

# ЗАКОММУНИЗМ

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

№ 6 (1727)

Пятница, 21 января 1972 года

Год издания 15-й

Цена 2 коп.

## К новым рубежам

14 января в зале заседаний ГК КПСС состоялось собрание партийно-хозяйственного актива города.

На повестке дня стоял вопрос об итогах выполнения социалистических обязательств 1971 года и принятие обязательств по досрочному выполнению планов IX пятилетки и 1972 года. С докладом выступил секретарь ГК КПСС И. М. Макаров.

Заместитель заведующего организационным отделом ГК КПСС П. И. Карпов доложил собранию актива социалистические обязательства, обсужденные и принятые в колlettivах предприятий и организаций города.

В новых социалистических обязательствах труженицы Дубны, воодушевленные решениями XXIV съезда КПСС, новаябрьского (1971 г.) Пленума ЦК КПСС, стремясь достойно встретить 50-летие СССР, определили свои рубежи по досрочному выполнению заданий девятой пятилетки и плана 1972 года. Государственный план 1972 года по объему реализации промышленной продукции и производству боль-

шинства основных изделий намечено завершить к 28 декабря, а пятилетнее задание — к 7 ноября 1975 года.

Годовой план по объему строительно-монтажных работ по всем направлениям капитально-го строительства намечено выполнить к 22 декабря, а план пятилетки — к 7 ноября 1975 года.

Намечены новые рубежи в области дальнейшего улучшения благоустройства города, бытового обслуживания населения, развития торговли.

В прениях выступили директор завода ЖБИДК М. П. Хмара, начальник огса ОИЯИ И. А. Чернов, председатель ОМК ОИЯИ Н. И. Тарантин, зам. председателя исполнкома горсовета Н. П. Викторона, председатель построкома СМУ-5 М. А. Сытченков и др. Все выступавшие говорили о социалистических обязательствах своих коллективов, о трудовом подъеме.

Собрание партийно-хозяйственного актива единодушно приняло социалистические обязательства тружеников города по досрочному выполнению плана 1972 года и заданий девятой пятилетки.

## Занятия закончились

На днях в конференц-зале ГК КПСС состоялось торжественное закрытие школы-семинара по методике изобретательского творчества. В течение двух недель 45 слушателей овладевали методикой решения изобретательских задач под руководством Г. С. Альтшулером.

С успешным окончанием школы слушателей поздравил первый секретарь ГК КПСС Г. Л. Рехтин. В своей краткой речи он подчеркнул важность пропаганды изобретательского творчества в Институте и на предприятиях города. От имени ГК КПСС Г. Л. Рехтин по-

благодарил Г. С. Альтшулеру за большую работу, проведенную в городе, и вручил ему Почетную грамоту ГК КПСС.

Почетная грамота ГК КПСС вручена председателю совета ВОИР Института В. А. Багачу — организатору, пропагандисту и энтузиасту этого дела. Городской комитет КПСС наградил Почетной грамотой совет ВОИР в ОИЯИ за организацию школы по методике изобретательского творчества.

Секретарь ГК КПСС И. М. Макаров вручил слушателям удостоверения об окончании школы и значки.



Москва. Красная площадь. Мавзолей В. И. Ленина.

Foto B. Егорова (Фотохроника ТАСС)

## В честь 60-летия Пражской конференции РСДРП

В здании Музея В. И. Ленина в Праге 18 января состоялось торжественное открытие новой экспозиции «Ленинского зала», где ровно 60 лет назад, начала свою работу VI (Пражская) Всероссийская конференция РСДРП, заседаниями которой руководил Владимир Ильин Ленин.

В торжественном акте приняла участие Генеральный секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак, члены Президиума и секретари ЦК КПЧ. Присутствовали также посол СССР в ЧССР С. В. Червоненко, послы социалистических стран в Чехословакии, представители Центральной группы войск.

С речью на торжестве выступил член Президиума ЦК КПЧ В. Биляк. Он сказал, что исторический период, прошедший со

временем Пражской конференции РСДРП, ознаменовался огромными переменами в мире и в человеческом обществе. Стала реальностью победа социализма. Мы постоянно возвращаемся к идеям этой конференции, продолжал В. Биляк. В непрекращающейся ценности и актуальности ленинских идей мы снова убедились в периоде 1968—1969 годов, когда правые оппозиционисты, ревизионисты и ликвидаторы привели вашу партию и общество на грани братобуйственной войны.

