

# 30 КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТНОМА КПСС, 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 труженников 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 открыл первый секретарь МК КПСС В. И. Котонов.

С докладом выступил председатель исполкома 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 завершение 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 трудящегося 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 и 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.

Выступавшие в прениях делились опытом своей работы, говорили о достигнутых успехах, о нерешенных вопросах и недостатках.

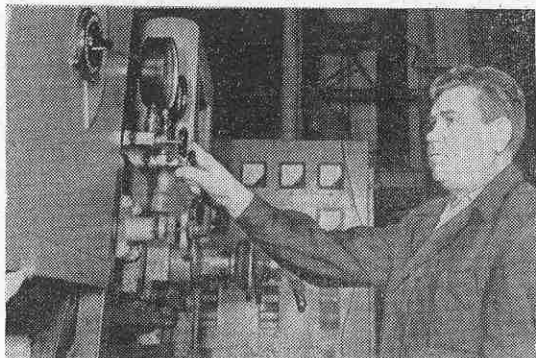
Все выступавшие отмечали благотворное влияние решений декабрьского (1969 г.) Пленума ЦК КПСС и седьмой сессии Верховного Совета СССР на развитие народного хозяйства, заверили, что с честью выполнят принятые обязательства.

На собрании присутствовали делегации соревнующихся с Московской областью Ленинградской и Киевской областей. Руководители делегаций — председатель исполкома Ленинградского областного Совета А. Н. Шибалов и секретарь Киевского обкома КПУ Е. Ф. Харчук в своих выступлениях передали сердечный привет трудящимся Подмосковья, пожелали им успехов, поделились своим опытом. Под дружные аплодисменты собравшихся ленинградцы и киевляне передали в дар трудящимся Московской области бюсты дорожника Владимира Ильича Ленина.

На собрании актива выступил первый секретарь МК КПСС В. И. Котонов. Он поблагодарил делегации Ленинградской и Киевской областей за подарки, пожелал трудящимся соревнующихся областей успехов в труде.

Участники собрания единодушно приняли социалистические обязательства на 1970 год.

В работе собрания приняли участие ответственные сотрудники ЦК КПСС, министерств и ведомств СССР и РСФСР.



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 Лаборатории ядерных реакций были приняты социалистические обязательства на 1970 г. В них записано:

Провести опыты по идентификации неизотопного трансуранового спонтанно делящегося элемента в природе, используя методику больших пропорциональных счетчиков, нейтроновых счетчиков с телура-3, диэлектрических детекторов и масс-сепаратора (к 7 ноября 1970 г.).

Установить границу распространности спонтанно делящихся изотопов; измерить энергии возбуждения изомерных уровней в ядрах плутония и урана; определить ин-

тенсивность ветви гамма-излучения с измерением уровня амриция-242 (к 7 ноября 1970 г.).

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

Провести поиски, идентификацию и исследование основных свойств легких нейтроно-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.).

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

Вести в строй источник многоразрядных новов электронолучного типа (к 7 ноября 1970 г.).

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

## КОМСОМОЛЫЦЫ 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 — основная задача нашей работы» секретарь ГК ВЛКСМ Ю. Коломенский остановился на вопросах организации комсомольских групп и задачах, стоящих перед ними,

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

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

На семинаре был проведен также своеобразный конкурс комсомольских эрудитов. 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 ответили 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 контроля за принимаемыми решениями поделились секретари

комсомольских организаций СМУ-5 и ледобережья Л. Филиппова и В. Сардак. Зав. сектором учета горкома ВЛКСМ Л. Кузнецова напомнила собравшимся основные требования в системе комсомольского учета и отчетности, провела с ними практические занятия.

На семинаре были также обсуждены вопросы подготовки к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, проведения заключительного этапа Ленинского зачета, подготовки молодежи к вступлению в ряды ВЛКСМ и КПСС.

