

№ 278 (4077)
ВТОРНИК
4 ДЕКАБРЯ 1979 г.
Издаётся с 1 июля 1966 г.
Цена 2 коп.

Вечерний ТАШКЕНТ

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

ФИНИШУ ГОДА — УДАРНЫЙ ТРУД!

Рапортуют строители

ШАГНУЛИ В 1980-Й

О выполнении плана четвертого года пятилетки работавали труженники стройтреста № 11 «Высотстрой» Главташкентстроя.

Высотостроены вносят весомый вклад в создание архитектурного облика столицы республики. Сейчас трудовые коллективы треста возводят в городе уникальные высотные здания гостиницы «Москва», киноконцертного зала, Института истории партии и партактива.

Включившись в движение за превращение Ташкента в город коммунистического труда, высокой культуры и образцового общественного порядка, рабочие «Высотостроя» успешно справились с принятыми социалистическими обязательствами.

ВЫПОЛНИЛИ ЧЕТЫРЕХЛЕТНИЙ ПЛАН

Коллектив опытного завода «Эталон» рапортует о досрочном выполнении четырехлетнего плана по выпуску и реализации продукции.

С начала пятилетки на предприятии в полтора раза возросли объемы производства, причем на 76 процентов за счет роста производительности труда.

Их ударный труд способствовал тому, что в 1979 году коллектив треста освоил на строительном-монтажных работах по генеральному подряду 20.284 тысячи рублей при плане 19.437 тысяч рублей.

Благодаря внедрению более прогрессивной технологии, повышению квалификации рабочих, активной деятельности рационализаторов производительность труда выросла против уровня 1975 года на 134 процента.

В этой пятилетке на заводе введены в действие новые площади — два производственных корпуса. Освоен выпуск восьми приборов, предназначенных для оснащения лабораторий Госстандарта.

В течение всего года коллектив таскентского парикмахерского предприятия № 7 работает ритмично. И закончилось не только планом 10 месяцев, но и взятые обязательства. Государству дано сверх задания 454 тысячи рублей доходов.

Перекрыты и другие технические экономические показатели. Сегодня выработка на одного водителя — пятнадцатилетний плановый норму на 5,5 процента. А возросший коэффициент использования машины позволяет выработать ее дополнительно на 600 тысяч рублей.

В коллективе ширится социалистическое соревнование за досрочное выполнение задания четвертого года пятилетки. Более 40 водителей уже трудятся в счет 1981 года.

Среди них П. Зобов, М. Хамдамов, У. Абдурахманов, В. Стрижков, Х. Рахманбердиев, С. Косинов, П. КАПРАНОВ.

В отделе выстеленных студентов из Монголии Чимбат Дамбын поблагодарил ташкентцев за теплый прием, за то, что дали им и заботу, и интересные занятия, и иностранные студенты, обучающиеся в Узбекистане.

Учители школы № 142 преподнесли монгольским молодежи букеты цветов.

В заключение вечера был продемонстрирован художественный фильм «Одноклассники» производства Монгольской Народной Республики.

Т. БОРОДИНА.

Наряды для самых маленьких
Годовалому карапузу и трехлетней малышке — детям любого возраста можно теперь подобрать наряд в коллекции ташкентского

Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев. Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Моршинина, Ефимов и другие.

ПОДЪЕМНИК — МАРКА ИЗВЕСТНАЯ

Коллектив производственного объединения «Подъемник» досрочно выполнил годовое задание по экспорту.

сегодня

последний, 103-й по счету мостовой кран отправлен зарубежному заказчику. Это изделие получают строители братской Германской Демократической Республики. Марка «Подъемник» известна во многих странах мира.

Мостовые краны этого ташкентского объединения успешно трудятся в Польше и Вьетнаме, Иране и на Кубе.

АДРЕС СЪЕЗДА ОФТАЛЬМОЛОГОВ — ТАШКЕНТ

Лазерный луч, направленный на глаз, возвращает человека от тьмы к свету. Это сочетание достижений современной науки с практикой — явление пятого Всесоюзного съезда офтальмологов, открывшегося 3 декабря в Ташкенте.

Для участия в работе съезда в столицу Узбекистана съехались выдающиеся специалисты в области офтальмологии из многих стран.

Имя чехословацкого гитариста Владимира Милутича хорошо известно в своей стране.

Здесь присутствует и ученик из Болгарии Венгрии, Вьетнама, ГДР, Италии, МНР, Польши, Финляндии, Югославии, других зарубежных государств.

Съезд открыл заместитель министра здравоохранения СССР А. И. Бурнаев. Он же выступил с докладом о состоянии и мерах по дальнейшему улучшению офтальмологической помощи населению.

А. И. Бурнаев подчеркнул, что после предыдущего съезда советские специалисты в области офтальмологии достигли больших результатов. В частности, в стране успешно развивается и внедряется в практику микрохирургия глаза, ставшая магистральным направлением офтальмохирургии.

Активно развиваются оптико-реконструктивные операции по лечению хрусталика, зрительного нерва, сетчатки, склеры, достигнуты успехи в лечении глаукомы. Разработаны методы профилактики прогрессирования близорукости и ее осложнений.

Широко в практике советских офтальмологов используется лазерный луч.

Об организации офтальмологической помощи в Узбекской ССР с трибуны съезда рассказал министр здравоохранения республики С. А. Арипов.

В первый же день работы съезда с докладом выступил директор всесоюзного научно-исследовательского института глазных болезней, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской и Государственной премий, академик Академии медицинских наук СССР М. М. Краснов, председатель Всесоюзного научного общества офтальмологов, заслуженный деятель науки РСФСР, профессор Э. С. Аветисов и другие.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

(УзТАГ).

Возвращение в Ташкент. Помимо Ташкента, наш гость из Чехословакии выступит в ряде других городов Узбекистана, а также перед трудящимися столичной области.

Имла чехословацкого гитариста Владимира Милутича хорошо известно в своей стране. Здесь присутствует и ученик из Болгарии Венгрии, Вьетнама, ГДР, Италии, МНР, Польши, Финляндии, Югославии, других зарубежных государств.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

Съезд офтальмологов в Ташкенте продолжится до 7 декабря.

ЧЕСТВУЕМ ВЕТЕРАНОВ

В махалле «Обод» Кировского района в торжественной обстановке прошло чествование ветеранов труда — учителей, рабочих, инженеров, которые долгие годы успешно трудились на благо Родины.

Десяти жителям махаллы была вручена медаль «Ветеран труда». Их тепло поздравил представитель райисполкома, а пионеры школы № 299 — преподнесли букеты цветов, выступили с концертом.

Вахта автомобилистов

Равнение на передовиков

В течение всего года коллектив таскентского парикмахерского предприятия № 7 работает ритмично. И закончилось не только планом 10 месяцев, но и взятые обязательства.

Государству дано сверх задания 454 тысячи рублей доходов.

Перекрыты и другие технические показатели.

Сегодня выработка на одного водителя — пятнадцатилетний плановый норму на 5,5 процента.

Среди них П. Зобов, М. Хамдамов, У. Абдурахманов, В. Стрижков, Х. Рахманбердиев, С. Косинов, П. КАПРАНОВ.

В отделе выстеленных студентов из Монголии Чимбат Дамбын поблагодарил ташкентцев за теплый прием, за то, что дали им и заботу, и интересные занятия, и иностранные студенты, обучающиеся в Узбекистане.

Учители школы № 142 преподнесли монгольским молодежи букеты цветов.

В заключение вечера был продемонстрирован художественный фильм «Одноклассники» производства Монгольской Народной Республики.

ВЕСОМЫЙ ВКЛАД

Водители автопарка № 4 ронили завершить план четырех лет 6 декабря.

Восемью вклад в успех коллектива вносит водитель маршрута № 25, досрочно выполнивший четырехлетнее задание.

Бригадир Т. Абдурахманов, ветераны автопарка В. Вязов и Т. Тимирхожаев — нынешние работники в счет 1981 года.

Вот так же и в других коллективах города. Водители автопарка № 4 ронили завершить план четырех лет 6 декабря.

Восемью вклад в успех коллектива вносит водитель маршрута № 25, досрочно выполнивший четырехлетнее задание.

Бригадир Т. Абдурахманов, ветераны автопарка В. Вязов и Т. Тимирхожаев — нынешние работники в счет 1981 года.

Вот так же и в других коллективах города.

Водители автопарка № 4 ронили завершить план четырех лет 6 декабря.

Восемью вклад в успех коллектива вносит водитель маршрута № 25, досрочно выполнивший четырехлетнее задание.

Бригадир Т. Абдурахманов, ветераны автопарка В. Вязов и Т. Тимирхожаев — нынешние работники в счет 1981 года.

Вот так же и в других коллективах города.

Водители автопарка № 4 ронили завершить план четырех лет 6 декабря.

Девиз — работать без брака

Звание коллектива коммунистического труда на Ташкентском производственном швейном объединении имени 50-летия Узбекской ССР и Компартии Узбекистана присвоено одной из лучших комсомольско-молодежных бригад, возглавляемой Айше Суфьяновой.

Три года назад эта бригада, которая была в основном сформирована из выпускниц ГПТУ, числилась в отставке.

Но благодаря наставникам Г. Д. Игумовой, В. М. Ариповой, Н. Ю. Бекляевой, В. А. Рубцовой, упорству и настойчивости самих девчат коллектив вскоре вышел в число передовых.