Решения конференции, сказал В. Биляк, остаются и сегодня программой действий для всего международного рабочего движения. Сегодня, как и в прошлом, коммунистические партии, революционное рабочее движение должны беречь организационную прочность и идеологические при-

ципы своих рядов, бороться против любых проявлений оппортунизма, какие бы формы они ни принимали.

Девятнадцать лет назад, открывая Музей В. И. Ленина, К. Готвальд говорил о том, как много значит для нас ленинизм, опыта КПСС.

В. Биляк подчеркнул, что Музей В. И. Ленина стал школой коммунизма для миллиардов чехов и словаков.

После осмотра экспозиции Генеральный секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак сделал запись в Книге почетных гостей музея: «Пусть Музей Ленина, и прежде всего вновь открытый зал, послужит нашему и будущему поколениям поучительным примером принципиальности В. И. Ленина и всего коммунистического движения». (ТАСС).

## Забота о подшефной школе

Недавно на расширенном заседании партийного бюро Лаборатории высоких энергий ОИЯИ директор подшефной школы № 8 М. С. Жохов рассказал об итогах успеваемости за первое полугодие. Он отметил, что успеваемость по школе составляет 95 процентов. В школе ведется систематическая работа по совершенствованию методик обучения на основе новых программ, новых учебников, более широкого использования технических средств: учебного кино, магнитофонных записей, видеоматериалов и др.

В своем выступлении директор школы М. С. Жохов подчеркнул важное значение семьи в коммунистическом воспитании подрастающего поколения. Функции семьи начинаются от материального обеспечения ребенка и идут к воспитанию у него элементарных морально-нравственных качеств, личности: честности, добросовестности,

стремления, порядочности, культуры, поведения.

Родители должны осуществлять постоянный контроль за

учебной деятельностью школьника в домашних условиях,

вспоминая в нем навыки, потребность и умение работать дома ежедневно.

Проверка, проведенная школой по этому вопросу, показала, что в первых классах родители каждого ученика участвуют в организации домашнего труда школьника; в третьих классах есть родители, которые участвуют от случая к случаю, но есть родители, которые никакого участия в организации домашнего труда школьника не принимают.

Важна роль родителей в воспитании у учащегося чувства общественного долга, товарищества, патриотизма, интернационализма и т. д. В школе работает университет педагогических знаний для родителей.

Много интересного рассказ

ал Михаил Сергеевич о школе

и ее работе.

Партийное бюро поручило местному комитету ЛВЭ организовать работу совета содействия семье и школе, а бюро ВЛКСМ ЛВЭ должно к 25 января составить развернутый план мероприятий по работе с пионерской организацией школы.

В. Глушенко, секретарь партбюро ЛВЭ.

## На партийном собрании

17 января в конференц-зале Лаборатории ядерных реакций состоялось партийное собрание. С информацией о работе партийного бюро выступил секретарь партбюро Г. М. Тер-Акопьян.

Партийное собрание приняло в члены КПСС В. Б. Кутцера и кандидатами в члены КПСС Е. В. Богомолец и В. А. Шеголева.

Доклад о научных планах лаборатории на 1972 год и о перспективах работы на факультете космонавтики сделал начальник отдела (ПЭФО) Ю. Ц. Оганес-

ян. Он отметил большой успех лаборатории в выполнении космической программы.

Главный инженер И. В. Колесов сообщил об основных задачах технических отделов. Он подчеркнул, что задачи, которые ставила перед собой лаборатория, выполнены, но впереди еще много работы. И. В. Колесов отметил недостатки в работе группы водяного охлаждения и вентиляции.

Коммунисты активно обсудили доклад и приняли решение.

## К сведению делегатов XI дубненской городской конференции ВЛКСМ

XI ГОРОДСКАЯ КОМСОМОЛЬСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СОСТОИТСЯ 22 ЯНВАРЯ В ДОМЕ КУЛЬТУРЫ ОИЯИ. НАЧАЛО КОНФЕРЕНЦИИ В 9 ЧАСОВ.

РЕГИСТРАЦИЯ ДЕЛЕГАТОВ ПРОВОДИТСЯ С 8 ЧАСОВ.

# ДЕВИЗ КОМСОМОЛА:

## В КОМСОМОЛЬСКОЙ ПОЛИГСЕТИ

Важнейшей задачей, поставленной перед советской молодежью XXIV съездом партии и XVI съездом комсомола, является всестороннее овладение марксистско-ленинской теорией, идеейной и политической воспитание молодежи. Весьма эффективная и хорошо зарекомендовавшаяся форма, которая служит решению этой задачи, — система кружков и семинаров комсомольской политсети.

