

Вечерний ТАШКЕНТ

№ 263 (1638)
ВТОРНИК,
9 НОЯБРЯ 1971 г.
Год издания 6-й.
Цена 2 коп.

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

ПЯТИЛЕТКА,
ГОД ПЕРВЫЙ

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА В ЧЕСТЬ 54-Й ГОДОВЩИНЫ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ УСПЕШНО ВЫПОЛНЕНЫ © СОРЕВНОВАНИЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ © ДЕВИЗ ДНЯ: ПЛАН 1971 ГОДА — ДОСРОЧНО!

ИДУЩИЕ
ВПЕРЕДИ

Коллектив обувной фабрики № 1 одержал новую трудовую победу. В истекшем квартале предприятие выпустило 732 тысячи пар различной обуви. Реализовано продукции дополнительно к заданию на 103 тысячи рублей.

Хорошо поработал в третьем квартале также коллектив фабрики верхнего трикотажа. За июль-сентябрь выпущено 334 тысячи единиц верхнего трикотажа, 9 тысяч носочулочных изделий. 82 тысячи рублей реализовано дополнительно к плану — таков один из важнейших показателей хозяйственно-экономической деятельности предприятия.

По итогам социалистического соревнования между родственными предприятиями Министерства легкой промышленности республики коллектив обувной фабрики № 1 одержал третью победу.

КАБЕЛЬ
ДЛЯ РОТОРНЫХ
ИСПОЛНОВ

На заводе «Ташкенткабель» создана опытная партия самого совершенного в стране экскаваторного кабеля, рассчитанного на напряжение десять тысяч вольт. Он предназначен для роторных исполнителей производственной линии в час. Такой экскаватор, построенный Новокраматорским машиностроительным заводом, поступил недавно на Иртышский угольный разрез.

Вес каждого километра нового кабеля снижен более чем на полтонны. За счет применения новой конструкции защитных покровов значительно увеличен срок его службы.

(УзТАГ).

Заплещется
у города
озеро

НАМАНГАН. Плотно насытой двадцать метров водостига на Гирвансае, к северу от Намангана. Строители создали прочный валон севальным потоном. Выше перемычки — селехранилище. Оно может принять в период горных паводков три с половиной миллиона кубометров воды. На 700-метровой плотине пропалывается асфальтовое шоссе. У будущего водоема возникнет зона отдыха.

Коллектив наманганского СМУ треста «Наманганстрой» возвел это сооружение за два года. Выполнено около трех миллионов кубометров земляных работ, уложено десять тысяч кубометров бетона и железобетона.

«Телемост»
Нукус—
Султануиздаг—
Беруни

Славный подарок на праздники Октября полу-

Красное знамя — «Красной заре»

В канун всенародного праздника — 54-й годовщины Великого Октября — швейники фабрики «Красная заря» были вручены переходящее Красное знамя Совета Министров республики и Усовпрофа. Этой высокой награды передовое предприятие города было удосто-

ено по итогам социалистического соревнования между родственными предприятиями Министерства легкой промышленности республики за июль-сентябрь. Швейники реализовали дополнительно к квартальному плану промышленной продукции на 186 тысяч рублей, уве-

личили выпуск изделий с государственным Знаком качества. Темпы роста выпуска и реализации продукции за последние 10 месяцев возросли более чем на 8 процентов. Годовое задание — реализовать швейных изделий на 37,635 тысяч руб-

лей — коллектив фабрики обязался выполнить раньше намеченного срока. Только за 10 месяцев первого года пятилетки в торговую сеть передано продукции почти на 1,2 миллиона рублей больше, чем предусматривалось заданием.



18 лет работает на заводе бытовых холодильников Павел Безруков. Передовой слесарь, он возглавляет бригаду по сборке холодильников и сам трудится в счет 1972 года.

ЛУЧШИЕ СРЕДИ МОНТАЖНИКОВ

По итогам социалистического соревнования за третий квартал этого года в системе Министерства монтажных и специальных строительных работ УзССР первое место присуждено тресту «Ташсантехгазмонтаж».

Трестом в этом году обеспечен ввод почти полмиллиона квадратных метров жилья, более чем на 3,5 тысячи мест детских садов, школы, газифицировано около трех тысяч квартир.

В Ташкенте, Чирчике, Алмалыне и Янгйуле труженикам этого передового коллектива проложены десятки километров уличных газовых сетей и внутриквартирных тепловых магистралей. Среди подразделений треста высокие показатели в преддверии годового соревнования добился коллектив управления «Газмонтаж».

Особенно пострадался на преддверии года коллектив изоляционных работ, возглавляет В. Сафруллин, А. Шептунова, И. Датчик.

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ

В ПОХОД за выпуск продукции отличного качества на каждом рабочем месте включились комсомольско-молодежные бригады заводе «Ташсельмаш». Итого соревнования будут подведены раз в год — в день рождения предприятия. Работа коллективов оценивается показателем сдачи продукции с пер-

вого предъявления и числом рабочих, удостоившихся права пользования личным клеймом. Бригада, завоевавшая первое место, присуждается комсомольский Знак качества.

В этом соревновании участвуют сейчас 48 комсомольско-молодежных коллективов. Первенство среди них прочно удерживает бригада токарей второго механического цеха, руководимая Анатолием Ширишовым. Коллектив переводит задание на 30 процентов и всю продукцию сдает с первого предъявления. 7 из 10 его членов работают с личным клеймом.

Бригада коммунистического труда Анатолия Ширишова — одна из самых молодых на заводе. Однако опыта в мастерстве ей не занимать. Коллектив носит звание победителя предсезонного соревнования. Свою личную пятилетку станичники обязались выполнить на год раньше срока.

Славная
защита
публикация

Передовую статью «Дорогой Октябрь».

Поздравления Стране Советов из-за рубежа по случаю 54-й годовщи-

ны Великой Октябрьской социалистической революции.

Мировая общественность, зарубежная пресса продолжают уделять большое внимание итогам визитов Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева во Францию и ГДР. Под-

черкивается, что антикоммунистическая программа мира, принятая на XXIV съезде КПСС, отвечает интересам всех народов.

Министерство электротехнической промышленности СССР предложило конструкторским организациям разрабо-

тать более 500 новых изделий для быта, отвечающих современным техническим требованиям. Об этом рассказывает в корреспонденции «Плюс 500 изделий».

К 80-летию Д. А. Фурманова публикуется статья «Любовь народная».

По Узбекистану

чили жители Берунишского района Каракалпакстана. Построена километровая радиорелейная линия Нукус — Султануиздаг — Беруни. Теперь хлопководы, чабаны отгонных пастбищ, жители самых отдаленных кишлаков района получили возможность смотреть передачи Нукусской телестудии.

Коллектив управления связи Каракалпакской АССР установил в Беруни телевизионную студию мощной передатчи. Новейшая аппаратура обеспечивает хороший прием программ из Нукуса.

Передачи Нукусской студии телевидения уверенно принимаются уже в десяти районах автономной республики. Скоро «голубой экран» загорится и в домах рыбаков Южного Арала, чабанов Таштанушары.

М. ЧИМБЕРГЕНОВ,
г. Беруни.

Раскопки на Фаязтепа

ТЕРМЕЗ. Завершена расчистка древнего буддийского культового комплекса на холме Фаязтепа близ Термеза. Здесь обнаружены ступы (культовые сооружения), а на запад от нее — различные помещения, образовавшие двор длиной более 30 и шириной более 20 метров.

Сняв слой крупного сырового кирпича, обнаружившего ступы, археологи обнаружили на ее гладко оштукатуренной поверхности рисунки шестерен лотоса и круги — символическое изображение Будды, характерное для раннего периода этой религии. Поминки Л. И. Альбаума, руководителя экспедиции, это позволяет предположить, что ступа была сооружена в первом веке до нашей эры.

Найденные фрагменты настенной живописи, изображающей Будду и молящихся прихожан, — также остатки нескольких раскрашенных ста-

«ГРОМАДНЫЙ, ВЕЛИКИЙ ТАЛАНТ»

Выставка, посвященная 150-летию со дня рождения Ф. М. Достоевского, открылась в узбекской государственной библиотеке имени Алишера Навои.

Открывается экспозиция редким изданием романа «Бедные люди», попавшим в Ташкент в семидесятых годах прошлого века и только что открывшуюся здесь туркестанскую народную библиотеку. Именно это произведение дало основание Беллинскому сказать, что в русскую литературу вошел «громадный, великий талант».

Ныне в библиотеке хранятся и другие редкие издания произведений Достоевского, проживавшего на узбекской земле сто лет. Рядом с этими книгами в старинных кожаных переплетах стоят на стеллах творения писателя, переведенные на десятки языков народов нашей страны и мира.

(УзТАГ).

