

Прием в Кремле

МОСКВА. (ТАСС). Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство 6 октября устроили в Большом Кремлевском дворце прием в честь партийно-государственной делегации Германской Демократической Республики.

С речами на приеме выступили Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев и первый секретарь ЦК СЕПГ товарищ Эрих Хонеккер.

Подписание договора между СССР и ГДР

МОСКВА. (ТАСС). 7 октября в Кремле был подписан Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Союзом Советских Социалистических Республик и Германской Демократической Республикой.

Договор подписали: за Союз Советских Социалистических Республик — Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев; за Германскую Демократическую Республику — первый секретарь Центрального Комитета СЕПГ Эрих Хонеккер.

После подписания договора тов. Э. Хонеккер от имени партийно-государственной делегации ГДР преподнес Центральному Комитету КПСС бронзовую скульптуру «Красный Октябрь». Товарищ Л. И. Брежнев сердечно поблагодарил за этот памятный подарок.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Вечерний ТАШКЕНТ

№ 235 (2827) СРЕДА, 8 ОКТЯБРЯ 1975 г. Издается с 1 июля 1966 г. Цена 2 коп.

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

МОСКВА. (ТАСС). Всенародным смотрам достижений советской науки стало празднование 250-летнего юбилея Академии наук СССР. Оно продемонстрировало высокую активность ученых Страны Советов, их нерушимое единство с КПСС, горячее стремление воплотить в жизнь величественную программу коммунистического строительства.

Советская наука внесла большой вклад в дело построения социализма в СССР, в создание высокоразвитой социалистической экономики, оборонного могущества страны, повышение благосостояния трудящихся, в развитие образования и культуры, упрочение мира и укрепление дружбы между народами.

7 октября в Кремлевском Дворце съездов состоялось торжественное заседание, посвящен-

ГОРДОСТЬ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ НАУКИ

ное 250-летию Академии наук СССР. Бурной овацией, стоя встретили собравшиеся руководители Коммунистической партии и Советского государства.

С речью на торжественном заседании выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев, встреченный горячей, продолжительной овацией.

В заключение речи товарищ Л. И. Брежнев зачитал Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении Академии наук СССР ор-

деном Ленина и прикрепил высокую награду к знамени Академии.

Затем товарищ Л. И. Брежнев передал в президиум торжественного заседания текст приветствия Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР Академии наук Союза Советских Социалистических Республик, ученым, всем работникам советской науки.

С докладом «250 лет Академии наук СССР» выступил исполняющий обязанности президента Академии наук СССР академик В. А. Котельни-

ков. От имени Академии наук СССР он заверил партию и правительство, что ученые и сотрудники Академии приложат все свои силы, знания и способности, чтобы с честью оправдать высокое доверие и заботу Родины, добиться новых научных достижений, активно содействовать дальнейшему ускорению научно-технического и социального прогресса в нашей стране.

Советских ученых приветствовали представители рабочего класса, колхозного крестьянства, интеллигенции.

Учестники торжественного юбилейного заседания, посвященного 250-летию Академии наук СССР, с огромным воодушевлением приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.

Учестники торжественного юбилейного заседания, посвященного 250-летию Академии наук СССР, с огромным воодушевлением приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.



Татьяна Павлова (на снимке слева) и Миннсара Гумерова — передовые отделочницы-штукатуры строительного управления № 206 Средташтрестрой. Работая на строительстве нового Ташкентского аэропорта, они систематически перевыполняют дневные нормы. Фото М. Нуритдинова.

С ПОМОЩЬЮ АВИАТОРОВ

На днях совхоз имени Ульянова первым в Димитрийевской области выполнил план десятилетней пятилетки по сдаче хлопчатника государству. В этом успехе есть весомая доля труда и наших авиаторов. В совхозе первым в республике экипаж Пахтакорского авиаколлектива Сергелиевского авиапредприятия в составе ко-

мандира самолета «АН-2» Ш. Сарымсакова, второго пилота Х. Зупарова и авиатехника Т. Газизова начал дефолиацию хлопчатника. Первым в республике он рапортовал о досрочном ее завершении и выполнении принятых социалистических обязательств в честь XXV съезда КПСС.

Надо отметить, что ряд подразделений Узбекского управления авиации успешно подошел к финишу этой ответственной кампании. По 80 процентов запаркованных площадей обрабатывали Сергелиевское, Нурдусово, Ургенчское авиапредприятия, Каршильское авиаколлектив, около 70 процентов — командские экипажи.

Наиболее высокий темп держит сейчас Сергелиевское предприятие, обрабатывая за день более 9 тысяч гектаров.

Сегодня в столице нашей республики

Есть десятимесячный!

Труженники производственного швейного объединения имени 50-летия Узбекской ССР и Компартии Узбекистана добились нового трудового успеха на предъездовской ударной вахте. десятимесячного плана. Начав сдавать продукцию в счет ноября, швейники объявили дни, оставшиеся до 58-й годовщины Великого Октября, ударными. Они решили до конца текущего месяца изготовить и реализовать сверхплановой продукции на 2 миллиона рублей.

Трудовой успех — результат широко развернутого социалистического соревнования, умелого использования техники. Объем производства и производительность труда возросли по сравнению с тем же периодом прошлого года на десятую часть. На предприятии каждый третий рабочий уже завершил личную пятилетку.

РИТМ ДВУХМЕСЯЧНИКА СДЕЛАНО МНОГОЕ

Активно прошел последний субботник в жилищной организации Себир-Рахимовского района. Наиболее деятельно участвовали в благоустроительных работах жители и работники ЖЭК № 40. Около трехсот жильцов во главе с техниками эксплуатационной конторы привели в порядок микрорайон 1/4 жилая масса Каракамыш. Ими очищено двести погонных метров мелкой ирригационной сети, разрыты и пристроены лунки у четырехсот деревьев, собрано и вывезено 20 тонн мусора, произведена обрезка деревьев и кустарников. Многие сделали и жители домов №№ 9, 13, 17, 22, расположенных по Большой Алмазарской трассе.

Большую помощь в организации и проведении субботника работникам ЖЭК оказали депутаты, проживающие в домах эксплуатационной конторы.

ГОРОДА - СЕЛУ. Для хлопкоробов. В Доме культуры имени Гилера. Сегодня закончена работа над большой программой, специально подготовленной для хлопкоробов. С ней современные артисты выезжают к труженникам совхоза «Коммунизм» и других хозяйств Орджоникидзевского района Ташкентской области.



Строительные премьеры. Четырехэтажный корпус, только что сданный в эксплуатацию строительного-монтажного управления № 4 треста № 8 Главлентстрой на проспекте Шота Руставели, принял новоселов. Здесь размещается городской центр по жилищному и коммунальному хозяйству и отделы жилищно-коммунальных служб. Распределение органов социального обеспечения получили в свое распоряжение прекрасные оборудованные помещения с автоматизированным специализированным почтовым отделением, машиностроительной и телефонной станциями.

