



ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 55 (1968)

Вторник, 23 июля 1974 года

Год издания 17-й

Цена 2 коп.

Первое место и переходящий вымпел

19 июля Дубну посетили делегации городов Жуковского и Калининграда, с которыми дубненцы соревнуются. Гостей приняли в городском комитете КПСС. Затем представители партийных и советских организаций Жуковского и Калининграда осмотрели город.

В 14 часов состоялось собрание партийно-хозяйственного актива Дубны, посвященное подведению итогов социалистического соревнования городов Дубна — Жуковский — Калининград за II квартал и I полугодие 1974 года. На нем были оглашены итоги социалистического соревнования. Нашему городу присуждено первое место и переходящий вымпел.

В честь 30-летия народной Польши

Торжественный вечер, посвященный 30-й годовщине Польской Народной Республики, состоялся 18 июля в Доме культуры Объединенного института ядерных исследований. На вечере присутствовали делегация Воеводства по атомной энергии ПНР во главе с вице-президентом ведомства доктором Мечиславом Совинским и партийная делегация ведущих польских научных центров с сотрудником отдела науки и просвещения ЦК ПОРП профессором Збигневом Грабовским.

Открывая вечер, секретарь парторганизации ПОРП в Дубне сотрудник Лаборатории высоких энергий Бронислав Словински сказал: «Наша страна подошла к своему славному юбилею с новыми трудовыми подарками и достижениями. Ранее отсталая, неистово разрушенная войной, народная Польша в исторически короткий срок стала одним из 10 наиболее развитых государств мира, равноправным партнером, без участия которого не решается ни одна важная проблема человечества. Нынешняя Польша — надежное звено социалистического содружества, верный друг Советского Союза и других социалистических стран».

С приветственным словом к собравшимся обратился вице-президент Воеводства по атомной энергии ПНР доктор М. Совински, который подчеркнул значение Объединенного института ядерных исследований в Дубне для развития науки социалистических стран и укрепления интернационального содружества народов, он провозгласил здравицу в честь дружбы, взаимопонимания и сотрудничества ученых наших стран.

От имени дирекции Объединенного института польских товарищей приветствовал директор ОИЯИ академик Н. Н. Боголюбов, который отметил значительный вклад польских ученых и инженеров в развитие ОИЯИ, в научные исследования, ведущиеся в его интернациональном коллективе.

«Позвольте от имени представителей стран-участниц Института, работающих в Дубне, поздравить вас с 30-летием и пожелать больших творческих успехов на благо и процветание вашей родины», — сказал в своем кратком выступлении на вечере представитель чехословацкой национальной группы в Дубне сотрудник Лаборатории ядерных проблем Мирослав Фримл.

С теплыми словами привет-

ствия в адрес гостей и польских сотрудников Объединенного института на вечере выступил первый секретарь Дубненского ГК КПСС Г. Л. Рехтин.

Председатель отделения Общества польско-советской дружбы при Воеводстве по атомной энергии ПНР тов. Франтишек Гурски вручил золотые значки Общества академику Н. Н. Боголюбову, первому секретарю ГК КПСС Г. Л. Рехтину, заместителю директора ЛВЭ, секретарю парткома КПСС в ОИЯИ И. Н. Семеновичу, научному сотруднику ЛВЭ Л. С. Охрименко, научному сотруднику ЛНФ В. И. Салацкому и научному сотруднику ЛНФ, председателю Дубненского отделения Общества польско-советской дружбы Казимежу Недведюку — за заслуги в деле укрепления дружеских связей между СССР и Польшей.

На вечере были объявлены итоги викторины «XXX лет народной Польше», проведенной по случаю знаменательной даты коллективом польских сотрудников ОИЯИ при активном участии и поддержке Воеводства по атомной энергии ПНР. С коротким словом перед собравшимися выступил председатель жюри Б. Словински. Секретарем жюри, сотрудником Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ Мечиславом Будзынским был зачитан протокол заседания жюри о присуждении премий пяти победителям викторины и поощрении всех ее участников памятными подарками. Первый приз викторины — складной велосипед был вручен вице-директором департамента международного сотрудничества Воеводства по атомной энергии ПНР тов. Генриком Гаевским сотруднице отдела подготовки кадров ОИЯИ Т. П. Яровиковой, занявшей первое место.

«Для того, чтобы крепить дружбу, надо лучше знать друг друга», — сказал в своем кратком выступлении на вечере секретарь парткома КПСС в ОИЯИ И. Н. Семенович, подчеркнув что этому в немалой степени способствовала прошедшая викторина. Тов. Семенович выразил благодарность центральному правлению Общества польско-советской дружбы за высокую оценку вклада дубненцев в укрепление дружбы между нашими народами. «В этом мы, коммунисты, видим свой интернациональный долг», — сказал И. Н. Семенович.

Вечер закончился демонстрацией польского фильма «День прозрения».

Названы лучшие

Подведены итоги работы предприятий промышленности города за первое полугодие четвертого года пятилетки. План II квартала и I полугодия по общему объему реализации и производству важнейших промышленных видов продукции перевыполнен. Прирост промышленной продукции составил 14,7 процента, а производительности труда — 13,6 процента. Ускорились темпы роста производительности труда. В сравнении с результатами прошлого года она возросла на 0,4 процента. Внедрено в производство свыше 340 рационализаторских предложений и 30 планов НОТ, что позволило сэкономить более 170 тыс. рублей.

Большинство промышленных предприятий работали ритмично, снизили затраты на 1 рубль товарной продукции, повысилась фондоотдача. Получено около 500 тыс. руб. сверхплановой прибыли.

Наиболее высоких показателей по итогам II квартала и полугодия добились коллективы Центральных экспериментальных мастерских, цеха №3 завода нестандартного оборудования и типографии.

Строительными организациями города план I полугодия по общему объему строительно-монтажных работ выполнен на 103,7 процента, по жилищному строительству — на 100,3 процента. Введено в эксплуатацию 3600 кв. м жилой площади. Повысилась производительность труда.

В I полугодии уделялось внимание улучшению условий труда на промышленных предприятиях и в организациях города. По сравнению с соответствующим периодом 1973 года увеличилось число рационализаторов, подавших предложения по сокращению ручного и физического тяжелого труда. Экономическая эффективность от внедрения их в производство составила свыше 46 тыс. руб. Все это позволило довести уровень механизации вспомогательного производства до 57,3 процента и погрузочно-разгрузочных работ — до 65,1 процента.

Бюро ГК КПСС и исполком горсовета по итогам за II квартал и I полугодие присудили первое место коллективу Центральных экспериментальных мастерских (нач. Либерман М. А., секретарь парторганизации Иванов Р. М., предс. месткома Розенталь Е. А.).

Отмечена хорошая работа цеха № 3 завода нестандартного оборудования и городской типографии.

Среди строительных предприятий первое место присуждено управлению отделочных работ (нач. Порошков А. И., секретарь парторганизации Микий-

чук А. А., предс. цехкома Пасинчук В. М.).