Фергане — новый главпочтамт

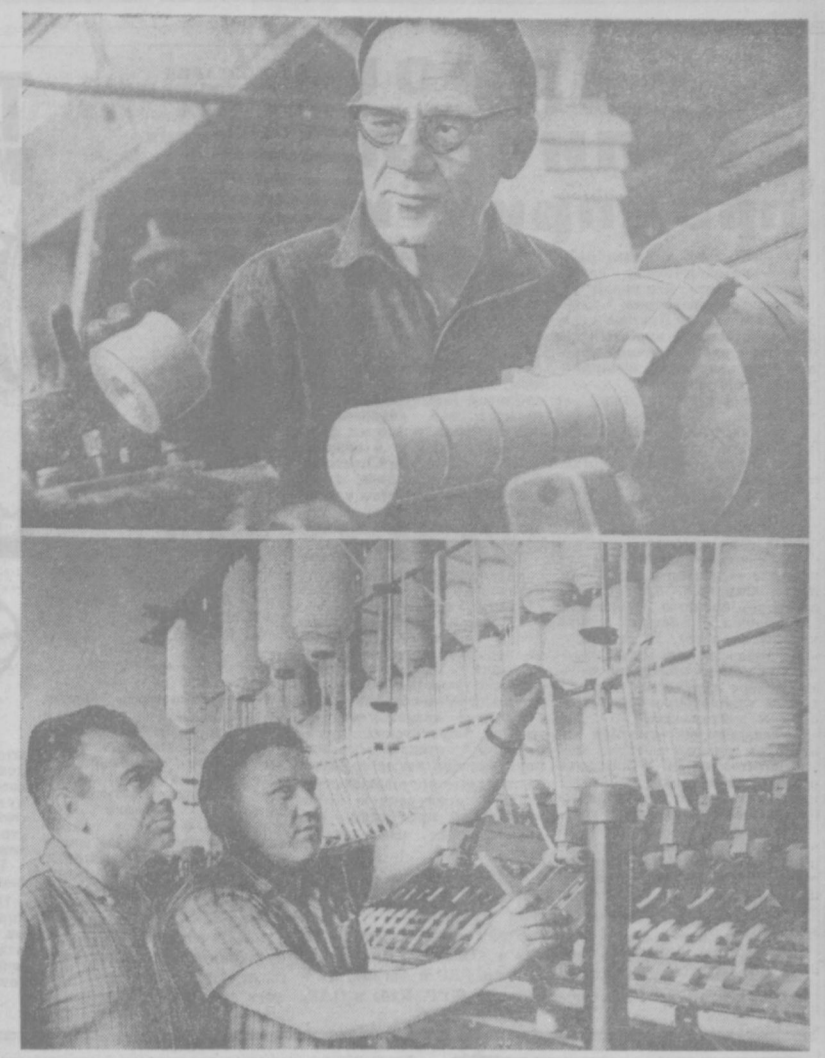
ФЕРГАНА. Хороший подарок получили и правды Великого Октября труженики Ферганы. В центре города распахнул свои двери новый четырехэтажный главпочтамт. Это крупнейшее в Ферганской долине предприятие связи. В его просторных помещениях разместились операционный и актовый залы, отделы доставки, агентство «Связь» и другие службы. Многие производственные операции на почтамте механизированы.

ЮНЫМ
О ПОДВИГАХ
ОТЦОВ
Вчера

В Музее истории войск ТуркВО состоялся вечер ветеранов гражданской войны с воинами Ташкентского гарнизона.

Участники сражений с басмачеством Д. Абрамов, А. Богданов, П. Боголюбов у боевого знамени одной из туркестанских частей распустили подвиги своих однополчан, отстаивавших Советскую власть в Средней Азии.

В экспериментальном цехе завода «Ташсельмаш» создаются новые текстильные машины. НА СНИМКАХ: старейшие производственные цеха, сверху — мастер золотые руки толяр Борис Константинович Майкинг, 42 года трудится он на заводе. Внизу — слесари шестого разряда коммунисты А. Борисов и Б. Вынов монтируют предельную машину. Фото И. Глаубермана.



БЕРЕГУЩИЕ ТЕПЛО

Задача коллектива ташкентского специализированного управления «Стройтермозол» состоит в том, чтобы своевременно и надежно утеплить на зиму отопительные трассы жилых массивов, промышленных и административных объектов. И со своими обязанностями он успешно справляется.

Досрочно, 21 октября, управление выполнило план десяти месяцев. За это время им было освоено более двух миллионов рублей, что превышает государственное задание на 75 тысяч рублей. Так, завершена изоляция теплотрасс поводов и технологического оборудования по всему ряду пусковых объектов: пищевого комплекса, издательства ЦК КП Узбекистана, гостелюльце, многим детским учреждениям, школам, жилым домам, киноотеатрам на массивах Карамыш, «Север».

Особенно пострадался на преддверии года коллектив изоляционных работ, возглавляет В. Сафруллин, А. Шептунова, И. Датчик.

«УЗБЕКСЕЛЬМАШУ» — ТРИДЦАТЬ ЛЕТ

Выпуском мин для фронта отметил день своего рождения в ноябре 1941 года завод «Узбексельмаш». Он был создан на базе ряда цехов нескольких предприятий сельского хозяйства. В дальнейшем, перейдя на изготовление машин для хлопководства, предприятие освоило производство десятков видов новой техники. Труженики села получили из Ташкента более ста двадцати тысяч севалек, 94 тысячи культивателей и опрыскивателей, свыше 28 тысяч ворохочесов.

Первую мирную продукцию — сенокосилки — завод отгрузил на поля страны в мае 1943 года. В дальнейшем, перейдя на изготовление машин для хлопководства, предприятие освоило производство десятков видов новой техники. Труженики села получили из Ташкента более ста двадцати тысяч севалек, 94 тысячи культивателей и опрыскивателей, свыше 28 тысяч ворохочесов.

За самоотверженный труд сотни работников «Узбексельмаша» награждены орденами и медалями. В текущей пятилетке, — сказал главный инженер завода И. М. Денисенко, — предприятие увеличило производство машин почти на 40 процентов. Будет освоен выпуск шестирядных севалек и четырехрядных подборщиков хлопка. С конвейера сойдут новые машины — молотилки для

обработки лубяных культур. Большую работу намечено провести по дальнейшему совершенствованию выпускаемой техники. Готовясь достойно встретить 54-ю годовщину Великого Октября, коллектив дополнительно к плану десяти месяцев уже изготовил более чем на 400 тысяч рублей сверхплановой продукции. Отмечая юбилей предприятия, машиностроители с большим уважением произносят в эти дни имена ветеранов завода — М. М. Архангельского, Н. К. Янковского, А. Н. Шмидта, Е. М. Горлова и многих других тружеников, на кого равняется сегодня молодая смена узбексельмашевцев.

(УзТАГ).

В честь отважных

Дать памяти героям революции водили комсомольцы Ленинского района. На месте расстрела 14-ти туркестанских комиссаров по указу Титова Ююши и дежурный разбил сквер в честь отважных борцов за Советскую власть, а рядом с ним в скором времени встанет новая скульптура. Ее соорудят на средства, вырученные комсомольцами района от сбора металлолома и макулатуры. Среди скульпторов Ташкента объявлен конкурс на лучший проект памятника.

В канун праздника Октября состоялся торжественное открытие этого сквера и закладка камня под постамент будущего здания.

На митинге с речью выступил первый секретарь Ленинского района партии В. Халилов, председатель Ленинского райисполкома Л. Тихонова, ветеран завода Октябрьской революции К. Рыгин.

ПЕСНЯ В ГОСТЯХ И ДОМА

Участники художественной самодеятельности Дома культуры имени Ахунбабавы всегда желанные гости в коллективе вокального ансамбля Ворошиловского района Сырдарьинской области. Они выступали с концертами в совхозах «Гулстан», «Социализм», в колхозах имени Махсума Горького, «Победа», Карла Маркса.

В состав концертных бригад вошли ансамбль рублистов, танцевальная группа и оркестр узбекских народных инструментов.

К празднику «Наша Байрам» самодеятельные артисты подготовили новую праздничную программу.

Особенно популярен среди зрителей народный театр Дома культуры. Сейчас он готовит к постановке пьесы М. Умарова «Иль мухоббат», Достоевский спектакль — мастер типографии М. И. Алмедов, а исполнители — рабочие шелкомотальной фабрики и типографии.

А. ГУБАДУЛЛИН.

ВТОРАЯ ПОБЕДА «СПАРТАКА»

Вчера поединок со «Спартаком» они начали довольно хорошо. Правда, хозяева льда доминировали, но только однажды добились успеха.

Самым интересным стал второй период. Было забито четыре гола. Отличился Виктор Каптанов. При счете 2:1 «Спартак» в меньшинстве держал оборону. В один из моментов ташкентский нападающий получил точный пас, стремительно прочесал и воротам и увеличил разрыв. Вскоре он же снова жонглировал последними надеждами в этом матче, заставив хорошо игравшего вра-



Вторым соперником ташкентского «Спартака» в розыгрыше первенства СССР во второй группе класса «А» (после Урала) стал «Кижин Урал». Эта команда, представляющая Орский машиностроительный завод, тоже дебютирует в турнире. Начала она его неудачно. Два первых матча уральцы проиграли в Алма-Ате местному «Автобидисту». Эти поражения не сломили боевого духа хокке-

тов. Вчера поединок со «Спартаком» они начали довольно хорошо. Правда, хозяева льда доминировали, но только однажды добились успеха.

Самым интересным стал второй период. Было забито четыре гола. Отличился Виктор Каптанов. При счете 2:1 «Спартак» в меньшинстве держал оборону. В один из моментов ташкентский нападающий получил точный пас, стремительно прочесал и воротам и увеличил разрыв. Вскоре он же снова жонглировал последними надеждами в этом матче, заставив хорошо игравшего вра-

ОКНО В МИР

▲ ПРЕМЬЕР-МИНИСТР ИНДИИ Н. Ганди прибыл в Париж, где он будет вести переговоры с президентом Франции Ж. Помпиду и премьер-министром Ж. Шабан-Дельмасом.

▲ Обанкротился в октябре текущего года более 860 японских фирм. Число разорвавшихся компаний выросло по сравнению с предыдущим месяцем на 19,5 процента.

▲ Отбыла из Пензы пакистанская делегация, возглавляемая председа-

телем пакистанской индийской партии З. А. Вхутто. Делегация велела переговоры с индийскими руководителями.

▲ Выпуск памятных монет в ознаменование XI зимних Олимпийских игр 1972 года в Саппоро начал в Японии.

▲ Пять из подвезших голцов были зарегистрированы в Греции. Эпицентр землетрясения силой 4,2 балла находился в 70 километрах к северу от Афин.



Демократическая Республика Вьетнам. Ханой. НА СНИМКЕ: на одной из центральных улиц вьетнамской столицы. Фото В. Соболева. Фотохроника ТАСС.

ТАСС — Франс Пресс.

С маркой столичных предприятий

Для этих стандартов рабочие облюбовали самые видные места. Это карты мира с изображением зарубежных стран. Прямые стрелы указывают, куда направляется промышленная продукция данного предприятия.

И сосредоточие линий — Ташкент. Пройдете по заводам и фабрикам столицы. Заглянете на экспортные участки. На ящиках, контейнерах черной краской на английском, французском, японском и других языках мира выведены адреса — места назначения изделий. И два слова: «Сделано в СССР».

