



НАВСТРЕЧУ 50-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

Гордость за славные успехи нашей Родины

Каждая местность имеет свои особые растения. На лугу мы увидим узоры из разнообразных цветов всевозможной формы, величины и окраски. Обрамленные большими лепестками с желтой серединкой, среди трав мелькают сардельки ромашек. А вот лепестки своими усиками за траву, лепестки кверху мышиный горошек. Медные lidово-синие горошки цветов резко выделяются на зеленом фоне. Голубая скобоза на высоком годе стебле привлекательно своей округлой головкой. Над цветками клевера с гудением трудятся шмели. Только на остушен нектар — сладкая и пряная, спрятанная в трубке цветка. Когда шмель своим длинным оботком достает эту каплю, он помогает процессу опыления. В том и заключается их дружба и взаимопомощь. Опыление этих растений способны произвести насекомые с длинным зотком. Так остроумно сделали цветы мотыльковых растений, роха, клевера и других. Если вы будете на берегу реки, среди камней и разнотравья непременно увидите китрей или ван-чай. Он возвышается над лугами покровом на высоких стеблях и привлекливо покачивается зовым коническим соцветием. бесчисленных цветковых растений многие будут цвести до ени. Большая часть трав на лугах, полей и лесов принадлежит к злаковым, цветы их являются незаметными. Они обзуют колоски, где не видно ни стика, ни тычинок, все спряно под кожистыми чешуйками. травы опыляются ветром. Так совершается таинство жизни, незаметное для глаз человека. Великий художник и мастер природа все предусмотрела, все ей не лишено целесообразности. Все красиво.

А. КОНДРАТЬЕВ.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Прошу через вашу газету принести глубокую благодарность коллективу сотрудников электронического отдела ЛВЭ, друзьям, товарищам, разделившим с моим семейством горе — смерть мужа Фокина А. Ф. и принявших участие в организации его похорон.

А. ФОКИНА.

ПРИЗНАНИЕ ЛЕНИНСКИХ ПРЕМИЙ ЛАУРЕАТАМ 1967 ГОДА

В Свердловском зале Кремля 14 июля блистательная церемония награждения ученых, конструкторов, инженеров, работы которых удостоены ход современной научной революции.

(Корр. ТАСС)

и сотрудничества международного коллектива Объединенного института. Партийным организациям лабораторий и подразделений Института сосредоточить внимание на успешном выполнении научно-производственных планов и принятии социалистических обязательств в честь славного юбилея Великого Октября. Собрание заверяет Дубненский городской комитет партии в том, что коммунисты партийной организации КПСС в Объединенном институте сделают все, чтобы достойно встретить пятидесятилетие Великой Октябрьской социалистической революции.

Приближающийся юбилей 50-летия Великого Октября вызывает у всех советских людей гордость за славные достижения нашей Родины во всех областях хозяйственного и культурного строительства.

Коммунисты ОИЯИ единодушно одобряют решения Пленума Центрального Комитета КПСС. Собрание целиком и полностью поддерживает политическую линию и практическую деятельность ЦК партии и Советского правительства, направленную на пресечение агрессии Израиля в защиту ОАР, Сирии и Иордании, на поддержание мира в этом районе.

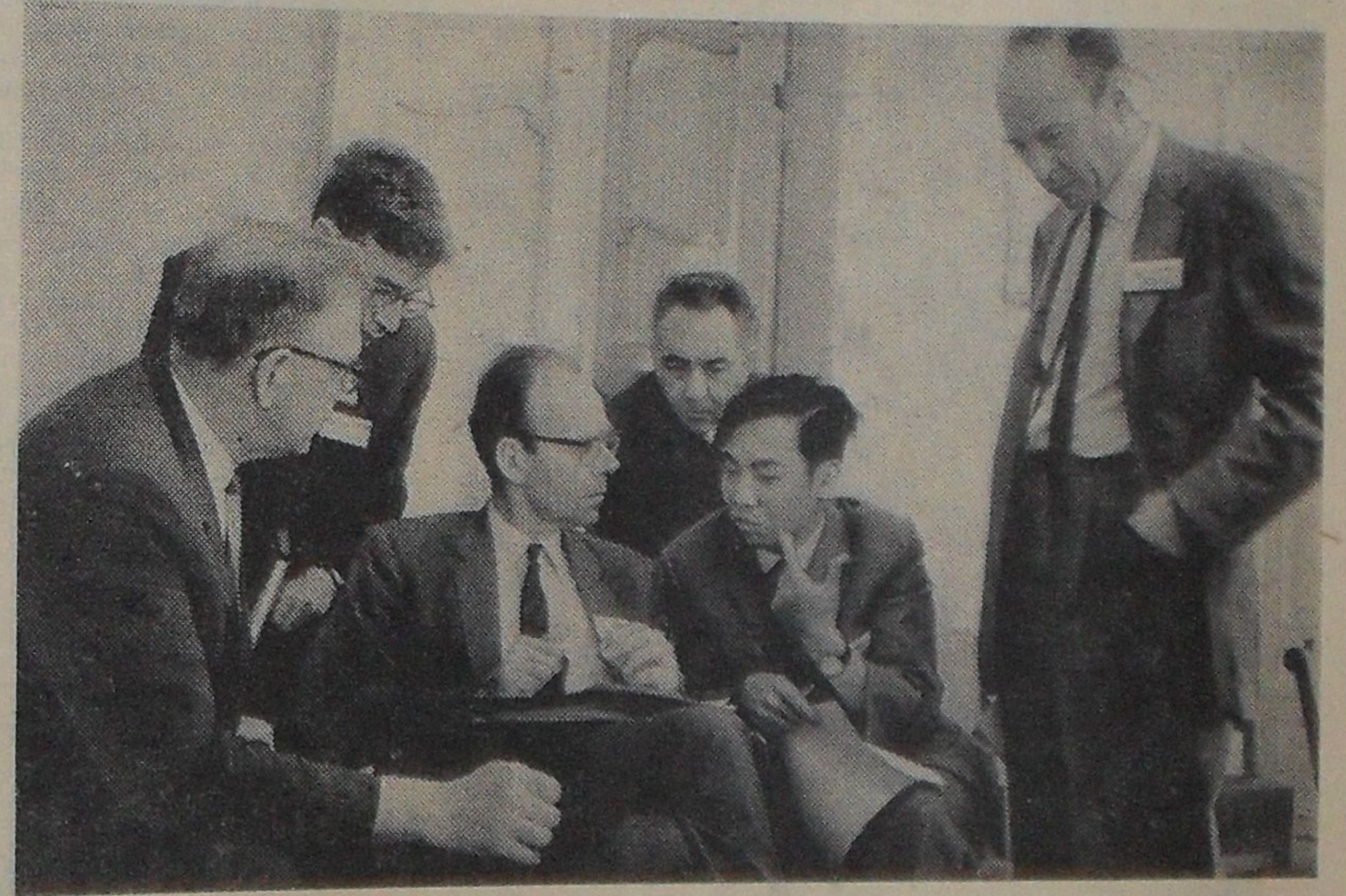
Собрание единодушно одобряет Тезисы ЦК КПСС «50 лет Великой Октябрьской социалистической революции». Для пропаганды и разъяснения Тезисов ЦК КПСС среди трудящихся необходимо привлечь весь партийный, профсоюзный, комсомольский актив, руководителей, пропагандистов и политинформаторов.

