



ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 12 (1540)

Пятница, 13 февраля 1970 г.

Год издания 12-й

Цена 2 коп.



Собрание актива трудженников Подмосковья

7 февраля состоялось собрание актива работников промышленности, транспорта, строительства, сельского хозяйства и сферы обслуживания Московской области, посвященное итогам социалистического соревнования за 1969 год и принятию обязательств на 1970 год.

Собрание открыто первый секретарь МК КПСС В. И. Конотоп.

С докладом выступил председатель исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся Н. Т. Козлов. Он отметил, что советский народ в монолитном единстве со своей Коммунистической партией с большим подъемом готовится отметить 100-летие со дня рождения великого вождя Владимира Ильича Ленина. Среди трудящихся ширится соревнование за достижение высоких трудовых успехов в честь юбилея, за досрочное выполнение пятилетнего плана.

Докладчик подробно охарактеризовал итоги работы промышленности, транспорта, строительства, сельского хозяйства и сферы обслуживания области за прошлый год. Он подчеркнул, что нынешние дни ленинской трудовой вахты знаменательны исключительным ростом народной инициативы, стремлением каждого коллектива, каждого труда увеличить свой вклад в досрочное выполнение пятилетнего плана.

В докладе приводилось много ярких цифр и примеров, характеризующих неуклонный рост народного хозяйства столичной области, успешную

работу многих предприятий, совхозов, колхозов, отмечалась большая организаторская работа партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций. Промышленность области по темпам роста производства задание четырех лет пятилетки выполнила с превышением контрольных цифр. За четыре года выпуск промышленной продукции увеличился на 28,2 процента, а производительность труда возросла на 27,3 процента. По пути дальнейшего подъема идет сельское хозяйство. Добились успехов работники транспорта, строительства, службы быта.

Вместе с тем Т. Козлов говорил о многих неиспользованных резервах, о необходимости всемерно повышать эффективность общественного производства, широко внедрять достижения науки и техники и добиваться дальнейшего роста производительности труда. Докладчик подверг критике некоторые районы, предприятия и хозяйства за невыполнение государственных планов и принятых обязательств.

В докладе говорилось о том, что в некоторых коллективах не ведется должной борьбы за укрепление трудовой дисциплины, повышение ответственности каждого работника за порученное дело.

Докладчик подробно охарактеризовал задачи последнего года пятилетки, подчеркнул, что выполнение намеченных планов и обязательств потребует большой и напряженной работы.

КОМСОМОЛЬЦЫ УЧАТСЯ

6—8 февраля состоялся семинар комсомольского актива, организованный Дубенским ГК ВЛКСМ. На семинаре присутствовали секретари комсомольских организаций предприятий и учреждений города, члены бюро и комитетов, члены ревизионной комиссии горкома.

Интересные и живые формы проведения занятий были предложены на этот раз участникам семинара. В своем выступлении «Комсомольская группа — основной участок нашей работы» секретарь ГК ВЛКСМ Ю. Коломенский остановился на вопросах организации комсомольских групп и задачах, стоящих перед ними,

рассказал, как лучше построить работу группы, выбрать комсорга, дать конкретные советы по руководству группой, остановился на более характерных ошибках, допускаемых в работе первичных организаций.

А затем комсомольскому акту было предложено в ходе дискуссии ответить на ряд вопросов, касающихся внутрисоюзной работы. По этим вопросам выступили секретари комсомольских организаций В. Веремеев и В. Петров.

На семинаре было проведен также своеобразный конкурс комсомольских зрудников. Присутствующим было предложено в письменном виде ответить на 8 воп-

росов: ведется ли протокол собрания комсомольской группы, сколько времени организация должна знать своего комсомольца, чтобы дать ему рекомендацию в партию, в каком порядке обсуждаются предложения о мере наказания за совершенный проступок и другие. Штаб, детально изучив ответы, определил, что более правильно и полно ответить на вопросы комсомольские активисты ОИЯИ.

О практике подготовки и проведения комсомольского собрания на семинаре выступил первый секретарь ГК ВЛКСМ Н. Захаров. Практическим опытом планирования — комсомольской работы в организации и контроле за принимаемыми решениями поделились секретари

День памяти юного борца

символа мрака и жестокости, пролилась кровь патротов. Вознес человек, потому что первых республиканцев, пали в борьбе за республику, чтобы отвести от своей родины угрозу фашизма. Их, безоружных, убили полицейские, посланные правительством тогдашней Франции против мирной демонстрации. Под полицейскими дубинками падали старики, женщины, дети. Зверства властей всколыхнули Францию.

Сила народного гнева была так велика, что власти не осмелились запретить торжественных похорон геров. 8 и 13 февраля вся Франция в скорбиом молчании провожала в последний путь геров площади Бастилии: рабо-

чего типографии Раймона Вентжана, почтового служащего Жан-Пьера Бернара, каменщика Ипполита Пина, пятнадцатилетнего мальчика Даниеля Ферри...

