

ЗА КОММУНИЗМ

№ 88 (148)

Суббота, 31 октября 1964 года

Год издания 2-й

Цена 2 коп.

Важный участок партийной работы

Партия проявляет большую заботу о повышении роли партийных организаций в хозяйственном и культурном строительстве, усилении партийного руководства на всех участках экономики и культуры. От деятельности партийных организаций, от степени ответственности каждого партийного органа, каждого работника, коммуниста за порученное дело, какой бы пост он ни занимал, зависят успехи или неудачи в выполнении намеченных планов.

Важную роль в успешном решении задач, стоящих перед каждой партийной организацией, перед каждым коммунистом и всем коллективом предприятия или учреждения играет хорошо поставленный, систематический контроль за выполнением принимаемых решений.

28 октября бюро ГК КПСС обсудило вопрос о работе партийных организаций города по контролю за выполнением принимаемых решений. Проверка работы ряда партийных организаций города по поручению ВЛКСМ «Молодость» показала, что большинство партийных организаций определяют определенную работу по контролю за выполнением принимаемых решений, воспитывают у коммунистов чувство ответственности за их выполнение.

В подготовке и обсуждении вопросов на бюро партийных организаций и партсобраниях участвует широкий актив. Решения в большинстве случаев конкретны, целенаправлены. Как правило, собрания проходят при большой активности коммунистов. Большинство парторганизаций для контроля за выполнением принимаемых решений используют различные формы: инициативы на заседаниях партбюро или на партсобраниях о выполнении ранее принятых решений, заслушивание исполнителей и другие.

«Минск-14»

Начал работать вычислительный центр Академии наук Таджикстана. Электронно-вычислительная машина «Минск-14» делала около трех тысяч операций в секунду, объем ее оперативной памяти — 2.048 чисел. С помощью вычислительного центра будут решаться сложные задачи сейсмологии, астрофизики, биологии.

Вместе с примерами из других партийных организаций города на бюро ГК КПСС отмечалось, что партком Объединенного Института ядерных исследований составляет при необходимости мероприятия по выполнению решений вышестоящих организаций и направляет их в первичные организации. Например, были составлены мероприятия по решению бюро ГК КПСС «О политическом воспитании научных кадров» (принято 27. III 1964 г.). Однако некоторые секретари цеховых парторганизаций (без прав первичных) отдела синхрофазотрона ЛВЭ и научно-исследовательского отдела ЛЯП не знали об этих мероприятиях, а в них намечалось проведение собраний по этому вопросу, но они не были проведены.

На заседании бюро отмечалось, что партийный комитет к подготовке вопросов, обсуждаемых на заседаниях парткома, привлекает широкий актив, решения в основном конкретные, контроль за их выполнением поручается отдельным членам парткома, иногда комиссии и результаты выполнения заслушиваются на заседаниях парткома. Так, в декабре прошлого года партком слушал вопрос «О состоянии работы по стандартизации и унификации радиоэлектронной аппаратуры и загруженности работы».

(Окончание на 3 стр.)

Яркий пример заботы о людях

Наша Родина вступает в 48-й год Великой Октябрьской социалистической революции. Оглядываясь на пройденный путь, нельзя не видеть, что Советское государство с первых дней своего существования постоянно заботится о поднятии благосостояния и жизненного уровня трудящихся.

На IV Сессии Верховного Совета СССР принят Закон о повышении заработной платы работников просвещения и здравоохранения. В настоящее время этот Закон проводится в жизнь. С 1 ноября 1964 года у работников детских садов и яслей Института повышается заработная плата. В среднем заработная плата у каждого работника повышается на 38,3 процента. А у отдельных сотрудников зарплата возрастает на 53—54 процента. На один месяц только по нашим детским учреждениям требуется дополнительный фонд заработной платы в сумме 7.305 руб. В год сумма дополнительных средств составит 87.660 рублей.

Вы можете себе представить, какую громадную сумму средств дополнительно выделяет наше

государство на повышение жизненного уровня трудящихся по всей стране! В этом большая забота о воспитании детей и о тех, кто их воспитывает.

Перед работниками детских учреждений поставлены большие ответственные задачи. От них требуются серьезные знания и умение работать с детьми. Нужно мастерство разнообразно и увлекательно заниматься с детьми, формировать их нравственный облик, нужно горячо любить детей.

Сотрудники детских учреждений приложат все усилия, чтобы достойно выполнить поставленные перед ними задачи.

С чувством любви и гордости к своей Отчизне, с глубокой привязанностью к родной партии и ее Ленинскому Центральному Комитету и Советскому правительству встречают сотрудники детских учреждений 47-ю годовщину Великого Октября.

Р. БЕЗОБРАЗОВА,
экономист ОЖКХ.

Спасибо партии!

В нашей стране у детей счастливого детства! С раннего возраста ребенок получает первые, доступные для него радости, познает мир, привыкает к коллективу. Его учат гуманности, прививают первые навыки культурного поведения. Дети из детского сада в школу приходят с определенной подготовкой, а по новой программе дети в саду обучаются письму, чтению, произношению звуков, счету.

Педагоги вкладывают большой труд в воспитание и обучение наших детей. Роль педагога в нашей стране поставлена на большую высоту. Своего первого воспитателя не забывают дети, школьники, студенты и люди, которые уже вышли на самостоятельную дорогу. Его с любовью помнят и он достоин этой памяти. Педагог научил основам науки, он преподнес и вселил в душу человека — строителя коммунизма большие знания.

Советское правительство предоставило много льгот для педагогов, позаботилось о их материальном благосостоянии и высоко оценило их труд. С 1 ноября педагоги получают повышенный оклад, выросла зарплата и у технических рабочих школ и садов. Так, воспитатели нашего детского сада Г. М. Рыкова и Н. В. Уткина получали по 50 рублей, а с 1 ноября будут получать 84 рубля и 96 рублей. Зарплата нянечки Л. И. Ивановской выросла на 17 руб. 50 коп. Это новая забота партии и правительства.

Коллектив детского сада № 1 выражает благодарность партии и правительству за заботу и обещает еще лучше воспитывать наше цветущее поколение.

Л. ШЕВЛЯКОВА,
воспитатель детского сада № 1.

Наши резервы

В отделе рабочего снабжения Института около четырех лет тому назад был создан свинооткормочный пункт. Сейчас в нем насчитывается более 130 свиней.

Обслуживают свинооткормочный пункт 6 человек. Заведует пунктом А. Ф. Шевцов. Свиноводками работают А. А. Блинова и З. Д. Кирьянова. Для откорма свиней используются пищевые отходы столовых, больницы и детских учреждений города.

