицефабрик, тепличных комбинатов. Недавно здесь завершена разработка проекта планировки и застройки центральной усадьбы и четвертого отделения совхоза имени Айбека Бенабдского района.

В проекте учтено будущее все: расположение домов, магазинов и кинотеатров, сооружение зон отдыха, детских садов, школы.

Успешно решены проектировщиками и проблема защиты окружающей среды.

Приглашение в Тольятти

Федор Опрничко из Ташкента, Валерий Карлаев и Лаврентий Арутюнян из Анхабада стали победителями состоявшегося в Ташкенте областного конкурса профмастерства рабочих ведущих профессиональных систем «Автоматехобслуживание». 24 претендента — представители среднеазиатской зоны — оспаривали право принять участие в заключительном этапе этого конкурса, который будет проходить в городе автомобильостроителей — Тольятти в конце октября. (УзТАГ).

ВЫСОКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА БРИГАДЫ

Одной из первых в СУ-13 треста № 159 Главмашинострой поддержала почин свердловчан комплексная бригада Юлдаша Шабиллоева. Релив меньшим численным составом бригады выполнить пятилетнее задание, строители направили двух своих товарищей в отставшие коллективы. Оставших 27 рабочих не снижали нормы выработки. Ежедневно они первыми выполняют задания на 15—20 процентов.

Сейчас передовой коллектив возводит два 32-квартирных дома в Кировском районе. В

Городу—красоту и зеленый наряд

Улицы Шота Руставели одна из самых красивых и зеленых магистралей города. Ее украшают стройные деревья, цветники и газоны. Впрочем так выглядит и другие улицы Фрунзенского



На хашар выходят все

жацие, учащиеся и студенты горячо подхватили инициативу труженников предприятий, организаций, учебных заведений. Они бережно ухаживают за саженцами, поддерживают всюду чистоту и порядок. Рабочие, слу-

тарников, полив зеленых насаждений. Спорными делами У. Меметовой, Н. Банниковой, Л. Нагровой, А. Брискер, Т. Мезенцовой.

Наш коллектив регулярно ухаживает за этим зеленым уголком, — рассказывает главный врач поликлиники А. Рафиков. — И не только в дни двухмесячника, а постоянно. Нынешней осенью мы посадили здесь цветы, кустарники. Все это делаем для того, чтобы лучше работало самим, приятно было нашим маленьким пациентам. Ну и, конечно же, каждому из нас не безразлично, как выглядит этот участок улицы Шота Руставели.

Рядом с мединами трудятся в прошлом году работницы Дома быта. Сотрудницы трикотажного ателье «Новинка», парикмахерской, мастерской

по ремонту обуви подметали тротуары, очищали ирригационную сеть, поливали деревья и цветы.

Дружно вышли на субботники учащиеся техникума советской торговли, работники центрального научно-исследовательского института хлопководства и института текстильной промышленности № 2.

Продолжался хашар и в воскресенье. В этот день около 800 студентов текстильного института тщательно прибрали территорию вокруг общежития и учебных корпусов. Кроме того, большая группа ребят работала в районе автостанции «Самарканд». Здесь шла формовка деревьев и кустарников, очистка арыков, подготовка участков для посадки зеленых насаждений.

С огоньком трудятся на площади име-

ПО СТРАНИЦАМ УТРЕННЕГО ГАЗЕТА

В Ташкенте 26 сентября начал работу международный семинар профсоюзов работников торговли стран Азии. Он проводится Международным объединением этих отраслевых профсоюзов (МОП) в сотрудничестве с Международной организацией труда (МОТ) и при участии Центрального профсоюза работников государственной торговли и потребительской кооперации СССР.

На обсуждении семинара вынесены доклады, посвященные условиям труда работников торговли и правам отраслевых профсоюзов в странах Азии, деятельности профсоюзов по ратификации и применению различных конвенций МОТ, касавшихся работников торговли.

Собравшихся приветствовали генеральный секретарь МОП Адем Гертиншан (Румыния), руководители профсоюзных и торговых организаций Узбекистана.

Продолжается полет автоматических межпланетных станций «Венера-11» и «Венера-12», стартовавших 9 и 14 сентября.

За истекший период со станциями проведено 39 сеансов радиосвязи, в которых выполнялись измерения параметров тректорий движения, контролировалась работа бортовых систем, передавались на Землю научная и телеметрическая информация.

К 25 сентября станция «Венера-11» и «Венера-12» удалились от Земли на 3,5 и 4,1 миллиона километров.

ТАШКЕНТ—СТРАНЕ

Чаеводам Грузии

Машиностроители все чаще обращают взоры на пластмассы, которые по износостойкости, простоте изготовления и сборке успешно соперничают с металлами и сплавами. Поэтому конструкторы ташкентского научно-производственного объединения «Технолог» разработали десятилетние пластмассовых деталей и узлов к хлопководческим тракторам и насосным агрегатам, и хлопкоборочным, зернооборочным и кукурузоборочным комбайнам.

Но на сей раз служба пластмасс объединения получила задание изготовить несколько необычные: завод «Грузсельмаш» срочно нуждался в целом ряде пластмассовых деталей для чаепроцежных и чаеборочных аппаратов.

— Нам поручили выбрать материалы, разработать конструкцию и технологию производства пластмассовых деталей, — рассказывает конструктор З. Убойли. — Минсельхозмаш установил жесткие сроки на все разработки.

Начались поиски, эксперименты. Нстойчиво и плодотворно потрудились конструктор Л. Каспеленберг, технолог А. Сипачева, начальник лаборатории В. Умаров и другие. И вот результат: ташкентцы раньше других выполнили заказ грузинских машиностроителей. Они разработали высокопроизводительную, работающую на автоматическом режиме технологическую оснастку для серийного изготовления самых трудоемких деталей чаеборочных аппаратов — диска, лопасти, хомута, крышки, рукоятки и другие. Для их изготовления спроектировали и изготовили 11 литевых форм и одно приспособление для сборки ротора — самого главного узла аппарата.

Детали и оснастка были тщательно испытаны. Затем оборудование аккуратно упаковали и отгрузили в адрес завода «Грузсельмаш». Еще одна очередная работа по заказу специалистов бракетных республик выполнена.

ТАШКЕНТ—МИРУ

По разным адресам

Марка изделий промышленного объединения «Средэлэлектротранс» широко известна в энергетике более 30 стран мира. Электроприводы, пульты, электромеханики — вся эта сложная аппаратура находит широкое применение в народном хозяйстве ряда государств.

Недавно головное предприятие отправило крупную партию специальных аппаратов, выполненных по заказу кубинских энергетиков. Получили их обходными комитетами энергетической аппаратуры и производственных монгольского горнообогатительного комбината. «Насрийа». Так называются электростанция, которая строится в Иране. Это крупнейшее и сложное энергетическое сооружение страны предназначено не только для выработки электричества, но и для управления насосами, работающими на нефтепромыслах. Обеспечить четкую их работу в оптимальном режиме могут ташкентские приборы с маркой «Средэлэлектротранс», которые направлены строителям и монтажникам «Насрийа».

Специальности предприятия сейчас завершают выполнение важных заказов для энергетиков Югославии, Пакистана, Гвинеи, Вьетнама, И. КРИВОШЕВА.