В антиимпериалистической борьбе, в борьбе за мир принимают активное участие мальчики и девочки многих стран мира. Чая светлую память юных героев, Всемирный совет мира, молодежные организации мира решили ежегодно 8 февраля отмечать День памяти юного борца.

На торжественной линейке присутствовали корейские сотрудники тт. Ким Син Нан, Со Ки Хван, Тьян Сан Хак. Товарищи

Ким Син Нан рассказал пионерам о гернической борьбе корейского народа против иноземных завоевателей, о победе народной революции в Корее, о счастливом детстве и больших социалистических преобразованиях, проводимых в КНДР под руководством Трудовой партии Кореи. Корейские товарищи рассказали также о тяжелой доле южнокорейских детей, которые лишены возможности учиться, вынуждены с ранних лет начинать трудиться. Марийеточный режим Южной Кореи в говоре с американским империализмом мешает мирному обединению их родины.

Корейские товарищи пожелали школьникам отличных успехов в учебе и подарили КИДу школы книги, журналы и набор открыток, рассказывающих о жизни и дружественном народе корейского народа.

Ученица 5-го класса Шура Карпуши сердечно поблагодарила гостей, просила передать корейским пионерам горячий привет и пожелание отличной учебы, а корейскому народу — успехов в строительстве социализма. В память об этой встрече гостям были преподнесены памятные сувениры. Как всегда, линейка закончилась традиционной песней «Всейтесь кострами». Мы еще раз благодарим корейских товарищей за участие в работе клуба интернациональной дружбы школы.

Пресс-центр школы № 6.



Азотный завод, как и весь коллектив отдела главного энергетика Института, готовится трудовыми успехами ознаменовать ленинский юбилей.

На снимке: один из лучших производственников азотного завода машинист аммиачного отделения Александр Ильич Чайкин.

Фото Н. Печенова.

Приняты обязательства

Недавно на расширенном заседании местного комитета ядерных реакций были приняты социалистические обязательства на 1970 год. В них записано:

Провести опыты по идентификации неизвестного трансуранового спонтанно делающегося элемента в природе, используя методику больших пропорциональных счетчиков, нейтронных счетчиков с гелием-3, диэлектрических детекторов и масс-сепаратора (к 7 ноября 1970 г.).

Установить границу распространности спонтанно делающихся изомеров; измерить энергию возбуждения изомерных уровней в ядрах плутония и урана; определить ин-

тенсивность ветви гамма-излучения с изомерного уровня Америция-242 (к 7 ноября 1970 года).

Исследовать схемы распада изотопов и изомеров в новой области деформации с числом протонов больше 50 и числом нейтронов меньше 82 (к 7 ноября 1970 г.).

Провести поиски, идентификацию и исследование основных свойств легких нейтронно-избыточных ядер (гелий-10, изотопы углерода, кислорода и азота), образующихся в реакциях с тяжелыми ионами (к 7 ноября 1970 г.).

Начать реконструкцию ускорителя У-300 (до 31 декабря 1970 г.).

Разработать газохроматографический метод химического разделения осколочных и трансурановых элементов — продуктов ядерных реакций (к 7 ноября 1970 г.).

Ввести в строй экспериментальный зал внешних пучков циклотрона У-200 (к 7 ноября 1970 г.).

Ввести в строй источник многозарядных ионов электронно-лучевого типа (к 7 ноября 1970 г.).

Выполнить мероприятия по оказанию шеффской помощи совхозу «Талдом» и школе № 6 (до 31 декабря 1970 г.).



ИДЕТ ЛЕНИНСКИЙ ЗАЧЕТ

Продолжается генеральный смотр боевых сил молодежи нашей страны — Ленинский зачет, который сейчас составляет главное содержание всей комсомольской работы. Сейчас в комсомольских организациях нашего города проходят собрания по подведению итогов II этапа смотра. Комсомольцы с высокой меркой оценивают свои дела, свое место в жизни, свой образ мыслей, готовность строить коммунизм, они не почивают на лаврах, а строго, открыто и честно говорят о недостатках в своей работе, намечая конкретные и срочные меры их устранения.

Ниже мы помещаем вести о ходе Ленинского зачёта из трех комсомольских организаций — Лаборатории высоких энергий, строительно-монтажного управления № 5 и отдела жилищно-коммунального хозяйства.

ПЕРЕД ГЛАВНЫМ ЭКЗАМЕНОМ

1. 90 процентов общего состава комсомольской организации участвуют в соревновании Ленинскому зачу.

2. Комсомольцы ЛВЭ участвуют во всех важнейших научно-производственных направлениях в деятельности лаборатории.

3. Участие в соревновании Ленинский зачет показывает возросшую общественно-политическую активность комсомольцев.

4. Изучение работ В. И. Ленина и документов КПСС и ВЛКСМ, повышение политического сознания являются наиболее важным моментом в Ленинском зачёте. 85 процентов комсомольцев ЛВЭ сдали зачет по ленинским работам...

