

30 КОММУНИЗМ

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

№ 6 (1257)

Вторник, 23 января 1968 года

Год издания 11-й

Цена 2 коп.

IX ГОРОДСКАЯ ОТЧЕТНО-ВЫБОРНАЯ КОМСОМОЛЬСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Как мы уже сообщали, 17 января состоялась IX дубненская городская отчетно-выборная комсомольская конференция.

В обсуждении доклада секретаря ГК ВЛКСМ тов. А. Ускова приняла участие 24 человека.

Сегодня мы печатаем некоторые выступления делегатов конференции.

Работа с молодыми учеными — главное

Ю. ПЕНИОНЖКЕВИЧ, делегат от комсомольской организации ЛЯР

Вопрос работы с молодыми научными кадрами — один из наиболее важных, на мой взгляд, для нашей комсомольской организации. Сейчас этому вопросу во всеобщем масштабе уделяется все больше и больше внимания. Наглядным примером этому служит специальное Постановление ЦК ВЛКСМ, вышедшее в прошлом году, о работе с научной молодежью.

Как обстоит дело с подготовкой научных кадров, условиями труда и организации работы в ОИЯИ, лучше всего говорят цифры из анкеты, которая была распространена среди 145 молодых научных сотрудников Института. Из 145 человек — 32 процента имеют одну или ни одной печатной работы, 85 процентов не имеют ученой степени, 41 процент ни разу не выступали на семинарах, 2 процента ни разу не ездили в научную командировку и на конференции, 39 процентов не рассматривают совсем получить жилищную площадь, 39 процентов не рассматривают на продвижение по службе в ближайшее время.

Особенно резким диссонансом звучат эти цифры, если учесть, что

люди, отвечавшие на вопросы, имели средний возраст 28—29 лет. Таким образом, далеко не все обстоит здесь у нас благополучно и с фактами, которые выявило анкетирование, мириться нельзя. Хочется сказать несколько слов в упрек старому составу горкома комсомола, который очень слабо интересовался проблемой молодых научных сотрудников в ОИЯИ.

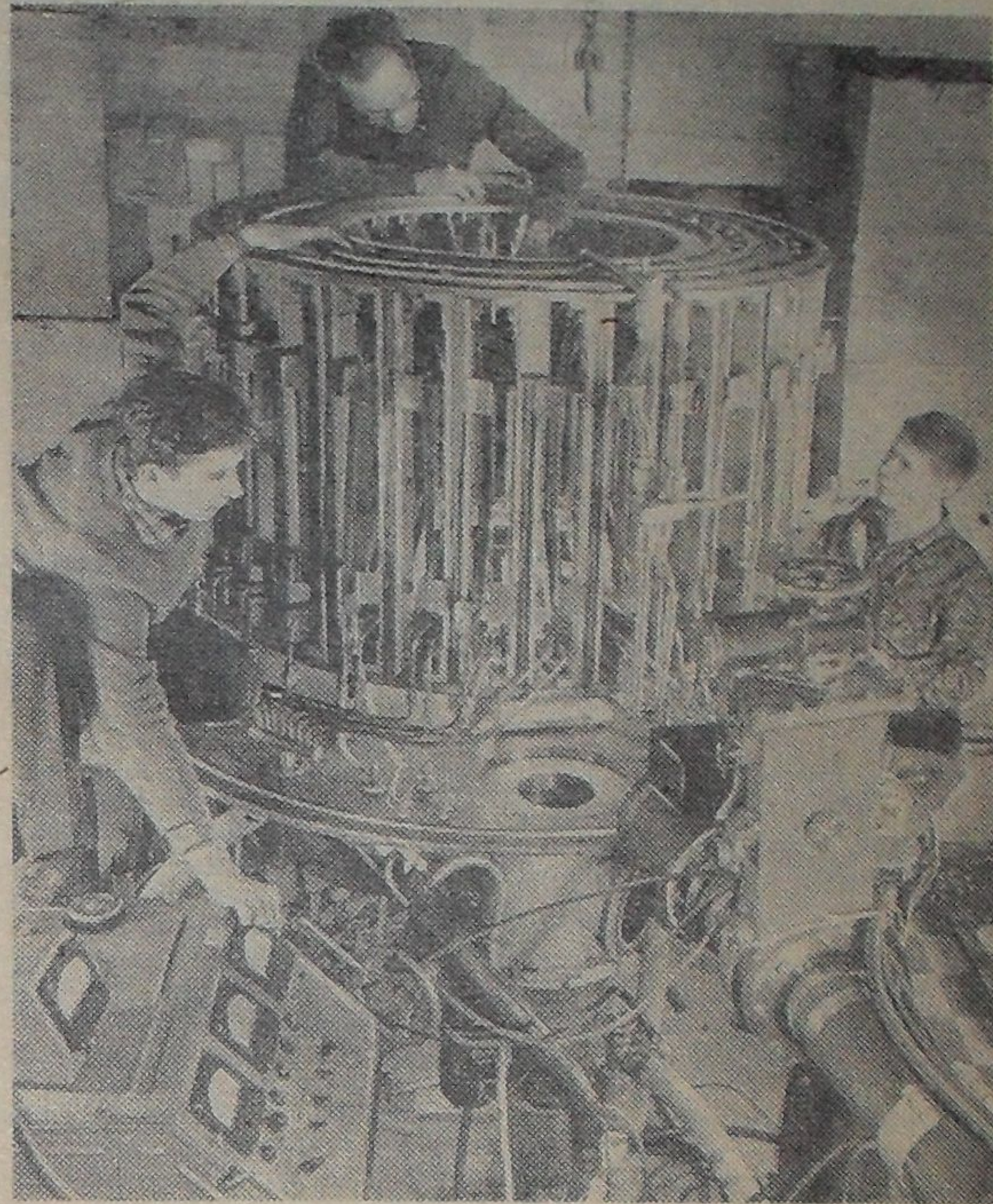
Институтская организация уже предприняла некоторые шаги. В этом году был создан впервые совет молодых ученых в Институте, который по положению является совещательным органом при дирекции ОИЯИ и комитете ВЛКСМ.

Задумано много хорошего и полезного — организация институтских научных конференций, научных конкурсов, контроль за перестатистацией молодых специалистов, урегулирование трудовых споров, если такие возникают, и т. п. И если совету удастся отстаивать все свои права перед дирекцией, то он превратится в довольно действенный орган, способный значительно разрешить проблему молодых специалистов. Формы работы с молодыми на-

учными кадрами в первичных организациях — самые разнообразные. Я хочу рассказать о некоторых из них на примере Лаборатории ядерных реакций, где, на мой взгляд, в прошлом году работа с молодыми научными сотрудниками велась наилучшим образом. В лаборатории было проведено анкетирование молодых научных сотрудников, результаты которого показали неудовлетворительное положение молодых специалистов лаборатории. Было собрано комсомольское собрание, на которое были приглашены представители дирекции и ознакомлены с результатами анкетирования. Результаты собрания не заставили себя ждать: на XVI конференции по ядерной спектроскопии из 9 участников от ЛЯР 7 были научные сотрудники комсомольского возраста. В ЛЯР функционировал научный семинар молодых специалистов, на котором докладывались научные работы, выполняемые молодыми учеными. Семинары привлекали внимание научных сотрудников далеко не комсомольского возраста.