Комсомольские активисты с большим интересом выслушали лекции доктора физико-математических наук В. И. Данилова и лектора областного общества «Знание» Ю. А. Игошина.

## День памяти юного борца

Клуб интернациональной дружбы школы № 6 совместно с комитетом комсомола ЛЯР, шефствующей над школой, посвятив свое очередное занятие дню памяти юного борца.

7 февраля учащиеся 5-8 классов собрались в Ленинском зале. Сдаются рапорты пионерских отрядов. В зал вносится знамена пионерской дружины имени 50-летия Великого Октября.

Слово получает директор школы Э. Э. Лийвак. Он говорит об участии подростков и молодежи в борьбе за мир, в антиимпериалистическом движении. Он напоминает ребятам о трагических событиях во Франции 8 февраля 1962 года. В этот день на древних камнях площади Бастилии, где когда-то народ Франции шел на штурм королевской тюрьмы —

символа мрака и жестокости, пролилась кровь патриотов. Восемь человек, потомки 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 психорон героев. 8 и 13 февраля вся Франция в скорбном молчании провела в последний путь героев площади Бастилии: рабо-

чего типографа Раймона Вентрасса, почтового служащего Жан-Пьер Бернара, каменника Ниполита Пина, пятнадцатилетнего мальчика Даниеля Ферри...

В антиимпериалистической борьбе, в борьбе за мир принимали и принимают активное участие мальчики и девочки многих стран мира. Чтя 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 Кян Хван, Тьян Сан Хак. Товарищи

Ким Син Нан рассказал пионерам о героической борьбе корейского народа против иноземных завоевателей, о победе народной революции в Корею, о счастливых 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. Марионеточный режим Южной Кореи в створе с американским империализмом мешает мирному объединению их родины.

Корейские товарищи пожелали школьникам отличных успехов в учебе и подарили КИДУ школы книги, журналы и набор открыток, рассказывающих о жизни дружественного нам корейского народа.

Ученица 5-го класса Шура Карпусь 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 «Взвейтесь кострами». Мы еще раз благодарим корейских товарищей за участие в работе клуба интернациональной дружбы школы.

Пресс-центр школы № 6.



# 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 зачета из трех комсомольских организаций — Лаборатории высоких энергий, строительного-монтажного управления № 5 и отдела жилищно-коммунального хозяйства.

## ПЕРЕД ГЛАВНЫМ ЭКЗАМЕНОМ

1. 90 процентов общего состава комсомольской организации участвуют в соревновании Ленинский зачет.
2. Комсомольцы ЛВЭ участвуют во всех важнейших научно-производственных направлениях в деятельности лаборатории.
3. Участие в соревновании Ленинский зачет показывает возрастную общественно-политическую активность комсомольцев.
4. Изучение работ В. И. Ленина и документов КПСС и ВЛКСМ, повышение политического сознания являются наиболее важным моментом в Ленинском зачете. 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 общечеловеческой истории. 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. Необычайным подъемом наблюдается во всех отраслях производства, 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. Остановлюсь 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, рекомендуемых комитетом ВЛКСМ в ОНЦ. Контроль за выполнением комсомольцами этой задачи осуществляла специальная приемная комиссия, в которую вошли коммунисты и члены бюро ВЛКСМ лаборатории. В ходе приема работ, ленинские труды связывались с сегодняшним днем, отчего еще ярже проявлялась их актуальность в наше время.

Многие высказались за целесообразность создания специального комсомольского кружка по изучению в связи с необходимостью еще более углубленно изучать идеи Ленина, перейти их в сегодняшний день. Есть много интересных тем и конкретные кандидатуры докладчиков. Думаю, что это заинтересует комсомольцев, тем более, что наш Устав гласит: «каждый комсомолец обязан повседневно повышать свой идейно-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 зачета 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 бо-

ро является плохой контакт с членами комсомольской организации ЛВЭ, постоянно находящимися в командировке в Институте физики высоких энергий. Вероятно, надо создать из этих товарищей отдельную комсомольскую группу, которая должна в полную силу вносить и свой вклад в комсомольскую жизнь лаборатории, а не только числиться формально.

