

Вечерний ТАШКЕНТ

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

№ 33 (797), СУББОТА, 8 ФЕВРАЛЯ 1969 г. Год издания 4-й. Цена 2 коп.



ЛЕНИНУ ПОСВЯЩАЕТСЯ

Сегодня

в Доме культуры имени Фрунзе состоится «огонек», посвященный предстоящему 100-летию со дня рождения вождя мирового пролетариата Владимира Ильича Ленина, который пройдет под девизом «Ленин и теперь живет всех живых». На «огонек» приглашены: бывший красногвардеец, дежурный у рабочего кабинета В. И. Ленина, Н. А. Назаров. Он расскажет собравшимся о своих встречах с вождем.

Поэтесса Н. Татарнова прочтет отрывок из своей поэмы «О Ленине», поделится творческими планами.

Состоится концерт участников художественной самодеятельности района.

В МАГАЗИНЕ «МЕЛОДИЯ»

В ташкентском магазине-салоне Всесоюзной фирмы «Мелодия» организован специальный отдел под названием «Ленинiana в грамзаписи». В эти дни проводится подписка на многочисленные комплекты из этой серии и массовая продажа популярных грамзаписей.

Ташкентцы могут услышать любимые музыкальные произведения и песни Владимира Ильича в исполнении маститых советских музыкантов и певцов. Для удобства покупателей создан каталог, в котором ежедневно отмечается перечень доступных новинок.

В прошлом месяце поступило в продажу несколько обновленных серий пластинок «Музыка в жизни В. И. Ленина». Здесь «Аппассионата» Бетховена в исполнении С. Рихтера, «Патетическая симфония» П. И. Чайковского в исполнении оркестра Ленинградского филармонического хора под управлением Е. Мравинского, русские песни в исполнении Федора Ивановича Шаляпина. Есть и запись с воспоминаниями о Ленине Н. К. Крупской, Е. М. Ярославской, Е. Д. Сташовой, Г. К. Орджоникидзе.

В комплекте «Юно и театр» о В. И. Ленине включены фрагменты из кинофильма «Ленин в 1918 году», спектакли Московского художественного академического театра «Враги», «Шестое июля» и другие.



Много различного электротехнического оборудования выпускает Ташкентский электротехнический завод.

НА СНИМКЕ: электромонтижница Людмила Карболина ведет монтаж одного из узлов шкафа для пульта управления.

ГОРОД ИДЕТ К ВЫБОРАМ

Вчера

состоялось первое заседание членов городской избирательной комиссии по выборам Ташкентского городского Совета депутатов трудящихся совместно с заводскими комитетами и управлений предприятий. На заседании были обсуждены организационные вопросы, связанные с предстоящими выборами в местные Советы.

С информацией о намеченных и осуществленных исполкомом городского Совета мероприятиях, предусмотренных Положением о выборах в местные Советы депутатов трудящихся, выступил заведующий организационным отделом горсовета А. Н. Нугманов.

Столица уже ринула в выборы. В установленные сроки были утверждены и опубликованы списки избирательных округов, составы избирательных комиссий по выборам в городской и районные Советы депутатов трудящихся, дислокация избирательных участков.

Подготовка к выборам наглядно показала, насколько выросла за последние два года столица Узбекистана. Если в 1967 году в городе было образовано 479 округов по выборам в городской Совет, то сейчас их — 500, число округов по выборам в районные Советы с 1655 увеличилось до 1688, а избирательных участков с 432 до 440.

Уже завершено выдвижение кандидатов в

состав участковых избирательных комиссий. В работе окружных и участковых комиссий принимает участие более 17 тысяч представителей партийных, комсомольских, профсоюзных и общественных организаций.

Успешное проведение избирательной кампании во многом зависит от уровня и размаха политической работы. Пропагандисты, лекторы городской и районных организаций общества «Знание» разъясняют здесь избирателям решения XXIII съезда КПСС и пленумов ЦК КПСС, рассказывают о внутренней и внешней политике, проводимой Коммунистической партией и Советским правительством.

Члены городской избирательной комиссии распределили на заседании между собой обязанности, установили график дежурств, утвердили план работы.

Следующее заседание городской избирательной комиссии по выборам состоится 17 февраля. На нем будут заслушаны информация секретаря Хамзинского и Куйбышевского райкомов о ходе подготовки к выборам и доклад начальника управления городской телефонной сети В. Ф. Королева о мерах по обеспечению телефонной связью избирательных участков города.

Следующее заседание городской избирательной комиссии по выборам состоится 17 февраля. На нем будут заслушаны информация секретаря Хамзинского и Куйбышевского райкомов о ходе подготовки к выборам и доклад начальника управления городской телефонной сети В. Ф. Королева о мерах по обеспечению телефонной связью избирательных участков города.

на стенах — красочные стенды, рассказывающие о развитии промышленности, сельского хозяйства и культуры Узбекистана.

Сейчас избирательные участки стали центром массово-политической работы. Пропагандисты, лекторы городской и районных организаций общества «Знание» разъясняют здесь избирателям решения XXIII съезда КПСС и пленумов ЦК КПСС, рассказывают о внутренней и внешней политике, проводимой Коммунистической партией и Советским правительством.

Члены городской избирательной комиссии распределили на заседании между собой обязанности, установили график дежурств, утвердили план работы.

Следующее заседание городской избирательной комиссии по выборам состоится 17 февраля. На нем будут заслушаны информация секретаря Хамзинского и Куйбышевского райкомов о ходе подготовки к выборам и доклад начальника управления городской телефонной сети В. Ф. Королева о мерах по обеспечению телефонной связью избирательных участков города.

Следующее заседание городской избирательной комиссии по выборам состоится 17 февраля. На нем будут заслушаны информация секретаря Хамзинского и Куйбышевского райкомов о ходе подготовки к выборам и доклад начальника управления городской телефонной сети В. Ф. Королева о мерах по обеспечению телефонной связью избирательных участков города.



Многим предприятиям легкой промышленности построено по проектам, созданным в Государственном проектно-исследовательском институте № 4 (ГПИ-4). Недавно здесь завершено проектирование новой Ташкентской обувной фабрики № 2. Ее строительство уже ведется в юго-западной промышленной зоне города.