Наконец, система политической учебы комсомольцев была организована по программе кандидатского минимума по философии. В результате этого из 14 участников философского семинара 8 сдали весной кандидатский экзамен.

Можно найти еще много различных форм работы с молодыми специалистами, главное, чтобы все они были направлены на повышение уровня молодых специалистов, на улучшение условий труда. Помогая комсомольская организация как Института, так и города, должна все больше и больше интересоваться жизнью молодых ученых, условиями их работы, быта и всячески содействовать их улучшению.



Польская группа физиков за наладкой большого бета-спектрометра, который работает на пучке тяжелых ионов циклотрона У-300 Лаборатории ядерных реакций.

Эта установка сконструирована в Варшаве для изучения структуры новых ядер, которые образуются при взаимодействии тяжелых ионов с атомными ядрами.

На снимке: физики Т. МОРЕК, Х. ДРОСТЭ и лаборант Ю. ГРАФОВ.

Пленум ГК ВЛКСМ

18 января состоялось организационное заседание пленума ГК ВЛКСМ, на котором первым секретарем горкома избран А. Бутнев, вторым — Н. Захаров. Избран новый состав бюро ГК ВЛКСМ в количестве 11 человек и председатель ревизионной комиссии.

ОБЪЕДИНЕННЫЙ МЕСТКОМ ОТЧИТЫВАЕТСЯ

18 января состоялась VIII отчетная профсоюзная конференция ОМК Института.

С отчетным докладом перед делегатами выступил председатель ОМК В. А. Казаков.

В прениях по докладу выступили 22 человека. Конференция приняла решение, направленное на улучшение деятельности всей профсоюзной организации Института. Подробный отчет о конференции читайте в следующем номере.

Планы общества „Знание“

17 января состоялось очередное заседание правления дубненского общества «Знание». На заседании был рассмотрен и утвержден план мероприятий общества на январь—май 1968 г.

Основное внимание в нем отведено улучшению лекционной работы в первичных организациях и методических секциях. В указанный период намечено провести 8 публичных лекций, встречи с диктором Всесоюзного радио Ю. Б. Левитаном, спортивным комментатором Н. Н. Озеровым, с известным литературоведом И. Л. Андрониковым.

В 1968 году истекает полномочия правления дубненского общества «Знание». 16 февраля намечено провести III конференцию городского общества «Знание». До 10 февраля во всех первичных организациях должны быть проведены отчетные собрания. На отчетно-выборных собраниях и конференциях необходимо обстоятельно проанализировать деятельность организации и определить четкую программу работы на будущее, не только расширять масштабы лекционной пропаганды, но и улучшить качество выступлений.

Первичные партийные организации должны внимательно относиться к отчетам и выборам в организациях общества, к их повседневной деятельности, привлекать к чтению лекций новых людей из числа способных и подготовленных пропагандистов, лучших представителей интеллигенции.

К СВЕДЕНИЮ ДЕЛЕГАТОВ ГОРОДСКОЙ XI ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ!

Завтра, в 9 часов утра, в ДК (институтская часть города), открывается XI дубненская городская партийная конференция.

Регистрация делегатов с 8 часов утра.

ДОЛГ КОМСОМОЛЬЦЕВ

С. ГОЛОВЕШКИНА, делегат от комсомольской организации отдела милиции

Очень хорошо, что в докладе первого секретаря горкома комсомола много сказано о недостатках в работе, в особенности по вопросу работы с несовершеннолетними, трудновоспитуемыми.

Горком комсомола проводил работу по выполнению Постановления ЦК КПСС и Совета Министров от 23 июля 1966 года «О мерах по усилению борьбы с преступностью». Так, в 1966 г. проведено заседание бюро ГК ВЛКСМ по этому вопросу. Хотелось бы пожелать новому составу бюро чаще выносить подобные вопросы, связанные с судьбой подростков, на пленумы и бюро ГК ВЛКСМ, шире привлекать к этой работе активистов-комсомольцев. Ибо самое главное в работе комсомола — завладеть сердцами юношей и девушек, сделать так, чтобы они были на нашей стороне. А для этого нужно самим быть искренними, сердечными людьми. Равнодушным пассивным не место в работе с несовершеннолетними! К сожалению, среди наших соотечественников есть и такая причина, как равнодушие.

Мне хотелось бы продолжить здесь начатый разговор (а на конференции очень много выступающих говорили о воспитании подрастающего поколения) о некоторых формах и методах работы с трудновоспитуемыми. Это клубы для старшеклассников, клубы молодых рабочих, туризм, военно-спортивные и трудовые лагеря, общественные отделы кадров комсомольцев для подростков,

работа в различных видах при домоуправлениях, кинотеатры, управляемые самими ребятами, и многое другое, что полностью заполнило бы свободное от занятий время. О каждом мероприятии можно говорить много, но чтобы их организовать и провести, нужен комсомольский задор, ваша комсомольская помощь.

Здесь можно позавидовать нашим, всеми уважаемым пенсионерам, которые несмотря на свой возраст, остаются молоды сердцем. Они организовали и проводят работу в клубах «Звездочка», «Чайка» и др.

Но ведь ребята, в особенности, мальчишки, тянутся к 19—20-летним. Сейчас зимнее время, а с ним — коньки и лыжи. В свободное от школы время ребята находятся дома, бегают на каток, ходят на лыжах. Хорошо бы, если бы с детьми больше занимались прямо на катках, во дворах тренеры-комсомольцы. Соревнования одного двора с другим увлекут любого из тех, кого мы называем трудными.

Каким бы упрямым и своенравным не был подросток, как бы ему было все ничем (и работать не хочу, и учиться не желаю, родители мне не указ, и школа не авторитет), все равно в душе своей ему всегда захочется быть настоящим человеком! С какой завистью и гордостью за наш спорт смотрят такие подростки на наших мастеров спорта, как болеют душой за наших хоккеистов. Наш с вами долг — помочь

своим младшим друзьям. В таком возрасте неисправимых нет.

Если хорошо продумать и проанализировать причины и условия, порождающие правонарушения, то в каждом конкретном случае их несколько и чаще всего — это невнимание к жизни ребят, к их внутренним потребностям и стремлениям со стороны родителей и других взрослых.

