

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Вечерний Ташкент

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРОСВЕТА

- Вузгородок сегодня и завтра • С заботой о здоровье горожан
- «Небоскреб» с удобствами • У детворы — новоселье

В Ташкенте немало высотных зданий. Но вот жилой дом да еще с плавательным бассейном на крыше представить довольно трудно. Именно такой жилой дом на 120 квартир с улучшенной планировкой, в котором через два этажа на третий будут еще и рекреационные площадки для отдыха, истроится сегодня на пересечении улицы Ленина и проспекта Космонавтов.

Все здесь удивляет. Эллиптический контур здания (почти завершено устройство фундаментов), монолитные стволы, которые возводят методом скользящей опалубки, кстати сказать, впервые в республике. Отрадно видеть и помещения для отдыха, строят столовую в образцово-состолийном плацдарме.

Еще бы нам хоронить вентиляцию, — шутят молодой мастер Нури Белялов. И уже сердечно, — Да хорошо снабжение. Особенно трудно с бетоном. А его нам нужно очень много.

Да, бетона нужно много. Достаточно сказать, что только в фундамент его будет уложено четыре тысячи кубометров. Потом на 16 этажей поднять 11 шахтных монолитных стволов (жилой дом строится из панелей). Что это дает? Во-первых, экономию металла и средств, во-вторых, обеспечивает надежность здания условий высокой сейсмичности и, главное, комфорта.

Строительство такого сложного экспериментального дома по-

№ 180 (3979)  
СРЕДА,  
8 АВГУСТА 1979 г.  
Издается с 1 июля 1966 г.  
Цена 2 коп.

## ТАШКЕНТ СТРОИТСЯ, ТАШКЕНТ ХОРОШЕЕТ



### • НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ШЕСТНАДЦАТЬ ЭТАЖЕЙ КОМФОРТА

москал сгружает раствор прямо в бадью. Высотный кран подхватывает ее, подает на место. Забийкула Каидиров вместе с Шухратом Закировым «наращивают» стеки. Один равномерно из бадьи выпускает раствор, а другой вибратором уплотняет его. Файзулла Чаринев вместе со сварщиком Виталием Семеновым ведут сборку бетонного узла. Для Файзуллы это одно из ответственных дел. Раньше он был бетонщиком, а теперь осваивает смежную специальность — сварщика. Ведь в социалистических обязательствах бригады

есть и такой пункт: обучить пятерых молодых рабочих смежным специальностям. Ф. Чаринев внимательно следит за работой более опытного товарища, часто советуется с ним.

Но, конечно, все внимание мастеров, специалистов управления направлено на скользящую опалубку. Монолитный ствол, как бы станут железным обручем. Опыта монтажа такой опалубки не было, поэтому с первой, как говорится, пришлось «пропотеть», а вот вторую смонтировали довольно быстро. Теперь дело пойдет.

Ко Дню строителя постараемся поднять

опалубку до отметки девяти метров, то есть выполнить основные подготовительные работы. К этому времени пустим в бетонный узел. Дальше пойдет легче.

Но «головоломка» на объекте предоставлена: специалистам часто приходится снимать от строителей детские дощечки, чтобы увидеть, как устроены учреждения на 12,400 мест и профтехучилища на 32,400 ученических мест, больницы на 1,200 коек, поликлиники на две тысячи посещений в день, более 350 объектов культурного, бытового и коммунального назначения.

Когда мы уходим со строительной площадки, мощный тягач завозил детали нового крана «КБ-573», ибо тот, что сейчас стоит, устал.

Еще недавно в Ташкенте строили четырех- и пятиэтажные дома, потом стали девятиэтажные и вот «заскакнули» на 16-этажный жилой дом.

В. ЛУКОВ.

На СНИМКЕ (слева направо): Ф. Чаринев, З. Найдиров, А. Закоддин, С. Эльмуратов, Л. Ташев, А. Найдиров, Закоддин...

Фото автора.

### • НА ВСТРЕЧУ ДНЮ СТРОИТЕЛЯ

УЧЕНЫМ ТАШКЕНТА

Проходит немногим более полумесяца, и трети школьных звонков возвестят о начале нового учебного года.

В нынешнем году строители сдаут в эксплуатацию новые благоустроенные школы и детские сады.

Сооружение одной из дохнуть, пограть в бадью. Всего в 1979 году в Ташкенте будет сдано школ на 9,524 места, объем капитальныхложений превысит 11 миллионов рублей. Для сравнения скажем, что в 1971 году дети получили чуть более 8 тысяч ученических мест.