Плюс механизмы

С вступлением в строй нового центра появилась возможность шире внедрить механизацию ручного труда, быстрее и чаще выполнять операции по наведению и отравке населения лесной и полевой. В настоящее время осуществляется переход на централизованную обработку материалов по всем районам Ташкента. Попа в систему городского центра включены только шесть районов, а в ближайшее время прибавятся еще два — Ленинский и Хамзинский.

Наша новал «жилищад» позволяет полностью укомплектовать необходимый штат счетных работников. Новоселье не нарушило привычного трудового ритма. В высоком темпе идут операции машинного учета. Четко и слаженно действует бригада девяти операторов, возглавляемая начальником машинно-счетной станции Татьяной Белослудцевой. В их руках главный «инструмент» учета становится перфоратором — документ, более отвечающий современным требованиям, нежели бухгалтерские книги. В планах коллектива — автоматизация и механизация ручного труда в других отделах центра.

В. АРСЕНТЬЕВ.

НА СНИМКАХ: новое здание центра; в отделе перфорационных машин.

Фото автора.

По страницам утренних газет

Публикуется текст приветствия Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР Академии наук Союза Советских Социалистических Республик, ученым, всем работникам советской науки, в котором содержится сердечное поздравление в связи с 250-летием Академии наук СССР.

В газете опубликована речь Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева на торжественном заседании в Кремлевском Дворце съездов, посвященном 250-летию Академии наук СССР.

Публикуется текст Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Союзом Советских Социалистических Республик и Германской Демократической Республикой.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный 7 октября вручил в Кремле орден Октябрьской Революции члену Политбюро ЦК СЕПГ, Председателю Совета Министров ГДР Хорсту Зиндлерману. Высокой наградой он удостоен за заслуги в укреплении братской дружбы и всестороннего сотрудничества между Германской Демократической Республикой и Союзом Советских Социалистических Республик и в связи с шестидесятилетием со дня рождения.

ЕЩЕ ЧЕТЫРЕ НОВИНКИ

на заводе «Миронид» приступили к изготовлению новых образцов продукции из хрустала. Это бокалы, стаканы, вазы. На предприятии постоянно улучшается качество продукции. Последние образцы, например, получили высокую оценку художественного совета.

НА СТРОИТЕЛЬНЫХ ПЛОЩАДКАХ

На месяц раньше

Комплексная бригада казалева ордена Трудового Красного Знамени Динаида Каюмова считается по праву одной из лучших в семнадцатом управлении треста «Высострой». Коллектив выполняет задания на 125—130 процентов при хорошем и отличном качестве работ. Здесь прочная трудовая дисциплина.

Ударный труд

Завершило выполнение задания первой десятидневки октября ударные механизаторы № 1 треста «Строймеханизация». На 87 тысяч рублей произведено строительного-монтажных работ передовым коллективом. За два оставшихся дня декады, посвященной XII съезду РКП(б), строители дали слово

19-я по счету

от строителей СУ-14 153-го треста новую ветку. Она расположена на Чиланзаре в квартале В-14. Это 19-я по счету алтека района.

Преобразятся кварталы и площади

Группой научных сотрудников Ботанического сада начат обзор и регистрация зеленых насаждений столицы республики. Подобное мероприятие, — сказал заместитель директора сада А. Усманов, — мы проводим впервые. Его основная цель — улучшение внешнего вида жилых массивов, площадей, улиц Ташкента. Мы хотим добиться того, чтобы деревья вместе с домами, памятниками как бы составляли единый архитектурный ансамбль. С учетом особенностей районов столицы там будут высажены деревья определенных пород. После завершения этой работы составим специальные рекомендации, которые будут переданы районным властям.

МЕДАЛИ — ВЕТЕРАНАМ

В кинотеатре Ташкентского тракторного завода состоялось вручение юбилейных медалей «XXX лет Победы в Великой Отечественной войне» 124 тракторостроителям — участникам боя с немецким фашизмом. Ветераны Великой Отечественной войны приняли обращение к бывшим фронтовикам, ко всем труженникам завода, в котором призвал еще шире развить социалистическое соревнование за досрочное выполнение плановых заданий и обязательство завершения года 9-й пятилетки, достойно встретить XXV съезд КПСС.

Для безопасности движения

Луначарского шоссе от площади Пушкина до путепровода станции Салар. Проезжая часть улицы расширяется до 25 метров,

Хроника культурной жизни

ПРЕМЬЕРЫ «ЕШ ГВАРДИИ»

Сегодня спектаклем «Хазон булган Бахор» начал восьмой сезон узбекский Государственный театр драмы «Еш гвардия». Спектакль поставлен по повести ташкентского писателя У. Хасимова. К предстоящему всесоюзному фестивалю немецкой драматургии

ЛЕКТОРИЙ В КИНОТЕАТРЕ

Кинолекторий для иностранных студентов открыт в кинотеатре «Казакстан». Посланы почти 40 стран, обучающихся в Ташкенте, встретились с Героями Социалистического Труда, депутатами Верховного Совета республики, посмотрели ленты, рассказывающие о мир-

Степелетайной ленте ТАСС

Специальный зал на выставке занимает фотографии, плакаты, диаграммы, посвященные развитию в Советском Союзе промышленности и сельского хозяйства, достижениям Страны Советов в освоении космоса, в области культуры, науки. На выставке также представлены советские книги на португальском, русском и других языках.

С 10 октября приступят к выполнению атак работ. Одновременно начнутся и работы по реконструкции улицы генерала Петрова на участке от площади Пушкина до улицы Шасти. Здесь будет произведена замена трамвайных путей, перекладка асфальтового покрытия.

Много места в тематике кинолектория уделено рассказу об Узбекистане, преобразованиях, которые произошли в республике за годы Советской власти.

М. ХОРВАТ.

Степелетайной ленте ТАСС

Специальный зал на выставке занимает фотографии, плакаты, диаграммы, посвященные развитию в Советском Союзе промышленности и сельского хозяйства, достижениям Страны Советов в освоении космоса, в области культуры, науки. На выставке также представлены советские книги на португальском, русском и других языках.

С 10 октября приступят к выполнению атак работ. Одновременно начнутся и работы по реконструкции улицы генерала Петрова на участке от площади Пушкина до улицы Шасти. Здесь будет произведена замена трамвайных путей, перекладка асфальтового покрытия.

В обстановке большого трудового подъема, вызванного подготовкой к XXV съезду партии, проходит отчетно-выборное собрание в цеховых партийных организациях завода «Ташсельмаш».

