

ЖДЕМ С НЕТЕРПЕНИЕМ

(К предстоящим гастролям в Магнитогорске Оренбургского театра музыкальной комедии)

Встреча с другом всегда радость, а если это хороший друг — радость вдвойне.

Первого июня в Магнитогорск приезжают уже знакомые нам по прошлогодним гастролям артисты Оренбургского театра музыкальной комедии.

Жизнерадостное искусство, каким является оперетта, и, главное, полюбившееся магнитогорскому зрителю творчество артистов — все это заставляет любителей театрального искусства с нетерпением ждать начала спектаклей.

Зрители хорошо помнят одну из ведущих артисток театра — П. Яновицкую. Столько обаяния в ее игре в сочетании с превосходными вокальными и внешними данными! Хочется чаще видеть ее, слышать.

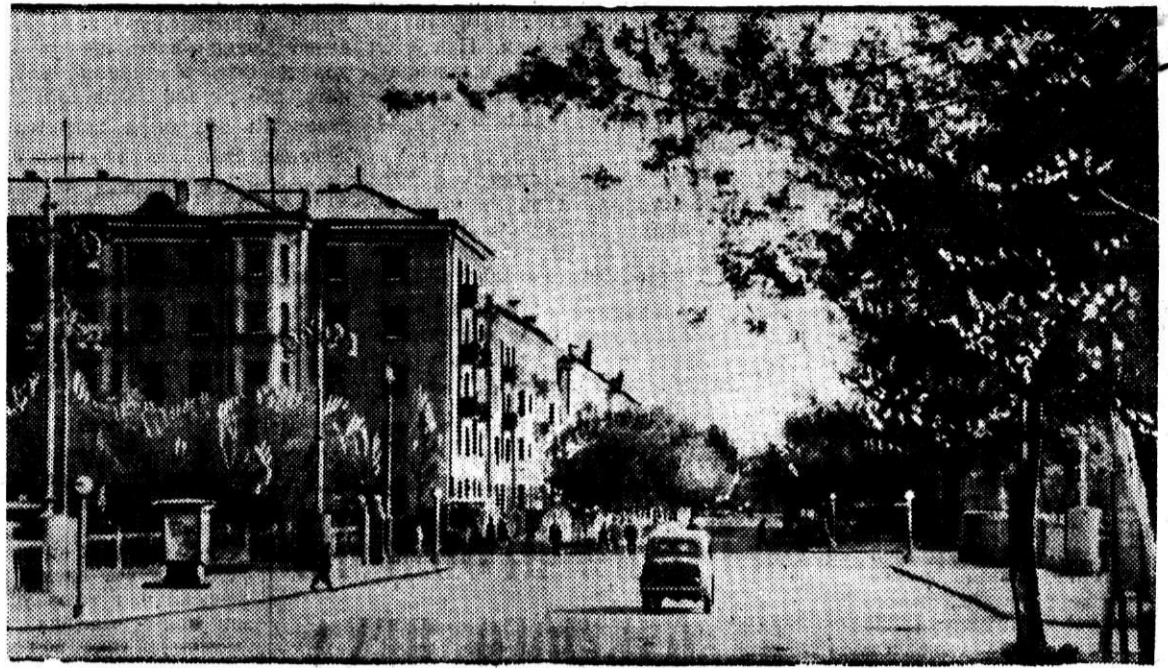
А задорные В. Малясова, Е. Прачек — их также полюбил наш зритель.

Оренбургский театр в прошлом году отмечал свой 30-летний юбилей. За это время театр оформился, выросло мастерство актеров и это проверено отношением публики к театру. Можно сказать, что Оренбургский театр не менее популярен, чем Свердловский. И лучшее доказательство этого утверждения — поездка оренбуржцев в этом году в Москву.

Нельзя не заметить той любви и заботы о театре, которую проявляет главный его администратор Е. Вараксина. Она пропагандист театра, его популяризатор: всегда можно иметь программу с репертуаром, в городе своевременно видишь красочные афиши.

Все хорошо в работе этого коллектива, и хочется, чтобы надежды от новой встречи оправдали себя. Поэтому пожелаем артистам нового творческого подъема. Пусть они знают, как ждет их наш зритель.

