

наибольшей выносливостью... 1962 года... 1963 года... Коротков, начальник ГАИ.

ДЕНЬ ГОРОДА

Дорогу новому... 17 марта... 1963 года... Уклеякина, зав. сберкассой.

ВНЕ

17 марта... «Юные астрономы»... «Музыкальные новости»... «Средиземноморье»...



ЗА КОММУНИЗМ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

№ 34 (1982) | Вторник, 19 марта 1963 года | Год издания 8-й | Цена 2 коп.

Дорогу новому

Дорогу новому... 17 марта... 1963 года... Дубненский городской комитет КПСС и городского совета депутатов трудящихся Московской области.

Товарищи Н. С. Хрущев, Н. В. Подгорный и П. Н. Демичев на Невинномысском комбинате

17 марта на Невинномысском химическом комбинате побывал Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев. Вместе с ним были члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КН Украины Н. В. Подгорный, секретарь ЦК КПСС П. Н. Демичев, председатель Государственного комитета по химии Н. К. Байбаков, а также первые секретари Староинского сельского и промышленного крайкомов партии Ф. Д. Булаков и Н. В. Восенко, Краснодарского сельского и промышленного крайкомов КПСС Г. И. Воробьев и А. И. Качанов, председатель Северо-Кавказского совнархоза В. А. Иванов и другие.



Сотрудники Лаборатории нейтронной физики хорошо знают машинистку Марию Антоновну Буланову. За два года честного и безупречного труда в лаборатории она заслужила всеобщую признательность и уважение. Мария Антоновна с душой выполняет и общественные поручения, она является кассиром кассы взаимопомощи и секретарем товарищеского суда лаборатории. Фото Е. Шабалина

Директор комбината В. П. Победоносцев подробно рассказал о первых успехах молодого производственного коллектива. Первая очередь комбината вступила полностью в строй в конце прошлого года. Коллектив быстро освоил технологию производства и перевыполнил план первых двух месяцев нынешнего года. Примечательно, что невинномысские химики, усовершенствовав своими силами часть оборудования, сумели на 15-20 процентов повысить проектную мощность основных агрегатов и блоков. Товарищ Н. С. Хрущев отметил удачный выбор места для строительства комбината. Здесь рядом имеется природный газ, используемый как для энергетических, так и для технологических целей, обилие воды, наличие свободных и удобных площадей для индустриальной застройки. Важным также, подчеркнул Никита Сергеевич, хорошие климатические условия для жизни людей. Во всем этом заложены большие перспективы для дальнейшего развития Невинномысского комбината. После беседы с руководителями предприятия товарищи Н. С. Хрущев, Н. В. Подгорный, П. Н. Демичев и другие направились в цехи комбината. Товарищ Н. С. Хрущев дружески беседовал с рабочими, инженерами и техниками. Он отметил большую работу, проделанную коллективом химиков и строителей, дал много практических советов. Затем Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осмотрели головное сооружение Невинномысского магистрального канала. На вокзале тысячи жителей города Невинномысска тепло провожали товарища Н. С. Хрущева.

Хороший почин

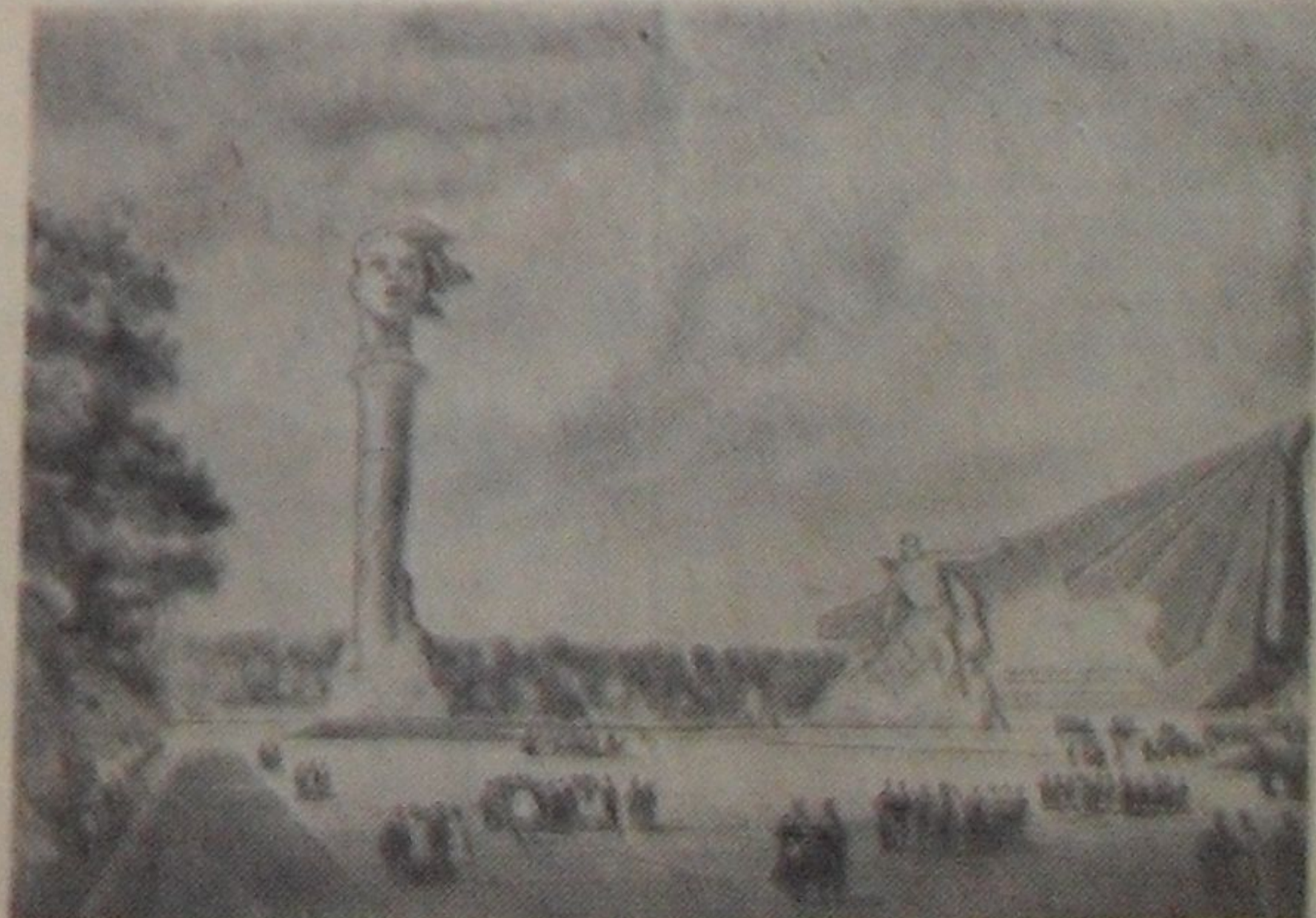
12 марта в доме № 16 по Ленинградской улице состоялось общее собрание квартиросъемщиков. Домоуправ В. Г. Аманьева рассказала собравшимся, как правильно эксплуатировать жилой фонд, о сроках внесения квартирной платы. Тов. Аманьева предложила квартиросъемщикам включиться в социалистическое соревнование за право называться домом коммунистического быта. Предложение домоуправа горячо поддерживают А. Н. Стуханова, С. Ф. Ратникова, Л. П. Спиридонова и другие. Квартиросъемщики единодушно принимают решение бороться за право называться домом коммунистического быта. Жители дома № 16 по Ленинградской улице с 13 марта отказались от услуг уборщицы, по очереди сами убирают лестничные клетки и подвальные помещения. Большую помощь домоуправлению оказывают председатель домового комитета В. Е. Ферафонтова, В. П. Евсюкова, И. Н. Миронов и многие другие. Жители дома № 16 по Ленинградской улице призывают всех дубненцев последовать их примеру.