Прошедшие годы девятилетки для ташсельмашевцев были годами напряженного творческого труда. Вся политическая и организаторская работа партийной организации предприятия, широкий размах социалистического соревнования, творческая инициатива передовиков и новаторов, самоотверженный труд каждого машиниста — все было подчинено одной цели — досрочному выполнению заданий за вершующего года и пятилетки в целом.

Упорство и энтузиазм увенчались реальными достижениями. Досрочно выполнен план первых четырех лет пятилетки, успешно завершено восьмилетнее задание 1975 года. Коллектив завода из квартала в квартал завоевывает первое классное место во Всесоюзном социалистическом соревновании предприятий сельскохозяйственного машиностроения.

Обсуждая на партийных собраниях пути дальнейшего совершенствования производства, коммунисты сосредоточили внимание на ключевых вопросах — повышении производительности труда и улучшении качества продукции. Участники собраний подчеркивают важность авангардной роли коммунистов, не жадность поседневно усиливать партийное влияние на все стороны производственной и общественной жизни коллектива.

Рабочей смене — партийную заботу

Инструментальный цех. Здесь треть коллектива — ударники коммунистического труда. Лучшие из них Герой Социалистического Труда токарь-расточник Б. Ефремов, токари Б. Комуцинский и Г. Котов, слесарь П. Кузиков и термист В. Сулягин за высокие трудовые показатели, удостоены звания «Ударник девятилетки», а токари Н. Боронов и шифовщик А. Грубман награждены почетными грамотами.

Вах, о том, что надо сделать, чтобы работать еще лучше. Отдаю, что все выступившие обратили особое внимание на необходимость дальнейшего совершенствования наставничества.

За все в ответе

Обязанностью за дела коллектива было отмечено — отчетно-выборное собрание — коммунистов сварочного цеха № 5. Все волновал один вопрос: почему их прежде передовой коллектив оказался в числе отстающих.

Докладчик — секретарь партбюро Н. Хохлов назвал основной причиной неудач отставленность цеха к переходу на производство более трудоемких машин марки «ХН-3Б». Однако о том, что предприняла для устранения недостатков партийная организация, не было сказано ни слова.

В прениях по докладу выступили 8 человек. И все они даже в объективных причинах стремились выделить прежде всего свою вину. Ветеран труда, старший мастер М. Абдулажанов сказал:

— Если по-честному, полагаю руку на сердце, рассудить, мы не оправдали своей авангардной роли в коллективе. Не использовали права контроля хозяйственной деятельности, хотя как непосредственные исполнители могли предупредить отдельные ошибки администрации. Все коммунисты прекрасно справились с выполнением личных смежных заданий, а вот чтобы помочь выпускникам ПТУ правильно сваривать узлы, у нас руки не дошли. А отсюда все беды — брак, низкая отдача, срывы графика.

Слесарь-сборщик Б. Баканов заявил:

— Наш цех начал «хромать» еще в мае. Надо было сразу же на партийном собрании обдумать сложившееся положение, а мы за последние месяцы ни разу не собрались.

Столь же самокритично выступил мастер В. Кам:

— Мы, — сказал он, — ослабили руководство профсоюзной организацией. Соревнуемся, а результаты трудового соперничества до рабочих не доводим. Знаем, что наш председатель цехкома молод, не имеет опыта. Помочь бы надо ему, а мы этого не сделали.

На всех собраниях коммунисты завода горячо откликнулись на призыв ЦК КПСС — встретить съезд партии новыми успехами в труде, широким размахом социалистического соревнования. Они дали слово: личным примером увлечь коллектив на более полное использование внутренних резервов, на достижение неизменно высокой производительности труда.

Г. ДЕМИДОВ.



НА СНИМКЕ: М. Машаева у стола раскрой, Фото М. Нуритдинова.

Право вести за собой

Партийная жизнь: отчеты и выборы ИДТИ ВПЕРЕД, ДОБИВАТЬСЯ БОЛЬШЕГО

В атмосфере деловитости и взаимной требовательности прошло отчетно-выборное собрание в литейном цехе. «Не довольствоваться достигнутым, а добиваться большего», — этой мыслью были пронизаны и доклад секретаря партийного бюро С. Боровских, и выступления коммунистов.

Цех досрочно выполнил производственное задание 1974 года и поузавскому имеет трудовую вахту завершающего года — пятилетки. За отчетный период товарный выпуск литья по сравнению с соответствующим периодом прошлого года повысился на 5,5 процента, выработка на одного рабочего возросла на 6 процентов. Значительно снижены убытки от брака, достигнута экономия чугуна и кокса, улучшены другие показатели.

За 8 месяцев этого года коллектив 4 раза завоевывал первое место в соревновании между цехами завода, ему присуждено третье классное место во Всесоюзном соревновании между заводными цехами Министерства тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР.

Несмотря на это, о достижениях коллектива кратко упомянул лишь докладчик, а выступавшие в прениях целиком и полностью говорили о том, что надо сделать, чтобы давать продукцию больше, дешевле, лучшего качества.

Анализируя организационную и политико-воспитательную работу, отмечал опыт лучших партийных коммунистов особый упор делал на упущения и неиспользованные резервы. Отмечал, что у некоторых членов коллектива нет еще должной ответственности за порученное дело, не все коммунисты осуществляют свою авангардную роль на производстве. Особо резко критиковалась работа базы механика. Старший

мастер плавильного отделения Н. Фахлетдинов сказал:

— По вине слесарей-ремонтников у нас часто наблюдаются простои. Создается впечатление, что их не интересуют общие успехи, а воспитательной работы среди них не ведется.

— Плавильное отделение также работает не с полной отдачей, — заявил формовщик В. Сергеев. — Там иной раз управление залитым конвейером передоверяют неопытным молодым рабочим, а от этого снижается производительность труда формовщиков.

Выпускник Ю. Эшкурбанов посылал свое выступление недостаткам в организации социалистического соревнования и порекомендовал новому составу бюро цеха использовать оправдавшие себя формы трудового соперничества.

Электромонтер В. Кузиковский рассказал об опыте работы партийной группы базы энергетика.

— У нас, — сказал он, — регулярно проводится партсобрания. Коммунисты базы во всем показывают пример инициативы и организованности. Коллектив добился высоких показателей в труде, обеспечил экономною воды, пара и других энергоресурсов. Не стало нарушений трудовой дисциплины.

Обобщил прения член партийного комитета завода, начальник цеха Г. Нагулин.

— Главное в партийной деятельности, — сказал он, — работа с людьми. Нам, партийцам, нужно поседневно помнить об этом, видеть людей, знать их настроения, уметь вести за собой

Министерства тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР.

