

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Праздник
последнего звонка

ЗДРАВСТВУЙ, ЛЕТО!

Вечерний Ташкент

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

УДАРНОМУ ГОДУ—УДАРНЫЙ ТРУД

Завтра—День химика

ГАРАНТИЯ НАДЕЖНОСТИ Репортаж

Лаборатория спектрального анализа. Здесь чисто, уютно, кондиционированный воздух. Специалисты работают в белых халатах. Вот лаборант Ирина Гавризова берет образец спектрального напильником (для каждой марки сплава — сначала напильник, иначе даже мельчайшая стружка «чучного» металла может повлиять на показатели анализа), поднимает торцы отливки, а затем вставляет образец в штатив установки «МФС-4». Внутри камеры будто ведут электросварочные работы — слышится характерный звук сварки, и в квадратном окошечке в матовом стеклом видно синие электрического разряда.

«Операция» длится не более минуты. Чуткий электронный прибор уже зафиксировал в своей «памяти» из каких элементов металла состоит образец. Лаборант спектрального анализа Елена Яковlevna Немцова записывает данные цифрового электронного вольтметра. Теперь остается только заглянуть в специальную таблицу — и можно с высокой точностью определить химический состав сплава.

Экспресс-анализ завершен. Выход: процентное содержание всех входящих в сплав элементов соответствует норме. Елена Яковлевна набирает номер телефона литьевого цеха: алюминий, хороший, металлы можно разливать!

Внедрение новой установки позволило в пять раз быстрее выполнять замеры на анализаторе, освоив при этом особенности одновременной подачи нескольких образцов, — рассказывает начальник спектральной лаборатории Геннадий Иванович Мишинин.

Раньше мы использовали фото-

графический метод анализа.

Процесс этот долгий и трудоемкий. Вначале делали съемку элемен-

та в образце. Затем проявляли фотографию, сушили и на микрофотометре производили расшифровку интенсивности спектральных линий. И подчас бывало так: удавалась какой-то дефект на фотографии, а значит, нужен повторный анализ. А литьевики стоят... И если учтешь, что в литьевом цеху за смену делают 25—30 плавок — потери немалые. Иное дело сейчас. Внедрение новой современной установки ускорило работу, повысило

качество анализа.

В другом помещении лаборатории ведутся опытные работы на еще более совершенной установке — рентгеноспектральной — «ФРА-2».

Оборудование, будущее под нагрузкой, мерно гудит. Перемигаются сигнальные лампочки.

Бегут по кругу световые точки электронных счетчиков. Пищущая ма-

шина, работающая в «паре» с установкой,

тут же выдает цифровые

данные.

За пультом управления

лаборант Лариса Малофеева.

Окончательный результат из счетной машины «Электроника» подсчитывает лаборант Валентина Ахметова. Эта установка наиболее чувствительна при анализе тяжелых элементов. Поэтому здесь проводится экспресс-анализ стальных сплавов. На данный момент уходит совсем немного — вместе с подготовкой образца не более 20 минут. Большой вклад в организацию этого участка внес старший инженер Г. Гришков, методикой анализа стальных сплавов «ФРА-2» разработали Николай Ли и Борис Хуснутдинов.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

Все это позволит

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории введут новую

установку, позволяющую

внедрить в производство

специальную технологию.

В этом году в лаборатории

ПРОДОЛЖАТЕЛИ СЛАВНЫХ ТРАДИЦИЙ

В связи со строительством Ташкентского текстильного комбината в Москве была организована подготовка специалистов - текстильщиков для Узбекистана. Московская фабрика им. Фрунзе и Махалевская фабрика им. Октябрьской революции за восемь месяцев 1932 года подготовили и отправили в Узбекистан 127 текстильщиков. (Правда Востока от 12 сентября 1932 года).

Есть в музее комбината уникальный экспонат. Это фотография акта о закладке в строй. Помочь узбекским текстильщикам за восемь месяцев 1932 года подготовили и отправили в Ташкенте текстильного комбината.