Массовым тираном

Государственное издательство политической литературы выпустило отдельной брошюрой речь Н. С. Хрущева на встрече руководителей партии и правительства с деятелями литературы и искусства 8 марта 1963 года «Высокая идейность и художественное мастерство — великая сила советской литературы и искусства». (ТАСС)

У теоретиков

На днях в коллективе Лаборатории теоретической физики состоялось собрание, на котором были приняты конкретные социалистические обязательства по каждой группе на первое полугодие 1963 года; утверждены общественными контролерами по торговле Л. Журавлева и В. Мельников; избран новый состав редколлегии стенгазеты «Теоретик» в составе: Л. Соловьева (редактор), Г. Колерова (заместитель). Редколлегия «Теоретик» решила последовать хорошему примеру Лаборатории высоких энергий и Лаборатории нейтронной физики, выпускающим в газете «За коммунизм» свои «Странички», организовывать один раз в квартал «Страничку» на Лаборатории теоретической физики.



МОСКВА. Виднейший советский скульптор Е. В. Вучетич в настоящее время работает над созданием ансамбля — памятника Победы над немецким фашизмом, который будет сооружен на Никольской горе. Монумент Победы посвящен героизму советского народа, его славным сынам, вавшим в боях за Родину. На снимке: фрагмент памятника Победы. Фотохроника ТАСС

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

Выве Верховного Совета РСФСР... 17 марта 1963 года.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР Н. ИГНАТОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР С. ОРЛОВ.

Сообщение ТАСС

«Марс-1» в полете

17 марта с межпланетной станцией «Марс-1» была установлена радиосвязь. Приемная станция была принята на межпланетной радиосвязи с космическим аппаратом «Маринер-2», опубликованную в американской печати. На 9 часов московского времени 17 марта станция «Марс-1» имела следующую астрономическую координату: прямое восхождение — 7 часов 34 минуты, склонение — 26 градусов 53 минуты. Скорость удаления станции от Земли равна в настоящее время 16,25 километра в секунду.

Талантливый ученый

Войнах методических вопросов, связанных с регистрацией гамма-квантов высокой энергии. Гайдарович Гайдаровича отличает от хороших промышленных специалистов умение создавать парный магнитный спектрометр с высоким разрешением для измерения энергии гамма-квантов.

ПРИДУЖАИИ исследований свойств газоразрядных счетчиков, он теоретически обосновал и затем осуществил практический метод управляемого импульсного питания счетчиков. Благодаря этому тайгеровский счетчик оказался возможным эффективно использовать в экспериментах на ускорителях. Новая методика позволила выполнить ряд экспериментов, которые ранее были недоступны. Так была проведена сложнейшая работа по измерению корреляции поляризации протонов. В этом опыте требовалась одновременная регистрация трех расщеплений протонов.

Насколько нетривиальным было выполнение этого опыта видно хотя бы из того, что некоторые видные физики нашей лаборатории считали проведение его невозможным. Гидроконическая система, содержащая сотни тайгеровских счетчиков, работающих в режиме управляемого импульсного питания, с успехом были использованы Талкинским и его сотрудниками в труднейших опытах по исследованию поляризации протонов отдачи при рассеянии пи-мезонов на водороде, поисках аномального взаимодействия мюонного нейтрино. Выполненные эксперименты ярко продемонстрировали достоинства созданных Талкинским гидроконических систем.

Алексей Алексеевич является одним из пионеров исследования свойств искровой камеры, где ему удалось достичь больших успехов в создании камер, позволяющих с большой точностью проследить путь частицы.