Главным своим резервом повышения производительности труда молодые швеи назвали освоение смежных специальностей. Теперь, если даже кто-то из работниц отсутствует, общая выработка не падает, сохраняя стабильность показателей — ежемесячно 120 — 125 процентов — помогает взаимовыручка.

Комсомолки предложили установить личный контроль за качеством. И сейчас, выполняя свою операцию, каждая швея проверяет, как сделана предыдущая. «Работать без брака!» — вот их девиз. Бригада переведена на участок «высокого качества», где 85 процентов броек выпускается с почетным пятизвездочным.

Т. Живова и К. У. Черненко обменялись информацией о деятельности КПСС и КП в решении задач коммунистического и социалистического строительства, рассмотрели ряд вопросов дальнейшего развития советско-болгарского сотрудничества, а также актуальные международные проблемы.



Большим трудолюбием отличается Любовь Федорова — прядильница первой прядильной фабрики Ташкентского текстильного комбината. Переводя работница выполняет сменные задания на 120—125 процентов.

Фото М. Муртидинова.

ПО СТРАНИЦАМ УТРЕННИХ ГАЗЕТ

▲ Вчера в Софии состоялась встреча Первого секретаря ЦК БКП, Председателя Государственного совета НРБ Т. Живова и члена Политбюро ЦК КПСС секретаря ЦК КПСС К. У. Черненко, находившегося в НРБ с дружеским визитом по приглашению ЦК БКП.

Т. Живова и К. У. Черненко обменялись информацией о деятельности КПСС и КП в решении задач коммунистического и социалистического строительства, рассмотрели ряд вопросов дальнейшего развития советско-болгарского сотрудничества, а также актуальные международные проблемы.

▲ 3 декабря член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял главу правительственной делегации КНР на советско-китайских переговорах, заместителя министра иностранных дел КНР Ван Юлиня по его просьбе. В ходе беседы были затронуты некоторые вопросы, связанные с советско-китайскими переговорами.

▲ В отделе выстеленных студентов из Монголии Чимбат Дамбын поблагодарил ташкентцев за теплый прием, за то, что дали им и заботу, и интересные занятия, и иностранные студенты, обучающиеся в Узбекистане.

Учители школы № 142 преподнесли монгольским молодежи букеты цветов.

ВЕЧЕР ДРУЖБЫ

В индустриальном театре «Москва» состоялся вечер, посвященный 25-летию со дня образования Монгольской Народной Республики. Его участниками — студенты, школьники, труженники предприятия — тепло приветствовали монгольских студентов, обучающихся в Ташкентском институте ирригации и механизации сельского хозяйства, поздравили с праздником, пожелали Монгольской Народной Республике дальнейшего процветания.

В отделе выстеленных студентов из Монголии Чимбат Дамбын поблагодарил ташкентцев за теплый прием, за то, что дали им и заботу, и интересные занятия, и иностранные студенты, обучающиеся в Узбекистане.

Учители школы № 142 преподнесли монгольским молодежи букеты цветов.

В заключение вечера был продемонстрирован художественный фильм «Одноклассники» производства Монгольской Народной Республики.

Т. БОРОДИНА.

НАРЯДЫ ДЛЯ САМЫХ МАЛЕНЬКИХ

Годовалому карапузу и трехлетней малышке — детям любого возраста можно теперь подобрать наряд в коллекции ташкентского

Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев. Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Моршинина, Ефимов и другие.

ИНФОРМАЦИЯ

Праздник красной звездочки

Звонами детскими голосами, звуками пионерского горна наполнился в это раннее утро индустриальный театр «Нукус». Здесь состоялся «Праздник красной звездочки» — торжественная тишина. Первоклассники шлози перед своими вокальными патинассинами. Раздается комедия: «Пионеры! Вручить октябрьские звездочки первоклассникам».

И загорелась ярким огнем красная звездочка с портретом Володи Ульянова на груди. Октобры! Пионервожатая Сайера Юсупова вручила первоклассникам флажки октябрьской группы. Ребят тепло поздравили их учителя.

А работница кинотеатра «Нукус» показала

малышам художественный фильм «Жили-были в первом классе».

Новый кинолекторий

Открылся для труженников станции Ташкент-Пассажирский. В его программе лекция на тему: «Экономика и жизнь», «У политической карты мира», выступления специалистов по вопросам трудового законодательства.

Занятия в лектории проводят члены общества «Знание, юрсты, работники линейного отдела транспортной милиции. Совместно с республиканским Домом научного аттестата готовят тематические выступления.

Занятия лектория рассчитаны на два года.

И снова конкурс

В Ташкентской государственной консерватории состоялся второй тур конкурса студентов кафедр струнных инструментов на лучшее исполнение концерта с оркестром.

Из 13 участников первого тура во второй тур прошли Камылов Д. Юдин, И. Никитина. В их исполнении прозвучали концерты Я. Баха, А. Вьетона, Я. Сибелюса в сопровождении оркестра оперной студии консерватории под управлением народного артиста Узбекской ССР З. Ханназарова.

Победителем конкурса стала студентка второго курса И. Никитина. Директор и доцент Н. П. Рейсера, Успен Ирины не был случайным. Весной 1977 года она стала лауреатом проходившего в Ташкенте Республиканского конкурса скрипачей.

Отрадно отметить, что это уже не первый виртуозный конкурс, проводимый в большом зале консерватории. Подобные смотрят не только выявляют лучших исполнителей, но и способствуют дальнейшему росту их мастерства, пропаганде лучших образцов старинной и современной музыки.

Р. САУБАНОВА.

ПО УЗБЕКИСТАНУ

Мощный трансформатор — на 200 миловольт-ампер — поставлен под нагрузку на тамиангской электростанции «Центральная». На протяжении месяца опередил график его установки бригады трестов «Иамангаэлектрострой» и «Электромонтаж». Ввод в действие нового энергоблока позволит полностью удовлетворить потребности в электроэнергии, идущей на освоение и орошение алдырских земель.

Для удобства целинных. Продовольственные товары, книги — все это могут теперь приобрести целинники совхоза имени Кирова и имени Тимошенко, не тратя времени на поездки в район. В хозяйстве организованы новые типовые магазины. Теперь они имеются во всех целинных совхозах Арнасайского района.

«Новостройка здравоохранения». Реновация Нарынской районной больницы позволила значительно улучшить медицинское обслуживание местных жителей. С начала десятой пятилетки в сельской местности Наманганской области построено семнадцать новых здравниц, три поликлиники, ряд медицинских и фельдшерских пунктов — значительно больше, чем в предыдущие пять лет.

(УзТАГ).

С телетайпной ленты ТАСС

▲ СОФИЯ. Свыше 270 комплексных разработок, около тысячи научных публикаций и 200 докладов и сообщений — таков итог деятельности Болгарского научно-исследовательского института сельского хозяйства за последние 20 лет. События по поводу 20-летия юбилея. Созданный при самостоятельном специализированном научно-исследовательском центре, институт активно содействует разработке и производству в жизнь политики партии и правительства, направленной на повышение эффективности социалистической организации труда.

▲ БОНН. Десять тысяч граждан ФРГ посетили передвижную выставку рисунков узников фашистского концлагеря «Осенним». Она экспонировалась в Бонне, Гельзенкирхене, других городах промышленного Рурского бассейна. Сейчас экспозиция знакома зрителю в Франкфурте-на-Майне. На ней представлено около 150 рисунков и фотографий, тайно сделанных заключенными гитлеровской фабрики смерти. Экспозиция напоминает живым о том, что было и что может быть, если фашизм вновь возродится в Европе.

▲ НЬЮ-ЙОРК. Уровень безработицы в столице американского автомобилестроения Детройте достиг 10,2 процента в октябре этого года. По мнению американских экономистов, в ближайшем будущем вследствие спада в автомобильной промышленности следует ожидать дальнейшего роста безработицы среди рабочих этой отрасли промышленности. Средний по стране уровень безработицы составляет, согласно официальным данным, 6 процентов.

▲ ДЕТН. Правительство Индии решило направить миллион тонн зерна в районы, охваченные сильнейшей засухой. Мероприятия по оказанию помощи населению пострадавшему от стихийного бедствия, предусматривают также вывоз поставок товаров первой необходимости, горючего, удобрений, высокоурожайных семян.

В результате землетрясения в Индии нанесен огромный ущерб, превысивший 35 миллиардов рупий. Особенно тяжелые повреждения понесли в штатах Уттар-Прадеш, Бихар, Харьяна, Раджастан.

▲ КАБУЛ. Здесь в Доме народа состоялось заседание Политбюро ЦК Народно-демократической партии Афганистана. На нем обсуждались вопросы работы предстоящего ассамблея собрания, на котором будет создана национальная организация защиты революции, избраны его руководящие органы.

Как сообщает радио Кабула, члены Политбюро ЦК НДПА рассмотрели также вопросы подготовки новой конституции, проекта реорганизации, проект которой разрабатывается специальной комиссией.

▲ КУВЭЙТ. В Саудовской Аравии в городе Закари открылась встреча министров нефти государств — членов организации стран — экспортеров нефти. Председателем Аравии, Саудовской Аравии, Кувейта, Ирана, Венесуэлы обсуждают вопросы, связанные с выработкой общей стратегии ОПЕК и подготовкой к предстоящей 17 декабря в Каракесе конференции этой организации.

▲ ТЕГЕРАН. Центральный банк Ирана отдал распоряжение всем банкам страны прекратить все финансовые операции с американскими долларами, сообщает иранская газета «Бамдад». Все валюты, подлежащие отчислению, провозвращены в валюту других стран, минуя американские банки, говорится в инструкции центрального банка.