Инструментальщики ежемесячно перерабатывают план, уверенно идут к досрочному завершению годового задания и пятилетки в целом. Но ни в докладе ни в выступлениях коммунистов не чувствовалось самоуспокоенности. Секретарь партийного бюро Ю. Свечников обрисовал итоги хозяйственной и партийной деятельности, сказал:

— В нашей работе имеются серьезные недостатки. Не везде изжит формализм в организации соревнования. Не все благополучно с трудовой дисциплиной. Нарушают ее и некоторые кадры и молодые рабочие. Есть в нашем цехе и такие работники, которые, имея высокой квалификацией, стараются сделать поменьше, а получить побольше.

Одна треть коллектива инструментальщиков — молодежь. Это наша смена, и нам должно быть небезразлично, как молодые рабочие поминают свою квалификацию, как ведут себя на работе и в быту. Но не все мастера, не все коммунисты занимаются воспитательной работой. Возьмем для примера участок штампов. Мастерам там два члена партии и два комсомольца, а работы с молодежью ни один из них не ведет.

В прениях по докладу выступил электросварщик Г. Израйльсон, мастер И. Белоусов, слесарь А. Лизан, рсточник Б. Ефремов, пащик Э. Атаев и начальник цеха М. Малаярович. Все они говорили о неиспользованных резер-

Совмещая учебу и труд

Три года работает П. Нуритдинов в цехе № 11 Ташкентского авиационного производственного объединения имени В. П. Чкалова. Сначала был учеником мастера Г. Рогожкина, а теперь и сам обучает вечерних школьников. В этом году П. Нуритдинов поступил на вечернее отделение ТашПИ. И вот он вместе со своими соратниками Э. Суфияновым, слесарем завода «Ташсельмаш» В. Прохоренко, рабочим СУ-5 треста «Средне-нефтегазстрой» В. Ташисин, контрольным мастером Ташкентского производственного авиационного объединения, проработавшим 18 лет, А. Мавляновым, заместителем начальника цеха этого же завода заместителем И. Матвеевым, мастером М. Минитком в торжественном обстановке принимают илтяву студентов. Все они стали студентами вечерне-заочного обучения.

— 3200 рабочих, колхозников, служащих принято в этом году на заочное и вечернее отделение ТашПИ, — сказал на торжественном посвящении в студенты проректор по заочному обучению, доцент, кандидат технических наук У. Ибрагимов.

Первокурсников приветствовали выпускники вечернего самолетостроительного факультета, депутат Верховного Совета СССР Т. Ляшко, заведующий кафедрой «История КПСС» вечерне-заочного отделения профессор К. Хасанов.

По традиции ректор института, академик К. Ахмедов вручил Почетные грамоты и памятные подарки отличникам учебы и передовикам производства.

А. СВЕРДИН, доцент ТашПИ.

Благоустривается район

Близится к завершению двухмесячный чистоты и санитарного благоустройства. За его период немалая работа проделана и в Куйбышевском районе. Более двадцати раз выходили на субботники и воскресники жители и трудящиеся района. Повсюду можно увидеть результаты проделанной работы. Прежде всего значительно обновлены асфальтовые покрытия дорог и тротуаров. На средства районных предприятий и организаций, выделенных для благоустройства в виде целевых субсидий, за последние несколько месяцев более двухсот тысяч рублей, заново заасфальтированы улицы Фуминова, Исмаиловой, Вахши, Сейтасова, Владивостокской и других. Внимательно следят предприятия и организации, и за закрепленной за ними мелкой ирригационной сетью. Например, Главное производственное управление почтовой связи собственными силами забетонировало около двухсот погонных метров арматурной сетью. Для улучшения обеспечения влагой зеленых насаждений в районе также очищено несколько десятков старых трубопроводов и сооружено 8 новых. За последнее время на городском расширилась и обновилась сеть поливочного водопровода. Недавно завершено его сооружение на левой стороне Луначарского шоссе от улицы Лафарга до гостиницы «Саяхат». Заново проложены поливочный водопровод и на площади возле въезда в город по Луначарскому шоссе.

Все перечисленные и другие другие благоустроительные работы были осуществлены благодаря самому тесному участию в них жителей и трудящихся района. Особенно активно проявил себя в благоустройстве суботник и воскресник. Их успеху способствовала большая

Тщательная организация субботника и воскресника сказалась и на их результатах. Было очищено более 650 тысяч квадратных метров территории, вывезено почти 800 тонн мусора, спланировано участков на площади 2.600 квадратных метров, очищено около 30 тысяч погонных метров мелкой ирригационной сети, подготовлено почти 4 тысячи дюнов для осенних посадок зеленых насаждений и так далее.

Такой большой объем работ был выполнен благодаря широкому привлечению к благоустройству района автомашин и механизмов. Более двухсот грузовиков, самосвалов, тракторов, грейдеров, бульдозеров различных организаций и предприятий было мобилизовано на субботник и воскресник. Особую активную роль участие в работах автомашинистов В. Айрапетян и автомашиниста № 3 (директор Г. Приляков). Выделены ими автомашинисты во многом способствовали успеху кампании.

И. ДУНАЕВСКИЙ, заместитель председателя Куйбышевского районского комитета.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Около ста тысяч железнодорожных вагонов, с минеральными удобрениями отправлено с начала пятилетки на ценникового производственного объединения «Азот» (Тульская область). Тем самым досрочно выполнен пятилетний план выпуска основной продукции. Трудовая победа обеспечена осуществлением второго этапа ценникового эксперимента, предусматривающего модернизацию действующего оборудования, комплексную механизацию и автоматизацию всех технологических операций. Намеченную программу химии реализуют успешно.

На двенадцать процентов увеличилась выработка электроэнергии Научная ГЭС (Дитовская ССР) без установки нового оборудования. Такой эффект достигнут в результате реконструкции генераторов, что позволило лучше использовать энергоресурсы Немана. Все это дает возможность не только увеличить выработку электроэнергии в часы пик, но и экономить более полумиллиона рублей ежегодно.

Всего два дня нужно для сборки многоквартирных двухэтажных домов, производство которых начато на Сырском энергетическом комбинате (Самарская область). Благоустроены квартиры отделами древесно-волоконными плитам и пластиком, здесь смонтированы системы парового отопления, телефонная и радиопроводка.

Выполняя социалистические обязательства, принятые в честь XXV съезда партии, коллектив комбината досрочно отправил передовые партии строительных материалов. Восток.

(Корр. ТАСС).



С ОТЛИЧНЫМ КАЧЕСТВОМ

Коллектив треста № 20 «Бухараблестрой» — активный участник республиканского общественного смотря-конкурса на лучшее качество строительства жилых домов, зданий промышленного и гражданского назначения. На днях подведены

итоги этого конкурса. Сельские строители добились значительного успеха. Дипломом отличия и денежной премией было отмечено качество построенных в Бухаре жилых домов, зданий промышленного и гражданского назначения. На днях подведены

школы на 1.072 места в Ромитанском районе. Все эти объекты возвели работники передовой механизированной колонны № 1.