☆☆☆

Успешно справились с выполнением плана за II квартал и за полугодие транспортные, непромышленные предприятия, предприятия бытового обслуживания и торговли. Плановые задания и социалистические обязательства выполнены по основным технико-экономическим показателям.

Транспортные организации города план II квартала по объему перевозок в приведенных тонно-км выполнили на 110,5 процента, получили 31 тыс. руб. сверхплановой прибыли. Экономлено 115 тонн бензина, авторезины — на сумму 8,7 тыс. руб.

Предприятия бытового обслуживания выполнили план по объему реализации услуг и работ за II квартал на 101,2 процента.

План по товарообороту в целом по городу за II квартал выполнен на 102,2 процента.

Хороших результатов за II квартал и I полугодие добились коллективы автотранспортного предприятия, транспортного отдела ОИЯИ, автобазы № 5, орас ОИЯИ, городского узла связи, станции технического обслуживания автомобилей.

За достигнутые успехи в социалистическом соревновании красные знамена и почетные грамоты ГК КПСС и исполкома городского Совета присуждены:

По группе транспортных предприятий — коллективу автотранспортного предприятия (рук. Файнгерш Е. М., секретарь парторганизации Шкилько И. Г., предс. месткома Шенин В. С., секретарь комсомольской организации Литвинюк С. И.).

По группе непромышленных предприятий — коллективу городского узла связи (рук. Коряко И. Н., секретарь парторганизации Новоселов А. С., предс. месткома Данилович Л. П., секретарь комсомольской организации Трушина Н. И.).

По группе предприятий торговли — коллективу орас ОИЯИ (рук. Чернов И. А., секретарь парторганизации Чужин О. В., предс. месткома Судаков В. Ф., секретарь комсомольской организации Салтыков В. М.).

По группе предприятий бытового обслуживания — коллективу станции техобслуживания автомобилей (рук. Мажаров А. А., предс. месткома Федосеев А. В.).

Отмечена хорошая работа коллективов транспортного отдела ОИЯИ, Волжского района гидросооружений, горбыткомбината.

Успехи связистов

На совместном заседании администрации, партийной, профсоюзной и комсомольской организаций Дубненского городского узла связи были подведены итоги социалистического соревнования между подразделениями и отделениями связи за II квартал 1974 года.

План по объему продукции выполнен на 101,1 процента, по производительности труда — на 103,9 процента, по распространению печати — на 107,5 процента и по прибыли — на 110,3 процента.

Лучших показателей в соревновании добились коллективы агентства «Союзпечать» и междугородной телефонной связи.

В соревновании между подразделениями и отделениями связи победителями стали коллективы отделения связи Дубна-1, городской и междугородной телефонных станций.

Из одиннадцати пунктов принятых социалистических обязательств, подлежащих выполнению во II квартале этого года, выполнены все.

Г. РОЗОВА,

Москва встретила героев космоса

19 июля 1974 года после выполнения космического полета на транспортном корабле «Союз-14» и программы работ на орбитальной научной станции «Салют-3» экипаж в составе командира полковника Поговца П. Р. и бортового инженера подполковника-инженера Артюхина Ю. П. совершил посадку в заданном районе Советского Союза.

За время 15-суточного полета на борту орбитальной научной станции «Салют-3» проведена обширная программа научно-технических и медико-биологических исследований и экспериментов.

21 июля Москва торжественно встречала героев космоса.

По родной стране

Искусство друзей

В издательстве «Изобразительное искусство» только что вышел альбом «Искусство Польши».

Возникшее во время глубокой древности, искусство польского народа отмечено памятниками необычайной художественной ценности. О них — рассказ в альбоме. Широко представлена современная живопись ПНР. Некоторые работы уже знакомы советскому зрителю — они демонстрировались в разное время на выставках в нашей стране, начиная с 1949 года. Всего в книге 218 иллюстраций. 62 из них — цветные.

Почетные граждане Калуги

Земляки К. Э. Циолковского, как и все советские люди, с глубоким удовлетворением восприняли весть об успешном завершении нового космического полета.

За новые достижения в освоении космоса исполком горсовета присвоил Ю. П. Артюхину звание почетного гражданина Калуги. П. Р. Попович был удостоен этого звания ранее, после первого своего полета в космос в 1962 году.

Первые кадры

На Восточно-Сибирской студии кинохроники создан фильм о первых днях строительства Байкало-Амурской магистрали.

Кадры, снятые старейшим оператором П. Петровым, поспевают о первом десанте ангарстроителей в таежную Таяру, о приезде Всесоюзного ударного отряда комсомольцев, о рождении поселка Звездный, о первых километрах просеки, проложенной на трассе будущей магистрали.

ЕДИНСТВО ПРИНЦИПОВ И ЦЕЛЕЙ

ИСТОРИЯ Польши изобилует многими поворотными моментами, порою весьма драматическими, которые на долгие годы определяли судьбу народа. Самым значительным из них было провозглашение 22 июля 1944 года в первом освобожденном от фашистских захватчиков польском городе Хелме Манифеста Польского комитета национального освобождения. Это было обращение к народу первого польского рабоче-крестьянского правительства, призывавшего к борьбе за освобождение всей родины от гитлеровского ига и определившего программу экономических и социальных революционных преобразований.

Вскоре слова Манифеста стали претворяться в жизнь. 6 сентября 1944 г. был подписан Декрет об аграрной реформе, 3 января 1945 г. — национализирована промышленность страны. В острой политической борьбе, внутренней и внешней, в обстановке небывалых экономических трудностей, вызванных разрушительной войной, зарождалось новое, народно-демократическое государство — Польская Народная Республика. Решающую роль, в особенности на первом этапе становления народной республики, сыграла помощь Советского Союза, с которым был подписан 21 апреля 1945 года Договор о дружбе, взаимопомощи и сотрудничестве.

Уже первые годы существования народной Польши, годы восстановления экономики страны, показали небывалую трудовую и творческую активность всего народа. Руководящую роль в борьбе и в труде играла партия польских коммунистов — Польская рабочая партия, образованная в дни тяжелых военных испытаний 5 января 1942 г. Польская рабочая партия, говорится в Тезисах ЦК ПОРП к 30-летию ПНР, была творцом программы освобождения страны, основанной на союзе и братстве по оружию с Советским Союзом, программы создания народной власти и строительства социализма в Польше. ПРП твердо и последовательно проводила идеи национальной независимости и плодотворно завершила 70-летнюю революционную борьбу рабочего класса за создание народного государства. В исторически короткий срок польский народ ликвидировал не только последствия огромных военных разрушений, но довоенную отсталость и слабость страны.

ВБОРБЕ за народную Польшу крепло единство польского рабочего движения. В результате объединения Польской рабочей партии и Польской социалистической партии была создана Польская объединенная рабочая партия, 25-летие которой мы праздновали 15 декабря 1973 года. Это было большой победой марксизма-ленинизма в Польше.

Благодаря правильно с той главной линии партии, союзу со Страной Советов, ее поддержке и помощи, оказалось возможным успешно преодолеть трудности и использовать приобретенный опыт в интересах дальнейшего развития.