Недавно комитет ВЛКСМ в объединенном институте провел очередную проверку работы сети комсомольского политпросвещения. С 20 декабря 1971 г. по 12 января с.г. при комитете работала специальная комиссия, в состав которой входили заместители секретаря по идеологии Бюро ВЛКСМ лабораторий и подразделений Института. За это время было проведено два организационных заседания, однако основную работу члены комиссии проводили на местах, где они встречались с секретарями и заместителями секретарей партбюро, с секретарями бюро ВЛКСМ и пропагандистами. Результаты своей работы члены комиссии представили виде справок, в которых был дан всесторонний анализ деятельности кружков и семинаров в текущем учебном году.

Результаты проверки свидетельствуют о том, что по сравнению с прошлыми годами наметилось существенное улучшение работы сети комсомольского политпросвещения. Наиболее важно отметить, что в этом году она охватывает более широкий круг комсомольцев и несовершеннолетней молодежи. Так, в кружках и семинарах комсомольской системы занимается 190 человек (в прошлом году было 130), в системе партийной учебы — 180, в вечернем университете марксизма-ленинизма — 25 человек. 270 человек учатся в вузах, техникумах, школах работающей молодежи.

Как положительные явления в работе сети политпросвещения в этом году следует отметить хорошую посещаемость и высокий георетический уровень занятий большинства кружков и семинаров.

В этом году были созданы два новых кружка (в ОГЭ и ОНМУ) и один новый семинар (ЛНФ). Ряд молодых сотрудников Института начали пропагандистскую работу (А. Комов, В. Пребендорф, А. Лагутин, А. Суховой).

Проверка показала, что учеба комсомольцев наилучшим образом организована в комсомольских организациях ЛНФ, ЛЯР, Управления, ЦЭМ и ЦЭМ, где ряд комсомольцев, формально числившихся в начале учебного года в кружках партийной политсети, как выяснилось, к учебе не приступили.

Лаборатории нейтронной физики вновь организованный семинар начал регулярную работу только, к сожалению, после активного вмешательства со стороны комитета комсомола.

Тревогу вызывает учеба комсомольцев в транспортном отделе,

где до сих пор не организован кружок. Комитет комсомола не снимает с себя ответственности за это упущение, однако необходимо отметить отсутствие инициативы у комсомольского бюро транспортного отдела. К сожалению, не помогли найти пропагандиста и кабинет политпросвещения Института, ни партбюро отдела.

В этом году в комсомольской политсети была введена система пропагандистских карточек. Но некоторые пропагандисты, например, В. Бондаренко (ЛВТА), А. Мартынов (ЛВЭ), В. Кузнецова (ЛЯР), не выполняют контрольные карточки вовремя, поэтому текущая проверка регулярности занятий затрудняется. Комитет комсомола в ОИЯИ поручил члену идеологической комиссии Е. Иванову (ЛНФ) специально следить за своевременностью отчетов пропагандистов о проведенных занятиях.

В ряде комсомольских организаций были высказаны замечания в адрес партбюро. Например, комсомольцы ЦЭМ, ЛВЭ и ЛНФ считают, что заместители секретарей партбюро по идеологии этих подразделений не уделяют достаточно внимания политучебе комсомольцев.

Комитет ВЛКСМ в ОИЯИ, основываясь на результатах проверки, подверг тщательному анализу работу комсомольской сети политпросвещения. Был принят ряд конкретных решений, направленных на дальнейшее улучшение деятельности, комсомольских кружков и семинаров.

В заключение хочется выразить уверенность, что в оставшемся до конца учебного года время комсомольские бюро, пропагандисты и комитет комсомола при поддержке со стороны партийных бюро и кабинет политпросвещения смогут успешно завершить учебный год в системе комсомольского политобразования.

**М. КРИВОПУСТОВ,**  
секретарь комитета ВЛКСМ  
в ОИЯИ.

**А. СИСАКЯН,**  
председатель идеологической  
комиссии комитета ВЛКСМ  
в ОИЯИ.

В совете молодых ученых ОИЯИ

## Рождение нового семинара

От знания общих законов физики, которые получает студент в стенах института, до конкретного, прямого применения этих знаний в физическом эксперименте, молодой специалист проходит нелегкий путь. И чем быстрее он преодолеет его, тем лучше.