Современный научный эксперимент требует коллективных усилий талантливых людей различных квалификаций. Работа в группе, руководителем которой является Талкин, приводит к разносторонней деятельности каждого человека. Она требует всего человека, всей его работы и жизни. Поэтому довольно часто случалось, когда добившийся известных научных успехов научный сотрудник не прерывает активности в других сферах деятельности, в общественной жизни. Но таков А. А. Талкин. Успешная научная работа сочетается у него с постоянным и самым деятельным участием в общественно-партийной жизни Института и города. На каких только участках по работам Алексея Алексеевича! Всесоюзный прокатант, член комитета комсомола Института, член партийных комитетов лаборатории и Института, член секции туризма и совета Дома ученых, первый общественный «директор» любительской студии «Дуэтизм», конструктор лыжного трамплина, прораб строительства «банка» на Черной реке и т. д. С студентской скамьи он много занимается философскими вопросами. От оригиналь-

ных выступлений на университетских семинарах до оригинальных работ — таков путь Талкина в этой области. И опять черед философские кружки и семинары он оказывает активное влияние на развитие этих вопросов в лаборатории и Институте.

Интересно обобщено с ним во время обсуждений, за спором у доски, на научном семинаре, Остроге обсуждение, критический склад ума Алексея Алексеевича способствуют профессиональным вопросам и, как всегда на научных семинарах, «достается» не только молодым, но и маститым.

Перед талантливым ученым стоят новые, еще более трудные и интересные задачи. Пожелаем же ему новых успехов, как это сделали недавно члены Ученого совета Лаборатории высоких энергий, на заседании которого А. А. Талкин был единогласно избран к присуждению степени доктора физико-математических наук.

**И. ВАСИЛЕВСКИЙ,
Л. ЛАПИДУС,
Ю. ПРОКОШКИН,
Р. СУЛЯЕВ,**
сотрудники Лаборатории ядерных проблем.

Строительство коммунизма в СССР и развитие сельского хозяйства

ПЯТЫЙ ТОМ ДОКЛАДОВ И ВЫСТУПЛЕНИЙ Н. С. ХРУЩЕВА ПО ВОПРОСАМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Государственное издательство политической литературы издало пятый том докладов и выступлений товарища Н. С. Хрущева «Строительство коммунизма в СССР и развитие сельского хозяйства». В него включены выступления и письма с февраля по октябрь 1961 года.

После январского Пленума Центральный Комитет КПСС принял решение о проведении совещаний передовиков сельского хозяйства по основным зонам Советского Союза для обсуждения конкретных мер по увеличению производства продуктов земледелия и животноводства. В пятом томе публикуется речь товарища Н. С. Хрущева на совещании передовиков колхозов и совхозов Центральной черноземной зоны Российской Федерации 11 февраля 1961 года «Опираясь на передовой опыт и достижения науки, добиваться общего подъема сельского хозяйства».

В книгу включена речь, произнесенная Н. С. Хрущевым на совещании передовиков сельского хозяйства нечерноземной зоны РСФСР 23 февраля «Повышать уровень руководства сельским хозяйством». Публикуются также речи на совещаниях передовиков сельского хозяйства Урала и Сибири.

Высоких правительственных наград за успехи в развитии земледелия и животноводства удостоены Свердловская и Курганская области. В томе публикуются речи Н. С. Хрущева на торжественных заседаниях в Свердловске и Кургане, посвященных вручению ордена Ленина этим областям.

Новым заданием колхозов и совхозов, внесенных замечательную страницу в историю нашей Родины, посвящены речи Н. С. Хрущева на совещаниях передовиков сельского хозяйства Центрального края и Казахской ССР.

В пятом томе опубликованы Записка в Президиум ЦК КПСС «О некоторых итогах зональных совещаний по вопросам сельского хозяйства» и Записка в Президиум ЦК КПСС «О некоторых неотложных задачах в области сельского хозяйства».

В книгу включены приветствия товарища Н. С. Хрущева звенскому колхозу «Красное знамя» Дмитровского района Орловской области П. Е. Сапунову, звеньевой совхоза «Надеждинский» Свердловского района Пензенской области Любе Перегуловой, механизаторам-кукурузоводам колхоза «Первое мая» Шилькинского района Читинской области А. Г. Глишечникову и Н. Р. Суханову, колхозникам и колхозницам села Шляховая Берлинского района Винницкой области и колхозникам сельхозартели имени Ленина Лесковского района Кабардино-Балкарской АССР.

В выступлениях и письмах товарища Н. С. Хрущева, собранных в пятом томе, вскрыты богатейшие резервы колхозов и совхозов, указаны пути дальнейшего улучшения руководства сельским хозяйством страны.

(ТАСС)

В партком Института

15 марта состоялось заседание парткома Института, на котором обсуждались итоги работы агитаторов в Свердловской и Курганской областях РСФСР и местные Советы трудящихся в партийной организации Института по оказанию помощи отделению им. Свердлова «Талдом» и ученикам школы сельского хозяйства Х.

Заместитель секретаря парткома И. Логанов подчеркнул, что агитаторы должны поддерживать Институт, а не лезть в большую работу.

Хорошо работали агитаторы, которые находились в отделе (зав. агитатором В. Макаев) в Доме ученых (зав. агитатором А. Моисеевич) и в Доме культуры (зав. агитатором Е. Яков).

В результате активной деятельности агитаторов в трех избирательных участках день выборов уже к 11 часам 85 процентов избирателей подписали свою гражданскую выборку на закрепленных и партийными организациями, в которых прошли организованные голосованиями.

Отмечая хорошую работу агитаторов в период подготовки проведения выборов в учреждениях, необходимо продолжать работу агитаторов среди молодежи, партийный комитет Института должен обеспечить работу агитаторов, всемерно помогая им в выполнении их обязанностей.

Несмотря на то, что в Свердловской области и в Курганской области агитаторы, всемерно помогая им в выполнении их обязанностей, добились хороших результатов, необходимо продолжать работу агитаторов, всемерно помогая им в выполнении их обязанностей.