А. МИНГУЛОВ, НА СНИМКЕ: здание Бухарского филиала Института «Узгипросельстрой», возведенное строителями ПМК-1.

В ИСПОЛКОМАХ РАЙСОВЕТОВ

ПРОВЕРИЛИ ЖИЛОЙ ФОНД

Депутаты постоянной комиссии по жилищно-бытовому обслуживанию Хамзинского района провели проверку подготовки жилого фонда района к эксплуатации в осенне-зимний период. Народными из-

бранниками в ходе рейда выявлены некоторые недостатки в состоянии кровли, уличного освещения, в работе отопительных систем отдельных домов. О результатах проверки председатель постоянной комиссии Р. Абальяц доложил на заседании исполкома райсовета. Намечены конкретные меры по устранению обнаруженных недостатков.

Товары — народу

МИКОНДОВСКИЙ ХРУСТАЛЬ

Коллектив ташкентского завода «Миконд» в первом полугодии 1975 года завоевал первенство по выпуску товаров народного потребления среди предприятий области.

На «Миконде» до 1970 года товары народного потребления не производились. Задача эту нужно было решить комплексно — создавать площадки специального цеха, подбирать специалистов. И вот в цехе № 3 появились специализированные станки для обработки хрустальных граней, прессы и другие необходимые оборудование.

Уже в 1974 году был оборудован мощный участок обработки алмазными гранями. Поточный метод обработки изделий автоматизирован, обеспечена высокая производительность труда.

Наряду с этим решался вопрос обучения молодых рабочих. Мастером производственного обучения стал один из лучших шифовщиков-алмазчиков цеха, ветеран никельского завода «Красный гигант» Михаил Ефимович Ротиков. Это большой мастер хрусталя. Простота линий рисунка придает изделиям, выполненным его руками, своеобразную воздушность. Таков же рабочий почерк и у его учеников.

Но впереди стояло немало трудностей — надо было обеспечить высокое качество изделий. И только с вводом в строй механизированного участка химической полировки и линии обогащения песка исчезла матовость изделий, и «Микондовский» хрусталь завоевал своими гранями.

Всего с начала выпуска освоено 58 наименований изделий из хрусталя. В обновленном ассортименте хрустальных изделий самое деятельное участие принимали выдвигавший бригаду Н. Лейтиса и М. Ситникова, шифовщики-алмазчики Л. Ротикова, М. Ротиков, В. Косов. В июне с. г. цех начал подготовку к серийному выпуску изделий. Первыми из этой серии стали освоить две изюмные вазочки, которые, несомненно, будут пользоваться большим спросом у населения.

В последнем квартале этого года начнется освоение в основном выдувных изделий — ваз для цветов, салатниц, стаканов — самых современных рисунков и форм.

Мы планируем достичь объем выпуска товаров народного потребления до 3,8 миллиона рублей в год, — говорит директор завода У. Умаров. — Это, конечно,

посильная задача, но чтобы выполнить ее с честью, необходимо реконструировать и ввести в эксплуатацию механизированные линии на участке обработки хрустальных граней, построить новую печь.

С целью расширения и обновления ассортимента изделий в цехе создана экспериментально-художественная лаборатория, которую возглавляет В. Кипраев. Здесь ведется разработка новых изделий, создаются оригинальные рисунки для будущих хрустальных ваз, конфетниц, фужеров.

Однако большой проблемой для цеха является реконструкция составного корпуса. Только после завершения работ здесь будут созданы условия, отвечающие санитарным требованиям и технологии, участвующим в составлении изделий, а стало быть, и изделий.

Все еще сдерживает работу цеха отсутствие формовочного хозяйства. Нехватка специальных специализированных оборудования ограничивает возможность быстрого освоения новых изделий.

С самого начала организации выпуска изделий из хрусталя подготовка кадров для нового цеха стояла в центре внимания всего коллектива. И сейчас, когда уже прак-



Ташкентская швейная фабрика № 2.

«ГОВОРЯЩИЕ» ЧАСЫ

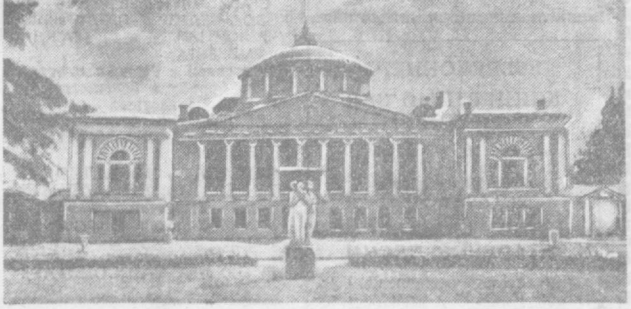
Вот так часы! Они не только показывают точное время, но и число, месяц. И еще — из спрятанного в корпусе динамика слытся музыка, звучит дикторский голос.

На ленинградском заводе «Хронопрон» уже дачалось изготовление опытной партии таких часов. Предусмотрены два варианта — настенный и настольный. Часы подключаются к радиотрансляционной и электрической сети. Механизм автоматической коррекции ежедневно контролирует правильность хода по шести сигналам проверки времени.

НА НИМКЕ: члены группы народного контроля П. Малахова и М. Ингваров проверяют партию детской одежды. Фото И. Глауберова и В. Сироткина.



РУКАМИ ИСКУСНЫХ ЗОДЧИХ



Здоровье. Как его сберечь?

„Кладовая“ целебных трав

В наши дни лекарства, приготовленные из растений, составляют свыше 30 процентов всех лечебных препаратов, имеющихся на мировом рынке. Большим спросом пользуются они и у нас в республике.

Однако лечебные травы в аптеках недостаточны. Во то же время Узбекистан располагает богатой лекарственной флорой. Здесь в изобилии произрастают такие лекарственные растения, как зверобой, водяной перец, полынь, чабрец, шиповник и многие другие, которые могут быть использованы как высокоэффективные средства для лечения многих заболеваний.

В республике есть крупный фармацевтический завод, который для производства лекарственных препаратов также нуждается в большом количестве растительного сырья.

Производство сбор лекарственных растений нетрудно. В этом благородном деле могут принять участие школьники и студенты, работники колхозов и совхозов, домохозяйки, пенсионеры.

Прежде всего можно заготавливать в осеннюю пору!

На полях республики зреет кукуруза. Почти кукурузы покрыты крошечными листьями, из верхней части которых при цветении выступают невидимые столбики с рыльцами, свешивающимися в виде пучка. Заготавливать кукурузные рыльца можно начиная с момента сбора початков. Оторванные с початков или срезанные ножом пучки столбиков с рыльцами после тщательного осмотра и удаления испорченных частей необходимо высушить на открытом воздухе или же в хорошо проветриваемом помещении, под навесом или на чердаках. При воздушной сушке сырье кукурузных рылец должно быть высушено до равномерного их высыхания.