Как сообщила газета «Джомхурият ослами», Иран отказался отменить санкции против США.

УСПЕХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

Четвертый год пятилетки близится к завершению. В коллективе Ташкентского железнодорожного дела подвигаются итоги выполнения социалистических обязательств. Основные показатели выполнены досрочно.

сегодня

Проведено почти 40 тысяч тяжелых поездов, в которых перевезено 21 миллион тонн. Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Перелетел трудящийся и к той же 1979 году сэкономил 23,4 тонны дизельного топлива.

Отличных результатов добился зачатей: пошла «Каждый последний месяц года» — пошла только на экономном топливе — казначей орденов Ленина, Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» почетный железнодорожник Александр Иванович Матвеев.

Они выполнили годовую план

Проверяем выполнение обязательств

БЕССМЕННЫЙ ЛИДЕР

• Коллектив коммунистического труда задает тон в соревновании

• Девиз: «Ни одного отстающего рядом!»

• Через мастерство, знания, поиск — к высокому качеству работы

Коллектив производственной группы, возглавляемой коммунистом А. Ломаниным — мастером цеха № 23 авиационного производственного объединения имени В. П. Чкалова, завершил план четвертого года пятилетия.

Этот коллектив коллективно успешно выполнил также и другие пункты социалистических обязательств, принятых на 1979 год.

План четверть лет пятилетия — выполнен 15 сентября 1979 года (по обязательству — 7 декабря 1979 года).

Трудоёмкость снижена на 15 процентов (по плану — 10 процентов). Аттестовано на заводской Знак качества 98 процентов изготавливаемой на участке продукции.

Повысили рабочую квалификацию четыре человека. Два производственных завоевали право пользоваться личным клеймом качества.

Досрочно выполнены и мероприятия по плану технического прогресса: на участке внедрены два новых станка (1И62) и два токарных станка с числовым программным управлением.

Коллективу группы в первом, втором и третьем кварталах с. г. было присуждено первое место в социалистическом соревновании среди производственных групп цеха. Группа подтвердила право именоваться коллективом коммунистического труда.

Этот коллектив много лет подряд работает без срывов и авралов, удерживая первенство в социалистическом соревновании. Производственные показатели в поиске нового, прогрессивного. Их девиз: «Через мастерство, знания, поиск — к высокому качеству работы». Отсюда — успех.

Обязательство в начале года принимали на общезаводском собрании. Тщательно выслушали каждый пункт, реальность его выполнения с учетом внедрения намеченных мероприятий.

Первым организационным мероприятием было внедрение четкой разработанной системы сменного-суточного планирования и системы плано-предупредительного обслуживания рабочих мест. Здесь стало правомочным каждый рабочий накануне получает задание, обеспечиваемое всеми необходимыми (заготовками, инструментом и материалами) инструментом, оснасткой, чертежами и т. д.). Это позволяет в деталях «планировать» свой рабочий день, а заступая на смену, сразу с утра приступать к работе.

При замене смены присутствуют мастер, технолог, контролер, которые в случае возникновения каких-либо производственных вопросов решают их тут же на месте. Кроме того, введена система операционного контроля и обяза-

тельная предъявление первой детали контролеру. Это исключает массовый брак, так как ошибки и отклонения от чертежа выявляются тут же.

Преимущество сменного-суточного планирования заключается в том, что рабочие зарабатывают на выполненной работе, процент премии, описанной в инструкции, после каждого рабочего дня. А на следующий день получают и машиннограмму из вычислительного центра. Вот он, твой реальный трудовой вклад в производство, который говорит и об уровне мастерства, и трудовой отдаче, и эффективности применения продвинутой тобой новшества.

Машиннограмма может и ограничить, если рабочий не в ладу с техникой безопасности, или имеет задержку по качеству продукции, по культуре поведения, по качеству работы. Все эти факторы учитываются при определении объема выплачиваемой премии.

На участке мастера А. Ломанина — выполнение социалистических обязательств способствует настоящей борьбе за улучшение качества продукции и повышение производительности труда. В ней принимают самое активное участие сами рабочие, а также

Успех идейно-политического, трудового и нравственного воспитания трудящихся в значительной степени зависит от пропагандиста, который был и остается центральной фигурой в идеологической работе. Высокая теоретическая подготовка, идейная закалка и методическое мастерство пропагандиста определяют силу его воздействия на рост сознательности и активности слушателей. Ныне по-прежнему актуально звучит теоретическое указание о том, что решающим условием успешного ведения пропаганды является состав лекторов, пропагандистов. В. И. Ленин писал: «Во всякой школе самое важное — идейно-политическое направление лекций. Чем определяется это направление? Всецело и исключительно составом лекторов». Большое внимание уделяется в двухтомнике товарища Л. И. Брежневца «Актуальные вопросы идеологической работы КПСС».

ПАРТИЙНАЯ ЗАБОТА О ПРОПАГАНДИСТАХ

Из опыта ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

В нынешнем учебном году занятия в системе политического просвещения Ленинского района проводит 1.605 пропагандистов. Райком партии, первичные партийные организации проявляют заботу о пропагандистах — понятие многогранное. Это прежде всего — постоянное внимание к подбору и воспитанию пропагандистских кадров, забота об улучшении их качественного состава. Она включает и систематическое повышение идейно-теоретического уровня пропагандистов, совершенствование их методического мастерства, развитие качеств активных воспитателей и организа-

торов масс. Неотъемлемой составной частью этой работы является товарищеская помощь, выжидательный контроль, высокая требовательность. Эти вопросы нашли отражение в постановлении бюро райкома партии «О мерах совершенствования подбора и обучения пропагандистских кадров в свете

тому воспитанию трудящихся.

Практика показывает, что наилучшие результаты достигаются, когда творчески подходит к делу воспитания и обучения слушателей, умело применяет активные формы работы: подготовку и обсуждение рефератов, выполнение

цено на тему «Психологические особенности пропагандистского мастера».

Большим подспорьем для пропагандистов является постоянно действующий семинар для руководителей начального и среднего звеньев по курсам: «Конституция развития социализма», «Био-

графия В. И. Ленина», «Учение, преобразующее мир». Руководители теоретических семинаров по курсам: «Конституция СССР. Проблемы теории и политики», «Актуальные вопросы идеологической работы» повышают свою квалификацию в Доме политического просвещения Ташкентского обкома КП Узбекистана.

В районе широко распространено получение патристического движения «Пропагандист — патристический». Первыми в него включились пропагандисты завода электронной техники Г. Исхаков, А. Ефимов, Ц. Свинопов. Бюро райкома партии одобрило их работу по составлению личных творческих планов и рекомендовало распространить этот опыт во всех партийных организациях района. Этому вопросу была специально посвящена районная конференция идеологической работы, на которой пропагандисты Ч. Одобаш и А. Ефимов рассказали о своем опыте составления личных творческих

заданий, связанных с анализом состояния дел в трудовых коллективах, с конкретным участием коммунистов в воспитательной работе. Однако такое умение не приходит само по себе. Надлежащей базой здесь является глубокие знания теории и методов идеологической работы, основ психологии, педагогики, логики и социологии, изучение и практическое применение передового опыта партийных пропагандистов. Эти вопросы составляют важную часть учебы пропагандистов. С лекцией «Вопросы педагогики и психологии в партийной пропаганде» перед пропагандистами района выступил, например, заведующий кафедрой педагогики и психологии Ташкентского педагогического института, доктор психологических наук, профессор М. Давлатшиев. «Основы ораторского искусства» — тема выступления доцента Ташкентской высшей партийной школы кандидата философских наук Ф. Кима. Заслуженный работник культуры Узбекской ССР В. Логина прочитала лек-

цию на тему «Психологические особенности пропагандистского мастера».

В нынешнем учебном году разработаны и осуществлены личные творческие планы 945 пропагандистов.

Райком партии, первичные партийные организации стремятся направлять усилия пропагандистов на то, чтобы знания, приобретаемые слушателями в процессе политической и экономической учебы, становились составной частью их мировоззрения, развили общественно-политическую и трудовую активность. Для примера можно назвать партийную организацию завода электронной техники. С помощью пропагандистов слушатели здесь разрабатывают встречные планы, индивидуальные социалистические обязательства, личные счета экономии.

Настоящую работу по повышению трудовой активности слушателей проводят руководители всех звеньев партийного образования объединения «Учпун». На занятиях они детально обсуждают возможности принятия повышенных социалистических обязательств, делают экономические расчеты. Все это благотвор-

решился XXV съезда КПСС.

За последние годы состав пропагандистов района значительно пополнился за счет хозяйственных кадров, специалистов народного хозяйства, партийного и советского актива, а также наиболее подготовленных, способных слушателей теоретических семинаров.

Среди них — начальник отдела управления Среднеазиатской железной дороги Аскар Абдуллаевич Абдуллаев, главный редактор Издательства ЦК КП Узбекистана Садулла Ходжаевич Ходжаев, старший инженер отдела главного металлурга завода имени Октябрьской революции Иван Акимович Платонов, заведующий кафедрой Ташкентского института железнодорожного транспорта, доктор экономических наук, профессор Эдуард Сергеевич Севлякин. Можно назвать и немало других замечательных пропагандистов, отдающих свои знания, идею, убежденность, организаторский талант политиче-



Раскройщицы Антонина Михайловна Захарова и Антонина Алексеевна Музукова трудятся на производственном предприятии «Металлист». Они систематически выполняют сменные задания на 133 процентов при отличном качестве.