комбината. 6 мая 1932 года оригинал его был заполнен в металлическую капсулу, которую на многотысячном митинге заложили под первый кирпич фундамента будущего предприятия. В нем, в частности, говорилось, что первый в Средней Азии гигант текстильной промышленности «сыграет огромную роль в деле фактического расширения производственных мощностей...».

Сегодня Ташкентский текстильный комбинат является одним из крупнейших в стране. Тысячи его работников уже справились с заданием четырех лет пятилетки. Армия многостакониц комбината пронесла в свои ряды более 500 молодых производственников, и Ирины Рыжаковой.

В 1934 году комбинат вступил в строй. Помочь узбекским текстильщикам за восемь месяцев 1932 года подготовили и отправили в Ташкенте текстильного комбината.

Заголовок этот звучит необычно, но я пытаюсь сразу объяснить в чем дело. Речь пойдет об американском буффе, которого решили сделать постоянным обитателем наших водосборов.

С этой целью весной 1976 года и завелись несколько десятков тысяч личинок буффала в Государственный зо-

Через два года — в апреле 1978 — уже основательно подросших двухлеток в прудах насчитывалось около пяти тысяч. Их распортировали, если можно так сказать, по настегниам. Из общего стада буффала отобрали четыре сотни самых крупных поместили в отдельный

буффало — самовсадил, пирамиду и другие — начал выпускать цепь товаров культурно-бытового назначения Ташкентского пластмассового завода объединения «Средазэлектро и пар». В эти дни в конструкторском бюро завода разрабатываются новые виды игрушек, которые будут изготавливаться из пластмасс. Это грузовой автомобиль с подъемным краном, утюжок-каталка и другие. Всего до конца года завод изготовит игрушек больше, чем на 2 миллиона рублей.

Р. МУСТАФИН.

• Природа и мы будущие аборигены

нальный рыбопитомник, что расположена в пруд, определив как маточное стадо. Конечно, и уход, и кормление у этого стада были улучшены.

Прошло еще год. Отдельные экземпляры из маточного стада достигли более двух килограммов веса. Работу начали с некоторым опозданием, и тем не менее в первом же году было выращено стоянтиреальный урожай.

Буффало — это один из экспериментов, проводимых в зональном рыбопитомнике. В прошлом году здесь был проведен еще один весьма интересный эксперимент. В небольшом пруду выращивали рыбу воде, обогащенной кислородом. Руководили экспериментом ученые МГУ. Работу начали с некоторым опозданием, и тем не менее в первом же году было выращено стоянтиреальный урожай.

Этот эксперимент оправдал ожидания, и в этом году он продолжается.

— Дадут ли потомство ванни буффала, которым исполнилось только три года?

— Из маточного стада почти все рыбы, за редким исключением, дают нам и икру, и молоки для ее оплодотворения, — говорит З. Р. Сайдов. — Есть надежда, что уже в будущем году не только в прудах, но и в водохранилища и озера будут запущены годовиные буффало.

Чем буффало привлекают внимание?

Задаю вопрос директору питомника З. Р. Сайдову.

— Даут ли потомство ванни буффала, которым исполнилось только три года?

— Из маточного стада почти все рыбы, за редким исключением, дают нам и икру, и молоки для ее оплодотворения, — говорит З. Р. Сайдов. — Есть надежда, что уже в будущем году не только в прудах, но и в водохранилища и озера будут запущены годовиные буффало.

М. САВЕЛЬЕВ.

Завтра в продажу поступят очередной выпуск рекламного приложения к газетам «Вечерний Ташкент» и «Ташкентский рабочий». В «Ташкентской неделе» — «Ташкентская неделя».

Будет рассказано об услугах оказываемых на территории Фабрикой «Химчистка».

Девушки, несомненно, заинтересуются материалом школы-магазина № 47, в котором говорится об условиях приема в эту школу.

ВЕСЕЛЫЕ СТРОКИ

Однажды Фредерик Шолен, будучи еще ребенком, должен был выступать в концерте у Потоцких, перед многочисленными гостями.

Мать нарядила его в рубашку с кружевным воротничком, которая ему очень нравилась.