Здесь, на участке в 2,7 га, — сказал нашему корреспонденту главный архитектор ГПИ-4 А. Соколов, — разместится комплекс зданий, состоящий из производственного, административно-бытового корпусов, центральных ремонтных мастерских и других вспомогательных помещений.

В основных цехах предусмотрено механизацию производственных процессов, кондиционирование воздуха. Территорию предприятия украсят места для отдыха, небольшие зеленые массивы, спортивные площадки и архитектура малых форм.

Высшая фабрика выпускает в год 1 миллион 100 тысяч пар обуви. А новое предприятие будет ежегодно давать стране 3 миллиона пар высококачественной обуви.

НА СНИМКЕ: так будет выглядеть новая обувная фабрика № 2.

ТРУДНОСТИ — ПРЕОДОЛЕТЬ!

Прошел январь 1969 года — первый месяц четвертого года пятилетия. Успешно завершив задания 1968 года, создав необходимые условия для ритмичной и производительной работы в новом году, рабочие коллективы большинства предприятий промышленности, транспорта и связи хорошо начали работу с первых дней января.

Трудящиеся города Ташкента, как и все советские люди, трудятся производительнее, с большим вдохновением и творческим напором. Трудовой энтузиазм понятии: рабочие, инженерно-технические работники и служащие фабрик и заводов готовят подарки знаменательному юбилею — 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Они объявили четвертый год пятилетия ленинским, ударным.

Большинство предприятий промышленности, транспорта и связи, преодолели трудности, вызванные морозами и снегопадами, реализовали государственные планы. Так, коллектив «Ташсельмаша» успешно завершил месячные задания четвертого года пятилетия: выдал Родине 400 четырехрядных хлопкоборочных машин «Узбекистан», реализовал план выпуска запасных частей к «голубым кораблям» и изделий массового потребления. Выполнили государственные задания по объему реализации продукции заводы: тракторноборочный, «Ташавтомаш», радиодеталей, фарфоровый, «Компрессор», гидрометриборов, фирмы «Учкун», «Красная заря» и многие другие.

К сожалению, ряд заводов и фабрик не выполнил задания первого месяца нового года. И сейчас, оказавшись перед фактом срыва государственного плана, иные руководители объясняют это одной причиной: резким и длительным похолоданием.

Да, январь в этом году необычный. Ташкент ощутил на себе дыхание Арктики. Поток холодного воздуха Севера принесил резкие и длительные морозы, снегопады.

Все это так. Но ведь многих горе-руководителей предприятия зима застала в легкой «рубашке» — цели и производственные участки не были должным образом подготовлены к работе в зимних условиях. На ряде участков не хватало технологических и обиходного тепла. Теплофикационные сети оказались неспособными создать нормальную температуру для производительного труда.

Эти явления усугубились крайне низкой организацией производства и трудовой дисциплины. Нерасторопность в трудных условиях руководителем ряда заводов, фабрик, цехов и привела к срыву установленных планов, задержке отгрузок поставщикам готовых изделий.

Этими причинами и объясняются низкие технико-экономические показатели деятельности ряда промышленных предприятий.

Если с планами 1968 года не справились в городе 28 предприятий, то в январе 1969 года число невыполненных предприятий составило 65. Государству недодано продукции на сумму 6,970 тысяч рублей.

Особенно неудовлетворительно работали заводы и фабрики в Чиланзарском и Хамзинском районах. 50,9 процента — такой показатель деятельности предприятий этих районов по объему реализации продукции. И если промышленность Чиланзарского района за месяц недодала народному хозяйству продукции на 512 тысяч рублей, то Хамзинский — на 1,818 тысяч рублей, в Октябрьский — на 1,078 тысяч рублей.

Сколько машины, станки, механизмы, аппараты, изделия, предметов массового потребления не смогло получить наше народное хозяйство!

Не теряя ни одного дня, районные комитеты партии, парткомы, первичные партийные, профсоюзные и комсомольские организации предприятий должны принять необходимые меры по налаживанию нормальной работы заводов, фабрик, цехов и участков.

РАБОЧИЕ КОЛЛЕКТИВЫ СТОЛИЦЫ УЗБЕКИСТАНА ВСЕГДА ШЛИ В АВАНГАРДЕ СОВЕРНУЮЩИХСЯ, УМЕЛО ПРЕОДОЛЕВАЛИ ТРУДНОСТИ, ОБЕСПЕЧИВАЛИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ НАМЕЧЕННЫХ ПЛАНОВ.

СЕЙЧАС, КОГДА ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ЗАДАЧИ 1969 ГОДА, НЕОБХОДИМО ПОВЫСИТЬ УРОВЕНЬ ОРГАНИЗАТОРСКОЙ РАБОТЫ В КОЛЛЕКТИВАХ, УКРЕПИТЬ ТРУДОВУЮ ДИСЦИПЛИНУ, ОБЕСПЕЧИТЬ НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ.

Задача состоит в том, чтобы в ближайшее время преодолеть отставание, наверстать упущенное, с честью выполнить задания первого месяца нового года.

народнохозяйственным заданиям февраля и первого квартала 1969 года.

Социалистическое соревнование, четкая организация производства, помноженная на энтузиазм рабочих коллективов, принесут свои плоды!

важные, четкая организация производства, помноженная на энтузиазм рабочих коллективов, принесут свои плоды!

По Кировскому району:

Подшипниковый завод 76,8 процента. Инструментальный завод 87,2 процента. Завод «Промсвязь» 66,9 процента. Автормашзавод № 8 61,6 процента.

По Куйбышевскому району:

Типография «Фан» 79,1 процента. Протезно-ортопедический завод 56,9 процента. Завод железобетонных изделий № 4 50,2 процента. Деревообрабатывающий завод № 2 80,7 процента. Завод «Вторчермет» 58,3 процента.

По Ленинском району:

Завод «Подземник» 69,7 процента. Завод «Ташкисельмаш» 24,4 процента. Вагоноремонтный завод 42,4 процента. Завод электробытприборов 27,8 процента.

По Октябрьскому району:

Кроватный завод 82,9 процента. Завод хозяйственных изделий 50,6 процента. Штироментный завод № 9 53,2 процента.