(Из решения комсомольского собрания ЛВЭ).

Начался 1970 год, который является знаменательным, не только для нашей страны, но и для прогрессивной общественности всего мира. 22 апреля 1970 года мы будем отмечать 100-летие со дня рождения основателя нашего государства В. И. Ленина. Все советские люди готовятся достойно встретить эту юбилейную дату. Необычайный подъем наблюдается во всех отраслях промышленности, научной и культурной жизни.

Одной из основных форм отчета о деятельности комсомола перед страной в эти предъюбилейные дни является Ленинский зачет. Как же обстоят дела у нашего коллектива сейчас, когда мы подводим итоги второго этапа.

Ленинский зачет включает в себя много пунктов. Думаю, что не стоит их все называть, о них уже не раз говорилось. Остановимся на некоторых.

«Повышение политического образования. Изучение работ В. И. Ленина, программных документов КПСС и ВЛКСМ, истории КПСС и ВЛКСМ». Каждый комсомолец нашей лаборатории обязан был изучить и сдать комиссии одну из работ В. И. Ленина, рекомендемых комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ. Контроль за выполнением комсомольцами этой задачи осуществлялась специальная приемная комиссия, в которую вошли коммунисты и члены бюро ВЛКСМ лаборатории. В ходе приема работ, ленинские труды связывались с сегодняшним днем, отчего еще ярче проявлялась их актуальность в наше время.

Многие высказались за целесообразность создания специального комсомольского кружка политической связи с необходимостью еще более углубленно изучать идеи Ленина, перенеся их в сегодняшний день. Есть много интересных тем и конкретные кандидатуры докладчиков. Думай, что это заинтересует комсомольцев, тем более, что наши Уставы гласят: «каждый комсомолец обязан повседневно повышать свой идеино-политический уровень».

В общем, комсомольцы нашей лаборатории подошли к зачету достаточно серьезно. Всего два человека получили оценку «удовлетворительно», двое — «хорошо», а остальные — «отлично».

Однако не сдали зачет по ленинским работам без уважительных причин шесть наших комсомольцев. Это значит, что на заключительном этапе Ленинского зачёта к этим товарищам будут предъявлены более строгие и серьезные требования. Они обязаны будут отчитаться о глубоком знании и понимании двух ленинских работ.

Достаточно серьезным упущением нашего комсомольского бю-

дином из условий Ленинского зачёта является «трудовой вклад, выполнение ленинских заветов по социалистической дисциплине труда». Этот раздел в «зачетных книжках» комсомольцев заполняется непосредственно руководителем того или иного комсомольца. Отзыты, как сожалению, бывают и не слишком положительные. На это следует обратить очень серьезное внимание.

Недостаточно активно участвует наша молодежь в спортивной работе. Понемуто пока спорт у комсомольцев не в почете и призванные места в соревнованиях национальной лаборатории зависят в основном за счет членов профсоюза, вышедших из комсомольского возраста.

Необходимо также расширить участие наших комсомольцев и молодежи в рационализаторской и изобретательской работе.

Наступила последний, заключительный этап Ленинского зачёта, самый напряженный, ответственный и серьезный. Хотелось бы пожелать всем комсомольцам достойно пройти его и с чувством законной гордости встретить 100-летний ленинский юбилей.

И. МЕЛЬНИЧЕНКО,
секретарь комсомольской
организации ЛВЭ.

НА ТРУДОВОЙ ВАХТЕ

1. Считать оставшиеся предъюбилейные дни — днями трудовой ленинской вахты.

2. Принять участие во Всесоюзном ленинском субботнике: отработать без оплаты субботу 18 апреля 1970 года.

3. Поддерживать инициативу комсомольской группы автоколонны № 10, отработать 22 апреля 1970 года на склономенных материалах.

4. Сдать в эксплуатацию 7000 квадратных метров жилой площади в подарок ленинскому юбилею — такова основная производственная задача строителей, стоящая перед комсомольцами, молодежью строительно-монтажного управления, которые трудятся плечом в плечу со старшими товарищами...

(Из решения комсомольского собрания СМУ-5).

Всего 68 дней отделяют нас от знаменательной даты, которую скоро торжественно отметят все прогрессивное человечество, — столетний юбилей основателя нашей Коммунистической партии и Советского государства Владимира Ильича Ленина. В эти дни комсомол должен отчитаться перед партией и народом в своей верности ленинизму, в готовности достойно продолжать дело, начатое Ильичем.

Формой этого смотра дел молодежи избран Ленинский зачет, участие которого означает для каждого комсомольца прежде всего оценку своих дел, своих мыслей, идеалов, устремлений по высокой ленинской мере, проверку себя на конкретном деле.