После того, как малень-

леона Голдштадта, бывшего руководителем польского консульства в Лондоне в начале 20-х годов, раздался телефонный звонок. Его супруга подняла трубку и услышала: «Это господин консул!». Дама внимательно ответила:

«Консулом был Юрий Цезарь, в мой муж — генеральный консул».

Перевод с польского.

Из него читатели смогут узнать о новых творческих поступлениях, поступивших в магазины столицы Республики, а также о предстоящих выставках, продажах обуви и детской одежды. Подробно

будет рассказано об услугах оказываемых на территории Фабрикой «Химчистка».

Задаю вопрос директору питомника З. Р. Сайдову.

— Даут ли потомство ванни буффала, которым исполнилось только три года?

— Из маточного стада почти все рыбы, за редким исключением, дают нам и икру, и молоки для ее оплодотворения, — говорит З. Р. Сайдов. — Есть надежда, что уже в будущем году не только в прудах, но и в водохранилища и озера будут запущены годовиные буффало.

Чем буффало привлекают внимание?

Задаю вопрос директору питомника З. Р. Сайдову.

— Даут ли потомство ванни буффала, которым исполнилось только три года?

— Из маточного стада почти все рыбы, за редким исключением, дают нам и икру, и молоки для ее оплодотворения, — говорит З. Р. Сайдов. — Есть надежда, что уже в будущем году не только в прудах, но и в водохранилища и озера будут запущены годовиные буффало.

М. САВЕЛЬЕВ.

В ТАШКЕНТСКОМ ЗООПАРКЕ

- ▲ Олень.
- ▲ У вольера с водоплавающими птицами.
- ▲ Белый медведь.
- ▲ Лебеди.
- ▲ Слон.

Фото Р. Загратдина.



чившихся почти вдвое за годы десятой пятилетки. Одна из них — лауреат премии Ленинского комсомола, член ЦК ВЛКСМ, депутат Верховного Совета СССР Дильбар Кульматова, которая с заданием нынешней пятилетки спровадила машину из Ташкентской Турсун Ярмухамедовой, Мадину Сайдовой, Хадиции Салхидаевой, Владимира Барбара и Ирину Рыжаковой.

Сегодня Ташкентский текстильный комбинат является одним из крупнейших в стране. Тысячи его работников уже справились с заданием четырех лет пятилетки. Армия многостакониц комбината пронесла в свои ряды более 500 молодых производственников, и Ирины Рыжаковой.

В эти дни на предприятие по путевкам комсомола прибывают девушки и юноши из многих районов области. Около 200 из них уже приступили к работе. А всего прославленный коллектив комбината примет в свои ряды более 500 молодых производственников, и Ирины Рыжаковой.

АДРЕСА УДОСТОВ

БЕЗ ЛИШНИХ ХЛОПОТ

Все приобретаемые в Ташкентском спеццентре Волжского автозавода машины теперь уже получают номера. Это значительно сберегает время покупателей.

Как только завершено оформление документов машина оговаривается владельцем, к работе приступают сотрудники ГАИ. Они производят техосмотр машины, а затем вручивают покупателю номера. К тому времени купленный коллективом комбината пронесет в свои ряды более 500 молодых производственников, и Ирины Рыжаковой.

Сегодня Ташкентский текстильный комбинат является одним из крупнейших в стране. Тысячи его работников уже справились с заданием четырех лет пятилетки. Армия многостакониц комбината пронесла в свои ряды более 500 молодых производственников, и Ирины Рыжаковой.

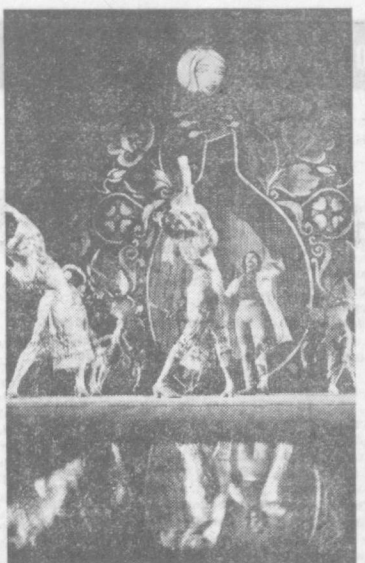


«Снимаемся в кино»

Во Дворце спорта «Юбилейный» начались гастроли Киевского мюзик-холла с новой программой «Снимаемся в кино».