Колонка комментатора

В ИНТЕРЕСАХ ДРУЖБЫ И СОТРУДНИЧЕСТВА

В сентябре премьер-министр правительства Социалистической Республики Вьетнам Фам Ван Донг посетил с дружественными визитами ряд стран Юго-Восточной Азии (ЮВА) — Таиланд, Филиппины, Индонезию. Государственные, политические делегации, обозреватели стран региона дали высокую оценку результатам поездки вьетнамского руководителя. Единодушно отмечают, что она явилась ярким показателем роста международного авторитета, успехов миролюбивой внешней политики социалистического Вьетнама, который после победы в войне против агрессии США, достижения независимости и единства взял курс на установление со странами ЮВА отношений добрососедства, дружбы и сотрудничества.

В ходе переговоров в Бангкоке, Маниле и Джакарте обсуждались как двусторонние, так и международные проблемы. В Бангкоке стороны выразили обоюдную заинтересованность в развитии разносторонних связей. Достигнута договоренность о предоставлении Таиланду Вьетнаму долгосрочного кредита на 100 миллионов бат для закупок таиландских товаров. Руководители Вьетнама и Филиппин заявили о желании обеих стран прилагать усилия к расширению связей в области экономики и торговли на основе имеющихся соглашений. В Индонезии было выражено удовлетворение по поводу отношений между Индонезией и СРВ и решено продолжить изучение возможностей для подписания соглашения об экономическом, научном и техническом сотрудничестве.

В ходе переговоров, а также в заключительных документах о результатах этих переговоров единодушно приветствовался процесс возрастания стремления руководителей Вьетнама, Таиланда, Филиппин и Индонезии к взаимопониманию и сотрудничеству в Юго-Восточной Азии. Подчеркивалось, что отношения дружбы и сотрудничества между странами этого региона должны строиться на основе принципов взаимного уважения, суверенитета, невмешательства во внутренние дела друг друга и взаимной выгоды с тем, чтобы Юго-Восточная Азия из «горячей точки» планеты, которой она была в недалеком прошлом, превратилась в район полнотного мира, стабильности и процветания.

Поездка премьер-министра правительства СРВ, который президент Филиппин Ф. Маркос охарактеризовал как «миссию мира и сотрудничества», показала тщетность попыток империалистических кругов и эксконистов Пекина помешать процессу установления добрососедских отношений между СРВ и ее соседями, нормализации обстановки в ЮВА, решению проблем региона мирным путем, без вмешательства извне.

М. ЯКОВЛЕВ, обозреватель ТАСС.

ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ РИСА

В скором времени в Ташкенте по улице М. Шафари начнется строительство крупнейшего в республике рисо-перерабатывающего предприятия. Ежедневно на нем будет перерабатываться до 360 тонн риса-сырца. Это позволит удовлетворить потребности республики.

На новом предприятии предусмотрено полная механизация и автоматизация всех производственных процессов. Ручной труд будет сведен к минимуму.

При комбинате будет построен элеватор. Он сможет принять до 52 тысяч тонн риса.

ПОЧЕТНЫЕ НАГРАДЫ

Радостная весть облетела коллектив Ташкентского фарфорового завода. Предприятие удостоено Почетного диплома ВДНХ СССР за образцы изделий, которые коллектив отправил на главную выставку страны. Это изысканные чайные наборы, лаганы, выполненные в национальном стиле, отличающиеся тонким орнаментом, оригинальным сочетанием красок.

Группе художников предприятия, принимавших участие в создании этих изделий, присуждены почетные медали выставки.

В центре дискуссии — проблемы, связанные с оздоровлением политического климата в мире, обучением гонимых вооруженной и разоруженной, развитием международного сотрудничества. В этих областях Советский Союз неизменно выступает с конкретными, конструктивными инициативами. В нынешнем году СССР внес на рассмотрение ассамблеи вопрос о заключении международной конвенции об укреплении гарантий безопасности ядерных государств».

С ЭМБЛЕМОЙ ОЛИМПИАДЫ-80

На Ташкентском экспериментальном и олимпийском комбинате прикладного искусства изготовлена первая партия лаганов, украшенных эмблемой предстоящей Олимпиады-80. Новые изделия привлекают внимание не только оригинальностью рисунка, но и миниатюрными размерами. Лаганы имеют всего тринадцать сантиметров в диаметре.

Новинки керамистов уже поступили в магазины столицы республики и пользуются повышенным спросом.

Стелетайпной ленты ТАСС

Глубокое впечатление на носомановот проинформировала встреча с дочерью вождя немецкого пролетариата Эрнста Тельма, на Ирмой Габель-Тельман. Обращалась и носомановат, она сказала: я рада, что вы выполняете звет Эрнста Тельмана. Он отдал свою жизнь не наравно, как и многие другие немецкие коммунисты и тысячи советских солдат, которые принесли нам родные освобождение и мир.

Городской совет г. Карл-Маркс-штадта на торжественном заседании избрал В. Ф. Высокоского и З. Пена почетными гражданами города.

На проходящей здесь XXXIX сессии Генеральной Ассамблеи ООН началась общеполитическая дискуссия. В ней принимают участие представители 120 стран, в том числе главы государств и правительств, министры иностранных дел.

ТАШКЕНТ—СТРАНЕ

Для удобства покупателей

В продовольственные магазины Ташкента поступили пакеты с рисом, приготовленные в новом цехе фасовочного производства городского управления торговли. Это, на первый взгляд, не столь уж крупное событие порадовало многих покупателей и товароведов. Оно возвестило о техническом перевооружении специальной службы, возникшей в результате массового перехода на прогрессивную форму торговли методом самообслуживания.

Теперь работники фасовочного производства получили в свое распоряжение новейшую технику. На буровом рисе поступает в приемники полуавтоматических весов, изготовленных Киевским экспериментальным заводом торгового

Для удобства покупателей

В продовольственные магазины Ташкента поступили пакеты с рисом, приготовленные в новом цехе фасовочного производства городского управления торговли. Это, на первый взгляд, не столь уж крупное событие порадовало многих покупателей и товароведов. Оно возвестило о техническом перевооружении специальной службы, возникшей в результате массового перехода на прогрессивную форму торговли методом самообслуживания.

Теперь работники фасовочного производства получили в свое распоряжение новейшую технику. На буровом рисе поступает в приемники полуавтоматических весов, изготовленных Киевским экспериментальным заводом торгового

Для удобства покупателей

В продовольственные магазины Ташкента поступили пакеты с рисом, приготовленные в новом цехе фасовочного производства городского управления торговли. Это, на первый взгляд, не столь уж крупное событие порадовало многих покупателей и товароведов. Оно возвестило о техническом перевооружении специальной службы, возникшей в результате массового перехода на прогрессивную форму торговли методом самообслуживания.

Теперь работники фасовочного производства получили в свое распоряжение новейшую технику. На буровом рисе поступает в приемники полуавтоматических весов, изготовленных Киевским экспериментальным заводом торгового

Для удобства покупателей

В продовольственные магазины Ташкента поступили пакеты с рисом, приготовленные в новом цехе фасовочного производства городского управления торговли. Это, на первый взгляд, не столь уж крупное событие порадовало многих покупателей и товароведов. Оно возвестило о техническом перевооружении специальной службы, возникшей в результате массового перехода на прогрессивную форму торговли методом самообслуживания.

Теперь работники фасовочного производства получили в свое распоряжение новейшую технику. На буровом рисе поступает в приемники полуавтоматических весов, изготовленных Киевским экспериментальным заводом торгового

Справочное бюро

ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

З. АЛИЕВ: После двух лет обучения в этом году мы закончили одно из городских профтехучилищ. Хотелось бы знать: положен ли нам отпуск?