Хорошо потрудились работники свинооткормочного пункта. За последнее время продано населению города свинины на 10.455 рублей.

В. ПАВЛОВ.

ПЕРВОЕ МЕСТО ПО СОЮЗУ

С 20 по 25 октября в Москве проходила 20-я Всесоюзная выставка творчества радиолюбителей ДОСААФ. Она была приурочена к 40-летию творческой работы радиолюбителей. За эти годы радиолюбительское движение заметно выросло. В нашей стране тысячи радиолюбительских станций, которые постоянно ведут связь между собой и с зарубежными радиолюбителями. Более миллиона человек участвует в радиолюбительском движении, только конструкторов — радиолюбителей насчитывается 34 тысячи человек. Эти радиолюбители дали стране 6 миллионов рублей экономии.

Характерно отметить, что на прошлых выставках преобладали бытовые экспонаты, а на 20-й выставке 36 процентов всех экспонатов созданы для производства, многие уже внедрены в производство.

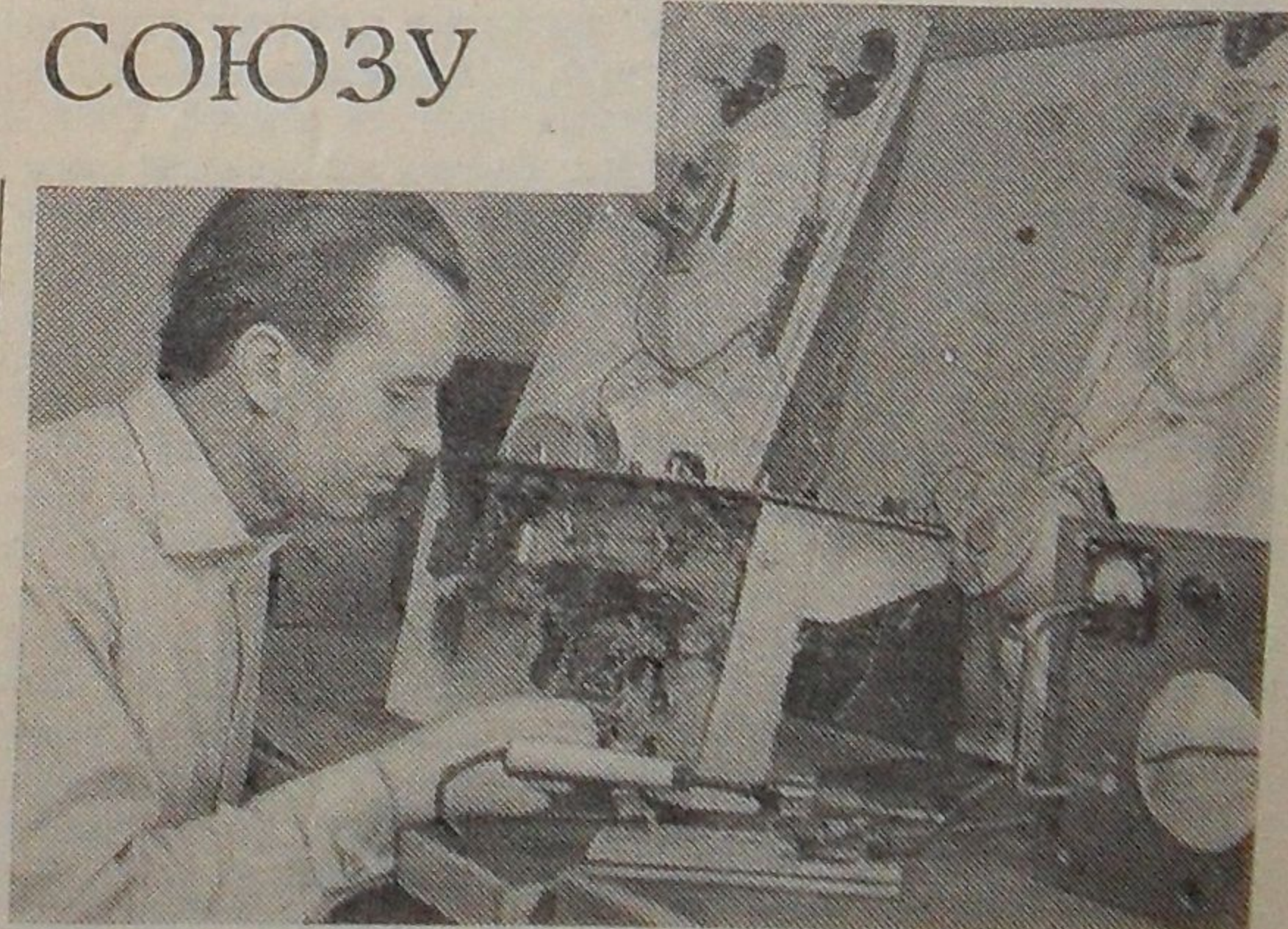
Радиоклуб Института представил на выставку 21 экспонат. Выставленный фотостенд пят. Выставленный фотостенд с поздравлением экскурсантов с работой и жизнью дубненской радиолобительской группы.

ставку представил также и кинофильм о радиолюбителях.

Среди лучших экспонатов нашего радиоклуба телевизор, сделанный членом совета радиоклуба Л. Н. Саламатовым, радиоприемник на транзисторах, автор его В. А. Бирюков. Многие посетители заинтересовались миниатюрным радиометром-индикатором, который представил на выставку сотрудник ЛВЭ В. И. Мажулин. Все эти товарищи получили Дипломы второй степени. Большой интерес у посетителей вызвал стереофонический агрегат, конструкции сотрудника ЛВЭ С. И. Воробьева. Он награжден денежной премией и Дипломом первой степени.

На состоявшемся смотре самоделательных радиоклубов радиоклуб Института занял первое место по Советскому Союзу и получил денежную премию.

Во время выставки проходила техническая конференция, на которой выступали представители Государственного комитета по электронике, ученые. Они познакомили участников выставки с новин-



ками в электронике и полупроводниковой технике. Был также организован обмен опытом радиолюбителей.

Радиолюбители много потрудились на выставке, но еще больше им предстоит сделать по подготовке к 3-й городской радиовыставке и 21-й Всесоюзной радиовыставке, которая состоится в октябре 1965 года в Москве.

К. ЧЕРВЯКОВ,
председатель комитета ДОСААФ Института.