В. ВАЛОВА, инженер Гипромеца.



Наш Магнитогорск.
Улица Горького
Фото Н. Нестеренко.

А ДЕТИ ЖДУТ

Шефы детского сада № 51 из обжимного цеха еще в апреле должны были построить во дворе «пароход», «паровоз», водный бассейн, но все это пока «в проекте». А ведь дети ждут.

Неужели обжимщикам трудно откомандировать в детский сад плотника, который мог бы осуществить задуманное? Чертежи есть, инструмент тоже есть и материалов строительных много не требуется — нет, видимо, только одного — желания шефов оборудовать игровое поле.

А. БУРЕ, рабкор.

Как следить за иностранной литературой

Консультирует библиограф

Важно постоянно следить не только за отечественной, но и за иностранной технической литературой.

Научно-техническая библиотека ММК получает 106 наименований иностранных журналов, (какие именно и за какие годы, можно узнать из картотеки иностранных журналов). Журналы расписываются и карточки ставятся в картотеку журнальных статей по тематике. Группа переводов библиотеки ежемесячно выпускает тематические информационные листки по иностранной технике.

Однако не все знают иностранные языки и многих журналов нет в нашей библиотеке. Здесь на помощь читателю приходят «Экспресс-информации», которые освещают современные достижения науки и техники за рубежом в виде расширенных рефератов. Материалы, помещаемые в «Экспресс-информации», содержат научные и технические данные первоисточника, иллюстрируются фотографиями, схемами, графиками и таблицами.

В реферативных журналах (РЖ) публикуются рефераты, аннотации и библиографические описания, составленные на статьи, книги и патенты, выходящие в 100 странах на 64 языках. К сводным томам реферативных журналов и отдельным выпускам издаются годовые указатели: авторский и предметный.

Работники комбината, изобретатели и рационализаторы найдут немало полезного и интересного на страницах таких реферативных журналов, как «Экономика промышленности», «Металлургия», «Технология машиностроения», «Электротехника», «Сварка», «Химия» и других.

Библиографические бюллетени «Новости технической литературы» серии «Черная металлургия», «Угольная промышленность», «Железнодорожный транспорт» и другие включают не только русскую, но и зарубежную литературу с переводами заглавий и краткими аннотациями.

Почти все получаемые и составляемые библиотекой тематические библиографические списки включают и иностранную литературу.

С переводами иностранных статей, выполненными группой переводчиков библиотеки и полученными из других организаций, можно познакомиться в систематическом каталоге книг, где они собраны за разделителем «Технические переводы».

В бюллетене «Список переводов научно-технической литературы» публикуются описания переводов по техническим наукам, передовому производственному опыту предприятий, экономике, управлению и организации производства.

Информацию об иностранных промышленных каталогах можно получить в бюллетене «Промышленные каталоги».

«Новые книги за рубежом» — критико-библиографический журнал, который публикует развернутые рецензии видных советских специалистов на иностранные книги. В конце каждого выпуска журнала приведен список иностранных книг по технике.

Все перечисленные материалы имеются в нашей библиотеке. С ними можно познакомиться в читальном зале, на открытых просмотрах новой литературы и на выставке «Новые журналы».

Н. СОЛОВЬЕВА,
библиограф научно-технической библиотеки комбината.

ОКНО ЗДОРОВЬЯ

ПИТЬЕВОЙ РЕЖИМ ЛЕТОМ

Известно, что за смену рабочих горячего цеха может потерять с потом до 2—3, а иногда и до 5—6 литров воды.

Потеря воды в человеческом организме неблагоприятно сказывается на сложных процессах, происходящих в организме, и чувство жажды является как бы сигналом этой потери, заставляющим человека восполнить ее. Рабочий пьет воду, но пот не представляет собой чистой воды, в нем в растворенном виде содержится ряд веществ, главным образом поваренная соль (хлористый натрий). Оказывается, наш организм, теряя хлористый натрий, утрачивает способность длительно удерживать влагу, поэтому вода, выпитая рабочим, очень быстро снова уходит с потом, жажда возобновляется. Чтобы дать организму возможность удержать воду, выделяя только то количество пота, которое требуется для охлаждения тела, дать рабочему отдохнуть от непрерывной жажды, достаточно ввести вместе с водой в организм человека небольшое количество той же поваренной соли.