В большинстве случаев это трудные дети, но это и дети, которым трудно найти себя. И им надо вовремя протянуть руку, остановить и повести за собой. Гражданский долг каждого комсомольца заняться всерьез каждым таким несовершеннолетним. Идите во дворы, организуйте там ребят, всеми силами боритесь с второгодичеством, с отсевом своих товарищей из школы. Шефствующим комсомольским организациям надо оказывать не только материальную помощь, но и помощь в воспитании ребят, брать на учет всех трудных и каждому находить дело по душе. Нужны оперативные отряды и специализированные дружины по борьбе с детской безнадзорностью, для организации работы с неблагополучными семьями.

Несколько слов о работе с несовершеннолетними, занятыми на производстве. Очень хорошо в этом могут помочь общественные отделы кадров из комсомольцев. Их задача следить за тем, чтобы несовершеннолетние вовремя сдали на разряд, получили его, чтобы они были охвачены общественными поручениями, а также следить за тем, как соблюдается трудовое законодательство.

15 января закончилась шахматная первенства города и области. В нем приняли участие шесть шахматистов из городов и областей области. Победителем вышел кандидат мастера Б. Аполлонов (11). Второе место занял устюгов (левобережье). В. ТЕРЕНТИН Редактор А. М. ЛЕВОНТИН № 2 (левобережная часть) по следующему расписанию: ЖЕНСКИЕ ДНИ: Среда — с 14 до 22 часов. Пятница — с 10 до 22 часов. Воскресенье — с 10 до 22 часов за 1 час до конца работы. вторник и пятница

Двухметровая водородная камера создается

В преддверии успешного запуска гигантской физической установки в Серпухове. Хотя все верится в то, что ускоритель будет работать и готовиться к работе на нем, запуск ускорителя в такой короткий срок все же оказался в какой-то мере неожиданностью. Приятной, но неожиданностью. Наглядным выражением того, что начало работы ускорителя ожидалось более поздним, служат планы ввода в строй экспериментальных установок, предназначенных для работы в Серпухове. Значительная их часть намечалась к переезду в конце 1968 года или даже в 1969 году. Теперь стало ясно, что это слишком поздно. Необходимо приложить максимум усилий, чтобы завершить создание установок в более короткие сроки. Это можно сделать только в том случае, если все службы Института предпримут ряд согласованных мер.

Я хочу рассказать о положении дел на одной из таких установок, предназначенных для работы в Серпухове. В Лаборатории высоких энергий сооружается установка с двухметровой водородной пузырьковой камерой. Работа продолжается уже много лет, если учесть и тот срок, когда над созданием установки трудился два человека. По существу, серьезно работа началась с середины 1965 года, когда к ней, наконец, оберну-

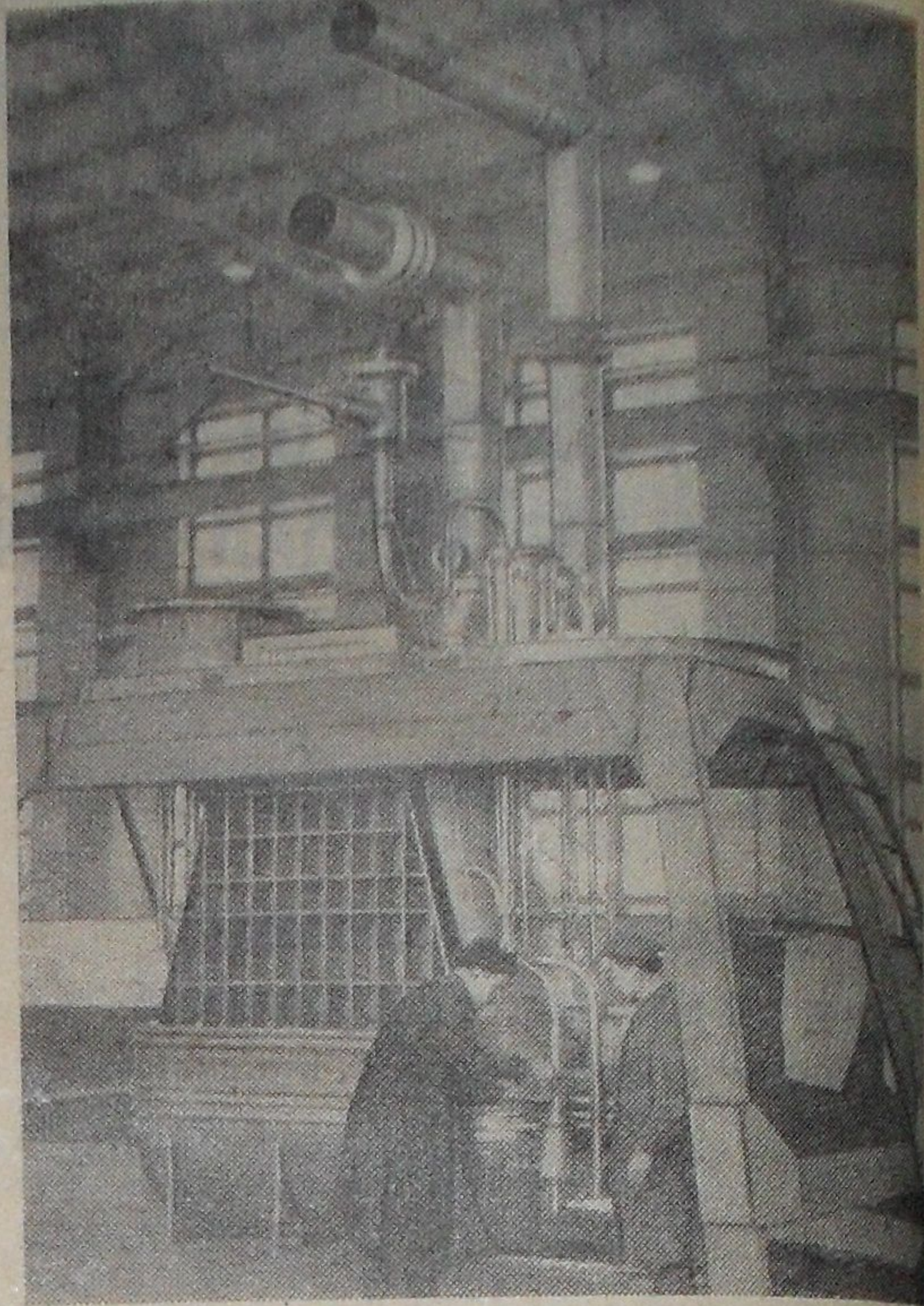
лось внимание руководства Института и лаборатории. Тогда же было принято решение довести за год число сотрудников, создающих установку, до 37 человек. Правда, принять решение оказалось проще, чем его выполнить. На сегодня штат — всего две трети от этого числа и равен примерно половине того, что требуется для нормальной эксплуатации. Но работать уже можно, особенно если поддерживает начальство, ЦЭМ, КБ и радиотехнический отдел ЛВЭ, сочувствуют отдел снабжения и мастерские лаборатории. И мы вместе с КБ и ЦЭМ работаем. Работаем днем и вечером, по субботам и воскресеньям.