Ответ. Всем выпускникам профессионально-технических училищ предоставляется отпуск за счет предприятий, строит и других организаций, куда они направлены. Выпускникам моложе 18 лет этот отпуск предоставляется по продолжительности с 15 до 30 календарных дней, а тем, кому к моменту окончания училища исполнилось 18 и более лет, — по продолжительности, установленной на предприятиях и в организациях для работников той профессии, на которую зачислен молодой рабочий (но не менее 15 рабочих дней).

А. КУЛИКОВ: Вправе ли администрация при увольнении производить удержание за спецодеждой?

Ответ. Спецодежда выдается бесплатно рабочим и служащим только тех профессий, для которых ее выдача предусмотрена отраслевыми нормами. Сроки носки установлены календарными, и исключаются со дня фактической выдачи ее рабочим и служащим.

Спецодежда, выдаваемая рабочим и служащим, считается собственностью предприятия и подлежит возврату при увольнении, при переводе, а также по окончании сроков носки.

Трудовые споры по вопросам выдачи, использования и сдачи спецодежды, а также о возмещении ущерба, причиненного предприятию или уменьшению порчи спецодежды, рассматриваются на предприятиях (организациях) комиссиями по трудовым спорам.

Юрест Н. Шуман.

Д. РЕНАТОВ: Какими видами поощрения пользуются дружинники?

Ответ. Для членов добровольной дружины предусмотрены следующие виды поощрения: благодарность, награждение Почетной грамотой, занесение на Доску почета, выдача подарка или денежной премии, награждение нагрудным знаком «Отличный дружинник», предоставление дополнительного оплачиваемого отпуска сроком до трех дней, предоставление права на получение дополнительной льготной пенсии в санаторий или дом отдыха.

При этом учитывается количество и продолжительность выходов дружинника на дежурства, результаты его работы по борьбе с правонарушителями, а также трудовые показатели и личное поведение.

В. ЧЕРЕДНИЧЕНКО: Как часто надо удалять пыль с книг?

Ответ. Комнату, где много книг, надо регулярно проветривать и проводить в ней влажную уборку. Книги — лучше всего держать в шкафах и на застекленных полках. Причем старайтесь ставить их в один ряд, не забывая откладывать свободное пространство. Для поддержания в квартире чистоты воздуха надо почаще устраивать сквозное проветривание, открывая на две-три минуты окна и двери. Протирая влажной тряпкой шкафы и полки, помните, что книги от влаги портятся. Поэтому их надо протирать сухой мягкой ворсистой тканью. А после этого обязательно еще раз проветрите комнату, т. к. книжная пыль — очень мелкая и летучая — может стать причиной аллергии.

Здоровье. Как его сберечь?

Анемия, малокровие... Эти слова сразу же вызывают представление о бедности, слабости. Действительно, таковы характерные признаки заболевания, вызванного недостатком или неполноценностью красных клеток крови — эритроцитов. У детей причиной такого расстройства чаще всего является дефицит железа — этого важнейшего «строительного материала» для эритроцитов. Анемия подобного рода так и называют — железодефицитная.

Наиболее частой причиной их развития у детей старше 3 лет является неправильное питание. Известно, что ребенок появляется на свет уже с собственным запасом железа (40—50 мг). Первые годы его жизни — пора бурного роста и развития. Он быстро растет и прибавляет в весе. Вместе с увеличением массы тела увеличивается и объем крови, а для создания эритроцитов требуется все новое и новое количество железа.

Если у вас появились какие-либо неприятные ощущения в области сердца, не строите из себя героя: речь может идти о ранних сигналах, предупреждающих о возможности инфаркта. Ученые установили, что наиболее частая причина смерти в наше время — это инфаркт миокарда. Если у человека обнаруживаются не один, а два или даже три фактора риска, считали врачи, тогда опасность сердечного приступа значительно возрастает. Если обнаруживаются три основных фактора риска, — например, если больной курит, если у него повышено содержание холестерина

ВАС ТРЕВОЖИТ СЕРДЦЕ?

главным образом, на отыскание характерных черт, так называемых факторов риска, позволяющих выделить тех людей, которым грозит инфаркт. К таким факторам относятся, в частности, повышенный уровень холестерина и сахара в крови. Если у человека обнаруживаются не один, а два или даже три фактора риска, считали врачи, тогда опасность сердечного приступа значительно возрастает. Если обнаруживаются три основных фактора риска, — например, если больной курит, если у него повышено содержание холестерина

Лейкоцитарные антигены — зачем они человеку?

Представим себе тяжелый житейский случай, несчастие у человека вышло из строя почка. Лечащие его врачи помочь уже не могут, обычные терапевтические средства бессильны, и больной по сути обречен. Слести его может лишь срочная пересадка здоровой почки.

И вот операция. Хирург — высокий специалист своего дела — обладает безукоризненной оперативной техникой, пересаженная почка находится в хорошем состоянии. Но, как вскоре выясняется, она не хочет работать в чужом организме, не приживается. Приходится принимать специальные меры, чтобы подвигать совместимость тканей.

Однако, почему организм больного так ожесточенно отвергает целительную помощь? От чего зависит несовместимость? Теперь это твердо установлено: от лейкоцитарных антигенов — сложных белковых веществ, находящихся на поверхности клеток белой крови — лейкоцитов.

Впервые антигены обнаружены были в 60-е годы нашего столетия у больных, которым до того часто переливали кровь, и у много рожавших женщин. И у тех, и у других эти белковые вещества (получившие название антилейкоцитарных антигенов) склеивали или даже полностью губили лейкоциты донорской крови. С их помощью организм сопротивлялся подобным вторжениям.

При переливании крови в организм больного неизбежно попадают чужеродные лейкоциты, а они, как мы уже знаем, несут на себе тот сложный белок, который вызывает появление антигенов. Если кровь переливают данному человеку не часто и в незначительных количествах, то число образующихся у него лейкоцитарных антигенов невелико. Частые же трансфузии крови могут привести к возникновению множества антигенов, которые способны серьезно повредить больному.

У беременных женщин антигены могут быть направлены против лейкоцитарных антигенов плода, которые тот унаследовал от отца. Не исключено, что различие в наборах антигенов отца и матери могут служить причиной патологии беременности.

С помощью лейкоцитарных антигенов организм человека вообще отличает свое от чужого. Эти «стражи собственности» присутствуют, как ныне выяснилось, не только на лейкоцитах, но почти во всех тканях организма — где в большем, где в меньшем количестве. Особенно много их в почках, печени, сердце и других органах. Практически нет в нервной ткани.

Новейшая аппаратура, применяемая в кафедре рентгенодиагностики Ташкентского государственного медицинского института, позволяет успешно лечить больных.

НА СНИМКЕ: доцент кафедры рентгенодиагностики Ташкентского А. К. Хаджиматов проводит лечение с помощью гамма-терапевтической установки «Луч» отечественного производства. Фото А. Хачатуряна.

мления грубую. Анемия может развиться не только при недостаточном поступлении железа с пищей, но и при плохом его усвоении.

Повышенные потери железа или его усиленная трата — третья причина развития железодефицита у детей. В ее комплексе обязательны должны быть и правильный режим дня, и пребывание на свежем воздухе, и достаточный сон.

ЕСЛИ У РЕБЕНКА АНЕМИЯ...