Подготовку к 50-летию Великого Октября и организацию праздника проводить под знаком дальнейшего укрепления дружбы

НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ — ВАЖНЫЕ ВОПРОСЫ

В прошлый четверг состоялось совещание при административном директоре ОИЯИ В. Л. Карповском. На совещании присутствовали зам. директора и начальники отделов обслуживания лабораторий, руководители производственных подразделений и отделов Управления Института, секретари первичных парторганизаций и председатели месткомов профсоюза. Совещание обсудило важные вопросы: о состоянии техники безопасности и радиационной безопасности. С сообщениями выступили руководители этих участков А. А. Логинов и М. М. Комочков. Отмечалось серьезное улучшение состояния этих служб

в лабораториях и производственных подразделениях ОИЯИ. Одновременно вносились предложения по дальнейшему их усилению. Активно обсуждались на совещании «Некоторые вопросы научной организации труда в Институте». С сообщением выступил зам. административного директора Г. Г. Баба. Речь шла об организации исполнения распорядка рабочего дня в лабораториях, Управлении и производственных подразделениях Института, о должностных инструкциях и т. д. Были внесены рекомендации советам НОТ, создаваемым в лабораториях и производственных подразделениях ОИЯИ.



Семинар по перспективам физики высоких энергий в Риге. Обсуждение научных проблем продолжается.

На снимке: (слева направо) академик М. А. Марков, кандидат физико-математических наук А. А. Комаров, голландский физик Л. Ван Хоф, проф. В. П. Джелепов, вьетнамский физик Нгуен Ван Хью и чехословацкий ученый Иван Улегла.

Фото Ю. Туманова.

Болгарский ученый в Дубне

14 июля Дубну посетил профессор Иван Попов — член Политбюро Болгарской коммунистической партии, председатель Государственного комитета по науке и технике, председатель Комитета по мирному использованию атомной энергии Болгарии. В этой поездке тов. Попова сопровождал председатель Госкомитета по использованию атомной энергии СССР А. М. Петросьянц.

Гостей приняли вице-директор ОИЯИ профессор Намсарай Содном, административный директор ОИЯИ В. Л. Карповский, глава болгарского землячества в Дубне Айтон Марков.

Товарищ Попов ознакомился с работой в Дубне болгарских специалистов, а также ученых и инженеров из других социалистических стран. Он осмотрел лаборатории Института, его важнейшие исследовательские установки.

В одной из лабораторий ему были показаны в работе болгарские электронные вычислительные машины «элка». Физики, использующие их для быстрого вы-

полнения расчетов при сложных экспериментах, дали высокую оценку этим портативным и очень удобным в работе полупроводниковым устройствам.

Профессор Н. Содном отметил, что болгарские ученые и инженеры вносят большой вклад в научную деятельность международного коллектива ОИЯИ. Вместе с тем Болгария активно участвует в материальном оснащении этого международного научного центра.

Гостю из Болгарии показали первоклассный отель и кварталы красивых жилых домов, построенные на берегу Волги по проектам болгарских архитекторов.

Административный директор Института В. Л. Карповский сообщил, что в Дубне действует болгарская система точных электросчетчиков, управляемых по радиочасов.

В книге почетных посетителей Дубны профессор Попов сделал запись, в которой подчеркнул, что международный коллектив ученых ОИЯИ добился блестящих научных достижений. Он отметил также прекрасную организацию работы Института.

ПЕРВЫЙ СОТРУДНИК ИЗ ЮГОСЛАВИИ

В Дубну прибыл югославский физик-теоретик Звонко Видич из института Бориса Кидрича (Винча). Он будет в течение трех месяцев работать в Лаборатории теоретической физики.

— У нас уже неоднократно бывали югославские ученые. Но доктор Видич первый югославский коллега, приехавший для длительной работы. — сказал нашему корреспонденту М. Лебедеву профессор В. Г. Соловьев — заместитель директора Лаборатории теоретической физики.

В. Г. Соловьев заявил, что, по его мнению, работа доктора Видича в Дубне будет способствовать укреплению сотрудничества с югославскими коллегами, труды которых занимают достойное место в мировой науке.

В Дубну прибыл югославский физик-теоретик Звонко Видич из института Бориса Кидрича (Винча). Он будет в течение трех месяцев работать в Лаборатории теоретической физики.

В. Г. Соловьев заявил, что, по его мнению, работа доктора Видича в Дубне будет способствовать укреплению сотрудничества с югославскими коллегами, труды которых занимают достойное место в мировой науке.

ИТОГИ И ЗАДАЧИ

На днях Центральный Комитет ВЛКСМ обсудил на своем заседании итоги работы системы партийной учебы коммунистов и массовых форм политической пропаганды в ближайшем году. Партийными организациями города проведена значительная работа по организации партийной учебы и политического просвещения среди коммунистов и беспартийных.

В течение учебного года проводились семинары и другие формы учебы среди коммунистов. В системе партийной учебы и кружках политической пропаганды занималось 2800 беспартийных рабочих и служащих нашего города.

В течение учебного года поддерживалось и активно проводилась работа в партийных школах и теоретических семинарах, где пропагандистами А. П. Саенко, Е. И. Давыдов, В. В. Батюкин, Ю. И. Давыдов, С. И. М. И. Мухоморов, В. Ф. Охременко, Г. П. Волков, Н. И. Смирнов, П. П. Марфицкий — левобережцы, К. П. Перел — СМУ-3, Г. В. Лебедев — городская больница и ряд других.

Большой охват беспартийных рабочих и служащих массовыми формами политической пропаганды был организован в городской больнице, ОБКСХ, СМУ-3, в ОННИ.

В прошедшем учебном году регулярно проводилась работа с пропагандистами, где для них читались лекции по марксистско-ленинской те-

рии и методике проведения занятий.

Вместе с тем в организации и содержании партийной учебы коммунистов и массовых форм политической пропаганды среди беспартийных имелись существенные недостатки и улучшения.

Ряд пропагандистов слабо готовился к занятиям и проводил их на низком уровне по содержанию и методике. Например, Д. И. Ботусловский и А. П. Миронович (левобережцы). Основной недостаток политзанятий — малая активность слушателей. Многие слушатели к занятиям не готовились, а некоторые пропагандисты смирились с этим и мало проявляли требовательности к ним.

Слабо поставлен контроль за учебой коммунистов, выполняющих самостоятельно по индивидуальным планам.