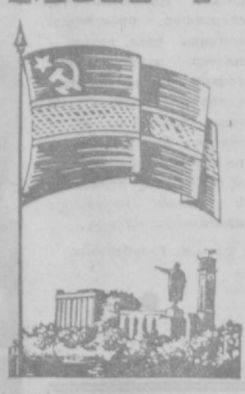
Болгарским хлопкоробам хорошо знакомы уборочные комбайны с маркой завода «Ташсельмаш». В свое время здесь на хлопковых плантациях было проведено своеобразное составление советской хлопководческой машины — американской.

Ташкентский «голубой порцелан» показал высокую производительность, оказался более надежным в работе. Факт сам по себе примечательный. Изделия, которые создаются на промышленных предприятиях столицы Узбекистана, прочно завоевывают свое место в экспортных поставках.

В братскую Болгарию, например, поставляется своя кабельная продукция «Ташкенткабель». «Таштекстильмаш» направляет текстиль-

- БОЛГАРИЯ
- ЧЕХОСЛОВАКИЯ
- ВЕНГРИЯ
- ПОЛЬША
- ЮГОСЛАВИЯ
- ГДР
- КУБА
- КИТАЙ
- МОНГОЛИЯ
- РУМЫНИЯ
- КНДР
- ФИНЛЯНДИЯ
- ИНДИЯ
- АФГАНИСТАН
- ДАНИЯ
- ИРАН
- АНГЛИЯ
- ОАР
- США
- ФРГ
- ИРАК
- ТУНИС
- ГВИНЕЯ
- ИТАЛИЯ
- МАРОККО
- АЛЖИР
- ФРАНЦИЯ
- ЯПОНИЯ
- ПАКИСТАН
- СНГРЯ
- ЛИБИЯ
- ЦЕЯЛОН
- БЕЛГИЯ
- ГОЛЛАНДИЯ
- (и другие).

ТАШКЕНТ-МИРУ



Китай и Франция, Индия, Голландия, Иран, Тунис и другие государства. Самую разнообразную промышленную продукцию поставляют по взаимовыгодным договорам ташкентские заводы и фабрики. Это тракторы и фарфор, эскаваторы и текстильные машины, кабель и электротехнические изделия, компрессоры и электрические мостовые краны, сельские текстиль и т. д.

Принимайте, люди мира, дар страны Великой Октябрь. Оцените по достоинству изделия, сработанные умелой рукой ташкентского рабочего.

М. АВЕРИН.

КАВАЛЕР ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

СТЕДЕДЬ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

ЕЩЕ задолго до того, как расстался знаменитый перелетный эпоник, Николай Семенович переступил порог школы, обходя ее коридоры и классы: «Все ли в порядке? Все ли готово в приемную шумную и неутомимую племени?». Это стало привычкой. Он любит эти тихие минуты в еще не проснувшейся школе, которая вот-вот оживет, заполнится шепотом звонких голосов, топотом мальчишеских ног.

— Ну-ну, не успеете прийти, а уже выясните отношения! — добродушно остановил он не меру разошедшихся мальчишек. — А ну, марш по классам! — и любовно посмотрит им вслед. У него и самого такие же вот неутомимые звуки. Себе берется вечером — в спор: «Этот мой мальчик».

— Нет, мой! И вот уже назрел инцидент. Хотя одному всего два с половиной года, а второму шесть и мог бы уступить. «Но какое там!» думает Николай Семенович, поднимаясь на второй этаж в учительскую. А тут свои заботы: заболела учительница по географии.

Кем же заменить ее? Как «передвинуть» расписание, чтобы занять учительку и не делать слишком больших «окоп» между уроками у педагогов? — Он заглядывает в расписание, что-то отлаживает, корректирует в нем, время от времени сравнивая его со схемой организации и распределения рабочего времени учителя и его нагрузок, которая у него всегда под рукой. Можно было бы, конечно, и формально отнестись к замене, не считаясь с разрывами между уроками. Но Николай Семенович так не привык. С работой учителя он пытается всегда связывать такие понятия, как эффективность, экономичность, строгий расчет, научную организацию труда. И теперь задумает...

Но вот расдается первый звонок. Учителя расходится по классам. И сам Николай Семенович спешит на урок математики в 5 «в» класс к Иде Яковлевне Баншад. Цель посещения — проверка на активизацию мыслительной деятельности учащихся, формы ведения урока.

Воспримчивый ко всему новому, постоянно занятый поисками наилучших методов воспитания учащихся, он и своим коллегам старается привить эту же озабоченность, серьезное и увлеченное отношение к делу. Увлеченность, заразила и каждого учителя в школе, не считаясь со временем, старается вырастить из доверенных им детей подготовленных, уважаемых людей, полезных обществу. Каждый, как сегодня на уроке Ида Яковлевны Баншад, пытается передать своим ученикам безграничную любовь и веру в них и задач. Николай Семенович доволен. К концу занятия первой смены он успевает посетить еще два урока, проверить рабочий план у преподавателя начальной военной подготовки Анатолия Александровича Попова, дать ему методические указания. Кажется, можно было бы и переключиться. Но в учительскую заглядывают две женщины.

— Вот пришли за сыновьями, а их нет в школе, — растерянно говорит одна.

— Ну, что ж, сейчас выясним, в чем дело. — Он поднимается из-за стола.

Никто не видел Костю Вибарцева и Васю Габдулина? — спрашивает он у пятиклассниц, толпящихся в коридоре.

— Да вот они на спортивной площадке играют! — хором отвечают те.

— А нука, позовите их ко мне.

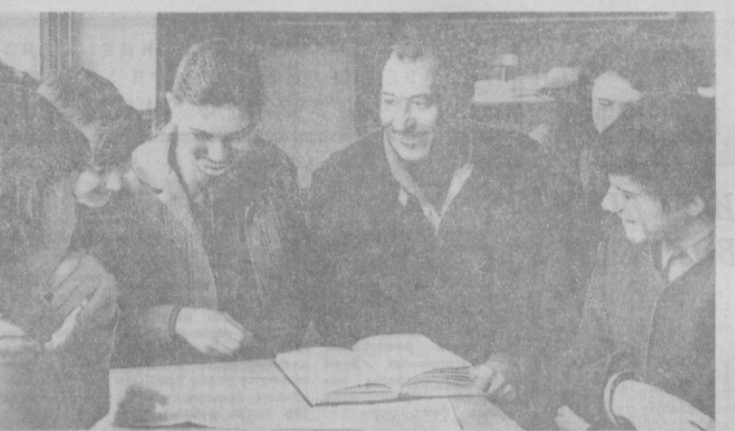
...Провинившиеся стоят, переминяясь с ноги на ногу.

Эти и свой урок по истории в девятом классе. А на очереди беседа со второклассниками. К ним Николай Семенович особенно внимателен. И сам деточно выясняет, как дома у отстающих ребят, какая помощь им нужна, и требует этого же от педагогов.

— Ну, как же ты умудрился схватить двойку? — допрашивает он О. Бурова. — Ведь четверть кончилась, а ты урока не выучил, хотя и знаешь, что тебе неважные отметки.

— Да не понял я темы, — мнется парень. И вдруг с решимостью добавляет: — Исправлю я ее! Обязательно исправлю, Николай Семенович!

дай Семенович с первых дней ее организации — вот уже десять лет. А до этого — 15 лет работы в школе № 48, участие в боях за Сталиград и Вену... Школа № 163 на хорошем счету. И не смейте, сколько тут сделано для воспитания подрастающего поколения! Всегда, с первых дней здесь шугут новое, что поможет успешно вести учебно-воспитательный процесс. Это и введение с первых лет существования школьного самоуправления, положение о котором разработал Н. С. Финютин, и борьба за ликвидацию второгодничества (в прошлом году успеваемость была 96,8 процента), и переход одним из первых в Чилан-



Стыдно им. А Николай Семенович не гордится начинать разговор. Показывает мне ваши дневники — требует они. Те послушно распахивают портфели.

— Вот у нас все занесено. Были мы на уроке, — торжественно пытаются они оправдаться.

— Сейчас проверим. — И он просит принести дневники их одноклассников.

— А занесено почему же у вас разные? С «потоками» что ли их брали?

Те смущенно оправдываются: «Не будем больше».

— Ну, что ж, на первый раз поверил, — говорит Н. С. Финютин, а себе в записную книжку делает пометку: надо как-то иначе реагировать на посещения ребят. Ведь один действительно заболел, а другой, как эти вот двое, пробродил где-нибудь возле Торгового центра... Ну, Костя верить еще можно. С ним это в первый раз. А вот за Васей надо присматривать, да присматривать. Своевольничает часто парень, наверное, из-за этого и на второй год остался.

ЗАБОТЫ, заботы... Их заместителем директора по воспитательной части Николай Семеновича Финютина всегда множество. Это в посещениях занятий по факультетам, и проверка дневников, классных журналов, и контроль за ведением дополнительных занятий, рабочих планов, посещение

Знаю, что исправиль. Но мне непонятно, почему она дала? Учителя стали рациональные использовать на уроках карты, наглядные пособия, приборы. Кабинеты позволяли в более широких масштабах вести кружковую работу. В расписании почти не стало «окоп».

Сейчас в школе вот уже второй год работают над проблемой дифференцированного обучения учащихся. Добиваются, чтобы на уроке шла работа и с сильными, и с слабыми учениками, чтобы урок носил обучающий характер, развивал мыслительные способности ребят, чтобы каждый активно участвовал в нем, был занят делом.

Много и увлеченно работает Николай Семенович Финютин, наделяя редким даром организовывать и вести за собой людей. Ему присущи и огромный повседневный труд, и терпение, и неосмысленный интерес к делу. Этот же интерес, эту увлеченность он воспитывает в своих учениках, своих коллегах, детях. У него хорошая дружная семья. Дочь работает педагогом, сын возводил дома. И когда случается Николаю Семеновичу проезжать по улице Богдана Хмельницкого, он с гордостью поглядывает на высотные дома, построенные его сыном, прорабом СУ-2 строительста № 153.

Н. ПАНЯКИНА.

ПИСЬМА С КОММЕНТАРИЯМИ

УЧИТЫВАЯ ПРОСЬБУ КЛИЕНТОВ

ВСЕ было просто и удобно. Во многих районах города имелись мастерские для ремонта электробытов. Если неисправность небольшая, то ее устраняли в своем присутствии, если более сложная — назначали определенный срок.