Руководитель радиомонтажной группы Лаборатории высоких энергий Сергей Иванович Воробьев уже несколько лет возглавляет самоделательный радиоклуб ДОСААФ. Многие сделали он, чтобы радиоклуб из года в год работал лучше, чтобы его активистами стало как можно больше дубненцев. На днях радиоклуб на Всесоюзном смотре 20-й Всесоюзной выставки творчества радиолюбителей занял первое место в Союзе.

КОМСОМОЛИЯ НАМЕЧАЕТ НОВЫЕ РУБЕЖИ

Идут годы... С молчаливой суровостью они напоминают о жизненной поре человека. И даже комсомольский Устав (закон жизни молодых, смелых, сильных) не может не считаться с этим и строго определяет возраст пребывания в рядах ВЛКСМ. Но значит ли это, что регламентируется истинная комсомольская молодость, присущий ей задор в работе? Ответ на этот вопрос, в общем-то не такой уж отвлеченный и для комсомольских организаций Института, в какой-то степени можно было найти в отчетном докладе секретаря комитета ВЛКСМ Саши Злобина на комсомольской конференции 28 октября. Комсомольцы старшего возраста, а часто и люди, вышедшие из него, работают с огоньком, за любое дело берутся с большим желанием и доводят его до конца. В числе тех, кого упоминал докладчик, были А. Журавлев, Ю. Батусов, В. Ананьев, Н. Пятков, В. Шкунденков, А. Штырляева, В. Прилипка, В. Кадышевский, Л. Свердлина, В. Бочкарев, Н. Скобелев, В. Никитин и другие.

Перечень большого числа активистов в комсомольской организации позволил А. Злобину оптимистически оценить перспективы дальнейшей работы: — У нас есть люди, способные поднять молодежь на интересные и важные дела. Что ж, пожелаем успехов на этом пути. А пока и докладчику, и выступавшим в прениях участникам конференции было о чем поговорить за отчетный период. И они достаточно полно рассказали о протечной за год работе, самокритично подошли к оценке достигнутого.

Успехи и... огрехи

или несколько пунктов из доклада А. Злобина

— Наши комсомольцы ведут в Институте важную работу по исследованию и использованию ядерных превращений в мирных целях. Для нас почетно, что в работах, представленных на XII Международную конференцию по высоким энергиям, участвовало много комсомольцев, что в исследовании протонной радиоактивности и синтеза 104 элемента участвовали комсомольцы. Нам доверено современное оборудование и материалы, и от нашей успешной работы зависит престиж отечественной науки. Кроме того, мы должны помочь способной молодежи определить путь в науку.

Давайте под таким углом зрения проведем анализ работы комсомольской организации Объединенного института. В нашей организации 656 человек. 30 процентов имеют средне-техническое и высшее образование, каждый четвертый учится. Работа такого коллектива возможна только при четкой организации и сознательной дисциплине каждого.

Однако до сих пор встречаются факты безответственного отношения к требованиям комсомольской дисциплины. Вот, к примеру, собрание научного от-

дела в ЛЯПе (секретарь тов. Жмыров), а потом и лабораторное собрание переносилось по причине неявки комсомольцев. Собрание управления было подготовлено плохо. Не велось практически никакой работы в бюро комсомола (секретарь тов. Боккова). Не было оказано реальной помощи со стороны партбюро (секретарь тов. Ивченко). Слабая комсомольская дисциплина отличает организации ЛВЭ, ЛЯР, ОГЭ. Собрания в этих лабораториях проводились от выборов до выборов.

Самотек подводит

Завалил работу политсектор комитета комсомола (тов. Новадский), в словопрениях топил хорошую инициативу бывший комсорг ЦЭМа Е. Зотов. Обнаружилось, что в ЛВЭ, ЛЯРе и других организациях планов практически нет, а без осмысленного плана серьезной работы быть не может.

В Институте действуют, с учетом специфики подразделений, кружки текущей политики в подразделениях обслуживания, философские семинары по кибернетике, естествознанию. Интересно проходят философские семинары в ЛТФ, дискуссионный клуб ЛВЭ для обсуждения актуальных вопросов современности приглашает на семинар ученых из интересующих областей науки (биологии, философии), активно участвуют в работе семинара комсомольцы.

Одна из важнейших задач нашей организации — повышение общеобразовательного уровня. 15 человек еще не имеют семилетнего образования, но некоторые не учатся и по сей день. Во многом успех учебы в ЦИРМ зависит от отношения руководителей подразделений.

Как положительный пример, можно привести работу ЦТО Лаборатории ядерных проблем, где начальником К. А. Байчер. Здесь, в коллективе коммунистического труда, осуществляется самая тесная связь со школой. Благодаря совместным усилиям комсомола и администрации можно и нужно вести работу для достижения всеобщего среднего образования.

В свое время дирекцией Института был издан хороший приказ, обязывающий руководителей перспективно планировать потребность в кадрах и обеспечивать их подготовку. Хороший приказ был забыт. Комитет комсомола выносил вопрос о подготовке и росте молодых специалистов на актив, но сдвигов никаких не произошло.

Дело в том, что ныне вопрос учебы в вузе и техникуме многие рассматривают как личное дело. Забывают, что государство на это тратит немалые деньги, студентам предоставляются дополнительные отпуска, льготы по работе, т. е. это уже становится делом общественным. Имеют место до сих пор случаи отрыва даже со старших курсов. Самодеятельность в выборе специальности приводит к тому, что молодые специалисты не мо-

гут на старших курсах устроиться работать по специальности.

В лучах „КП“

Осенью минувшего года был создан штаб «КП». Была сделана попытка разработать единый перспективный план его работы. Были задуманы мероприятия в масштабе Института (рейд по работе мастерских, рейд по хранению и использованию приборов и оборудования, повышение машинного времени и дифференцированию по лабораториям).

Удачно были проведены рейды «КП» в Лаборатории высоких энергий. В ЛЯПе бюро ВЛКСМ должно было провести работу по выявлению морально устаревшего оборудования с тем, чтобы передать его в другие организации и приобрести за этот счет новые приборы. Для решения этой задачи было сделано 15 рейдов. Перспективная задача — изучить возможность организации центрального КИПа на площадке ЛЯПа — осталась нерешенной.

Комитет комсомола принял некоторые оргмеры для укрепления «КП». Были отпечатаны специальные бланки «КП». Материалы рейдов записывались в «Сигнал» и отдавали руководителям подразделений для принятия мер. Ответ на «Сигнал» должен сообщаться не позднее трех дней.