В год славного юбилея польский народ с гордостью подводит итоги огромного всенародного труда. Сегодняшняя Польша — это высокоразвитое социалистическое государство, с большим производственным потенциалом и творческими возможностями, входящее в равноправное сообщество социалистических стран. Нет такой области жизни ПНР, которая

не претерпела бы глубоких положительных преобразований в ходе социалистического развития нашей страны. Нынешняя Польша — это одна из десяти наиболее развитых стран мира, имеющая все основные отрасли промышленности, необходимые для дальнейшего развития. Большие перемены произошли также в сельском хозяйстве, которое вносит ценный вклад в дело строительства народного государства.

Достигнутые успехи являются наглядным подтверждением правильности основных закономерностей строительства социализма, которыми постоянно руководствовалась наша партия. VI съезд Польской объединенной рабочей партии, который состоялся в 1971 году, наметил новые рубежи развития нашего государства. Решения съезда и директивы I Всепольской партийной конференции 1973 года учитывают качественно новые условия развития страны и новые потребности общества.

Еще большее внимание руководство партии и правительства уделяет делу удовлетворения материальных и духовных потребностей людей труда, их всестороннему развитию и созданию условий творческого участия всего общества в производственной, общественной, политической и культурной деятельности, повышению уровня социалистического образа жизни. Пройденный путь, дружба и сотрудничество с Советским Союзом и другими социалистическими странами дают уверенность, что большая намеченная программа будет и в дальнейшем успешно осуществляться.

30-ю годовщину Польской Народной Республики наш народ встретил в обстановке трудовой активности. По всей стране развернулось социалистическое соревнование, участники которого взяли обязательства встретить славную годовщину конкретными достижениями, приносящими стране дополнительные материальные и духовные ценности. Польская Народная Республика свой юбилей встречает как крепкое звено всего социалистического содружества.

Польские соотрудники, работающие в Объединенном институте ядерных исследований, наметили совместно с парткомом КПСС в ОИЯИ, Домом культуры, редакцией газеты «За коммунизм» и Домом ученых ОИЯИ программу празднования 30-летия народной Польши. Это вечера дружбы, дни польской культуры, которые проходили в апреле в Доме культуры, викторина, статьи в газете «За коммунизм» и т. д. Цель этих мероприятий — еще лучше познакомить советских друзей и друзей из других социалистических стран с успехами нашей страны, успехами, достигнутыми в тесном содружестве всего социалистического лагеря, ведь интернационализм — это самая гуманная идея нашей эпохи, идея, которая претворится в жизнь людьми и служит людям.

Б. СЛОВИНСКИЙ,
ст. научный сотрудник,
секретарь парторганизации
ПОРП в Дубне.

НАРОДНОЙ Польше — 30 лет. Эту славную дату вместе с братским народом радостно отмечают и советские люди. Это подлинно братский союз, выросший на принципах пролетарского интернационализма, на основе однородности общественно-государственного строя наших стран, тождестве социальных идей.

Для дубненцев Польша — это кроме всего прочего и, пожалуй, прежде всего — люди, с которыми встречаешься каждый день, вместе работаешь и отдыхаешь, это города, с научными центрами ко-

торых ОИЯИ ведет постоянное и крепнущее сотрудничество.

Вот почему мы попросили представителей четырех польских городов в Дубне рассказать о них нашим читателям. Варшава, Краков, Лодзь, Люблин — города, ставшие колыбелью польской государственности, бывшие бастионами борьбы против иноземных захватчиков, внесшие огромный вклад в сокровищницу национальной культуры, — сегодня мы рассказываем о них.

Пани Варшава, товарищ Варшава

У ВАРШАВЫ ДВЕ МЕТРИКИ-РОДОСЛОВНЫЕ. ПЕРВАЯ, МНОГОВЕКОВАЯ, ВОСХОДИТ К ЛЕГЕНДЕ О ВАРСЕ И САВЕ, ОТ ИМЕН КОТОРЫХ, ЯКОБЫ, СТОЛИЦА ПОЛЬШИ ПОЛУЧИЛА СВОЕ НАЗВАНИЕ. ВТОРУЮ МЕТРИКУ В ЯНВАРЕ 1945 ГОДА ВАРШАВЕ ВЫПИСАЛА КРАЙОВА РАДА НАРОДОВА, РЕШИВ, ЧТО ГОРОД-РУИНЫ, СОЖЖЕННЫЙ И УНИЧТОЖЕННЫЙ ГИТЛЕРОВЦАМИ, БУДЕТ ВНОВЬ СТОЛИЦЕЙ ВОЗРОЖДЕННОГО ГОСУДАРСТВА.

ГОВОРЯ о Варшаве, нельзя не вспомнить о ее истории, которая в значительной мере определяет характер города, раскрывая его прошлое и помогая лучше понять его настоящее. История Варшавы начинается почти в сказочные времена — 700 лет тому назад. С 1596 года она столица Польши, резиденция королей и верховной власти.

В разные периоды своего существования Варшава пережила то бурный расцвет, то упадок.

Кровью вписан в историю Варшавы 1939 год. Окруженная со всех сторон сильным врагом, оснащенный современным оружием, Варшава защищается упорно и самоотверженно. Во время обороны города погибло 60 тысяч варшавян и несколько тысяч солдат. 24 процента домов были повреждены или полностью разрушены.

Во время гитлеровской оккупации Варшава была превращена в ставку гестапо, здесь были открыты следственные тюрьмы, в которых истязали десятки тысяч патриотов, на улицах устраивались облавы, людей увозили в неволю, многие умирали от голода и болезней. Но Варшава не сдавалась. Она стала центром подпольной борьбы с врагом, движения Сопротивления. В течение пятилетней оккупации подпольными вооруженными организациями в Варшаве было проведено 700 боевых акций и диверсий. Каждая ее улица была превращена в подпольный фронт. Все это морально поддерживало людей, вселяло веру в освобождение и в то же время постоянно напоминало врагу, что польский народ нельзя сломить.

1 августа 1944 года в Варшаве началось восстание, которое длилось два месяца. Несмотря на мужество и стойкость варшавян, оно было жестоко подавлено, измученные, полуживые люди — отправлены в концлагеря, город — методично разрушен до основания.

В период восстания — 14 сентября 1944 года частями Советской Армии, бок о бок с которыми сражалась I Польская армия им. Костюшко, была освобождена правобережная часть города. Районы, располо-

женные на левом берегу Вислы, были освобождены только 17 января 1945 года.

Во время оккупации и восстания погибло 800 тысяч варшавян, город был разрушен на 90 процентов и представлял собой пустыню с 20 миллионами кубометров щебня...

ЯУВИДЕЛА Варшаву спустя пять месяцев после освобождения. Тяжело вспомнить эти груды разбитого кирпича, остатки стен, какие-то изуродованные металлические конструкции, торчащие трамвайные рельсы... Единственным светлым пятном был Лазенковский парк, в котором свежая зелень листьев и трав постепенно застилала страшные раны войны. Среди развалин и щебня уже были проложены первые тропинки, расчищенные руками жителей. Это были первые улицы новой Варшавы, которая решением Крайовой Рады Народовой стала столицей освобожденной страны.