Кто-то решил эту систему «улучшить». В городе теперь осталась одна мастерская по улице Кирова, 35. Сделана она с учетом требований на производственную чистоту и санитарию. Через три дня мне ее возразили и предьявили счет на три рубля (нельзя за устранение множества дефектов), а работала она по-прежнему с шумом.

М. ДАРАНИ.

НА комбинате «Ремтопмех» действительно усовершенствовали систему работы. Теперь ремонт часов, электробытов осуществляется непосредственно на самом предприятии. Здесь созданы поточные линии, которые намного повысили производительность труда.

В приемном отделе заказов принимаются, оформляется квитанция с указанием даты выполнения работы. А на комбинате дефектные определяют, какой ремонт надо сделать и сколько это стоит. Такой метод исключает всякие злоупотребления, улучшает обслуживание клиентов.

Относительно жалобы М. Дарани завдуший приемный отделением № 1 Б. Маджорский сказал:

Подобные нарушения вполне объяснимы. Поэтому сейчас руководство комбината разрешило делать мелкий ремонт электробытов непосредственно на месте в присутствии заказчика.

В настоящее время в городе открылось еще несколько таких приемных отделений: при Торговом центре Чиланзара, магазине «Динамо», гостинице «Ташкент», магазине № 47 Ташкентстальстройга.

КТО ДОЛЖЕН ОТВЕТИТЬ?

МЫ, жильцы дома № 38 на массиве Карамлык-2 микрорайона 1, живем в партерах, в которых много неудобств.

ХМЕЛЕВСКАЯ, СТРЕЛЬЦОВ. Всего 18 подписей.

О ГОРЧЕНИИ у новоселов много. Кстасти сказать, все они труженики Главташкентстройа и недобрым словом вспоминают сейчас своих коллег.

Квартира № 1. Нет электровыключателей и розеток.

Квартира № 3. Не оборудованы умывальники и ванная.

Квартира № 10. Отсутствовал санузел.

Квартира № 15. В одной из комнат наклеены разные по рисунку и цвету обои.

Этот перечень можно продолжать. Новоселам своими силами и на собственные средства пришлось устранять недостатки строителей.

Но ведь жильцов на этом не кончатся. Газовичник Сабир Гахимовского района отказывается подключить к дому «голубое топливо», потому что в окнах 18 кубов нет форточек.

Что ж, они действуют по инструкции. И людям из-за халатности строителей приходится пользоваться вот уже сколько месяцев электрическими плитками.

А кто виноват в этом? Ответа на этот вопрос мы ждем от руководства треста «Жилстрой».

СЛОВА ПРИЗНАТЕЛЬНОСТИ

В АПРЕЛЕ прошлого года искорая помощь доставила меня в тяжелом состоянии в институт травматологии и ортопедии. В то время я думал, что больше никогда не встану и своему станку, не смогу работать токарю.

С тех пор прошло больше года. Лечили меня и в институте, и в поликлиниках, и дома. И везде я ощущал заботу и внимание. Сейчас чувствую себя хорошо. Думаю, скоро снова займусь своим любимым делом.

Вот за это за все хочу сказать большое спасибо профессору А. Ш. Шакирову, хирургу А. З. Закирову, врачу поликлиники № 30 Романовой, врачу поликлиники им. Семашко Окенину.

М. РАЙЦИН.

10 ЛЕТ жил в страхе перед перспективой потерять зрение, не получая обнадеживающего света на вопрос о природе своей болезни, пока не побывал на приеме у доктора медицинских наук Татьяны Георгиевны Ильиной. Она внимательно выслушала меня, несмотря на поздний час приема, и на очередь больных, ожидаящих ее, поставила диагноз, назначила соответствующий курс лечения. И это после напряженного рабочего дня! Бель Татьяна Григорьевна принимает в поликлиниках города, читает лекции в ТашМИ, проводит со студентами практические занятия. И при всем том спокойный, доброжелательный тон, вежливое и участливое обращение с пациентами! Я сидел в кресле и думал, откуда берется у этой, уже молодой, женщины такая энергия, такая ясность незаурядного ума.

Низко кланяюсь вам, дорогая Татьяна Георгиевна!

М. ГЛЕЙЗЕР, инженер.

С РЕДКИМ вниманием и доброжелательностью относятся к пациентам прозираторы аптеки № 320. З. И. Громозенко, А. М. Скворцова, К. Хасанов. Они со знанием дела разъясняют больным назначение препаратов, внимательно выслушивают просьбы больных и быстро их исполняют. Я глубоко благодарна им за их душевное участие.

Е. ГАЛЬКОВА.

ТАШКЕНТ СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

ПРИАЭРОВОКЗАЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ

ТЕСЕН стал ташкентским аэровокзал, обслуживать все возрастающий поток пассажиров становится все труднее и труднее. Приоритет павильонного типа, дополнительные выходы на перрон и ряд других мер не увеличили заметно пропускную способность «воздушных ворот». Назрела необходимость построения более крупный современный комплекс и в связи с этим создать новую благоустроенную и обширную приаэровокзальную площадь.

НАК же будет выглядеть реконструированная территория в комплексе с аэровокзалом? Такой вопрос задают читатели «Вечернего Ташкента». Недавно градостроительный совет обсудил проект площади, разработанный группой специалистов института «Ташгенплан». Итак, заседают совет...

НОВАЯ и значительная работа вызвала большой интерес и оживленный обмен мнениями. В зале, как обычно, не только члены совета, видные архитекторы и инженеры-проектировщики, эксперты, но и представители ряда учреждений.

И это, разумеется, не могут не учитывать архитекторы, представляющие те или иные архитектурно-инженерные институты на суд совета. О генплане площади доложил главный архитектор проекта И. Хуснутдинов. Должил четкую, основательную и основную часть каждой детали. Указав, подчеркивая и дополняя мысль оратор, сносила по планшетами.

Площадь является частью общего генплана комплекса аэровокзала, — сказал он, — и призвана решить вопросы, связанные с надлежащим обслуживанием пассажиров и созданием здесь надежной во всех отношениях транспортной схемы.

Этими задачами и руководствовались архитекторы. И вот представила обновленная, наглядно раздвинувшая свои границы площадь. Чтобы представить ее, надо обязательно вспомнить путепровод — солидный участок улицы Б. Хмельницкого, перекинутый над железной дорогой. Так вот, этот путепровод стал как бы композиционной осью при проектировании приаэровокзальной территории. Его главный ход точно по прямой направлен в фасад будущего аэровокзала. А по сторонам группируется сама площадь. Она захватит существующие здание аэровокзала и гостиницу «Космос», дойдет до улицы Полевой. Это слева. Справа же в проектируемой — участок входит склады горюче-смазочных материалов и правительственный павильон.

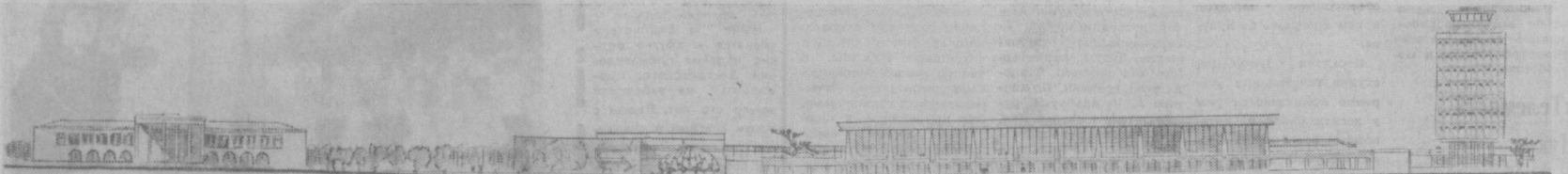
Площадь спланирована так, чтобы максимально сохранить уже имеющиеся проезды. Как и следовало ожидать, при обсуждении серьезное внимание уделялось проблеме транспорта. Проектировщики предложили

на заседании встал вопрос о том, как связать остановки общественного транспорта — автобуса, троллейбуса, такси — с новым зданием. Сделать пешеходный переход на одном уровне или «опустить» его под землю? Большинство, в том числе авторы проекта, против подземного перехода, что является лишней нагрузкой для пассажиров. Но он все же не исключается и будет построен, если это потребует интенсивность движения. Но как бы там ни было, такая возможность будет учтена при проектировании павильона. При определении количества и размеров автостоянок (всего автостоянок и две стоянки на 334 легковые машины) исходили из того, что аэровокзал в недалеком будущем должен принять и отпустить за час 2.700 пассажиров. Учитывая также провозающих и встречающих — 4.000 человек.

Выбор месторасположения нового аэровокзала, а также про-

двинутая целесообразность транспортной схемы предопределили архитектурно-планировочную структуру площади. Между аэровокзалами и транспортными узлами предусмотрены зоны отдыха и ожидания для пассажиров как местных, так и внутрисоюзных авиалиний. Продуманы архитектурный облик этих зон, которые будут изобиловать деталями малой архитектуры. Система дождевых, фонтанов и специальных солнечных устройств создаст здесь приятный микроклимат. Намечается разместить на площади здания культурно-бытового назначения, а также предприятия торговли и общественного питания, в том числе охотничью чайхану, решенную в традициях национального зодчества. Отводится место для сооружения монумента в честь ГВФ.

А что из себя представляет сам комплекс аэровокзала? Как уже говорилось, новое здание поднимается на оси путепровода между существующим транспортным узлом и правительственным павильоном. В основном трехэтажные все пассажирские помещения, в двухэтажном расположены ресторан, бар, цех бортирования, служебная столовая, информационно-вычислительный центр и некоторые другие службы. В подвальной части — помещения для холодильных установок и установок кондиционирования воздуха, склады бытовых. Примечательная особенность аэровокзала — эстакада, предназначенная для доставки пассажиров на уровень второго этажа для непосредственной посадки в самолет. Так как доставлялся, скажем, в аэропорту Домодедово в Москве. Недалек день, когда Ташкент получит новый аэровокзальный комплекс и прилегающую к нему благоустроенную и озелененную площадь. Обсуждение проекта было широким и оживленным. И. КРАМОВ.