Участие в Ленинском зачете — обязанность каждого, ведь эта форма работы принята комсомолом и каждый член ВЛКСМ не должен забывать, что основной организационный принцип комсомола — демократический централизм предусматривает обязательность для каждого члена ВЛКСМ решений высших органов.

Одним из условий Ленинского зачета является «трудовой вклад; выполнение ленинских заветов по социалистической дисциплине труда». Этот раздел в «зачетных книжках» комсомольцев заполняется непосредственным руководителем того или иного комсомольца. Отказы, к сожалению, бывают и не слишком положительными. На это следует обратить очень серьезное внимание.

Недостаточно активно участвует наша молодежь в спортивной работе. Почему-то пока спорт у комсомольцев не в почете и привлекательных мест в соревнованиях наша лаборатория занимает в основном за счет членов профсоюза, вышедших из комсомольского возраста.

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

Наступил последний, заключительный этап Ленинского зачета, 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 пороге славного юбилея

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

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

В комсомольских группах подразделений глубоко изучается жизнь и деятельность Ленина, жизнь героев-комсомольцев, проводятся интересные лекции, семинары по ленинским работам.

В нашей организации прошел интересный ленинский урок по работе «Задачи союз молодежи», в проведении которого большую помощь оказала нам пенсионерка, член партбюро ОЖКХ Клавдия Яковлевна Кузнецова.

С большим интересом слушали мы доклад по работе Ленина «Великий почин», подготовленный А. Стволинской.

Наши комсомольцы считают своим долгом и обязанностью систематически повы-

шать свой идейно-политический уровень. Они интересуются жизнью нашей страны и за рубежом, являются участниками и организаторами политических кружков на работе, посещают лекции о международном положении, некоторые — кружок марксизма-ленинизма.

Наиболее активны в комсомольских делах Наталья Волкова, Алла Стволинская, Галия Иванова, Валя Святная, Лина Крючкова, Соля Подколязина. 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. КРЯЖЕВА,**  
секретарь комсомольской организации ОЖКХ.

## 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. Поддерживая инициативу комсомольской группы автоколонны № 10, отработать 22 апреля 1970 года на экономичных материалах.
4. Сдать в эксплуатацию 7000 квадратных метров жилой площади в подарок ленинскому юбилею — такова основная производственная задача строителей, стоящая и перед комсомольцами, молодежью строительного-монтажного управления, которые трудятся плечом к плечу со старшими товарищами...

(Из решения комсомольского собрания СМУ-5).

Всего 68 дней отделяют нас от знаменательной даты, которую скоро торжественно отметит все прогрессивное человечество, — столетний юбилей основателя нашей Коммунистической партии и Советского государства Владимира Ильича Ленина. В эти дни комсомолец 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 в котором означает для каждого комсомольца прежде всего оценку своих дел, своих мыслей, идеалов, устремлений по высокой ленинской мерке, проверку себя на конкретном деле.

Комсомольцы СМУ-5 глубоко осознали всю важность этого зачета. Наше строительное-монтажное управление всегда в срок и с оценкой «хорошо» сдает свои отчеты. И в этом есть доля труда наших комсомольцев и молодежи.

Большую роль в своевременной сдаче объектов играет отделочный участок. Помня об этом, комсомольцы участка выполняют производственные задания не ниже, чем на 110 процентов, а такие, как Кучаскова, Татарничева, Шаранова, — на 150—160 процентов.