Не буду подробно рассказывать о том, как в течение этих 30 лет жители столицы и весь народ строили Варшаву. Об этом лучше всего сказано в тезисах ЦК Польской объединенной рабочей партии к 30-летию народного государства: «В свершениях народной Польши за эти 30 лет особое место занимает восстановление и развитие Варшавы. Поднятая из руин усилиями всего народа, она стала символом возрождения и социалистического расцвета нашей отчизны. В достижениях этого переломного в нашей жизни 30-летия — частичка каждого из нас».

Варшава сегодня — это большой промышленный центр, в котором более чем 750 тысяч работающих. Самые важные отрасли промышленности — электротехническая, машиностроительная, металлургическая, автомобильная, полиграфическая, пищевая, химическая, легкая, строительных материалов, металлообрабатывающая и другие.

Варшава сегодня — самый большой научный центр Польши. Здесь находится Польская Академия наук, ряд научных центров, многие из которых имеют общегосударственное значение. Здесь 12 вузов, в которых учатся почти 100 тысяч студентов.



Варшава сегодня — это самый большой в Польше культурный центр — 18 театров (в некоторых по две сцены), опера, оперетта, филармония, 24 музея, множество библиотек, клубов и т. д.

Как выглядят памятники древней Варшавы в новом, 30-летнем городе? Они есть, и их много. Я, например, просто не могла бы себе представить Варшаву без них. В большинстве своем они воссозданы из руин после 1945 года. Поляки по крупицам собирали все, что могло помочь восстановлению памятников — снимки, мебель, остатки фресок и украшений и т. д. Все остальное сделали трудолюбивые руки наших строителей, архитекторов, художников, скульпторов. Отреставрированы целые улицы — Краковское предместье, Новый Свят и даже район — Старе Място. Восстановлены Большой театр, Лазенковский и Виляновский дворцы и многие другие шедевры архитектуры, исторические ценности.

Варшава сегодня — это новый 30-летний город с большими, современными жилыми районами, парками, школами. Город, в котором живет более 1,3 миллиона жителей и который все время строится. Только за последние три года построено 44 930 квартир, 10 140 кв. метров площади для торговых предприятий и предприятий бытового обслуживания, 14 школ и 22 детских сада.

Но самым главным украшением Варшавы являются ее жители — здоровые, упитанные дети, рослая, хорошо и модно одетая молодежь, веселая и одновременно серьезная в учебе и работе, взрослые люди, немного утомленные после рабочего дня, уверенно смотрящие в будущее, гордые достижениями. Они влюблены в свой город, в свою страну.

Можно до бесконечности писать о нашей столице, о том, что сделано и еще больше о том, что предстоит сделать для Варшавы завтрашнего дня, облик которой изменяется с каждым часом нашего труда. Служа 30 лет жизни в Варшаве снова бьет ключом. Этот город бессмертен, как сам народ, возродивший его.

Тереза КОБА.

РЕСПУБЛИКА В ЦИФРАХ

● 500 КРУПНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ предприятий построено в Польше за послевоенное время.

● 283 МОРСКИХ СУДНА плавало под польским флагом в 1972 году. В 1949-м их было 45.

● 9 МИЛЛИОНОВ КОМНАТ построено в стране за последние два десятилетия.

Каждый третий поляк живет в новом доме.

● СТОЛЕТИЕ отметила в 1973 году Польская академия наук. В конце 1972 года она насчитывала 343 члена, в том числе 76 зарубежных.

● ЧЕТВЕРТЬ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ Польши учится. До войны 5,5 миллиона поляков старше 10 лет не владело гра-

мотой. Неграмотность как массовое явление была ликвидирована в 1951 году. В 1973 году число лиц с высшим образованием превысило 730 тысяч, со средним — 3,3 миллиона и со средним специальным — 2,1 миллиона.

● 313 ЛЕТ НАЗАД вышла первая польская газета. До войны разовый тираж газет в стране составлял 700 тысяч экземпляров. Сейчас на каждую 1.000 жителей приходится 1.100 экземпляров разового тиража газет и журналов.

Лодзь. Эскиз к портрету

ЛОДЗЬ—крупнейший в Польше центр текстильной и швейной промышленности. Изделия фабрик и заводов «польского Манчестера» — как иногда называют наш город — экспортируются в разные страны мира. Многим дубенцам, возможно, известны текстильные товары с маркой «Калпа», «Олимпико», «Лидо».

Ткани «создали» Лодзь, но ее сегодняшний облик определяется не только ими. В городе работает много химических и машиностроительных заводов, хорошо развита электротехническая и пищевая промышленность. Почти все выпускники технических вузов (а всего их у нас 7) находят здесь работу по своей специальности.

Сейчас уже многие из наших крупных фабрик покинули пределы города и «переселились» в города-спутники текстильной Лодзи — Эжеж, Пабианце и более отдаленные — Озоркув и Томашув Мазовецкий. Но, представьте себе, что все эти города намного старше самой Лодзи, а ей 550 лет. Еще 100 лет тому назад говорили: Лодзь рядом со Эжежем. И все-таки первые мануфактуры и заводы стали строить в маленьком селе из-за решающего для этой промышленности богатства — воды. Семь небольших речек и дешевая рабочая сила привлекли внимание крупных фабрикантов, и Лодзь стала расти с большой скоростью: 150 лет назад город насчитывал 800 жителей, 100 лет назад — 50 тысяч, а в 30-х годах нашего столетия — уже 500 тысяч жителей. Сейчас Лодзь насчитывает 774 тысячи жителей. Этот лавинообразный процесс породил новый парадокс: от маленьких речек почти ничего не осталось, только от одной из них — речки Лодки город взял свое название и герб. Промышленную и питьевую воду прихо-

ГОРОД, ОСНОВАННЫЙ В XV ВЕКЕ РОДОМ ПОЛЬСКИХ МАГНАТОВ УХАНСКИХ, ГОРОД «КРАСНЫХ ТКАЧЕЙ», ПРОЛЕТАРИАТ КОТОРОГО ПЕРВЫМ В РОССИИ ВЫСТУПИЛ С ОРУЖИЕМ В РУКАХ ПРОТИВ САМОДЕРЖАВИЯ, ПОКАЗАВ ОБРАЗЕЦ РЕВОЛЮЦИОННОГО ГЕРОЙСТВА; ВАЖНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЦЕНТР СОВРЕМЕННОЙ ПОЛЬШИ, ИЗВЕСТНЫЙ ДАЛЕКО ЗА ЕЕ ПРЕДЕЛАМИ, — ЛОДЗЬ...

дится сейчас доставлять трубопроводами длиной 60 км из реки Пилица.