В результате неадекватной дисциплины, нерадивого отношения к партийному поручению со стороны пропагандистов и слабого контроля со стороны партийных организаций три школы основ марксизма-ленинизма (пропагандисты В. В. Жданкович и В. Г. Гайворонский — левобережцы, Н. М. Ланга — горбатьковичи) и начальная политшкола (секретарь партийной организации А. Г. Буков — главное хозяйство) не выпол-

нили планов изучения программного материала. Самостоятельно устранились от проведения политзанятий в школах коммунистического труда директор и главный инженер горбатьковичи Ф. П. Кореньков и Л. И. Лебедев. В апреле были прекращены занятия в автошколе, на железнодорожной станции Б. Волга и школах №№ 4 и 10, ГИТУ 49, (секретари — И. П. Головин, А. В. Иванов, Т. А. Репина, Н. И. Стрельников, Г. И. Смирнов).

В вечернем университете марксизма-ленинизма (директор В. Д. Лобатцева) допущен большой отсев слушателей, была низкая посещаемость лекций и семинарских занятий, особенно слушателей из левобережья и ОННИ.

Серьезные недостатки имели место в организации политического просвещения молодежи. Отдельные первичные организации левобережья к течению учебного года не интересовались работой комсомольских кружков и семинаров, не оказывали им необходимой помощи. Недостаточно занимался руководством и контролем политического просвещения ГК ВЛКСМ. В результате ряд комсомольских кружков не работал. Много комсомольцев не было охвачено политической учебой.

Бюро ГК КПСС предложило партийным организациям тщательно проанализировать итоги истинного учебного года и наметить мероприятия по улучшению партийной и комсомольской учебы в новом учебном году.

Секретарям партийных организаций в ГК ВЛКСМ уже сейчас следует развернуть работу по подготовке к новому учебному году. Тщательно провести комплексные системы партийной и комсомольской учебы, необходимо соблюдать простоту, ясность. Для слушателей, окончивших начальную политшколу, рекомендуется организовать школы основ марксизма-ленинизма, начать изучение истории КПСС.

В новом году следует боль-

ше организовывать теоретических семинаров по проблемным вопросам. Повсеместно создавать массовые формы политической пропаганды для беспартийных.

Следует заранее подумать о пропагандистах. Подобрать и утвердить пропагандистами во все звенья партийной и комсомольской учебы наиболее подготовленных коммунистов. Шире привлекать руководителей предприятий, учреждений, нач. цехов и отделов, научных групп и окончивших вечерний университет марксизма-ленинизма и пропагандистской работе.

Комплектование вечернего университета марксизма-ленинизма закончить 25 августа за счет партийного, советского, комсомольского, профсоюзного, хозяйственно-технических и интеллигентии города. Прием слушателей на новый учебный год провести на партийно-хозяйственный и общий факультеты.

Кабинет политического просвещения ГК КПСС планирует провести в канун нового года 3-дневные курсы пропагандистов города.

Секретарям партийных организаций города за летний период необходимо приобрести для системы партийной учебы наглядные пособия и технические средства пропаганды.

В летний период необходимо вести большую работу среди рабочих и служащих и в возрасте до сорока лет, не имеющих восьмилетнего и среднего образования, не вовлеченно их в школы рабочей молодежи.

Отделу пропаганды и агитации ГК КПСС, партийным организациям, обществу «Знание» в летний период следует шире развернуть лекционную пропаганду на открытых агитпунктах, в клубах, на предприятиях и в учреждениях города. Особое внимание надо обратить на глубокое разъяснение тезисов ЦК КПСС «50 лет Великой Октябрьской социалистической революции».

А. ЦВЕТКОВ, зав. кабинетом политического просвещения ГК КПСС.

ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

ВНИМАТЕЛЬНЫЕ СВЯЗИСТКИ

Кто часто бывает на почте, тот несомненно заметит, что в одном из отделов ее всегда много людей, так или иначе связанной с отправкой и получением посылок, бандеролей, ценных и заказных, и многими другими операциями. Обслуживают его уже на протяжении многих лет прекрасные труженицы — связистки А. А. Баранова и Г. А. Комолова. Их очень любезное обращение с клиентами и быстрая ловкая работа невольно вызывают одобрение каждого, кто здесь побывает. Хочется сказать этим сла-

ным работницам много хороших, теплых слов благодарности, пожелать им самых лучших успехов в их кропотливом, но весьма нужном людям труде.

А. МОРОЗОВА, А. КУЗНЕЦОВА, ЕФРЕМОВЫ.

НОВИНКИ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

...Осторожно выводит буквы первоклассник. Кое перо того и гляди споткнется и оставит на бумаге жирную кляксу. Чтобы детям было легко писать, бумага школьных тетрадей должна быть идеально чистой.

Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР утвердил ГОСТ на производство школьных тетрадей. Выделяется специальная бумага, отличающаяся повышенной белизной, чернила на ней не расплываются. Есть изменения и во внешнем виде тетрадей: обложки у них будут яркими, нарядными.

Четыре миллиарда — такое количество тетрадей получают ученики в нынешнем году.



Как уже сообщалось в газете, в Риге с 26 по 29 июня работал семинар по перспективам физики высоких энергий.

На снимке: участники семинара знакомятся с Ригой.

Фото Ю. Туманова.

Страницы Вечерней
Октября

Последнее подполье В. И. Ленина

7 (20) июля 1917 года Ленин отдал приказ об аресте в Финляндии своей вдовы и вывезти партию большевиков в Россию.

Партия, революционная боевые надежды укрепились вождем, 5 (18) июля В. И. Ленин перешел на подполье. Положение и более трех месяцев жила в глубоком подполье, ожидая минуту расказа арестованным и еще в августе Временного правительства. Несколько дней В. И. Ленин скрывался в квартирах городских рабочих, затем перешел на берег озера Яльви, а с наступлением зимы по решению ЦК был перемещен в Финляндию.

В начале октября В. И. Ленин нелегально возвратился в Петроград для непосредственного руководства восстания. Подполье (6 ноября) он перешел в Смольный и возглавил руководство восставшим.

Кончилось последнее подполье В. И. Ленина. На протяжении всего этого трудного периода в жизни В. И. Ленина его оберегала, заботилась и выжила рабочая, рядовые члены партии. С их помощью В. И. Ленин внимательно следил за бытиями в Петрограде, не на фронте, был связан Центральным Комитетом партии. В условиях глубокого подполья В. И. Ленин проводил повседневную работу партии, борьбой рабочего класса.

В большевистских партиях появлялись статьи В. И. Ленина, которые помогали нам разобраться в настоящих вопросах революции. В. И. Ленин дал глубокий анализ и определил новую тактику партии, новые пути борьбы к победе социалистической революции. Он был полон энергии в близость победы рабочего класса. Вся его огромная организационная и теоретическая деятельность в это подполье была подчинена одной задаче.

Партия большевиков, возглавляемая В. И. Лениным, привела народы нашей страны к победе Великой Октябрьской социалистической революции.

Канада



ГЛУБОКОВОДНОМУ пути. Одному из грандиозных сооружений первых пятилеток — каналу Москва—Волга, а также каналу имени Москвы, исполнилось 30 лет.