Сейчас проходят смотры по экономии электроэнергии, и здесь наши «КП» принимают непосредственное участие. Всем ясно, что здесь на лампочках не сэкономишь, нужны инженерные решения, нужны усилия рационализаторов.

Работа со школой

Шефство рассматривается как важный момент в воспитании школьников. Ожидается, что шефы выведут ребят из специфичного школьного мира, научат их ценить труд, привьют любовь к природе и т. д. Хорошо зарекомендовало коллективное шефство лабораторий ЛНФ и ЛЯП. Подразделение Байчера приглашает к себе на собрание подшефные классы, рассказывает их о задачах производства. Они убеждают ребят, что от успеха подшефного класса в школе зависит успех подразделения, т. к. в социалистических обязательствах есть пункт о повышении успеваемости в подшефных классах. Вот это способствует более серьезному отношению ребят к учебе и дисциплине. Шефство индивидуальное над классом обычно вести очень трудно, и результаты здесь весьма скромные.

В ЦП практикуются учащиеся школы № 8 — программисты. С ними занимались в течение двух последних лет наши сотрудники Гухина, Ширикова, Марков, Гусев и другие. Задача состоит в том, чтобы дать ребятам уже в 10—11 классах основы интегрального и дифференциального исчисления, научить ребят составлять несложные программы.

По мнению инженеров ВЦ, школьники, занимающиеся по программе вычислителей, в кон-

це обучения становятся подготовленными на уровне студента третьего курса. Это полезное дело, это отклик на призыв ЦК ВЛКСМ к работникам научно-исследовательских организаций включиться в работу со школьниками.

Для выявления способных ребят комсомольцы ВЦ разработали программу для физико-математической олимпиады. Школе, победившей в олимпиаде, вручается переходящий кубок. В 1964 году по причине неоперативной работы горно удобное для олимпиады время упущено и кубок не присуждался.

Серьезной самостоятельной работой комитета комсомола, основанной на материальной поддержке месткома и дирекции, был спортивно-трудовой лагерь школьников в совхозе «Талдом». За активное участие в организации лагеря ряд товарищей награжден Почетными грамотами обкома и горкома ВЛКСМ. Лагерь награжден Грамотой комитета ВЛКСМ совхоза «Талдом» за успешную работу и культурно-массовую работу на селе.

Сдвиги есть

Много хороших культурно-массовых мероприятий проведено комсомольцами — встречи в «КВН» на Центральном телевидении, молодежные вечера. Проведенный в день открытия XVIII Олимпийских игр праздник сени в Дубне с торжественным построением, зажиганием олимпийского огня и шествием был необычным и запоминающимся. Массовые спортивные праздники являются лучшим агитатором за спорт.

За минувший год был один рейд по общежитиям. Сдвиги есть — появились зеркала, есть камера хранения (куда никто ничего не сдает) и т. д., но работы комсомольского актива в общежитиях, работы бытсовета не видно. Есть случаи пьянства, игры в карты и т. д. Некоторые товарищи отстаивали свои понимания искусства, украшая комнату сомнительными рисунками. Разумеется, здесь надо начать борьбу на интеллектуальном поединке.

Гореть и зажигать

Эффективность работы комсомола зависит от стиля работы руководителей. ЦЭМ — молодой коллектив. Тов. Либерман привлекает партийно-комсомольский актив и местком для практического решения всех вопросов, вплоть до приема на работу. В ЦЭМе каждый день подводятся итоги соревнования, рейды по культуре производства, воскресники и субботники по благоустройству ЦЭМа. ЦЭМ — фактически шеф над «Звездочкой». Гордость ЦЭМа является самодеятельность «КВН» — единственный в Институте эстрадный оркестр. Очень хорошо, что старейшие работники и руководители ЦЭМа были в жюри «КВН».

Спортсмены мастерских становятся сильнейшими в Институте — футболисты, легкоатлеты, лыжники и пр.

Хотелось бы сравнить ЦЭМ с РСЦ. Это родственные подразделения. Но какая разница. Тов. Тюрин не считает важным знать, где и как учатся его рабочие. Не помнят комсомольцы, чтобы за хорошую работу и учебу кто-то был премирован, учеба не является необходимым требованием для повышения разряда рабочему. Работа комсомола мало интересует тов. Тюрин, не знает он, почему тов. Кудряшов, Титов, Самсонов, Шинкус бросили школу, не окончив 8 классов.

В качестве положительного примера можно рассмотреть ЛТФ. Вопросы организационные и научные здесь решаются на партийно-комсомольских собраниях. Этой лаборатории присвоено звание лаборатории коммунистического труда. Каждый здесь выполняет общественную работу — в месткоме, в комитете ВЛКСМ, в лекторской группе. Серьезное внимание уделяется работе со студентами — будущими учеными, внимательно подбирают научные кадры, а философский семинар здесь лучший в ОИЯИ. Коллективно решаются вопросы в ВЦ, ЦЭМе, ЛНФ. Недостаточная связь партийной и комсомольской организаций в ЛВЭ, ЛЯПе, ОГЭ и управлении.

☆☆☆

Желающих высказаться по существу затронутых вопросов пришлось долго ждать. Первым после доклада выступил Ю. Фенин. Свое выступление он посвятил культурно-массовой работе среди молодежи. При большой настойчивости активистов, сказал он, мы можем регулярно проводить хорошие мероприятия.

В. Никитин затронул вопрос участия молодежи в решении производственных задач. Наиболее приемлемой формой в жизни комсомольской организации стал «Комсомольский прожектор». Заслуживают внимания проблемы научного планирования производства. Группа комсомольцев лаборатории уже занималась этим вопросом, но не нашла сколько-нибудь приемлемого решения. Он заслуживает внимания всего коллектива.

Н. Готвянский остановился на жилищных условиях молодежи, проживающей, в частности, в общежитии на ул. Моховая, 6. Неоднократно выносились предложения по решению некоторых вопросов, но до сих пор ничего не сделано. В общежитии нет журналов, газет, давно не менялась мебель.

О работе «Комсомольского прожектора» ЛЯРа рассказал А. Невский. Основную свою задачу, сказал он, «КП» строит в первую очередь с задачами по синтезу тяжелых изотопов. Кое-что сделано, но можно было сделать больше. У нас в лаборатории большой завал генераторных ламп, выбрасывать жалко. ОТС Института не принимает их.

В. Музичова сказала, что многих из тех, кто учится на старших курсах вузов, серьезно волнует вопрос трудоустройства по будущей специальности. Никто не боится по-настоящему заботиться об этих людях.