материнским молоком примерно 4 процента того количества железа, которое ему необходимо. При искусственном вскармливании положение оказывается еще хуже, т. к. из коровьего молока железа усваивается в 2—3 раза меньше, чем из женского. Вот почему уже на 4—5 месяце жизни у ребенка может развиться анемия. Этого следует опасаться не только при переводе ребенка с первых дней жизни на искусственное или смешанное вскармливание, но и тогда, когда слишком долго (больше года) затягивается кор-

рекция являются признаками вредоносных процессов, происходящих в сердечной мышце. Как пишут ученые, проводившие эти исследования, подобные симптомы начала сердечного заболевания выявлялись значительно чаще, чем факторы риска.

Таким образом, развитие более в сердце имеет в несколько раз большее значение для раннего выявления угрозы заболевания, чем факторы риска. Из этого следует важный вывод:

— Если больной жалуется на неприятные ощущения в области сердца, ему надо лечиться даже тогда, когда у него не обнаружено ни одного фактора риска.

Зрелые плоды содержат до 12 процентов сахара (глюкоза, фрук-

• Служба хорошего настроения

Конкурс „волшебников“

Да, да. Именно волшебников. Иначе и не назовешь этих симпатичных парней и девушек, собравшихся в «Салоне красоты» дома быта «Узбекистан» для участия в 9-м городском конкурсе парикмахеров. Благодаря их волшебному мастерству мы становимся и веселее, и красивее, и... моложе.

В двух рабочих залах, украшенных цветами и транспарантами, заканчиваются последние приготовления.

Нынешнее состязание, — рассказывают неоднократный приззер республиканских и всесоюзных конкур-

сов, тренер сборной команды парикмахеров Узбекистана Борис Константинович Андриашвили, — собрало наибольшее количество участников — восемнадцать мужчин и четырнадцать женщин мастеров.

Пока мы разговариваем, в мужском зале парикмахеры приступили к выполнению своего первого задания — произвольной стрижки.

Нюансы, вешески, машинки, фены мелькают в проворных руках ребят. За их работой с увлечением следят многочисленные болельщики.

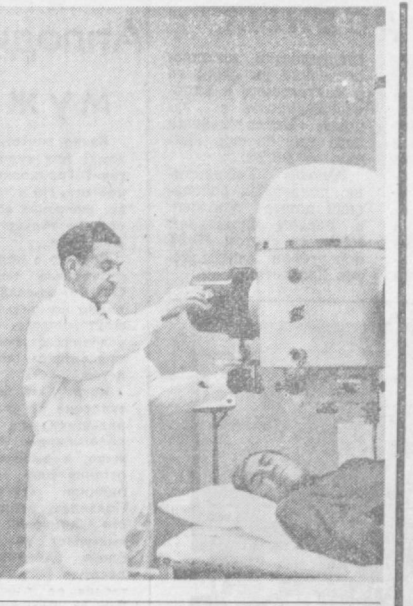
Неторопливо переходят от участника к участнику, члены жюри придирчиво оценивают их работу. Привлеченный общим вниманием, подожку креслу под номером семь. Здесь работает Наташа Недерева. В ее работе чувствуется рука не только великого мастера, но и художника, искусство которого заключается в умении найти и подчеркнуть в личности клиента его индивидуальность. Это и придает причиске неповторимость, изысканность и современность.

Стелка часов приближается к 12-ти. Один за другим покидают зал мастера. Их место занимают члены жюри.

А вот и результат первого тура. Лидером становится Н. Недерева, впервые участвовавшая в соревнованиях такого ранга.

Десятиминутная передышка — и мужские мастера вступают во второй этап борьбы — выполнение классической стрижки.

Тем временем заканчивают свою первую работу дамские парикмахеры. Здесь, как и в мужском зале, в основном работают молодые. Вместе с представительницей и прекрасного пола соревнуются мужчины —



• По вашей просьбе Одета в бархат

В чем целебные свойства айвы, и можно ли употреблять ее при гипертонии и атеросклерозе?

Т. СЛЕСАРЕНКО.

Айва — «Кидония вулгарис», издавна применяется как одно из целебных средств. Великий врач Востока Абу Али ибн Сина (Авиценна) рекомендовал айву при дизентерии, астме и кровоизлиянии, а настои и отвар — для улучшения аппетита.

В народной медицине многих стран отвар плодов (компот) и варенье айвы широко применяются при желудочно-кишечных заболеваниях, при болезнях печени, кровотечениях. Наружно отвар айвы употребляют в качестве примочки при глазных заболеваниях, для полосканий при ангине.

В научной медицине семена айвы применяют в качестве обволакивающего средства при наружных заболеваниях, внутрь как слабительное средство при запоре, а также при заболеваниях дыхательных путей. Плоды полезны при ранних стадиях гипертонии и атеросклероза.

Зрелые плоды содержат до 12 процентов сахара (глюкоза, фрук-

тоза и сахароза), азотистые вещества, протопектин, аскорбиновую кислоту, минеральные соли, камедь, эфирное масло, дубильные вещества и фитонциды. Кроме того, они содержат много витаминов. С. Благородная содержит ряд полезных веществ: плоды айвы обладают вяжущим, мочегонным, кровоостанавливающим и антисептическим действиями и своим составом окрашивают желтую и слизистую ротовой полости.

При поносах и различных кровотечениях употребляют настои из семян айвы (чайная ложка семян на стакан кипятка). Пьют его по 1/3 стакана 3 раза в день. В этих же случаях употребляют и плоды айвы.

Однако, по мнению древних врачей Востока, чрезмерное употребление плодов айвы отрицательно влияет на нервную систему.

М. НАБИЕВ, провизор старшего научного института санитарии, гигиены и профзаболеваний.

А. ИСКАКОВ, кандидат медицинских наук.

Горизонты науки и техники

Будущее — за энергией Солнца

Наступит ли солнечный век? Каким будет завтрашний день гелиоэнергетики? На эти вопросы в беседе с корреспондентом АПН доктором Шетининой отвечает известный советский физик вице-президент Академии наук Украинской ССР академик Виктор ТРЕФИЛОВ.

— На современном уровне развития науки и техники, — говорит ученый, — весьма перспективными представляются три энергетических источника: энергия ядерного распада, управляемый термоядерный синтез и гелиоэнергетика. Некоторые исследователи полагают, что к концу нынешнего — началу будущего века атомные реакторы на быстрых нейтронах, а также термоядерный синтез будут применяться в промышленных масштабах для производства электроэнергии. Очень заманчиво представляется сегодня возможность использовать энергию Солнца. И прежде всего по той причине, что солнечная энергия — исключительно чистый вид энергии, и ее использование не связано ни с нарушением теплового баланса, ни с загрязнением окружающей среды.

По подсчетам ученых, около 30—40 процентов потребности человечества энергии может быть покрыто за счет гелиоэнергетики. Целый ряд промышленно развитых стран, в том числе и Советский Союз, ведут научные исследования в этой области. По каким направлениям ведется основная работа, позволяющие с помощью различного рода химических реакций аккумулировать солнечную энергию.

Во-первых, на мой взгляд, чрезвычайно интересное направление — преобразование энергии Солнца в электрическую. Мы надеемся, что в течение ближайших 10—15 лет будут созданы эффективные полупроводники, с помощью которых станут возможным строить дешевые системы по преобразованию одного вида энергии в другой. Очень перспективна работа, позволяющая с помощью различного рода химических реакций аккумулировать солнечную энергию.

