

# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 99 (263)

Суббота, 11 декабря 1965 года

Год издания 3-й

Цена 2 коп.

## СЕДЬМАЯ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

7 по 9 декабря в Москве ра-  
ботала седьмая сессия Верховно-  
го Совета СССР.

Сессия заслушала доклад за-  
седателя Совета  
Председателя Совета  
Государства СССР, председателя  
Совета Н. К. Байбакова  
о выполнении государственного  
плана развития народного  
хозяйства СССР за 1964 год,  
доклад министра  
Государства СССР депутата В. Ф.  
Иванова «О Государственном  
бюджете СССР на 1966 год и об  
исполнении Государственного  
бюджета СССР за 1964 год», а  
также одобрила: члена Бюджет-  
ной комиссии Совета Союза депу-  
тата И. В. Капитонова, председа-  
теля Бюджетной комиссии Совета  
Народного хозяйства СССР  
и Председателя Экономиче-  
ской комиссии Совета Нацио-  
нальностей депутата Г. П. Бу-

Слово предоставляется депута-  
ту А. И. Микояну. Он говорит:  
Товарищи депутаты!

Как вам известно, мне в прош-  
лом месяце исполнилось уже 70  
лет. Пошел восьмой десяток. Мож-  
ет быть, многие и не знают,  
но оноло трех лет тому назад мне  
была сделана операция и я тя-  
жело болел. Все это, конечно,  
сказывается.

Переносить большую нагрузку  
в работе становится труднее, осо-  
бенно на посту Председателя  
Президиума Верховного Совета  
СССР, что к тому же требует ча-  
стных и длительных поездок.

В силу вышесказанного, есте-  
ственно, я как член Централь-  
ного Комитета КПСС обратился в  
Президиум ЦК своей партии и  
попросил его согласия выступить  
перед вами с предложением об  
освобождении меня от обязанно-  
стей Председателя Президиума  
Верховного Совета СССР.

ЦК партии согласился со мной.  
Теперь я прошу вас, уважае-  
мые товарищи депутаты, согла-  
ситься с моей просьбой и осво-  
бодить меня с поста Председа-  
теля Президиума Верховного Со-  
вета СССР.

По этому вопросу выступил  
Первый секретарь ЦК КПСС, депу-  
тат Л. И. Брежнев.

Верховный Совет СССР удов-  
летворил просьбу А. И. Микояна  
и освободил его от обязанностей  
Председателя Президиума Вер-  
ховного Совета СССР. А. И. Ми-  
коян избирается членом Президи-  
ума Верховного Совета СССР.

Депутаты единогласно избира-  
ют Председателем Президиума  
Верховного Совета СССР депутата  
Н. В. Подгорного.

Председатель Президиума Вер-  
ховного Совета СССР Н. В. Под-  
горный обратился к депутатам с  
краткой речью.

## ИСКАТЬ НОВЫЕ РЕЗЕРВЫ

В соответствии с решени-  
ем партийно-государственного  
контроля, начиная с сентября  
1964 года на предприятиях  
гор. Дубны проводится смотр  
по экономии электроэнергии.

С полным пониманием необ-  
ходимости подобного мероприя-  
тия подошли сотрудники отде-  
ла главного энергетика. В  
отделе была создана смотровая  
комиссия в составе: Г. И.  
Новикова, Б. И. Круглова,  
В. И. Жидкова, В. Е. Крупе-  
ница, В. Н. Шилова, Д. И. Ша-  
рова, Ю. Д. Аверьянова. Воз-  
главил работу комиссии ком-  
мунист Г. И. Новиков. Основ-  
ная задача, поставленная пер-  
ед комиссией, заключалась в  
следующем: снижение удель-  
ной нормы расхода электро-  
энергии на выработку пара,  
тепла, холодной воды, ликви-  
дация непроизводительных по-  
терь. Первым этапом работы  
комиссии и всего коллектива  
отдела было выявление потерь  
и составление плана ликвида-  
ции этих потерь. В отделе к  
концу 1964 года был принят  
план внедрения предложен-  
ных по экономии электроэнергии  
в цехах ОТЭ на 1965 год. Этот  
план включал в себя 21 меро-  
приятие.

Прошло 10 месяцев 1965  
года, и вот неполный перечень  
той работы, которую продела-  
ла комиссия и коллектив от-  
дела по экономии электроэнер-  
гии: переведены три скважи-  
ны с электрообогрева на вод-  
ное отопление. Условная го-  
довая экономия электроэнергии  
— около 37.000 квт. час в  
год (или 630 руб.). Переведе-  
но электроснабжение ЦЭМа на  
ТН-113, а также переведена  
часть нагрузок котельной на  
ТН-109, что позволило освобод-  
ить на круглый год один  
трансформатор 1.000 квт. Это  
позволяет экономить на транс-

форматорной мощности 5.280  
рублей в год по Институту. В  
результате проведенных меро-  
приятий был выведен в резерв  
один трансформатор 180 квт.  
на подстанции 112 первого  
подъема водозабора, что позво-  
лило экономить на трансфор-  
маторной мощности 2.160  
рублей в год. Проведен ряд  
мелких мероприятий (демон-  
таж наружного освещения, пе-  
ределка освещения, перевод на  
автоматическое включение и

### Смотр экономии электроэнергии

отключение сушильного шка-  
фа в обмоточной мастерской и  
др.), что позволило получить  
условную экономию за год  
электроэнергии в количестве  
20.000 квт. ч (на сумму 360  
рублей).