Авторы сценария Д. Кисин и Л. Силаев первоначально насытили нас на съемочную площадку телестудии, где происходит действие этого веселого, яркого представления, полного жизни и «Песни-78», Татьяны Корчагиной, лауреатом Всеукраинского конкурса артистов эстрады Николаем Гнатюком. В программе принимают участие лауреаты Всеукраинского конкурса советской песни Николай Мозговой, молодой певец Виктор Шпортько, Нина гостья, лауреат международных фестивалей польской певицы Богдана Загурска, познакомит слушателей с песнями зарубежных композиторов.

— Широко представляемые в программе — песни и пьесы, Украина славится своими песнями и пьесами, — говорит Татьяна Кочергина; первые репетиции в Ташкенте.



водитель постановки, народный артист Украины Лев Силаев, — и эстрадные номера. Их с почином виртуозной техникой демонстрируют исполнители уникальных трюков лауреаты Всеукраинского конкурса артистов эстрады жонглер Михаил Руденко, велофигуристы Екатерина и Леонид Кратко, артисты оригинального жонглирования Надежда Грищенко, Зоя Саган.

Веселые и остроумные пародии на американский вестерн, всеукраинский конкурс артистов эстрады жонглер Михаил Руденко, велофигуристы Екатерина и Леонид Кратко, артисты оригинального жонглирования Надежда Грищенко, Зоя Саган.

На СНИМКАХ: Портрет Татьяны Кочергина; первые репетиции в Ташкенте.

Фото В. Махинко.

Справочное бюро

ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

А. АКБАРОВ: Где появилось первое метро? Когда подземка стала строиться в нашей стране?

Ответ. Первое метро появилось более 100 лет назад в столице Англии — Лондоне. Полное название городской железной дороги — метрополитен. Произошло это от греческого «метрополис», что в переводе — «глазный город, столица».

15 мая 1935 года поезда метро пошли в Москву. Тогда в столице было всего 13 станций. Сейчас московский метрополитен считается лучшим в мире. Линии метро, протяженностью свыше 200 километров, связывают все районы с центром города.

Ю. ВОРОНЦОВ: Почему в тайрах небольшого десятиминутного мультфильма называется группа художников?

Ответ. Не забывайте, что эти фильмы создают художники-мультипликаторы. Только для десятиминутного фильма надо нарисовать около 115 тысяч рисунков. И не только нарисовать, но и пересывать их на целилоид, раскрашивать на мультстанке кадр за кадром. Не удивительно, что такой труд под силу только группе художников.

С. ПЕРМЯКОВ: Где были изготовлены первые в мире коньки?

Ответ. По указу Петра I на Тульском заводе были изготовлены первые в мире цельнометаллические коньки. Носки на них были высокие, зауженные вперед. Они как бы напоминали голову коня, откуда и пошло название «коньки».

Только после второй мировой войны «Фольксваген» — самый массовый автомобиль мира. Построенный «Фольксвагеном» — на деньги немецких обычайцев, завод начал выпускать не «Фольксвагена», а «кобеля» («хонхана») — разведенительно-штабные машины.

Только после второй мировой войны «Фольксваген» сумел завоевать дороги планеты. Но некоторые, оценившим этот автомобиль, были выпущены в количестве около 55 миллионов экземпляров. Таким образом, он

стал самым массовым автомобилем мира.

На РИСУНКЕ: «Фольксваген». ФРГ. 1948 — 1973 гг. Двигатель 4-цилиндровый с воздушным охлаждением, расположенным сзади. Скорость 115—130 км в час.

А. И. ТУРКОВ: Портрет А. И. Туркова родился 30 марта 1892 года в Конаке. Свой трудовой путь начал в 1914 году на придольной фабрике в Серпухове, где работал на различных инженерно-технических должностях.