Благодаря интенсивному строительству многие школы сейчас переведены на работу в одну смену, это создает условия для широкого охвата учащихся группами продленного дня. Если в нынешнем году в «продленку» ходят 48 тысяч учеников, то в 1980 году этот показатель увеличится до 63,6 тысячи.

В Международный год ребенка особую заботу проявляют строители о самых маленьких наших гражданах. Малышам с удовольствием ходят в открывшийся недавно детский сад по улице Б. Хмельницкого. Здесь они могут хорошо от-

«Ташкент». Проспект Горького. Академгородок. Этот адрес хорошо известен ученым не только нашей страны, но и многим из зарубежных коллег. Здесь, в ташкентском академгородке, с каждым годом появляются

новые здания и сооружения АН Узбекской ССР.

СЕГОДНЯ

менальной библиотеке и институте электроники. Строительство осуществил генподрядный трест № 4 Глазавтостроя.

По соседству со сдачными объектами начались возведение четырехэтажного корпуса института языка и литературы, фунда-

ции, как за сравнительно короткий срок на территории, где раньше были пустыри, выросли современные высотные здания.

Городской архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал архитектор Ташкента, здание которого по архитектуре

сейчас является достопримечательностью города, —

— рассказал ар



# Здоровье. Как его сберечь?

В наш век, в век техники и прогресса, гипертония стала одним из распространенных заболеваний. Частота его среди населения СССР достигает 15–30%, а за рубежом называют и более высокие цифры—42%. Ведущий признак гипертонии—повышенное артериальное давление. В основе заболевания—нарушение деятельности высших отделов нервной системы, ведущих состоянием просвета артериальных сосудов, что приводит в итоге к сокращению (спазму) мелких и мельчайших артерий, уменьшению их просвета и повышению давления. При гипертонии страдает не только сердечно-сосудистая, но и центральная нервная система, почки и другие органы; в тяжелых случаях наступает ранняя инвалидность, а нередко—гибель большого. Борьба с гипертонией приобретает сегодня весьма важное социальное значение.

Каковы меры ее предупреждения? Прежде всего следует оградить нервную систему от тяжелых потрясений и психических травм—именно она обеспечивает приспособление и устойчивость организма к внешним воздействиям, защищает его от грубых влияний извне. Ведь у каждого человека свои индивидуальные особенности, связанные со степенью восприимчивости и ответ-

минут безусловно спо-  
собствуют нормальному людям с ожирением. И подтверждают это опять же статистика: в 80% случаев ожирение пред-  
вредит воздействиям. Лучшие отдыши для нервной системы—сон. Большому гипертонии необходимо спать 10 часов в сутки с обязательным отдыхом час-полтора в течение трудового ряда. Подобное сочетание утяжеляет процесс, содействует ос-  
ложнениям, чаще при-

тическому кровоснабже-  
нию головного мозга, отсюда — нарушение дыхания, тяжелые сно-  
видения, что отнимает полноценный отдых у центральной нервной системы.

Приятно за послед-  
овательным чаем съесть пирожков либо кусочек торта, конфету. Но не больше! Лучше выпить зеленых салатов, овощей, фруктов.

Среди нас есть много любителей не только сладкого, но и солено-го. А избыточный прием поваренной соли тоже вреден для здоровья, в частности, при гипертонии, ибо способствует ее развитию, ухудшает течение болезни. Поэтому соленое при гипертонии тоже следует ограничивать.

Несколько слов о роли наследственности. Установлено, что среди родственников, страдающих гипертонической болезнью, стояка гипертонии развивается в 5–6 раз чаще, чем в семьях, где таких больных нет. Это не означает, что гипертония в «гетерогенном» виде передается по наследству, существует лишь предрасположенность к ней.

Семья, где есть гипертоники, должна с большим вниманием относиться к своему здоровью, ограждать нервную систему от всевозможных психических травм в быту, в общественных местах, на работе и т. д.

Чтобы избежать гипертонии, рекомендуется в течение недели, начиная с момента приема алкоголя, тоже

водить к ишемической болезни сердца. Так, у больных с ожирением смертность от мозговых инсультов в 3 раза, а от инфаркта миокарда в 2 раза выше, чем когда нет ожирения.

Оно также нередко сочетается с нарушением деятельности желез внутренней секреции—половых, надпочечников и др.