Я уже сказал, что камера делается долго. Многие задают вопрос, не устарела ли она. Нет, не устарела, потому что документация на установку, полученная от наших коллег из ИТЭФ в 1960 году, кардинально переработана. Магнит камеры будет вдвое мощнее планировавшегося раньше. Рабочий объем самой камеры существенно увеличен. Полностью изменена система термостатирования камеры — одно из важнейших условий ее стабильной работы. Вместо очень капризной вакуумной системы изоляции осуществляется изоляция дьюарного типа, разработанная криогенным отделом ЛВЭ и прекрасно зарекомендовавшая себя на метровой водородной камере. В полтора раза увеличена площадь поршня механизма рас-

ширения, что резко улучшает качество камеры. Использована оригинальная разработка системы освещения, фотографирования, управления и т. д. Всего не перечтешь. Словом, мы надеемся, что это будет вполне современный прибор, который не подведет нас в Серпухове.

Сейчас приближается важный этап в сооружении установки: в феврале мы планируем провести в ЦЭМ ее «азотный пуск», т. е. проверку добротности изготовления ее основных узлов. Как они поведут себя при температуре жидкого азота? Не появятся ли течи? Не просчитались ли мы в мощности теплообменников? Могут, конечно, появиться и неожиданности. Много узлов и систем мы уже проверили и «довели». Теперь нам предстоит проверить, как они будут работать все вместе. Переживаем, конечно. Нам очень хочется, чтобы испытания прошли успешно. Тогда можно было бы надеяться провести к концу года испытания установки при температуре жидкого водорода. Но тут есть целый ряд «но». Нам очень трудно, и энтузиазма только нашего, КБ ЛВЭ и ЦЭМ недостаточно. Мы надеемся, что наши институтские коллеги поймут нас и помогут быстрее закончить сооружение этой важной физической установки, которая должна начать работать в Серпухове в середине 1969 года.

Н. ВИРЯСОВ.



Монтаж двухметровой водородной камеры.

Фото Н. Печенова.

На повестке дня — важные вопросы

На днях состоялось расширенное заседание местного комитета ЛВЭ. На заседании были подведены итоги социалистического соревнования между отделами за IV квартал 1967 года.

Первое место присуждено отделу водородных камер (нач. Н. М. Вирясов, предс. цехкома В. М. Алмазов), второе — отделу новых научных разработок (нач. И. А. Голутвин, предс. цехкома Н. М. Никитюк), третье — отделу обслуживания (нач. И. Д. Костырко, предс. цехкома Ю. И. Казанская).

Затем местком заслушал информацию цехово-

го врача Е. А. Красавицы о состоянии заболеваемости в лаборатории в 1967 году. Местком решено датывать перед отделом и руководством мастерской части об увеличении количества часов, которые в рабочее время целенаправленно отводятся на лечебно-профилактическую работу в стенах предприятия.

В заключение были приняты удостоверения участника коммунистического труда группе сотрудников отделов главного энергетика, синхрофазотрона и электротехнического.

Сотрудники ЛВЭ ожидают ответа на письма, опубликованные в газете

Ответа на наше письмо, посланное 19. VI. 1967 г., по вопросу движения автобусов к ЛВЭ и обратно.

Когда же будет налажено одностороннее движение по ул. Мухоморова для автобусов, курсирующих в ЛВЭ в обеденный перерыв, без открытия ворот их к магазину «Волга»?

Ответа на письма, посланные в июне месяце 1967 г., от членов садового общества «Труд» административному директору Горсовету, строительному управлению об оказании помощи в решении проведения мероприятий по отводу паводковых вод с территории садов этого общества.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ ГАЗЕТЫ

В страничке ЛВЭ 17 октября 1967 г. В. Никитиным поднимался вопрос об организации в экспериментальных мастерских оперативной группы, которая помогала бы решать текущие задачи.

Согласно положению о прохождении заказов в мастерских, для каждого отдела выделяется определенное число часов для выполнения внеплановых и срочных заказов. Поскольку такие внеплановые заказы являлись всегда срочными, в

мастерских существовала группа в два-три человека (токари, фрезеровщики), которая выполняла заказы в вечернюю смену.

После перевода части персонала мастерской на работу в ЛВТА, выделять такую группу работ во вторую смену не представляется возможным. Поскольку срочные заказы в большинстве случаев не сложны, их могли бы с успехом выполнять ученики. Но в настоящее время учеников в мастерских нет. Выполнение срочных слесарных работ не задерживается.

ВАША РАБОТА НУЖНА, ВАС ЖДУТ

На одном из своих заседаний партбюро Лаборатории высоких энергий заслушало начальника штаба добровольной народной дружины ЛВЭ Н. А. Зиновьева, возглавляющего эту работу вот уже 15 месяцев. За этот период дружина лаборатории проделала большую работу: организовано 168 дежурств (1329 человеко-выходов), предотвращено более 60 правонарушений и нарушений общественного порядка, выпущено 12 «Окон сатиры», проведена перерегистрация членов дружины и т. д. Дружина лаборатории на хорошем счету в Институте.

Сейчас наши товарищи следят за порядком в городе, регулярно с 22 по 28 число каждого месяца. Кроме того, в предпраздничные и праздничные дни на торжественных вечерах и вечерах отдыха.

Но не все научились почитать скромный, порой рискованный, доходный до неприятного, труд дружинников, жертвующих вечерами своего отдыха ради поддержания спокойствия, ради создания хорошего расположения духа многим другим.

Вот примеры. В марте 1967 года тов. Зиновьев при проверке работы дежурных заметил во дворе одного из домов по ул. Мира двух подозрительных пьяных, в темноте избивающих один другого. Нарушители были задержаны подоспевшими дружинниками из нашей мастерской. Оказалось, что это молодые сотрудники Института Желудков и Мас-

ленников. Первый, получив за выслугу лет около 200 рублей, угостил второго. Тот же, будучи потрезвее, сумел обобрать приятеля и начал его избивать, за что после получения арест на 15 суток, а деньги вернул.

В мае дружинниками криогенного отдела ЛВЭ был задержан велосипедист Горностаев, угнавший велосипед у тов. Смирнова. Нарушитель доставлен в отдел милиции. За задержание опасного преступника дружинник А. Н. Шлыкков награжден именными часами.