Информация о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области, а также о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области, а также о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области.

Информация о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области, а также о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области, а также о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области.

Информация о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области, а также о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области, а также о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области.

Информация о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области, а также о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области, а также о работе агитаторов в Свердловской области и в Курганской области.

ПО ВАШЕ охоте косолапый медведь — зверюшка на наших лыжах. Все с интересом наблюдает за красавцем, попой для наших краев вид спорта. Сами же лыжники много думают о хорошем знаке, один — как старшего спортсмена, другое — как одного из старших научных сотрудников Лаборатории ядерных проблем. Это фамилия известного физика, работающего в области физики высоких энергий как в Советском Союзе, так и за границей. Это — Алексей Алексеевич Талкин.

Разносторонность интересов, научная смелость, подкреплённая бесспорным талантом и густыми знаниями, привлекательность — вот основные черты А. А. Талкина.

Еще в Московском инженерно-физическом институте, который Талкин окончил в 1950 году, он активно интересовался и теоретической физикой, и философскими вопросами, и статистикой. Широко развернулся талант Талкина в его исследованиях в области физики высоких энергий, которые он систематически продолжает в Дудно с 1951 года.

Оригинальная постановка опытов, смелость в решении труднейших задач, активное влияние на различные области научно-организационной и общественной жизни лаборатории — вот черты, которые привели к высокому авторитету Алексея Алексеевича.

Имя Талкина вошло в науку вместе с результатами выполненного им исследования механизма рождения нейтральных мезонов при отскокивании нуклонов с цуклонами. Лишь очень фрагментарно и со значительной худшей точностью были изучены эти процессы до работ Талкина и его товарищей. Успех исследований был обеспечен благодаря оригинальному решению ряда труднейших задач.

Лучшие агитаторы

В дни избирательной кампании партийная организация Лаборатории высоких энергий отвечала за массово-политическую работу на агитпункте избирательного участка № 25. Бригады и агитаторы дежурили на агитпункте, проводили большую массово-политическую работу на местах — на квартирах у избирателей, в общежитиях.

Бригады агитаторов С. И. Соловьев и в красном уголке общежития по Мухомовой, № 11 организовала встречу молодежи, проживающей в общежитии, с начальником ОЖКХ Ф. И. Маркеловым. После этой беседы много было сделано по улучшению бытовых условий жизни общежития. Здесь же состоялась лекция о социалистической законности, с которой выступил прокурор Н. В. Косилов.

В общежитии по Мухомовой, № 6 агитатором работала Алла Чванникова. С ее активным участием был проведен вечер молодых избирателей, на котором с концертом выступили учащиеся музыкальной школы. А коммунист Н. С. Маркин провел много интересных бесед о кандидатах и депутатах.

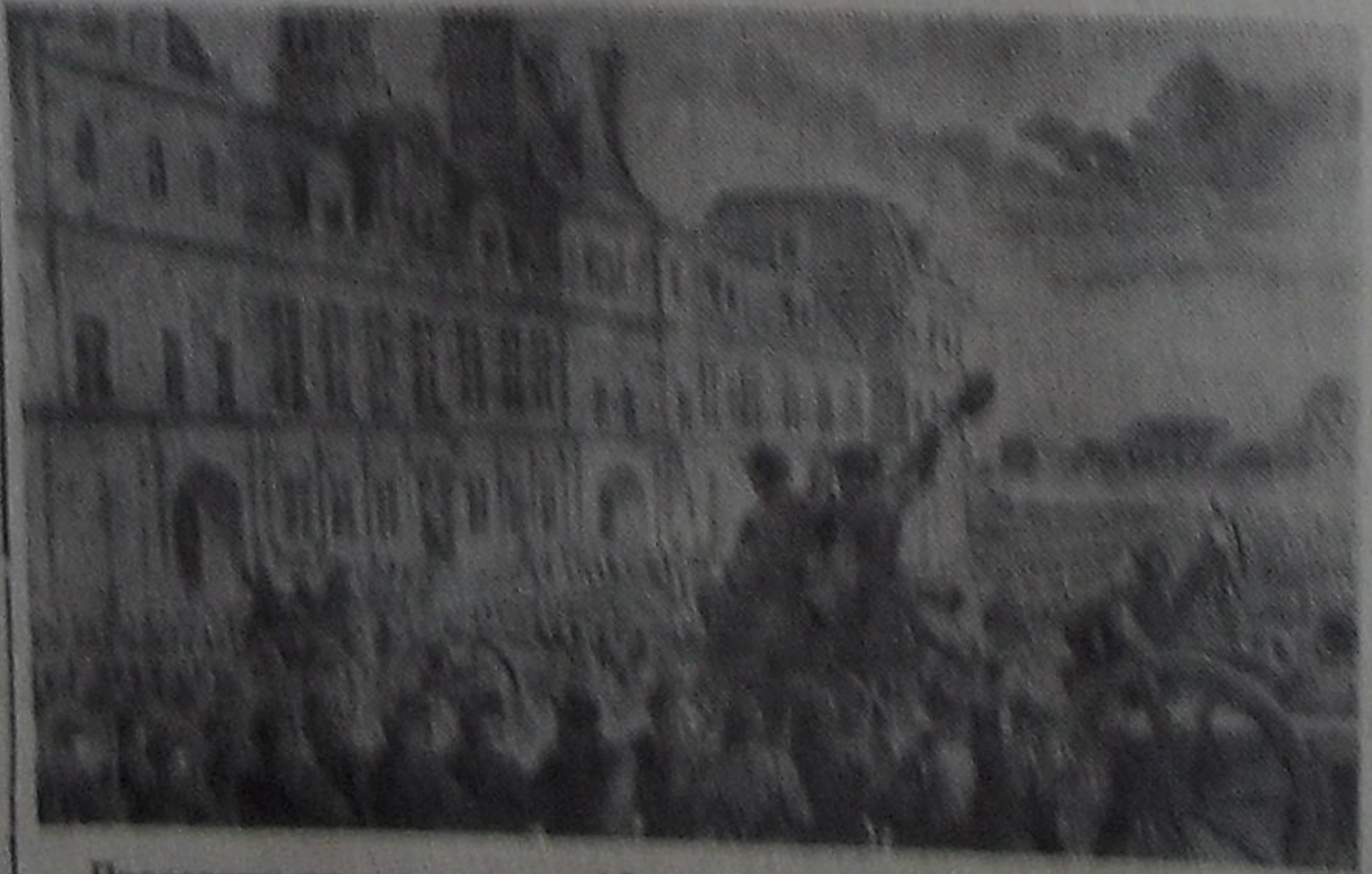
Активное участие в работе агитпункта принял агитатор Н. В. Шариков. Он подготовил и выпустил фотоагитку. Большое уважение избирателей завоевали в эти дни бригады агитаторов В. Муравьев, П. Смирнов, В. Слесарев, Л. Прохоров, С. Русаков, А. Соловьев и многие другие.