Горизонты науки и техники

Помощники домашней хозяйки

«Тайфун» родился от «Вихря». Это счастливое событие отразилось на серпуховском заводе «Металлист». Устаревший «Вихрь» поставили на стенд к другим вышедшим из родословной. А для новорожденного настало время серьезных испытаний.

В заводской лаборатории конструкторского бюро товаров народного потребления последние недели немыслимо включили и выключали, открывали и закрывали замки — десять тысяч раз, в расчете на 30 лет работы. Пытались тяжелым грузом оторвать ручку. Закрывали отверстие для самооттаивания и так заставляли работать — выдержит ли. Потом как бы случайно уронили со шкафа на пол — тоже ничего.

Молодому «Тайфуну» эти так называемые бытовые испытания помогли получить государственный Знак качества, что означает, данный товар отвечает самым высоким требованиям мирового рынка. Государственная аттестационная комиссия решила, что «Тайфун» — семейный надежный и технически совершенный отечественный пылесос.

Один из его создателей — ведущий конструктор заводского конструкторского бюро товаров народного потребления Геннадий Миниченко рассказывает: «Тайфун» поставлен на поточное производство, пользуется большим спросом у покупателей. Тем не менее мы продолжаем его совершенствовать. Заменили, например, пластмассовую насадку на шланг для уборки пола металлической — к ней меньше липнет пыль.

Кроме того, теперь «Тайфун» полностью избавляет хозяйку от необходимости вытряхивать пыльный фильтр. Он комплектуется сменными бумажными фильтрами разного заполнения. О том, что бумажный фильтр пора сме-

нить, сообщает индикатор запыленности, расположенный на корпусе.

Сейчас конструкторы завода заняты созданием следующей перспективной модели пылесоса. Поиски идут в двух направлениях. Во-первых, инженеры стремятся улучшить технические характеристики. Создано «сердце» новой модели — многобарбитное и экономичное двигательное устройство. Во-вторых, пылесос, как и все предметы быта, должен вписываться в интерьер квартиры. Значит, нужно несколько вариантов его оформления. Конструкторы «Металлиста» совместно с институтом технической эстетики уже разрабатывают варианты пылесоса-пуффика. Пылесос в этом случае спрячет в легкий чехол — удобное сиденье, его не придется задвигать в угол.

«Более ста различных бытовых электроприборов отечественного производства поступает в специализированные магазины страны. Они привычно вошли в быт, стали верными помощниками домашних хозяек. Любая из них с удовольствием пользуется кухонной машиной «Мир», пылесосами «Тайфун» или «Циклон», холодильниками «Зиль» и «Минск», стиральной машиной «Малютка» или «Зорька». Здесь названы только те, что уже отмечены государственным Знаком качества.

Ассортимент бытовых электроприборов растет из года в год, улучшается их внешний вид, повышается качество.

Продажа бытовых электроприборов, — рассказал начальник отдела электротоваров Министерства торговли СССР Василий Гудин, — в текущей пятилетке возросла по сравнению с предыдущей почти на 11 процентов. Если в 1976 году мы продали 4,700 тыс. штук холодильников, то в 1978 году — уже 5,096 тыс. штук стиральных машин соответственно —

3.309 тыс. штук и 3.503 тыс. штук.

Ассортимент обновляется. Более совершенными моделями. Например, в 1979 году коллективом полуавтоматических стиральных машин с двумя режимами стирки составило около 45 процентов в общем производстве, до 60 процентов в 11-й пятилетке (1981—1985) произойдет почти полное обновление парка машин, выпускаемых промышленностью в 1966—1970 гг., то есть в годы наибольшего производства.

В последние годы усилился спрос на бытовые холодильники. Промышленность ушла это. Доля холодильников выросло 200 л и выше увеличилась в общем производстве с 22,5 процента в 1976 г. до 34,1 процента в 1979 году.

Одно из главных направлений улучшения моделей — повышение комфортабельности изделий. Для этого используются новые материалы, как пенополиуретан, различные виды пластмасс. Автоматизированный процесс оттаивания испарителя избавляет хозяйку от скучной процедуры отключения и «разгрузки» холодильника. Отдельные модели оснащаются устройством для выдачи охлажденных напитков, автономным льдогенератором.

Изменился конъюнктура рынка швейных машин. Росту способствовало увеличение в общем производстве доли микрооперационных машин. За последние годы значительно оживилась также торговля пылесосами. Это связано с выпуском новых марок повышенной комфортабельности и снижением розничных цен на эти приборы.

Сейчас на каждые две семьи в стране приходится 78 холодильников, 70 стиральных и 64 швейных машины.

Алевтина ОРЛОВА (АПН).

ПОЛУЧЕН ОТВЕТ

ЩЕДРОСТЬ НАИЗНАНКУ

29 сентября под таким заголовком в нашей газете была опубликована заметка. В ней говорилось о нарушении финансовой дисциплины водителем маршрута № 21 «А». Вот что сообщила редакция директор автобусного парка № 2 Г. Миллер: заметка сбилась среди водителей своего состава, — флоры, подтвердили. Водителю Володину объявлены выговор, и он лишен всех видов премиальных вознаграждений.

СТРАННАЯ ЗАКОНОМЕРНОСТЬ

Так была озвучена заметка в нашей газете за 2 ноября. В ней говорилось о нарушении графика работы в 69-м почтовом отделении связи. Как сообщили редакции из Ташкентского городского производственно-технического управления почтовой связи, заметка обсуждалась среди коллектива 69-го отделения связи, почтальон Ибрагимов и сортировщик Лазарь за брак в работе лишены премиальных.

Сообщают «Вечерки»

ДЛЯ МОЩНЫХ ЭНЕРГОБЛОКОВ

Опытный образец нового двигателя — электродвигателя «АВЦ.7.100» — отправлен с завода «Сибэлектротехма» на Ленинградский объединенный завод «Кировский завод».

Новый двигатель мощностью 7,000 киловатт предназначен для использования в электроприводах станков, применяемых в энергетических блоках большой мощности.

Сами насосы будут выпускаться «Кировским заводом». Опытный образец двигателя, отправленный из Новосибирска в Ленинград, пройдет там стендовые испытания вместе с насосом.

(«Вечерний Новосибирск».)

• Как вас обслуживают Накладки службы быта

нет. Завоните завтра с утра после настоятельных требований книги жалоб, обратитесь к заводскому отделению делозавода с мертой точки. Буквально за час брошки были готовы.

О беспорядках в обычном цехе дома быта «Узбекистан» пишет в своем письме в редакцию «Ленинское Мауэр» Е. 5 сентября она сдала на реставрацию свои сапоги. Пришла через два месяца, но мастер даже не смог найти обувь. А когда вновь пришла через неделю, то выяснилось, что там даже и не собралась ее чинить. Так и танцует эта волонка. Новые сроки, новые отговорки...

«В этом цехе нет никакого порядка», пишет читательница. — У нас всегда можно получить обратно сдан-

книжки. Думается, в производственном объединении «Илгор» разберутся в причинах подобного отношения и ответят.

Серьезные претензии к «Химический» есть у семьи Шакировых. Решили они воспользоваться услугами этого предприятия и почистить иржушки шестилетней дочери. С 25 сентября на фабрике не могут выполнить этот заказ.

«Теперь я и дочь заходим в приемный пункт по улице Ш. Рустановки — каждый понедельник — пишет Л. Шакирова. — Ято настроение оптимистическое, а вот моя дочь уже сомневается в том, что иржушки целы и невредимы».

Не всегда можно получить обратно сдан-

ЛЕЧИТ УВЛАЖНИТЕЛЬ КИСЛОРОД

Во многих клиниках Киргизии начали применять лечение увлажненным кислородом.

У больного, в течение часа вдыхающего увлажненный кислород, например, свертываемость крови усложняется в два с половиной раза. Это полностью предотвращает кровотечение во время операции.

(«Вечерний Фрунзе».)

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

крился во Дворце культуры инвентаря авиаторствителей. Это уже третья шефская площадка известного драматического коллектива, регулярно выезжающего перед трудящимися Кагарлицкого района на Киевские и турунские «Мастерство». Фильмы в рабочих и сельских клубах создали также Киевский академический театр имени Леси Украинки, Ровенский имени Н. Островского и другие. (ТАСС.)

2 Вечерний СТ. ТАШКЕНТ

4 декабря 1979 г.



РАБОТАЕМ В НАШЕМ КЛЕЙМОМ

Коммунисты распространяют передовой опыт мобилизуя творческие силы

«АРМАНСКАЯ ССР. Как улучшить эффективность производства? Повысить трудовую активность каждого члена коллектива? Эти и многие другие вопросы, связанные с решением заданий пятилетия, не раз ставили перед собой коммунисты арманского производственного объединения «Арзентек-роаппарат». И вот найдена новая форма под-

ведения итогов социалистического соревнования. Для инженерно-технических работников и служащих стали вводиться творческие паспорта. Эта инициатива была одобрена партиком и нашла широкую поддержку на местах. Ведь только в нынешнем году в творческие паспорта внесено 123 новаторских предложения, а реализация их при-

несла предприятию сотни тысяч рублей прибыли. Хорошим стимулом в работе стали и трудовые паспорта. В настоящее время их имеют 3.030 рабочих. Сюда занесены годовые планы, социалистические обязательства и фактическое выполнение наменено. Учитываются в паспорте и цифры экономии материалов,

электротехники, рабочие времени. Результаты такой целенаправленной работы коммунистов значительно отразились на итогах работы коллектива. На сегодняшний день по сравнению с первым годом пятилетия выпуск продукции возрос на 43 процента, а рост производительности труда составил 22 процента. Более 70 процентов

еще заготовок. Время еще есть, а свою норму мы выполняем. И по тому, как обрелась работа разрешению взять по несколько дополнительных заготовок, можно было безоговорочно судить об их любви к токарному делу. Но вот время занятий истекло. Отзвучала мелодичная песня стариков. Ее смелыми возбудили голоса ребят, оживленно делаясь впечатлениями о только что сделанной работе. Но разговоры вытекли между делами: юные металлисты по-хозяйски протирали стенки веточки, убирали рабочее место, чех. А мы с Ю. А. Булатовым прошли в кабинет профориентации. Здесь уже не было необходимости давать ему вводные. Оформлено кабинета горло само за себя. Удобные столы для учащихся, многочисленные стелды с наборами инструментов, деталей, образцов изготовляемой в школе продукции. Здесь же висят красивые оформленные обязательства шефов — трестов «Среднефранко-строитель и обязательств школы № 184.