Кукурузные рыльца содержат в своем составе эфирное масло, жирные масла, горькое гликозидное вещество, сапонины, витамин С, витамин К, камедоподобные и другие весьма ценные компоненты.

Применяются в качестве желчегонного и мочегонного средства.

10 граммов кукурузных рылец, залить полугорячими стаканами воды и кипятить в течение 30 минут на небольшом огне в эмалированной посуде с закрытой крышкой. Отвар охлаждается и процеживается. Принимают по 1-3 столовые ложки каждые 3-4 часа.

В степных и пустынных районах на степных лугах и по берегам оросительных каналов у нас в республике произрастает растение под названием солодка. Это многолетнее травянистое растение. Распознавать его можно по характерному цветам фиолетового цвета, собранным в кисти, а также по сложным листьям, которые состоят из 3-8 пар долек правильной эллиптической формы.

Высота растения варьирует от 50 до 150 см. В качестве лекарственного сырья заготавливают корни и подземные побеги. Время сбора уже наступило. Выкопанные, неочищенные и немые корни раскладывают для сушки на открытом воздухе.

Корень считается правильно высушенным, если он ломается, а не гнется.

Солодковый корень содержит гликозид — глициризин, углеводы, а также спазмолитическое вещество.

Солодка является одним из самых древних лекарственных растений. В настоящее время она переживает свое второе рождение в медицине. Необычайно сладкие корни солодки занимают почетное место в китайской медицине. Весьма интересны сведения о действии корней солодки мы находим в тибетской медицине. Им приписываются свойства укреплять организм, особенно в пожилом и детском возрасте, способствовать долголетию.

Недавно ученые установили, что глициризиновая кислота по своему строению напоминает молекулы гормонов, выходящих из коры надпочечников — кортизола и других.

Кислоту подвергли клиническим испытаниям. Оказалось, что так же, как и кортизон, она способствует нормализации водно-солевого обмена у больных. Был установлен еще один весьма интересный факт — а именно, глициризиновая кислота действует в гораздо меньших дозах, чем кортизон.

Глициризиновая кислота, как и кортизон, оказывает противовоспалительное и антиаллергическое действие при заболеваниях глаз, воспалении кожи, для лечения ревматизма, аллергических заболеваний — экземы, крапивницы.

В настоящее время подтверждены и антидепрессивные свойства солодки. Она с успехом может быть применена для лечения интоксикации организма при отравлении.

Солодка является одним из самых древних лекарственных растений. В настоящее время она переживает свое второе рождение в медицине. Необычайно сладкие корни солодки занимают почетное место в китайской медицине. Весьма интересны сведения о действии корней солодки мы находим в тибетской медицине. Им приписываются свойства укреплять организм, особенно в пожилом и детском возрасте, способствовать долголетию.

Недавно ученые установили, что глициризиновая кислота по своему строению напоминает молекулы гормонов, выходящих из коры надпочечников — кортизола и других.

Кислоту подвергли клиническим испытаниям. Оказалось, что так же, как и кортизон, она способствует нормализации водно-солевого обмена у больных. Был установлен еще один весьма интересный факт — а именно, глициризиновая кислота действует в гораздо меньших дозах, чем кортизон.

Глициризиновая кислота, как и кортизон, оказывает противовоспалительное и антиаллергическое действие при заболеваниях глаз, воспалении кожи, для лечения ревматизма, аллергических заболеваний — экземы, крапивницы.

В настоящее время подтверждены и антидепрессивные свойства солодки. Она с успехом может быть применена для лечения интоксикации организма при отравлении.

До наших дней во всей Европе сохранилось только два уникальных дворца-театра, построенных в XVIII веке: Дrottningholmский Королевский театр в Швеции и бывший театр в Останкино в Москве. По соседству с бывшим театром в Останкино в ДНХ СССР он выглядит особенно старинным, «музейным».

Останкинский ансамбль интересен с точки зрения и своим классическим архитектурным решением, и технически совершенным для того времени оборудованием. В труппе этого театра ранее раскрывался и угас талант замечательной крепостной актрисы Жемчужовой, чья романтическая судьба стала легендой.

Самая главная особенность ансамбля в Останкино в том, что все в нем создано гением сотен крепостных мастеров Н. П. Шереметьева — его владельца. Для постройки театра был объявлен конкурс, в котором приняли участие самые знаменитые архитекторы — Д. Кваренги, Ф. Кампорежи, Бланк и другие. Не удовлетворившись ни одним проектом, Шереметьев поручил строительство здания крепостным зодчим П. Аргунову, А. Миронову и Г. Дюкушину.

Решено было строить театр деревянным — из соображений лучшей акустики, а штукатурить под камень. Строительство длилось с 1791 по 1798 год и велось в глубочайшей тайне, дабы поразить Москву.

Останкинский дворец-театр решен в строгом величественном стиле классицизма второй половины XVIII века. Он построен в виде огромной буквы «П», образуя грандиозный «Почетный двор», на котором подстриженным козлом которого останазились золоченые кареты любителей театра. Главный фасад развешен в сторону двора тремя античными портиками. Другой фасад с 10-колонным портиком обращен к парку, переходящему в знаменитую останкинскую дубраву. На зеленом партере у дворца поставлены беломраморные скульптуры.

Сохранилось описание приема Шереметьевым польского короля, пораженного, с какой быстротой после спектакля театр вместе со сценой превратился в банкетный зал. На глазах изумленных гостей вложивших колонны сцены передвинули и разместили возле стен, когда австрийцы закрыли специальными цицками с великожелейной декоративной живописью. Подвесные декорации и кулисы, а также середина потолка над сценой с помощью специальных приспособлений поднимались вверх.

Оборудование останкинской сцены превосходило крупнейшие театры Европы того времени. С ним могло сравниться только оборудование театра в Париже, после перенесенных простудных и других заболеваний.

Препараты солодки — глициризиновой и глициризиновой кислоты успешно прошли фармакологические и клинические испытания и разрешены к применению в медицине.

До наступления заморозков можно производить заготовку плодов шиповника. Плоды начинают созревать в октябре. Сбору подлежат зрелые плоды. Они оранжево-красного или темно-красного цвета. После сбора следует сразу же перебрать плоды и удалить чашелистики, поврежденные плоды, стебли и другие примеси. Затем плоды шиповника раскладывают тонким слоем толщиной в 5 см на противнях, решетках и сушат при температуре 30 — 100 градусов, не допуская подгорания.

Плоды шиповника содержат большое количество аскорбиновой кислоты, провитамин А (каротина), витамин В2, витамин Р и К, сахар, лимонную кислоту, пектиновые и дубильные вещества.

Применяют плоды шиповника как природный витаминный концентрат в виде настоев, экстрактов, сиропов, конфет и др.