Комсомольцы СМУ-5 глубоко осознали всю важность этого зачёта. Наше строительно-монтажное управление всегда в срок и с оценкой «хорошо» сдает свои объекты. И в этом есть заслуга наших комсомольцев и молодежи.

борются за право носить его (исего в этой комсомольской группе 9 человек).

В гараже комсомольцы принимают активное участие в оформлении стендов и наглядной агитации. Они истерпимы к пьянинам и бракоделам. Недавно они вывесили на общее обозрение красочно оформленные материалы «Комсомольского проектора», рейды которого приносят реальную пользу и дают ощущение результатов.

Неплохо обстоят дела и в комсомольской группе савеловского участка. Производственные задания комсомольцы выполняют не ниже, чем на 130 процентов, а такие, как Кучакова, Татаринцева, Шарапова, — на 150—160 процентов.

Все комсомольцы нашего предприятия взяли к юбилею повышенные личные и колективные обязательства. Взявшись свои возможности, комсомольцы автоколонны № 10 решили выполнять свои производственные задания на 120—130 процентов и сэкономить 100 литров бензина и резины на 25 рублей с тем, чтобы 21 и 22 апреля отработать на склономенных материалах.

Ответственность, с которой ребята отнеслись к выполнению обязательств, служит хорошей гарантией, что обязательства будут выполнены в срок. Троям комсомольцам автоколонны присвоено высокое звание ударника коммунистического труда, а пятеро

окладение ленинским наследием, теоретическим богатством научного коммунизма. И здесь ведущую роль играет комсомольская подполье. Наиболее интересно и живо проходят занятия кружка «Беседы о партии» (пропагандистов Плещин) в комсомольской группе отделочного участка.

Мы, понимаем, что без достаточной общеобразовательной подготовки не может быть настоящей, глубокой политучебы. Многие наши ребята успешно сочетают работу и учебу в школе работающей молодежи или техникуме — Кубанки, Седяхина, Шайкса, Сомова и другие. Но, с другой стороны, есть еще и такие, которые бросили учебу в ШРМ (Татаринцева, Андреева) или до сих пор вообще никогда не учатся (Шаранов, Платыгина, Жукова, Курдин).

Хотелось бы, чтобы выйдя с комсомольского собрания, каждый из нас серьезно объективно проанализировал свою дела и мысли, задумался над тем, как конкретно он постигает революционную теорию, как вырабатывает в себе сознательную дисциплину, служит ли примером в труде и быту. Каждый должен смирился свои поступки и устремления по Ленину.

Л. ФИЛИППОВА,
секретарь комсомольской
организации СМУ-5.

На пороге славного юбилея

Вместе со всей страной готовятся достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина и комсомольцы ОЖХ.

Все участвуют в социалистическом соревновании. Кроме того, каждый взял индивидуальное сообразительство, включился в борьбу за звание ударника коммунистического труда. Большое внимание в Ленинском зачёте уделяется выполнению этих социалистических обязательств. В результате проверки, в октябре 1969 года, выяснилось, что все обязательства, взятые на второй этап Ленинского зачёта, выполнены.

Наиболее активны в комсомольских делах Наташа Волкова, Алла Стволинская, Галия Иванова, Валентина Сидорова, Нина Крючкова, София Подколзина. Они всегда впереди в решении всех вопросов комсомольской жизни нашей организации.

Основное ядро наших комсомольцев — работники детских учреждений. Им поручено важное и ответственное дело воспитания детей, будущей смены, будущих строителей коммунизма. И наши комсомольцы стремятся воспитывать в детях любовь и уважение к великому Ленину. В каждой группе читают произведения о Ленине, оформляют альбомы о его жизни, собирают значки и марки о Ленине.

Работа нашей комсомольской организации направлена на то, чтобы достойно встретить 100-летний юбилей В. И. Ленина.

В. КРЫЖЕВА,
секретарь комсомольской
организации ОЖХ.

ОБ ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЕ В КОЛЛЕКТИВЕ

Коммунисты Лаборатории высоких энергий в любых звеньях и на любых участках являются примером в труде, как этого требует партийный Устав. Недавно партбюро вынесло на обсуждение коммунистов вопрос о состоянии идеологической работы. На партийном собрании с докладом выступил зам. секретаря по идеологической работе Л. Г. Макаров.

Докладчик сообщила, что политическая учеба в лаборатории проходит по тем звеньям: начальное, среднее и высшее. 12 школ, кружков и семинаров работают по своим основным программам и изучают Тезисы ЦК КПСС к 100-летию В. И. Ленина. В программах семинаров главная тема — ленинские работы. В основном в сети проведено по 6—7 занятий. Посещаемость — 85—90 процентов. Всего в сети политического просвещения занимаются 320 коммунистов, комсомольцев и беспартийных. Хочется отметить хорошую работу пропагандистов В. Г. Глущенко, В. А. Белякова, Е. Н. Матвеевой, Н. И. Павлова, В. В. Глаголева, А. Л. Любимова, А. Г. Зельдовича.