Все комсомольцы нашего предприятия взяли к юбилею повышенные личные и коллективные обязательства. Взвесив 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 экономичных материалах. Ответственность, с которой ребята отнеслись к выполнению обязательств, служит хорошей гарантией, что обязательства будут выполнены в срок. Тремя комсомольцами автоколонны присвоено высокое звание ударника коммунистического труда, а пятеро —

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

В гараже комсомольцы принимают активное участие в оформлении стенгазет и наглядной агитации. Они истрепали к пьезам и бракоделам. Недавно они вывесили на общее обозрение красочно оформленные материалы «Комсомольского прожотора», рейды которого приносят реальную пользу и дают ощутимые результаты.

Нелюбо обстоят дела и в комсомольской группе савеловского участка! Производственные задания комсомольцы выполняют не ниже, чем на 130 процентов. Среди них нет нарушителей трудовой дисциплины. В этой группе каждый имеет конкретное поручение и выполняет его четко и добросовестно. Рулева, Бабкин и Белоусов являются активными участниками художественной самодельности.

Комсомолки-отделочницы заводского участка взяли на себя обязательства успешно закончить год технической учебы и повысить свои разряды, за короткий срок освоить новые прогрессивные методы работы, — обязались выполнять работы не ниже, чем на 100 — 105 процентов. Но, к сожалению, сами комсомольцы формально подошли к выполнению этих обязательств.

Главное слагаемое зачета —

овладение ленинским наследием, теоретическим богатством научного коммунизма. И здесь ведущую роль играет комсомольская политсея. Наиболее интересно и живо проходят занятия кружка «Беседы о партии» (пропагандист тов. Плигин) 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 — Кибиткин, Седажина, Шайхова, Сомова и другие. Но, с другой стороны, есть еще и такие, которые бросили учебу в ШРМ (Татарничева, Андреева) или до сих пор вообще нигде не учатся (Шаранов, Платыгина, Жукова, Курдин).

Хотелось бы, чтобы выйдя с комсомольского собрания, каждый из нас серьезно и объективно проанализировал свои 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 сверять свои поступки и устремления по Ленину.

**Л. ФИЛИПОВА,**  
секретарь комсомольской организации СМУ-5.



# 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 сообщил, что политическая учеба в лаборатории проходит по трем уровням: 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. Глушченко, В. А. Болыкова, Е. Н. Матвеевой, Н. И. Павлова, В. В. Глаголева, А. Л. Любимова, А. Г. Зельдвича.

Активно участвуют в работе школ,

кружков и семинаров коммунисты А. В. Румянцев, В. А. Баранов, В. Ф. Кошаров, Д. Ф. Симонов, Л. Н. Белыев, 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 самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию. Такие коммунисты, как И. И. Карпов, В. И. Черников, О. П. Цылик, С. В. Федукон, В. И. Перфеев, Г. П. Пучков занимаются успешно, имеют хорошие конспекты по изучаемым темам. Но положение дел с самостоятельно изучающими не совсем удовлетворяет необходимые требования.

Задача всех коммунистов и особенно зам. секретарей парторганизаций по идеологии сделать самостоятельную форму лучшей, 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 си-

стематический контроль за ходом учебы, что можно, очевидно, сделать по коллективам.

Партийная сеть просвещения охватывает только часть коллектива лаборатории. Есть отделы, в которых систематически проводятся политинформации с привлечением всех сотрудников. Эта работа ведется в отделах обслуживания, главного энергетика, криогенного, электротехнического и производственно-технического. Секретари этих отделов — С. Ф. Русаков, М. А. Невзоров, В. В. Крылов, В. А. Братолобов, В. Ф. Кошаров умело организовали работу политинформаторов. Однако не во всех отделах политинформаторы работают регулярно. Следует отметить хорошую работу таких политинформаторов, как Н. И. Иванов, Б. К. Курятников, Ю. М. Попов, Ю. В. Куликов. В некоторых отделах 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 дея-