В 1933 году по распоряжению Наркомата легкой промышленности СССР А. И. Турков был направлен в Ташкент на строящийся текстильный комбинат. Он работал техноруком первой придольной фабрики, главным инженером второй придольной фабрики № 2, а затем заместителем главного инженера придольной фабрики № 1.

После ухода из Наркомата легкой промышленности А. И. Турков перешел на работу в Ташкентский комбинат, где работал на различных должностях.

Будучи крупным специалистом А. И. Турков принял участие в создании и освоении отечественных разрывательно-трепальных агрегатов. В 1952 году был удостоен Государственной премии. Он внес большой вклад в становление и развитие предприятия, всемерно содействовал внедрению технического прогресса.

Партия и правительство высоко оценили заслуги А. И. Туркова перед Родиной. Он был награжден орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», медалями. Почетными грамотами Президиума Верховного Совета Узбекской ССР.

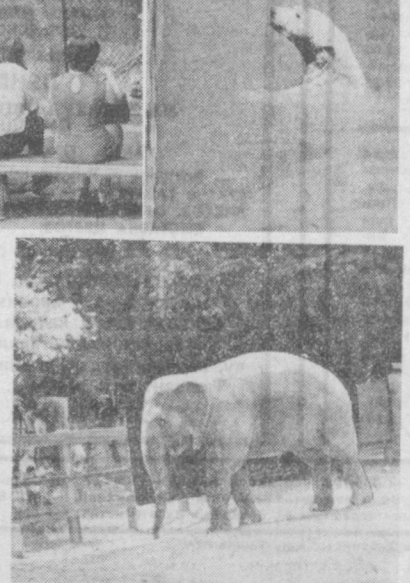
Светлая память об А. И. Туркове, с именем которого связана вся славная история Ташкентского текстильного комбината, верном сыне партии, душевном, отзывчивом человеке, всегда останется в наших сердцах.

ГРУППА ТОВАРИЩЕЙ.

Зам. редактора В. Г. ЧЕБОТИН.

З. вечерний СТАНДАРТ ТАШКЕНТ

26 мая 1979 г.



СЕМЬ ДНЕЙ У ГОЛУБОГО ЭКРАНА * СЕМЬ ДНЕЙ У ГОЛУБОГО ЭКРАНА * СЕМЬ ДНЕЙ У ГОЛУБОГО ЭКРАНА *

ПОНЕДЕЛЬНИК — 28 МАЯ

ДЕНЬ ПОГРАНИЧНИКА

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». Информационная программа. 9.40 Утренняя гимнастика. 10.05 Фильм — детям. «Юнга со шхуной «Колумб». Художественный фильм. 11.30 «Очвидное — невероятное». 12.20 Новости. 13.00 Новости. 13.20 К дню пограничника. Кинопрограмма. 16.15 «Наш сад». 16.45 «Страницы истории». «Культурная революция в СССР».

17.25 Чемпионат Европы по тяжелой атлетике. Передача из Болгарии. 18.00 «Один за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 18.45 «Сегодня — День пограничника». Выступление заместителя начальника пограничных войск КГБ СССР контр-адмирала Н. И. Козлова. 19.00 Песни о моей Родине. 19.15 «Пляжистка. Год четвертый». «Легопись земли Тюменской». 20.00 К 35-летию воссоединения Украины с Россией. Заключительный концерт фестиваля искусств «Киевская весна». Трансляция из Киева. 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 Продолжение фестиваля искусств «Киевская весна». 23.35 Новости.

Программа Узбекского телевидения

18.15 Программа передач. 18.30 «Звездочка». Киноальманах для детей. 19.00 «Пионеры всей страны. День Ленина верны». 19.30 «Ахборот». Информационная программа (рус.). 19.45 «Проходит сквозь сердце границы». Телевизионный документальный фильм. 20.00 Показывает студия «Ешиль». «Ватанпавра». Передача посвященная Дню пограничника. 20.30 «Ахборот». Информационная программа. 20.50 «Гости нашей столицы». Поет народная артистка Таджикской и Азербайджанской ССР Лайло Шарипова. Программа подготовлена Азербайджанским телевидением. 21.30 Москва. «Время». Информационная программа. 22.05 «Животноводство — ударный фронт». 22.25 «Театральные встречи». 23.35 Программа передач.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

18.35 Программа передач. 18.40 Фильм — детям. «За морями, за горами». 19.00 «От нашего главного корреспондента» (рус.). 20.10 Ташкентские новости.