Как сделать, чтобы в минимально короткий срок узнать как можно больше полезного, как сделать, чтобы не пришлось долго и непротивно придумывать то, что уже давно известно и придумано другими? Эти вопросы волновали молодых сотрудников Лаборатории нейтронной физики.

На одном из комсомольских собраний отдела ИБР-2 по инициативе С. Коренева было решено проводить семинары, на которых «молодые» будут рассказывать о том, что они узнали и сделали по теме, которой занимаются. Так был организован семинар «молодых для молодых» в отделе ИБР-2.

За три месяца он собирался трижды. На семинаре выступали сотрудники, стаж работы которых не превышал двух-трех лет. На первом семинаре рассказывали

о принципе действия импульсного реактора и его качественных особенностях по сравнению с реактором стационарного действия. Оба всем этим рассказал В. Ломидзе. Примерно через месяц состоялся второй семинар на котором В. Швец рассказал о проблемах, связанных с созданием инженера линейного индукционного ускорителя на 30 МэВ для ИБР-2. Собравшиеся узнали о работе линейного индукционного ускорителя (ЛИУ) и функционировании узлов инженера, который является основным узлом ЛИУ.

На последнем семинаре рассматривались вопросы создания замедлителей реактора ИБР-2. На этом семинаре А. Хрыкин рассказал о расчетах, проведенных им на ЭВМ по методу Монте-Карло, которых он изучал тепловыделения от гамма- и нейтронных излучений, а также спектральную интенсивность гамма-квантов, вылетающих с поверхности замедлителей.

Хочется отметить, что все семинары прошли в деловой обстановке. Собравшиеся не скучились

на вопросы, а докладчик не смущался, отвечая на них, как это бывает, когда «молодые» выступают на общелабораторных семинарах. В общем, царила нетривиальная атмосфера. Большое количество вопросов говорило о заинтересованности аудитории. Предполагается, что такие семинары первое время можно проводить раз в один, два месяца. Хочется подчеркнуть, что от проведения подобных семинаров большую пользу получает не только аудитория, но и сам докладчик, так как подготовка к семинару заставляет его систематизировать свои знания, а большое количество вопросов — еще раз задуматься над некоторыми вещами, казавшимися до этого очевидными.

Совет молодых ученых приветствует создание семинара «молодых для молодых» в ЛВЭ и находит, что подобные семинары будут проводиться и в других лабораториях. Представляется интересным проведение межлабораторных семинаров «молодых».

**Д. КОРНЕЕВ,**  
член совета молодых ученых.

## 13 — число счастливое

На тридцатом заседании научного совета Лаборатории вычислительной техники и автоматизации защиты кандидатскую диссертацию Б. Г. Щинов. И хотя заседание было тридцатым, защита прошла успешно и немало хороших слов было сказано в адрес соискателя.

Борис Щинов работал над вопросами, вошедшими в его диссертацию, около трех лет. За это время он великолепно освоил методику исследования различных нелинейных задач физики плазмы и ускорителя, выполнил целый ряд интересных работ и стал высококвалифицированным физиком-теоретиком.

В процессе работы Борис проявил большую тягу к самостоятельности. При исследовании радиационной неустойчивости релятивист-

ских электронных колец ему потребовалось в весьма короткий срок изучить ФОРТРАН, научиться программировать и «беседовать» с БЭСМ-6. Всю эту программу он выполнил с большим упорством и тщанием. В результате появилось исследование, прочно и четко построенное, с широтой охвата от астрофизики до астрофизики. В процессе работы много крови. Борис попортил вычислительные неустойчивости, с большим количеством появляющиеся при исследовании нелинейных эволюционных задач. Он с честью вышел победителем из единоборства со всем спектром встреченных неустойчивостей.

Большой вкладнес Борис своими работами в теорию плотной (лазерной) и весьма разреженной (межзвездной) плазмы.

Мы от всей души желаем Борису дальнейших творческих успехов, умения и впредь чувствовать красоту физики так же тонко, как он чувствует ее в музыке.

Борис с большим увлечением собирает грампластинки и магнитофоны записи классической и хорошей джазовой музыки. Иногда его можно увидеть в городе с красной повязкой дружинника. Все эти многочисленные увлечения и обязанности не мешают ему быть заботливым отцом и расти великолепного сынульки Ильину.

**Е. ЖИДКОВ,**  
начальник отдела  
вычислительной математики.

**В. МАХАНОВЬ,**  
Э. ПЕРЕЛЬШТЕЙН,  
ст. научные сотрудники.

## СТРОЙКА-НАМ,

наму и в фонд памятника защищиков Москвы в городе Наро-Фоминске. Часто вместо отдыха ребята выходят работать в свободное время.