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 электротехнического отдела (редактор Г. Борисова), ПТО (редактор В. Баранов), криогенного отдела (редактор В. Васильев), ОВК (редактор Ю. Зернин). За 11 месяцев работы редакционной странчки ЛВЭ (редактор А. Исаев) выпущено 10 странчек, посвященных жизни лаборатории. Следует отметить хорошую и активную работу членов редколлегии А. Исаева, В. Свиридова, Л. Воробьевой, В. Нехаева, Л. Голованова 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

В рабочем журнале двухметровой пропановой пузырьковой камеры (в Серпухове она названа ТПК-500) после пробного пуска с 29 января по 1 февраля 1970 года появилась запись:

«Камера проработала 72 часа в непрерывном режиме. Сделано около 30 тысяч рабочих циклов. Качество фотографий хорошее и с продолжительностью работы не ухудшается. Можно начинать набор рабочих фотографий.»

Записок немного. Но для того, чтобы появилась такая запись, потребовалось большое напряжение сил коллективов ЛВЭ ОИЯИ, ряда отделов нашего Института, Института физики высоких энергий, монтажной организации.

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

дителя группы Николая Александровича Коржева, а также зам. начальника СНЭО ОИЯИ Юрия Григорьевича Ваши.

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, проведенным работ. 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.

Слесарь 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 — радиоэлектронщики, слесари Юрий Иванович Макаров, Иван Семенович Соколов — стропальщики. Они же водители кяров, крановщики и т. д. Инженеры Анатолий Николаевич Зубарев и Владимир Петрович Баландин, кроме работ по электромонтажу, выполняли и другие работы.

Во время переоборудования камеры передана оптическая система. В переезде оптической системы с формата пленки-80 мм на формат 50 мм большой вклад сделали польскими специалистами из Кракова и Вроцлава.

Конструкторские работы были проведены под руководством инженера Кубицы, а изготовление оптической системы под руководством профессора Боднера.

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

Большую помощь в выполнении конструкторских работ нам оказали И. Кнапик (ПНР), И. Высоцкая (ЧССР), Ю. Шкобин и Д. В. Уральский из ПТО ЛВЭ. Над созданием ряда узлов камеры трудились коллектив мастерских ЛВЭ.

В период монтажа установки хочется отметить вклад оптики Георгия Алексеевича Королева, слесарей Валентина Бычкова, Анатолия Ивановича Савельева, Михаила Васильевича Левина и др.

В выполнении электромонтажных работ большая помощь нам была оказана Леонидом Григорьевичем Макаровым и Анатолием Семеновичем Филипповым. Снабжение, печатание инструкций, актов и протоколов, транспортиров-

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

В заключение мне хочется поблагодарить всех, кто внес положительный вклад в пуск двухметровой пузырьковой пропановой камеры на пучке отрицательных фотонов 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 ученые Дубны, Серпухова, Варшавы, 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. СЭЛОВЬЕВ,  
нач. серпуховского научно-экспериментального отдела.



Автограф 40 Гэв пиона, полученный на серпуховском ускорителе.

## Успешная защита докторской

Научная деятельность Константина Дмитриевича Толстова началась 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. Грошевским. В то время перед коллективом лаборатории стояли очень важные задачи в области проблем ядерной электроники, и Константин Дмитриевич Толстов все свои силы отдавал этой работе.

Несколько позднее, уже будучи кандидатом наук, К. Д. Толстов руководит циклом работ по исследованию взаимодействия нейтронов с изотопами лития. 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 Константин Дмитриевич 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 фотоэмulsionной относительно короткий срок превратился из небольшой группы в

мощный отряд исследователей. Тем самым в значительной степени была обеспечена подготовка и реализация первой серии опытов на ускорителе: исследование упругого и неупругого взаимодействия протонов и пи-мезонов с нуклонами и ядрами. Выполненные на высоком методическом уровне, эти опыты позволили получить ряд новых важных результатов.