Человеческая мысль — соединить водным путем город Москву с рекой Волгой (по реке Дубне и Сестре) — возникла еще в начале XVIII столетия. Это была попытка к практическому осуществлению строительства канала. Однако работы были заброшены. До наших дней сохранилась лишь земляная плотина на реке Сестре, образованная водохранилищем, которое называется теперь Сенежским озером. Попытка соединить г. Москва с Волгой не дала результатов, ибо царской России строить каналы было не под силу. Только Октябрьская социалистическая революция создала условия для гигантского развития всех производительных сил страны, в том числе для сооружения канала Москва—Волга. В честь 800-летия Москвы канал был назван именем Москвы.

В июне 1931 года Пленум ЦК ВКП(б) дал директиву: приступить к составлению проекта строительства канала Москва—Волга, ставя целью обеспечение города Москвы питьевой и технической водой. А также соединить сток в глубоководным путем через Волгу с Каспийским морем и через Мариинскую систему — с Балтийским и Белыми морями, а впоследствии через Волго-Донской канал — с Азовским и Черным морями. После изучения и сравнения вариантов для наилучшего решения проблемы сооружения канала Совнарком СССР в июне 1932 года утвердил Дмитровский вариант трассы канала. Этим и было положено начало строитель-

Огромными усилиями советского народа и непосредственно строителями в сравнительно короткий срок — через год и восемь месяцев — канал Москва—Волга был построен. Его длина со всеми гидротехническими сооружениями равняется 128 километрам. 15 июля 1937 года по нему открыли регулярное движение судов. (Запомним, что Панамский канал, 18 июля 1987 года)

Последнее подполье В. И. Ленина

7 (20) июля 1917 года Временным правительством было отдано приказ об аресте В. И. Ленина. Контрреволюция ставила своей задачей обезглавить партию большевиков. Жизнь В. И. Ленина угрожала опасности.

Партия, революционные рабочие надежно укрыли своего вождя. 5 (18) июля В. И. Ленин перешел на нелегальное положение и более трех недельной месяце жил в подполье в глубоком подполье, каждую минуту рискуя быть арестованным и сечься камнями. Несколько дней В. И. Ленин скрывался в квартире петроградских рабочих, затем — в шалаше на берегу озера Разлив, а с наступлением холодов по решению ЦК был переправлен в Финляндию.

В начале октября В. И. Ленин нелегально возвратился в Петроград для непосредственного руководства подготовкой восстания. Поздно вечером 24 октября (6 ноября) он пришел в Смольный и возглавил руководство восстанием.

Кончилось последнее подполье В. И. Ленина. На протяжении всего этого труднейшего периода в жизни В. И. Ленина его оберегали, окружали заботой и вниманием рабочие, рядовые члены партии. С их помощью В. И. Ленин внимательно следил за событиями в Петрограде, стране, на фронтах, был связан с Центральным Комитетом партии. В условиях глубокого подполья В. И. Ленин продолжал повседневно руководить партией, борьбой российского рабочего класса.

В большевистских газетах появлялись статьи В. И. Ленина, которые помогали массам разобраться в насущных вопросах революции. В. И. Ленин дал глубокий анализ изменившейся в стране после июльских дней обстановки и определил новую тактику партии, новые пути борьбы за победу социалистической революции. Он был полон веры в близость победы рабочего класса. Вся его огромная организационная и теоретическая деятельность в дни подполья была подчинена этой задаче.

Партия большевиков, возглавляемая В. И. Лениным, привела народы нашей страны к победе Великой Октябрьской социалистической революции.

ШКОЛЬНИКОВ

В. И. Ленин — человек первой величины. Он не только был великим политическим деятелем, но и талантливым организатором. Он сумел объединить в единый фронт все силы рабочего класса и беднейших слоев населения. Его деятельность была направлена на создание нового общества — социализма. Он оставил после себя огромное наследство — идеологию коммунизма. Его учения и сравнения являются основой для решения проблемы строительства коммунизма. Совнарком в июне 1932 года утвердил вариант строительства канала. Этим и было начато строительство канала.

СТРОЙКИ ПЯТИЛЕТОК Каналу имени Москвы — тридцать лет



глубоководному пути, одному из грандиозных первых пятилеток каналу Москва—Волга, а каналу имени Москвы, которому 30 лет.

Идея глубоководного пути, соединяющая город Москву с рекой Волгой (по реке Волге и Сестре) — возникла в начале XVIII столетия.

Впервые была попытка к практической осуществлению глубоководного пути. Однако были брошены. До сих пор сохранилась лишь небольшая плотина на реке Сестре, которая называется Сестринским озером. По-прежнему не дала результатов попытка соединить город Москву с рекой Волгой. В условиях глубокого подполья В. И. Ленин продолжал повседневно руководить партией, борьбой российского рабочего класса.

В 1931 года Пленум ЦК(б) дал директиву: приступить к составлению проекта строительства канала Москва—Волга, ставя целью улучшение города Москвы и технической вокализации также соединить столицу с Каспийским морем через Мариинскую и Балтийским и Беринговским морями, а впоследствии и Черным морями.

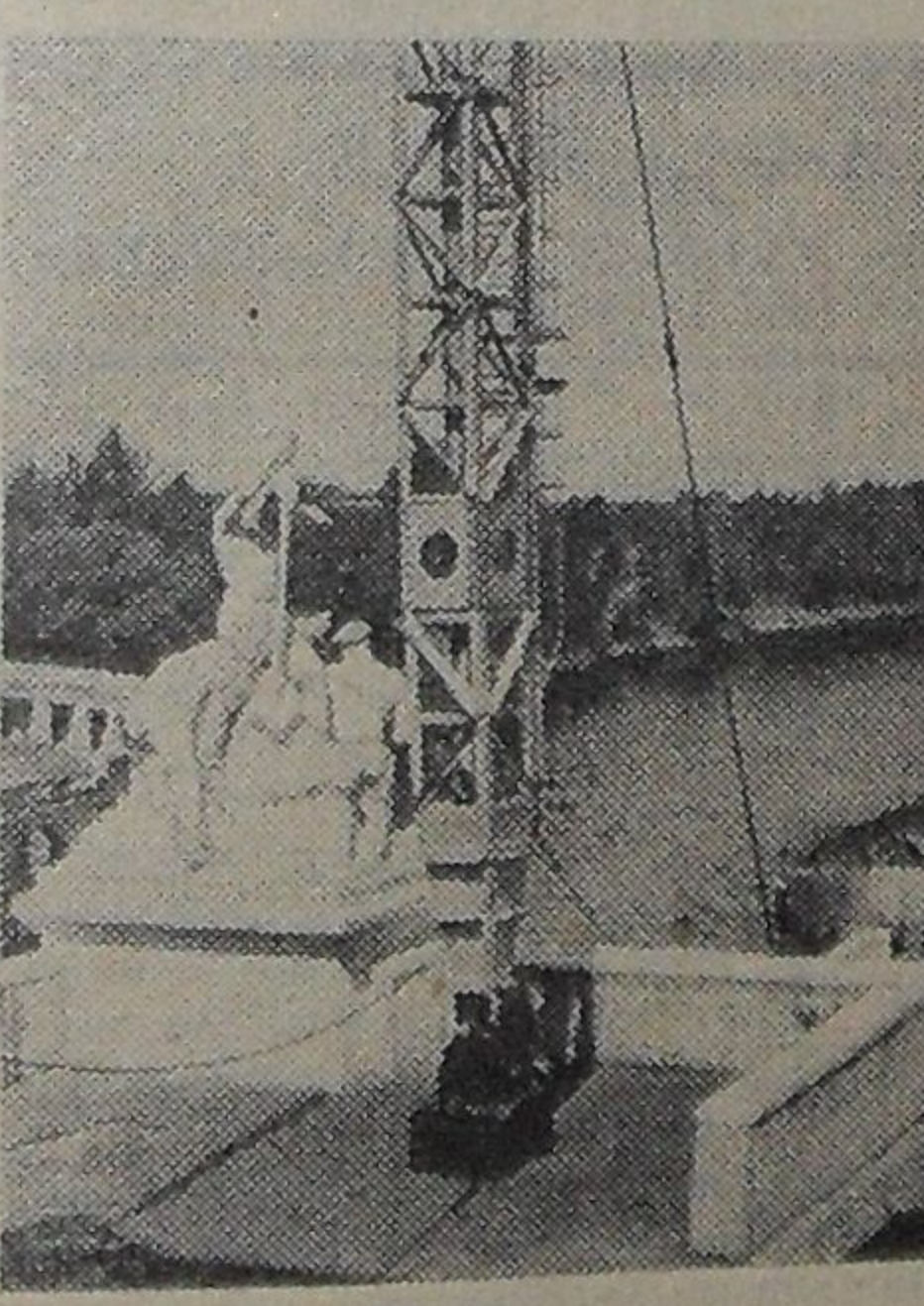
Вариантов для наиболее полного решения проблемы строительства канала Совнарком в июне 1932 года утвердил вариант строительства канала. Этим и было начато строительство канала.