К сожалению, еще многие наши товарищи, чаще всего в нетрезвом виде, нарушают порядок. Так, 19 сотрудников лаборатории за нарушение дисциплины критиковались в «Окнах сатиры». Среди них Б. Ершов из эксплуатационных мастерских — дважды, М. Горячев из криогенного отдела — дважды, а А. Завгородний из ИЭЭО — трижды!

За образцовое несение дежурств было поощрено ценными подарками, премиями, грамотами, дополнительным отпуском более 30 дружинников лаборатории. Хорошо работают дружины отделов: электротехнического (старший А. Е. Егоров), главного энергетика (старшие С. Евстигнеев и П. Нивин), криогенного (старший И. А. Сычков, а в последнее время — В. Пряничников), отдела обслуживания (старший С. Ф. Русаков), новых методов ускорения (старший К. Ф. Че-

снок). Хорошо работает штаб дружины в составе М. Худякова, Е. Филимонова, В. Соловьева, В. Виноградова.

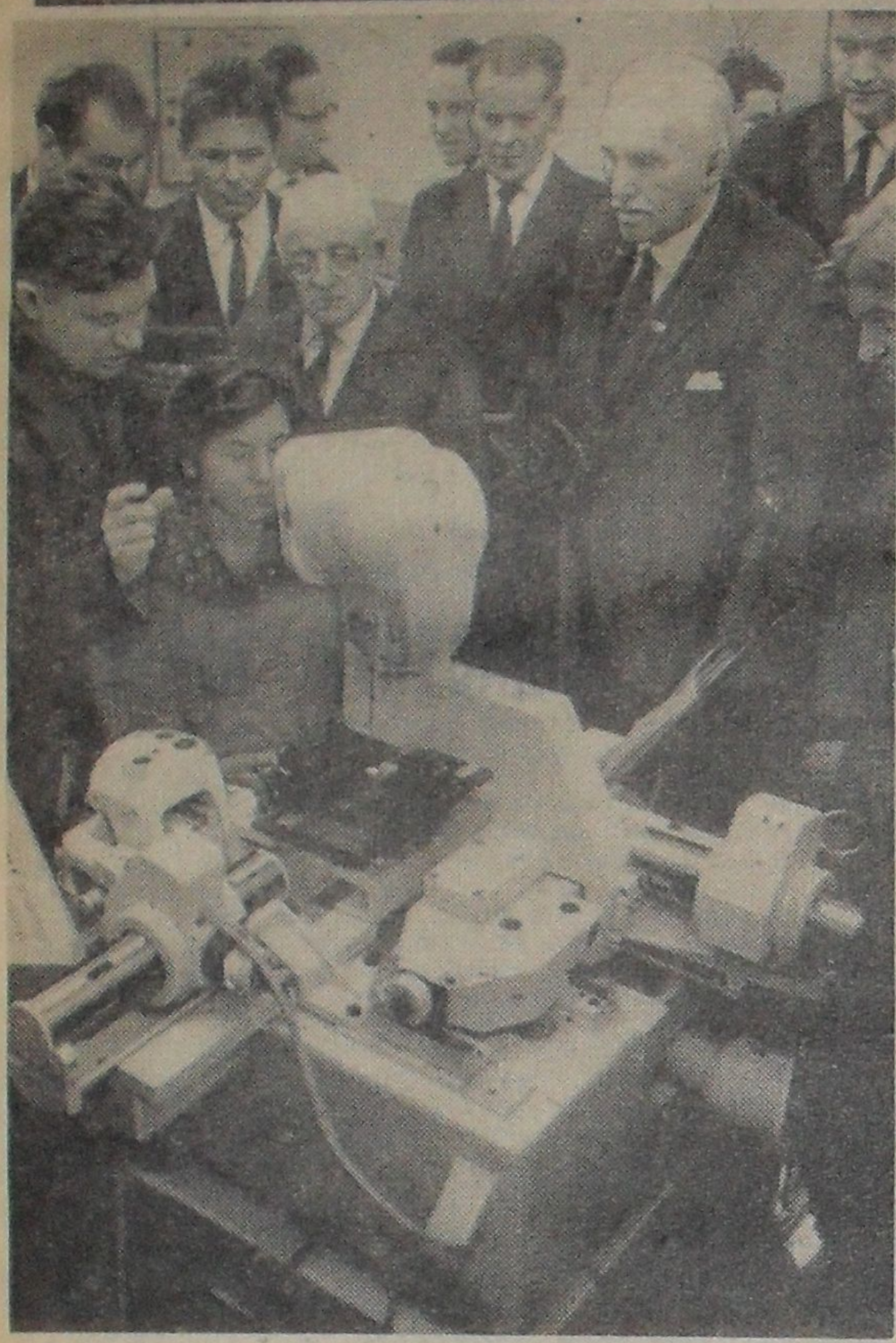
К недостаткам в работе следует отнести то, что за отчетный период были сорваны четыре дежурства. В связи с этим необходимо усилить разъяснительную работу в отделе синхрофазотрона, в экспериментальных мастерских и др. Не растет дружина численно, хотя потребность в этом есть.

Необходимо в дни дежурств дружины лаборатории членам партийного бюро лаборатории, членам штаба дружины Института и города чаще бывать на сборе дежурных. Это очень поможет дружинникам понять, что их ждут, что они нужны. Надо шире применять положение о льготах дружинникам, больше внимания уделять организации их отдыха и т. д. Тов. Н. А. Зиновьев внес еще ряд предложений. Бюро обсудило их и наметило план работы по этому разделу на ближайший период времени.

В. СОСУЛЬНИКОВ,
член партбюро ЛВЭ.

Ответственные за выпуск странички В. СВИРИДОВ и И. КУРСКОВ.

«ЗА КОММУНИЗМ»



● Заместитель директора Лаборатории вычислительной техники и автоматизации доктор технических наук Г. И. Забиякин рассказал членам Ученого совета ОИЯИ о достижениях и познакомил с перспективными планами лаборатории.

● В зале, где производится монтаж быстродействующей счетной машины БЭСМ-6, директор ЛВТА член-корреспондент АН СССР М. Г. Мещеряков подробно рассказал об отдельных узлах этой машины польскому ученому профессору Генриху Неводничанскому (снимок справа).

● Члены Ученого совета ОИЯИ наблюдают за работой полуавтоматов. Пояснение дает начальник отдела обработки пленочной информации ЛВТА В. И. Мороз (снимок слева).
Фото Ю. Туманова.



В ПОРЯДКЕ ОБСУЖДЕНИЯ

ДВОР И ДЕТИ

Несмотря на наличие многих каналов, с помощью которых взрослые стремятся целесообразно заполнить досуг детей и подростков (детские сады, дома и дворцы пионеров, спортивные общества, радио, телевидение, детские клубы и площадки и т. д.), двор до сих пор обладает значительной притягательной силой. И если детские организации работают более или менее организованно, то дворы наши остаются в массе своей безнадзорными, дети там предоставлены самим себе. И как раз в этом, может быть, и состоит в основном магическая сила влечения двора и одновременно суть одного из наших просчетов в воспитании подрастающего поколения. Ведь если организовать во дворах хотя бы надзор за детьми, то тогда можно было бы в какой-то степени предотвратить их от многих проступков.