Во-вторых, на мой взгляд, чрезвычайно интересное направление — преобразование энергии Солнца в электрическую. Мы надеемся, что в течение ближайших 10—15 лет будут созданы эффективные полупроводники, с помощью которых станут возможным строить дешевые системы по преобразованию одного вида энергии в другой. Очень перспективна работа, позволяющая с помощью различного рода химических реакций аккумулировать солнечную энергию.

Во-вторых, на мой взгляд, чрезвычайно интересное направление — преобразование энергии Солнца в электрическую. Мы надеемся, что в течение ближайших 10—15 лет будут созданы эффективные полупроводники, с помощью которых станут возможным строить дешевые системы по преобразованию одного вида энергии в другой. Очень перспективна работа, позволяющая с помощью различного рода химических реакций аккумулировать солнечную энергию.

Во-вторых, на мой взгляд, чрезвычайно интересное направление — преобразование энергии Солнца в электрическую. Мы надеемся, что в течение ближайших 10—15 лет будут созданы эффективные полупроводники, с помощью которых станут возможным строить дешевые системы по преобразованию одного вида энергии в другой. Очень перспективна работа, позволяющая с помощью различного рода химических реакций аккумулировать солнечную энергию.

В ИНТЕРЕСАХ БУДУЩИХ ПОКОЛЕНИЙ

(К ВЫХОДУ В СВЕТ «КРАСНОЙ КНИГИ СССР»)

Министерство сельского хозяйства СССР подготовило и печатает первую книгу «Красная книга СССР» — список редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений нашей страны. В течение нескольких лет над составлением книги работала большая коллектив советских ученых.

Для каждого из 154 видов и подвидов животных и 444 видов сосудистых растений, внесенных в «Красную книгу СССР», указывается его статус, распространение, места обитания, численность в природе, причины сокращения численности и ареала, возможности разведения в неволе, количество особей, существующих в питомниках, зоопарках и ботанических садах, принятые и необходимые меры охраны.

В нашей стране много делается для охраны животных и растений. Благодаря своевременному принятию мер по охране редких животных, как зубор, кабан, амурский тигр, благородный олень, восточный урс, и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений нашей страны, ведется широкая воспитательная работа среди населения и не прекращается борьба с браконьерством. В статье 18 новой Конституции СССР подчеркивается необходимость охраны и рационального использования земель, ее недр, водных ресурсов, растительного и животного мира, по обеспечению воспроизводства природных богатств и улучшению окружающей человека среды.

Забота партии и правительства об охране природы в нашей стране приносит хорошие результаты в деле восстановления многих видов животных и растений.

Изданная «Красной книгой СССР» продолжится изданием «Красной книги в союзных республиках».

На левом снимке: белый медведь — редкий вид. Внесен в международную «Красную книгу» и в «Красную книгу СССР».

На правом снимке: орхидея восточно-сибирская — редкий исчезающий вид.

Фото Б. Клименко. Фотохроника ТАСС.

• Служба хорошего настроения

Конкурс „волшебников“

самый молодой участник конкурса Слава Пенхасов из парикмахерской торгового центра «Чиланзар» и Гриша Бусыгин из «Шоудина». Среди болельщиков находится Людмила Ачлова, неоднократный приззер первенства СССР и победитель международного конкурса парикмахеров-модельеров в Берлине. Сегодня здесь выступают сразу три ее ученика.

Звучит команда — закончить работу». Перед многочисленными зрителями, болельщиками и судьями демонстрируются работы мастеров. Наступил парад красоты. Парад самых модных, самых элегантных, самых ярких и вечерних причесок. И вновь мастерство блеснуло молодежь. Группу лидеров возглавил Григорий Бусыгин.

Не успели остыть волнения первого тура, как начался второй — повседневная дамская прическа. За пятьдесят пять минут, отведенных для работы, мастера должны продемонстрировать умение не только стричь, но и подобрать для каждого лица свою форму прически, которая бы подчеркивала его достоинства и скрывала недостатки. И надо сказать, что они с этой задачей справились успешно.

В зале тем временем начался показ визажистских работ. На суд зрителей представили последние, праздничные и вечерние прически, в которые мастера, учитывая современное направление моды, вложили изрядную дозу фантазии.

И вот — самый волнующий момент. Под гром аплодисментов называются имена победителей. Первыми призерами в конкурсе мужских парикмахеров стали Н. Недерева, Ш. Шорахонимов и М. Мирзахонимов. Среди дамских мастеров первыми стали Г. Бусыгин, Л. Белова и Т. Чернышова.

Специальными призами жюри конкурса отмечено показательные работы Л. Тутовой, Н. Михайловой, В. Агеевой и П. Сафиева.

В. СИНЯГИН.

НА СНИМКЕ: парикмахеры за работой в дамском зале.

Фото автора.



С лидером — на равных

И девушки, и юноши сборных команд Узбекистана удачно решили задачу-минимум турнира — вышли в главные финалы соревнований по ручному мячу XV Всесоюзной спартакиады школьников. А вот задача-максимум — успешная игра в финале — сложней...

В первом матче финала наши девушки встретились с гандболистками Москвы. Москвички — одни из фаворитов турнира, и в этом качестве они начали игру в высоком темпе, продемонстрировали разнообразный тактический и технический арсенал. Не убоившись авторитета соперниц, наши

гандболистки противопоставили им скорость в контратаках и самоотверженность в защите. Интереснейшая игра закончилась ничью — 23:23. Юноши Узбекистана, поддержав бойцовский порыв девушек, в первом финальном матче со счетом 40:31 переиграли гандболистов Казахстана.



Все ближе финиш XV Всесоюзной спартакиады НА СНИМКАХ: в спортзале техникума связи кистана и Молдавии; в зале спорткомплекса команд РСФСР и Узбекистана; стадион «Текстильщик» стал ареной финальных поединков гандболистов. На площадке — спортсмены школьницы.

школьницы проходит игра между баскетболистами Узбе. «Трудные резервы» идет пединков сборных команд РСФСР и Узбекистана. «Текстильщик» стал ареной финальных поединков Молдавии и Узбекистана.

Фото Л. Гусейнова.

XV городская спартакиада

ПОДВЕДЕНЫ ПЕРВЫЕ ИТОГИ

Под звуки марша представители штаба XV городской спартакиады вручили награды за победу в соревнованиях по курашу дружной команде Ленинского района. В копилку спартакиады команда внесла еще 111 очков, и это позволило сборной коллективу района выйти в общем зачете на четвертое место в городе.

Нынешняя XV городская спартакиада проводилась в несколько этапов. После первого этапа — спартакиады школьников на первое место вышли школьницы Куйбышевского района, которые опередили команды Акмал-Ираровского и Кировского районов. После второго этапа — спартакиады ЖЭК и домоуправлений — лидер не изменился: по-прежнему впереди была команда Куйбышевского района. А вот вторую строчку турнирной таблицы заняла команда Чиланзарского района, которая не на много опередила сборный коллектив Октябрьского района.

В начале сентября начались финальные соревнования XV городской спартакиады. Позади — состязания по десяти видам спорта: настольному теннису, шахматам, футболу, волейболу (женщины и мужчины), баскетболу (женщины и мужчины), курашу и велоспорту. Подведены итоги прошедших соревнований. После девяти видов на первом месте идут команды Ленинского района. Они приняли участие во всех турнирах спартакиады и в большинстве из них вы-

ступили удачно. Так, спортсмены Ленинского района заняли первое место по курашу, женскому и мужскому баскетболу, футболу, были вторыми в шахматах и в женском волейболе, третьими — в мужском волейболе.