На протяжении всей своей научной деятельности Константин Дмитриевич уделяет большое внимание уделяет методическим разработкам — основе всякого эксперимента. Обладая неиссякаемым потенциалом идей, он внес целый ряд интересных предложений: по увеличению концентрации ядер водорода, лития и бериллия в ядерной эмульсии по контактным мишеням типа водород-эмульсия, предложение мишени «водородная струя», метод перпендикулярного облучения эмульсии и т. д. Многие из этих предложений были реализованы при активном участии К. Д. Толстова.

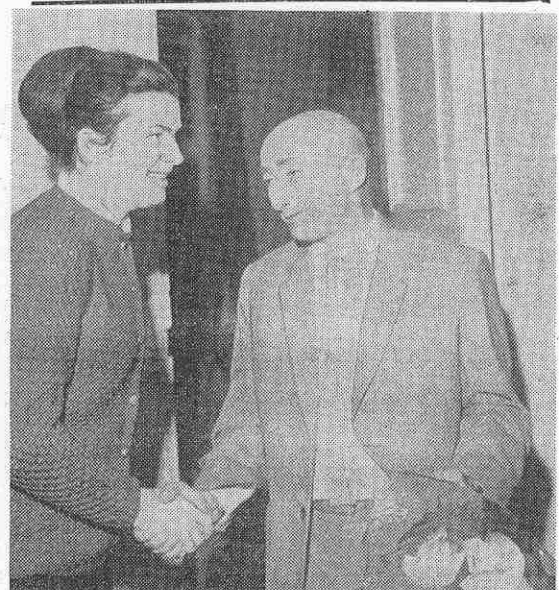
Константин Дмитриевич Толстов много внимания уделяет воспитательной работе. Так, в свое время, он руководил дипломными работами студентов. Многие из них ныне стали видными сотрудниками ОИЯИ — доктор физико-математических наук В. А. Свиридов, кандидаты физико-математических наук М. Г. Шафранова, Ю. А. Тролин, В. В. Глаголев, Э. Н. Цыганов, В. П. Перельгин и др.

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 ограничилась рамками лаборатории. В процессе становления Объединенного института, как международного центра, он внес весьма существенный вклад в организацию сотрудничества ряда лабораторий в рамках Фотоэмulsionного комитета ОИЯИ.

Своей неутомимой организационной деятельностью, помощью в работе и вниманием к нуждам зарубежных лабораторий К. Д. Толстов заслужил уважение физиков-эмульсионщиков 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 Дубненского городского общества «Знание». За большую организа-



торскую работу и активное участие в пропаганде знаний среди трудящихся РСФСР и Московской области он награжден благодарственными грамотами Всесоюзного общества «Знание» и общества «Знание» РСФСР. В 1969 году коммунисты научно-экспериментальных отделов избрали К. Д. Толстова секретарем своей партийной организации.

Обладая высокими морально-политическими качествами, коммунист Толстов всегда проявляет железную преданность коммунистическим идеалам. Целенаправленная деятельность хорошо предохраняет от консерватизма и за-

стоя, и можно быть уверенным, что мы будем свидетелями новых достижений Константина Дмитриевича Толстова.

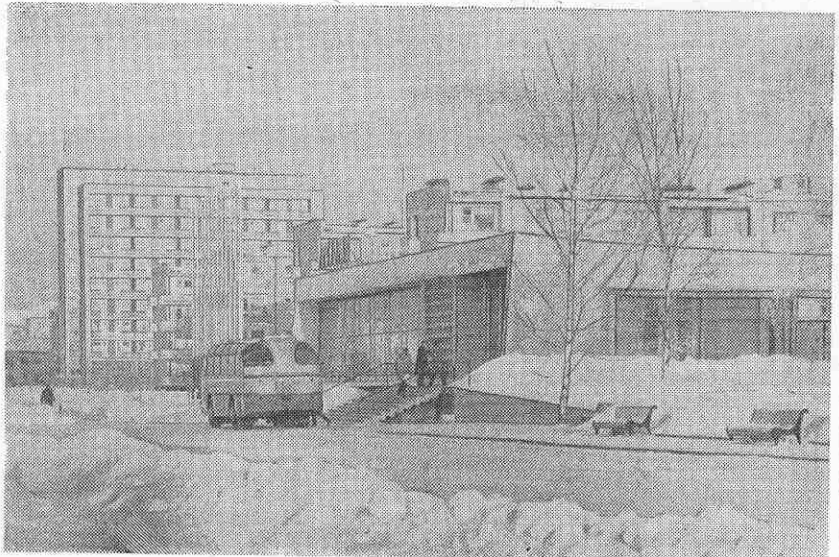
Б. БАННИК,  
кандидат физико-математических наук.