Борьба с первым

заключается в том, чтобы

избавить организм от

избыточного количества

гормонов, вырабатываемых

гипофизом и надпочечниками.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

гипертония может быть

следствием других болезней.

Следует помнить, что

# ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СРЕДА — 8 АВГУСТА

Программа Центрального телевидения «Восток»

17.30 «Отзовитесь, горнисты!».

18.00 Выступление калькутского молодежного ансамбля. 18.25 «Нестройках птицетки». О строительстве Дунай-Днестровской оросительной системы. В передаче принимает участие секретарь Одесского обкома КП Украины Е. В. Борис. 19.05 «Хочу все знать!». Кинонаурал. 19.15 «Сегодня в мире». 19.30 «Социалистический образ жизни и благосостояние народа». «Проблемы топливно-энергетического баланса страны». Передача 1-я. Ведущий — политический обозреватель Л. А. Вознесенский. 20.25 Примьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Соль земли». По одноименному роману Г. Маркова. 1-я серия. 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 Бечев поэзии Д. Кугулинтона в концертной студии Останкина. 23.35 Новости.

Программа Узбекского телевидения

18.15 Программа передач. 18.20 Для школьников. «Творчество юных». 18.50 «Шаштар кулаганды». «Сабо билан». 19.30 Чемпионат ССР по футболу. «Пахтакор» — «Заря» (Ворошиловград). Трансляция с Центрального стадиона «Пахтакор». В перверье — «Ахборот». Информационная программа. 21.15 «Ахборот». Информационная программа. 21.30 Москва. «Время». Информационная программа. 22.05 «Впервые на телевизионном экране». «Улан». Художественный фильм. 23.40 Программа передач.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

18.35 Программа передач. 18.40 «Приключения канонира Доласа». Художественный фильм. 2-я серия. 20.05 Ташкентские новости. 20.25 Концерт советской песни. 20.50 «Осторожно, огонь». 21.20 «Тревога». «Таежный великан Усть-Ишим». Телевизионные документальные фильмы (рус.).

ловек и закон». 20.25 Примьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Соль земли». 2-я серия. 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 «Что? Где? Когда?». Телевизионная викторина. 23.15 «Где ключ заветный?». Фильм-концерт с участием народного артиста Литовской ССР В. Даунораса. 23.45 Новости.

Программа «Узбекского телевидения»

11.25 Программа передач. 11.30 «Моя дружья — куклы» (рус.). 12.00 «Городина». Фильм-оперы для детей. 12.20 «Иностранка». Художественный фильм.

18.15 Программа передач. 18.20 «Песни серебряного горна». Фильм-концерт для детей. 18.40 «Литературный театр». Р. Рождественский. «Люсти десять шагов». 19.30 «Ахборот». Информационная программа (рус.). 19.45 «Уйгурские узоры». Телевизионный документальный фильм («Узбектелевидение»), 20.00. К 1000-летию со дня рождения Абу Али ибн Сины. «История создания портрета ученого». 20.30 «Ахборот». Информационная программа. 20.50 Выступают А. Базаров и Н. Зулупова. 21.30 Москва. «Время». Информационная программа. 22.05 «Беспрецедентные поэзии». Художественный фильм. 00.05 Программа передач.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

18.35 Программа передач. 18.40 «Приключения канонира Доласа». Художественный фильм. 2-я серия. 20.05 Ташкентские новости. 20.25 Концерт советской песни. 20.50 «Осторожно, огонь». 21.20 «Тревога». «Таежный великан Усть-Ишим». Телевизионные документальные фильмы (рус.).

42-И ЧЕМПИОНАТ СССР ПО ФУТБОЛУ

8 августа в 19.30

НА РЕСПУБЛИКАНСКОМ ЦЕНТРАЛЬНОМ

СПОРТКОМБИНАТЕ «ПАХТАКОР»

СОСТОЯТСЯ

МАТЧ КОМАНД ВЫСШЕЙ ЛИГИ.

Встречаются:

«ЗАРЯ» (Ворошиловград) —

«ПАХТАКОР» (Ташкент).

АКАДЕМИЧЕСКИЙ

БОЛЬШОЙ ТЕАТР

УЗБЕКСКОЙ ССР

им. А. НАВОИ

ОТКРЫТИЕ СЕЗОНА

РЕPERTУАРНЫЙ ПЛАН:

14 августа — Бессмертие.