Желанными гостями у избирателей были агитаторы Л. Мисникова, Т. Крышинец, Г. Иванов, Э. Старикова, Е. Терехова, В. Левинкин, В. Киселева и многие другие.

Сейчас долг партийной организации — закрепить достигнутые успехи и на отдельных участках продолжать массово-разъяснительную работу.

В. МАЖУЛИН.

В дни Парижской коммуны



Пролетарская революция 18 марта 1871 года во Франции. Фотохроника ТАСС

В парткоме Института

10 марта состоялось очередное заседание парткома Института, на котором обсуждались итоги работы агитаторов и их подготовка к проведению выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы Советского Союза. В работе участвовали руководители Института, представители местных Советов, а также агитаторы. Заместитель секретаря парткома И. Логанов рассказал о том, как агитаторы лабораторий и отделов Института проводили большую работу. Особенно хорошо работали агитаторы, которые находились в школе № 4 (зав. агитпунктом В. Макушев), в Доме ученых (зав. агитпунктом А. Майсенко) и в Доме культуры (зав. агитпунктом В. Барсков).

В результате активной деятельности агитаторов на трех избирательных участках уже к 13 часам 85 процентов избирателей выполнили свой гражданский долг: выбрали на закрепленных за партийными организациями участках прошли организованно и с хорошими результатами.

Отмечая хорошую работу агитаторов в период подготовки и проведения выборов и учитывая необходимость продолжения работы агитаторов среди населения, партийный комитет постановил: партийным организациям лабораторий и отделов, агитаторам постоянно проводить агитационно-массовую работу по месту жительства населения индустриальной части города на закрепленных участках и на агитпунктах; партийным бюро лабораторий и отделов глубоко интересоваться содержанием работы агитаторов, всячески поощрять и делать достоянием всех агитаторов опыт работы лучших; партийному комитету Института выделить и закрепить за партийными организациями агитаторов, организовать постоянно действующий семинар для агитаторов и др.

Информацию о шефской работе сделал председатель шефской комиссии И. Нехаевский. Он отметил, что план шефской работы на 1962—63 годы по отделению им. Свердлова и училищу механизации № 10 выполнен. Отдел шефская комиссия в своей практической деятельности сумела добиться резкого повышения экономических результатов в целом по отделению им. Свердлова и училищу механизации № 10. Шефская помощь была направлена, главным образом, на ликвидацию узких мест в производстве.

Для того, чтобы координировать действия по оказанию шефской помощи сельскому хозяйству, партийный комитет утвердил постоянно действующую партийную комиссию из 9 человек. Председатель этой комиссии Г. Бана, а его заместители С. Соловьев и Б. Воронов. Утвержден и план шефской работы на осенне-летний период.

Красоту родного города

Раздумья художника

В быту стало неуютно для всех. Везде найдется что-то, что мешает приобретению красивой, тяжелой и легкой, остро напоминающей о былом, но сомнительной продукции в «золоченом» оформлении.

Простота строения, яркость и выразительность форм, отсутствие обихода, керамическая отделка народных промыслов и т.д. больше привлекают нас при оформлении быта.

Еще больше таких недочетов во внешнем оформлении города в левобережной части, где некоторые из немногочисленных уличных транспарантов (например, на улице Ленина) вряд ли вызовут эстетическое наслаждение своим мрачным колоритом и неуверенным рисунком. Безвкусные, аляповатые витрины для афиш неприглядно смотрятся как на улице, так и перед самым очагом культуры — клубом «Дружба».

А лучше ли оформлены интерьеры самих наших очагов культуры — клубов и читален, школ и кафе, тех помещений, которые своим видом должны прививать нам всем правильный эстетический вкус.

Разве присутствует, например, художественное чутье в оформлении ресторана на фабрике-кухне, где прекрасная современная мебель уживается с мешаниной развешенными на стенах картинами? (Над буфетной стойкой три вплотную друг к другу!). Это, не говоря уже о самом «содержании» этого зала, достаточно освещенного в газете.

Все эти недочеты в вопросе оформления Дубны, города молодости и города будущего, очень мне кажутся, досадны.

Что можно и нужно сделать, чтобы исправить это, а

следовательно, чтобы город стал еще лучше, еще краше? Вероятно, только одно: привлечь к делу оформления родного города многочисленную общественность и по опыту городов Прибалтики и других наших республик (где даже введена должность главного художника города!) создать при горисполкомах на общественных началах комиссию по внешнему и внутреннему оформлению, как на людей, имеющих художественное образование, так и из энтузиастов-любителей, глубоко понимающих широкое внедрение искусства в быт.