ВТОРНИК — 29 МАЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». Информационная программа. 9.40 Утренняя гимнастика. 10.05 «Одни за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 10.45 «Гринаада». Художественный фильм. 12.05 Новости. 13.00 Новости. 13.20 Программа документальных фильмов. 16.15 «Театр А. С. Пушкина». Передача из Душанбе.

17.00 «Стартует летняя трудовая четверть». 18.00 Концерт национальной оркестра Литовской ССР. Дирижер — народный артист Литовской ССР С. Сендецис. 18.30 «Жизнь науки». 19.00 «В каждом рисунке — солнце». 19.15 «Сегодня в мире». 19.40 «Человек и закон». 20.10 «Вместе — дружная семья». Музикальная программа. 20.40 Киноэпопея «Великая Отечественная». Фильм 7-й. «Оборона Сталинграда». 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 К Международному году ребенка. «Контрольная для взрослых». Передача 2-я. 22.35 «Музикальная жизнь». Телевизионный журнал. 23.35 Новости.

Программа Узбекского телевидения

11.25 Программа передач. 11.30 «Десять бумажных голубей». Фильм-концерт. 11.55 Г. Бичер-Стю. «Хижина дяди Тома». Телеспектакль для детей (рус.). 14.05 Для школьников. «Светофор». 15.05 Заключительный концерт V Республиканского смотро-коно-курса художественной самодеятельности учащихся педагогических учреждений (в записи).

18.15 Программа передач. 18.20 «Мы знаем Кликс». Мультифильм для детей. 18.35 Для школьников. «Бей, барбен!» (рус.). 19.05 «За эффективность и качество идеологической работы». «Курица экономических кадров». 19.30 «Ахборот». Информационная программа (рус.). 19.45 «Иногда гулыш». Тележурнал. 20.30 «Ахборот». Информационная программа. 20.50 «Легенды». 21.30 Москва. «Время». Информационная программа. 22.05 «Грудные разности». Телешлюзовод. 22.20 «В мире кино». 23.20 Программа передач.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

18.35 Программа передач. 18.40 «Сияют, Мария!». Художественный фильм. 1-я серия (рус.). 19.45 Реклама. 20.00 Ташкентские новости.

СРЕДА — 30 МАЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». Информационная программа. 9.40 Утренняя гимнастика. 10.05 «Одни за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 10.45 «Гринаада». Художественный фильм. 12.05 Новости. 13.00 Новости. 13.20 Программа документальных фильмов. 16.15 «Театр А. С. Пушкина». Передача из Душанбе.

17.00 «Стартует летняя трудовая четверть». 18.00 Концерт национальной оркестра Литовской ССР. Дирижер — народный артист Литовской ССР С. Сендецис. 18.30 «Жизнь науки». 19.00 «В каждом рисунке — солнце». 19.15 «Сегодня в мире». 19.40 «Человек и закон». 20.10 «Вместе — дружная семья». Музикальная программа. 20.40 Киноэпопея «Великая Отечественная». Фильм 7-й. «Оборона Сталинграда». 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 К Международному году ребенка. «Контрольная для взрослых». Передача 2-я. 22.35 «Музикальная жизнь». Телевизионный журнал. 23.35 Новости.

Программа Узбекского телевидения

18.15 Программа передач. 18.20 «Письмо». Мультифильм для детей. 18.30 «Добро-ми-фа-соль». Мульти-образовательная передача для детей. 19.00 «Орудия». Телевизионный фильм-концерт. 19.30 «Ахборот». Информационная про-

грамма передача. 19.45 Играет лауреат Международного конкурса В. Селизюхин (Фортепиано). 11.35 Киноэпопея «Великая Отечественная». Фильм 7-й. «Оборона Сталинграда». 12.25 Новости. 13.00 Новости. 13.20 «По берегам великорусского Дуная». Телевизионный документальный фильм. 14.15 «Русский мир». 16.15 «Театр А. С. Пушкина». Передача 2-я.