Активно участвуют в работе школ,

кружков и семинаров коммунисты А. В. Румянцев, В. А. Баранов, В. Ф. Кокшаров, Д. Ф. Симонов, Л. И. Беляев, И. А. Курсков, В. П. Матвеева, И. Н. Осетров, В. И. Толмачев, И. П. Лебедев, Н. К. Соболев и многие другие. Однако есть коммунисты, которые плохо посещают занятия и неактивно участвуют в семинарах.

Была проведена выборочно проверка самостоятельности изучающих марксистско-ленинскую теорию. Такие коммунисты, как И. И. Карпов, В. И. Черников, О. П. Цисляк, С. В. Федулов, В. И. Перфильев, Г. П. Пучиков занимаются успешно, имеют хорошие конспекты по изучаемым темам. Но положение дел с самостоятельностью изучающими не совсем удовлетворяет необходимые требования.

Задача всех коммунистов и особенно зам. секретарей парторганизаций по идеологии сделать самостоятельную форму жизни, самой активной формой учебы. Партийное бюро считает, что эту работу следует вести в таких направлениях: а) группировать самостоятельно изучающих по близкой тематике и проводить семинары с докладами; б) установить спи-

сематический контроль за ходом учебы, что можно, очевидно, сделать по комплексам.

Партийная сеть просвещения охватывает только часть коллектива лаборатории. Есть отделы, в которых систематически проводятся политинформации с привлечением всех сотрудников. Эта работа ведется в отдельах обслуживания, главного энергетика, криогенном, электротехническом и производственно-техническом. Секретари этих отделов — С. Ф. Русаков, М. А. Невзоров, В. В. Крылов, В. А. Братолюбов, В. Ф. Кокшаров умело организовали работу политинформаторов. Однако не во всех отдельах политинформаторы работают регулярно. Следует отметить хорошую работу таких политинформаторов, как Н. И. Иванов, Б. К. Кургинов, Ю. М. Попов, Ю. В. Куликов. В некоторых отдельах проведены лекции о жизни и деятельности В. И. Ленина. Одним из недостатков в этой работе является отсутствие лекционной работы в масштабе всей лаборатории.

Наглядная агитация текущего года посвящена 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. На площадке ЛВЭ оформлено пять стендов, освещающих жизнь и дей-

тельность В. И. Ленина. Особенно хорошо, с любовью сделан стенд в экспериментальной мастерской. В ближайшее время будет выполнено еще несколько таких стендов.

Говоря о работе стенной печати, необходимо отметить хорошие по содержанию и оформлению газеты «Электротехнический отдел» (редактор Г. Борисов), ПТО (редактор В. Баранов), криогенного отдела (редактор В. Васильев), ОВК (редактор Ю. Зерин). За 11 месяцев работы коллекции страничек ЛВЭ (редактор А. Исаев) выпущено 10 страничек, посвященных жизни лаборатории. Следует отметить хорошую работу членов редакции А. Исаева, В. Свиридова, Л. Воробьевой, В. Нехаева, Л. Головацкого и других.

В ЛВЭ под руководством партбюро работает юбилейная комиссия под председательством директора лаборатории А. М. Балдина. Эта комиссия разработала план мероприятий по подготовке и проведению 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Необходимо, чтобы этот план стал планом-задачей всей партийной организации и в идеологической работе.

Шаг вперед

дителя группы Николая Алексеевича Коржева, а также зам. начальника СНЭО ОИЯИ Юрия Григорьевича Башни.

В период работы были огорчения и сомнения: не лучше ли было бы оставаться в Дубне? Что даст новая камера в ИФВЭ? Было и остается много неудобств с бытом. Масса трудностей с организацией, проведением работ. Это эксперимент на расстоянии за 250 км — дело нелегкое. Только благодаря энтузиазму сотрудников удалось за срок около года выполнить значительный объем работ.

И очень помогло в работе то, что персонал, обслуживающий камеру, имел ряд смежных профессий.

Прежде всего необходимо отметить самоотверженную работу начальника установки Николая Александровича Смирнова и руково-

дителя группы Юрий Иванович Хренов — сварщик 5-го разряда. Это им выполнено основной объем сварочных работ по монтажу. Слесари Василий Павлович Соколов, Виктор Михайлович Сухарев, Игорь Германович Ситников — радиомонтажники, слесари Юрий Иванович Макаров, Иван Семенович Соковин — стропальщики. Они же водители кранов, крановщики и т. д. Инженеры Анатолий Николаевич Зубарев и Владимир Петрович Баландин, кроме работ по электронике, выполняли и другие работы. Во время перебазировки камеры переделана оптическая система. В переделке оптической системы с формата пленки-80 мм на формат 50 мм большой вклад сделали польские специалисты из Кракова и Вроцлава.

Конструкторские работы были проведены под руководством инженера Кубинцы, а изготовление оптической системы под руководством профессора Бодиера.