Великими усилиями советских строителей в сравнительно короткий срок — всего в восемь месяцев — канал Москва—Волга был построен. Его длина со всеми гидротехническими сооружениями равняется 128 километрам. 15 июля 1937 года открыли регулярное движение судов. (Замечательный Панамский канал, протяженностью 80 км, строился с перерывами 30 лет, а 168-километровый Суэцкий канал — 10 лет).

В результате сооружения канала Москва—Волга были решены большие задачи экономического и народнохозяйственного значения. Был создан глубоководный путь, соединивший реку Москву с Волгой и превративший столицу в порт пяти морей. Население и промышленность Москвы получили волжскую воду. Обводнение Москвы-реки и ее притоков улучшили судоходство и санитарные условия. Ивановская гидроэлектростанция дала энергию в Московскую энергосистему.

Канал им. Москвы сократил водный путь от Москвы до Ленинграда на 1.100 км (с 2.600 до 1.500 км), от Москвы до Горького — на 110 километров. По тому времени канал им. Москвы воплотил в своих сооружениях самое лучшее, современное и передовое, что было в мировой науке и

технике. О грандиозности строительства можно судить по таким данным: 11 большемерных шлюзов, 3 бетонных и 8 земляных плотин, 5 насосных станций с производительностью агрегатов по 25 куб. м.сек, 8 гидроэлектростанций, 19 железнодорожных и шоссейных мостов, 2 тоннеля, 14 паромных и других сооружений. Создано 7 водохранилищ.



У шлюза № 1. Фото Л. Сраговича.

Выполнение новой пятилетки (1966—1970 гг.) позволит обеспечить значительное продвижение нашего общества по пути создания материально-технической базы коммунизма, укрепить экономическую и оборонную мощь страны за счет преимущественного роста наиболее прогрессивных, решающих отраслей народного хозяйства, повышения производительности труда на основе самой передовой техники и научной организации труда, улучшения использования производственных фондов и капитальных вложений, повышения качества продукции и осуществления широкого подполья экономики. Решается задача нового подполья интенсификации сельского хозяйства, путем механизации, химизации и широкого развития мелкотоварного производства. Возрастает производство продукции сельского хозяйства.

Особое место в системе канала отводится нашему Волжскому району гидросооружений, который является головным узлом канала им. Москвы, с помощью которого осуществляется забор воды из Волги в канал, и первым звеном реконструкции верхней Волги. В его состав входят шлюз № 1, гидроэлектростанция с плотиной и земляной дамбой и малые сооружения. Гидроэлектростанция, рассчитанная на работу в пиковом режиме, представляет собой энергетический узел полуоткрытого типа, оборудована двумя гидроагрегатами, полностью автоматизирована и управляется с диспетчерского пункта.

Обслуживание оборудования ГЭС производится одним человеком в смену. Все сооружения и механизмы Волжского района гидросооружений обслуживаются небольшим дружным коллективом рабочих и ИТР, среди которых особым уважением пользуются ветераны труда, участники строительства канала: инженер-механик Н. Ф. Шуравин — участник проектирования и монтажа оборудования ГЭС, ныне главный инженер ГЭС, Н. Ф. Колтаков — гидротехник, участник строительства гидротехнических сооружений, ныне инженер-гидротехник ГЭС, А. В. Долгий — слесарь по монтажу, ныне слесарь-механик шлюза № 1, Н. И. Онопrienko — гидротехник-строитель, ныне старший инженер исследовательских работ, К. Ф. Чаусов — механик по монтажу, бывший старший механик шлюза, а ныне пенсионер, и ряд других товарищей, которые добросовестно трудятся, передавая молодежи свой многолетний богатый опыт.

Прошло тридцать лет со дня ввода в действие сооружений канала им. Москвы, которые в соответствии с государственными планами четко обеспечивают перевозку народнохозяйственных грузов по каналу, перекачку волжской воды в город Москву, выработку электроэнергии. Благодаря неустанным заботам обслуживающего персонала по содержанию и уходу за сооружениями, они выглядят молодо.

В дальнейшем задача персонала заключается в том, чтобы и впредь своим внимательным отношением к доверенным нам сооружениям и оборудованию постоянно повышать культуру эксплуатации, обеспечить четкую и бесперебойную работу и безупрочное выполнение государственных планов.