Удачно выступили в финалах спартакиады и команды Сабир-Рахимовского района. На их счету первое место в шахматах и в женском волейболе, второе место в кураше, велоспорте и в мужском баскетболе. Третье место — за спортсменами Кировского района.

А теперь — о неудачниках соревнований. Если после спартакиады школьницы Акмал-Ираровского района занимали второе место, то после выступлений в финале спартакиады — последнее, десятое. Спортсмены района не приняли участия в соревнованиях по таким массовым видам спорта: настольному теннису, шахматам, женскому волейболу и баскетболу, курашу. Все это и отбросило команду района в низ турнирной таблицы. Слабо выступила и команда Хамзинского района. Особенно много очков этот коллектив недосчитался в спартакиаде ЖЭК и домоуправлений.

ТАБЛИЦА

результатов соревнований по программе XV спартакиады Ташкента после 9 видов спорта

РАЙОН	Спартакиада школьников		Спартакиада ЖЭК и домоуправлений		После 9 видов		В комплексе	
	ОЧКИ	МЕСТО	ОЧКИ	МЕСТО	ОЧКИ	МЕСТО	ОЧКИ	МЕСТО
1. Акмал-Ираровский	1135	II	676	VIII	3	X	1814	VIII
2. Кировский	1028	III	1186	IV	493	III	2707	II
3. Куйбышевский	1191,5	I	1548	I	453	IV	3192,5	I
4. Ленинский	855,5	VII	847	V	751	I	2453,5	IV
5. Октябрьский	494,5	X	1219,5	III	245	VII	1959	VII
6. Сабир-Рахимовский	655	VIII	787	VI	553	II	1995	VI
7. Сергеевский	582	IX	562	IX	87	IX	1231	X
8. Фрунзенский	962	V	824	VI	273	VI	2059	V
9. Хамзинский	971,5	IV	329	X	433	V	1733,5	IX
10. Чиланзарский	931	VI	1351	II	226	VIII	2508	III

Хоккей

ПОДЕЛИЛИ ОЧКИ

В очередном туре первенства страны по хоккею «Бинор» играл в Пензе с местным «Динамо», который являлся одним из соискателей на путевку в высшую лигу. Оба матча

прошли в острой и бескомпромиссной борьбе. В первом успех сопутствовал хозяевам. Они победили со счетом 7:4. Во второй игре точнее были ташкентцы, на пять шайб которых

«Динамо» ответил только тремя. Остальные матчи этого тура завершились со следующими результатами: «Металлург» — «Кристалл» (Саратов) —

2:3, «Сибирь» — СКА (Куйбышев) — 14:3, 10:5, «Шахтер» — СК им. Урицкого — 6:2, 1:10, «Латвия» — «Шинник» — 5:5, 3:1, «Кристалл» (Электросталь) — «Молот» — 3:0, 3:8, СКА МВО — «Ижсталь» — 7:7, 5:9, «Динамо» — «Локомотив» — 2:1, 3:2.

Зам. редактора В. Г. ЧЕБОТНИН.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СРЕДА — 27 СЕНТЯБРЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

17.30 Чемпионат мира по волейболу. Мужчины. Передача из Италии. 18.30 Новости. 18.45 И. С. Вах. «Врандербургский концерт» № 5. 19.10 «Алкоголизм». Веселая игра. 19.40 «За урожай 1978 года». 19.55 К 60-летию Ленинского комсомола. «Восхищение Заречной улицы». Худ. фильм. 21.20 «Время». 22.00 Кубок обладателей кубков по футболу. «ШАХТЕР» (Донецк) — «БАРСЕЛОНА» (Испания). Трансляция из Донецка. 23.45 Показательные выступления исполнителей балетных танцев. 00.15 Новости.

Программа Узбекского телевидения

18.00 Для детей. «Угадай-ка» (рус.). 18.30 «Великий ученый и

мыслитель». Научно-популярная программа к 1000-летию Абу Али ибн Сины (рус.). 18.55 XV Всесоюзная спартакиада школьников. Волейбол. Финал. 19.15 «Ахборот» (рус.). 19.30 Концерт заслуженной артистки УзССР Д. Джаббарово и солиста Г. Якубова. 20.10 «Ахборот». 20.39 «Эран дружба». Совместная передача Казахского, киргизского, таджикского и узбекского телевидения. «Реставрация памятников старины». 21.30 Москва. «Время». 22.00 «Дары земли самаркандской». 22.15 «Самодельные не приехали». Худ. фильм.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

Ташкент. 19.00 «Король Лир». Худ. фильм. 1-я серия. 20.03 «Свет в окнах». Телевизионный док. фильм. 20.25 Телепрограмма «Ташкент». «К новым рубкам». 20.55 Ташкентские новости. 21.15 «Молодой балет Ново-сибирского театра». Фильм-концерт.

ЧЕТВЕРГ — 28 СЕНТЯБРЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». 9.35 Утренняя гимнастика. 9.55 Концерт — детям. 10.40 «Горная станция». Телевизионный художественный фильм. 11.45 «Знавшие канатоходцев». Фильм-концерт. 15.00 «По Сибири и Дальнему Востоку». Кинопрограмма. 15.55 «Знакомство с профессией. Металлисты». 16.25 «Родная природа». 16.45 Концерт артистов Белорусской государственной филармонии. 17.15 «Отзовитесь, горнисты!». 17.45 Чемпионат мира по волейболу. Мужчины. Передача из Италии. 18.30 Новости. 18.45 «Поэт Я. Пола». Передача из Таллина. 19.15 «Наше обозрение». Ведущий — политический обозреватель Ю. А. Летунов. 20.00 Кубок УЕФА по футболу. «НАПОЛИ» (Италия) — «ДИНАМО» (Тбилиси). Передача из Италии. 21.30 «Время». 22.00 К 70-летию со дня рождения И. Л. Андроникова. «Возвращение к Невамо». Телевизионный фильм. 22.55 «Час Большого симфонического оркестра». 00.10 Новости.

Программа Узбекского телевидения

18.00 «Алдар-Косе». Мультфильм для детей. 18.15 К 60-летию ВЛКСМ. Показывает студия «Эшлик». «Славные страницы». 18.45 «Основной Закон нашей жизни». К годовщине Конституции СССР. 19.15 «Ахборот» (рус.). К симпозиуму «Перспективы биологической химии и молекулярной биологии» (рус.). 20.09 XV Всесоюзная спартакиада школьников. Баскетбол. Передача из зала СКА. 20.30 «Ахборот». 20.50 «Эшлик» тароналари». С. Назирова, Х. Хамидов. 21.30 Москва. «Время». 22.00 «Герои страны». 22.15 «Трое». Худ. фильм.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

Ташкент. 19.00 «Король Лир». Худ. фильм. 2-я серия. 20.03 «Песни Арна Ойта». Фильм-концерт. 20.30 «Футбол — слово волебоев». Телевизионный фильм. 20.50 Ташкентские новости. 21.10 «Рисские расказы». Телевизионный спектакль.

ГИМНАСТИКА

Аплодисменты мужеству

Какие эпитеты более всего подходят для художественной гимнастики? Грациозность, женственность, красота. Но в то же время — мужество, железная воля, умение преодолеть не только трудности, но и самое себя...