Настой готовят следующим образом: 2 столовые ложки плодов заливают стаканом кипятка и кипятят в эмалированной посуде в течение 10 минут, затем настаивают в течение суток и процеживают. Пить рекомендуется по четверти или полстакана 2 раза в день.

Все консультации по сбору лекарственных трав вы можете получить в любой аптеке республики. Здесь же принимают высушенное сырье по установленному прейскуранту.

Л. РИШАЛЬ, начальник конъюнктивно-информационного отдела ГАПУ Министерства здравоохранения УзССР.

Из тех нескольких сот художников, которые там работали, можно было не считать не более двух или пяти иностранцев, в остальные были не только чисто русские, но только все люди графа Шереметьева... Искусственные знатоки, оценившие устройство и архитектуру Останкинского дворца, находили, что они один немецкий владелец не имеет что-либо побольше, — писал современник.

После Октябрьской революции ансамбль в Останкино стал музеем. С тех пор и поныне там ведется кропотливая научная работа исследователей и реставраторов, поставивших своей целью восстановление уникального ансамбля XVIII века в его первоначальной красоте.

Н. ПРОЗОРОВА, старший научный сотрудник государственного Музея искусства УзССР.

НА СНИМКЕ: музей в Останкино.

ЖИВОЙ УРОК ИСТОРИИ

Сорок пять лет занимается сбором документов о жизни нашей страны историк и краевед Николай Павлович Макурин.

Его коллекции есть материалы почти о всех этапах истории коммунистической партии Советского Союза. Среди документов — экземпляры газет «Южная правда», где напечатано открытое письмо к делегатам Всероссийского съезда крестьянских депутатов, подписанное В. И. Лениным. Специальный раздел собрания посвящен революции 1905-1907 годов. Здесь можно увидеть и листовку, изданную Самарским комитетом РСДРП.

Все эти редкие материалы помогают кандидату исторических наук Кубышевскому электротехническому институту связи Н. П. Макурину в преподавании. Каждая его лекция — это живой урок истории.

Корр. ТАСС.

Находки археологов

АЛЕКСАНДРИЯ ЭСХАТА

Таджикским археологам удалось ответить на вопрос, который на протяжении столетий назывался неразрешимым. В северной части Ленинбада обнаружено упрежденное поселение, которое в IV веке до нашей эры основал Александр Македонский. Названо оно было Александрия эсхата — Александрия крайняя.

29 шурфов заложили ленинбадский археологический отряд Института истории Академии наук Таджикской ССР. Последние три — внутри древней цитадели на берегу Сырдарьи.

Раскопки археологов внутри этой средневековой цитадели неопределенно показали удивительные находки — были обнаружены остатки культуры. А один из шурфов вскрыл восточную стену из сырцового кирпича. Она оказалась внутренней стеной крепости Александрия крайняя. Шесть шурфов помогли определить ее границы. Оказалось, что крепость четвертого века до нашей эры была меньших размеров, чем цитадель, возникшая позднее. С запада и юга ее окружали глубокие ровы. Л. ФРЕЙДИН, корр. ТАСС, Ленинбад.

ЧЕМ ПОЛЕЗЕН СЕЛЬДЕРЕЙ

Длиный сельдерей — растение неприхотливое, морозоустойчивое, главным образом произрастающее на засоленных почвах. У нас растет на Северном Кавказе, встречается также в странах бассейна Средиземного моря, в Швеции, Англии, Франции, Испании, Китае, Японии. Культурный сельдерей бывает корневой, черешковый и листовый. Это холодостойкое растение из семейства зонтичных без вреда переносит температуру до минус 5° и осенние заморозки в 10°. Лучшие сорта сельдерея — алоэчный, прайский, алоэчный самоблаженный и листовый эришский.

Лечебное действие культурного сельдерея обусловлено наличием в нем эфирного масла, витамина С, калия, натрия, магния, фосфора и железа. Он также богат витаминами В1, В2, РР и С. Содержит в нем и ценное эфирное масло — селиноид, а также имеются вещества, стимулирующие деятельность желез внутренней секреции.

В некоторых странах доминирует сочного пряного сельдерея добавляют в кондитерские изделия, придавая им своеобразный вкус и аромат. В специализированном питании сельдерей используют как диетический продукт.

В современной медицине сельдерей назначают при нарушении обмена веществ, при лечении людей, страдающих гипертонией. Сельдерей обладает чувством сытости, но он беден калориями (в 100 г сельдерея около 20 калорий). Сельдерей также лечит артриты, ревматизм. Благоприятное влияние он оказывает при желчно-каменной болезни. В Японии сельдерей успешно применяют при лечении гипертонии.

В течение одного месяца сельдерей едят в сыром виде, специально приготовленные по различным рецептам, в которые входит исключительно сельдерей.

Из сельдерея, лука и картофеля можно приготовить салат. Для этого 45 г отварного картофеля, 48 г сельдерея и 33 г сырых яблок нарезают ромбиками, мелко рубят зеленый салат (15 г), все это смешивают, добавляют сметану (можно уксус, по вкусу), сверху посыпать рубленой зеленью укропа. Это полезно тем, кто страдает гипертонией.

В второе лечебное блюдо — салат из сельдерея и ревеня (сельдерей — 130 г, ревень — 40 г, сахар — 2 г, сметана — 15 г). Сельдерей нарезают тонкими ромбиками и смешивают с очищенными, нарезанными черешками ревеня, сметаной и сахаром. Этот салат рекомендуется при гипертонии.

НА СНИМКЕ: продавец отдела лекарственных трав Дюда Ходжаева готовит и экспозиции популярную продукцию.

З. СИМОНОВИЧ, врач.

Продукция Ташкентского завода пластмассовых изделий хорошо известна за пределами нашей страны. Выпускаемые здесь электрические реле, выключатели покупают в Польше, Монголии, Болгарии, Франции и других странах.

Теперь к зарубежным адресатам предприятия прибавились Индия и Сомали, куда коллектив отправил очередную партию своей продукции.

БОЛЕЕ ЧЕМ В 10 СТРАНАХ

ПРОДУКЦИЯ Ташкентского завода пластмассовых изделий хорошо известна за пределами нашей страны. Выпускаемые здесь электрические реле, выключатели покупают в Польше, Монголии, Болгарии, Франции и других странах.

Теперь к зарубежным адресатам предприятия прибавились Индия и Сомали, куда коллектив отправил очередную партию своей продукции.

Атомная энергетика ГДР

БЕРЛИН. Возраст атомной энергетики ГДР — девять лет. Ее переносит электростанция в местечке Рейнсберг, недалеко от Берлина, построенная при содействии СССР и оборудованная советским реактором мощностью в 70 тысяч киловатт.

Сегодня атомные электростанции республики обладают общей мощностью в 900 тысяч киловатт, что составляет шесть процентов ее энергетической базы. К 1990 году эта доля должна вырасти примерно в пять раз.