НА СНИМКЕ: приаэровокзальная площадь.

Путешествие к столу

«Оснащение легкой и пищевой промышленности современной техникой — крупнейшая задача девятой пятилетки».

(Из доклада Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина на XXIV съезде КПСС).

В САМОЕ старое занятие человека — приготовление пищи, обработку плодов земли — приходят новейшие достижения электротехники, химии полимеров, акустики, теплотехники, физической химии. Все сложное и совершенное становится пищевой технологией. Советская с природой и привлекательнейшими достижениями науки, инженеры коренным образом изменяют и улучшают образ жизни и процесс пищевой промышленности.

Паровой

взрыв

чистит

овощи

ДАВАЙТЕ займемся с вами делом, прямо сказать, не очень интересным. Давайте чистить картошку.

Конечно, каждый сможет потрошить, аккуратно очистить несколько килограммов картошки или моркови. Но задумаемся над тем, что консервные заводы, фабрики пищевых концентратов и тысячи разных столовых имеют дело с миллионами килограммов овощей и фруктов. Кстати, вспомните, какие слезы вы проливали, выкабливая пару корешков хрена. Теперь представьте, что вам надо приготовить тысячи банок хрена. Ясно, что без скользящей и очищающей машины к нему не подступиться. На заводах и фабриках, что готовят консервы, варенья и соленья, но-

жиком и руками грюхи, яблоки, хрен и картошку не чистят. Работают машины. У всех механизмов есть одна общая деталь — абразивные диски или вали. Эдакие каменные зубастые терки. Своими твердыми зернышками-зубьями шершавый камень быстро сдирает кожуру. Машины работают сноровисто. За час две тонны картофеля освобождаются от серо-коричневой рубашки. Но заднюю каменную терку сдирают и много полезной мякоти. Опять горю очисткой. И так во всем мире. Ничего лучше каменной терки придумать не удавалось.

Но вот перед нами картофелина и рядом ее кожура, тонкая как папиросная бумага. Слово картошка сама собой выскочила из своей шкуры аккуратнейшим образом. Это сделала взрыв. Конечно, не пороховой взрыв и не динамит. Говоря языком техники, это мгновенный паротермический процесс.

Представьте себе: в наглухо закрытый котел с картошкой выпускают под большим давлением водяной пар. Устраняют овощем горячую паровую баню. За несколько секунд кожа пропадает и разламывается на мелкие кусочки. И кожица также мгновенно разлетается на кусочки. Это те порции пара, которые проникают под овощную кожуру, стремясь теперь разлететься во все стороны. Водяной пар и получается оригинальный паровой взрыв. Аппарат для взрывной очистки плодов и овощей изобрели в Краснодарском научно-исследовательском институте пищевой промышленности.

За один час машина чистит

три тонны любых овощей, кореньев, фруктов. Чистит все, что хотите: картофель, свеклу, морковь, репу, петрушку, сельдерей, груши, яблоки, айву, персики. Причем даже самая экономная хрякня не может соперничать с машиной в аккуратности очистки. Количество отходов уменьшается в десять раз.

Сосиски

без

«неприятностей»

САМОЕ неприятное в сосиске — оболочка. Ее не любят ни производители, ни потребители. Первые не любят потому, что естественных оболочек не хватает и приходится пользоваться целлофановыми. А они гораздо менее удобны для нарезки и варки фарша, чем естественные. У потребителей же вызывает энтузиазма, так как целлофан, во-первых, не съедобен, а, во-вторых, попросту не держит форму, поэтому приходится приклеивать к нему кусочки целлофановой пленки, которая в целую проблему.

Решили ее учение Московского технологического института мясной и молочной промышленности. Они сконструировали автомат, изготовляющий сосиски без оболочки. Ее с успехом заменяет обжаренный, приятно хрустящий внешний слой самой начинки — фарша.

Автомат состоит из семидесяти шести трубок, заключенных в

металлическом барабане. В них находится влажный мясной фарш, который отлично провидит электрический ток. К трубкам подают ток высокой частоты. Высокочастотное поле варит сосиску идеально равномерно. И всего лишь за пятьдесят секунд. Затем порцию выдавливают готовую продукцию, в трубку набивают очередную порцию фарша и все повторяется сначала.

Но сосиски, выделанные из трубок, еще не имеют оболочки. Она появится ровно через два минуты после обжаривания в инфракрасных лучах. В отличие от токов высокой частоты инфракрасные лучи нагревают не изнутри, а снаружи. Обязательности разделены: ТЭЧ варит сосиску, а инфракрасные лучи, обжаривая ее поверхность, делают румяную оболочку.

Занимая очень мало места, новый автомат на Московском мясокомбинате дает в час 500 килограммов сосисок — в два с половиной раза больше старой установки.

А главное, сосиски, выпускаемые высокочастотным автоматом, обладают отменным вкусом. Недаром Киевский институт питания дал им самые лучшие рекомендации.

«Звуковое»

варенье

ВЫ любите варенье? Да не простое, а сухое. Его еще называют киевским вареньем, или цукатами. Называют по-разному, а готовят на всех консервных заводах одинаково. Вишенки, сливы, арбузные корочки и кусочки дыни заботливо перебирают, моют, потом загрузят в большие котлы. Варят долго, несколько часов. Чтобы превратить в цукат

твердую арбузную корочку, надо шестьдесят часов не отходить от варочных аппаратов. Непросто это занятие — делать цукаты. С одной стороны, нетерпеливо, с другой — достаточно сложное. Попробуем проделать опыт: спрятать датчик температуры внутри ягоды, что вместе с тысячами своих собратьев поедает в жаркое чрево варочных установок. Во-первых, сразу обнаружится, что внутри котла есть места пожаре и похолоднее. Волею стенов жара нестерпима. Тут того и гляди варенье может превратиться в жидкий сахар. А в середине аппарата варка идет нетерпеливо, затеивается. Здесь тепла не хватает.

Оболочка ягод и плодов полупроницаема. Во время варки она все время как бы сортирует молекулы сахара и собственного сока. Выпускает внутрь себя молекулы сахарного сиропа и постепенно не горит, выпускает молекулы сиропа. Постепенно вся ягода наполняется сиропом. Вот тогда варенье получается «ягодка и жидкая» — получается на вид вкусное. А если ягода отдаст свой сок, но не успеет набраться сиропом, будет она сморщенная, темная, жесткая и хороших цукатов уж из нее не сделаешь. И получается, что, во-первых, все варенье надо энергично перемешивать, а, во-вторых, внутри каждой ягоды тоже хорошо бы установить крохотную мешалку, чтобы перемешивать сок с сахаром.

Обе задачи вместе решают звуковые волны. Самый обыкновенный звук который даже можно услышать. Нечто вроде гудка или сирены, установили внутри варочного аппарата. Звуковые волны будоражат все содержимое котла, они проникают внутрь каждой ягоды, каждого кусочка дыни. Звук работает, как миллионы маленьких вибраторов-мешалок. Каждая ягодка начинает энергично обмениваться свой сок на сироп, и температура внутри котла распределяется идеально равномерно. Ни одна цукатинка не подгорит, не превратится в сгоревший комочек сахара.

[АПН — «Знание — сила»].

КАК САЗАТЬ ДЕРЕВЬЯ

МНЕНИЕ СВЕДУЩЕГО ЧЕЛОВЕКА

С КАЖДЫМ годом хорошеет столица Узбекистана. Даже в самые жаркие летние месяцы на тенистых улицах, в скверах не чувствуется зноя. Но в городе еще недостаточно насаждений. Именно поэтому мещаном Ташкентского городского Совета депутатов трудящихся принята постановление о проведении двухмесячного месячного озеленения. В течение осенней и зимней поры миллионы деревьев и кустарников.

Для условий города наиболее приемлемо сажать листву, дуб, каштан, липу, которые высаживаются в виде живой изгороди. Высота 30-40 метров и дают обильную тень. Из плодовых — урожай, персик, орех грецкий и червяк, абрикос, виноград, лучше всего сразу же сажать на расстоянии 4-5 метров, а располагать их в шахматном порядке.

Когда копают яму, верхний слой

почвы обычно на один штык лопаты складывают отдельно. В дальнейшем его помещают на дно, к оставшейся почве добавляют перегной или коровий навоз. При посадке деревьев в песчаные почвы дно обязательно посыпать слоем глины высотой 10-15 см, который впоследствии превратится в плодородный слой. Все плодородные слои выкопанной ямы укладывают в виде конуса или пирамиды.

При перевезении посадочного материала нужно следить за тем, чтобы его борозная система не поломалась. Для этого корни закрывают мешком из бумаги или полиэтилена. После доставки на место деревья лучше всего сразу же сажать на постоянное место. При этом все обильные или поврежденные корни следует аккуратно подрезать секатором или острым ножом. По окончании работ сажени привязывают к молодым саженцам — на глубину 50 см. Надо учесть, чтобы крупные деревья не притесняли друг друга, ведра на одно дерево.

Ш. ХАШИМОВ,
старший инженер управления «Узелхоз».

Сувенирное БЮРО

Вечернего ШАНКЕТА

Г. НОРИКОВА. Работаю в школе 30 лет. Последние два года болела. Да пенсия еще далеко. Буду ли я получать пенсию, если сейчас оставлю работу?

ОТВЕТ. Да, будете, по достижении пенсионного возраста (55 лет).

Л. КАМЫШИНОВА (Т-74, ул. Менжинского, 1-й переулок, дом 33).

Как составить и отправить заказ в магазин «Книга-почтой»? Что значит выражение «высылает наложенным платежом»?

ОТВЕТ. Вы прочитали в газете или журнале, что один из книжных магазинов предлагает ряд изданий.

В таком случае, посылаю заказ на книгу, которую вы хотите приобрести. Литература уберенных авторов высылается в магазине «Книга-почтой» по адресу: Ташкент-122, Волгоградская, 10-а.

В своем письме конкретно укажите, что вы хотели получить.

Магазин высылает литературу наложенным платежом, то есть в ответ на ваше письмо приходит посылка или баночка. В ней указывается стоимость книг и почтовые расходы.

