

Наша советская музыка

На очередном занятии университета культуры металлургов слушатели — члены бригад, борющихся за звание коллективов коммунистического труда, ознакомились с произведениями советской симфонической музыки. Музыковед, преподаватель музучилища Т. Корзинникова, вкратце изложила этапы развития нашей музыки, разъяснила, как слушать и понимать музыкальные произведения.

Затем выступил Магнитогорский симфонический оркестр под управлением Г. Любвицкого. В первом отделении концерта были исполнены «Песня о партбилете» Кабалевского, романс для скрипки Глиэра, балетная сюита Шостаковича.

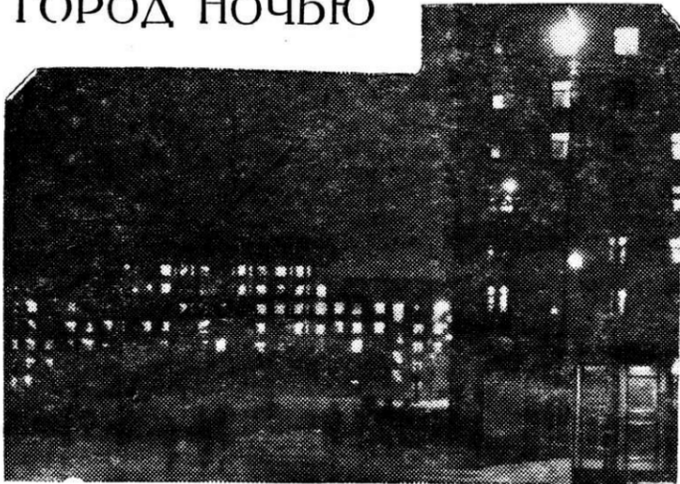
Во втором отделении слушатели прослушали сюиту из музыки к драме Лермонтова «Маскарад», увертюру к музыке кинофильма «Дети капитана Гранта» и другие произведения.

Выступления оркестра были тепло встречены слушателями.

Мощные радиотелескопы

В Пулковской обсерватории построен оригинальный радиотелескоп. Он представляет собой как бы ленту, вырезанную из гигантской чаши. Лента состоит из отдельных плоских щитов, расположенных на подвижных опорах. Перемещая щиты, можно менять ориентировку всей ленты, направляя ее на разные участки небосвода. Простота и надежность такой конструкции позволяют строить чрезвычайно большие радиотелескопы, с помощью которых можно будет заглянуть в ныне недостижимые дали мирового пространства.

ГОРОД НОЧЬЮ



Люблю смотреть на город сонный,
Когда мерцают фонари,
Бродить по улицам знакомым
До появления зари.
Седой Урал волною плещет,
На дамбе россыпи огней,
На небе зарево трепещет
И трубы мощные видней.

Там бьется сердце комбината
И дорог там минутам счет,
Там от зари и до заката
Жизнь напряженная идет.

Римма ПАНТЕЛЕЕВА,
оператор машинно-счетной
станции комбината.

Лекции в красных уголках

В красном уголке старого мартеновского цеха на одном из щитов вывешено расписание лекций, которые будут прочитаны в апреле. Девять лекций запланировано прочесть в бригадах мартеновцев.

Одна из них, собравшая большое количество слушателей, состоялась 2 апреля. Лектор т. Винников прочел лекцию «Значение народной милиции».

В ближайшее время мартеновцы прослушают лекцию о великом русском писателе Н. В. Гоголе. Для ознакомления трудящихся с работой XII съезда профсоюзов запланировано провести ряд выс-

туплений делегата съезда сталевара т. Сердитова.

Д. ГУДКОВ.

Большой интерес у коллектива ремонтного участка котельно-ремонтного цеха вызвала лекция «XXI съезд партии о достижениях науки и техники в СССР». Читал ее лектор т. Конятов. На ней присутствовало много монтажников, электросварщиков, слесарей.

После лекции присутствующие просмотрели технический фильм о вакуумной разливке стали и документально-хроникальный фильм «Операция «Тетонский меч»».

Е. ШАРОВА.

В ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ

Интересно знать

Ежедневно предприятия нашей страны потребляют до 8 тысяч тонн лимонной и яблочной кислот, добываемых из незрелых лимонов, листьев махорки, рябины.

Недавно советские ученые установили, что лимонную и яблочную кислоты можно добывать также из хлопка. Многочисленные исследования, проведенные работниками института химии растительных веществ Узбекской ССР, доказали, что стебли хлопчатника содержат приблизительно 5 процентов лимонной и яблочной кислот.

Исследования показали также, что один килограмм лимонной кислоты, добытый из сырья хлопчатника, будет стоить вдвое дешевле.

В Японии пущена первая в мире электростанция, работающая на тепловой энергии вулкана (на горячих газах). Опыт эксплуатации этой станции позволил начать проектирование новой электростанции мощностью в 30 тысяч киловатт. Эта мощность при благоприятных условиях действия вулкана может быть увеличена в 4 раза.

Лекарства от страха

Попытки изобрести лекарство, которое помогало бы людям преодолевать страх, делались давно. Еще в древнем Китае солдатам перед боем давали пить водку, настоенную на когтях и желчи тигра. Считалось, что, отведав этого снадобья, солдат становится бесстрашным, как тигр.

Современная медицина нашла настоящие пути влияния на психику человека с помощью разных фармакологических средств.

Из цветка «раузолдыз серпентина», произрастающего в Индии, готовят препарат «резерпина», успокаивающий человека. Врачи-психиатры успешно лечат им больных манией страха. Такое же влияние имеют и препараты «милтаун» и «облифон». Одна таблетка «облифона» устраняет чувство страха, возникшее по какой-либо причине.

Девятипудовая щука

В истории зафиксировано много случаев, когда были пойманы громадные щуки, возраст которых, благодаря кольцеванию, установлен довольно точно. Самую громадную в мире щуку вытащили неводом в 1947 году в озере близ Хельбронна (Германия). На рыбе обнаружили кольцо, помеченное 1680 годом. Следовательно, щука прожила 267 лет. Длина ее составляла свыше пяти метров, а вес около 145 килограммов (свыше 9 пудов). Скелет этой щуки и обнаруженное на ней кольцо хранятся в Менгейме.

В России самую большую щуку поймали под Москвой во время чистки прудов в начале XVIII столетия. Весила она 66 килограммов, а длина ее составляла свыше двух метров. В жабровой крышке рыбины обнаружили золотое кольцо с надписью «Посадил царь Борис Федорович».

Благоухающие часы

Благоухающие часы были недавно выставлены в Токио по случаю дня празднования времени.

Цифр на благоухающих часах нет. Их заменяют 24 палочки, каждая из которых пропитана особыми духами. Палочки поочередно загораются и горят

ровно 60 минут. Так, например, в полдень вы начинаете ощущать запах жасмина, в 3 часа — горензии и т. д. По запаху и по степени сгорания палочки вы узнаете, который час, конечно, при условии, что у вас нет сморка.

Составил Ф. САПРЫКИН.

Кроссворд

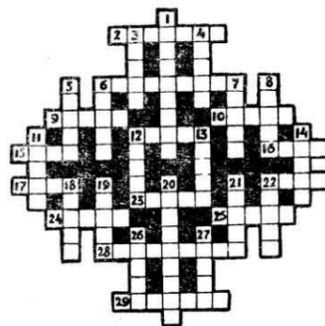
ПО ГОРИЗОНТАЛИ:

2. Балет Прокофьева. 6. Опера П. И. Чайковского. 9. Герой романа Я. Гашека. 10. Великий русский художник. 12. Первый или основной звук гаммы. 15. Совокупность явлений, работ. 16. Роман М. Ауэзова. 17. Музыкальное произведение. 22. Латвийский национальный праздник. 23. Литературное произведение. 24. Вид театрального искусства. 25. Французский писатель. 28. Персонаж романа Ж. Верна «Дети капитана Гранта». 29. Советский писатель.

ПО ВЕРТИКАЛИ:

1. Автор романа «Балтийское небо». 3. Музыкальное произведение. 4. Город на юге СССР. 5. Порыв сильного ветра. 6. Роман Н. Бирюкова. 7. Река в Свердловской области. 8. Персонаж романа Бряцеева «Это было в Праге». 11. Химический элемент. 12. Торжественное шествие. 13. Место действия, поприще. 14. Героиня одного из романов А. Дюма.