Быстрый рост города только ухудшал положение рабочих. Вот почему не удивительно, что именно Лодзь сыграла очень важную роль в развитии польского революционного движения, что уже в 70-х годах прошлого столетия в городе вспыхнули первые забастовки и что очень активно действовали рабочие организации. Для крестьян из окрестных сел Лодзь оставалась «землей обетованной», как о ней писал В. Реймонт, но этот эпитет быстро был заменен названием «рабочий красный город».

Этому способствовало много событий, в которых принимали участие все лодзинские рабочие. Упомянем здесь некоторые: «Лодзинский бунт» (1892 г.), январская забастовка (1905 г.) против событий «кровавого воскресенья» в Петербурге, первое вооруженное рабочее восстание в царской империи (22—24 июня 1905 г.) и жестоко подавлявшиеся первомайские демонстрации 30-х годов.

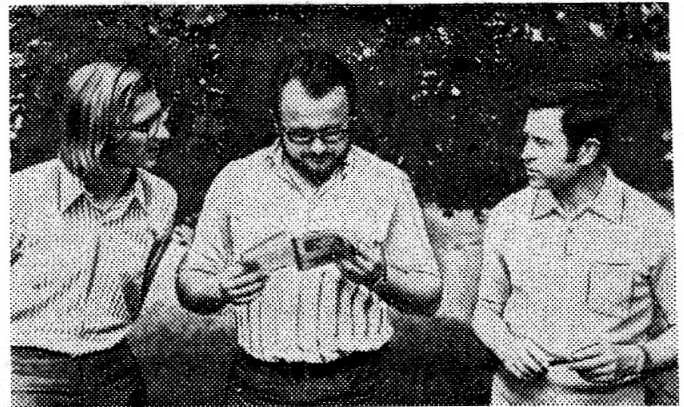
О многих из этих исторических фактов посещающие Лодзь могут узнать в Музее рабочего движения и в Музее текстильной техники. Мы упомянули эти два музея, так как в ближайшее время они останутся единственным местом, где можно будет увидеть нашу «старую Лодзь». Согласно правительственному долгосрочному плану развития города (с 1971 года) и модернизации промыш-

ленности, в Лодзи останется только один рабочий квартал «Ксенжи млын» — своего рода музей под открытым небом.

Перемены заметны уже сейчас. В центре города сносятся старые дома и вместо них растут многоэтажные, современные здания. Тем не менее и здесь остаются отдельные постройки, имеющие историческую ценность, а улица Пиотрковская сохраняет свой давний характер торговой линии.

Приезжают в Лодзь многие, хотя промышленный характер города оставил здесь свой отпечаток. Это, в первую очередь, представители торговых фирм, специалисты легкой промышленности и другие деловые гости из разных стран. Среди них нередко у нас гостят рабочие, инженеры и просто туристы из города-побратима Лодзи — Ивано-

во. Нашим гостям показывают не только достопримечательности самого города, но и его окрестностей. Например, собор XII века в Ланчицы, сулевский монастырь, прекрасные



дворцы в Неборове, Аркадии и Оповро. В июне особенно интересно посетить Лович, славящийся прекрасно сохранившимися народными обрядами, костюмами, которые как раз в этом месяце демонстрируются во всем своем великолепии.

Любителей музыки, балета и оперы ждут у нас концертные залы и театры. Самую большую популярность завоевал Большой театр, известный не только в нашей стране, но и за рубежом. Среди многих великолепных спектаклей в нем можно послушать «Князя Игоря» и посмотреть «Лебединое озеро».

Каждый год в июне в Лодзи проходит фестиваль балетного искусства, в котором принимают участие ансамбли из разных стран.

О ЛОДЗИ несколько больше чем в других лабораториях ОИЯИ знают, наверное, в ЛНФ

и ЛВЭ, так как именно здесь работали и работают сотрудники Института физики Лодзинского университета. С этими лабораториями ведется сотрудничество, которое постоянно приобретает все более широкий размах. Каждый год кто-то из Дубны посещает также Лодзь. Своим своеобразным итогом этого сотрудничества стали 8 защитенных кандидатских и 4 докторских диссертации. Для проведения исследований на строящемся в ЛНФ реакторе ИБР-2 в Лодзи уже сейчас готовится новая измерительная аппаратура.

Конечно, трудно рассказать все о своем городе. Надо хотя бы проездом побывать в Лодзи, ведь недаром она лежит в самом центре Польши на пересечении всех главных дорог.

**Е. КНАПИК,
Л. ЛАСОНЬ,
К. НЕДВЕДУК.**

КРАКОВ И ФИЗИКА

НА ПРОТЯЖЕНИИ ВЕКОВ ТОЛЬКО ХЕЙНАЛ, РАЗДАЮЩИЙСЯ С БАШНИ МАРИАЦКОГО СОБОРА В КРАКОВЕ, ОТМЕТИВАЯ ВРЕМЯ, КОТОРОЕ ЛЕНИВО ТЕКЛО СРЕДИ ВЕЛИЧЕСТВЕННЫХ ВЕКОВЫХ СТЕН ДРЕВНЕГО ГОРОДА. НЫНЕ В СТАРОЙ СТОЛИЦЕ ПОЛЬШИ ЕЖЕДНЕВНО В ПОЛДЕНЬ РАЗДАЕТСЯ В ЭФИРЕ ВМЕСТЕ С ТРАДИЦИОННЫМ ХЕЙНАЛОМ СИГНАЛ ВРЕМЕНИ С ТОЧНОСТЬЮ ДО ПОЛУСЕКУНДЫ. НИЧТО, ПОЖАЛУИ, НЕ МОЖЕТ ЛУЧШЕ ПРОИЛЛЮСТРИРОВАТЬ ПЕРЕМЕНЫ, КОТОРЫЕ ПРОИЗОШЛИ В КРАКОВЕ, ЧЕМ ЭТОТ СИГНАЛ ВРЕМЕНИ. ВЕСЬМА КРАСНОРЕЧИВО ТАКЖЕ, ЧТО ЭТОТ СИГНАЛ ПЕРЕДАЕТ АСТРОНОМИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ЯГЕЛЛОНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА — СТАРЕЙШЕГО В ПОЛЬШЕ, ОСНОВАННОГО В 1364 ГОДУ КОРОЛЕМ КАЗИМИРОМ ВЕЛИКИМ...

ФИЗИКА в Краковском центре имеет многовековые и блестящие традиции. Уже в первой половине XIX века был организован первый физический отдел в Ягеллонском университете и с этого времени постоянно велась дидактическая и научная работа. Уже в 1883 году краковские физики добились своего первого мирового успеха, когда молодые тогда профессора физики Зигмунт Врублевски и химик Кароль Ольшевски впервые сжили воздух. Исследования в области низких температур продолжались в Ягеллонском университете в течение последующих нескольких лет.

В Ягеллонском университете работал и создавал свои переломные труды Мариан Смолюховски, исследования которого по флюктуациям в критическом состоянии и отступлением от второго закона термодинамики имели решающее влияние на признание реальности атомов.

После восстановления независимости в 1918 году в Ягеллонском университете действовал профессор экспериментальной физики Константы Закжевски, проводивший исследования в области оптики и только начавшей развиваться физики твердого тела, а также профессор Владислав Натанзон — один из создателей термодинамики необратимых процессов.