Немного истории.

5 мая 1970 года. Бывший полевой аэропорт около деревни Сотниково. Дубненцы забирают первые колышки на том месте, где впоследствии вырастет гигантский комбинат.

Первые радости и первые огорчения. Стойка только начинается. Многоят нет. Нет и утюния. Плохо с питанием — не пищать, сломался автобус — а ноги на что?

Ребята работали с огоньком. В результате — у дубненцев 1 место.

Май 1971 года. Живем в сырьих неотапливаемых домиках, на улице кое-где еще снег, а под домиками — лед. Днем греемся работой, вечером у костра — песнями, шутками, танцами. К дубненцам ходили учиться и просто так, в гости, потому что у нас можно было весело и очень хорошо отдохнуть.

В чем же секрет такой популярности молодых дубненцев?

Ответ простой: крепкая дисциплина, хорошая организация труда и отдыха — отсюда высокая выработка, субботники и воскресники, средства от которых или в фонд помощи Вьетнама.

Тревогу вызывает учеба комсомольцев в транспортном отделе,

место со своими друзьями-соперниками из Люберца.

Октябрь 1971 года. Снова тяжелые жизненные условия. Грязь на улице в полном смысле, не колено, в домах, нет тепла, а свет и вода — редкие гости у строителей. Но лозунг «Не пищать!» — в действии. У дубненцев, работающих на монтаже технологического оборудования, самая высокая выработка и самые большие заработки.

Отряд из Дубны «Нейтрин» отмечен виллемом и грамматикой МК ВЛКСМ и гордится коммандиром.

В канун конференции мы обратились к бесменному коммандиру дубненского комсомоломодежного отряда на строительство Кузнецового спирооткормочного комплекса инженеру Л. Аманяну.

Каково, на ваш взгляд, воспитательное значение ударной комсомольской стройки?

Стройка — это школа жизни для молодых людей в самом глубоком смысле этого слова. Кро-

ме того, трудные условия, постоянное пребывание в своем коллектиме помогают, а возможно, и заставляет каждого человека раскрыться полностью. Плохому человеку там тяжело, либо коллектив исключит его из своих рядов, либо он исправится. Пустить пыль в глаза, казаться не тем, что ты есть, здесь невозможно.

Стройка учит трудиться. Все, что ты делаешь на «гражданке», как говорили наши ребята, не идет ни в какое сравнение с работой на стройке. Здесь требуется максимальная отдача. Но тяжелый физический труд никогда никому не приносил вреда. Именно на стройке начинаешь понимать глубокий смысл слов «трудом славен человек». Стойка, кроме того, unit коллективизму, настягивающему товарищество и еще очень многое.

Какие качества особенно цепятся на стройке?

Прежде всего — трудолюбие, умение работать. Но в трудных условиях высоко ценятся, безусловно, и человеческие качества каждого, такие как товарищество

# ТРУД, ЗНАНИЯ, ПОИСК

## АНАЛИЗИРУЕМ, КРИТИКУЕМ, ПРЕДЛАГАЕМ

Всем нам известно, что первоочередной задачей нашей молодежи является добросовестный производственный труд на том участке производства, который ей доверен. Из этого следует, что одной из важнейших форм работы комсомольской организации является трудовое воспитание молодежи и контроль за выполнением комсомольцами своих трудовых обязательств.

В соответствии с этим комсомольское бюро ОНМУ пытается и пытается поставить работу комсомольской организации так, чтобы каждый комсомолец дополнялся к общим для всех сотрудникам отдела обязанностям и обязательствам, чувствовал свою исключительность в том смысле, что на него налагается дополнительная ответственность в ходе выполнения плана подразделений. Что же кроется за этой дополнительной ответственностью? Впервые, творческий подход к делу, критический анализ своих возможностей и как следствие — более жесткие в смысле времени и качества выполнения той или иной работы обязательства.

Но одной самокритикой, как говорится, сыты не будешь, а поэтому требуется постоянное повышение своего общеобразовательного уровня, то есть надо учиться и учиться изо дня в день.

Что же сделала комсомольская организация в этом направлении за эти три месяца, прошедшие со дня первенского собрания, вопросы, связанные с совершенствованием системы комсомольского контроля за их выполнением. Как сделать ее более гибкой и чувствительной к различным событиям производственной жизни отдела? Эта проблема требует всестороннего обсуждения всего коллектива.