В мире

интересного

ПРОСЛУШИВШИЙ ЖЕНЬШЕНЬ

УНИКАЛЬНЫЙ корень женьшень добыл опытный заготовитель из села Кивака Приморского края Леонид Иванович Ивашкин.

По весу корень женьшеня не рекордсмен — 247 граммов. Но по своему строению — довольно редкий. Основное сочное тело корня достигло небывалой длины — почти 30 сантиметров. По мнению специалистов, первые семьдесят-девяносто лет корень бурно рос и развивался. Затем произошла беда. Видимо, в тайге произошел пожар. Огромный кедр рухнул на женьшень и повредил тонкий стержень. Однако корень не умер, а заснул. И ожил четверть века спустя.

Природные плантации Уссурийской тайги изобилуют различными лекарственными растениями. Наиболее трудно отыскать в таежных зарослях легендарный женьшень. И все же самым умелым и настойчивым удается найти к нему тропу.

(Корр. ТАСС), Владивосток.

ЗАМАНИХА

РАСТЕТ

НА СЕВЕРЕ

ДРЕВНЕЕ реликтовое растение заманиха (эхинопанакс) обнаружено на севере Приморского края. Это удалось сделать научным сотрудникам Сибири-Амурского государственного заповедника, экспедиция которых работала в верховьях ручья Спорного.

Это редкое растение представляет собой кустарник высотой до полутора метров с крупными, покрытыми шипами листьями шириной до 30-40 сантиметров. Принадлежит оно так же, как и женьшень, к семейству аралиевых и является ценным лекарственным растением. До сих пор считалось, что заманиха распространена в нашей стране только в Южном Приморье.

В. КЛИМЕНТЬЕВ,
корр. ТАСС, Владивосток.

ТРИТОНЫ

СПЯТ

В УССУРИЙСКОЙ тайге на зимовку устроились сибирские углозубы — потомки древних тритонов. Перекопав из водоемов на сушу, они облюбовали для длительного зимовки участки валежника. Наши тритоны спят под обломками валежника, мягкими пластинами коры.

Сибирский углозуб лучше других тритонов приспособился к суровым условиям жизни. Но жару переносит плохо. При температуре 25-27 градусов погибает. Он приносит пользу — поедает личинки комаров, водяных жуков, насекомых.

Тритоны пробуждаются от спячки в конце апреля — начале мая.

М. ХАНУХ,
корр. ТАСС, Хабаровск.

В. ШУХАНОВ.

ТРЕБОВАНИЕ ОСВОБОДИТЬ МУДЖИБУРА РАХМАНА

РАВАЛПИНДИ. 42 видных политических и общественных деятеля Пакистана потребовали от президента Яхья Хана прекращения суда и освобождения из тюремного заключения Муджибура Рахмана — лидера запрещенной партии Народная лига, выступавшей за национальную автономию Восточного Пакистана. В числе подписавших под этим требованием — известный пакистанский поэт, лауреат международной Ленинской премии «За укрепление мира между народами» Фазл Ахмед Фазл, председатель партии «Тахрик истиналь», маршал авиации в отставке Асгар Хан, депутат национальной ассамблеи А. Р. Касури и другие.



НА СНИМКЕ: площадь Независимости в столице Бурунди — Бужумбуре.

Международные заметки

Разгул реакции в Гватемале

НОЧЬ в Гватемале наступила мгновенно. И так же мгновенно наступила беззвонная тишина в городах и селениях. В окнах гаснет свет. Наступает тревожная тишина. Лишь время от времени раздаются пронзительный вой сирен полицейских машин, звучат выстрелы. И опит все будто вымирает... Статистика свидетельствует, что ежедневно в Гватемале совершается четыре убийства по политическим мотивам. Жертвами террора царящего здесь уже более полутора десятков лет, стали тысячи политических, общественных и профсоюзных деятелей, депутатов конгресса, учителей и адвокатов, рабочих, крестьян, студентов. Десятки ультрареакционных террористических организаций по всей стране вершат произвол и насилие. «Незримые» вдохновители этой бойни обосновались высоко в правящих сферах и тесно связаны с ЦРУ. Это нынешний министр внутренних дел Хорхе Каталан, министр обороны Леонель Мартинес и начальник генерального штаба армии Луисиньо Лагеруд. И все преступления творятся с ведома генерала Карлоса Араны Осорио, занимающего сегодня прези-

дентский пост в Гватемале. Опираясь на поддержку армии, он в июле 1970 года стал «де-юре» правителем страны. Демagogически провозглашенная им тогда «политика умеротворения» на деле обернулась новой волной репрессий против прогрессивно настроенных слоев населения. Практически здесь непрерывно действует осядающее положение, дающее возможность полиции проводить повальные обыски и массовые облавы, расправляться с инакомыслящими без суда и следствия. Все чаще в Гватемале в стоиных канавках, у обочин дорог, на безлюдных пустырях, в ренках и оврагах выходят обезглавленные или до неузнаваемости изуродованные трупы со следами жестоких пыток. Населению строгой запретено появляться на улицах после десяти часов вечера. Даже врач не может оказать медицинскую помощь больному или пострадавшему от несчастного случая, если стрельба часов перешагнула за девять. Подчас крайне правые террористические организации почти открыто уничтожают целые семьи, не щадя ни стариков, ни детей, если кто-либо из родственников подозревается в

связях с национально-освободительным движением или в принадлежности к Гватемальской партии труда.

Господствующий в Гватемале режим держится благодаря поддержке Соединенных Штатов. Около тысячи американских советников обучают гватемальскую армию и полицейский аппарат новейшим методам расправы с патриотами, подавления национального-освободительного движения. Ежегодно США предоставляют миллионы долларов на содержание гватемальской полиции и армии. Этим преследуется весьма определенная цель — охранять господствующий в Гватемале военный режим и позиции ставленника США генерала Осорио.

Более полутора десятков лет назад, в 1954 году, реакционная военщина силой и с помощью Центрального разведывательного управления свергла прогрессивное правительство Халобо Аренсы, которое начало проводить в стране демократические реформы, отражающие интересы народных масс и подрывавшие позиции орудовавших там американских монополий. Поставленная у власти военная диктатура положила начало звер-

стим преследованиям патриотический и демократический настроенных гватемальцев. Однако ни кровавый террор, ни тюрьмы и пытки не смогли волю людей, которым дороги свобода и независимость своей родины. В обращении, опубликованном недавно Комитетом борьбы в защиту и за освобождение политических заключенных и пропавших без вести, а также Ассоциацией студентов Гватемалы содержится призыв ко всей гватемальской и мировой общественности оказать поддержку справедливой борьбе народа этой страны.

Прогрессивная общественность мира решительно протестует против кровавого террора в Гватемале. К этому протесту присоединяются и советские люди. Так, несколько дней назад Комитет молодежи организаций СССР направил гватемальским властям телеграмму, в которой от имени советской молодежи выразил возмущение с проводимой в Гватемале кампанией политического террора. В телеграмме содержится требование о немедленном освобождении политических заключенных и наказании убийц.

Со всех концов ПЛАНЕТЫ Сообщают корреспонденты ТАСС и АПН

В странах социализма

Трудовой почин

ВАРШАВА. Коллективы 436 промышленных предприятий Варшавы участвуют в выполнении дополнительных трудовых обязательств, принятых в рамках предельного плана. Металлурги завода качест-

венных сталей «Варшава» дали стране сверх плана 121 тыс. тонн стали в 6 тыс. тонн проката.

Почти на три миллиона золотых дополнительных продукции выустит в счет почта коллектив завода точ-

ного оборудования имени Сверевского, 20 сверхплановых экскаваторов уже передал относительно-монтажным предприятиям коллектива механического завода имени Варынского, 1.000 сверхплановых телевизоров — таковы предельные обязательства работников Варшавского телевизионного завода.

Успехи энергетиков Кубы

также оборудования тепловой электростанции в Сьерра-Леоне (провинция Лас-Вильяс) и по праву считается одним из лучших в стране. За большие успехи в труде коллектив объединения награжден рядом вымпелов и почетных дипломов.

Инициаторами в работе выступают коммунисты. Это

по их инициативе коллектив монтажников отличился на призы Коммунистической партии и правительства Кубы принять на себя обязательство — закончить установку оборудования нового энергоблока к июлю 1972 года, т. е. сдать его для промышленной эксплуатации на полгода раньше срока.

Венгерские табло

БУДАПЕШТ. На многих крупных стадионах мира — от Джакарты до Мехико — о результатах спортивных соревнований зрители информируют световые таб-

ло венгерского производства. Такие табло поставляются Венгрии в различные страны вот уже почти два десятилетия. В нынешнем году они установлены на стадио-

нах и в спортивных залах Москвы, Одессы, Алжира, Измира.

Венгерские световые табло будут объявлять также результаты соревнования на стадионах Мюнхена во время предстоящих Олимпийских игр.

Мир чудесных сказок

широкоизвестной чехословацкой бижутиеры. Выставка оформлена художниками как сказочное царство. Тысячи экспонатов — бусы, ожерелья, медальоны, кольца, серьги, броши, диадемы, браслеты и другие украшения, изготовленные из знаменитого чехского стекла.

переливаются мирядами оттенков, а в волшебных зеркальных гротах живые «Золушки» и «Белоснежки» наших дней (их роли исполняют прекрасные мажоранты) демонстрируют эти украшения — неотъемлемые припопение и современному дамскому туалету.



БОЛГАРИИ. круглая год функционирует один из лучших курортов страны «Золотые пески». Великолепное сочетание леса и теплого моря влечет в этот прекрасный уголок Черноморья многочисленных туристов и отдыхающих.

НА СНИМКЕ: у отеля «Метрополь» на «Золотых песках».

Фото В. Мастонова, Фотохроника ТАСС.

СВЕТАЩИЙСЯ „ЖРУТ“ НАД ПЛАНЕТОЙ

Крупное научное открытие советских ученых
и космонавтов

РЕДКАЯ ЗАГАДКА оптического явления — светящегося «жгута» в верхней атмосфере Земли — удалось наблюдать и расшифровать группе советских ученых и космонавтов. Этот большой цикл проведенных научных исследований был 4 ноября признан крупным научным открытием на заседании Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР.