По Фрунзенскому району:

Кирпичное заводоуправление № 3 69,4 процента. Завод пластмассовых изделий и бытовой химии 79,4 процента. Деревообрабатывающий завод № 1 72,2 процента.

По Чиланзарскому району:

Пивзавод № 2 49,3 процента. Комбинат производственных предприятий 63,3 процента. Завод железобетонных изделий № 5 58,5 процента. Завод железобетонных изделий № 8 28,8 процента.

По Сергелийскому району:

Деревообделочный завод 48,6 процента. Комбинат производственных предприятий Трансстрой 33,7 процента. Карьер нерудных материалов 43,4 процента.

По Хамзинскому району:

Завод газовой аппаратуры 50 процентов. Манаровская фабрика 46,9 процента. Ташбумкомбинат 84,7 процента. Завод санитарнооборудования 70,1 процента. Асфальтобетонный завод ИСУ-2 69 процентов. Домостроительный комбинат № 1 12,2 процента. Завод железобетонных изделий № 2 83,5 процента. Кулловский карьер нерудных материалов 45,5 процента. Кирпичное заводоуправление № 1 40,5 процента. Комбинат строительных материалов 33,6 процента.

ГЕРОИ ШТУРМА РЕЙХСТАГА В ТАШКЕНТЕ

В нашем городе побывали гости — герои штурма Рейхстага. О своих подвигах они рассказали ташкентцам на встрече в республиканском Доме знаний.

НА СНИМКЕ: группа героев штурма Рейхстага (слева направо) — наш горожанин, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

экономики сельского хозяйства Г. С. Султанов, командир этой дивизии генерал-полковник В. М. Шатилов, сержант М. А. Егоров, который вместе с младшим сержантом М. В. Кантария водрузил знамя Победы над Рейхстагом, участник штурма Рейхстага, командир второй штурмовой роты лейтенант запаса П. А. Греченин и военный журналист Н. И. Шатилов.

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

БУДУЩЕЕ ФАБРИКИ

Многим предприятиям легкой промышленности построено по проектам, созданным в Государственном проектно-исследовательском институте № 4 (ГПИ-4). Недавно здесь завершено проектирование новой Ташкентской обувной фабрики № 2. Ее строительство уже ведется в юго-западной промышленной зоне города.

Здесь, на участке в 2,7 га, — сказал нашему корреспонденту главный архитектор ГПИ-4 А. Соколов, — разместится комплекс зданий, состоящий из производственного, административно-бытового корпусов, центральных ремонтных мастерских и других вспомогательных помещений.

В основных цехах предусмотрено механизацию производственных процессов, кондиционирование воздуха. Территорию предприятия украсят места для отдыха, небольшие зеленые массивы, спортивные площадки и архитектура малых форм.

Высшая фабрика выпускает в год 1 миллион 100 тысяч пар обуви. А новое предприятие будет ежегодно давать стране 3 миллиона пар высококачественной обуви.

НА СНИМКЕ: так будет выглядеть новая обувная фабрика № 2.



герои штурма Рейхстага, командир минометной роты 150-й гвардейской дивизии, старший лейтенант, ныне научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института

ОКНО В МИР

ВУЗНОС-АЙРЕС. «Иностранцы капиталы получают в Бразилии такими льготами, что это дало им возможность практически завладеть всем рынком страны», — заявил бывший президент Бразилии Жоао Гуларт в репортаже, опубликованном аргентинским журналом «Экстра».

СОЛНЦЕ КРУГЛЫЙ ГОД...

ОЧЕНЬ ТРУДНОЕ ЗОЛОТО...

Деревьям тесно... Они не могут даже расправить ветки, прижимаются друг к другу. А разительный хозяин уже отыскивает местечко для очередного черенка. Собственно, феллаха не назовешь хозяином. Он арендатор. Ему нужно вырастить такой урожай, чтобы рассчитаться и с помещиком и самому заработать.

Каждый клочок земли в Ливане на учете. Поистине на вес золота. Еще несколько лет назад газета «Коммерс дю Леван» писала: «Дороговизна сельскохозяйственных земель в Ливане необычна. Чтобы не привидеть много примеров, скажем лишь, что один гектар орошаемой и засеянной цитрусовыми земли стоит 20 тысяч ливр, тогда как в Алжире и Тунисе такой же участок продается за 5 тысяч и даже за 4 тысячи ливр».

За последние годы цены на земельные участки значительно выросли. Что поделашь! Более 40 процентов экспортных поставок Ливана — фрукты, в основном, цитрусовые.

Трудолюбие феллаха заслуживает уважения. Это его руками, в полном смысле слова, без помощи машин, устроены удобные ступеньки для деревьев: поднимаются выше, еще выше... Да, внизу свободной земли уже нет. Террасированное земледелие особенно распространено в Южном Ливане.

А на побережье, прикритом с востока цепочкой гор, царствует влажный субтропический климат. Цитрусовые Ливана широко известны в мире. Разумеется, что экзотические деревья не выросли сами по себе. Получив огромную выгоду, цитрусовыми заинтересовались богатые землевладельцы. Ну, а феллахи со своей незамысловатой мотыгой развелись на садах.

Уже сотни лет в красивейших садах высиживаются согнутые спины. И ничего феллаха не знает о масштабах операции бейрутских банков, о росте таможенных пошлин, о требованиях мирового рынка.

Феллах должен выращивать урожай апельсинов «аш-шамути», «аль-катмалий», «аль-м у с р д и й». Это привезли из Индии и Ирака. Для того, чтобы они прижились на ливанской земле, крестьянину понадобилось работать с рассвета до темноты. Кстати, его трудовой день и сегодня не стал короче.

С XVI века феллахи занимаются апельсинами «аль-балдийн», перевезенными в то давнее время с юга Франции.

Основная часть урожая цитрусовых — апельсины, транспортный сорт «аш-шамути» и кислые лимоны.

Рынок требует их... Лимон торопит, дышет количеством и ценой.

Обычно в Ливане на гектаре высаживаются до 1300 деревьев. Под Бейрутом есть посадки, где на гектаре их 2000. Феллах должен платить землевладельцу установленную арендную плату. Она постоянно растет. Феллах увеличивает плотность насаждений, что приводит к истощению почвы, заболеванию деревьев, понижению урожайности.