На прошедшем 19 января в ОНМУ партийно-комсомольском собрании бюро ВЛКСМ предложило привлечь комсоргов к разработке производственных планов, к приятию социалистических обязательств, к решению различных текущих производственных задач. Это наше предложение было одобрено и поддержано собранием. Сейчас же в большинстве случаев комсорги собирают взносы и выполняют оперативные поручения бюро ВЛКСМ. Как же с таких комсоргов можно спрашивать о работе в комсомольской группе, если они

выполнение которого контролируется при подведении итогов поэтапам. Первое подведение итогов Ленинского зачета в отделе было приурочено к комсомольскому собранию по результатам выполнения планов IV квартала 1971 года.

Из этого видно, что во всех основных разработках отдела наша молодежь принимает самое непосредственное и активное участие. Комиссия по проверке выполнения Ленинского зачета пришла услышать немало хороших слов в адрес тех или иных комсомольцев, добросовестно и инициативно относящихся к порученным работам. Так, например, Борис Шестаков и Владимир Александров заслужили высокие оценки их руководителя В. Г. Новикова как за производственную деятельность, так и за дисциплину труда. Они принимают самое активное участие в создании нового компрессора для получения электронных колен — «Адегатор-II». Среди правофланговых — Виктор Миронов, сотрудник сектора № 2, инженер, старший смены на мельнице, непосредственно занимающийся созданием формирующего магнитного поля для вывода электронных колен из адегатора; Николай Шкобин (сектор № 2-а), Николай Лебедев (сектор № 6) и некоторые другие комсомольцы.

В ходе выполнения обязательств по Ленинскому зачету у нас возникли вопросы, связанные с совершенствованием системы комсомольского контроля за их выполнением. Как сделать ее более гибкой и чувствительной к различным событиям производственной жизни отдела? Эта проблема требует всестороннего обсуждения всего коллектива.

На прошедшем 19 января в ОНМУ партийно-комсомольском собрании бюро ВЛКСМ предложило привлечь комсоргов к разработке производственных планов, к приятию социалистических обязательств, к решению различных текущих производственных задач. Это наше предложение было одобрено и поддержано собранием. Сейчас же в большинстве случаев комсорги собирают взносы и выполняют оперативные поручения бюро ВЛКСМ. Как же с таких комсоргов можно спрашивать о работе в комсомольской группе, если они

не в курсе производственных дел и не живут заботами коллектива? Кроме того, в предложенном варианте бюро ВЛКСМ получит в лице комсоргов как бы «форпосты» производства и производственной дисциплины на местах, что позволит комсомольскому борту оперативно откликаться на производственные нужды подразделений.

Пронесшие три месяца в комсомольском бюро отдела были насыщены различными организационными мероприятиями. Однако проведена и определенная подготовительная работа для составления программы по повышению образовательного уровня как комсомольцев с незаконченным средним техническим, так и с высшим образованием. Так, например, утряслись организационные вопросы совместно с комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ по созданию в всех лабораториях кружков по изучению английского языка на льготных условиях, ибо ясно, что сейчас очень трудно представить себе полноценного молодого научного сотрудника, инженера, не знающего иностранного (особенно английского) языка. С февраля такой кружок у нас в отделе начнет работать. Также будет проведено несколько лекций-семинаров ведущих ученых ОИЯИ по интересующим молодых сотрудников темам. С этой целью предварительно будет проведено анкетирование.

Будут организованы два кружка по методике изобретательского творчества и алгоритму изобретения по материалам недавно прошедших лекций Г. С. Альтшуля.

С этого месяца нами проверяются школы работающей молодежи: как посещают занятия наши сотрудники, их успеваемость, дисциплина. Будет вестись работа по повышению рабочей молодежи в ШРМ. Для ребят со средним образованием, поступающих в вузы, будут организованы консультации по математике и физике.

Вот что волнует комсомольскую организацию ОНМУ сегодня и то, что мы планируем на будущее.

С. БАБАЕВ,  
секретарь комсомольской  
организации ОНМУ.

## НАЧАЛО РАБОЧЕЙ ПРОФЕССИИ

В прошлом 1971 году комсомольская организация Центральных экспериментальных мастерских обновилась в среднем на 50 человек. Почему так происходит? Средний возраст наших комсомольцев 22—23 года. Каждый год очень многие наши ребята уходят служить в армию, к нам на работу приходит те, кто решил приобрести рабочую профессию или не поступила в вуз. Вот отсюда и такая энтузиастическая смелость.