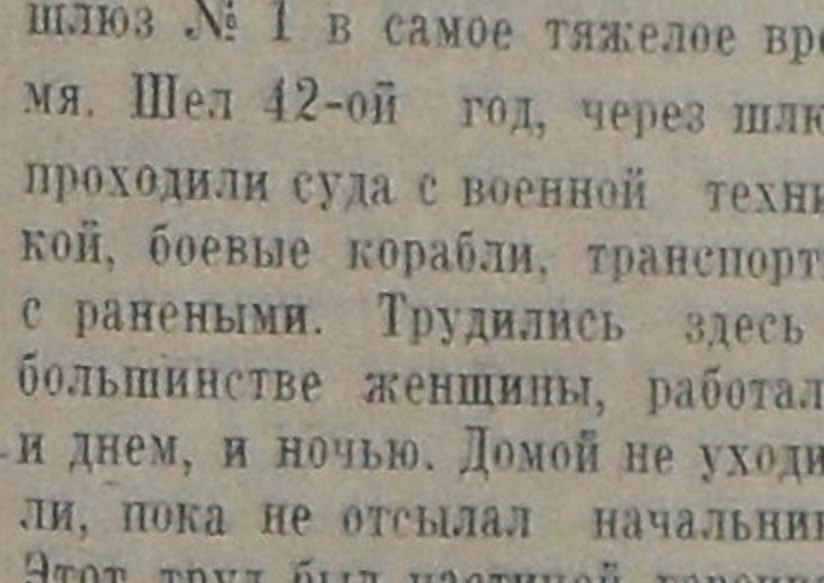
В. ГОРБАЧЕВ, секретарь парторганизации района гидросооружений.

На трудовой вахте 30 лет на канале. Прасковья Дмитриевна Романова пришла на шлюз № 1 в самое тяжелое время. Шел 42-ой год, через шлюз проходили суда с военной техникой, боевые корабли, транспорты с ранеными. Трудились здесь в большинстве женщины, работали и днем, и ночью. Домой не уходили, пока не отсылал начальник. Этот труд был частью героического труда миллионов советских женщин в годы войны.

Теперь по каналу проходят мирные грузы, пассажирские теплоходы с отдыхающими, часто можно увидеть катера и байдарки туристов. Романова на шлюзе, как у себя дома, не допустит беспорядка: где надо сотрет пыль с механизмов, подновит окраску, а случится неисправность, она же ее и устранит сумеет. За 30 лет более 60 раз Прасковья Дмитриевна получала благодарности и другие поощрения.

Быстро и легко поднимает и опускает вода огромные суда. Такую четкость и безотказность работы шлюза обеспечивают скромные добросовестные труженики, такие как Прасковья Дмитриевна Романова.

На снимке: П. Д. Романова у механизмов.



ТАК ДЕРЖАТЬ, как держали 30 лет назад, и тем приятнее волжанам отмечать свое тридцатилетие в юбилейный год. Славно потрудились, есть чему и радоваться. Министерство речного флота наградило лучших людей района гидросооружений значками «Отличник соцсоревнования» и почетными грамотами. Среди награжденных первые строители канала — А. А. Гальцов, мастер-механик ГЭС, Н. Ф. Шуравин, гл. инженер ГЭС, И. Н. Кузин, электрослесарь трубы 170 и много других. Будьте всегда молоды, полны сил и энергии, дорогие юбиляры!

Речники торжественно отметили свой праздник 14 июля в клубе Большой Волги состоялось торжественное собрание, посвященное 30-летию канала им. Москвы. С приветственным словом к собравшимся обратилась член бюро ГК КПСС Н. П. Викторова. С докладом выступил зам. начальника управления канала Ю. К. Арестов. Он рассказал о пути канала за 30 лет, отметил его народнохозяйственное значение. В президиуме — ветераны А. К. Карасева, судопропускник шлюза № 1, П. Д. Романова, слесарь шлюза № 1, Б. С. Песцов, газосварщик и другие, а также первые строители канала — В. С. Горбачев, А. М. Смирнов, К. М. Широкова и другие. После торжественной части состоялся концерт художественной самодеятельности.

Из Тезисов ЦК КПСС. «ЗА КОММУНИЗМ»

В НОВОЙ БИБЛИОТЕКЕ

В юбилейный 50-й год Октября дубненцы получили прекрасный подарок — новую библиотеку с книгохранением на 100 тысяч томов. В наше время книга прочно вошла в жизнь и быт советских людей, она сопутствует человеку во всей его жизни. Детская красочная книжка вводит ребенка в большой мир человечества, книга ведет его по ступеням познания до вершин науки. Через книгу нам открывается мир прекрасного.

Дубна — город науки, может быть, поэтому здесь так много книголюбителей. Несмотря на большое количество книг, приобретаемых дубненцами для своих личных библиотек, основная масса жителей пользуется еще и библиотечной книгой. Самая большая массовая библиотека в городе — профсоюзная библиотека ОМК с фондом свыше 95.000 книг обслуживает более чем 8.000 читателей институтской части города. Только за 1966 год было выдано 292.766 книг и журналов.

В связи с переездом в новое здание, библиотека была закрыта несколько месяцев. В настоящее время работают все отделения библиотеки, с июля открылось детское отделение в новом помещении. Очень большую работу проделали сотрудники библиотеки и читательский актив в связи с переездом, расстановкой фонда и оформлением библиотеки. Особенно хочется поблагодарить товарищей — В. Н. Перфеева, С. В. Медведя, Г. М. Кудрявцева, А. Волкова, Н. П. Богачева, Ю. П. Чацовицына и группу учащихся школы № 8.

В новой библиотеке радует посетителей просторный и светлый читальный зал с выходом в сад в теплое время года. В читальном зале собрана богатая справочная литература (энциклопедии, словари, справочники, путеводители), произведения классиков марксизма-ленинизма, учебники и учебные пособия, редкие и ценные книги и подписные издания, журналы — свыше 100 наименований и газеты — 26 наименований.

Детское отделение имеет свой очень уютный читальный зал также с выходом в летний дворик, но книжный фонд детского отделения еще не совсем скомплектован.

Самое массовое отделение библиотеки — абонемент. К сожалению, это отделение библиотеки не совсем удобно, т. к. является проходным. На абонементе около 5.000 читателей и самый большой книжный фонд.

В помощь читателям здесь подобраны библиографические пособия, имеются тематические подборки на стеллажах: исторический роман, поэзия молодых, жизнь замечательных людей, путешествия, приключения, фантастика, полка молодого читателя, мемуары и др. В этом же зале расположена общественно-политическая литература с внутрисполочными выставками к 50-летию Великого Октября, о жизни и деятельности В. И. Ленина и его соратников, по материалам XXIII съезда КПСС и другие.

Первый этаж книгохранения примыкает к абонементу и является как бы его продолжением. Здесь расположена художественная литература, история и критика, языковедение.

Удобные стеллажи в рост человека, большие проходы между ними — все это очень удобно для открытого доступа. Научно-техническая литература расположена на втором этаже книгохранения, а дублеты и книги, спрашиваемые редко, — на третьем и четвертом этажах.

Почти все работы, связанные со строительством, подходят к концу. Недавно закончили оборудование книгохранения стеллажами, заканчивается облицовка стен садовых двориков. Желательно к концу года иметь недостающее оборудование и подъемник в книгохранении.

Но как бы ни красиво было здание, главная ценность библиотеки — это книги. Ежегодно библиотека приобретает около 8.000 книг и свыше тысячи рублей расходует на подписку. Основная задача библиотеки не только собирать и хранить книги, но сделать их доступными для широких масс читателей.