17.00 «Отзовитесь, горячите!». 17.35 «Учителю урок музыки». Передача 3-я. 18.35 «Дела московского комсомола». 19.05 «Стихи — детям». 19.15 «Сегодня в мире». Передача из Днепропетровска. 19.30 «Веселые старты». Ведущий передача — секретарь правления Союза кинематографистов СССР, директор искусства Таджикской ССР А. Караганов. 20.50 Концерт Государственного академического русского народного хора РСФСР имени М. Пятницкого. 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 «Леонид Леонов. Страницы творчества». 23.30 «Новости». Передача 2-я.

17.25 Чемпионат Европы по тяжелой атлетике. Передача из Болгарии. 18.00 «Один за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 18.45 «Сегодня — День пограничника». Выступление заместителя начальника пограничных войск КГБ СССР контр-адмирала Н. И. Козлова. 19.00 Песни о моей Родине. 19.15 «Пляжистка. Год четвертый». «Легопись земли Тюменской». 20.00 К 35-летию воссоединения Украины с Россией. Заключительный концерт фестиваля искусств «Киевская весна». Трансляция из Киева. 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 Продолжение фестиваля искусств «Киевская весна». 23.35 Новости.

Программа Узбекского телевидения

11.25 Программа передач. 11.30 «Захудай, королевство!». Телеспектакль для детей (рус.). 12.45 «Бобин и Барбос». Мультифильм. 13.10 «Большие хлопоты из-за маленького мальчика». Художественный фильм.

18.15 Программа передач. 18.20 «Кобзяк». Фильм-концерт для детей. 18.45 Для школьников. «Последний звонок». 19.15 «Ахборот». Информационная программа (рус.). 19.30 «Рассказы дяди директора». Едет передача народный артист УзССР Захид Хакимзаров. 20.10 «Ахборот». Информационная программа. 20.30 «Гости нашей столицы». «Ахборот». Информационная программа. 20.50 «Сердце детей». 19.30 «Сегодня в мире». 19.45 «Сегодня — Международный день защиты детей». Выступление секретари ЦИ ВЛКСМ, председатель Центрального совета Всеесоюзной писательской организации имени В. И. Ленина А. В. Федуловой. 21.30 Концерт с участием детских коллективов СССР и Болгарии. 20.00 Киноэпопея «Великая Отечественная». Фильм 8-й. «Победа под Сталинградом». 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 «Леонид Леонов. Страницы творчества». 23.30 «Сегодня в мире». 23.45 Программа передач.

Программа Узбекского телевидения

11.25 Программа передач. 11.30 «Захудай, королевство!». Телеспектакль для детей (рус.). 12.45 «Бобин и Барбос». Мультифильм. 13.10 «Большие хлопоты из-за маленького мальчика». Художественный фильм.

18.15 Программа передач. 18.20 «Кобзяк». Фильм-концерт для детей. 18.45 Для школьников. «Последний звонок». 19.15 «Ахборот». Информационная программа (рус.). 19.30 «Рассказы дяди директора». Едет передача народный артист УзССР Захид Хакимзаров. 20.10 «Ахборот». Информационная программа. 20.30 «Сердце детей». 19.30 «Сегодня в мире». 19.45 «Сегодня — Международный день защиты детей». Выступление секретари ЦИ ВЛКСМ, председатель Центрального совета Всеесоюзной писательской организации имени В. И. Ленина А. В. Федуловой. 21.30 Концерт с участием детских коллективов СССР и Болгарии. 20.00 Киноэпопея «Великая Отечественная». Фильм 8-й. «Победа под Сталинградом». 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 «Леонид Леонов. Страницы творчества». 23.30 «Сегодня в мире». 23.45 Программа передач.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

18.15 Программа передач. 18.40 «Сияют, Мария!». Художественный фильм. 2-я серия (рус.). 19.45 «На полях столичной области». 20.10 Ташкентские новости.