— Я учусь на пятом курсе, будущая моя специальность химик, — сказала она о себе.

(Окончание на 4 стр.)

Важный участок партийной работы

(Окончание. Начало на 1 стр.)

Важным участком партийной работы является работа ЦЭМа, а в марте этого года обсуждался вопрос о работе ЦЭМа в выполнении решения парткома, принятого в декабре 1963 года.

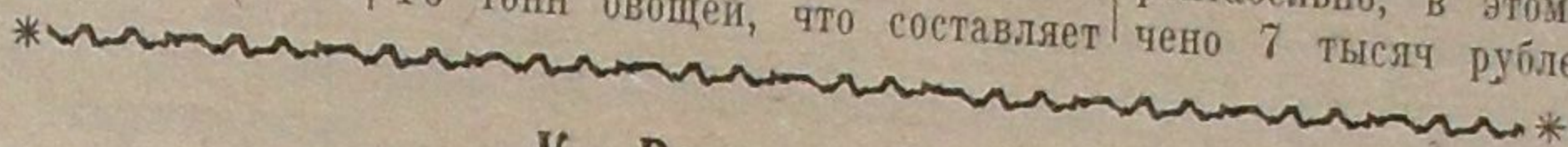
Отмечалось, что в партийной организации ЛВЭ регулярно, на заседаниях партийного собрания информируют коммунистов о решении высшестоящих партийных органов и о ходе выполнения принятых своих решений.

Вместе с этим отмечено, что в работе парткома, в лабораториях партийных организациях города имели место недостатки по организации контроля за выполнением принятых решений. Нередко контроль ведется лишь формально, выполнение отдельных решений обеспечивается не полностью.

В орсе Института решение партийного собрания «О выполнении плана мероприятий и дальнейшего улучшения торговли и обслуживания трудящихся» в ряде пунктов не выполняется, особенно по улучшению воспитательной работы среди работников прилавка (продолжает место грубость, обвес, обмер), по подбору кадров и др.

В медресах не проведена вся необходимая работа по исполнению постановления бюро ЦК КПСС «О состоянии и мерах улучшения атеистической работы среди жителей города». Обсуждение вопроса на бюро ЦК КПСС о работе партийных организаций города по контролю за выполнением принятых решений.

маемых решений обязывает все партийные организации, партийные органы и каждого коммуниста повысить требовательность к этому важному участку партийной работы. А требовательность означает прежде всего проверку людей по конкретным практическим делам, такую постановку руководства, при которой ни один случай невыполнения партийных решений и директив не остался бы незамеченным, не проходил бесследно, безнаказанно.



К Всесоюзной читательской конференции

СТИХИ

Чекмарев С. И.
Избранная лирика.

Поэт Сергей Чекмарев не напечатал при жизни ни одной строчки. «Сперва я хочу жить, а потом уже писать о жизни», — говорил он. Комсомолец, студент, зоотехник, работник башкирского совхоза, один из множества рядовых «солдат второй большевистской весны», он писал стихи «для себя», и они оставались в его дневниках и письмах. С. Чекмареву было 23 года, когда в 1933 году он погиб в далекой башкирской степи. Но стихи его сохранились:

вместе с дневниками и письмами они были напечатаны 22 года спустя после его смерти и прозвучали по-современному сильно, свежо и живо. Девять стихотворений о большом призвании и о большой любви, напечатанных в этой книге, — хорошее знакомство с поэтом-комсомольцем Сергеем Чекмаревым.

Грибачев Н. М.
Сталь и моль. Новые стихи.

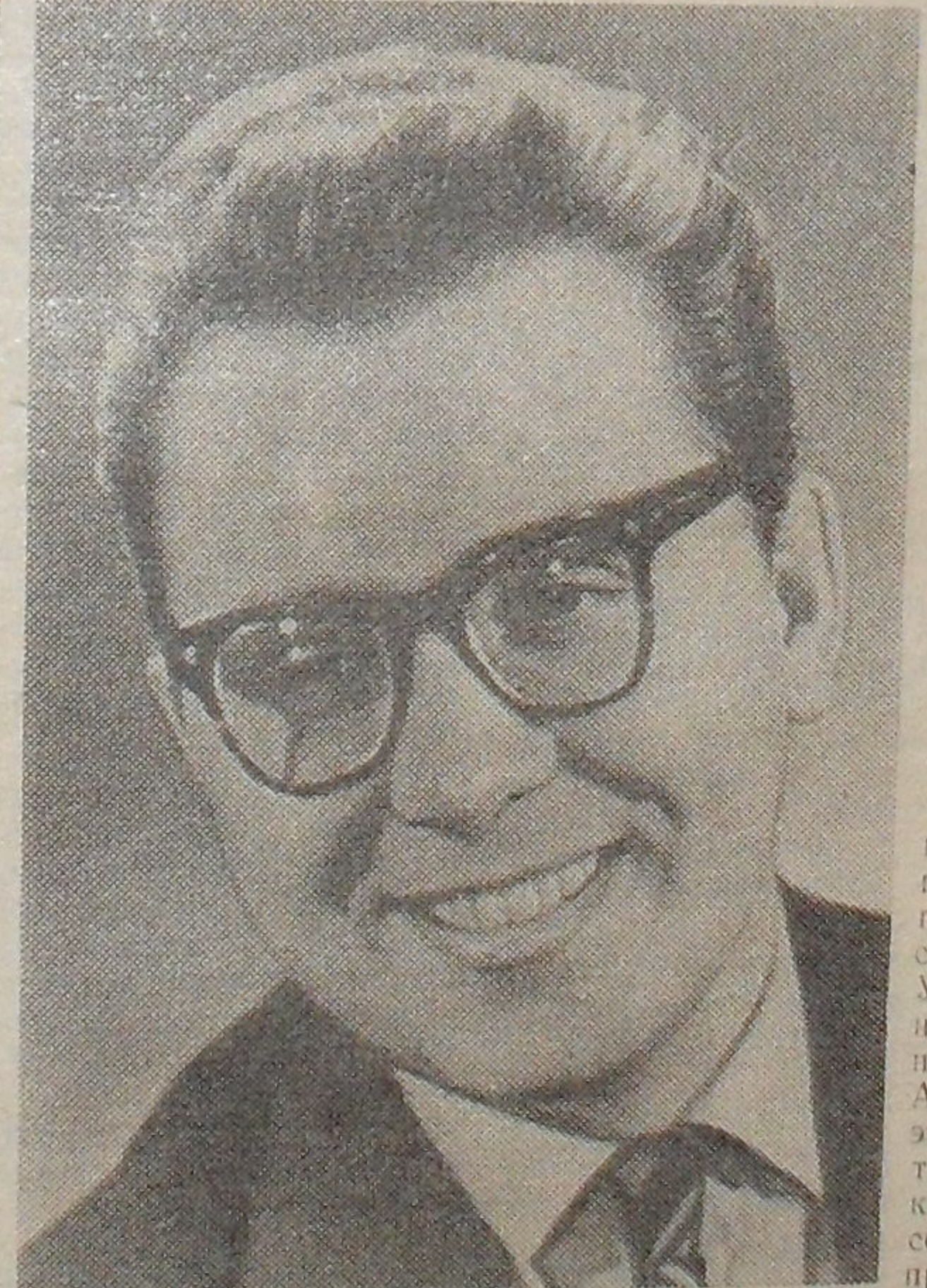
Лирический герой стихов Николая Грибачева ощущает себя бойцом, солдатом великого времени. «Я, как вечный солдат в дороге, в полной форме встре-