Для популяризации книги библиотека и ее актив устраивают обзоры книг, обсуждения и читательские конференции, встречи с писателями и поэтами, книжные выставки, печатаются списки новых книг, составляются каталоги и картотеки. Для жителей, проживающих далеко от библиотеки, устроены передвижки. На Черной речке в течение нескольких лет работает общественница Анна Михайловна Доброхотова, в Александровке — работает ученица Марина Агапова. В производственных подразделениях хорошо работают с книгой Т. Н. Карнаухова (ЛЯП), Т. А. Абакумова (отделение милиции) и другие.

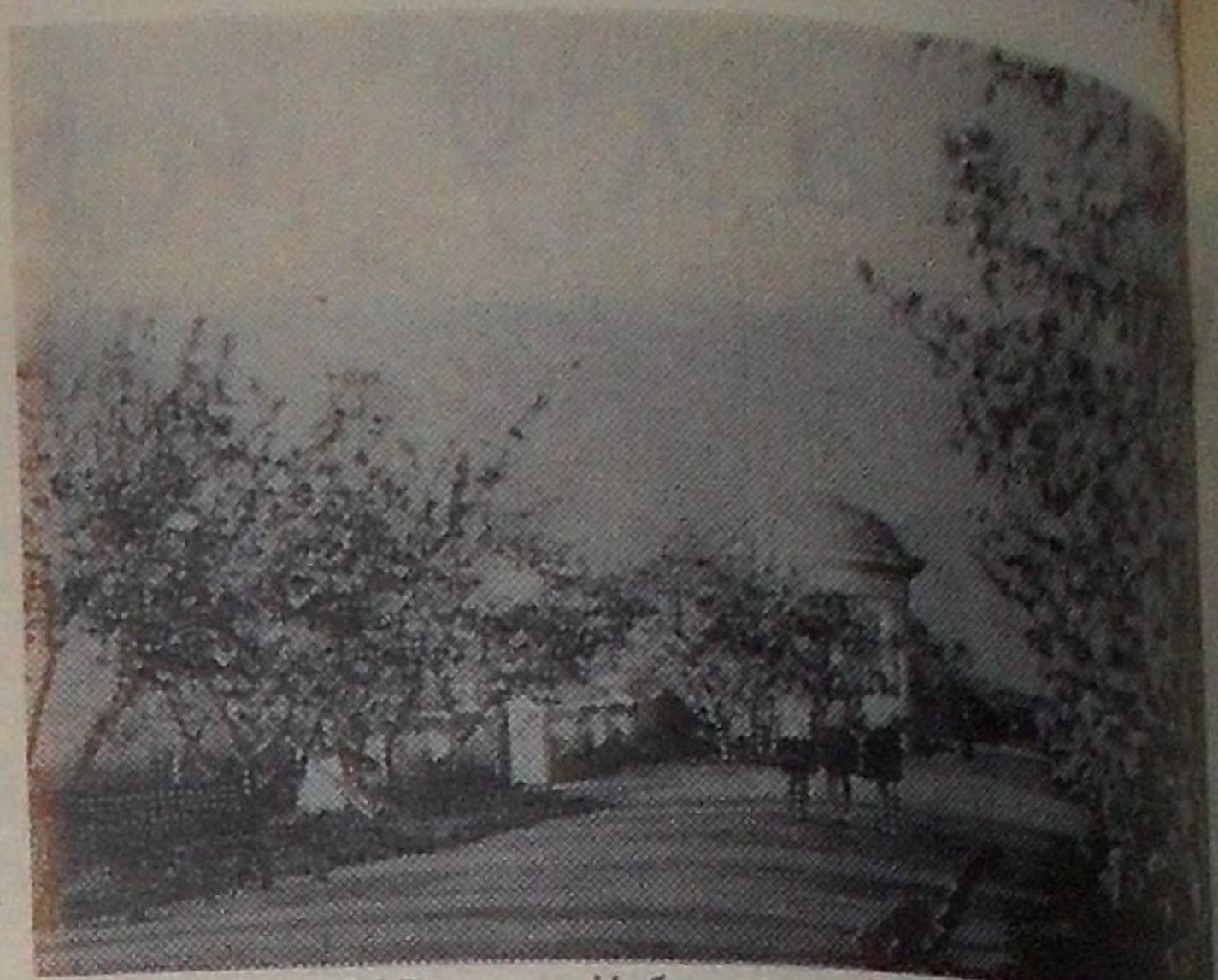
У библиотеки много друзей и помощников. В течение нескольких лет тесно связаны с библио-

текой В. Н. Покровский, Т. И. Рыбакова, С. А. Бурейгольд, В. М. Сороко и многие другие.

Многие читатели дарят библиотеке свои прочитанные книги, например, Л. В. и М. Г. Мещеряковы (около 300 книг), В. Гришн, А. Д. Кузнецов, С. А. Медведь, В. Иванов и многие другие. Библиотечная книга при бережном обращении может послужить десятилетиям и сотням людей.

За время переезда и устройства на новом месте в библиотеку поступило много новых интересных книг. Приходите в новую библиотеку, здесь вы найдете нужную вам книгу.

Г. КРОПИНА,
зав. библиотекой.



Весна 1967 года. Набережная Волги. Яблоня в Дубне.
Фотограф Г. Кропина

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ГИГАНТ ЧЕХОСЛОВАЦКОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

На Восточнославяцком металлургическом комбинате в цехе холодной прокатки приступили к испытанию нового прокатного стана. Пуск этого агрегата позволит выпускать стальной лист толщиной до 2 мм, что расширит ассортимент проката и увеличит производительную мощность цеха.

Гигант чехословацкой металлургии, раскинувшийся на площади 70 га близ города Кошице, постепенно набирает темпы производства. Комбинат выпускает сотни тысяч тонн чугуна, стали, проката, металлургического кокса. Через несколько лет, по завершении строительства, он будет давать в год 4 млн. тонн стали — примерно половину всего нынешнего производства стали в Чехословакии.

Это крупнейшее в Чехословакии и в Центральной Европе металлургическое предприятие оснащено новейшей техникой. В его строительстве и оборудовании принял участие Советский Союз. Комбинат работает на криворожской руде и донецких антрацитах. Сырье поступает сюда по специально построенной ширококолейной железной дороге.

ИССЛЕДУЯ НЕДРА ЗЕМЛИ

Газовый факел или нефтяная вышка перестали быть в Венгрии редким явлением, как это было

десять-пятнадцать лет назад. Упорно продолжают исследования и разработку недр земли геологи и нефтяники.

1,7 миллиона тонн нефти добывается в стране ежегодно. Сейчас в венгерских изысканиях «черного золота» открылась новая глава: началось бурение первой глубокой скважины в районе Зала. Ее глубина составит шесть тысяч

метров. Бурение осуществляется советскими агрегатами.

Залежи нефти обнаружены также в районе Сегеда. Здесь скоро начнут давать «черное золото» 44 скважины.

1,7 миллиарда кубометров дают газовые разработки. В результате новых геологических исследований добыча природного газа, которая до войны определялась всего в 8 миллионов кубометров, к 1970 году возрастет до трех миллиардов, а в дальнейшем до 4,5 миллиарда кубометров.