Унифицированный лентопротяжный механизм разработан под руководством кандидата технических наук из ЧССР М. Малы.

На протяжении всей своей научной деятельности Константина Дмитриевича Толстова начались в 1946 году. После демобилизации из Советской Армии он пришел в лабораторию атомного ядра Физического института Академии наук СССР и активно включился в работу группы, руководимой И. М. Франком и Л. В. Громешевым. В то время перед коллективом лаборатории стояли очень важные задачи из области проблем ядерной электроники, и Константин Дмитриевич Толстов все свои силы отдавал этой работе.

Несколько позднее, уже будучи кандидатом наук, К. Д. Толстов руководил циклом работ по исследованию взаимодействия пней с изотопами лтния. За работы, выполненные в Физическом институте Академии наук СССР, К. Д. Толстов был награжден орденом «Знак почета» и медалью «За трудовую доблесть».

К нам в лабораторию Константина Дмитриевича пришел 15 лет назад. Отряд ведущих физиков лаборатории состоял в то время из одного академика и нескольких кандидатов наук. Понятно, что на каждого из них возлагались большие надежды. К. Д. Толстов оправдал их. Возглавленный им сектор фотозмульсий за относительно короткий срок превратился из небольшой группы в

Материалы подготовлены редакциями страничек ЛВЭ. Ответственный Л. ВОРОБЬЕВА.

В последнее время группа К. Д. Толстова проводит исследования на 70 ГэВ ускорителе Института физики высоких энергий в Серпухове. Получены первые результаты. Если теперь, после 15 лет научной деятельности К. Д. Толстова, попытаться оценить его роль, можно с уверенностью сказать, что среди кадровых работников — строителей физической науки лаборатории К. Д. Толстов занимает свое почетное место.

Итогом многолетней научной работы К. Д. Толстова явилась успешная защита докторской диссертации. Деятельность Константина Дмитриевича не ограничивалась рамками лаборатории. В процессе становления Объединенного института, он внес весьма существенный вклад в организацию сотрудничества ряда лабораторий в рамках Фотозмульсионного комитета ОИЯИ.

Своей неутомимой организационной деятельностью, помощью в работе и вниманием к нуждам зарубежных лабораторий К. Д. Толстов снискал уважение физиков-эмulsionиоников далеко за пределами Дубны.

Константин Дмитриевич никогда не замыкался в узком кругу специальных, чисто научных интересов и много сил отдает общественной работе. В течение шести лет был председателем правления Дубенского городского общества «Знания». За большую организа-

цию и т. д. — все это легло на плечи работников ОИЯИ, транспортного отдела ОИЯИ.

В заключение мне хочется поблагодарить всех, кто внес посильный вклад в пуск двухметровой пузырьковой пропановой камеры на пучке отрицательных ионов с импульсом до 40 ГэВ. Камера запущена в Серпухове. Новые результаты должны быть. Ученый совет по физике высоких энергий ОИЯИ и Координационный совет ИФВЭ утвердили программу исследований. Задач много. В работе на снимках с этой камеры заинтересованы ученыe Дубны, Серпухова, Баршавы, Будапешта, Кракова, Улан-Батора, Бухареста, Софии, Ташкента, Тбилиси, Москвы и т. д.

Пожелаем коллективу ТПК-500 успехов на новой стадии — получение достаточного количества рабочих фотографий.

М. СОЛОВЬЕВ,
нач. серпуховского научно-исследовательского отдела.



торскую работу и активное участие в пропаганде знаний среди тружеников РСФСР и Московской области на награждение благородственными грамотами Всеобщего общества «Знание» и общества «Знание» РСФСР. В 1969 году коммунисты научно-экспериментальных отделов избрали К. Д. Толстова секретарем своей партийной организации.

Б. БАННИК,
кандидат физико-математических наук.

В. ГЛАГОЛЕВ,
кандидат физико-математических наук.

С. ФЕДУКОВ,
ст. инженер,
секретарь партийной организацией ЛВЭ.

На снимке: Е. И. Кладникова поздравляет К. Д. Толстова с успешной защитой.

Фото Н. Печенова.



ЗИМА В ДУБНЕ

Фото Ю. Туманова



Близится финиш

А. Капегут четырежды выходил победителем в первенстве Белоруссии и четыре раза выступал на студенческих олимпиадах.

Впрочем, и остальные мастера — М. Дворецкий, Б. Гулько и Ю. Раузулав (Москва), Р. Ваганин (Ереван), А. Богуцава (Тбилиси), А. Бутюров (Каunas), О. Ромашин (Львов), И. Разашкович (Ленинград), Е. Свешников (Челябинск) и Л. Альбурт (Одесса) уже хорошо известны в шахматном мире.