чаю утро», — восклицает поэт. В этом его гордость, это дает ему право говорить с неслабеющей страстью о своем веке — веке социализма и коммунизма, веке спутников и космических кораблей, веке научной мысли, дерзко проникающей в тайны бытия. Во многих своих стихах Грибачев выступает против скепсиса и нитья, против мещанской тупости и модной бравады. Стихи сгруппированы в разделы «Откровенно говоря», и «Портреты, пейзажи, подражания моде». Книга заканчивается сатирической поэмой «Сталь и моль».

Т. ЗИНОВА,
зав. абонементом.

Жизнь яркая, как пламя

Перед съёмками фильма о режиссере В. Скуйбине



Наконец-то он встретился со своей темой. Все — болезнь, мысли о недалеком страшном будущем ушли, отодвинулись на задний план. Он снимал картину. Целый день, с утра до вечера, в жарком дымном павильоне или в глубоком снегу, на 30-градусном морозе. И так целый год.

И сразу же после «Жестокости» — снова к врачу, все с тем же вопросом: «Имею я право братья за следующий фильм? Успею ли?» И не отваживаются на слово «нет». А у него уже на это право не только человека, сражающегося со смертью, но и право художника, увидевшего в жизни новую проблему, требующую вмешательства искусства.

Фильм «Чудотворная». Володя пытается обогнать болезнь, выиграть время. День начинается и кончается съемкой. Он по-прежнему — «командующий» на съемке, у него, как и всегда, твердый распорядок, четкий график работ. А ведь он уже прикован к креслу, почти не ходит, с трудом говорит.

Времени оставалось в обрез. Володя пытается успеть сделать еще один фильм, хотя бы один. И снова счастливая встреча с близкой по духу, по раздумьям о совети, правде, человечности, повестью «Суд» Тендрякова. Собрав свою съемочную группу, Володя предпринимает: «Со-

мною смогут работать только те, кто понимает, что такое время: у меня его очень мало».

А в истории болезни можно было тогда прочесть следующее: «Нетрудоспособен, переведен на 1-ю группу инвалидности. Угрожающее нарушение дыхания. Необходимо ежедневное лечение в условиях клиники, от чего больной категорически отказался».

Последние полтора года после «Суда» были уже просто чудом, полным отрицанием медицины и полным утверждением силы человеческого духа.

Володя продолжал бой с болезнью. Из его жизни ушла студия. Он был практически нем, но работал.

«Как бы я хотел снять фильм о подвиге ученых, о самопожертвовании в науке, о молодых физиках. У меня есть мысли по поводу сценария, темой которого будет работа в области ядерной физики...», — мечтал еще совсем недавно Володя.

Но многое из задуманного он не успел осуществить... Было ему всего лишь тридцать четыре года...

Пять лет назад свою, фактически первую, серьезную большую работу — картину «Жестокость» Скуйбин показал вам. Он хотел услышать мнение, оценки людей удивительно привлекательной для него профессии. С вами хотел он обсудить многие, волновавшие его тогда вопросы.

И сейчас мы снова, также, как это когда-то сделал Володя Скуйбин, отдаем на ваш суд его фильмы. Нам будет интересно услышать ваши споры, мнения о творчестве Скуйбина, о нем самом.

Обо всем этом мы расскажем в документальном фильме, посвященном В. Скуйбину.

Ждем вас 11, 12, 13 ноября в Доме ученых.

Съемочная группа Центральной студии документальных фильмов.

Письма читателей

Чуткость помогает выздоравливать

На протяжении почти месячного пребывания в больнице мы чувствовали теплоту, внимательное и чуткое отношение к больным со стороны врачей В. М. Кузнецовой и Н. О. Буиной, медсестер В. С. Базановой, Н. Цисляк, Л. П. Радионовой, Г. Феловой и Ф. Хачатурян, а также старшей медсестры Н. И. Лавровой и буфетчицы Вали Петровой. Хорошее внимание к больным проявляют санитарки А. Сидорова, В. Волошина, П. Егорова, Л. Аристархова, которые своей заботой заслуживают большого уважения.

Выражаем сердечную благодарность им всем за чуткое и внимательное отношение к больным.

Л. Шуменцова, А. Полякова, Н. Тучина, Н. Нионова, М. Гутник и другие.

Радости и огорчения

В нашем доме № 2 по ул. Вавилова есть домовая кухня «Радость». Много радости приносит она жителям нашего города, в том числе и жильцам нашего дома.

Все бы хорошо, да вот в тамбуре между дверьми домовой кухни устроили какой-то сторожевой пункт, где целую ночь беспрерывно хлопают двери, слышатся звонки, разговаривают сторожа. Все это мешает нормально отдыхать жильцам дома, а поэтому мы просим перевести этот сторожевой пункт в нежилой дом.

В. Щечилов, Е. Тараканова, С. Среда, М. Волкова и другие жильцы дома № 2 по ул. Вавилова.

Лекторская группа школьников

В школе № 4 продолжает работать лекторская группа из старшекласников, организованная в прошлом учебном году. Группой руководит десятиклассник В. Афанасьев. В лекторской группе несколько секций: идейно-политическая, в ней семь лекторов (отв. Бекетов), литературная из трех лекторов (отв. Гусакова), научно-популярная из семи (отв. Сорокин), эстетическая из семи человек (отв. Савина), по атеистической пропаганде из трех лекторов (отв. Токмакова) и секции физического воспитания из четырех человек (отв. Комаров).

Лекторы — частые гости в младших классах. Беседы проводят на самые разные темы, живые, интересные.