Создание такой комиссии, а может, даже и общественной художественно-архитектурной мастерской при главном архитекторе города, обеспечило бы целенаправленность в опросе создания, при широком обсуждении общественностью как эскизов постоянного и праздничного оформления интерьеров, улиц, площадей, так и проектов малой архитектуры: киосков, витрин, павильонов, садово-паркового и пляжного оборудования, детских грибков, беседок и т. д., включая, мне кажется, и такие «мелочи», оказывающие также бесспорное влияние на правильный эстетический вкус, как эскизы сувениров города: эмблему-значок, набор открыток с видом города.

Желательно, чтобы художники и представители общественных организаций высказали свое мнение по этому вопросу.

Ю. СОСИН, художник.

Утверждены новые правила приема в высшие учебные заведения страны на 1963 год. В 1963 году в высшие и средние специальные учебные заведения будет принято 1 миллион 700 тысяч человек, то есть на 140 тысяч больше, чем в прошедшем году. Только в вузы страны будет принято 756 тысяч студентов. Основное требование, которое предъявляется молодежи при поступлении в вуз или техникум, — это глубокие и прочные знания. Чтобы наиболее объективно подойти к оценке знаний, новые правила приема в отличие от прошлых лет предусматривают наряду с учетом результатов вступительных экзаменов и общий уровень подготовки, полученной в средней школе. При зачислении в вуз будут приняты во внимание общий средний «балл» документа об образовании и оценки, имеющиеся в аттестате по профилирующим дисциплинам для той или иной специальности, избранной поступающим в вуз.

Это новое положение правил приема будет стимулировать еще более прилежное учение в средней школе и даст возможность привлечь в вузы в условиях широкого конкурса наиболее способную и трудолюбивую молодежь.

Как и прежде, вне конкурса при успешной сдаче вступительных экзаменов на дневное, вечернее и заочное обучение принимаются участники Великой Отечественной войны, войны, демобилизованные из Советской Армии и Флота, перелетчики производства, проработавшие на практической работе не менее двух лет, а также направленные на обуче-

Новое в правилах приема в вузы

ние по путевкам предприятий промышленности и сельского хозяйства. При этом предпочтение отдается тем производителям, характер работы которых соответствует избранной в вузе специальности.

Вместе с тем правила приема гарантируют не менее двадцати процентов мест для выпускников средней школы. На обучение без отрыва от производства вне конкурса будут зачисляться лица, окончившие технические училища на отлично, работающие по своей профессии и желающие продолжить образование по родственной специальности. На заочные факультеты и отделения педагогических институтов вне конкурса принимаются лица, окончившие одноступенчатые педагогические курсы или педучилища и направленные на учение органами народного образования.

Так же, как и в прошлом году, воинам Советской Армии и Военно-Морского Флота, заканчивающим срочную службу, по усмотрению командования будут предоставляться краткосрочные отпуска для сдачи вступительных экзаменов. Военнослужащие, успешно сдавшие приемные экзамены и зачисленные в институт, будут досрочно увольняться в запас.

В связи с ратификацией Советским Союзом международной конвенции о борьбе с дискриминацией в области образования в новые правила приема включен пункт, по которому все иностранные граждане, проживающие в СССР, принимаются в учебные заведения наравне с советскими гражданами на общих основаниях, пользуются всеми правами и несут обязанности студентов в соответствии с уставом учебного заведения.

На снимке: закройщик комбината бытового обслуживания индустриальной части города Алексей КУРАКИН — один из лучших мастеров ателье по пошиву мужского и дамского пальто. Его продукция всегда хорошего и отличного качества.

По следам неопубликованных писем
Меры приняты

В редакцию газеты поступило письмо, рассказывающее, что работники дубненского автохозяйства недостойно вели себя в кафе-столовой левобережья. Председатель месткома автохозяйства оскорбил дружинника Г. Ф. Горюдина.

Это письмо редакция направила на принятие мер.

«Поступок начальника гаража Н. Ф. Седова, и. о. главного инженера А. В. Давыдова, председателя месткома Н. Н. Трененкова», — отвечает редакция начальника автохозяйства В. П. Смирнов, — был обсужден на партийном собрании. Учитывая обещание вышеперечисленных товарищей, что подобных случаев больше не повторится и учтя их извинения перед работниками кафе-столовой, партийное собрание постановило: А. В. Давыдову и Н. Ф. Седову поставить на вид, а Н. Н. Трененкова предупредить».

По этому же письму заместитель начальника отдела милиции Е. Ф. Бландин сообщил редакции:

«За непременные должных и своевременных мер к Н. Н. Трененкову, который допустил оскорбление Г. Ф. Горюдина, участника уполномоченный А. Г. Ципляк предупрежден».



В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО

Древесина соперничает с металлами

Новые технологии подшипниковых материалов пресованных отходов разработали советские ученые (Ленинград). Эта продукция может быть использована древесина любых пород. А для масляной пропитки — различные смазочные материалы обработанные масла двигателей внутреннего сгорания. Подшипниковые узлы из древесины надежны, долговечны и экологичны. Они в пять раз износоустойчивее бронзовых и обладают коэффициентом трения. Одна тонна пресованной древесины заменяет четыре тонны бронзы. (ТАСС)

Крыша из бумаги

Вместо привычного черной черепицы, эту крышу трудно было бы отличить от настоящей. Она гофрирована, состоит из листов одинакового размера. Сделана эта крыша из смеси бумажных и картонных отходов, склеиваемых собой смесью эмульсионной и акриловой смолы. Крыша из бумаги очень легка и не требует сложной стропил и обрешетки, кроме того, бемит намного дешевле. Этот инновационный материал начал выпускать Ленинск-Кузнецкий завод строительных материалов в Кузбассе.