Всем нам известны детские шалости в наших домах и на улицах, которые иногда граничат с преступлением. От проказ детей страдают наши зеленые насаждения, оборудование дворовых детских площадок, скамейки, ужасно захламляются территории дворов. В холодный период года дети причиняют вред лестничным клеткам, чердакам, подвалам, отопительной системе и т. д. Во все времена года от детских шалостей страдает озеленение дворов, улиц и подвалов и создается бесконтрольная трага электроэнергия в последних. Кроме того, буквально пыткам подвергаются многострадальные двери в подъездах и почтовые ящики, вплоть до уничтожения или похищения из них корреспонденции.

Как же практически организовать работу с детьми во дворах и направить их энергию по благому руслу?

На наш взгляд, прежде всего надо глубоко убедиться в необходимости проведения такой работы, затем попытаться

определить контингент воспитателей, а также организующие и контролирующие органы с разграничением их функций. Только после этого можно приступить к разработке подробных планов и графиков самой работы.

Нам хочется высказать свои соображения по затронутым вопросам. Мы убеждены в необходимости скорейшего начала работы с детьми во дворах. Воспитателями в этом деле в основном должны быть родители, а также бабушки и дедушки, взрослые жильцы, не имеющие своих детей, и пенсионеры. И если последние могут участвовать в этой работе по их желанию, то родители должны это делать в обязательном порядке и только на общественных началах.

Органами, организующими и контролирующими предлагаемые работы, должны быть, на наш взгляд, горно, горком комсомола, детские комиссии горисполкома и ОМК, а также отдел жилищно-коммунального хозяйства (ОЖКХ) с его домоуправлениями и домовыми комитетами. Горком комсомола, ОЖКХ и детские комиссии могли бы взять на себя функции организующие, горно надлежало бы наладить действенный контроль за воспитательной работой с детьми во дворах.

В целях организации необходимо подобрать по домам контингент детей определенного возраста, выявить родителей и взрослых, желающих работать с детьми, составить проекты планов и графиков работы во дворах, согласовать их с горно, а также провести обсуждение с жильцами каждого дома.

Работать с детьми могут люди самых различных профессий, разных знаний и опыта, поэтому необходимо разработать два плана: план-минимум и план-максимум.

Не вдаваясь в детали пла-

нов, требующих специальной разработки и особого обсуждения, определим их содержание в общих чертах. Так, на наш взгляд, план-минимум — это вопросы надзора за детьми во дворах. Эта работа не может быть ограничена одними криками и запретами. План-минимум должен предусматривать воспитание у детей уважения к правилам общежития, подсказывать, чем занять досуг детей во дворе. Если мы приучим детей быть бережными ко всему их окружающему, вежливыми к старшим, направим их энергию на полезные занятия, наконец, если все родители и другие воспитатели детей во дворах выработают в себе объективность в суждениях о поведении детей и будут открыто делиться между собой по этим вопросам, тогда план-минимум воспитательной работы во дворе будет выполнен.

План-максимум рассчитан на родителей с жизненным опытом, знаниями. В него входят задачи по выявлению склонностей у детей, по вовлечению их в кружки, организованного прослушивания, просмотра передач по радио и телевидению, по вовлечению в кружки Дома культуры, детских клубов и детских площадок.

Мы не можем дальше оставлять безнадзорными и дворцы детские площадки. И так как они в нашем городе не прикреплены к конкретным домам, то к их работе необходимо, наконец, привлечь на общественных началах актив спортсменов, и активных членов кружков СЮТ и детского сектора ДК.

Начать такую работу хорошо было бы с выявления дворовых «вожаков», с воспитания направленности игр, ими возглавляемых. Ведь наличие «вожаков» — явление само по себе положительное, лишь бы придать ему благой направленность.

(Окончание на 4 стр.)

Письма читателей

Еще раз о культуре обслуживания

В нашем городе есть прекрасная, благоустроенная парикмахерская и мастерская по ремонту часов. Немало шло разговоров о том, чтобы открыть мастерскую для заправки шариковых ручек, но ее до сих пор нет, а жаль. Зато есть граверная мастерская...
В общем, есть все условия для хорошего обслуживания населения. Условия, а дела?

Расскажу о часовой мастерской. 9 декабря я отдала в ремонт часы марки «Вымпел». Их выпускает часовой завод в Москве. Мастер взял часы, бегом осмотрел их и вынес заключение: ремонт стоит 2 руб. 80 коп. В счете же не было отмечено, чем «больше» часы. «За часами приходите через недельку».

Ровно через неделю я пришла в мастерскую. Мастер сообщил мне, что механизм часов покрыт коррозией и ему нужно еще несколько дней для того, чтобы их починить. Просил зайти в среду, т. е. 20 декабря 1967 г. (хочу заметить, что часы анодированные). Я решила сходить в мастерскую в субботу (т. е. 23 декабря 1967 г.). Однако мне ответили, что часы не готовы. Зоркий мастер обнаружил в них еще один дефект: колесико погнуто, и такого колесика у них нет,

во вторник он поедет в мастерскую Первого часового завода и достанет. «Зайдите в четверг».

Я посетила мастерскую 30 декабря. Приняли меня любезно, даже поздравили с наступающим Новым годом и сообщили, что часы мои не отремонтированы, т. к. деталей не достали.

Книги жалоб и предложений в мастерской не оказалось. Но если мне хочется что-то написать, сказал мастер, то нужно идти к тов. Линьковой. На мою просьбу, назвать свою фамилию мастер отказался. До сих пор я считала, что книга жалоб и предложений должна находиться на том месте, где она может понадобиться. Второе, почему мастер, быстро определив первоначальный дефект, еще три раза находил в часах новые дефекты? Как может мастер работать, не имея деталей? Часы «Вымпел» очень распространенные и в то, что для них не было деталей, трудно поверить.

Начальнику горбыткомбината следует обратить серьезное внимание на культуру бытового обслуживания населения, в этой сфере не должно быть равнодушных людей.

Л. ЖУРАВЛЕВА.

ДВОР И ДЕТИ

(Окончание. Начало на 3 стр.)

Планом-максимумом должны предусматриваться условия, всесторонне способствующие уменьшению свободного времени у ребят за счет их приобщения к кружковой работе.

Несколько слов хочется сказать также по поводу графика работы с детьми во дворах.