В путевках лекторов записано: «Беседа прошла хорошо. Рассказ был очень интересным. Комсомолец Коротков» о лекции А. Сорокина о первых искусственных спутниках Земли, другая запись о лекции Пелевина — «Лекцию провел отлично. Нахарева».

ЗА КОММУНИЗМ, 3 стр.
Суббота, 31 октября 1964 года

Телевизор-малютка «Космонавт»

Этот телевизор можно уместить на ладони. Его собрал радиолюбитель К. И. Сомойликов. Несмотря на маленький экран (диаметр 3 сантиметра), по телевизору можно смотреть даже футбольные матчи. В новом приемнике конструкция применен 22 полупроводниковых транзистора, всего одну электронно-вакуумную лампу и кинескоп-экран. Чувствительность нового аппарата приближается к обычному телевизору. Прием двух телевизионных программ Московского телецентра осуществляется в пределах Москвы на комнатную антенну.

Миллионным тиражом

Огромной популярностью у читателей пользуется «Роман» В. Скуйбина. В этом году читатели познакомились с такими значительными произведениями, как «Живые и мертвые» К. Симонова, с романом «Липляк» С. Крутилина, — имя существительное» А. Алексеева. В ближайшее время издается роман лауреата Ленинской премии Михаила Стелмаха «Воспоминания о детстве», в основу положены воспоминания автора писателя. Действие романа разворачивается в двадцать годы на Украине. До конца года выйдут в свет: «Повесть о пережитых годах» В. Скуйбина, «Повесть о пережитых годах» В. Дьякова и другие произведения.

ЖИЗНЬ Володи Скуйбина начиналась обыкновенно, счастливо. Успешно окончил режиссерский факультет ВГИКа, работал на крупнейшей киностудии Союза — «Мосфильме», получил самостоятельную постановку.

И тогда-то случилось непоправимое — заболел страшной, неизлечимой болезнью. Врачи «обещали» Володе еще всего лишь два-три года жизни.

Болезнь прогрессировала. Володя торопится скорее начать свой второй фильм — «Жестокость».

«Черт возьми, как удивительно совпали мысли героя с тем, что волновало тогда и мучило мое поколение, моих сверстников», — писал позже Володя.

КОМСОМОЛИЯ НАМЕЧАЕТ НОВЫЕ РУБЕЖИ

У наших друзей

(Окончание. Начало на 2 стр.)

Есть возможность перейти на работу по специальности, но руководитель группы тов. Флагин не разрешает переход.

О работе спортивно-трудового лагеря в совхозе «Талдом», его целях и задачах на будущее говорил в своем выступлении Л. Молчанов. Он подчеркнул также необходимость усиления работы среди членов ВЛКСМ по приему лучших из них в ряды партии.

С интересом было выслушано выступление В. Ширикова, в котором он затронул вопрос шестифельсовой помощи школе. Он поддержал идею регулярного проведения олимпиад. Что же касается лекториев, то надо очень тщательно разобраться, все ли нужно школе, что мы предлагаем.

Дальнейшему развитию спортивной работы среди молодежи

уделил внимание в своем выступлении В. Шунденнов. Мало у нас проводится общегородских соревнований, заметил он, а роли городского совета спортивных обществ не чувствуется. Надо планировать проведение мероприятий ради отчета. Каждое мероприятие должно преследовать цель отдыха и развлечения, проходить они должны в торжественной обстановке.

А. Володько затронул вопрос развития спортивного туризма, С. Манаров просил уделить больше внимания парусной секции, а Ю. Голодец с сожалением отметил, что ручной мяч у нас пока не культивируется.

О хороших делах молодежи ЦЭМа и недостатках говорил в своем выступлении И. Лушников.

На конференции выступили секретарь горкома ВЛКСМ О. Костецкий, секретарь парткома Института Ю. А. Щербаков, административный директор Института В. Н. Сергиенко.

Лаборатории высоких энергий В. Алмазов указал на необходимость увязывать работу комсомольских организаций с работой партийных и профсоюзных организаций, с Домом культуры. Приходится однако встречаться с фактами, когда секретари комсомольских организаций не знают секретарей партийных организаций, профгоров.

О недостаточном внимании к повышению квалификации молодых сотрудников Лаборатории ядерных реакций говорил в своем выступлении Н. Скобелев.

Конференция признала работу комитета ВЛКСМ за отчетный период удовлетворительной и приняла решение, в котором намечены меры по устранению отмеченных недостатков, достижение новых успехов.

На конференции Н. Скобелеву вручена Почетная грамота ЦК ВЛКСМ за активную работу в комсомоле. Большая группа комсомольцев награждена Почетными грамотами обкома и горкома ВЛКСМ. Их вручил секретарь ГК ВЛКСМ О. Костецкий.

Конференция избрала новый состав комитета ВЛКСМ в количестве 14 человек и делегатов на городскую комсомольскую конференцию.

На организационном заседании нового состава комитета ВЛКСМ секретарем комитета избран А. Злобин.

В. СОЛОВЬЕВ.



ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ. Сварщики

работают на строительстве Металлургического комбината Тхай Нгуйен, досрочно закончили сварку корпуса пеллетоделительной доменной печи № 3.

На снимке: бригада передовых сварщиков. Слева направо: Нгуйен Ван Ту, Ле Ван Тин, Го Вьет Тханг.

Фото ВИА—ТАСС.

О приеме в профтехучилище

В этом году в нашем городе начнет работать профессионально-техническое училище. Оно будет готовить монтажников (срок обучения 1,5 года) и слесарей радиоаппаратуры (срок обучения 2 года).

В училище принимаются юноши и девушки с 16 лет, с образованием не ниже 8 класса. Учащиеся обеспечиваются двукратным питанием и общежитием.

Желающие поступить в училище должны подать следующие документы: заявление с просьбой принять в училище, документ об образовании, справку о месте жительства и справку о состоянии здоровья.

Адрес училища: г. Дубна, Рамино (бывшее училище организации сельского хозяйства). Справки по телефону 76-47.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Разрешите через вашу газету выразить глубокую благодарность администрации ЛВЭ, особенно коллективу азотного завода, за помощь и участие оказанные при похоронах моего мужа Самонова В. И.

М. САМОНОВА

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВ

НАУКА И ТЕХНИКА

Штурм „барьера несовместимости“

Заманчиво заменить у человека большой орган здоровым. Но как бы тщательно ни была проведена операция, пересадки подобного рода не удаются. Ткань не приживается, отторгается организмом. Дело здесь, конечно, не в мастерстве хирурга. Главную преграду к приживлению выдвигает сам организм. Это и есть «барьер тканевой несовместимости».