— Шефы нам постоянно оказывают большую помощь, — говорит Ю. А. Булатов. Они приобрили для школы токарные станки и другое оборудование, принимают участие в присвоении квалификационных разрядов. В прошлом учебном году, например, их вместе с аттестатом о среднем образовании получили 40 учащихся, освоивших профессию токаря. Причем десять из них удостоены вторых разрядов. Звонит звонок. Ю. А. Булатов ухмыльнулся и спешит в свой токарный цех, где у станков его уже нетерпеливо дожидаются девятиклассники. У них, конечно, еще пока не та сноровка, не тот опыт, как у только что ушедших отсюда десятиклассников. Но это дело наживное, как любит говорить Юрий Алексеевич, была бы любовь к профессии. А ее он умело прививает ребятам.

В. ОВЧИННИКОВ. (УЗТАГ)



ПУТЬ К МАСТЕРСТВУ

«Это было в конце прошлого века. В семье кокандского ремесленника-бедняка родился мальчик, которому дали имя Саидмахмуд. У отца Саидмахмуда, старшего нашоша Наркузи Нурматова, была большая семья. Чтобы ее прокормить, приходилось много работать. В поисках заработка отец часто выезжал в Ташкент, Андижан. В эти поездки он не раз брал с собой Саидмахмуда. Мальчику всего было двенадцать лет, когда он начал помогать отцу. Школу Саидмахмуду пришлось бросить, не получив даже начального образования. Работая с отцом, Саидмахмуд постепенно постигал секреты ремесла своих предков. А ремесло их было знаменитое. Из поколения в поколение, от отца к сыну передавалось искусство декоративной росписи кокандских мастеров.

Рассказывают, что да Саидмахмуд — это Низа Нурмухамед — был известен далеко за пределами Коканда как рисовальщик и составитель красивых рисунков на основе шелковой техники. Искусным нашошем

постепенно дополнял его мелкими деталями, штриховал светотенью, обводил рисунк сплошной тонкой линией или коричневой краской. Саидмахмуд так увлекся своей работой, что и не заметил, как к нему подошел учитель. Рук нашоша, любовно поправляя на голубую Саидмахмуда; заставила мальчика вздрогнуть. Искусный мастер и наблюдательный человек, Мухаммед Сали заметил волею юноши.

— Сегодня ты, мой мальчик, таким, каким голосом сказал он, — положил свой первый кирпич в здание, которое называется нашошкорлик. Это ремесло осталось нам в наследство от самого хозяина Ибрагима. Большая радость у тебя предостой дорога в жизни, смотри, не сверни с нее... Спусти три года, когда Саидмахмуд уже стал серьезным помощником отцу и мог замять старого мастера при выполнении трудного орнамента, он не раз вспоминал этот радостный день посвящения в мастера, день второго своего рождения... Известность молодого усто постепенно росла и проникла далеко за пределы Коканда.

С особой силой мастерство С. Наркузи развивалось в советское время. Сейчас даже трудно перечислить все то, что сделано Наркузиным за полвека его работы в области архитектурной росписи. Следует отметить, что приемы и техника изготовления мастеров Наркузиных эскизов, орнаментов и способы нанесения их на изделия отличаются от способов, применяемых другими художниками Узбекистана. Усто Наркузинов большую часть задуманного орнамента наносит на поверхность стен или потолка без трафарета, от руки. О. АЛУХТИН.

В Италии проводил Второй международный конкурс смычковых инструментов имени Антонио Страдивари. В соревнованиях приняли участие около двухсот ведущих мастеров из 23 стран мира. Высшей награды — золотой медаль — удостоен советский скрипичный мастер Александр Иванович Мурадов. Альт, над созданием которого он работал больше года, признан самым лучшим. На смотре-конкурсе инструмент не было равных. «Золотой альт» стал по традиции почетным экспонатом итальянского музея имени Антонио Страдивари. Он является уникальным инструментом международного златона. Около 50 уникальных скрипок, альтов создано замечательным мастером. НА СНИМКЕ: А. И. Мурадов в мастерской. Фото В. Кошевого. Фотохроника ТАСС.

В Италии проводил Второй международный конкурс смычковых инструментов имени Антонио Страдивари. В соревнованиях приняли участие около двухсот ведущих мастеров из 23 стран мира. Высшей награды — золотой медаль — удостоен советский скрипичный мастер Александр Иванович Мурадов. Альт, над созданием которого он работал больше года, признан самым лучшим. На смотре-конкурсе инструмент не было равных. «Золотой альт» стал по традиции почетным экспонатом итальянского музея имени Антонио Страдивари. Он является уникальным инструментом международного златона. Около 50 уникальных скрипок, альтов создано замечательным мастером. НА СНИМКЕ: А. И. Мурадов в мастерской. Фото В. Кошевого. Фотохроника ТАСС.

В. ОВЧИННИКОВ. (УЗТАГ)



Путешествие вокруг острова Варба

Эти газеты 60-х годов до сих пор хранят некоторые жители Великобритании. Особенно те, кто не равнодушен к шутке. В них удивительный документ — саморазоблачение, автор которого — бывший государственный служащий Великобритании в Кувете Томас Хинкинботам и Е. В. Уэйфильд.

Однажды маршем летним утром 1942 года два не очень заурядных служебных обязанности джентльмена придурили такую шутку: — Держу пари, что еще ни один европеец не объехал вокруг вот этого острова. — сказал Хинкинботам. Плящадь острова была равна, примерно, семи квадратным километрам, и находился он в двух шагах от берега. Но об этом англичане предпочли умолчать. В час с небольшим объехали остров, они тут же отправили в Англию соответствующее сообщение, которое было соответствующим образом зарегистрировано соответствующим министерством.

Около двадцати лет известный английский справочник «Ху из ху», в котором печатаются сведения о выдающихся первооткрывателях, знаменитых политиках и общественных деятелях, кинозвездах, уирали имени Томаса Хинкинботам и Е. В. Уэйфильда. До тех пор, пока они не признались на страницах английского гасет, что все «путешествие» и «открытие острова» было сделано ими между двумя порциями виски.

С. НИКИТИН: В жаркой стране должен быть рассмотрен трудовой спор? Куда подается заявление о нем? Ответ. Присм заявления, поступающих в комиссию по трудовым спорам, производится фабричным заводским, местным комитетом профессионального союза (а где его нет — профсоюз). Комиссия обязана рассмотреть трудовой спор в пятидневный срок со дня поступления заявления.

В. ЗИНОВЕВ: Учительские пенсии по старости оплата при временном замещении? Ответ. Временным замещением считается исследование служебных обязанностей по должности временно отсутствующего работника, когда это вызвано производственной необходимостью. Разница между должностными окладами при временном замещении включает в заработок для назначения пенсии, если замещающий не является штатным замещителем или помощником работника (при отсутствии должности замещителя) и если замещение продолжается более 12 рабочих дней.

Р. ПОСТРИГАНОВ: На скольких языках печатаются книги и журналы в нашей стране? Сколько изданий выпускается ежегодно? Ответ. В нашей стране книги печатаются на 46 языках народов СССР и 20 языках народов зарубежья и их стран. В нынешнем году изданы книги более 85 тысяч наименований и почти 2 миллиарда экземпляров на 110 языках народов мира.

Д. АВДИЕВ: Расскажите, пожалуйста, какие фильмы готовит Госкино СССР к «Олимпиаде-80»? Ответ. За последние два года на наш экран вышли художественные киноленты: «Сия чемпионка», «Мужские игры на свежем воздухе», «Рыцари из Ки-ж — города», «Верьте в 80-е», «Уничтожающие», «Стальной во дворе», «Человек на волне», «Масловое — во вселенной», документальные: «Двое в одной лодке», «В пазе только девяти», «Олимпийский принцип», «Вперед — Олимпиада».

Спорно на экраны выйдут четырехсерийный лента «История пяти колец». Этот фильм советские кинематографисты сняли вместе с итальянцами.

З. ВЕНСКИН СР. ТАШКЕНТ 4 декабря 1979 г.

Найти свое призвание сегодня — школьник, завтра — рабочий

Новые новинки токарных станков. Рядом с ними — сверлильные, межличинные. А в центре этого строящего ансамбля — большой токарный станок, который придаст школьному цеху поистине внушительный вид. — Перед вами десятиклассники, — поясняет учитель по труду Юрий Алексеевич Булатов. — Сейчас они вытесняют болты и гайки по заказу наших шефов из треста «Среднефранко-строитель». За прошлую неделю ребята изготовили 500 болтов и столько же гаек к ним. За эту неделю думаем изготовить 700.