Он не жалеет ни землю, ни себя. Тем более себя. Заболевание каждого дерева — горе, новый удар судьбы, божье наказание. Теперь феллах и по ночам не выпустит мотыгу.

Когда мне впервые довелось увидеть на знаменитом бейрутском базаре пирамиды апельсинов и лимонов, я замер, очарованный необычной картиной. Прошли первые минуты восхищения, и вспомнил вчерашний день. Мы возвращались в Бейрут из древнего Ваальбека и увидели, как «в горы поднимаются деревья с яркими плащами морских волн, унылый дождь». В садах виднелись крестьяне, точнее, их спины, сливы, сливы...

— Здесь машины не могут работать, — указал мой спутник Тураб Нормухамедов и, рассмотрев плотные ряды деревьев с сожалеющим покачал головой. — Что только делают с землей!

Он хорошо знает и понимает землю. Много лет руководит крупным хозяйством в Ташкентской области — колхозом имени В. И. Ленина.

В Бейруте я, восхищенный ярким базаром, сказал: — Красные плоды! Золото!

Нормухамедов поправил: — Очень трудное золото! Цитрусовые имеют древнюю историю. В священных браминских текстах, который от роду две с половиной тысячи лет, упоминается о солнечных плодах. Поэты древнего Востока называли апельсины «туффахум аз-захаб» — «золотые яблоки». Изображения цитронов найдены в гробницах египетских фараонов, похороненных в XII веке до нашей эры.

На Арабском Востоке родился и сам термин. Свидетельствует, что греческий ученый Плиний взял у арабов слово и немного изменил его «цитрум», а затем «цитрус», которое служило обозначением родового названия.

Ливан, его сельское хозяйство немислимы без цитрусовых. Климатические условия здесь созданы будто специально для этих плодов. Летом температура поднимается до плюс 40. Зима теплая. Мы ходили в конце сентября в легких платьях. На побережье еще теплей, даже можно купаться. И не «моржам», а самым обыкновенным людям.

Выяют унылые дожди. Как и этот, что шел в один из декабрьских дней. Под мелкими каплями апельсины и лимоны особенно вызывающе поблескивали своей кожурой. И неповторимый запах стоял над базаром.

Удивительно спокойно здесь расплачивались за яблоки, лимонные плоды. Вспоминались давние строки Николая Тихонова: «В лавках помянуть за медный мусор золотой лимон».

Разве можно так спокойно покупать? Даже в краю благодатной природы эти плоды все равно достаются нелегко.



Зайнутдин Фахрутдинов не только цитрусовод, но и известный цветовод. Он создал много новых сортов декоративных растений — цветов. НА СНИМКЕ: З. Фахрутдинов в своем цветочном хозяйстве.

РАЗГОВОР

НА АФРИКАНСКОМ БАЗАРЕ

Однажды я привез большую тарахтуру пару лимонных. В палате все удивились в такое время... Да, плоды нового урожая еще не дошли до наших магазинов и рынков. Лимоны мне прислали и другого города.

Через несколько дней я вновь приехал к другу. На тумбочке лежал мой подарок. Перехватив взгляд, друг объяснил:

— Жалко резать... Такой запах... Смотрю на них и вспоминаю море, солнце.

Я понял, что не он один, глядя на великолепные плоды, вспоминает солнце... И даже от этого людям становится приятней, легче.

В далеких тропических странах мне доводилось бывать в апельсиновых садах, срывать крупные, свежие плоды. И тут же, под ветвями, ошущая их... Еле заметная дымка поднималась, растаяла, пропитывая своим запахом руки.

В этом было что-то необычное, сказочное. Это даже не назывешь экзотикой. Красивы и деревья лимона. Людям с давних пор известны его целебные качества. Достаточно сказать, что лимон содержит четыре вида витаминов. Медицина взяла золотой плод на вооружение, используя его в борьбе с цингой, высоким кровяным давлением, ангиной, атеросклерозом и другими болезнями.

Базары, как я уже говорил, с золотистыми пирамидами, необычно красивы.

На одном из них, на базаре таганайской столицы Дар-эс-Салам, мы опять делились впечатлениями с Героем Социалистического Труда Турабом Нормухамедовым.

— Как в сказке!

— А ты посчитай, сколько на базаре фруктов? — спросил председатель колхоза.

— То есть? — не понял я.

— Сколько видов... — уточнил Нормухамедов.

Я стал считать: апельсины, манго, лимон, кокосовые орехи, хурма, бананы... Показуя, и все...

— Теперь вспомни наши базары.

Невольно выгибаю пальцы: виноград, урюк, персики, груши, яблоки, инжир, дыни, арбузы...

И простая, очень простая мысль приходит в голову: на узбекских базарах выбор больше. Попытайтесь найти в тропиках дыни, которые хотя бы отдаленно походили на узбекские... Напрасная затея... Вкус и запах дынь Узбекистана неповторимы. А сок персиков, прорывающий

тонкую кожуру? А десятки сортов винограда? — Конечно, о кокосовых орехах не стоит и мечтать... — продолжал Тураб Нормухамедов. — Летний мороз — и пальмы погибнут! С ними здесь день и ночь воюют.

— Вначале нам казалось, что пальмы растут сами по себе. Но на острове Занзибара мы убедились, как же это трудно, кропотливое дело.

— Да и любитель нужен на кокосовые орехи... — говорил председатель колхоза. — А вот это всем необходимо.

Мы остановились перед горкой лимонов.

Мы стояли перед внушительными горками лимонов и апельсинов, и видел сады с золотистыми плодами, и вдруг разговор о тепличном хозяйстве!

— Зайнул и нам в колхоз, — пригласил председатель. — Один человек у нас занят интересным делом...

Честно говоря, я не придал значения этому разговору.



Новый сорт цитрона (африканский цветок), выведенный Зайнутдином Фахрутдиновым.

В ЧЕШЬ УЗБЕКСКОЙ СТОЛИЦЫ

Человек, которого мы вспоминали в Дар-эс-Саламе, — заслуженный агроном Узбекской ССР Зайнутдин Фахрутдинов.