Авторы нового открытия — ленинградские ученые А. А. Бузников, К. Я. Кондратьев, А. И. Лазарев, М. М. Мирошников, О. И. Смоктив, летчик-космонавт Г. Т. Береговой, А. Г. Николаев, В. Н. Севастьянов, Е. В. Хрунов. Тщательно анализируя результаты длительных визуальных наблюдений с пилотируемых космических кораблей «Союз-3», «Союз-9» и «Союз-10», выявлено явление, ранее не известное оптическое явление.

Что же было обнаружено этими исследователями? Перед восходом солнца верхняя граница «пепельного» слоя атмосферы утолщается и «размывается». При этом возникает тонкая структура в виде множества отдельных, вертикально направленных светящихся нитей. Они простираются от видимого горизонта до высоты 200—250 километров. Это явление было замечено при наблюдении взаимодействия верхней атмосферы Земли с солнечным излучением в условиях космических сумерек.

Коллектив ученых и космонавтов впервые установил, что такая постоянная вертикально-лучевая структура сумеречного свечения свидетельствует об очень устойчивой неоднородности дневного излучения верхней атмосферы нашей планеты. Интересно отметить, что такое оптическое явление ранее не удавалось зафиксировать во время исследований, предпринятых с поверхности Земли и с помощью запуска космических ракет.

Важность этого крупного научного открытия трудно переоценить. Обнаружив новое свойство верхней атмосферы, ученые теперь смогут проткнуть завесу над неизвестными еще физическими процессами, протекающими в верхних «этажах» атмосферы земного шара. Практические возможно-

сти этого открытия — новые средства навигации и ориентации пилотируемых космических кораблей.

После заседания Комитета по делам изобретений и открытий авторы нового научного открытия встретились с журналистами.

Первым выступил кандидат технических наук А. А. Бузников. Он заметил, что обнаруженные явления, теоретически предсказанные впервые в мире советскими учеными, были блестяще подтверждены систематическими научными наблюдениями наших космонавтов. Впоследствии это же явление подтвердили и американские исследователи.

Летчик-космонавт В. Н. Севастьянов в своем рассказе нарисовал картину видимого уникального оптического явления. — Этот новый, обнаруженный эффект, — сказал он, — особенно ярко заметен, когда подлетаешь на космическом корабле к самой границе, разделяющей день и ночь. Я и Андриян Николаев ясно видели на далеком горизонте светящуюся узкую полосу. Поэтому ее наша группа и назвала «светящимся жгутом». Во время полета к сумеречному горизонту как мы, так и другие космонавты наблюдали, что этот «жгут» размывается, покрывается каими-то волокнистыми тоненькими столбиками. Наши корабли находились в сумерках, и это способствовало лучшему эффекту наблюдений. Все космонавты сумели подробно зарисовать эти необыкновенные явления природы в свои бортовые журналы.

Летчик-космонавт Г. Т. Береговой дополнил рассказ своего коллеги.

— Интересно заметить, — сказал он, — что это новое оптическое явление видны и наши товарищи В. М. Комаров и А. А. Леонов. С каждым новым полетом научные программы наблюдений усложнялись, что и привело к важным научным результатам. Нам всем приятно отметить, что впервые замеченное оптическое явление послужит ценным практическим задачам космической навигации космических полетов.

А. ПРЕСНЯКОВ,
корр. ТАСС.
Москва.

НА ДНЯХ на столичных стадионах «Старт» и «Динамо» проводились традиционные республиканские соревнования по пожарно-прикладному виду спорта.

В них приняли участие сборные команды областей, города Ташкента и пожарно-технических курсов.

В первый день на стадионе «Старт» разыгрывались два вида — преодоление 100-метровой полосы препятствий и пожарная эстафета 4x100 мет-

ОГНЕННЫЕ СТАРТЫ

ров. В забегах на 100-метровой полосе победителями стали мастера спорта СССР: Евгений Нехотин — 18,3 сек.; В. Пешеходко и Э. Айсин, также члены сборной команды города, финишировали со временем 18,9 и 19,0 секунды.

В пожарной эстафете успех вновь сопутствовал спортсменам из сборной города. Они показали лучшее время — 18,3 сек.; В.

Пешеходко и Э. Айсин, также члены сборной команды города, финишировали со временем 18,9 и 19,0 секунды.

В пожарной эстафете успех вновь сопутствовал спортсменам из сборной города. Они показали лучшее время — 18,3 сек.; В.

Пешеходко и Э. Айсин, также члены сборной команды города, финишировали со временем 18,9 и 19,0 секунды.

В пожарной эстафете успех вновь сопутствовал спортсменам из сборной города. Они показали лучшее время — 18,3 сек.; В.

Пешеходко и Э. Айсин, также члены сборной команды города, финишировали со временем 18,9 и 19,0 секунды.

В пожарной эстафете успех вновь сопутствовал спортсменам из сборной города. Они показали лучшее время — 18,3 сек.; В.



Пешеходко и Э. Айсин, также члены сборной команды города, финишировали со временем 18,9 и 19,0 секунды.

В пожарной эстафете успех вновь сопутствовал спортсменам из сборной города. Они показали лучшее время — 18,3 сек.; В.

Пешеходко и Э. Айсин, также члены сборной команды города, финишировали со временем 18,9 и 19,0 секунды.

В пожарной эстафете успех вновь сопутствовал спортсменам из сборной города. Они показали лучшее время — 18,3 сек.; В.



НА СНИМКАХ: данные первые старты соревнований. Впереди 100 метров с препятствиями; последний этап соревнований — тушение горящей жидкости. Выступает мастер спорта СССР В. Кузнецов. Фото В. Зозенкова.

Первый рыцарь на столклеточном поле

РАССКАЗ О ЧЕМПИОНЕ МИРА ПО СТОКЛЕТОЧНЫМ ШАШКАМ РИЖАНИНЕ АНДРИСЕ АНДРЕЙКО

ЧЕМПИОНУ мира по столклеточным шашкам Андрисе Андрейко сейчас 29 лет. И хотя по возрасту он еще молод, трудно найти другого знаменитого шашкиста, который сравнялся бы с ним по числу блестящих спортивных побед.

В детстве Андрис увлекался русскими шашками и сначала занимался самостоятельно. Затем он стал часто посещать Рижский шашечный клуб, где и увлекся столклеточными шашками. Эта замечательная игра поразила его воображение беспредельными возможностями осуществления на доске самых смелых замыслов.

Спортивные успехи пришли к нему очень рано. Уже в 16 лет он стал мастером спорта и дебютировал в У чемпионате страны (Вильянди, 1959 г.), где вместе с известным карповским мастером З. Цирником разделил четвертое-пятое места.

Этот успех вызвал

большой интерес к игре рижского школьника. О нем заговорили. Но многие, даже опытные мастера, склонны были считать, что «мальчику просто повезло». И только известный украинский мастер Коврижин сразу же уверенно заявил: «Вот увидите, этот парень далеко пойдет». Эти слова оказались пророческими. Уже через год Андрисе становится чемпионом страны. Но утверждать свое имя в любом виде спорта не так-то просто. И поэтому оценка игры Андрисе оставляет пока еще очень претворчивой. Одни уверяли в него и предсказывали ему большое будущее, другие (и их большинство) считали рижанина «мимолетным явлением», а его игру сравнивают с аллюром бабочки, предвещая ему неминуемый крах. И только позднее всем стало ясно, что просто на шашечном небосклоне появилась еще одна яркая звезда.

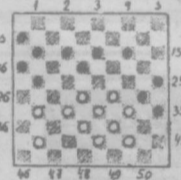
У спортсменов своя география, и в ней особенно четко обозначены те города, в которых ты добился самого большого успеха. И поэтому Андрисе всегда с особым подъемом вспоминает Ташкент. Здесь в 1965 году он вновь стал чемпионом СССР и сменил мастерский значок на новое почетное звание гроссмейстера. И если до этого рижанин исполнял роль «спутника» двух главных шашечных «светил» Купермана и Щеголева, то теперь он переходит на новую орбиту, вступая в борьбу за мировую шашечную корону. В 1966 году во французском городе Алесе Андрисе выигрывает главный приз, учрежденный президентом Де Голлем победителю турнира претендентов.

Но первая атака рижанина на «шашечный трон» окончилась неудачей. И Куперману удалось обойти попытку своего молодого соперника овладеть шашеч-

ной короной. Однако Андрисе не сдаётся и не оставляет своей заветной мечты — стать первым шашкистом планеты.

Летом 1968 года в Олимпийском турнире в Италии он занимает первое место и завоевывает звание чемпиона мира. Теперь в «золотой книге» ФМЖД его имя занимает последнюю строчку... За три четверти века борьба за мировую шашечную корону Андрисе — двенадцатый чемпион мира по столклеточным шашкам.

В чем же секрет многих блестящих спортивных достижений Андрисе? На этот вопрос отвечает по-разному. У Андрисы талант «от бога» — говорят одни, к его необычному подобию «невозможно подобрать ключи» — замечают другие. И, может быть, прав каждый по-своему. Но следует внимательно прислушаться и к мнению тренера чемпиона мира Ф. Фрейденфельда, который говорит так:



Риск, острота и сложность — это только одна сторона творческой манеры игры чемпиона мира.

Когда против вас сидит Андрисе, вы не можете угадать почти одного его хода. Тогда, кто не любит запутанной, острой игры, он тут же впадает в некое даже путем сознательного ухудшения своей пози-

ции. Но именно в подобных ситуациях он удивительным образом избегает извлекать для себя пользу. И если вы неожиданно услышите от Андрисе предложение о ничьей, не обольщайтесь и не думайте, что позиция рижанина так уж плоха. Это всего лишь тонкий психологический ход. Игра на выигрыв, вы обязательно споткнетесь и только тогда заподамод пожелаете, что отказались от ничьей. Как никто другой, Андрисе может вести борьбу в самом неприятном для противника стиле и обычно добивается успеха.

Сейчас чемпион мира и Советского Союза Андрисе Андрейко находится в расцвете своих творческих сил, и многочисленные поклонники его дарования ждут от него новых больших успехов во славу советской шашечной школы. Скоро любители шашек нашей

столицы смогут своими глазами увидеть замечательную игру этого выдающегося мастера шашечного искусства.