Итак, 25 января за шахматными столиками в Доме культуры встретились 16 мастеров, с присоединившимися к ним, чтобы показать, на что они способны. На старте оригинальной и смелой игры продемонстрировал Б. Гулько. Набрав 5½ очков в первых семи турах, он возглавил турнирную

таблицу. В непосредственной от него близости находились Курейчик, Подгаец и Ваганин. Казалось, что только эти шахматисты будут бороться за победу в турнире.

Однако в дальнейшем произошли изменения. Гулько сделал серию ничьих, в то время как неудачно начавший соревнования Тумаков стал выигрывать партию за партией. Одна из решающих встреч произошла в 13-м туре, когда Тумаков, точно отразив опасную атаку Гулько, одержал победу.

Сейчас положение участников выглядит так: впереди трои — Ваганин, Курейчик и Файбисович. У них по 8½ очка. Гулько и Тумаков имеют по 7½ и по одной неоконченной партии, причем Тумаков должен победить, а Гулько в случае успеха сделать ничью.

Осталось два тура, которые и расставят всех участников по местам от первого до шестнадцатого.

Оценная турнир в целом, необходимо отметить, что молодые мастера вели боевую, содержательную игру. Несомненно, многие из них уже ближайшие годы пополнят гроссмейстерскую гвардию Советского Союза.

Г. ФРИДШТЕЙН, главный судья соревнований, международный арбитр.

ИЗВЕЩЕНИЕ

18 февраля, в 9 час., в Доме культуры ОИЯИ состоится семинар пропагандистов города.

ТЕМАТИКА:

9 час.—11 час.

Секционные занятия. Обмен опытом пропагандистской работы. Проводят руководители пропагандистских семинаров.

11 час. 10 мин.—12 час. 40 мин.

Лекция «Валютно-финансовые кризисы стран капитализма». Лектор В. А. Андреевская, кандидат экономических наук, доцент МГУ.

12 час. 50 мин.—14 час. 20 мин.

Лекция «В. И. Ленин — создатель теории и политики партии по национальному вопросу». Лектор Н. В. Кириллов, кандидат исторических наук, старший преподаватель Института культуры, 14 час. 20 мин.— кино.

II

18 февраля, в 18 час., в Доме культуры ОИЯИ состоятся лекции чтения для партийно-хозяйственного актива.

ТЕМАТИКА:

Лекция «В. И. Ленин — создатель теории и политики партии по национальному вопросу». Лектор Н. В. Кириллов, кандидат исторических наук.

III

19 февраля, в 15 час., в помещении ГК КПСС состоятся семинар политинформаторов города.

ТЕМАТИКА:

15 час.—16 час. Лекция «Подрывная деятельность империалистических разведок против СССР и необходимость повышения бдительности».

16 час. 15 мин.—18 час.

Занятия по направлениям: а) по международным вопросам. Лекция «Экономическое сотрудничество стран СЭВ»;

б) по общеполитическим воп-

росам. Лекция «В. И. Ленин — гениальный продолжатель революционного учения К. Маркса и Ф. Энгельса»;

в) по экономическим вопросам. Лекция «В. И. Ленин о научном подходе к планированию и управлению социалистической экономикой». Лектор Б. А. Юрцов.

Кабинет политического просвещения ГК КПСС.



ПЯТНИЦА, 13 ФЕВРАЛЯ

18.05 — Цветное телевидение. «Веселый городок». 18.30 «Подвиг». Телевизионный альманах. «Оборона Ленинграда». Передача из Ленинграда. 19.00 — «В. И. Ленин. Хроника жизни и деятельности». «Ленин в Октябре». Художественный фильм. 20.40 — «Эстафета новостей». 21.30 — «Телевизионный театр миниатюр». «Нации соседи». Выпуск 2-го. Цветное телевидение. 22.15 — «Карусель». Телевизионное обозрение. 23.00 — «На земле русской». Телевизионный фильм. 00.30 — «Новости».

СУББОТА, 14 ФЕВРАЛЯ

9.00 — Гимнастика для всех.

9.30 — Новости. 9.45 — «Здоровье». Научно-популярная программа.

10.15 — Музикальная программа. 10.45 — Цветное телевидение. «Палитра».

Поззия русского народного костюма. 11.15 — В эфире — «Молодость».

На поверхке — молодость страны. Молодеськ Латвии.

Передача из Риги. 12.00 — «Экран собирает друзей». 13.00 — «Зовут дороги дальних». Туристский альманах. 13.30 — Цветное телевидение. Чемпионат мира по лыжам,

торжественное открытие. Передача из Чехословакии. 14.40 — Факультет науки и техники. «Преобразование природы». 15.25 — Факультет культуры. «Критика современных буржуазных эстетических концепций». 16.05 — Телевизионный театр для детей. Л. Крюс — «Гим Таллер или проанный смех». Часть 1-я. Передача из Ленинграда. 17.05 — «Летопись полувека». Телевизионный документальный фильм. «Год 1923—18.00 — Новости. 18.05 — Бокс. СССР—США. Международная встреча. Передача из Минска. 20.30 — «Ваша точка зрения». Беседа с Генеральным секретарем Коммунистической партии США Петром Гэлом. 21.05 — Цветное телевидение. «Тревожное утро». Художественный фильм. Производство киностудии «Казахфильм». 22.30 — «Мир социализма». 23.00 — «Мастера искусства». Народный артист СССР Ю. Гуляев. Концерт-очерк. Передача из Киева. 23.45 — Чемпионат мира по лыжам. (Дневник). 00.15 — Новости.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 15 ФЕВРАЛЯ

Телевизионный фестиваль советских республик. «Союз перушимы». День Латвийской ССР.