В. ГЛАГОЛЕВ,  
кандидат физико-математических наук.

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

На снимке: Е. Н. Кладницкий поздравляет К. Д. Толстова с успешной защитой.

Фото Н. Печенова.



ЗИМА В ДУБНЕ

Фото Ю. Гуманова



Продолжились сейчас в Дубне Всесоюзный студенческий турнир собрал очень сильный состав. Одесситы В. Тукмаков и М. Подгаец, мичман В. Купрейчик были участниками первенства СССР, где они, как равные, боролись с ведущими гроссмейстерами Советского Союза. Все трое неоднократно с успехом защищали спортивную честь нашей страны на всемирных олимпиадах. Р. Джинджихашвили — чемпион Грузии. На прошедшем недавно в Тбилиси международном турнире он завоевал звание международного мастера. В. Файбисович — чемпион Ленинграда.

## 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. Разуваев (Москва), Р. Ваганян (Ирван), А. Богучава (Тбилиси), А. Бутурюк (Каунас), О. Романюши (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, претендующих на звание чемпиона, на что они способны. На старте оригинальную и смелую игру продемонстрировал Б. Гулько. Набрал 5 1/2 очков в первых семи турах, он возглавил турнирную

таблицу. В непосредственной от него близости находились Купрейчик, Подгаец и Ваганян. 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 Тукмаков стал выигрывать партию за партией. Одна из решающих встреч произошла в 13-м туре, когда Тукмаков, точно отразив опасную атаку Гулько, одержал победу.

Сейчас положение участников выглядит так: впереди трио — Ваганян, Купрейчик и Файбисович. У них по 8 1/2 очка, Гулько и Тукмаков имеют по 7 1/2 и по одной неоконченной партии, причем Тукмаков должен победить, а Гулько в лучшем случае сделать ничью.

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

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

**Г. ФРИДШТЕЙН,**  
главный судья соревнований,  
международный арбитр.

# Спорт

## Юноши победили

В среду, 11 февраля, состоялся очередной тур соревнований по хоккею на приз газеты «Пионерская правда» — «Золотая шайба» и призы ЦК ВЛКСМ «Смена» и «Молодость». Соперниками дубненцев в этот день были хоккеисты из Долгопрудного. Встреча команд на приз «Золотая шайба» была упорной. Когда истекло основное время, на табло была шайба — 2:2. Но эти соревнования проходят по кубковой системе и ничья не бывает. Судьи назначили в каждом повороте по 5 штрафных бросков и гости, и дубненцы забросили по две шайбы. Новым счетом — 4:4. Тогда судьи назначили повторные броски. Институтские хоккеисты из 5 забили 1, а гости — 1 шайбу.

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

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

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

Т. ХЛАПОНИН.

## Коротко о хоккее

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

Начались соревнования хоккеистов на приз газеты «Пионерская правда». Честь нашего города в них защищает команда школы № 6. В воскресенье дубненцы 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 приз газеты «Пионерская правда». В них приняло участие 145 человек.

Общеклассные места распределены следующим образом: I место — школа № 8, II — школа № 4, III — школа № 2, IV — школа № 3.