Все это в полной мере продемонстрировала ташкентская гимнастка Оля Тимофеева. Оля — признанный лидер команды. А от лидера всегда ждут многого. И потому лидером в условиях острой конкуренции на ташкентском ковре приходится нелегко.

Когда Оля закончила свое выступление со скакалкой, то ее болельщики все, как один, вздохнули с облегчением. Исполнила она его живо, в высоком темпе, выгодно оттеняя ряд переходов. Высоко оценили его и судьи — 18,8 балла. Появилась реальная надежда на место в призовой тройке. И надо же — выступает гимнастка из Душанбе Елена Барнинова и всего на одну десятую балла обгоняет Олю, отстает от нее на четвертое место... Есть от чего прийти в уныние и опустить руки. Но оказалось, мужества и самообладания ташкентской школьнице не занимать. В других упражнениях она продемонстрировала все свое мастерство. И вот результат: второе-третье место с Еленой Томас из Волгограда в упражнениях с мячом, второе — в упражнениях с булавой. И главная награда — третье место вслед за Еленой Томас и Викторией Сериз из Киева в многоборье. Молодец, Оля!

Еще большего успеха добились наши девушки в командных соревнованиях, заняв второе место вслед за командой РСФСР. Вот кто стал серебряными призерами спартакиады: мастера спорта Ольга Тимофеева и Лола Зарова, кандидаты в мастера спорта Ирина Матарина, Ирина Гурко и Ольга Якубова — все гимнастки из Ташкента.

ВОДНОЕ ПОЛО

Все началось сначала

На ватерпольном турнире спартакиады произошел «раздел» команд на три группы с разными целями. Целью команд, вошедших в первую шестерку — это ватерполисты Москвы, Казахстана, РСФСР, Таджикистана, Украины и Узбекистана — высшие награды спартакиады. А остальные коллективы будут бороться за места с седьмого по двенадцатое и с тринадцатого по пятнадцатое.

Еще до начала финального турнира в первой шестерке определился лидер — команда РСФСР, вошедшая в главный финал с двумя очками. По очку было на счету школьницы Казахстана, Москвы, Украины и Узбекистана.

Но недаром говорят, что в финале все равны, и турнир здесь начинается как бы сначала. Это ярко продемонстрировал матч лидера со школьницами Украины, который прошел в жесткой борьбе и закончился победой украинцев со счетом 7:6. Казахстанские ватерполистки сумели сохранить в матче со спортсменами Таджикистана к третьему периоду больше сил, забросили в ворота соперницы четыре мяча и выиграли со счетом 6:3.

Занявшийся первый тур финала встречей ватерполисток Москвы и Узбекистана. По началу он, помятый, превалировал все остальные. Игра началась с того, что наши ватерполистки сумели дважды поразить ворота соперниц. Удачное начало предопределило и дальнейший ход матча. За время турнира молодая команда Узбекистана сумела учесть свои ошибки в построении защитных линий в первых матчах, нашла «протводные» в силовой борьбе с более мощными соперницами. Игра закончилась со счетом 7:4 в пользу наших ватерполисток. Но, несмотря на удачный исход поединка, следует заметить, что команда Узбекистана проиграла последний период — а это уже серьезный пероценки своих сил...

Итак, после первого дня в главном финале по три очка имеют сборные команды Украины, Казахстана и Узбекистана. На очко отстают ватерполистки РСФСР. Вечером наши спортсменки играли со школьницами Таджикистана.

РЕКЛАМА РЕКЛАМА РЕКЛАМА РЕКЛАМА

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР УЗБЕКСКОЙ ССР им. А. НАВОН.

РЕПЕРТУАРНЫЙ ПЛАН

1 октября — днем Сказка о мертвой царевне и о семи богатырях, вечером Сказание о любви.
4 октября — Чю-Чю-Сип.
4 октября — В долине лебедя.
5 октября — Паццы.
6 октября — Корсар.
7 октября — Аида.
8 октября — днем Кот в сапогах, вечером Спартак.
10 октября — Концерт.
11 октября — премьера Сотворение мира.
12 октября — Борис Годунов.
13 октября — премьера Анна Каренина.
14 октября — премьера Пиковая дама.
15 октября — днем премьера Волшебная лампа Аладдина, вечером Вечер одноклассников: Шопениана. Видение роз. Прерванная песня.
17 октября — Тахир и Зухра.
18 октября — премьера Анна Каренина.
19 октября — Травчатая озеро.
20 октября — Лебединое озеро.
21 октября — Флориа Тоска.
22 октября — днем Доктор Айболит, вечером Дилором.
24 октября — Дон Карлос.
25 октября — Испанские мимнаторы.
26 октября — Сказание о любви.
27 октября — Спартак.
29 октября — днем премьера Волшебная лампа Аладдина, вечером Жизель.
31 октября — Князь Игорь.
Начало дневных спектаклей в 12.00, вечерних — в 19.00.
Касса театра работает с 11.00 до 20.00.

ВНИМАНИЮ АБОНЕНТОВ АТС-96 г. ТАШКЕНТА!

С 28 сентября 1978 г. при пользовании автоматической междугородной телефонной связью.

НЕ СЛЕДУЕТ НАБИРАТЬ НОМЕР СОБСТВЕННОГО ТЕЛЕФОНА

ТАШКЕНТСКАЯ МЕЖДУГОРОДНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СТАНЦИЯ.

ТЕАТР

27 СЕНТЯБРЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР УЗБЕКСКОЙ ССР им. А. НАВОН — Сказание о любви (билеты проданы).

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. Я. М. СВЕРДЛОВА — в 19.30 гастроль Московского театра сатиры Тартифф, или обманщик.

ДОМ ЗНАНИЙ — в 19.30 гастроль артистов театра драмы и комедии на Ташкенте.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ТашГУ им. В. И. ЛЕНИНА — в 16.00 гастроль артистов театра драмы и комедии на Ташкенте.

ТАШКЕНТСКОЕ БЮРО ПУТЕШЕСТВИЙ И ЭКСКУРСИЙ

ПРИГЛАШАЕТ СОВЕРШИТЬ ПУТЕШЕСТВИЕ НА САМОЛЕТАХ В ГОРОДА:

Сочи на 20 дней с 31 октября. Цена — 193 руб.
Сочи (размещение в гостинице) на 20 дней. 21 ноября. 12 декабря. Цена — 230 руб.
Сочи (Дагомыс) на 20 дней с 28 октября. Цена — 205 руб.
Батуми на 20 дней с 17 октября. Цена — 216 руб.
Пицунда на 20 дней с 23 октября. 13 ноября. Цена — 200 руб.
Кутаиси — Пицунда на 20 дней с 22 октября. Цена — 204 руб.
Геленджик на 20 дней с 12 октября. Цена — 205 руб.
Кисловодск (размещение в турбазе «Велиград») на 20 дней с 19 ноября. 8 декабря. Цена — 207 руб.
Ессентулы на 20 дней с 6 ноября. Цена — 195 руб.
Мажейки — Паланга на 20 дней с 11 ноября. Цена — 300 руб.
Ярнух — Рига — Ленинград на 20 дней с 4, 25 ноября, 2 декабря. Цена — 273 руб.
Сигудла — Рига (без обратного проезда) на 9 дней с 7 декабря. Цена — 138 руб.
Ленинград — Вильнюс на 14 дней с 16 ноября. Цена — 212 руб.
Киев — Ленинград на 15 дней с 10 ноября. 8 декабря. Цена — 250 руб.
«Золотое кольцо России» (древнерусские города: Владимир — Суздаль — Иваново — Палех — Загорск и др.) на 15 дней с 2 ноября. 13 декабря. Цена — 225 руб.
В стоимость путевки входит проезд самолетом из Ташкента и обратно, проживание, экскурсионное обслуживание в городах и питание.