В конце межвоенного периода началась деятельность в Ягеллонском университете профессора Яна Вейсенхоффа, известного своими работами в области теории относительности.

Второй центр физики, руководимый профессорами М. Ежевским и М. Менсовичем и быстро развивающийся в 30-х годах, был в Горной академии. Здесь начались работы в области космических лучей, исследования в области физики твердого тела и жидких кристаллов.

Медленное, но поступательное развитие Краковского физического центра прервала II мировая война и гитлеровская оккупация. В течение 1939 — 1945 гг. погибло много очень способных и хороших физиков, отделение физики было разграблено и полностью уничтожено. Однако научная и дидактическая работа во время гитлеровской оккупации не прекратилась и проводилась секретно. Именно в это время профессор Вейсенхофф с сотрудниками проводит работы по релятивистской теории спинных частиц, которые после войны принесли ему большое признание.

После освобождения, прошедшего в 1945 году, работа была продолжена, несмотря на почти полное отсутствие материальной базы и при очень небольшом числе людей. Уже в феврале 1945 года начали читать лекции в Ягеллонском университете и Горной академии, а несколько месяцев спустя — возобновились научные работы.

В 1947 году под руководством профессора Яна Вейсенхоффа в Кракове состоялся I-й в ПНР международный съезд по космической физике, на котором были восстановлены прежние научные контакты, установлены новые. С этого времени исследования в области космических лучей и соударений высоких энергий начали развиваться очень интенсивно. Краковские физики под руководством профессора Менсовича в сотрудничестве с варшавскими физиками и учеными других стран добились известных в мире результатов как экспериментальных, так и теоретических.

В 1946 году в Краков прибыл известный физик-экспериментатор и замечательный организатор науки профессор Генрик Неводничански. Под его руководством начались эк-

спериментальные исследования в области ядерной физики и атомной оптики.

С течением времени постоянно развивалась материальная база. В 1956 г. состоялся запуск в Ягеллонском университете первого в Польше циклотрона, дающего протонный пучок с энергией 3,2 МэВ. Одновременно по инициативе и под руководством профессора Г. Неводничанского начались работы по созданию (в 1955 г.) Института ядерной физики с циклотроном У-120, поставленным Советским Союзом. Строительство Института ядерной физики одновременно с запуском циклотрона У-120, а также перевозка из Ягеллонского университета и запуск малого циклотрона У-48 закончились в 1959 году.

Профессор Г. Неводничански является одним из тех, кто стоял у основания Объединенного института ядерных исследований в Дубне. Это привело к сотрудничеству в области физики ядерных реакций, нейтронной физики, ядерной спектроскопии, исследований свойств твердого тела методами ядерной физики, а также теоретической физики в области ядерных реакций и физики элементарных частиц.

В настоящее время существуют в Кракове три больших института физики: Институт физики Ягеллонского университета; Институт ядерной физики; Институт физики и ядерной техники.

Кроме того, в Горнометаллургической академии существует Институт физики, занимающийся исследованием твердого тела, а при Политехническом институте — Институт физики, в котором ведутся работы по технической физике.

Физики всего Краковского центра не только тесно сотрудничают друг с другом, но также и с химиками. Об этом может свидетельствовать создание междувузовских и межинститутских коллективов для комплексного исследования некоторых важных проблем.

Развивается также международное сотрудничество, главным образом, с Объединенным институтом ядерных исследований в Дубне, с ЦЕРН, а также с многими физическими центрами социалистических стран Западной Европы и Америки.

**Бронислав СРЕДНЯВА,
Генрик ЛИЗУРЕЙ.**

Люблин — это символ...

В ТЕЧЕНИЕ 164 ДНЕЙ 1944 ГОДА ЛЮБЛИН БЫЛ СТОЛИЦЕЙ ПОЛЬШИ. ЭТО БЫЛ ПЕРИОД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЛЬСКОГО КОМИТЕТА НАЦИОНАЛЬНОГО ОСВОБОЖДЕНИЯ, КОТОРЫЙ ИМЕННО В ЭТОМ ГОРОДЕ, ОДНОМ ИЗ ПЕРВЫХ ОСВОБОЖДЕННЫХ ПОЛЬСКИХ ГОРОДОВ, ПРИНЯЛ И ОБНАРОДОВАЛ ПЕРВЫЕ ДЕКРЕТЫ. ЛЮБЛИН СТАЛ СИМВОЛИЧЕСКИМ МЕСТОМ ОБРАЗОВАНИЯ НАРОДНОГО ГОСУДАРСТВА...



ЛЮБЛИН — один из древнейших городов Польши — основан в XII веке, с 1317 года считается городом. В XIV и XV веках был главным торговым центром польских земель.

Сейчас Люблин — крупный промышленный центр, насчитывающий 260 тысяч жителей. Прошедшие годы показали, что он не только остался в ореоле славы первой столицы народной Польши, а стал символом реконструкции и индустриализации.

С 1939 года Люблин вдвое расширил свою территорию, обогатился красивыми жилыми микрорайонами. Исторический королевский город облекся в наряд современности. Но в нем сохранено все прекрасное, ценное, свидетельствующее о богатом прошлом. Не может забыть новый Люблин и трудных лет войны. Об этом напоминают памятники советским и польским воинам — освободителям люблинской земли — на главной улице города, и превращенный в государственный музей бывший гитлеровский концлагерь Майданек — в восточной части Люблина, где в годы оккупации было уничтожено 360 тысяч человек из 26 стран.

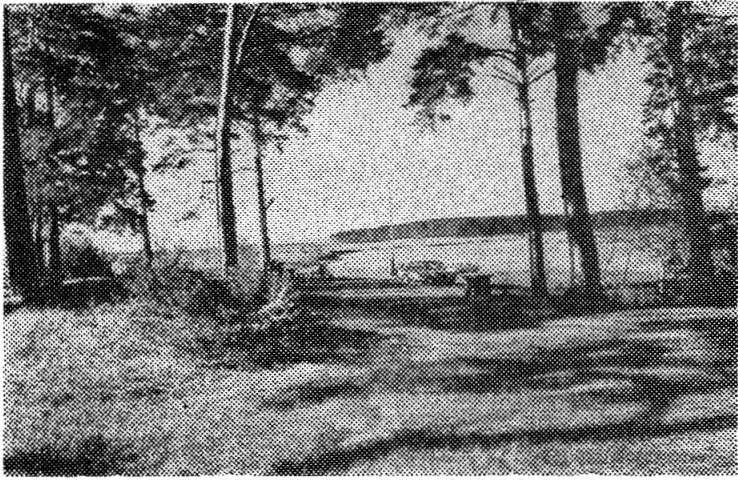
Люблин сочетает в себе старое и новое. Здесь был создан первый в народной Польше университет, который носит имя Марии Склодовской-Кюри, дей-

ствует 5 вузов, где занимается свыше 20 тысяч студентов.