18. Действующее лицо из пьесы А. Н. Островского «Без вины виноватые». 19. Австрийский писатель. 20. Один из русских полководцев Отечественной войны 1812 г. 21. Советский киноартист. 22. Название музыкального произведения в медленном темпе. 26. Автор детской сказки «Красная шапочка». 27. Часть романа Ф. Панферова «Бруски».



ТРУДЯЩИЕСЯ КОМБИНАТА

Дворец культуры металлургов объявляет набор в кружок масовиков-затейников.

Запись производится ежедневно в парке культуры металлургов с 9 до 6 часов вечера.

Первое занятие состоится 7 апреля в 6 часов вечера в художественной мастерской парка.

ВИТРИНА БРАКА

Комсомольцы и молодежь цеха эмалированной посуды производства металлоизделий повели решительную борьбу с бракоделами и нарушителями технологической дисциплины в цехе.

Ярким примером служит организованная в прошлом году комсомольским бюро цеха витрина брака, которая установлена на видном месте — у табельной доски. Ответственной за витрину является секретарь комсомольской организации цеха Катя Мелешко.

Под стеклом этой витрины можно увидеть бракованное изделие, под которым установлена табличка, на которой значатся дата, количество брака и фамилия виновного в выпуске брака.

Это мероприятие дало хорошие результаты.

Сейчас в цехе нередко можно услышать такое:

— Катя, уберите, пожалуйста, мое ведро с витрины. Я больше не буду допускать брака.

И действительно, не было еще случая, чтобы чья-нибудь фамилия появилась за витриной второй раз. И вот результат: в последнем квартале прошлого года товарный брак посуды по цеху составил 2,1 процента, в январе этого года брак снизился до 1,5 процента от общего числа выпускаемой продукции, а в феврале он был равен 1,1 процента.

Д. РОМАНОВСКИЙ.

Итоги смотра

Подведены итоги общественного противопожарного смотра, который проводился в конце прошлого года на всех заводах и предприятиях совнархоза Челябинского экономического района.

За достигнутые результаты в выполнении условий смотра Совет народного хозяйства постановил присудить коллективу Магнитогорского металлургического комбината второе место и наградить денежной премией и грамотой.

Среди цехов нашего комбината первое место занял коллектив коксохимического производ-

ства, второе — коллективы ТЭЦ и шмотно-динасового цеха и третье — коллективы листопркатного цеха № 2, рудообогащительной фабрики ГРУ и службы подвижного состава внутризаводского транспорта.

М. МУДРЫЙ,
работник пожарной
охраны комбината.

Новинки литературы

В библиотеку железнодорожного транспорта комбината поступила новая политическая, техническая, научно-популярная и художественная литература.

Имеются материалы XXI съезда КПСС и книги-беседы о семилетнем плане развития народного хозяйства СССР, а также книги по атеистической пропаганде.

В числе технических книг имеются:

Вульф. Справочник о ремонте паровозов.

Руководство осмотрику вагонов.

Руководство паровозному машинисту.

Раков. Устройство и обслуживание электровозов.

Комиссаров. Общий курс слесарного дела.

Сборник законодательных актов о труде.

Справочник по ремонту вагонов.

Редактор В. М. ЩИБРЯ.

СЕГОДНЯ И ЗАВТРА В КИНО И ТЕАТРЕ

КИНОТЕАТР «МАГНИТ»: сегодня «Чрезвычайное происшествие», «Кочубей», «Гроза над полями», с 6 апреля «Годы молодые».

КИНОТЕАТР им. ГОРЬКОГО: сегодня «Ветер», с 6 апреля «Годы молодые».

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ»: сегодня «Опасное поручение», с 6 апреля «Ветер».

КЛУБ ЖДТ: «Пламенные годы».

ДОМ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ (правый берег): сегодня «Борьба в долине», с 6 апреля «Встреча со счастьем».

ДРАМТЕАТР им. ПУШКИНА: «Блудный сын».