РАСПИСАНИЕ

ДВИЖЕНИЯ ПЕЗДОВ НА УЧАТКЕ ДУБНА—МОСКВА С 21 ИЮЛЯ 1967 ГОДА

ИЗ ДУБНЫ		ИЗ МОСКВЫ	
Отправлен из Дубны	Прибыт в Москву	Отправлен из Москвы	Прибыт в Дубну
6-16*	8-53*	4-37*	7-22*
7-47	10-15	8-29	10-53
11-06	13-33	11-52	14-14
14-28	16-53	14-55*	17-29*
17-43*	20-18*	17-18	19-51
20-05	22-35	20-37	23-07

Все поезда беспересадочные, отправление — ежедневно. Поезда, отмеченные звездочкой на участке Дубна—Дмитров следуют со всеми остановками; остальные поезда имеют сокращенное число остановок.

ИЗВЕЩЕНИЕ

19 июля, в 14 час., в помещении филиала МГУ состоится семинар политинформаторов и их руководителей.

Тематика семинара:
14 час. — 15 час. 30 мин.

Лекция «О Теисах ЦК КПСС «50 лет Великой Октябрьской социалистической революции».

Лектор Л. Ц. Виленский.

15 час. 40 мин. — 16 час. 10 мин.
Доклад «Борьба с нарушителями общественного порядка и антиобщественными поступками — дело всех советских людей».

Докладчик Б. П. Зарубин.

16 час. 20 мин. — 17 час.
Консультация по вопросам международного положения.

Консультацию проводит А. Д. Цветков.

КАБИНЕТ ПОЛИТИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ ДУБНЕНСКОГО РК КПСС.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 18 ИЮЛЯ

11.00 — Телевизионные новости. 11.10 — «Подвиг». Телевизионный альманах. «Герои Севастополя». Передача из Симферополя. 12.00 — Спартакиада народов СССР. Баскетбол. 14.20 — Для школьников. «На Всесоюзной X спартакиаде школьников, посвященной 50-летию Советской власти». Дневник. Передача из Ленинграда. 16.45 — Программа передач. 16.50 — Для школьников. «Сияйте, ленинские звезды». Кинорепортаж с Всесоюзного пионерского слета. 17.00 — «Живописные Пенины». Киноочерк (Польша). 17.20 — Неделя

Казахской ССР в Москве. 18.00 — Телевизионные новости. 18.15 — «Героический путь борьбы и созидания». Тезисы ЦК КПСС. 18.30 — Неделя Казахской ССР в Москве. Концерт. В перерыве — Телевизионные новости. 21.30 — «Тебе, юность!». Рассказы о профессиях. Передача из Ленинграда. 22.10 — «Первый павильон». Художественный фильм. Производство Польши. 22.50 — Дневник Спартакиады народов СССР.

СРЕДА, 19 ИЮЛЯ

11.00 — Телевизионные новости. 11.10 — Для младших школьников. «Конкурс Буратино». 11.40 — Концерт. 12.10 — Для школьников

«На Всесоюзной X спартакиаде школьников, посвященной 50-летию Советской власти». Передача из Ленинграда. 12.40 — Неделя Казахской ССР в Москве. Встреча рабочих коллективов Москвы с участниками национальной недели. Репортаж. 14.30 — «Последний день на фестивале». Репортаж о закрытии фестиваля детских фильмов. 16.45 — Программа передач. 16.50 — Всесоюзный фестиваль самодеятельного искусства. «Отдыхайте вместе с нами». Концерт. Передача из Челябинска. 17.20 — «Интернационализм». Передача посвящена коммунистам-полякам, участникам гражданской войны в Совет-

ской России. 17.50 — «Музыкальный маяк». 18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — «Монголия сегодня». К Месячнику советско-монгольской дружбы. 18.30 — «Сельская новь». 19.00 — Первенство СССР по футболу. «Спартак» (М) — «Динамо» (Тб). В перерыве — Телевизионные новости. 20.45 — Неделя Казахской ССР в Москве. Программа Алма-Атинской студии телевидения. 23.00 — Дневник Спартакиады народов СССР.

ЧЕТВЕРГ, 20 ИЮЛЯ

16.45 — Программа передач. 16.50 — Для школьников. «Сияйте, ленинские звезды». Кинорепортаж с Всесоюзного пионерского слета. 17.00 — Для шко-

С ВИНТОВ И КНИГО

Человека с книгой встретить во Вьетнаме — на подножке самолета у переправы автомашины станца в перерыве, за блиндаже у зенитной батареи в крестьянском домишке тяга к знанию — черта сражающегося

С начала разрушения ны против ДРВ американцы вергли бомбардировку метному обстрелу школ, убийты сотни лей и учеников. Но не жается. Различными охвачен примерно 100 тысяч жителей ДРВ. В учебных школах за последние больше, чем в минувшем году. За последние месяцы учащиеся и студенты ставителей национальностей увеличилось. Ветераны местного производства составляют 40 процентов преподавателей в горных У национальных меньшинств и других повстанцев на письменно.

Расширяется сеть национальной подготовки. В время открыты семь новых учебных заведений. В строительстве и общественно-культурной деятельности коллектив продолжит большой объем работы по ремонту и обновлению старых магазинов. Капитально отремонтированы при ресторане № 1.

Народ ДРВ не жалеет для развития образования с лишним года обучения и отремонтированы учебных комнат. Ресурсы кадры для будущего.

Редактор А. М. [имя]

№ 58 (42)
50
23 И

Второй раз в на День работника т... весь советский н... миллионную армию... ров, официантов, ственной и коопер... этой этой проф... быт, к их услугам каждый человек.

За годы Советско... голья превратилас... социалистическое... лось число магази... ственного питания... стал ассортименте... ров, увеличился то...

Работники торго...

Труженники торго... встречю 50-летию... тория, приняли... обязательства. На... орса ОИЯИ... дел. План... общественному нит... во году 1967... на 108,3 проце... товаров, сверх план... год на 906 тыс. р... но возросла прода... ственных товаров... сосервы мясные, м... роженая, овощи... молого и молочн... йшо.

Возросла продаж... ланных товаров... швейных изделий... кожаной обуви и д... сравнялся и с дру... экономическими... перевыполнил зада... лениям и дал экон... жек обращения.

Отдавая отчет, ч... хоршем состоянии... предприятий — оди... ших элементов бор... шение общей куль... ли и общественно... коллектив продол... тальному ремонту и... вли старых магази... ны, реконструирова... при ресторане № 1... диварии «Радость»... мента эти предпри... формлен торговый... спланрованы ра... дополнительно на... возможности на од... для торговли горяч... хладильными нипи... роженам.

В магазине «1000... сле капитального... ланы новые интер... стажей, заменено ст... дование на более... Сейчас заканчиваем... расстановку оборуд... явив построенном н... два рабочих места... торговля хлебом и...

Во втором полугод... работ, а именно: о... вить и расширить ма... гия, кафе «Дружба», магазин «Рат... орса и др.