Он вырос «вечерка» недавно писала о нем — в семье садовода. Как и все сельские ребята помогал отцу в работе. А работа у отца на удивление людям была большая. Сложное дело — вырастить на богаре сад. А отец добился своего: деревья в конце концов стали дарить сочные, на редкость вкусные плоды.

— Если еще такие плоды появятся у нас в достатке — совсем будет хорошо.

— Сейчас завозят регулярно... — напомнил я.

— Зачем завозить? Нужно самим выращивать.

Я читал о разведении цитрусовых культур в траншеях. Кажется, этот способ не оправдал себя.

— Траншеи? — переспросил председатель. — Да... Наши морозы все равно добиваются до капризных растений.

— Как же еще выращивать?

— В оранжереях.

Признаюсь: обычно, когда я слышу это слово, то представляю какое-нибудь маленькое, опытное хозяйство. На деревьях — таблички. Всегда в оранжереях прячешь руки за спину: опас-

Зайнутдин не представлял себе жизни без сада. Только сад теперь у Зайнутдина Фахрутдинова совсем необычный. Агроном хохочет возле небольших деревьев, чьи ветки гнутся под тяжестью огромных плодов. Это новый сорт лимона, названный в честь узбекской столицы — «Ташкент». Выводился он не в садах. Например, ливанские сорта, да и совсем в другой обстановке.

Но расскажу об этом по порядку.

На территории Советского Союза лимон выращивается сравнительно недавно. В России цитрусовые в 1914 году занимали не более 400 гектаров.

Основное местожительство — черноморское побережье Кавказа. Уже много раз человек думал о том, как раздвинуть границы этого теплолюбивого растения, «акклиматизировать» его в новых районах.

Дело очень трудное. Деревья лимона относятся к числу вечнозеленых растений. В жарких странах они плодоносят круглый год. Но так как, например, наша Абхазия, дающая урожай осенью.

Незначительное похолодание прерывает рост дерева лимона. Оно, если можно так сказать, отдыхает, находится в покое. Потом, за весну и лето дерево дает новые побеги. Но холода не должны погубить листву, листья лимона живут два-три года. В листьях — хранятся питательные вещества. Если дерево потеряет листву (это может случиться при — 5—8 градусах Цельсия), то летом не жди плодов.

Рост лимонного дерева во многом зависит от температуры воздуха и почвы. Гребования у лимона очень высоки. Например, для созревания плодов необходимо не менее 2400 дней с температурой выше 10 градусов Цельсия. Срок между опадением листьев и началом созревания плодов — 150—170 дней.

Все эти выводы сделаны в результате многолетней работы советских селекционеров. Интересные обобщения даны в книге А. Д. Александрова «Культура лимона в СССР».

В колхозе имени В. И. Ленина первая попытка разведения цитрусовых была сделана в 1949 году. Применен традиционный способ. Этот способ заключается в том, что при низкой температуре воздуха в зимний период растение использует теплоту энергии почвы.

Траншеи мы раскопали между виноградниками. — Расскаживает Фахрутдинов, — перекрыли застекленными рамами. Если было очень холодно, то на рамы клали пшты, маты...

— И что вышло?

Зайнутдин улыбнулся.

— Через десять лет получили плоды...

— А дальше?

Конечно, при таком незначительном итоге можно принять одно решение: отказаться от цитрусовых. Столько тревог и труда! А в результате — килограммы кислых плодов.

Если трезво разобраться, то стоит ли возиться с культурой, которая ничего не дает: ни радости, ни дохода. Колхоз богатый. На его земле выращиваются десятки сортов винограда, овощи, фрукты... Все это идет не только на стол ташкентцев. Например, великолепный виноград этой сельхозартель известен далеко за пределами республики.

В колхозе также создан тепличный комбинат...

— Вот так, — нереческая достоинств своей сельхозар-

тели, говорит Зайнутдин, — мы остановились на теплицах...

— Но... — Цопаю, понимаю... — засмеялся агроном. — Оранжевые часто вызывают сомнения. Вот вы как их представляете?

— Нескольких деревьев с бирками — оказался я.

— Бирки порой пугают, — серьезно согласился Зайнутдин. — Без этого не обиделся. Но это, как в саду... Рвите лимоны. Показуя... Пробуйте...

Ряды деревьев тянутся под стальной крышей. Здесь в 1960 году появились первые ростки.

— Я взял новогрузинский сорт... — рассказывает Фахрутдинов — Лимон мелкий, кислый. Конечно, с твердой кожурой, транспортабельный.

Агроном задается целью вырастить другие плоды: значительно больше по размеру, сочнее, вкуснее...

Мы живем по соседству со столицей, ее именем назвали лимон... Ташкентцы будут в любое время года получать эти плоды... Их можно есть с кожурой, без сахара.

Слово — кожура не подходит. Точнее — корка.

— Первые лимоны мы получили в 1963 году.

— Эти?

— Конечно, нет. Сорт «Ташкент» родился в 1965 году.

— У него запах напоминает апельсин.

— Да...

Задаю традиционный вопрос: как все делалось.

— Длинная история... Нескольких прививок, долгие поиски... Он махнул рукой.

— У меня получится сельскохозяйственный доклад. И не совсем вам понятный. Например, нужно очень долго рассуждать о поисках нового удобрения. Селитра в данном случае не подошла. Зайнутдин задумался, подыскивая сравнение.

— Селитра для лимонного дерева, как вода для человека.

И он объяснил:

— Ходит человек спокойно, а выцветает — разгорячился, руками размахивает, громко разговаривает... Придет время, и человек почувствует слабость. Дать ничего не может... Лимон после селитры быстро растет. Но это обман. Опьянение пройдет, и плодов не будет...

Я нанюхивал похвалить чистые, красивые деревья: здесь лимон в безопасности.

— Все выведет! — вздохнул Зайнутдин. — Варуг откуда ни возьмись — «пшты». Трудно с этой болезнью бороться. Не победить — погубит листва. Но... — и он предупредил меня: — Только не любите селитру! Я пользовался лучшим препаратом, в том числе импортным. Они сохраняют листву, однако поражают цветы. Знай, что, плоды появятся не скоро...

— Почему вы предупредили не употреблять?

— Я еще не закончил. Дело в том, что я взял жевательный табак «нас». Сделал из него раствор...