— А где и как вы достаете металл для изделий? — интересуемся мы. — Металлом и различными заготовками, — объясняет Юрий Алексеевич, — нас обеспечивают шефы. Не записавшись, сами поймаем. У нас существует официальный и твердый заказ. Они нам — материал, мы им — готовую продукцию. Не только болты да гайки, но и другие мелкие детали: втулки, прокладки, шайбы и т. д.

Слова Ю. А. Булатова подтверждают высказанное — стена, заверенные печатями заказ и договор. В первом — наименование и количество заказанных деталей. Во

втором — обязательства заказчика. Ребята очень гордятся таким доверием и с особой тщательностью готовятся к предстоящей работе. Не меньшей гордостью школьников являются музыкальные инструменты для эстрадного оркестра, приобретенные на заработанные их умелыми руками деньги. Учитель рассказывает о каждом из столяров за станком. А ребята и дела нет до нашей бедности. Они увлечены своим делом. И в глазах каждого из них можно отчетливо прочесть уже слышанное нами: «Металлист — хорошая профессия!». Наверное, вот в такие светлые минуты и входит в ребячий сердца любовь к ней, и вместе с аттестатом о среднем образовании они уносят из школы зрелое, твердое решение стать токарями... Эти размышления прерывает паренек, заглянувший в цех. — Знакомьтесь, Андрей Шинку, недавний выпускник нашей школы и автор этого токарного цеха, — представляет нам вошедшего Ю. А. Булатов. — Вместе с аттестатом Андрей получил удостоверение токаря второго разряда. — А сейчас, Андрей, работаете или учитесь? — спрашиваю. — Нет, не учусь, — отвечает. — Работать на станке — одно удовольствие. Вот пришли просить у Юрия Алексее-

В. ОВЧИННИКОВ. (УЗТАГ)

В. ОВЧИННИКОВ. (УЗТАГ)

В. ОВЧИННИКОВ. (УЗТАГ)

В. ОВЧИННИКОВ. (УЗТАГ)

В. ОВЧИННИКОВ. (УЗТАГ)

В. ОВЧИННИКОВ. (УЗТАГ)



Ф. ВОЛОДИН: Обязаны ли работники магазина продавать по просьбе часть так называемого «подарочного набора»? Ответ. Да. Подарочные наборы должны комплектоваться из ассортимента товаров, имеющихся в продаже. По первой же просьбе, как вы сообщили в Министерство торговли, продажи обязаны распродать в эти наборы, чтобы удовлетворить просьбу покупателя.

В. БОНДАРЧУК: В нашей стране давно ведутся опыты с химическими реактивами, искусственно вызывающими осадки. Находит ли этот метод практическое применение в наши дни? Ответ. Да. Этот метод чаще всего используется для предотвращения образования града с целью защиты от него сельскохозяйственных культур. Кроме того, сейчас ведут опытные работы по искусственному увеличению осадков путем введения в облака различных реагентов в засушливых районах. Искусственно вызываемые осадки производятся также для тушения лесных пожаров.

С. НИКИТИН: В жаркой стране должен быть рассмотрен трудовой спор? Куда подается заявление о нем? Ответ. Присм заявления, поступающих в комиссию по трудовым спорам, производится фабричным заводским, местным комитетом профессионального союза (а где его нет — профсоюз). Комиссия обязана рассмотреть трудовой спор в пятидневный срок со дня поступления заявления.

В. ЗИНОВЕВ: Учительские пенсии по старости оплата при временном замещении? Ответ. Временным замещением считается исследование служебных обязанностей по должности временно отсутствующего работника, когда это вызвано производственной необходимостью. Разница между должностными окладами при временном замещении включает в заработок для назначения пенсии, если замещающий не является штатным замещителем или помощником работника (при отсутствии должности замещителя) и если замещение продолжается более 12 рабочих дней.

Р. ПОСТРИГАНОВ: На скольких языках печатаются книги и журналы в нашей стране? Сколько изданий выпускается ежегодно? Ответ. В нашей стране книги печатаются на 46 языках народов СССР и 20 языках народов зарубежья и их стран. В нынешнем году изданы книги более 85 тысяч наименований и почти 2 миллиарда экземпляров на 110 языках народов мира.

Д. АВДИЕВ: Расскажите, пожалуйста, какие фильмы готовит Госкино СССР к «Олимпиаде-80»? Ответ. За последние два года на наш экран вышли художественные киноленты: «Сия чемпионка», «Мужские игры на свежем воздухе», «Рыцари из Ки-ж — города», «Верьте в 80-е», «Уничтожающие», «Стальной во дворе», «Человек на волне», «Масловое — во вселенной», документальные: «Двое в одной лодке», «В пазе только девяти», «Олимпийский принцип», «Вперед — Олимпиада».

Спорно на экраны выйдут четырехсерийный лента «История пяти колец». Этот фильм советские кинематографисты сняли вместе с итальянцами.

З. ВЕНСКИН СР. ТАШКЕНТ 4 декабря 1979 г.

Землетрясения можно предвидеть

В последние годы ученые добились успехов в прогнозировании землетрясений. Работы в этой области сейсмически активных районов мира.

«Эшн Уолл-Стрит-Джорнэл», Гонконг.

Вы когда-нибудь видели крикметр? Сейчас один из них установлен на перекрестке Роустрит и Проспект-куорт в городе Хейвард, расположенном на восточном побережье залива Сан-Франциско. Он представляет собой стальной прутник диаметром в одну восьмую дюйма (1 дюйм — 25,4 миллиметра), в конце которого находится измерительный прибор.

В этом районе земного шара одна часть земной коры движется в северном направлении, а другая — в южном. Это можно заметить по характерным волновым обочинам дорог и некоторым слегка обвисшим домам. Каждые три месяца ученые поднимают крышку люка и записывают показания прибора, которые свидетельствуют о том, что «ползути», или «крик» разлома, исчисляется приблизительно четвертью дюйма в год — это не много по сравнению с другими разломами Западного побережья США. Скорость разлома остается постоянной вот уже 50 лет. Если же она внезапно изменится, то это послужит сигналом тревоги, — говорит Р. Нейсон, специалист на Геологическом управлении США.

Измерение «ползути» — это лишь один из инструментов быстро развивающейся науки о прогнозировании землетрясений.

Эта наука использует весьма разнообразие по своей сложности методы — от наблюдений за радионуклеидами, излучаемыми кварцаром, звездами, удаленными от нас на миллиарды световых лет, до наблюдений за движениями животных, которые умеют по-своему «прогнозировать» землетрясения. Никто пока не знает, какой именно метод или какая комбинация методов окажется наиболее точными в предсказании землетрясения в определенном месте и в определенное время, однако ученые уверены в том, что они в конце концов добьются успехов. В 1977 году исследователи из Техасского университета предупредили, что на южном побережье Мексики растут подземные напряжения. В ноябре прошлого года именно там, где они предсказывали, произошло землетрясение.

«Мы наверняка научимся предсказывать землетрясения», — говорит Кларенс Аллен, профессор геологии

и геофизики из Калифорнийского технологического института. Но, добавляет он, по-прежнему потребуются по меньшей мере 10 лет, прежде чем эти предсказания можно будет делать с достаточной точностью.

Уверенность ученых в возможности предсказания землетрясений поставила власти в сложное положение: ни необходимо принимать быстрые решения в связи с возможной катастрофой. В Калифорнии в связи с успехами в науке уже создан совет по оценке прогнозов землетрясений, состоящий из 9 ученых, которые должны представлять свои рекомендации губернатору. Организована также местная аварийная служба, призванная принимать конкретные меры на случай угрозы землетрясения.

Землетрясение происходит, когда внезапно высвобождается энергия напряжений, накапливающихся в результате перемещения в земной коре. Для того, чтобы человек заметил подземный толчок, его сила должна достигать 2 магнитуд по энергетической шкале, разработанной Чарльзом Рихтером; тысячи подземных толчков, случающихся ежедневно во всем мире, не достигают по своей силе этого уровня.

Землетрясение не считается опасным для жизни и сооружений до тех пор, пока его сила не достигает 6,5 магнитуды. Смертоносный катаклизм имеет силу в 8 магнитуд и больше — таким был толчок силой 8,3 магнитуды, разрушивший Сан-Франциско в 1906 году, и землетрясение силой 8,7 магнитуды, происшедшее в Японии в 1933 году.

На востоке США сильные землетрясения имели место в Бостоне и Южной Каролине. Геологическое управление США устанавливает в этих районах новые приборы для выявления зон разломов, таящих в себе потенциальную опасность повторных землетрясений; цель подобных исследований заключается в выявлении мест, в которых было бы опасно соорудить сколько-нибудь крупную общественные объекты.

Но главные усилия предпринимаются на Западном побережье США, где две гигантские платформы земной коры трутся друг о друга, вызывая параллельные трещины и разломы в зонах возможных землетрясений. По количеству установленных при-

боров, предназначенных для обнаружения признаков землетрясений, Калифорния превосходит любое другое место в США. Помимо крикметров здесь имеются магнитометры, призванные обнаруживать изменения в местных магнитных полях, которые могут сопутствовать землетрясениям; тензометры для измерения напряжений в скальных грунтах; измерители наклона земной поверхности, которые должны обнаруживать любые колебания опускания или подъема земной поверхности; радионуклидные детекторы для выявления любых повышений концентрации этого подземного газа, что, по мнению некоторых ученых, может предвещать землетрясение; и сейсмографы для регистрации всех подземных толчков, больших и малых.