Проведены большие рабо-  
ты по ликвидации утечки во-  
ды в жилых домах и на про-  
изводстве. В результате, утеч-  
ка воды была уменьшена на  
500 м<sup>3</sup> в сутки. Уменьшен рас-  
ход электроэнергии на произ-  
водство, обработку и перекач-  
ку воды. Условная экономия  
электроэнергии в результате  
уже проведенных мероприятий  
отнесенных к одному году) со-  
ставляет около 60.000 квт. ч.  
Работы по уменьшению утеч-  
ки воды продолжаются.

Проводятся мероприятия по  
приведению в соответствие  
количества циркулирующей  
горячей воды с тепловой на-  
грузкой, отдельно по каждому  
потребителю (это можно про-  
водить только в течение ото-  
пительного сезона). Выполне-  
ние этих работ позволит изба-  
виться от непроизводительных  
потерь тепла в результате пе-  
регрева зданий и, в свою оче-

редь, сократить затраты элект-  
роэнергии на выработку и  
транспортировку тепла.

По подразделениям состав-  
лены графики периодической  
чистки осветительной армату-  
ры и протирки оконных сте-  
кол, за счет чего увеличилась  
освещенность рабочих мест без  
дополнительной затраты элект-  
роэнергии.

Все эти мероприятия вы-  
полнены при активном уча-  
стии всего коллектива ОТЭ.  
Особенно хочется отметить  
бригады тт. В. И. Жидкова,  
В. Н. Шилова. Большая по-  
мощь им оказывалась ст. ин-  
женером Б. И. Кругловым, ст.  
мастерами тт. А. Н. Буровым,  
В. Е. Крупениным, Д. И. Ша-  
ровым, нач. цехов тт. Г. И.  
Новиковым, И. М. Макаровым,  
В. И. Федоровым.

В результате проведенных  
мероприятий затраты на элект-  
роэнергию в целом по ОТЭ  
сократились за 9 месяцев  
1965 года по отношению к  
1964 году на 3,5 процента.  
Это значит, что при увеличе-  
нии выпуска продукции в  
стоимостном выражении на 3,6  
процента затраты на электро-  
энергию остались на уровне  
1964 года.

Вот итоги экономии элект-  
роэнергии. Естественно, на  
этом работа не заканчивается,  
первые успехи вдохновляют  
коллектив на дальнейшие по-  
иски резервов. Сейчас коллек-  
тив котельного цеха и цеха  
ЭКВиГ поставил перед элект-  
роцехом задачу, решение кото-  
рой должно позволить ввести  
посменный учет электроэнер-  
гии и учет расхода электро-  
энергии на каждом участке.  
Решив эту задачу, можно быть  
уверенными, что расходы  
электроэнергии сократятся  
еще значительно.

Г. БАША,

## СОХРАНЯТЬ И СОДЕРЖАТЬ В ИСПРАВНОМ СОСТОЯНИИ ЖИЛОЙ ФОНД

За текущее семилетие жилой  
фонд институтской части города  
увеличился более чем в два ра-  
за. За это время снесено 30 ба-  
раков и 8 финских домов общей  
площадью 6,5 тыс. кв. м, из ко-  
торых переселено 450 семей в но-  
вые дома. Строя новое жилье, мы  
особенно заботливо должны от-  
носиться к его сохранению.

В домах институтской части го-  
рода проживают 4.353 квартиро-  
съемщика. Большинство кварти-  
роземщиков бережно относятся  
к своему жилью. Только за де-  
сять месяцев этого года кварти-  
роземщики внесли 20,8 тыс. руб-  
лей на ремонт квартир, а за 7  
лет — 93 тыс. рублей. И госу-  
дарство ежегодно выделяет боль-  
шие средства на капитальный ре-  
монт жилищного фонда.

За семилетие на капитальный  
ремонт ОЖКХ израсходовано 974  
тысячи рублей, из них за девять

месяцев 1965 года — 146 тыс.  
рублей.

Произведен ремонт всех дет-  
ских учреждений, магазинов,  
встроенных в здания жилых до-  
мов. Установлено 189 антенн кол-  
лективного пользования, не ста-  
ли портить крыши при установке  
индивидуальных антенн. Более  
3/4 объема ремонтных работ вы-  
полняет ремонтных, ремонт про-  
изводится качественно, за послед-  
нее время сокращены его сроки.

На текущий ремонт за этот  
период израсходовано 357 тыс.  
рублей, а за 9 месяцев 1965 года  
— 64 тыс. рублей.