— И что же?

— «Шитовка» погибает сразу же, цветы сохраняются. Обо всем этом я написал... Из своих заметок подготовил книгу. Она выходит в издательстве «Узбекистан».

Почти в городе. Ташкент расширится, и оранжереи окажутся на его окраине. И Зайнутдина всегда легко найти. В любое время он со своими питомцами.

— Дней десять назад апельсины были еще зелеными, — замечаю я.

— Да, можно уже срывать.

Сейчас агроном спокоен. Будто был всегда уверен, что на лимонном дереве обязательно должен быть прирост крупный ливанский апельсин.

— Такие вы видели на бейрутском базаре?

— Так! — согласился я.

А вот другое дерево. На нем созревают разные плоды: лимоны, апельсины, мандарины.

Еще одна радость у Зайнутдина: скоро должен зацвести банан.

— Появился с ним... Пригрозил, если не даст урожай, то... шкуру сниму.

— Послушался?

— Вначале нет. Пришлось сбить. — Зайнутдин показал на очиненный основной ствол.

— И вот набухают бутон.

— Видели, там в Африке, как цветет банан?

— Не приходилось...

— Значит, посмотрите здесь. Не нужно далеко ехать.

Все, с чем сегодня знакомит Зайнутдин, интересно, необычно. Но это пока опыты.

А с лимонами вопрос, в основном, решен. Они живут, дают урожай. Каждое дерево ценно тем, что с него можно срывать плоды круглый год. На одних ветках — зеленые, маленькие плоды, на третьих — огромные, золотистые...

Да, именно, огромные... Лимон «Ташкент» весит порой до 500—700 граммов, чаще 200—300 граммов.

Теперь у Зайнутдина Фахрутдинова — другая, главная задача: лимон должен выйти и людям. Точнее, эту задачу решает колхоз: строит новые, современные оранжереи. А питомцы Зайнутдина Фахрутдинова уже падают Сотни черенков (уже своих!) в любую минуту могут занять новую «жизнь» площадь.

— У меня обязательство — к 100-летию со дня рождения Ильича, в семидесятому году, посадить тысячу ростков лимона.

— Выполнил?

— Идите посмотрите...

В просторной, огромной теплице крохотные ростки. Им предстоит стать деревьями.

— Уже высадили?

— Да...

Зайнутдин пытается скрыть радость, но у него ничего не выходит. Это и понятно: одержана зримая победа.

— Высадили тысячу десятков... — уточняет Зайнутдин. — Таким образом, в семидесятом году, и юбилейно, мы снимем первый урожай.

— Чтобы ростки пока не скучали, рядом посадили розы. Они не помешают.

Розы расцветут скоро, уже к 8 марта.

Фахрутдинов очень любит цветы, самые разные, вплоть до ярких африканских.

Трудно понять, как ухитряется Зайнутдин за всем присмотреть.

Есть, конечно, у него и помощники. И самый первый — сын Ямуддин, студент-заочник сельскохозяйственного института.

Почти каждый день на собственный, отдельный участок приходит дочь Дильбар, ученица 7-го класса. С

ней еще несколько школьников — Закир Якубов, Хаджимурат Норматов и другие.

— Многие из них, пожалуй, посвятят свою жизнь этому делу. — уверенно говорит агроном.

На маленьких кустиках «школьного участка» уже появились плоды. Рядом с участком — экзотические агавы, пришельцы с Кубы, лениво опустели тяжелые, плотные листья.

За всеми и непривередливыми агавами, и нежными, наирезными цветами — нужен присмотр.

Есть и другие дела у Фахрутдинова. Под ветвями цитрусовых, среди цветов, в уголке одной из теплиц, стоит стол «райский уголок» — своеобразный кабинет агронома. На столе валяются пшты. Они идут из разных городов страны. Из Подмосквы пишет С. С. Трошин, из Семипалатинска Л. Ф. Паладий, из Иркутска А. Ф. Трусов, из Одессы В. И. Дьяченко. Почти все любители-садоводы просят заслуженного агронома Узбекской ССР поделиться опытом, прислать черенки лимона «Ташкент».

— К сожалению, — говорит Зайнутдин, — в посылках черенки могут погибнуть...

Идут просто поздравления, пожелания удач в большом деле.

«Я рад узнать о ваших интересах и важнейших достижениях по выведению нового сорта лимона», — пишет заместитель председателя с/бтротической секции НПО сельского хозяйства Грузии Григорий Нестерович Конали.

У Зайнутдина Фахрутдинова бывает много гостей.

«Очень приятно увидеть в Средней Азии удивительные плоды». Такую запись оставил гость из Дар-эс-Салама.

«Удивлен такими плодами», — пишет американец Джо Зубер.

«Я из Северной Европы, — делится впечатлениями швед Ян Теби, — восхищен удивленным».

Подобные отзывы оставили гости из Ливана, Индии, Сирии, Цейлона...

«Большое спасибо вам за труд!» — пишет на грузинском Ганаз Сергеевич Кучукидзе.

Я складываю письма, отзывы. Все их не прочитаешь.

...За стеклами — снег, невиданная за многие годы зима. А здесь человек упрямо продолжает свое дело... Пока я читал, он подвизал к раме потолка несколько ветвей, которые с трудом удерживали золотистые, солнечные плоды...

Б. ПАРМУЗИН, колхоз имени В. И. Ленина, Ордоникидзевского района Ташкентской области.

Хороший помощник Зайнутдина Фахрутдинова — его сын Ямуддин.

НА СНИМКЕ: Ямуддин проверяет зрелость апельсинов.

Новый сорт лимона «Ташкент».

Фото М. Нуриддинова.



Вести из стран социализма

В. И. Ленину посвящается

БУДАПЕШТ. Издательство «Комунт» готовят к печати сборник высказываний В. И. Ленина о Венгерской Советской Республике 1919 года...

С дипломом в родное село

ПХЕНЬЯН. Этот день был отмечен в сельскохозяйственном кооперативе «Рахада», что неподалеку от города Хамхын, как большой праздник...

В. ПАРАФЕЕВ.

Вьетнамским детям

БЕРЛИН. Юные граждане ГДР — пионеры-театранты и воспитанники дошкольных учреждений собрали десятки тысяч марок...