В Северной Калифорнии создана сеть из 200 сейсмометров, результаты поступают в западную штаб-квартиру Геологического управления в Менлопарке, расположенном на западном берегу залива Сан-Франциско. В Южной Калифорнии аналогичная сеть из 150 приборов контролируется из Пасадены.

Подобная густая сеть измерительной аппаратуры дает ученым обширную информацию о том, что происходит в земной коре, но они пока еще не знают, что послужит основным землетрясению в данном месте.

Сегодня ученые бьются над загадкой «горба Палмдейл» — территории длиной 150 миль и шириной 90 миль, расположенной к северу-востоку от Лос-Анджелеса. В 1976 году здесь было обнаружено поднятие земной поверхности — явление, предвещающее некоторые землетрясения в других местах. Это напоминает надвигание, ворочающееся под ковром, — говорят ученые. В марте два землетрясения умеренной силы встряхнули горб, заставив экспертов гадать, не являются ли они предвестниками разрушительного катаклизма.

Пока что собранные Геологическим управлением данные не позволяют предвидеть с достаточной точностью время, место и вероятную силу возможной катастрофы.

Советские ученые сумели предсказать в ноябре прошлого года землетрясение в Средней Азии. Из этих признаков приближающегося бедствия американских ученых больше всего заинтересовало необычное поведение животных за несколько часов или даже дней до землетрясения. Кролики, как явствует из наблюдений, забегали на крышу домов, рыбы выпрыгивали из воды, свиньи пытались убежать из свинарников. Специалисты пытаются дать научное объяснение поведению животных.

Помимо работ, связанных с прогнозированием землетрясений в Калифорнии ведутся интенсивные поиски путей повышения сейсмостойкости зданий, а также способов своевременного предупреждения и людей о грозящей опасности.

[«За рубежом»].

Драгоценная реликвия — чинара

«Растут ли в нашем городе такие деревья, как платан?»

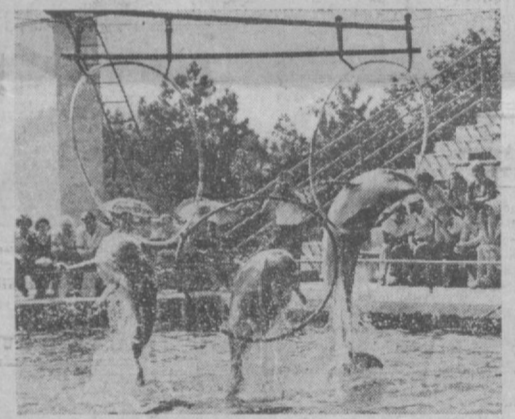


О восточном платане, или чинаре, рассказывает инструктор по охране природы Ташкента, инженер лесного хозяйства С. Гасанов.

Восточный платан, или чинара, занимает выдающееся место среди древесных пород Средней Азии. Он очень декоративен. Осеню его листья принимают золотистую окраску и держатся до зимы. В республиках Средней Азии чинара — одно из любимых древесных пород, ее берегут, как драгоценную реликвию. Высоко ценится древесина платана с ее красивыми отблесками. Она применяется в декоративных, мебельных, паркетных, производственных фанеры, музыкальных инструментах. Платан восточный распространен во многих странах мира: на островах Средиземного моря, в Иране, Турции, Югославии, Албании, в Афганистане, Сирии и Ливане. Галереи леса Заяк-каш и Средняя Азия представляют собой северную границу его распространения. Дерево имеет мощную корневую систему и не требовательно к почве. Платан очень стоек к температуре, легко переносит 30 градусов мороза и 45 — жары. Это исключительно быстрорастущая порода деревьев.

Ежегодный прирост дерева в молодые годы достигает до 1,5 метра. Чинара обильно плодоносит, она легко размножается черенками, отводками, порослью и семенами. В Средней Азии, в частности в Узбекистане, история выращивания платана берет свое начало в VIII-VIII вв.

В Ташкенте платан восточный — одна из основных пород в зеленом строительстве города, особенно за последние 15 — 20 лет. Крупные деревья, воз-



В МИРЕ В БАТУМСКОМ ДЕЛЬФИНАРИИ

«Дельфин ищет друга» — к такому лозунгу пришла организация Батумского дельфинария Грузинского отделения Всесоюзного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии в результате своих патентованных наблюдений за этими удивительными обитателями моря.

Сейчас в дельфинарии 12 обитателей, из которых шесть — стероиды. Дрессировщики проводят с ними много времени. Они интуитивно своего дела смысл которого виден не столько в широкой дрессировке дельфинов, сколько в их приручении. Они убеждены, что со временем станет привычной фраза: «Дельфин — друг человека».

Когда три года назад в Батумском дельфинарии впервые появились детеныши, об этом говорили как об уникальном случае: новорожденный дельфин в неволе! А теперь шут — пора давать объявление в газету: «Дельфинарий требует няньки». Ведь у обитателей бассейнов семь детенышей.

Проводимые батумскими «айболитами» профилактические мероприятия, подбор витаминных и мясных добавок, специальная система лечения антибиотиками позволяют охранять дельфинов от потемнения. Многие еще в юности дельфинов является заглядывать в разные книги, прелестные, через которую не можем ни мы, ни они. И все же уже сейчас можно утверждать, что это добрые, талантливые и привлекательные существа, которые охотно вступают в контакт с человеком.

Каждый месяц дельфинов посещают 80 тысяч зрителей. С участием дельфинов поставили представления, которые пользуются немалым успехом. Дельфины прыгают через перекладину и сновозольды, бунтуют лодку, взлетают на спину тренера, играют в «баскетбол», зная в колонок выйдут на помост и приветствуют зрителей.

НА СНИМКЕ: выступление — праздник и для зрителей, и для дельфинов. Каждый аттракцион «артысты» воспринимают как увлекательную игру.

Фото И. Анастасьева. Фотохроника ТАСС.

ФИЛЬМ О ПОГРАНИЧНИКАХ

Первыми зрителями телевизионной документальной ленты «На границе тишины» стали герои — солдаты и офицеры, охраняющие южные рубежи нашей Родины. Творческая группа студии «Узбектеlevision» во главе с режиссером картины, рассказывающей о буднях пограничников, Шухратом Ходжаевым, ушла вглубь одной из застав. Так на деле превора-

ется в жизнь договор о творческом содружестве, подписанный Союзом кинематографистов Узбекистана и войнами-пограничниками.

(УзТАГ).

Редактор С. М. КАРАМАТОВ.

РЕКЛАМА * РЕКЛАМА * РЕКЛАМА * РЕКЛАМА *

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК — 4 ДЕКАБРЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

17.30 Ф. Шуберт. Пятая симфония си-бемоль-мажор. — Исполняет Государственный академический симфонический оркестр СССР. Дирижер — народный артист Грузинской ССР Д. Кахидза. 18.00 «Стартуэт олимпийские надежды». К чемпионату мира по спортивной гимнастике. 18.30 «Мы строим БАМ». 19.00 «Стихи-детям». 19.15 «Сегодня в мире». 19.30 «Жизнь науки». 20.00 Выступление Эфиопского фольклорного ансамбля. 20.25 Премьера телевизионного художественного фильма «Кайрот». 1-я серия. 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 Иракский Андроид. Концерт в Ленинградской филармонии. В перерыве (22.45) — информационный выпуск «Сегодня в мире».

Программы Узбекского телевидения

18.15 Программа передач. 18.20 «В стране ювучиных уронов». Музыкальный. 18.40 «Раз словечко, два словечко». Обучение дошкольников русской разговорной речи. 19.10 «Ленинский университет миллионов». «Дружба народов СССР» — великое завоевание социализма. 19.30 «Ахборот». Информационная программа (рус.). 19.45 Встречу Диал литературы и искусства Азербайджанской ССР в Узбекистане. «Янгол тушлари». Тележурнал. 20.30 «Ахборот». Информационная программа. 20.50 Концерт «Встреча симфонического оркестра Узбекского телевидения и радио. 21.30 Москва. «Время». Информационная программа. 22.05 «Животноводство». — ударный фронт. 22.20 «Сильнее урагана». Художественный фильм (рус.). 23.40 Программа передач.

18.35 Программа передач. 19.20 «Фильм-детям. «Лесные сказки». (рус.). 19.40 «Сторожко, огонь». 20.00 Ташкентские новости. 20.20 «АСУ» — в действии. Телефильм.

СРЕДА — 5 ДЕКАБРЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». Информационная программа. 9.40 Утренняя гимнастика. 10.00 «Творчество юных». 10.40 «Камертон». Телевизионный художественный фильм. 1-я серия. 11.45 «Клуб энтузиастов». 12.45 Поет заслуженная артистка РСФСР Е. Калинин. 13.05 Новости. 13.00 Новости. 13.30 Программа телевизионных документальных фильмов социалистических стран «Любимая моя земля» (ПНР). «Шагтеры Румынии» (СРР). «Химия вокруг нас» (ЧССР). «Волгария в миниатюрах» (НРВ). 16.10 «Звездочет». Телевизионный журнал. 16.55 «Русская речь». 17.25 Концерт хора Г. Гановера (ФРГ). 18.00 «Отзовитесь, горнисты!». 18.30 «Сельская кооперация». В передаче принимал участие председатель правления Центрального А. А. Смирнов. 19.00 «Восстание в мире». 19.15 «Сегодня в мире». 19.30 Программа документальных фильмов о вреде алкоголя: «Зеркало жандарма», «Похмелье», «По собственному желанию». 20.00 Играт В. Тихонов (баян). 20.20 Премьера телевизионного художественного фильма «Камертон». 2-я серия. 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 Большой симфонический оркестр Центрального телевидения и Всесоюзного радио на фестивале советской музыки в Сибири. В перерыве (22.45) — информационный выпуск «Сегодня в мире».