Успешно развивается сотрудничество между Объединенным институтом ядерных исследований и Институтом физики Люблинского университета во главе с директором профессором С. Шпиковским и профессорами В. Жуком и М. Суботвичем. Совместно решаются задачи в области ядерной спектроскопии, сепарации элементов по массам, теоретической физике и задачи, касающиеся изготовления полупроводниковых детекторов. Для совместного решения этих задач часть аппаратуры была изготовлена в Люблине.

Я очень рад, что мне довелось работать в Дубне, и хотел бы поблагодарить профессора К. Я. Громова и всех сотрудников отдела ЯСиРХ Лаборатории ядерных проблем за постоянное внимание к нам, польским сотрудникам. Эти живые и дружеские контакты символизируют развивающиеся дружественные отношения между нашими странами.

Мечислав БУДЗЫНСКИ.



Зеленые, тенистые берега реки Дубны — одно из излюбленных мест отдыха жителей нашего города. Сюда идут пешком, едут на велосипедах и автомобилях, приплывают на лодках, чтобы в жаркий летний день насладиться прохладой реки, приятно провести время на ее красивых берегах. Фото В. Мажулина.

Вечер интернациональной дружбы

На днях в загородном пионерском лагере «Дружба» состоялся большой праздник. К октябрю и пионерам приехали гости — сотрудники Объединенного института из ГДР, Польши, Венгрии и дети иностранных сотрудников ОИЯИ. Лагерь был красочно украшен флагами социалистических стран.

По русскому обычаю гостей встретили хлебом-солью. Вечер интернациональной дружбы начался с торжественной линейки. А потом в летнем клубе лагеря собралось 380 ребят. Перед ними выступили сотрудники ОИЯИ из стран-участниц Д. Вельш, Б. Штифель (ГДР), З. Шефлиски и Б. Юрковска (ПНР), П. Бедроян (ВНР), которые рассказали о своих странах, о том, как живут там детям, о работе детских организаций. Ребята с большим вниманием слушали рассказы о своих сверстниках, задавали гостям много вопросов. Дети из ГДР, Румынии, Чехословакии исполнили стихи и песни на своем языке.

В честь гостей пионеры и октябрюта подготовили интересный концерт, в программе которого были песни и танцы разных стран. Встреча прошла в теплой, дружеской обстановке. Этот вечер дружбы надолго запомнится детям.

В. КАШАТОВА,
секретарь ГК ВЛКСМ.

Собрание родителей учащихся детской балетной студии, отъезжающих в пионерский лагерь г. Таллина, состоится в четверг, 25 июля, в 19.00 в правом холле Дома культуры.

Просьба к родителям принести путевки. ДИРЕКЦИЯ ДК.

ПО ПРОСЬБЕ ЧИТАТЕЛЕЙ

РАСПИСАНИЕ

ДВИЖЕНИЯ АВТОБУСОВ ПО МАРШРУТАМ:

ДУБНА — ЮРКИНО

от магазина «Смена» — 17.24
от Большой Волги — 6.26 17.39
с площади Мира — 6.36 17.49

ДУБНА — РАТМИНО

от начальной школы — 7.00
от магазина «Смена» — 7.10
от Б. Волги — 7.25
с площади Мира — 7.35 17.55

(До начала учебного года автобусы по этим маршрутам курсируют только в рабочие дни).

ДУБНА — КОНАКОВО (ежедневно)

от магазина «Смена» — 6.00 11.00 16.40

ДУБНА — ЗАПРУДНЯ (ежедневно)

от магазина «Смена» — 6.35 14.40 22.40

ДУБНА — ТАЛДОМ (ежедневно)

от магазина «Смена» — 9.40 12.30 17.25

Выставка работ карикатуристов

С большим интересом была встречена в Дубне выставка работ карикатуристов Валентина Розанцева и Сергея Тюнина, проходившая в Доме ученых Объединенного института ядерных исследований. На днях состоялась встреча с художниками и обсуждение.

Сейчас выставка работ В. Розанцева и С. Тюнина развернута в Доме культуры «Мир», где ее смогут посмотреть многие дубненцы.

На мой взгляд, жанр карикатуры — отнюдь не смешной жанр. Представьте себе весело хохочущего человека перед рисунком, на котором изображен возница, яростно погоняющий кнутом развалившийся скелет лошади, и вы сразу почувствуете всю нелепость этой сцены. Тем не менее считается, что карикатура тесно связана с сатирой, а значит с юмором, и ее назначение — подмечать смешные и одновременно изобличать теневые стороны жизни. Последнее, как известно, проще, и потому чаще всего встречаются карикатуры примитивного уровня, где идея проводится путем гиперболизации «уродств». Однако все мы знаем, что жизнь сложна. И если «уродства» имеют место, то отнюдь не потому, что к ним стремятся, а потому, что либо не умеют различать добро и зло, либо зло порождается внешними, не зависящими от нас обстоятельствами, либо, наконец, и это оказывается чаще всего, оно является обратной стороной и обязательным спутником почти любого благородного поступка.

Но хотя знают об этом все, в том числе и художники, вложить эту диалектику жизни в свои произведения удается немногим. Художникам, представленным на выставке в Доме ученых, это в некоторой степени удалось. И, пожалуй, в большей степени — В. Розанцеву, как более старшему по возрасту и потому более зрелому художнику. Ярким примером является карикатура,

изображающая перетягивание каната: победа любой команды приводит к тому, что один из персонажей оказывается повешенным. Идея ясна, и тем не менее посетители выставки задерживаются перед работой, так как образы ее неожиданны и сильны. Очень хорошо смотрятся и рисунок «Коперник». Все ясно, все понятно и все так решенные темы не кажется банальным.

Не все произведения В. Розанцева однозначно интерпретируются. Примером тому может служить «Бюрократ» (настоящее название карикатуры «Напечатанные работы»), при одном прочтении — это действительно бюрократ, который призывает о помощи преобразует в параграфы, параграфы, параграфы... А при другом прочтении — это несчастный человек, который всю жизнь занимается параграфами, но в глубине души постоянно не доволен собой, и тем не менее не может вырваться и даже выдох на своем месте, ибо такова сила привычки и жизненных обстоятельств.

В короткой заметке невозможно прокомментировать все работы, представленные на выставке. Да в этом и нет необходимости, ибо все желающие могут увидеть их собственными глазами. Хотелось бы только предупредить будущих посетителей выставки, чтобы они не настраивали себя на слишком глубокомысленный или мрачный лад, ведь на выставке немало работ, которые заставляют зрителя если не рассмеяться, то во всяком случае улыбнуться в душе. Это, на мой взгляд, «Восставшие», «Охота» и «Рыболовство», «Как волк ни корми, он все в лес смотрит» С. Тюнина, а также «Мир уцелел потому, что смеялся», «Изгнание из рая», «Днепрогэс» В. Розанцева (приведенный список отнюдь не полон).

В. ИГНАТОВИЧ,
научный сотрудник
Лаборатории нейтронной
физики.