Флагман болгарской электроники

СОФИЯ. В Благоевградском округе сооружается одно из крупнейших предприятий быстро растущей болгарской электроники — завод ультратонковоловых передатчиков...

Любимая серия марок

ПРАГА. Среди почтовых марок, выпускаемых в Чехословакии, особым спросом пользуется серия «Искусство»...

В комиссии по национальной обороне Франции

ПАРИЖ. Комиссия по национальной обороне национального собрания Франции отклонила 5 февраля 17 голосами против 5...

За сохранение эмбарго голосовали, в частности, депутаты-коммунисты. В защиту эмбарго выступил министр вооруженных сил Пьер Месмер...

Сделка не состоится

Париж. Правительство Франции выступило против уста-

новления американским концерном «Вестингауз» контроля над французской компанией «Жемон-Шнейдер»...

Предложение сенатора Менсфилда

Вашингтон. Лидер демократов в сенате М. Менсфилд высказался за понижение по всей стране возрастного избирательного ценза с 21 года до 18 лет...



США. Ураган огромной разрушительной силы пронесся над центральными районами штата Миссисипи. В результате 28 человек погибло, свыше 150 ранено и приблизительно столько же пропало без вести...

НА СНИМКЕ: в одном из пострадавших населенных пунктов штата Миссисипи.

Телефото. АР—ТАСС.

ПРИГОВОР АГРЕССОРУ

В Каире закончилась работа Вторая международная конференция арабских народов. Смысл этой конференции, проходившей на берегах Нила...

характер (на ней присутствовали представители 75 стран и 15 международных организаций)...

освободительное движение, имеет, по общему мнению местных обозревателей, большое политическое значение. Однако следует отметить, что, признав за арабскими народами право бороться с израильскими захватчиками...

тов конференции, это прямое следствие постоянного нарушения Израилем Устава ООН, его стремления удержать незаконно захваченные земли...

СПОРТ ПЕРЕД БОЛЬШИМ СТАРТОМ

Борьба самбо — сравнительно молодой вид спорта в Узбекистане, но уже довольно близки сердца наших болельщиков. В зале, где проходили соревнования самбистов...

В упорных бескомпромиссных поединках определились победители турнира в личном зачете. В порядке весовых категорий ими стали: В. Шунгутов («Захмет», Ашхабад), Р. Юлдашев из Ургенча...

Прошедший турнир — один из этапов подготовки узбекских самбистов к предстоящему первенству СССР по борьбе самбо, которое состоится в начале марта в Ленинграде.

В. ХАЛЛЛОВ, студент III курса УЗГИФК.

Легкая атлетика

НА ПЕРВЕНСТВО ОБЩЕСТВА Сегодня

в Душанбе стартовало первенство Центрального совета добровольного спортивного общества «Локомотив» по кроссу среди юниоров. В этих соревнованиях принимают участие и наша команда дорожного совета ДСО «Локомотива»...

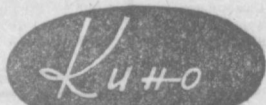
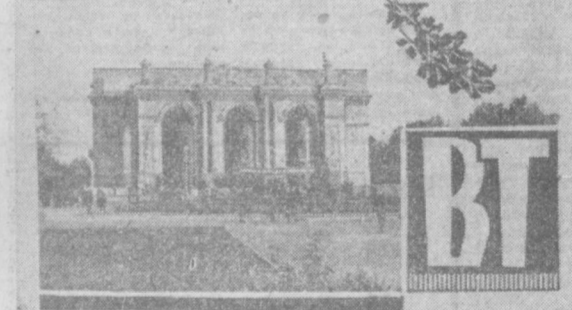
Происшествия

СУШИ БЕЛЬЕ УМЕЮЧИ

28 января 1969 года днем в жилом доме № 8, принадлежащем Л. Балбе и расположенном на улице 1-й Пушкинской проезд, произошел пожар. Причиной его явилось нарушение элементарных правил пожарной безопасности: гран-

Редатор С. М. КАРАМАТОВ.

ДЕКЛАМАЦИЯ и ОБЪЯВЛЕНИЯ



8 ФЕВРАЛЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР им. А. НАВОИ — Анда с участием солиста Вукерстевой оперы Франциска Силеги. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ГОРЬКОГО — Варшавская мелодия. КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. СВЕРДЛОВА — концерт лауреата Международных конкурсов М. Федоровой (фортепиано). ОКРУЖНОЙ ДОМ ОФИЦЕРОВ — эстрадный концерт артистов Ленинграда.

8 ФЕВРАЛЯ

Братья Карамазовы (2 серии): «Чайка» (днем и вечером), ДВОРЕЦ ИСКУССТВ (в 5 ч. 30 м. дня). Поэма в напине (2 серии): ДВОРЕЦ ИСКУССТВ (в 8 ч. вечера), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА», «ДРУЖБА», «50 ЛЕТ ТАШКОВЕТА» (днем и вечером) им. НАВОИ (в 6 ч. 40 м. вечера). Небо начинается с третьем этапе: «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (в 8 ч. вечера). Звездный удачи (в 7 ч. вечера), Главная улица (в 5 ч. дня, 9 ч. вечера): «МОСКВА». Тайна шифра: им. НАВОИ (днем и вечером). Разные судьбы: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (в 9 ч. 45 м. вечера).

СОСТОИТСЯ ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ:

20 февраля в 2 ч. дня на заседании ученого совета по присуждению ученых степеней по биологическим наукам Ташкентского государственного университета имени В. И. Ленина (ул. К. Маркса, 35, аудитория 133) на соискание ученой степени кандидата биологических наук Р. Д. Кулимаевым на тему: «Повышение эффективности гормонального метода стимуляции плодovitости каракулевых овец в условиях юга Казахстана».

21 февраля в 11 ч. утра на заседании советов механического и самолетостроительного факультетов (ул. Ньютона 13) на соискание ученой степени кандидата технических наук О. М. Набиевым на тему: «Вопросы математического описания и оптимизации процесса круглого наружного шлифования».

И. С. Омельченко на тему: «Пути реализации повышения производительности и надежности фрезерных станков с шаговой системой программного управления».

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке института (ул. Навои, 13).