Для лучшей профессиональной подготовки молодых рабочих у нас в мастерских организованы курсы, на которых ребята приобретают теоретические знания. Они занимаются по программе, утвержденной Государственным комитетом по профессиональному-техническому образованию при Совете Министров СССР, и получают необходимые знания по токарному, фрезерному, слесарному делу, изучают измерительный инструмент, чтение простых чертежей, технику безопасности на рабочем месте.

После месячного обучения все сдают зачеты по пройденной программе. Хорошо сдали этот зачет по теоретической подготовке С. Петухов, Ю. Абраменко, П. Колесов и другие.

В дальнейшем обучение уже ведется непосредственно на рабочем месте под руководством высококвалифицированных рабочих. Теоретические знания подкрепляются практикой. Проходит 4—5 месяцев, и бывшие ученики сдаются на разряд. И те, кто лучше подготовился, кто хорошо работает, получают более высокий разряд. Вот пример. Борис Сенцов пришел в ЦЭМ учеником-автоматчиком. Он хорошо работал, глубоко знал теорию и на тарификационной комиссии сдал на IV разряд автоматчика. И это сразу из учеников! Вот с каких ребят надо брать пример.

Много, очень много хороших ребят работают в Центральных экспериментальных мастерских и все они своим трудом вносят вклад в выполнение планов IX пятилетки.

В. КОМИССАРЧИКОВ,  
секретарь комсомольской организации.

## Дела молодежные

• Комсомольские коллективы СМУ-5, ЦЭМ и другие за высокие производственные показатели в Ленинском зачете в честь XXIV съезда КПСС, проходившем под девизом «Мы делу Ленина и партии верны», награждены памятными вымпелами ЦК ВЛКСМ.

• Две работы молодых ученых ОИЯИ на конкурсе МК ВЛКСМ, Московского областного совета НТО и ВОИР заняли призовые места.

• Яркой страницей в жизни городской комсомольской организации стали субботники — Всеобщий коммунистический и гражданские городские, посвященные вступлению В. И. Ленина на III съезд РКСМ. За субботники было собрано более 100 тонн металлоаллюма, оказана большая помощь подшефному Талдомскому району в уборке урожая, а также на строительстве и благоустройстве города.

• Ударно, по-комсомольски трудились молодые дубенцы на Всеобщей ударной стройке в селе «Кузнецкий» Наро-Фоминского района. Отряд г. Дубны

был в 1970 году первым комсомольско-молодежным отрядом, приехавшим на эту ударную стройку пятилетки. В минувшем 1971 году отряд участвовал в сдаче первой очереди комбината.

### •

• Комсомольский фонд экономии городской комсомольской организации составляет 70 000 руб.

• В походах, посвященных 30-летию разгрома немецко-фашистских войск под Москвой, приняли участие свыше 3500 юношей и девушек города. Многочисленные материалы, собранные ими, готовят к большой работе по военно-патриотическому воспитанию.

• За последние два года в городе подготовлено 2 мастера спорта СССР, 8 кандидатов в мастера, 60 спортсменов I разряда, 311 — второго, 1600 — третьего и 1400 — юношеских. В спартакиадах среди коллективов физкультуры принял участие более 4000 человек. Хоккеисты ОИЯИ стали обладателями приза ЦК ВЛКСМ.

• Школьный комсомол насыщен в своих рядах 1224 комсомольцами. Все комсомольские школьники участвуют во Всесоюзном Ленинском зачете. По итогам зачета лучшие школьные комсомольские организации награждены грамотами МК ВЛКСМ, ГК ВЛКСМ, вымпелами, памятными подарками, 100 комсомольцам награждены значком ЦК ВЛКСМ «Ленинский зачет».

• Летом 1971 г. 250 учащихся школ работали и отдыхали в лагере труда и отдыха «Дубна» совхоза «Гайдом». Было выполнено сельскохозяйственных работ на сумму свыше 6 тысяч рублей. За успешное завершение I трудовой четверти IX пятилетки лагерь труда и отдыха «Дубна» награжден грамотой МК ВЛКСМ.

• 98 старшеклассников работают отрядными вожатыми в комсомольской организации школы № 9 организовано коллективное шествие комсомольских групп над пионерскими отрядами. Комсомольцы школы № 10 работают под девизом «Комсомол — вожак пионерии». Комсомольские группы школ к 19 мая 1972 года готовят трудовые подарки пионерским отрядам и дружинам.