Программы Узбекского телевидения

18.15 Программа передач. 18.20 «До-ре-ми-фа-соль». Музыкально-образовательная передача для школьников. 18.50 «Прудное хозяйство Узбекистана». Премьера документального фильма («Узбекфильм»). 19.00 «Культур и быт». 19.30 «Ахборот». Информационная программа (рус.). 19.45 Встречу Диал литературы и искусства Азербайджанской ССР в Узбекистане. «Янгол тушлари». Тележурнал. 20.30 «Ахборот». Информационная программа. 20.50 Концерт артистов Узгосфилармонии им. Карий Якубова. 21.30 Москва. «Время». Информационная программа. 22.05 «Ураган земли салама». 22.20 «Их знали только в липы». Художественный фильм. 23.50 Программа передач.

ГОРОДСКОЕ СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 178

Госкомитета Узбекской ССР по профтехобразованию

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1979-80 учебный год.

Училище готовит высококвалифицированных специалистов для треста «Ташметрострой».

Принимаются юноши и девушки в возрасте 15 лет и старше с 8—10-классным образованием

«ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

проходчик на поверхностных работах, сварщик ручной сварки, облицовщик-плиточник, электромонтажник подземных проходческих механизмов, слесарь-монтажник подземных проходческих механизмов, электрослесарь по проходке (дежурный), арматурщик-электросварщик арматурных сеток и каркасов. Срок обучения — 3 года;

проходчик на поверхностных работах, маляр строительный, каменщик, штукатур, арматурщик, бетонщик, слесарь-сантехник. Срок обучения — 1—1,5 — 2 года.

Принятые на обучение обеспечивают бесплатным трехразовым питанием, омовудированием, а также получают 50% заработной платы в период производственной практики. Время обучения засчитывается в трудовой стаж.

Окончившие училище с 3-годичным сроком обучения получают диплом, с 1—2-годичным обучением — аттестат об окончании училища. Окончившим с отличием дается право на поступление в вузы. Министерством транспорта строительства на льготных условиях. Выпускники училища пользуются льготами работников треста «Ташметрострой», в том числе бесплатным железнодорожным проездом.

Примеются заявления — на общих основаниях, как для всех ПТУ города Ташкента (без экзаменов).

Приемная комиссия работает с 9 до 17.00 ежедневно, кроме воскресенья.

Наш адрес: г. Ташкент, Чиланзарский район, квартал Д-20 (метро до станции «Чиланзар», далее автобусами: 50, 73, 29, троллейбусами: 6, 11, 19, маршрутным такси № 21, остановка «Общешитие»).

КИРОВСКИЙ ТРЕСТ СТОЛОВЫХ

ПРИГЛАШАЕТ НА УЧЕБУ В ШКОЛУ-СТОЛОВУЮ ПРИ КАФЕ «ЛЕБЕДУ».

Начало занятий — 1 февраля 1980 г.

Школа-столовая готовит квалифицированных поваров 3-го разряда для работы в лучших столовых кафе Кировского района.

Срок обучения — год.

Принимаются девушки, имеющие 8-классное образование.

Школа-столовая находится в современном трехэтажном здании, оснащена современным оборудованием и техническими средствами обучения.

В период обучения учащиеся обеспечиваются питанием, спецодеждой, а также стипендией в размере 54 руб.

Окончившие школу-столовую получают удостоверение о присвоении квалификации повара III разряда.

Обращаться по адресу: г. Ташкент, Кировский район, ул. Тимирязева, 2 (трамвай: 3, 22, 23, 29, автобусы: 19, 47, остановка «Ул. Тимирязева»).

ГОСКОМИТЕТ УЗБЕКСКОЙ ССР ПО ПРОФТЕХОБРАЗОВАНИЮ

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 124

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980 учебный год

по специальности: электромеханик по наладке и техническому обслуживанию ЭВМ, культурорганизатор-массовик для работы в культурно-просветительских учреждениях, санаториях, домах отдыха, парках культуры и отдыха. Принимаются юноши и девушки — участники художественной самодеятельности и принимающие участие в проведении массовых зрелищных мероприятий. Начало занятий — по мере комплектования групп — секретарь-машинистка, секретарь-стенографистка, чертяжник-конструктор, оператор ЭВМ, программист ЭВМ. Принимаются юноши и девушки в возрасте 17 лет и старше с 10-классным образованием. Срок обучения по всем специальностям — год.

Зачисленные в училище обеспечиваются стипендией в размере 30 руб. в месяц. Отличники учебы пользуются правом поступления в вузы на льготных условиях.

За справками обращайтесь: г. Ташкент-84, Кировский район, ул. Хуррида, 45 (филармония) института им. Семашко, автобусы: 44, 56, 88, 39, остановка «Институт им. Семашко».

ГОСКОМИТЕТ УЗБЕКСКОЙ ССР ПО ПРОФТЕХОБРАЗОВАНИЮ

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 124

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980 учебный год

по специальности: электромеханик по наладке и техническому обслуживанию ЭВМ, культурорганизатор-массовик для работы в культурно-просветительских учреждениях, санаториях, домах отдыха, парках культуры и отдыха. Принимаются юноши и девушки — участники художественной самодеятельности и принимающие участие в проведении массовых зрелищных мероприятий. Начало занятий — по мере комплектования групп — секретарь-машинистка, секретарь-стенографистка, чертяжник-конструктор, оператор ЭВМ, программист ЭВМ. Принимаются юноши и девушки в возрасте 17 лет и старше с 10-классным образованием. Срок обучения по всем специальностям — год.

Зачисленные в училище обеспечиваются стипендией в размере 30 руб. в месяц. Отличники учебы пользуются правом поступления в вузы на льготных условиях.

За справками обращайтесь: г. Ташкент-84, Кировский район, ул. Хуррида, 45 (филармония) института им. Семашко, автобусы: 44, 56, 88, 39, остановка «Институт им. Семашко».

ГОСКОМИТЕТ УЗБЕКСКОЙ ССР ПО ПРОФТЕХОБРАЗОВАНИЮ

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 124

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980 учебный год

по специальности: электромеханик по наладке и техническому обслуживанию ЭВМ, культурорганизатор-массовик для работы в культурно-просветительских учреждениях, санаториях, домах отдыха, парках культуры и отдыха. Принимаются юноши и девушки — участники художественной самодеятельности и принимающие участие в проведении массовых зрелищных мероприятий. Начало занятий — по мере комплектования групп — секретарь-машинистка, секретарь-стенографистка, чертяжник-конструктор, оператор ЭВМ, программист ЭВМ. Принимаются юноши и девушки в возрасте 17 лет и старше с 10-классным образованием. Срок обучения по всем специальностям — год.

Зачисленные в училище обеспечиваются стипендией в размере 30 руб. в месяц. Отличники учебы пользуются правом поступления в вузы на льготных условиях.

За справками обращайтесь: г. Ташкент-84, Кировский район, ул. Хуррида, 45 (филармония) института им. Семашко, автобусы: 44, 56, 88, 39, остановка «Институт им. Семашко».

ГОСКОМИТЕТ УЗБЕКСКОЙ ССР ПО ПРОФТЕХОБРАЗОВАНИЮ

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 124

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980 учебный год

по специальности: электромеханик по наладке и техническому обслуживанию ЭВМ, культурорганизатор-массовик для работы в культурно-просветительских учреждениях, санаториях, домах отдыха, парках культуры и отдыха. Принимаются юноши и девушки — участники художественной самодеятельности и принимающие участие в проведении массовых зрелищных мероприятий. Начало занятий — по мере комплектования групп — секретарь-машинистка, секретарь-стенографистка, чертяжник-конструктор, оператор ЭВМ, программист ЭВМ. Принимаются юноши и девушки в возрасте 17 лет и старше с 10-классным образованием. Срок обучения по всем специальностям — год.

Зачисленные в училище обеспечиваются стипендией в размере 30 руб. в месяц. Отличники учебы пользуются правом поступления в вузы на льготных условиях.

За справками обращайтесь: г. Ташкент-84, Кировский район, ул. Хуррида, 45 (филармония) института им. Семашко, автобусы: 44, 56, 88, 39, остановка «Институт им. Семашко».

ГОСКОМИТЕТ УЗБЕКСКОЙ ССР ПО ПРОФТЕХОБРАЗОВАНИЮ

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 124

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980 учебный год

по специальности: электромеханик по наладке и техническому обслуживанию ЭВМ, культурорганизатор-массовик для работы в культурно-просветительских учреждениях, санаториях, домах отдыха, парках культуры и отдыха. Принимаются юноши и девушки — участники художественной самодеятельности и принимающие участие в проведении массовых зрелищных мероприятий. Начало занятий — по мере комплектования групп — секретарь-машинистка, секретарь-стенографистка, чертяжник-конструктор, оператор ЭВМ, программист ЭВМ. Принимаются юноши и девушки в возрасте 17 лет и старше с 10-классным образованием. Срок обучения по всем специальностям — год.

Зачисленные в училище обеспечиваются стипендией в размере 30 руб. в месяц. Отличники учебы пользуются правом поступления в вузы на льготных условиях.

За справками обращайтесь: г. Ташкент-84, Кировский район, ул. Хуррида, 45 (филармония) института им. Семашко, автобусы: 44, 56, 88, 39, остановка «Институт им. Семашко».