9.00 — Программа передач. 9.05 — «На зарядку становись!» Утренняя гимнастика для детей. 9.15 — Новости. 9.30 — Для школы-

В среду, 11 февраля, состоялся очередной тур соревнований по хоккею на призы газеты «Пионерская правда» — «Золотая шайба» и призы ЦК ВЛКСМ «Смена» и «Молодость». Соперниками дубленцев в этом дне были хоккенсты из Долгоруково. Встреча команд на призы «Золотая шайба» была упорной. Когда истекло основное время, на табло была цифра — 2:2. Но эти соревнования проходили по кубковой системе и ничьи не бывает. Судьи назначили в каждые ворота по 5 штрафных бросков. И гости, и дубленцы забросили по две шайбы. Игры ничья — 4:4. Тогда судьи назначают повторные броски. Интигитские хоккенсты из 5 забили 1, а гости — 1 шайбу.

Итак, победили дубленцы со счетом 8:5, они вышли в следующий тур розыгрыша приза «Золотая шайба».

Команда мальчиков проиграла долгопрудицам со счетом 3:6 и выбыла из дальнейших соревнований на призы ЦК ВЛКСМ «Смена». Все три шайбы забил Сайна Панов.

Обладатели приза ЦК ВЛКСМ «Молодость» — юные хоккенсты Института буквально разгромили своих соперников из Долгоруково — 21:2. Особенно результативными были В. Фильчеков (8 шайб), А. Белкин (4) и Г. Полбенников (3).

Т. ХЛАПОНОВ.

Коротко о хоккее

Очередную встречу первенства по хоккею с шайбой дубленцы провели в Жуковском с командой «Вымпел». Мужская команда проиграла 2:9. Успешно выступили команды мальчиков, выигравшие — 7:1, юношей — 2:1.

Начались соревнования хоккенстов на призы газеты «Пионерская правда». Часть нашего города в них защищает команда школы № 6. В воскресенье дубленцы выезжали в Дмитров, где победили хозяев поля со счетом 8:5.

На приз «Пионерской правды»

8 февраля был дан старт лыжным соревнованиям среди школьников города на призы газеты «Пионерская правда». В них приняло участие 145 человек.

Общекомандные места распределились следующим образом: I место — школа № 8, II — школа № 6, 6:58, III — Садовников (школа № 3, 7:05).

Чемпион 1958—59 гг. I место — Сосинов (школа № 8, 6:49), II — Немиров (школа № 2, 6:58), III — Садовников (школа № 3, 7:05).

Дистанция 2 км: (девочки 1956—57 гг.) I место — Граменицкая (школа № 4, 10:00), II — Крылова (школа № 4, 10:15), III — Белова (школа № 8, 10:23).

Дистанция 3 км отличились: (мальчики 1956—57 гг. рождения) I место — Смирнов (школа № 3, 12:53), II — Чернышев (школа № 4, 13:00), III — Кирilloв (школа № 8, 13:10).

Дистанция 1 км: (девочки 1958—59 гг.) I место — Решетова (школа № 8, 5:12), II — Калинина (школа № 8, 5:22), III — Смирнова (школа № 8, 5:22).

В. НОРСАКОВ, главный судья соревнований.

студии, 23.00 — Чемпионат мира по лыжам. Передача из Чехословакии. (В записи). 00.00 — Новости.

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»
13—16 февраля
Новая цветная кинокомедия «Ангел в тюбетейке». Начало в 15, 17, 19, 21 час.

17 февраля
Новый широкозранный художественный фильм «Плечом к плечу» (Польша). Начало в 15, 17, 19, 21 час.

16 февраля, в 20 часов, в Доме культуры состоятся лекции о международном положении. Лектор — кандидат философских наук З. М. Кардашено.

Билеты можно приобрести в кассе Дома культуры и в первичных организациях общества «Знание».

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

Дубленский хлебокомбинат приглашает на работу слесарей, грузчиков мунки, рабочих в основное производство.

Оплата труда сдельно-премиальная и повременно-премиальная.

Обращаться по телефону 81-11.
АДМИНИСТРАЦИЯ.

Адрес редакции: гор. Дубна, Жилино-Кюри, дом 8 (второй этаж). Телефоны: редактор — 62-81, общий 75-23. Дни выхода газеты — вторник и пятница, 8 раз в месяц.

зак. 431