Любителям путешествовать туристским поездом «Ташкент» мы предлагаем интересный маршрут по городам Закавказья: Ташкент — Волгоград — Ростов — Пятигорск — Ереван — Тбилиси — Батуми — Сухуми — Гагра — Ташкент на 19 дней с 12 октября по 1 ноября. Цена — 206 руб.; на 19 дней с 9 по 27 декабря. Цена — 193 руб.

В стоимость путевки входит проезд в купейных вагонах, питание в вагонах-ресторанах и экскурсионное обслуживание в городах.

с 8 по 29 декабря 1978 г.

ЦИРК

27 СЕНТЯБРЯ в 19.30 — обновленная программа — Большая группа экзотических животных. Дрессировщик — заслуженный артист РСФСР В. Тихонов.

ВИНО

27 СЕНТЯБРЯ «ЛЕГИОН О ВЕСЕСМЕРТИ» — Назарбаев.
«ЗЕМЛИ УРАЛЬСКОЙ» — им. 25-летия Узбекистана.
«ДНИ ФРАНЦИИ В УЗБЕКИСТАНЕ» — Дворец искусств.
«ДИАЛЕКТИКА КАЧЕСТВА» — Фестиваль (английский).
«И ЗАГОВОРИЛИ НЕМЫЕ ПОРОДЫ» — Москва.
«ЛЕЧАТ ЛИ АЛКОГОЛЬ» — Восток.
«НАРОДНЫЙ КОНТРОЛЕР» — Кунча.
«ХАЛАТНОСТЬ» — им. 50-летия Ташсувета.

«В НЕВЕ ТОЛЬКО АСЫ» — им. 50-летия Ташсувета.
«ФРОНТ ЗА ЛИНИЕЙ ФРОНТА» (широкоформатный) — Дворец искусств (большой зал).
«СТРАНИЦА ЖЕНЩИНЫ» — Дворец искусств (малый зал).
«ЮДИЯ ВРЕВСКАЯ» — Тичилин.
«ПРОКАЖЕННАЯ» — им. Хамзы.
«МИМИНО» — Фестиваль.
«ВОЗВРАЩЕНИЕ В ЖИЗНЬ» — Исра.

ПРОГРАММА ХРОНИКАЛЬНО-ДОКУМЕНТАЛЬНЫХ И НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫХ ФИЛЬМОВ — 30 лет Комсомола, Чайна, Москва, Дружба, Казахстан, Дворец искусств, им. 50-летия Ташсувета, Пионер, Фестиваль, Исра.

ТАШКЕНТСКОЕ БЮРО ПУТЕШЕСТВИЙ И ЭКСКУРСИЙ ОРГАНИЗУЕТ

ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КРУИЗ НА ТЕПЛОХОДЕ «ИЛЬЧИ» ПО МАРШРУТУ «ИЗ ЗИМЫ В ЛЕТО» — ОТ ВЛАДИВОСТОКА ДО ЭКВАТОРА.

Теплоход следует через Японское море, Цусимский пролив, вдоль берегов полуострова Корея, через Восточно-Китайское море, мимо Филиппинских островов (без захода в порты), пересекает экватор.

Туристов ожидает интересная и разнообразная программа путешествия. К услугам отдыхающих на теплоходе музыкальный салон, кинозал, библиотека, рестораны, бары, бассейны, отличная кухня и великолепное обслуживание.

Продолжительность путешествия — 22 дня. Стоимость путевки — 529 рублей, включая и стоимость авиабилетов из Ташкента до Владивостока и обратно.

Наш адрес: 700078 г. Ташкент, аллея Парадов, 5. Телефон: 39-13-59, 39-13-18.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ

В КОНСТРУКТОРСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ КИРОВОСКОГО РАЙОНА:

шоферов грузовых и легковых автомобилей, газосварщиков, слесарей-сборщиков в ремонт автомобилей, техника связи, экономиста, инженера МТС, мастера-радиоэлектроника, тогара.

НА ПРЕДПРИЯТИЯ ТАШГОРУПРАВЛЕНИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ:

почтальонов.

В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА:

инженеров, лаборантов, аппаратчиков, слесарей, сварщиков.

В РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ХАМЗИНСКОГО РАЙОНА:

главного механика, заместителя начальника производственно-технического отдела, экономиста, старшего инспектора по кадрам, секретаря-машинистку, старшего бухгалтера-ревизора, бухгалтера, кладовщика.

В РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА:

инженера НОТ, слесарей-монтажников, газосварщиков, слесарей, столяров, плотников, бетонщиков, каменщиков, штукатуров, маляров, подсобных рабочих.

НА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА:

штамповщиков, гальваников, инструментальщиков, токарей, фрезеровщиков, литейщиков, слесарей-ремонтников, бухгалтеров, строительных рабочих.

НАШИ АДРЕСА:

Центральный пункт — ул. Пролетарская, 4, подъезд 3, комната 5.
Ленинский — ул. Т. Шевченко, 56.
Октябрьский — ул. У. Юсупова, 3.
Чиланзарский — массив Чиланзар, квартал 2, дом 3.
Фрунзенский — ул. Ш. Рустанели, 38.
Хамзинский — ул. М. Хасановой, 3.
Куйбышевский — ул. К. Маркса, 59.
Кировский — ул. Энгельса, 89.
С.-Рахимовский — ул. Карасарайская, 270.
А.-Ираровский — квартал 22, дом 13.
Сергеевский — районское, площадь Советской Армии.

Коллектив управления пожарной охраны Министерства внутренних дел Узбекской ССР и внутренних дел Таш. горисполкома с глубоким признанием и уважением к личности ветерана пожарной охраны, пенсионера

Исана Григорьевича ГЕРМАНА

и выражает искреннее соболезнование семье и близким покойного.

Президиум правления коллектива Ташкентской городской организации общества «Знание» Узбекской ССР глубоко скорбит по поводу кончины доктора сельскохозяйственных наук, заместителя председателя правления организации общества «Знание» Академии наук Узбекской ССР

Абдулхата Захидовича ЗАХИДОВА

и выражает искреннее соболезнование семье и близким покойного.

Коллектив Куйбышевского треста с глубоким признанием и уважением к личности заместителя директора треста С. Ш. Умарову по поводу смерти его отца

Шарипа УМАРОВА,

Коллектив Отдела теплофизики Академии наук Узбекской ССР выражает глубокое соболезнование старшему научному сотруднику лаборатории волновых процессов Р. Д. Дзамалову по поводу кончины его отца

Джумшута Султановича ДЖАМАЛОВА.

Узбекские научно-производственные объединения «Киробитка» Академии наук Узбекской ССР выражает о кончине завсудущего лабораторного доктора сельскохозяйственных наук, заслуженного ирригатора Узбекской ССР

Абдулхата Захидовича ЗАХИДОВА

и выражает искреннее соболезнование родным и близким покойного.

Коллектив УВД Ташгорисполкома скорбит по поводу смерти полковника милиции, заместителя отдела охраны общественного порядка УВД Вухарского областного управления

Мирзо Батирбековича МУРАТБЕКОВА

и выражает искреннее соболезнование семье и близким покойного.