Представляем читателям возможность познакомиться с творчеством чемпиона мира (смотри диаграмму). К такой позиции пришла встреча Андрисе с голландским гроссмейстером Ван дер Слуйсом из первенства Европы этого года. Последний ход голландца был 1.37—31. Последовал неожиданный фланговый удар... 35—40 2. 44:24 13—19 3. 24:22 21—27 4. 32:21 16:47 и четкой игрой в окончатии черные довели партию до победы.

С. ГУЛЯЕВ,
мастер спорта СССР.

Редактор
С. М. КАРАМАТОВ.

РЕКЛАМА и ОБЪЯВЛЕНИЯ

Театр

9 НОЯБРЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ВОЛШЬИЙ ТЕАТР им. А. НАВОИ — Травянка.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗЫ — Кровавый мир.

КЛУБ ТАШКЕНТСКОГО ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА — гастроль эстрадного ансамбля «Батуми».

ТАШГОСИРК — большие представления с участием артистов Московского цирка и народного артиста РСФСР И. Рубана о групповых дрессированных хищных животных.

10 НОЯБРЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ВОЛШЬИЙ ТЕАТР им. А. НАВОИ — Севильский цирюльник.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗЫ — Похититель улыбок.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ГОРЬКОГО — Амнистия.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ «ПРОЕКТИРОВЩИК» — концерт эстрадного ансамбля «Батуми».

ТАШГОСИРК — большие представления с участием артистов Московского цирка и народного артиста РСФСР И. Рубана о групповых дрессированных хищных животных.

Кино

9 НОЯБРЯ

Миссия в Кабуле: «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (по четным часам), «ДРУЖБА», «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером), «ЧАНКА» (в 6, 8 ч. вечера), «СПУТНИК» (в 8 ч. вечера), «ВОСТОК» (в 7, 9 ч. 45 м. вечера).

Неожиданное рядом: «КУНЧА» (по четным часам, на узбекском языке), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (по четным часам), им. НАВОИ (днем и вечером), «СПУТНИК» (в 7, 9 ч. вечера).

Офицеры: «ХАМЗА» (днем и вечером).

Пока ты со мной: «МОСКВА» (по четным часам), «50 ЛЕТ ТАШСОВЕТА» (по четным часам, днем и вечером).

Пепли — Длинный чулок: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (по четным часам, днем и вечером).

10 НОЯБРЯ

Миссия в Кабуле: «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (по четным часам), «ДРУЖБА», «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером), «ЧАНКА» (в 12, 3 ч. дня, 6, 8 ч. 45 м. вечера), «СПУТНИК» (в 12, 1, 4, 5 ч. дня, 8 ч. вечера), «ВОСТОК» (в 10 ч. утра, 1, 4 ч. дня, 7, 9 ч. 45 м. вечера).

Неожиданное рядом: «КУНЧА» (по четным часам, на узбекском языке), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (по четным часам), им. НАВОИ (днем и вечером), «СПУТНИК» (в 11 ч. утра, 3 ч. дня, 7, 9 ч. вечера).

Офицеры: «ХАМЗА» (днем и вечером).

Пока ты со мной: «МОСКВА» (по четным часам), «50 ЛЕТ ТАШСОВЕТА» (по четным часам, днем и вечером).

Тайна железной двери: «МОСКВА» (в 10, 11 ч. 40 м. утра). Пепли — Длинный чулок: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (по четным часам, днем и вечером).

ОБЪЯВЛЕННАЯ

защита диссертации Б. Д. Кондратьева (смотрите «Вечерний Ташкент» от 9 апреля) переносится на 18 ноября в 2 ч. 30 м. дня.

ТРЕБУЮТСЯ:

МИНИСТЕРСТВУ МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ УЗБЕКСКОЙ ССР (ул. Гиния, 3)

начальник контрольно-ревизионного отдела, старший бухгалтер-ревизор.

ТРЕСТУ «ПРОМТРИМАТЕРИАЛ» (ул. Г. Гуляма, 14) старший экономист-ревизор. Оплата труда приемная.

Обращаться: г. Ташкент, ул. Пролетарская, 4 — бюро по трудоустройству и информации населения и инспектор при районных г. Ташкента.

УЗБЕККОНЦЕРТ

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. Я. М. СВЕРДЛОВА

В ПЕРВЫЕ В ГОРОДЕ ТАШКЕНТЕ

12, 15, 16, 17, 18, 19 ноября в 8 ч. вечера, 13, 14 ноября в 5 ч. дня и 8 ч. вечера

ГАСТРОЛИ АРТИСТОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО МУЗИК-ХОЛЛА

СОВРЕМЕННОЙ ЗАГРОМ ПЕСНИ И РИТМОВ.

Лауреат Международного фестиваля эстрадной песни «Совет-68», «Золотого алмаза-70» — в г. Вухаресте, дипломант Международного конкурса эстрадной песни в г. Сопоте

ГАЛИНА НЕНАШЕВА.

Вокально-инструментальный ансамбль «КОРБЕЯНИКИ».

Открыта предварительная продажа билетов в классе Концертного зала им. Я. М. Свердлова с 2 ч. дня.

Принимаются заявки на индивидуальные посещения.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК — 9 НОЯБРЯ

В ДНИ ШКОЛЬНЫХ КАНИКУЛ

Первая программа. Показывает Ташкент. На русском языке: 18.00 Кинофильм для детей. 18.45 «Ахборот». 19.00 Чемпионат СССР по футболу. «Пахтанор» — «Нефчи» (Вану). В перерыве «Ахборот» (на узбекском языке). На узбекском языке: 20.45 «Всегда на посту». Передача, посвященная Дню советской милиции. Показывает Москва. 22.00 «Время». Показывает Ташкент. 22.30 К 150-летию со дня рождения Ф. М. Достоевского. Телевизионный театр. «Униженные и оскорбленные». Часть 2-я (на узбекском языке).

Вторая программа. Показывает Москва. 18.25 Для детей. «Лети, наша песня». 18.45 Бюллетень авиоинспектора. 19.00 Концерт мастеров искусств Кабардино-Балкарской АССР. 20.00 Ленинский университет миллионеры. 20.30 Эcran комедийного фильма. «Моя любовь». Худ. фильм. 21.45 Фильм — аннотация IV Всесоюзного фестиваля телевизионных фильмов. «Полтора часа до объя-

Второй программы. Показывает Ташкент. На русском языке: 19.00 Учебная программа. Основы эстетики. 8—10-й классы. «Искусство — общественное явление». 19.40 Худ. фильм.

СРЕДА — 10 НОЯБРЯ

ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ МИЛИЦИИ

ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ МОЛОДЕЖИ

Первая программа. Показывает Москва. 13.05 Новости. 13.15 Для школьников. «Пионерия на марше». 13.45 Концерт народного ансамбля танца череповецких строителей и художественной самодеятельности дома культуры «Юбилейный» тамбовского завода «Полымяш». 14.20 Фильм — дет. «Новые приключения индустриалки». Худ. фильм. 15.35 Новости. Показывает Ташкент. На узбекском языке: 18.00 «Ахборот»

(на русском языке). 18.15 Показывает студия «Вилки». «Дружба шагает по земле». 19.05 Показывает «Узбектеlevision». 19.25 Писатели — хроникартам. 19.40 «Ахборот». 20.00 Творческий портрет. Махсуд Шейхзаде. 21.00 Дневник полевых работ. 21.20 Концерт музыкантов-исполнителей. Показывает Москва. 22.00 Концерт мастеров искусств, посвященный Дню милиции. Трансляция из Колонного зала Дома союзов. 1-е отделение. 23.00 «Время». 23.30 Продолжение концерта, посвященного Дню милиции. 2-е отделение.

Вторая программа. Показывает Москва. 17.05 Для школьников. «Рассказы о природе». 17.50 К Всемирному Дню молодежи. В эфире «Молодежь». 18.30 Сегодня — День милиции. О буднях советской милиции. 19.00 Концерт оркестра русских народных инструментов Всесоюзного радио и телевидения. 20.00 «Предисловие к профессии». Док. фильм. 20.20 А. и О. Лавровы. «Следствие ведут знатоки». Премьера телевизионного спектакля. Показывает Ташкент. На узбекском языке: 22.00 «Летопись полувека». Многосерийный телевизионный док. фильм. «Год 1963-й». 22.55 «Ночной патруль». Худ. фильм.

Третья программа. Показывает Ташкент. 19.00 Учебная программа. Основы эстетики. 8—10-й классы. «Искусство — общественное явление» (на узбекском языке). На русском языке: 19.40 Большая товарищеская беседа. 20.20 «На пути к Ленину». Худ. фильм.

ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!

Продолжается подписка на 1972 г.

Подписная цена: на год — 6 рублей, на шесть месяцев — 3 рубля, на три месяца — 1 рубль 50 копеек.

На газету можно подписаться в отделениях «Союзпечати», отделениях и узлах связи, а также в пунктах приема подписки по месту работы и учебы.

РАДИО

ВТОРНИК — 9 НОЯБРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

18.00 «Герои уборочной» (рус.). 18.10 Ташки узбекских балетов. 18.40 Спортивная передача (узб.). 19.20 Карнавальская музыка. 20.00 Футбол. «Пахтанор» — «Нефчи» (Вану). Трансляция с Центрального стадиона «Пахта-

кор». 21.00 Комментарий на международные темы (узб.). 21.10 «Для вас, трудящиеся хлопковых полей». Концерт. 21.50 Передача на медицинские темы (узб.). 22.15 Легкая музыка. 22.40 «Наши современники». Очерк С. Шангирова и М. Ниязова «Судьба на песне» (узб.). 23.15 Ветер отдыха. 24.00 Ночная музыкальная программа.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

19.00 Н. Шадилов. «Слово о Достоевском». Веседа (узб.). 20.00

Концерт «Для тех, кто в поле» (газл.). 20.30 Отрывки из опер П. Чайковского в исполнении артистов ГАБТа имени Навои. 20.50 «В гостях у гонимых Сабиховых». Передача Таджикского радио (рус.). 21.00 Литературная передача «Герои наших дней» (рус.). 21.40 Москва.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА

17.00 «Народная артистка СССР Е. Катгульская».