Флагман в этой области экономики ГДР — АЭС «Норда» в Люблине. Не случайно ее называют «строительной дружбы» — советской разрабатан советскими энергетиками по типу Нововоронежской атомной электростанции, оборудование сюда поставляется из СССР, на стройке вместе с немецкими друзьями трудятся большая группа советских специалистов. Уже пущена в эксплуатацию первая очередь «Норды», а после завершения строительства второй очереди его мощность достигнет 880 тысяч киловатт.

КОРОТКО

СОФИЯ. Смотр болгарского хорового искусства начнется в Софии 30 сентября в Софийском концертном зале «Болгария». Это крупное музыкальное событие в жизни страны посвящается предстоящему XI съезду Болгарской коммунистической партии.

СОФИЯ. Началось строительство нового здания болгарской государственной консерватории. В нем разместятся три факультета и два концертных зала на 650 мест, в котором будет установлен орган, и намеренный зал на 350 мест.

ВАРШАВА. Литературное издательство в Кракове выпустило сборник избранных произведений Сергея Есенина. Новая книга, в которой стихи Есенина напечатаны на русском и польском языках, посвящена 80-й годовщине со дня рождения поэта.



АПТЕКА № 1078 в Октябрьском районе столицы располагает большим выбором лекарственных трав.

НА СНИМКЕ: продавец отдела лекарственных трав Дюда Ходжаева готовит и экспозиции популярную продукцию.

Фото Х. Мирзаяримова.

«Скорая помощь» на крыльях

Ночной сигнал из Бахардена в Ашхабад в отделение санитарной авиации был тревожным: «Набав Курт Нургульдыев получил тяжелую травму. Нужна срочная операция».

В Бахарден немедленно вылетела бригада врачей — хирургов и анестезиологов. Расстояние в 200 километров вертолет с Туркменской ССР. Врачи оказывают срочную медицинскую помощь нефтяникам Челена и Небит-Дага, рыбакам Каспия, геологам, чабанам, хлопкоробам. «Скорая помощь» на крыльях и днем и ночью на посту.

(Корр. ТАСС). Ашхабад.

СПРАШИВАЮТ — ОТВЕЧАЕМ

Творог в вашем меню

Чем ценен творог, какое применение находит в домашней кулинарии молочная сыворотка, оставшаяся после его приготовления? Полезно ли ее употреблять взрослым и детям?

М. ИВАНОВА.

Творог — один из важнейших продуктов питания. Казеин творога является самым полноценным пищевым белком, оказывающим благоприятное действие на жировой обмен в организме, поэтому рекомендуется при заболеваниях печени, атеросклерозе. Весьма полезен и важен творог в детском питании, так как, способствуя развитию здоровости кальция, он оказывает стимулирующее действие на рост костей.

Творог содержит ряд полезных веществ: кальций, легкоусвояемые белки, жиры, углеводы, микроэлементы — калий, фосфор и другие биологически важные вещества.

Обезжиренный творог полезен пожилым людям. Благоприятен он при лечении туберкулеза легких и кожных заболеваний. При выработке творога используются закваски, содержащие молочнокислые бактерии, хлористый кальций, молочные кислоты и другие вещества.

Нечелесообразно применять в домашней кулинарии или в лечебных целях молочную сыворотку, так как она является благоприятной средой для размножения патогенных микроорганизмов.

И. ВСМАНЛОВ, кандидат биологических наук.

М. НАБИЕВ, провизор.



Розы и шипы для Элизабет Рёдель

Это был звездный час Элизабет Рёдель. В то утро ей, шее западногерманской фирмы «Бранкс», коллеги преподнесли букеты роз, а администрация вручила поздравительный адрес «за четверть века безупречной службы и верности фирме».

Элизабет рассказывала тогда журналистам: да, действительно, в 16 лет она поступила работать, стала квалифицированной швеей, хотя и без специального образования. Да, действительно, только работа и семья, никаких развлечений, сил не хватало — ведь все-таки приходило 950 крошечек и обметать столько же летел за день не шутка. Но уважение администрации...

Благодушное чувство не покидало ее еще четыре года. А на тридцатом году верной службы фирме Элизабет получила извещение:

«Глубокоуважаемая г-жа Рёдель, настоящим уведомляем Вас, что вынуждены расторгнуть с Вами трудовой контракт. И никаких объяснений... Сорокчетыре года Элизабет Рёдель стала одной из полумиллиона безработных женщин Западной Германии».

Фотография в журнале «Штерн»: Эдит Шинер, 52 года, швея; Хельма Линдемайер, 53 года, гальваничка; Паула Пензенкер, 52 года, швея; Брунгильда Лизке, 40 лет, инженер, и еще женщины-председатели Общества немецких профсоюзных Марии Вебер. — Их принимают и выгоняют, когда заблуждаются».

В ФРГ, где армия полностью и честно безработных достигла уже почти двух с половиной миллионов, особенно трагично положение молодежи, не получившей специальности, а также женщин, которым за сорок. Женщины неизменно занимают первые строки в списках, подлежащих увольнению. Такие списки различные предприятия металлообрабатывающей, электротехнической, текстильной промышленности, крупные учреждения официально представляют в бюро по найму. В отделе кадров изобретены даже особый термин «вымароживание женщин». Смысл его заключается в том, чтобы отыскать любой повод для увольнения работницы — от «слишком частых заболеваний» до «аргументов, что, мол, муж зарабатывает на содержание семьи».

«В ФРГ, где армия полностью и честно безработных достигла уже почти двух с половиной миллионов, особенно трагично положение молодежи, не получившей специальности, а также женщин, которым за сорок. Женщины неизменно занимают первые строки в списках, подлежащих увольнению. Такие списки различные предприятия металлообрабатывающей, электротехнической, текстильной промышленности, крупные учреждения официально представляют в бюро по найму. В отделе кадров изобретены даже особый термин «вымароживание женщин». Смысл его заключается в том, чтобы отыскать любой повод для увольнения работницы — от «слишком частых заболеваний» до «аргументов, что, мол, муж зарабатывает на содержание семьи».

М. ПАВЛОВ.

раз пойти к врачу, не говоря уж о том, чтобы позволить себе лечиться, — свидетельствует бывшая работница кожевни фабрики Хедвиг Мюллер. — Мы все знаем, что те, кто болен или лечится, «вылетают» в первую очередь».

Прогрессивные силы ФРГ во главе с ГКП, массовые женские и профсоюзные организации решительно выступают против «проявления открытой дискриминации» женщин, несомненной с элементарными понятиями о демократии». По всей Западной Германии ширится движение под лозунгом «Превратить Международный день женщины в год борьбы и активных действий за подлинное равноправие и жизненные интересы трудящихся женщин».

8 октября 1975 г.