Практика показывает, что в период учебного времени (вне каникул, в общие рабочие дни) скопление детей во дворах происходит в три периода: с 8-9 часов утра, когда родители уходят на работу, а дети уходят во вторую смену; с 13 часов, когда родители еще не вернулись с работы, а дети возвращаются после учебы в первую смену; с 19 часов, когда происходит наибольшее скопление детей во дворе после их возвращения из школ во вторую смену и из детсадов.

С 8-9 часов до 18 часов — в дежурствах во дворах могли бы принимать участие в основном мамы и бабушки, пенсионеры, а с 18 часов до 21 часа (до крайнего срока пребывания детей во дворах) — в основном родители и другие взрослые.

Нет сомнения, предлагаемая

работа встретит при осуществлении серьезные трудности, усугубляющиеся ее запущенностью. Успех всего дела будет во многом зависеть от правильно поставленного контроля за ней. Правда, контроль в данном случае должен быть, как нам представляется, не только квалифицированным, но и своеобразным: он должен носить характер живой конкретной помощи дворовым воспитателям, распространения лучшего их опыта и всяческого поощрения успешной работы. Органом такого контроля должен быть тороно с его конкретными исполнителями, очень активными, проверенными на деле педагогами, работа которых должна оплачиваться.

После признания необходимости такой работы, надо разработать подробные планы воспитательной работы с детьми во дворах, рассмотреть их и утвердить на объединенном заседании всех заинтересованных организаций и после утверждения широко обсудить с жильцами каждого дома.

Б. АБРАМОВ,
педагог-пенсионер.



Нападающий Н. Куракин из команды юношей один из лучших в команде. Во встрече с хоккеистами Воскресенска он доставил немало хлопот вратарю гостей и явился автором одной из двух забитых шайб.

Фото Т. Хлапоцкина.

ДУБНА ВЫХОДИТ НА ОБЛАСТНУЮ АРЕНУ

С 6 по 12 января в Подольске проходили финальные соревнования школьников Московской области в зачет спартакиады 1967-1968 гг. Сюда съехались лучшие шахматисты области. Регламент соревнований был весьма жестким: в день два тура.

Игры проходили во Дворце пионеров. Условия были не из лучших: шахматы мелкие, толстой работы, порой невозможно было отличить слона от короля, а тем более ферзя от короля.

Мне, как тренеру, не прислали из Москвы заявки и я не знал, сколько, кого и куда везти. Полагаясь на интуицию, я отобрал и повез ребят в Подольск, случайно угадав. Но на этом приключения не кончились. Оказалось, что вместо личных должны проходить командные соревнования. Пришлось слать телеграмму директору Дома пионеров Г. Н. Усовой. Благодаря ее оперативности, к нам на помощь прибыл Саша Марьянский, но, к сожалению, не прибыла вторая девочка. Тем самым мы дали всем солидную фору.

Итак, Люде Родионовой пришлось фразаться одной. Но она одна сумела опередить две команды! Она подтвердила третий разряд и на своей доске заняла третье место. Это, безусловно, успех. Очень сильно Люда провела окончание одной отложенной партии с Н. Борисовой из Подольска. У нее было меньше на две легкие фигуры, но был козырь: на другом фланге были две связанные проходные пешки. Люда расстроилась, получил безнадежно проигрышную позицию. Но здесь помог оптимизм, которым были мы заряжены, и сумели ей внушить, что еще не все потеряно.

Перед доигрыванием была дана такая установка: пожертвовать эти две опасные проходные пешки, превратившись королем на

другой фланг, попытаться уничтожить тем пешки противника и даже играть на выигрыш! Не правда ли, исключительно дерзкая идея! Далее план заключался в следующем, если эта идея не увенчается успехом, то, на худой конец, разменять пешки противника, разменять ладью, оставить Борисовой слона и коня, чем она, наверняка, не могла бы поставить мат. Борисова была недовольна тем, что такая безнадежно проигрывающая партия должна доигрываться. Но анализ дал свои плоды: в день доигрывания Люда полностью выполнила установку, и уже Борисовой пришлось «клячить» ничью. Итак, боевая ничья! Эта боевая ничья породила дружбу между Людой и Наташей.

Ну, а что же мальчики? Мальчики сражались, как львы. Состав участников был исключительно сильным. Так, в команде гор. Раменска на первой доске играл кандидат в мастера Листратов, Мишкин на третьей доске показал абсолютно лучший результат — 7½ из 8, а на второй день сильный перворазрядник Панченко повторил этот результат. Одно это уже говорит о многом.

Очень сильная и ровная команда была у Ногинска и Подольска. В квалификационном отношении мы явно проигрывали, ибо у нас не было ни одного перворазрядника. Но несмотря на это, ребята играли дружно и упорно, порой переигрывая своих маститых и грозных соперников. Так, Саша Любимов, играя с Листратовым, получил явно лучшую позицию, и только боязнь цейтнота породила грубую ошибку, в результате чего он проиграл мат в два хода.

Но нас утешает то, что мы единственная команда, которая сумела взять 1½ очка у Раменска, всех остальных они разделили под нуль или со счетом 3½:1½. Нас это не успокаивало:

МЕТАЛЛОАТРАНЫ

Новые синтетические материалы

Так назван в Институте органического синтеза Академии наук Латвийской ССР новый класс соединений — внутрикомплексные циклические неорганические эфиры и алкоколаты триантоламина. Как сообщает в августовском номере журнала «Природа», широкие исследования этого типа соединений, проведенные под руководством члена-корреспондента Академии наук Латвийской ССР М. Воронкова, позволили разработать оригинальные методы синтеза металлоатранов.

Многие из атранов обладают высокой специфической биологической активностью. Так, I-арилсилатраны чрезвычайно токсичны для теплокровных животных; тогда как для холоднокровных животных, насекомых, растений и бактерий они безвредны. В дозах смертельной I-арилсилатраны — мощные аналептики — возбуждают центральную нервную систему. Механизм их действия совершенно отличен от других ядов. Видно, в организме животного высокоорганизованной ферментальной системой, до сих пор неизвестной ферментная система.

По данным академика Я. Тарве и сотрудников, производимые ванадатраны, молибдатраны и боратраны повышают урожайность некоторых сельскохозяйственных культур в значительной степени, чем неорганические соли соответствующих металлов. Они стимулируют активность ферментов, участвующих в синтезе доредуктаз, связанных с азотным обменом, и проявляют подпитательный биологический эффект, природа которого сейчас изучается.

(АПН)

ОРГАНИЗМ В ДЕЛОВОЙ

24 января состоялась XI годовая отчетно-выборная конференция. Она проходила организованно, в деловой атмосфере, в духе творческого обсуждения наиважнейших проблем. Докладчик — первый секретарь горкома КПСС Н. П. Федотов — выступивший в прениях, сумел привлечь внимание к актуальным вопросам жизни и деятельности городской партийной организации. В обсуждении отчета доклада ГК КПСС приняло участие 19 коммунистов.