ЗВАДА Мартин

Дирекция Объединенного института ядерных исследований, группа чехословацких сотрудников Института, Лаборатория ядерных проблем с глубоким прискорбием извещают, что 17 июля 1974 года на сороковом году жизни скончался сотрудник Лаборатории ядерных проблем, руководитель национальной группы ЧССР в Дубне Мартин Звада.

Мартин Звада родился в 1935 году в г. Выходина в Словакии. Закончив школу и Политехнический институт, Мартин Звада начал свою трудовую деятельность преподавателем электротехнического факультета в Братиславе, с которым связал всю свою жизнь.

Осенью 1970 года он был командирован на работу в Объединенный институт ядерных исследований. Здесь наиболее ярко проявились его незаурядные способности и квалификация инженера-электронщика. Созданные им наносекундные электронные системы нашли свое применение в физических экспериментах и послужили основой для диссертации, которую Мартин Звада успешно защитил незадолго до смерти.

На посту руководителя национальной группы коммунист Мартин Звада с большим пониманием относился ко всем проблемам, возникающим перед его земляками.

Память о Мартине Зваде навсегда останется в сердцах его чехословацких и советских друзей.

Партийный комитет КПСС в ОИЯИ выражает искреннее соболезнование чехословацким сотрудникам Объединенного института ядерных исследований, родным и близким по поводу смерти сотрудника Лаборатории ядерных проблем, коммуниста Мартина Звады.

И. О. редактора В. А. ЛАРИНА.

Радуют глаз

Коллектив зеленого хозяйства ОИЯИ проводит большие работы по озеленению территории Института. 15.000 кв. метров цветников; 135.000 кв. метров газонов, 2000 деревьев и 14.500 кустарников на территории площадок ЛВЭ и ЛЯП содержатся в хорошем состоянии.

В этом году садовники высадили около 25.000 штук рассады цветов — сольвии, циннии, петунии, колокольчиков, виолы, бегонии, петунии махровой и других на территориях лабораторий, административного корпуса, гостиницы «Дубна», бассейна «Архимед» и на набережной Волги.

План II квартала по озеленению выполнен на 102,5 процента. Такие показатели были достигнуты, благодаря слаженной работе всего коллектива.

Помимо общих социалистических обязательств, садовники успешно справляются и с индивидуальными. При проведении итогов социалистического соревнования лучшие результаты оказались у А. Хреновой, А. Ширишковой, Г. Фильзовой, Т. Кулагиной, О. Хохуриной, М. Давыдовой, А. Лебедевой и А. Стефоровой.

В настоящее время проводится большая работа по уходу за зелеными насаждениями — прополка, рыхление, выкашивание, стрижка, обрезка и так далее.

Р. ГАРИПОВА,
студенка факультета
журналистики МГУ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 23 ИЮЛЯ

9.20 — Новости. 9.30 — Цв. тел. Для школьников. «Лети, наша песня!» 10.05 — «Клуб кинопутешествий». 11.05 — В эфире — «Молодость». «Куда пойти учиться». 11.50 — Концерт показательного ансамбля песни и пляски «Жешовяцы». (ПНР). 15.15 — Программа передач. 15.20 — «Судьба моя — КамАЗ». Телевизионный документальный фильм. 16.30 — «Полетная почта «Подвига». 17.00 — «Четыре танкиста и собака». 12-я серия — «Форт Ольгерт». 18.00 —

Новости. 18.15 — «Ребятам о звездах». 18.30 — Интервидение. Концерт классического балета. Передача из Ленинграда. 19.00 — «Человек и закон». 19.30 — Интервидение. Цв. тел. Чемпионат СССР по легкой атлетике. Передача с Центрального стадиона имени В. И. Ленина. 19.50 — Премьера телевизионного многосерийного фильма «Назначение». 1-я серия. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — «Документальный экран». Ведет передачу поэт Р. Рождественский. 22.45 — Новости. Программа передач.

СРЕДА, 24 ИЮЛЯ

9.20 — Новости. 9.30 — Цв. тел. Для школьников. «Комсомол, я твой поэт!» 10.00 — «Творчество народов мира». 10.35 — «Назначение». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 1-я серия. 11.40 — Цв. тел. Концерт ансамбля народной музыки «Лез-

гаус». 15.35 — Программа передач. 15.40 — «Наука сегодня». 16.10 — Цв. тел. «Песня не расстанется с тобой». 16.30 — «На стройках пятилетки». 17.00 — «Четыре танкиста и собака». 13-я серия. — «Пари со смертью». 18.00 — Новости. 18.15 — Цв. тел. Для детей. «Про Машеньку и лесную малину». Сказка. 18.30 — «Играй, мой баян». 19.00 — «По пути мира и сотрудничества». Интервью директора института США АН СССР, члена-корреспондента АН СССР Г. А. Арбатова. 19.40 — Концерт. 19.50 — Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Назначение». 2-я серия. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — «Наш адрес — Советский Союз». 22.35 — Интервидение. Чемпионат СССР по легкой атлетике. Передача с Центрального стадиона имени В. И. Ленина. 22.50 — Новости.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

23-24 июля

Встреча-концерт с ведущими артистами Московского театра драмы и комедии на Таганке. Начало в 20 часов.

25 июля

Цветной художественный фильм «Земля Санникова». Начало в 18, 20 часов.

Цветной художественный фильм «Калина красная». Начало в 21 ч. 45 мин.

ВНИМАНИЮ РОДИТЕЛЕЙ УЧАЩИХСЯ ХОРОВОЙ СТУДИИ

28 июля, в 7 часов утра от Дома культуры «Мир» отправляются на автобусах в пионерлагерь в г. Протвино учащиеся младшего, кандидатского, старшего хоров и хоров-«спутников» детской хоровой студии «Дубна».

Родительское собрание состоится 25 июля в помещении Дома культуры «Мир» в 19.00.

Дубненской конторе парикмахерских срочно ТРЕБУЮТСЯ: уборщицы в женскую парикмахерскую (зарплата 80 рублей в месяц); ученики женского парикмахера; ученики маникюриши.

За справками обращаться: ул. Ленинградская, д. 1, контора парикмахерских, тел. 4-61-04, и к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов (тел. 4-76-66).

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Автобазе № 5 срочно ТРЕБУЮТСЯ на постоянную работу:

водители I—II—III классов на грузовые автомашины; слесари-авторемонтники; электрогазосварщик; токарь-расточник; электрослесарь.

За справками обращаться: к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов города (исполком горсовета, комната № 1) тел. 4-76-66, и в автобазу № 5 (пос. Александровка, тел. № 4-76-72).

АДМИНИСТРАЦИЯ.

ГАСТРОЛИ МОСКОВСКОГО ТЕАТРА КОМЕДИИ

в Доме культуры «Мир».

29 июля

Э. ГОРИН.
«Забудь Герострата»
Трагикомедия в 2-х действиях.

30 июля

А. КАСОНА.
«Третье слово»
(любовь дикаря)

Комедия в 3-х действиях. Начало спектаклей в 20 часов. Принимаются заявки на коллективное посещение.