Грузовик-малюшка

В СССР создан опытный образец мотокара «МК-7». Это самый маленький четырехколесный грузовичок в стране. Мотокар имеет все, как у настоящего большого автомобиля. Мотокар имеет в движение двигателем, мощность которого 12 лошадиных сил. В закрытой кабине могут свободно расположиться два человека. Грузовик вмещает 400 килограммов груза. В следующем году машина будет проходить испытания. (ТАСС)

По следам выступлений газеты

„Помочь студентам-заочникам“

Так называлась статья тов. Г. Забиякина, опубликованная в 17 номере нашей газеты. Начальник отдела кадров Института тов. Н. Терехин сообщил редакции, что для улучшения руководства работой по повышению общеобразовательного, производственно-технического уровня кадров Института создана постоянно действующая центральная комиссия под председательством И. Н. Семеновича. Комиссии содействия научной подготовке, производственно-технической и общеобразовательной учебы созданы также во всех лабораториях.

В комиссии включены представители общественности. Комиссии усилят контроль за учебной работой, обучающихся в заочных и вечерних учебных заведениях, а также в дубненском учебно-консультационном пункте Всесоюзного заочного энергетического института и будут оказывать содействие в вы-

боре студентами специализации и получении углубленных знаний по выбранной специальности. В период набора в учебные заведения комиссии будут заниматься отбором и направлением сотрудников в вечерние и заочные учебные заведения, а также в УКИ ВЗЭИ.

Поскольку статья тов. Забиякина содержит много дискуссионных положений, требующих внимательного изучения, намечено ее обсуждение на одном из заседаний постоянно действующей центральной комиссии содействия научной подготовке, производственно-технической и общеобразовательной учебы, на которое будут приглашены руководители УКИ ВЗЭИ.

Дирекция Института при представлении заявки от руководства УКИ ВЗЭИ примет все возможные меры в оказании помощи по оборудованию учебных лабораторий в новом здании учебно-консультационного пункта.

Закрепить успехи, достичь новых рубежей

В декабре 1961 года была создана единая организация ДОСААФ Объединенного института. За этот короткий срок она окрепла, численно выросла.

Выполняя решения XXII съезда КПСС и принятой на нем Программы партии по укреплению оборонной мощи социалистического государства, комитет ДОСААФ и первичные организации лабораторий и отделов предельно значительную работу по подготовке технических кадров для нужд народного хозяйства и обороны страны. В течение 1962 года более 20 процентов членов ДОСААФ Института получили техническую специальность.

В 1962 году подготовлено: шоферов — 138, мотоциклистов — 145, водителей мотолодок — 30, радистов — 5, разрядников по стрелковому и радиоспорту — 31 и ряд специалистов других видов спорта.

Дубненская городская организация ДОСААФ заняла первое место в области, за что награждена переходящим Красным знаменем. В этом имеется большая заслуга и организации Института.

В 1963 году неслыхано начата подготовка технических кадров. В настоящее время занимается две группы шоферов — 36 человек, три группы мотоциклистов — 80 человек.

Проведены соревнования по пулевой стрельбе в честь 45-й годовщины Советской Армии и Флота как внутри лабораторий, так и между первичными организациями Института и ленобережскими организациями. В. Андерс (Лаборатория ядерных проблем) выполнил норму первого разряда, 19 человек выполнили нормы третьего разряда. И январе этого года несколько десятков человек выполнили задание по прыжкам с самолета, а Игорь Влохинцев, Эдик Владимиров и Вячеслав Русаков выполнили нормы третьего спортивного разряда по парашютному спорту.

Хорошо работает наши общественники П. Солнцев, который награжден высшей наградой ЦК ДОСААФ «Знаком почета», В. Коломин, Н. Крылов, И. Судимов, С. Воробьев, А. Велов, С. Гуманцева, В. Моисеенко, В. Гетман, В. Жидков, В. Вратолобов, В. Киселев, А. Шмаков и другие.

Членам ДОСААФ Института есть где заниматься. У нас пре-

Зарубежная хроника

Возле мазанара людей — каждый третий житель земли — страдает от голода, причем половина из них не имеет никаких шансов выжить в обреченной на гибель. Эти цифры приводились на состоявшемся в Риме чрезвычайном заседании Организации Объединенных Наций по вопросам продовольствия и сельского хозяйства (ФАО).

34 процента населения Греции в возрасте старше 10 лет и 38 процентов крестьян неграмотны в стране. На нужды просвещения в прошлом году было израсходовано всего 1,4 процента национального дохода. Но уровень этих расходов Греция находится на одном из последних мест в мире.

За Коммунизм, 4 стр.

Вторник, 19 марта 1963 года

Адрес редакции: г.р. Дубна, Советская, 11. Телефон: редактор — Институт, 2-81, общий — городской АТС 76-93 и 74-73. Дни выхода газеты — вторник, четверг и пятница.

Дубненская типография отдела издательства и полиграфической промышленности Московского областного Управления культуры.

рубежей

красный радиостуд, оборудованный всем необходимым для занятий, в котором можно получить специальность мастера по ремонту радио и телевизионной аппаратуры, радиста-оператора и телеграфиста. Заключаются установка коллективной радиостанции. Работают кружки по подготовке шоферов, мотоциклистов, парашютистов, стрелковая секция.

Надо сказать, что еще мало людей посещают занятия в этих кружках и особенно мало молодежи, а городской и институтский комитеты ВЛКСМ недостаточно работают среди комсомольцев и молодежи по привлечению их в кружки для получения технических специальностей.

Комитету ДОСААФ большую помощь в работе и создании материально-технической базы оказывают дирекция и партком Института.

Вторая конференция ДОСААФ Института вызвала на социалистическое соревнование в 1963 году передовую организацию области — организацию ДОСААФ ленобережья.

Партийным, комсомольским, профсоюзным организациям необходимо оказать практическую помощь комитетам ДОСААФ лабораторий в работе по подготовке технических кадров, и особенно в охвате членством ДОСААФ — 80 процентов работающих (этот показатель ни одной лабораторией еще не выполнен).