• За отчетный период награждены значком ЦК ВЛКСМ «За активную работу в комсомоле» 7 человек, грамотами ЦК ВЛКСМ — 8 человек, юбилейным значком ЦК ВЛКСМ «Ленинский зачет» — 490 человек, грамотами ГК ВЛКСМ — 256 человек, почетным значком ЦК ВЛКСМ «Всесоюзный смотр-конкурс по спортивной, военно-технической подготовке» — 8 человек.

## МЫ — СТРОЙКЕ

во, умение помочь, поддержать, организаторские способности, умение во всем чувствовать себя частью коллектива. Забота о товарищах на стройке ценится особенно высоко. Но в то же время в отряде умеют очень строго спрашивать друг с друга, здесь никакой поблажки не жди.

Какими качествами, по вашему мнению, должны обладать те, кому доверено руководство отрядом?

Принципиальность, строгость, неуклонное соблюдение дисциплины и устава отряда, требовательность к себе и другим, умение убеждать, уверенность в правоте своего дела. Когда в отряде четкая дисциплина, когда отряд работает как хорошо налаженный механизм — всем легче.

На команда ложатся сложнейшие обязанности по обеспечению работы, питанию и активным отдыхом.

Он обязан хорошо знать ребят, знать личные качества каждого, его увлечения, склонности, мечты, даже какую-то часть биографии. Каждое, даже самое, на первый взгляд, незначительное событие приобретает на стройке большое воспитательное значение.

Очень велика в отряде роль комиссара. Он должен быть знатоком человеческих душ, обладать большим личными качествами, быть общительным и принципиальным. Таким комиссаром у нас был А. Волгин. Чуткий, умный, вежливый, тактичный и душевный, он мог подойти к каждому, поговорить обо всем. Его ребята уважали и любили. Он был душой отряда, его политическим руководителем.

Важно, чтобы руководители отряда умели убеждать, чтобы приказы были лишь формальным закреплением того, что весь отряд принял и понял.

Безусловно, руководителем быть трудно. Но зато испытываешь огромную радость, когда чувствуешь, что приносишь пользу и страшно и своему отряду, когда в каждом из членов отряда находишь единомышленника.

Основные принципы жизни и работы отряда «Нейтрин» на стройке?

Помочь стройке, сделать ее все возможное. Не только ходоровать, поработать, но жить и работать так, чтобы о нас говорили

с уважением, возможно, даже с восхищением, чтобы во всем держать марку Дубны — будь то работа, отдыши, субботники. У нас многое запрещалось (спиртное, картофель и т. п.), но зато разрешалось хорошо работать, весело и интересно отдохнуть, любить тоже разрешалось. Дисциплина в нашем отряде, пожалуй, была самой высокой.

Какие события из всех трех периодов работы на стройке запомнились вам больше всего?

Когда мы забивали первый колышек на пустыне, где должен был вырасти гигантский синтетико-кормовый комплекс, и пуск первого его очереди, когда с трибуны было сказано много теплых слов о строительных комсомольско-молодежных отрядах и, первую очередь, о дубенцах, а в небо взвился флаг трудовой славы. А вообще, запомнилось, конечно, многое, обо всем сразу и не расскажешь.

Ваше предложение по совершенствованию структуры, формирования, организации работ комсомольско-молодежных отрядов

на ударных стройках Подмосковья?

Имеющаяся структура отряда вполне себя оправдывает. Если говорить о формировании отряда, то здесь мне хотелось бы высказать некоторые предложения. Необходим более четкий, требовательный, щатальный подбор личностей уже на предприятиях. Зачастую в отряд направляют далеко не лучших. Был случай, когда в наш отряд на ударную комсомольскую стройку был рекомендован человек, имеющий серьезные взаимосвязи на работе за нарушение трудовой дисциплины, которому стройка была предложена как еще одно наказание. Такие случаи недопустимы. Человека на ударную стройку должно рекомендовать комсомольское собрание или близко к нему личный комсомольский организатор и нести за него самую строжайшую ответственность.

Горкому комсомолу нужно постоянно помнить, что комсомольско-молодежные отряды — это наша трудовой десант, куда включаются лучшие из лучших.

В заключение мне хочется сказать: если будут другие стройки, то уверен, что молодые дубенцы сумеют отличично поработать, помочь стране, принести добрую славу нашей городской комсомольской организации, нашему городу.

• ЗА КОММУНИЗМ