24 февраля в 10 ч. утра на заседании ученого совета Ташкентского института текстильной и легкой промышленности (в аудитории 49) на соискание ученой степени кандидата технических наук И. И. Новициным на тему: «Исследование некоторых физико-механических свойств хлопково-льняных смесей и исследование механизмов для выполнения работ с ними».

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке института (ул. 2-я Выборгская, 6).

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ИМЕНИ Я. М. СВЕРДЛОВА

9 февраля ЧЕТВЕРТЫЙ КОНЦЕРТ-ЛЕКЦИЯ

ПО ШКОЛЬНОМУ МУЗЫКАЛЬНОМУ АВОНЕМЕНТУ № 3 для учащихся 4—6 классов на тему: «П. И. ЧАЙКОВСКИЙ».

УЗБЕКОНЦЕРТ ОКРУЖНОЙ ДОМ ОФИЦЕРОВ

8, 9 февраля ЭСТРАДНЫЙ КОНЦЕРТ АРТИСТОВ ЛЕНИНГРАДА

УЧАСТВУЮТ: Петр РУБИНОВ (юмор, сатира, фельетон), Эльза ЛЬВОВСКАЯ (лирические и жанровые песни), Семен ГОРОН (песни советских композиторов и неаполитанские песни), Людмила ИВАНОВА (пластинко-академический этюд), Екатерина ПОПОВА и Владимир КУДРЯВЦЕВ (балет), ВОКАЛЬНО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ КВИНТЕТ: Михаил БЕЛЯКОВ (сопрано-гитара), Владимир ПОКНДОВ (ритм-гитара), Александр ГОРЧАКОВ (бас-гитара), Сергей ГОЛУБОВ (ударные), Эдуард СЛОМЧИНСКИЙ (фортепиано), Виталий ЮТЦОВСКИЙ (электронный орган). Программу ведет — Ирина МОРЕЛЬ. Начало в 8 ч. вечера, Касса открыта с 2 ч. дня.

Редакция газеты «Вечерний Ташкент» ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ МАШИНИСТКУ. Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Дзержинского, 15.

ФЕВРАЛЬ 8 СУББОТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

16.10 Эстрадный концерт. 17.20 Концерт уйгурской музыки. 17.50 Из цикла «Идеология и жизнь». 18.40 Спортивная передача. 19.20 Концерт азербайджанской музыки. 20.00 Программа «Ленинград». 20.30 Концерт. 21.00 «В братских социалистических странах». 21.10 Музыкальная передача «В светлом радиолуче». 22.20 «В субботу вечером». 23.10 Концерт.

ФЕВРАЛЬ 8 СУББОТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

16.55 Программа. 17.00 Теленовости. На узбекском языке: 17.10 Познавательная студия «Видно». 17.50 Теленовости. 18.05 «Суббота, после завтрака». На русском языке: 18.45 Голосиам «Летний дождь». 19.10 Художественный фильм «Упрямый гонимый». На узбекском языке: 20.40 Документальный фильм «Подвиг». 21.45 Художественный фильм «Щит и меч» (2-я серия).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

16.30 «Здоровье». 17.00 «Сельский клуб». 18.00 Программа цветного телевидения. 19.30 Киножурнал «Новости дня». 19.45 Теленовости. 20.00 Телевизионный художественный фильм «Операция «Триэт» (4-я серия). 21.30 «Мир социализма». 22.00 Интервидение. 24.00 Переносит Европу по фигурному катанию. ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА С 18.00 Душанбе.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

19.00 Юмористические рассказы. 19.30 Рассказы писателей Каракалпакии (рус.). 20.00 Опытки из «Шашмакома». 20.30 Мелодия для гитары. 20.50 «Проблемы, исследования, суждения». 21.00 Танцевальные мелодии. 21.40 Очерк М. Алиева «Организатор» (tat).

ФЕВРАЛЬ 9 ВОСКРЕСЕНЬЕ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

6.15 Утренний концерт. 7.45 Передача «Школа и общественность» (узб.). 8.25 Песни любви

ФЕВРАЛЬ 9 ВОСКРЕСЕНЬЕ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

9.55 Программа передач. На русском языке: 10.00 Для детей. «Медвежья ширя». Телефильм. 10.20 «Звездочка». Тележурнал. 10.50 «Муму». Художественный фильм. На узбекском языке: 12.00 Репортаж из музея Алишера Навои. 12.30 «10 тысяч мальчишек». Художественный фильм. 13.45 Телевизионный театр юных зрителей А. Вегимбетов «Братья». 16.55 Программа передач. 17.00 Концерт для детей. На русском языке: 17.40 Для детей. «Кто в тереме живет». Кинофильм. 17.55 «Ахборот». Информационная программа. На узбекском языке: 18.25 Познавательная студия «Видно». «Оталар сузи — илгинин кузи». 19.15 10 минут музыки. 19.25 «Ахборот». Информационная программа. 19.55 «Еще раз про любовь». Художественный фильм (на русском языке). 21.30 «Восток». Тележурнал.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

12.00 На зарплату становимся. 12.15 Телевизионные новости. 12.20 «Будильник». 13.00 Музыкальный номер 13.30 «Графические басни». Иллюстрации В. Серова и басням

ФЕВРАЛЬ 9 ВОСКРЕСЕНЬЕ

И. Крылова. 14.00 Для юношества. «Почтовый ящик олимпиады». 15.00 Сельский час.

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

коллектив Объединенного издательства ЦК КП Узбекистана выражает искреннее соболезнование замечательному отелу издательства Вайсер М. Е. по поводу смерти его мужа Илья Матвеевича БАБАХАНОВА.

Коллектив Ташкентского государственного университета имени В. И. Ленина и Президиума Узбекского географического общества с глубоким прискорбием извещают о смерти вдовы крупного исследователя природы Средней Азии Н. Л. Корженевской.

Евгений Сергеевич КОРЖЕНЕВСКИЙ и выражают соболезнование родным в близком покойной.

Аппарат управления делами и жилищно-коммунальный отдел Академии наук Узбекской ССР выражают соболезнование главному бухгалтеру ЖКО А. А. Петрову по поводу смерти его отца Арнадия Андреевича ПЕТРОВСОВА