При активной помощи партийных, комсомольских организаций мы сможем выполнить стоящие на 1963 год задачи по военно-массовой и спортивной работе.

В. КРАСНОСЛОВЦЕВ,
председатель комитета ДОСААФ
Объединенного института.

У наших друзей

В этом году химическая промышленность Болгарии увеличит производство на 21 процент по сравнению с минувшим годом. Она даст народному хозяйству 875 тысяч тонн минеральных удобрений, несколько сот тысяч тонн серной и соляной кислоты и много других химических продуктов. В республике вступит в строй также крупная предпринятая химической промышленности, как азотно-туковый завод в Стара-Загора, первая очередь нефтеперерабатывающего завода в Бургасе и завод олефинизатора.

Румынские вагоны пользуются большим спросом в разных странах. Они отличаются совершенством конструкции и обеспечивают перевозку грузов со скоростью до 120 километров в час.

За последние пять лет из Румынии экспортировано около 11.000 товарных вагонов и цистерн.

В окрестностях города Вац, к северу от Будапешта, возник еще один промышленный гигант Венгрии — Дунайский цементно-известковый комбинат. Это — крупнейшая новостройка второй пятилетки. После введения в строй он будет давать более миллиона тонн цемента в год, т. е. примерно меньше всего нынешнего производства в стране. Комбинат сыграет огромную роль в ускорении темпов жилищного строительства. По своей мощности новый комбинат — один из крупнейших в Европе.

Для юных аквариумистов

В нашем городе много юных аквариумистов, которые часто обращаются к нам за советами, как сделать аквариум, где достать рыбок и корм.

Чтобы помочь ребятам, совет детского клуба «Звездочка» в среду, 20 марта, в 8 часов вечера организует собрание юных аквариумистов города. Перед выступит опытный аквариумист М. М. Лебедев. Он расскажет о том, что надо знать начинающему аквариумисту и ответит на интересующие вопросы.

На этом же собрании будет избран оргкомитет и коллекция аквариумов, которые займется организацией общества «Клуб аквариумистов».

Приглашаем юных любителей аквариума, институтской и ленобережской частей города прийти на это собрание в клуб «Звездочка» (Инженерная ул., дом № 13).

СОВЕТ КЛУБА.

Влестящая победа советских хоккеистов



В Стокгольме закончился чемпионат мира по хоккею с шайбой. Советские хоккеисты в трудной борьбе отстояли честь своей Родины, завоевав звание чемпиона мира в Европе.

На снимке: сборная команда СССР по хоккею с шайбой. Сидят (слева направо) — Ю. ПАРАМОШНИН, Ю. ВОЛКОВ, Э. ИВАНОВ, Б. ЗАЙЦЕВ, В. КОНОВАЛЕНКО, В. ДАВЫДОВ, В. КУЗЬМИН, И. ЛОНТЕВ; стоят —

А. АЛЬМЕТОВ, В. ЯКУШЕВ, Л. ВОЛКОВ, В. МАЙОРОВ, А. РАГУЛИН, В. АЛЕКСАНДРОВ, В. СТАРШИНОВ, С. ПЕТУХОВ, Е. МАЙОРОВ.

Фото В. Уи Да-сина.
Фотохроника ТАСС

Из зала суда

Справедливый приговор

13 марта в клубе «Дружба» выездная сессия дубненского народного суда рассмотрела уголовное дело Федоровой М. Т. Зал суда был переполнен, да это и неудивительно, т. к. Федорова совершила такое преступление, которое совершенно недопустимо в наше время. Эта женщина, не имеющая ни одного класса образования, в антисанитарных условиях произвела женщинам криминальные аборты, превратив это занятие в источник дополнительного дохода.

Поведение Федоровой и тех женщин, которые подвергали свою жизнь опасности, или к ней, бывало возмущение всего

зала. Хотя наше законодательство и не предусматривает уголовной ответственности в отношении Хошиновой, Веляковой и Шарановой, однако коллективы, в которых они работают, обязаны строго осудить их. Что заставило этих женщин прибегать к помощи этой аناхарки? У нас прекрасные больницы, опытные врачи, новейшее медицинское оборудование. Наша партия и правительство освободили женщин от уплаты за искусственное прерывание беременности, с оплатой у кого небольшая зарплата периода нетрудоспособности.

Коллектив детских яслей № 1, в котором работала Федорова, с гневом осудил ее поступок. Выступавшая в качестве общественного обвинителя от коллектива М. В. Гуринова требовала строго наказать Федорову за совершенное ею преступление. Присутствующие в зале одобрили ее выступление.

Народный суд при вынесении приговора учел большую опасность преступных действий Федоровой и определил ей наказание в 3 года лишения свободы.

Г. ВАРГАНОВА,
П. БОНДАРЕВ,
народные заседатели.

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Лаборатория ядерных проблем

29 марта 1963 года, утреннее заседание:
в 11 часов, на совещание ученой степени кандидат наук Ю. П. ИВАНОВ на тему: «Исследование радиационного захвата нейтронов с энергией до 50 кэВ»;

в 12 часов, на совещание ученой степени кандидат физико-математических наук И. В. ЯКОВЛЕВОЙ на тему: «О деполаризации мю-мезонов в конденсированных средах».

Вечернее заседание, 13 часов, на совещание ученой степени кандидата технических наук Г. ИНДРАШИ на тему: «Получение пучков тяжелых ионов на циклотроне».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке лаборатории ядерных проблем.

Железничкова Уляна Ивановна, прож. г. Дубна-1, Коммунистическая улица, дом № 3, возбудит дело о разводе с Анашиным Виктором Ивановичем, прож. там же.

Дело будет рассмотрено в Дубненском городском суде. Московский областной суд.