ЧЕТВЕРГ — 31 МАЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». Информационная программа. 9.40 Утренняя гимнастика. 10.05 «Одни за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 10.45 «Гринаада». Художественный фильм. 12.05 Новости. 13.00 Новости. 13.20 Программа документальных фильмов. 16.15 «Театр А. С. Пушкина». Передача из Душанбе.

17.00 «Стартует летняя трудовая четверть». 18.00 Концерт национальной оркестра Литовской ССР. Дирижер — народный артист Литовской ССР С. Сендецис. 18.30 «Жизнь науки». 19.00 «В каждом рисунке — солнце». 19.15 «Сегодня в мире». 19.40 «Человек и закон». 20.10 «Вместе — дружная семья». Музикальная программа. 20.40 Киноэпопея «Великая Отечественная». Фильм 7-й. «Оборона Сталинграда». 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 К Международному году ребенка. «Контрольная для взрослых». Передача 2-я. 22.35 «Музикальная жизнь». Телевизионный журнал. 23.35 Новости.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

18.15 Программа передач. 18.40 «Сияют, Мария!». Художественный фильм. 2-я серия (рус.). 19.45 Реклама. 20.00 Ташкентские новости.

ПЯТНИЦА — 1 ИЮНЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». Информационная программа. 9.40 Утренняя гимнастика. 10.05 «Одни за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 10.45 «Гринаада». Художественный фильм. 12.05 Новости. 13.00 Новости. 13.20 Программа документальных фильмов. 16.15 «Театр А. С. Пушкина». Передача из Душанбе.

17.00 «Стартует летняя трудовая четверть». 18.00 Концерт национальной оркестра Литовской ССР. Дирижер — народный артист Литовской ССР С. Сендецис. 18.30 «Жизнь науки». 19.00 «В каждом рисунке — солнце». 19.15 «Сегодня в мире». 19.40 «Человек и закон». 20.10 «Вместе — дружная семья». Музикальная программа. 20.40 Киноэпопея «Великая Отечественная». Фильм 7-й. «Оборона Сталинграда». 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 К Международному году ребенка. «Контрольная для взрослых». Передача 2-я. 22.35 «Музикальная жизнь». Телевизионный журнал. 23.35 Новости.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

18.15 Программа передач. 18.40 «Сияют, Мария!». Художественный фильм. 2-я серия (рус.). 19.45 Реклама. 20.00 Ташкентские новости.

СУББОТА — 2 ИЮНЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». Информационная программа. 9.40 Утренняя гимнастика. 10.05 «Одни за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 10.45 «Гринаада». Художественный фильм. 12.05 Новости. 13.00 Новости. 13.20 Программа документальных фильмов. 16.15 «Театр А. С. Пушкина». Передача из Душанбе.

17.00 «Стартует летняя трудовая четверть». 18.00 Концерт национальной оркестра Литовской ССР. Дирижер — народный артист Литовской ССР С. Сендецис. 18.30 «Жизнь науки». 19.00 «В каждом рисунке — солнце». 19.15 «Сегодня в мире». 19.40 «Человек и закон». 20.10 «Вместе — дружная семья». Музикальная программа. 20.40 Киноэпопея «Великая Отечественная». Фильм 7-й. «Оборона Сталинграда». 21.30 «Время». Информационная программа. 22.05 К Международному году ребенка. «Контрольная для взрослых». Передача 2-я. 22.35 «Музикальная жизнь». Телевизионный журнал. 23.35 Новости.

Программа для г. Ташкента и Ташкентской области

18.15 Программа передач. 18.40 «Сияют, Мария!». Художественный фильм. 2-я серия (рус.). 19.45 Реклама. 20.00 Ташкентские новости.

СРЕДА — 30 МАЯ

Программа Центрального телевидения «Восток»

9.00 «Время». Информационная программа. 9.40 Утренняя гимнастика. 10.05 «Одни за всех, все за одного». Передача из