15 августа — Флория Тоска.

16 августа — Сказание о

любви.

17 августа — Риголетто.

18 августа — Сотворение

мира.

19 августа — Кармен.

21 августа — Чио-Чио-Сан.

22 августа — премьера Легенда о любви.

23 августа — Проделки Май-мари.

24 августа — премьера Спящая красавица.

25 августа — Севильский цирюльник.

26 августа — Жизель.

28 августа — Дон Карлос.

29 августа — В долине ле-

генда.

30 августа — Диором.

31 августа — премьера Спящая красавица.

Начало — в 19.00.

ВОЗВРАТИТЕ В МАГАЗИН

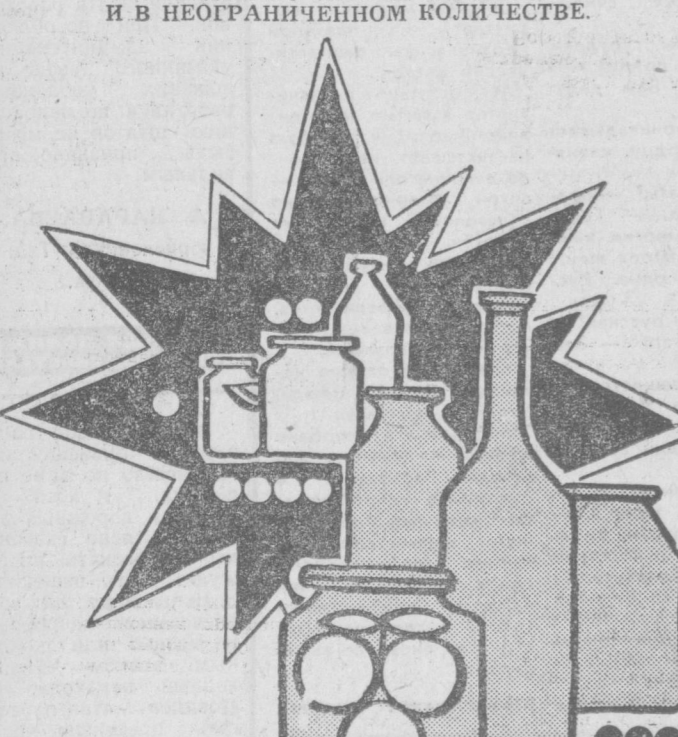
Как часто мы, сами того не замечая, скапливаем у себя на балконах, полках и кладовых порожние бутылки, банки, баллоны.

УВАЖАЕМЫЕ ТОВАРИЩИ!

СВОЕВРЕМЕННО СДАЙТЕ НЕНУЖНУЮ СТЕКЛЯННУЮ ПОСУДУ В МАГАЗИН!

ПРИЕМНЫЕ ПУНКТЫ СЕРГЕЛИЙСКОГО РАЙПИЩЕТОРГА

ПРИНИМАЮТ ОТ НАСЕЛЕНИЯ СТЕКЛОТАРУ ЛЮБОЙ ЕМКОСТИ И В НЕОГРАНИЧЕННОМ КОЛИЧЕСТВЕ.



СООБЩАЕМ АДРЕСА МАГАЗИНОВ:

№ 1/4 — Спутник (рынок); № 6 — поселок Сергели; № 2 — Спутник, квартал 6; № 3 — ул. Питомная, 14; № 4 — Спутник, квартал 16; № 5 — 54-й разъезд;

В случае отказа в приеме стеклотары звоните по телефону 57-67-33.

Приемные пункты работают ежедневно с 9 до 19.00, без выходных дней.

СЕРГЕЛИЙСКИЙ РАЙПИЩЕТОРГ.  
ТЕЛЕПРЕССАГЕНТСТВО «УЗТОРГРЕКЛАМА».

НАШ АДРЕС: 700000, ТАШКЕНТ-П. УЛИЦА ЛЕНИНА, 41. Телефоны отделов: секретариата — 335-702; партийной жизни — 325-537; промышленности — 330-874; строительства — 325-883; советского строительства вправа — 325-683; советского строительства вправа — 325-415; науки, школ и вузов — 325-765; литературы и искусства — 323-895; спорта и военно-патриотического воспитания — 325-532; газет и журналов — 325-050.