Долгое время этот барьер казался совершенно непреодолимым. Но уже в начале нашего века в нем были пробиты первые бреши. Переливание крови — это, по существу, тоже пересадка ткани от одного человека к другому. Сравнительно легко приживаются в организме также хрящи.

Хуже обстоит дело с другими тканями. Пока еще не удалось получить стойкого приживления даже пересаженной кожи, и этой операцией пользуются лишь как временной мерой, позволяющей организму выйти из тяжелого состояния — например, при сильных ожогах.

Почему организм не «принимает» чужую ткань? В разгадке этого в общем-то твердого правила помогли, как ни странно, исключения из него. Случай, когда пересаженная ткань приживалась, были. Правда, весьма редко. Например, удалось пересадить — и успешно — почку от одного человека другому.

Что это — особое мастерство хирурга или какой-то необыкновенный способ обработки ткани, позволяющий обойти роковой барьер? Нет, дело было в другом. Они были близнецами, причем близнецами, абсолютно похожими друг на друга, «однойюльцами», как говорят медики.

БЕСЕДА С ДОКТОРОМ БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК, ЗАВЕДУЮЩИМ ЛАБОРАТОРИЕЙ ИНСТИТУТА ЭПИДЕМИОЛОГИИ И МИКРОБИОЛОГИИ ИМЕНИ ГАМАЛЕЯ АЛЕКСАНДРОМ ФРИДЕНШТЕЙНОМ.

Значит, в организме существует какой-то механизм, который позволяет отличить «свою» ткань от «чужой».

За время многовековой эволюции живые организмы, особенно высокоорганизованные, выработали сложные способы защиты от чужеродных биологических структур. Если в организм извне попадает какой-нибудь новый белок, например, в форме микроба, то против него вырабатывается защита — иммунитет. Великий русский ученый Илья Мечников выдвинул гипотезу, согласно которой механизм защиты заключается в том, что микробы пожираются макрофагами и лейкоцитами. Но ведь и чужая ткань при пересадке вносит в организм чужеродный белок, против которого вырабатывается иммунитет.

Иммунология — наука старая. Наука о пересадке тканей сравнительно молода. И вот на стыке двух наук возникает третья — иммуноморфология. Одна из ее задач — понять как организм «запоминает» свои ткани и отличает их от чужих, понять механизм, который называется «иммунологической памятью».

Легко представить, какие широкие горизонты открылись бы перед медиками, если бы они научились управлять иммунологической памятью человека. Но чтобы управлять механизмом памяти, его сначала надо было найти.

Поиски хранилища таинственной памяти привели ученых к

клеткам, которые наполняют лимфатические железы.

Лимфоидные клетки — это во многих отношениях удивительная ткань. Их необычайность была понята лишь в последние десятилетия. Заслуга здесь принадлежит двум русским ученым — Александру Максимуму и Алексею Заварзину. Лимфоидные клетки, будто разведчики, проникают во все ткани организма. Больше того — они могут превращаться во многие другие клетки — клетки крови, соединительную ткань. От таких клеток можно ожидать всяких неожиданностей. И когда однажды кролик с разрушенными лимфоцитами попробовали пересадить чужую ткань, и эта ткань прижилась — поняли, что лимфоциты как раз и есть тайник иммунологической памяти. Ведь удалив лимфоциты, организм заставили «забыть», что «свое», что «чужое».

Теперь биологи подошли к самой важной задаче — управлению иммунологической памятью. Проблема эта еще не разрешена. Однако первые успехи внушают самые оптимистические надежды. Оказалось, что если лимфоидные клетки и есть тот механизм, который заключает в себе иммунологическую память, то существуют еще пружины, которые этот механизм заводят. Одна из них заключена в зобной железе, тимусе. Именно эта железа делает так, что лимфоидная ткань становится иммуноактивной.

лес». (Две серии в одном сеансе). Начало сеансов в 15.30, 17, 20.30.

ФИЛИАЛ ДК

31 октября — 1—2 ноября
Художественный фильм «Тихий Дон». Дети до 16 лет не допускаются. Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

31 октября — 1 ноября

Для детей — Художественный фильм «Три звезды». Начало сеансов 31 октября — в 15 час.; 1 ноября — в 13 и 15 час.

Парикмахерская при гостинице «Дубна» работает с 8 до 21 часа без перерыва на обед. Выходной — воскресенье.

2, 3, 4, 5 и 6 ноября парикмахерская работает с 8 до 22 часов.

ДИРЕКЦИЯ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Первая программа СУББОТА, 31 ОКТЯБРЯ

15.55 — Программа передач
16.00 — «Пионерия». Телевизионный журнал. Передача из Киева. 17.00 — Телевизионная афиша. 17.20 — Телевизионные новости. 17.30 — «Знание». Научно-познавательная программа. 18.30 — К. Губаревич — «Главная ставка». Спектакль Государственного русского драматического театра БССР им. М. Горького. Передача из Минска. 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «На огне». Передача из г. Горького.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 1 НОЯБРЯ

12.00 — «Серебряное копье». Спектакль Харьковского театра.

31 октября и 1 ноября

Новый широкоэкранный художественный кинофильм «Русский

КИНО

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

31 октября и 1 ноября

Новый широкоэкранный художественный кинофильм «Русский

Адрес редакции: гор. Дубна, Жолно-Кюри, дом 8 (второй этаж). Телефоны: редактор — 62-81, общий — 75-23. Дни выхода газеты — среда и суббота.

Дубненская типография отдела издательства и полиграфической промышленности Московского областного Управления культуры

Л-115183

Орган партии
89 (149)
В кану
отделяют нас от
— 47-й
Октябрь
револю
чувств
и в трудовом
Института,
убранстве улиц
и вечерах в ч
и в радостном наст
получивши
ордера на
и в предпраздн
жителей город
праздника коллект
Института,
подразделе
итоги социалистиче
Среди лабор
первое ме
Лаборатория ядерных
второе место присужде
Лаборатории яд
и Вычислительн
итоги коллектив
подразделе
за III квартал впер
ремстройчих. План Ш-
коллектив выполн
процента, выработка
работавшего достиг
процента. Цех дал 7,9 ть
прибыли.
место поделили коллект
главного энергетик
отдела, успешн
план третьег
и организованн
опытный сезон. Вы
на одного работающего в
получено 23,7 тыся
прибыли. Себестоим
производства заметно снизи