Доклад секретаря партгоркома В. М. Сидорова, рассказавшего о выполнении коллективных заданий лаборатории социалистических обязательств в честь 50-летия Великого Октября, подчеркнул важность новых проблем.

Задачи поставлены большие, требует тов. Сидоров, — но решать их надо в условиях ограниченного штата сотрудников, что значит, что каждый сотрудник должен использовать с максимальной эффективностью свое рабочее время. Борьба за экономное использование времени — важная задача всех партийных организаций Института. А это значит, что нужно больше думать об условиях труда, быта, ответственности каждого научного сотрудника, инженер-техника, рабочего.

Тов. Сидоров высказал предложение почитать новому составу Института в соответствии с программой о создании в гор. Дубна на базе имеющейся физической специальности, объединенного института для даст возможность институтским молодым специалистам, аспирантам, молодым научным сотрудникам.

Делегаты конференции — директор Лаборатории высоких энергий Я. В. Чурилов и директор Лаборатории ядерных реакций Г. П. Мухоморов выступили в прениях, об основных направлениях деятельности Института и о задачах, стоящих перед ним в будущем.

В день открытия перворазрядники команды ЛЯЭ-1 и ЛВЭ-1 — ЦЭМ. Первая игра завершилась победой команды ЛЯЭ-1 со счетом 2:1, вторая — ничья.

В Терентьевском районе проводится конкурс на лучший проект по развитию промышленности и сельского хозяйства. Победитель получит денежное вознаграждение.

В Московском государственном университете имени М. В. Ломоносова в Голубинском институте органической химии и биологии имени А. Н. Бутлерова в реестр объектов биохимии включены 10 новых объектов. Дубна, ДСО «Объединенный институт органического синтеза».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 23 ЯНВАРЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Телевизионные новости. 10.15 — Л. Сейфуллина — «Наташа». Телевизионный спектакль. 11.30 — Для школьников. Телевизионное агентство «Пионерия». Передача из Одессы. 17.00 — Программа передач. 17.05 — Телевизионные новости. 17.15 — «Советские стандарты». 17.45 — «Новичок». Мультфильм «Дио и ния й фильм». 18.00 — Для дошкольников и младших школьников. «Музыкальный теремок». Передача из Перми. 18.30 — Для слушателей школ основ марксизма-ленинизма. Политическая экономия социализма. «Социалистическая организация общественного труда». 19.00 — Литературный театр. «Джорж Байрон». К 180-летию со дня рождения. 19.45 — «Нет Сплита, кроме Сплита». Телевизионный музыкальный фильм (Югославия). 20.30 — Информационная программа «Время». 21.00 — Международная товарищеская встреча по хоккею. СССР — Швеция. Передача из Швеции. В перерывах — «Только факты». Программа передач «Музыкальный маяк».

СРЕДА, 24 ЯНВАРЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Телевизионные новости. 10.15 — Медицинские советы. «Здоровье вашего ребенка». 10.30 — «Хрустальная нить». Телевизионный очерк. 11.00 — «Поют Ленинградцы». Концертная программа. 11.45 — «Знание». Научно-познавательная программа. 17.00 — Программа передач. 17.05 — Телевизионные новости. 17.15 — «Музыкальный калейдоскоп». Передача из Ленинграда. 18.00 — Для школьников. «Рассказы об изобразительном искусстве». 18.30 — «Человек и религия». Декрет о свободе совести. Передача из Ленинграда к 50-летию декрета Совнаркома «Об отделении церкви от государства и школы от церкви». 19.00 — Д. Холденро — «Воспоминание». Премьера телевизионного спектакля. 20.15 — Музыкальный антракт. 20.30 — Информационная программа «Время». 21.00 — Первенство Европы по фигурному катанию. Передача из Швеции. В перерывах — Информационная программа «Время». «Только факты». Программа передач.

ЧЕТВЕРГ, 25 ЯНВАРЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Телевизионные новости. 10.15 — «Сорос первый». Художественный фильм. 11.45 — Для школьников. «Рассказы об изобразительном искусстве». 18.30 — «Человек и религия». Декрет о свободе совести. Передача из Ленинграда к 50-летию декрета Совнаркома «Об отделении церкви от государства и школы от церкви». 19.00 — Д. Холденро — «Воспоминание». Премьера телевизионного спектакля. 20.15 — Музыкальный антракт. 20.30 — Информационная программа «Время». 21.00 — Первенство Европы по фигурному катанию. Передача из Швеции. В перерывах — Информационная программа «Время». «Только факты». Программа передач.

школьников. «Рассказы об изобразительном искусстве». 17.00 — Программа передач. 17.05 — Телевизионные новости. 17.15 — «Сельская новь». Передача из Сочи. 17.45 — Обзор журнала «Советское радио и телевидение». 18.00 — Для школьников. «Альбом природы». Передача из Ижевска. 18.30 — «Новая экономическая реформа и жизнь». 19.00 — Литературный театр. А. Толстой — «Голубые города». 20.15 — «Страницы музыкального календаря». Поэт Л. Руденко. 20.30 — Информационная программа «Время». 21.00 — Первенство Европы по фигурному катанию. Передача из Швеции. В перерывах — Информационная программа «Время». «Только факты». Программа передач.

КУДА ПОЙТИ

ДОМ КУЛЬТУРЫ

25 января

Новый художественный фильм «Отчаяние» (США — Италия). Начало в 17, 19, 21 час.

26 января

Лекция для родителей «О некоторых ошибках в воспитании и путях их предупреждения». Лектор дубненского общества «Знание» Н. Н. Семеновская. Начало в 19 час.

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

23-24 января

Новый широкоэкранный художественный фильм «Четыре страницы одной молодой жизни». Начало сеансов 23 января в 15.30, 17.35, 19.30, 21.30; 24 января — в 19.30, 21.30.

24-25 января

Новый широкоэкранный художественный фильм «Фауст XX века» (Гуминия). Начало сеансов 24 января в 15.30, 17.35; 25 января — с 13.30.

26-28 января

Новый документальный фильм «Аркадий Райкин». Начало сеансов в 15.30, 17.35, 19.30, 21.30.

УВАЖАЕМЫЕ ВЫПУСКНИКИ ШКОЛЫ № 4

Ваши учителя и учащиеся 10-х классов приглашают вас на традиционный вечер встречи с выпускниками.

Вечер состоится 27 января, в 18 часов.

Программа вечера: торжественная часть, концерт. Играет эстрадный оркестр, работает буфет. Вход по приглашениям билетам.

26 января, в 17 часов, в ДК состоится родительское собрание учащихся школы № 8.

В фойе будет организована выставка работ учащихся, педагогической и детской литературы, по которой будет сделан обзор.

На книжной выставке вы сможете приобрести литературные новинки.