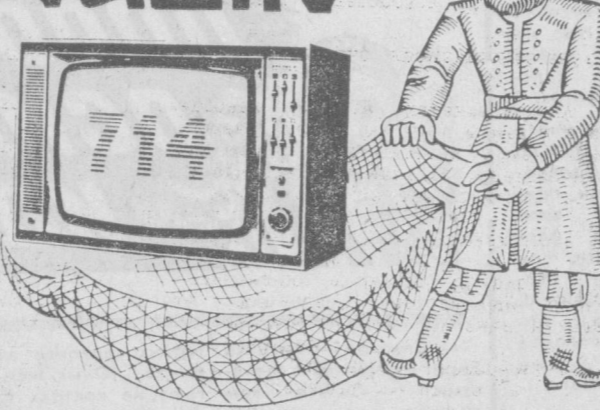
Прием объявлений — 338-142. Диспетчер Издательства — 327-894. Дежурные телефонные ставки: Издательства — 339-050.

Письменные грудашки — 332-870.

Письменные грудашки — 332-870.

ТОВАРЫ — НАРОДУ!

# САДКО



ЦВЕТНОЙ ТЕЛЕВИЗОР «САДКО-714»

Новая модель телевизора «Садко» продолжает традиции известной марки.

Надежность в работе, высокое качество изображения, естественность красок и звука присущи цветному телевизору «Садко-714».

Все виды управления телевизором осуществляются при помощи регуляторов ползункового типа.

Размер экрана по диагонали — 61 см.

Цена — 680 руб.

Центральная коммерческо-рекламная организация «Радиотехника».

ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 149

НА БАЗЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБУВНОЙ ФАБРИКИ № 2

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1979-80 учебный год

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

раскройщик обуви, пошивщик обуви, контролер отдела технического контроля, закройщик обуви, электромонтеры по ремонту электрооборудования, швей-мотористки, обувщик по индивидуальному пошиву обуви.

Срок обучения — 1—2 года.

В училище принимаются юноши и девушки с 8—10-классным образованием. Учащиеся с 8-классным образованием находятся на гособеспечении (гражданское питание и обмундирование), учащимися с 10-классным образованием выплачивается стипендия — 30 руб. Желающим предоставляется общежитие.

Начало занятий — 1 сентября.

Во время производственной практики учащиеся получают 50% заработной платы. При училище работает сменная вечерняя школа. Время обучения в училище зачисляется в трудовой стаж.

В училище работают кружки: вокально-инструментальный, кружки в шитья, вязания, цветоведения.

Для поступления необходимы документы: заявление, документ об образовании, справки: медицинская (форма № 286), для инвалидов — справка ВТЭК с трудовой рекомендацией; 2 фотокарточки, направление райсовета.

Документы принимаются ежедневно с 9 до 17.00, кроме воскресенья.

Начало занятий — 1 сентября.

Учащиеся обеспечиваются стипендией. Общежитие не предоставляется.

Обращаться по адресу: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199 (автобус 84, остановка «Домбабад», станция метро «Сабира Рахимова»). Телефон 76-77-45.

Прием документов — ежедневно с 9 до 17.00.

Наши адреса: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199 (автобус 84, остановка «Домбабад», станция метро «Сабира Рахимова»). Телефон 76-77-45.

Прием документов — ежедневно с 9 до 17.00.

Наши адреса: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199 (автобус 84, остановка «Домбабад», станция метро «Сабира Рахимова»). Телефон 76-77-45.

Прием документов — ежедневно с 9 до 17.00.

Наши адреса: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199 (автобус 84, остановка «Домбабад», станция метро «Сабира Рахимова»). Телефон 76-77-45.

Прием документов — ежедневно с 9 до 17.00.

Наши адреса: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199 (автобус 84, остановка «Домбабад», станция метро «Сабира Рахимова»). Телефон 76-77-45.

Прием документов — ежедневно с 9 до 17.00.

Наши адреса: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199 (автобус 84, остановка «Домбабад», станция метро «Сабира Рахимова»). Телефон 76-77-45.

Прием документов — ежедневно с 9 до 17.00.

Наши адреса: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199 (автобус 84, остановка «Домбабад», станция метро «Сабира Рахимова»). Телефон 76-77-45.

Прием документов — ежедневно с 9 до 17.00.

Наши адреса: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199 (автобус 84, остановка «Домбабад», станция метро «Сабира Рахимова»). Телефон 76-77-45.

Прием документов — ежедневно с 9 до 17.00.

Наши адреса: г. Ташкент, Чиланзарский район, Домбабад, ул. Накшанлик, 199