На дистанции 3 км отличился (мальчики 1956—57 гг. рождения) I место — Смирнов (школа № 3, 12.53), II — Чернышев (школа № 4, 13.00), III — Кириллов (школа № 8, 13.10).

Дистанция 1,5 км: (маль-

чики 1958—59 гг.) I место — Сосунов (школа № 8, 6.49), II — Немудров (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 1 км: (девочки 1958—59 гг.) I место — Решецова (школа № 8, 5.12), II — Калинин (школа № 8, 5.22), III — Смирнова (школа № 8, 5.22).

**В. НОРСАКОВ,**  
главный судья соревнований.

## 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. Андриевская, 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.

18 февраля, в 18 час., в Доме культуры ОИЯИ состоятся лекционные 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.

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

### ТЕМАТИКА:

15 час. — 16 час.  
Лекция «Подлинная 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. Юрсов.

Кабинет политического просвещения ГК КПСС.

## Телевидение

**ПЯТНИЦА, 13 ФЕВРАЛЯ**  
18.05 — Цветное телевидение. «Веселый городок». 18.30 — «Подняти». 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». «Наши соседи». Выпуск 2-й. 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. Передача из Риги. 10.15 — Музыкальная программа. 10.45 — Цветное телевидение. «Палитра». Позиция русского народного костюма. 11.15 — В эфире — «Молодость». На поверхность — молодость страны. Молодежь Латвии. Передача из Риги. 12.00 — «Экран собирает друзей». 13.00 — «Зовут дороги дальние». Турнестетский 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 — «Тим Таллер или продажный смех». Часть 1-я. Передача из Ленинграда. 17.05 — «Летопись полувек». Телевизионный документальный фильм. «Год 1923-й». 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 тов. Гэсом Холлом. 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 нерушимый». День Латвийской ССР. 9.00 — Программа передач. 9.05 — «На зарядку становись». Утренняя гимнастика для детей. 9.15 — Новости. 9.30 — Для школь-

ников. «Будильник». 10.00 — «Музыкальный кюск». 10.30 — В эфире — «Молодость». «Смена». Телевизионный журнал. Передача из Ленинграда. 11.00 — «Эстафета творческих вузов». Концерт артистов Риги и Ташкента. 12.00 — «Мы — коммунисты». «Его дорога жизни». Телевизионный очерк о Герое Социалистического Труда П. Г. Антипове. 12.30 — Для юношества. «Турнир старшеклассников». Передача из Ленинграда. 13.30 — Для воинов Советской Армии и Флота. 14.00 — Решения декабрьского Пленума ЦК КПСС — в жизнь. «Сельский час». 15.00 — Цветное телевидение. Хоккей. Кубок СССР. Полуфинал. Передача из Дворца спорта Центрального стадиона имени Ленина. «Союз нерушимый». Латвийская ССР. Программа Рижской студии телевидения. 17.45 — Выступление первого секретаря ЦК КП Латвии тов. А. Восс. 18.00 — По Латвии. Информационная программа. 18.30 — «Клуб кинопутешественников». 19.30 — Концерт мастеров искусства Латвийской ССР. Передача из Риги. 20.40 — Новости. 20.45 — «Семь дней». Международная программа. 1. Обзор событий недели. 2. Идеологическая экспансия США в странах Латинской Америки. 21.30 — «Тобого» меняет курс. Художественный фильм Рижской кино-

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 тубельке». Начало в 15, 17, 19, 21 час.

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

16 февраля, в 20 часов, в Доме культуры состоится лекция о международном положении. Лектор — кандидат философских наук З. М. Кардашенко.  
Билеты можно приобрести в кассе Дома культуры и в первичных организациях общества «Знание».

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

Дубненский хобби-олимпиада приглашает на работу слесарей, грузчиков муки, рабочих в основное производство.

Оплата труда сдельно-премиальная и повременно-премиальная.  
Обращаться по телефону 81-11. АДМИНИСТРАЦИЯ.