Потеря соли организмом может привести к серьезным последствиям. Научкой доказано, что хлористый натрий необходим для поддержания нормального состояния нервной системы.

Далее, из хлористого натрия в организме человека вырабатывается другое вещество — соляная кислота, необходимая для нормальной деятельности желудка и кишечника. Потеря соли приводит к уменьшению соляной кислоты в желудке, к так называемому понижению кислотности желу-

дочного сока. Поэтому на тех участках комбината, где не ведется борьба с перегревами и нет снабжения подсоленной газированной водой, возможно распространение желудочно-кишечных заболеваний.

Грубые нарушения питьевого режима в некоторых цехах нашего комбината и в настоящее время могут вызывать повышение заболеваемости по группе желудочно-кишечных заболеваний. Регулярная подача газированной воды рабочим или нарушение дозировки солевого раствора наблюдается иной раз в мартевских цехах №№ 2 и 3, цехе изложниц, центральной электростанции, фасонно-валце-сталелитейном цехе, сортопрокатном цехе.

Активистам Красного Креста, медицинским работникам здравпунктов следует добиваться бесперебойной подачи рабочим подсоленной газированной воды, содержащей 0,5 процента поваренной соли. Пить газированную воду сразу помногу не рекомендуется, нужно пить ее не более 1 стакана.

Насыщенность соевым раствором газированной воды рекомендуется в таком порядке: при тяжелой нагрузке должен быть крепче раствор, т. е. от 0,4 до 0,6 процента соли, при легкой нагрузке — от 0,3 до 0,4 процента соли.

Нужно помнить, что все питьевые точки должны находиться в отличном санитарном состоянии.

Л. ЯНЧЕНКО, помощник промышленно-санитарного врача медсанчасти ММК.

• Куда пойти учиться

ШКОЛЫ РАБОЧЕЙ МОЛОДЕЖИ

В школах рабочей молодежи можно получить среднее и восьмилетнее образование.

В школах рабочей молодежи металлургов №№ 1, 6, 9 и 11 обучение будет производиться в 5—11 классах. Производится набор в классы с ускоренным сроком обучения школ рабочей молодежи №№ 1, 6, 11.

Лица, имеющие четырехклассное образование, могут получить 8-летнее образование за 2,5 года, а лицам, имеющим образование 5 классов, пред-

ставляется возможность получить 8-летнее образование за 2 года. На учебу в эти классы будут зачисляться лица, имеющие производственный стаж не менее 5 лет и возраст свыше 25 лет. Для работников, имеющих длительный перерыв в учебе, при всех школах рабочей молодежи проводятся подготовительные занятия. В заочной школе можно сдать экзамены экстерном за 8—11 классов.

Адреса школ и номера телефонов:

ШРМ № 1 — ул. Строителей, 11, телефон: 2-03-20;

ШРМ № 6 — ул. Чайковского, 61а, телефон: 3-54-04;

ШРМ № 9 — ул. Комсомольская, 2, телефон: 2-15-75;

ШРМ № 11 — ул. Труда, 28, телефон: 3-31-27.

Заочная школа — ул. Строителей, 11 (в здании ШРМ № 1), телефон: 2-00-26.

Коллектив работников ОТК выражает глубокое соболезнование Медведеву Михаилу Николаевичу по поводу смерти матери МЕДВЕДЕВОЙ Марии Емельяновны.

Администрация и общественные организации листопркатного цеха № 3 глубоко скорбят по поводу преждевременной смерти работника цеха ИВАНОВА Юрия Дмитриевича и выражают соболезнование семье покойного.

Зам. редактора Ю. А. ЛЕВИЦКИЙ.

Администрация, партийная и профсоюзная организации правобережного ЖКО № 1 УКХ ММК скорбят по поводу преждевременной смерти старшего работника комбината, коммуниста с 1932 года КОШЕВЕЦ

Серафимы Никитичны и выражает соболезнование семье и близким покойной.

**ПРИИТЕ
ЗВОНТЕ
ПРИХОДИТЕ**

Левый берег, ул. Кирова, 97,
(гостиница 2-й этаж). Телефоны
3-38-04, 3-31-33, 3-47-04, 3-07-98.