За счет средств текущего ре-  
монта ежегодно ремонтируется  
250—280 квартир с жилой пло-  
щадью около 10.000 кв. м, 4—5  
тысячи кв. м лестничных клеток,  
ремонт дверей, рам, водосточных  
труб, желобов, сантехническое и  
электрооборудование. Группой

слесарей ежегодно производится  
замена: 200—300 водогрейных ко-  
лонок, 200—350 водоразборных  
кранов и другого сантехнического  
оборудования.

ОЖКХ обслуживает 9 зданий,  
занятых под общежития коежного  
типа с жилой площадью 5.800  
кв. м, количество проживающих  
— 824 человека. На содержание  
общежитий за 9 месяцев текущего  
года израсходовано 92,5 тысячи  
рублей, а за 7 лет — 752,5 тысячи  
рублей, собрано же средств с  
проживающих за этот период 285  
тысяч рублей, т. е. государство  
выделило дотацию 467,5 тысячи  
рублей. Эти средства расходуют-  
ся на содержание обслуживаю-  
щего персонала, производится  
расчеты за коммунальные услу-  
ги, приобретение мягкого и же-  
сткого инвентаря.

Большое внимание уделяется  
благоустройству нашей части го-

рода: содержанию дорог, тротуа-  
ров, озеленению. Ежегодно толь-  
ко группой озеленения ОЖКХ  
расходуется 36—38 тысяч рублей  
на благоустройство города. В  
1965 г. в нашей части города по-  
сажено 1.700 деревьев, 7.400 шт.  
кустарников, ежегодно в цветни-  
ки высаживается 130—140 тысяч  
штук однолетних цветов и 2 ты-  
сячи многолетних. Все эти дан-  
ные красноречиво говорят о том,  
какое внимание в нашей стране  
уделяется улучшению быта со-  
ветского народа. Отвечая на эту  
заботу, мы обязаны бережно от-  
носиться к жилому фонду и бла-  
гоустройству.

В нашем отделе работает 650  
человек, из них в детских учре-  
ждениях — 393 человека. При ОЖКХ  
создано 5 домоуправлений, 3 ко-  
мендатуры по обслуживанию об-  
щественных помещений, есть группы  
слесарей и электриков, по озеленению,  
по уборке города и дорог, админи-  
стративно-хозяйственное управле-

(Окончание на 2 стр.)



ЛЕНДАРЬ  
18 декабря  
Последние  
100-летие  
замечательного  
позитора  
связаны с  
один, организу  
ка кни и  
беанусе в  
венный  
трехпроцент-  
ный выигрыш  
Советским пра-  
воком на 20 лет.  
7 года по 1967  
выплачивает до-  
ход  
выигршей в каж-  
дого годовых в сред-  
нем  
срок обращения зай-  
мов  
20-летнего сро-  
ка  
и сумма раз-  
ницы  
основном и допол-  
нительных  
облигаций, на  
выигрыши, по-  
лученных в до-  
полнительных  
облигациях  
до 1 января  
Т. Удальцов  
СПОРТ  
СЕЗОН ОТКРЫЛ  
Личные места  
таким образом:  
Павел Лебедев,  
Зотов и третье  
диплов.  
Упорная борьба  
напа была у муж-  
чин  
место боролась  
ОИЯИ и команда  
всего было 3 муж-  
чины  
результате перво-  
го тура  
команда ОИЯИ, в  
Иван Костин, Вик-  
тор  
Юденков. В лич-  
ной дистанции 10  
км  
следующие резуль-  
таты  
А. Юденков, 33  
мин. 30 сек., 30  
сек. — В. Зайцев,  
35 мин. 30 сек.,  
39 сек. — П. Ко-  
валев, 36 мин. 30  
сек. — И. Ковалев,  
37 мин. 30 сек.  
команда мальчи-  
ков  
1965—66 г.  
Н. Чернышев  
12.15 — Для уча-  
стия  
смены. «Школа  
спорсмена» (По-  
вторное)  
чи от 8 декабря.  
17.00 — 20.00  
грамма передач  
«Витяк и Штук»  
сельские мастера  
онный фильм «В  
Большой химия»  
зюнные новости  
18.30 — Телеви-  
з. «Артиски»  
Передача из Ми-  
связи с тем, что ЦК КПСС  
необходимым, чтобы А. Н.  
опин как секретарь ЦК КПСС  
подоточился на работе в ЦК  
Совет Министров СССР  
предложение освободить  
от обязанностей заместителя  
Председателя Совета Министров  
Верховный Совет СССР назна-  
чил П. В. Кованова председателем  
Совета народного контроля  
и освободил А. Н. Шелепи-  
на от обязанностей заместителя  
Председателя Совета Министров  
связи с запросами группы  
дел, адресованных министр-  
ствам иностранных дел СССР, на сес-  
сии выступил министр иностран-  
ных дел СССР депутат А. А. Гро-  
мов  
Установление Верховного Со-  
вета по сообщению мини-  
стерства иностранных дел СССР А. А.  
Громова по некоторым внешне-  
политическим вопросам, а также  
по заявлениям Верховного Со-  
вета в связи с агрессивной  
политикой Вьетнама под бурные ап-  
лодисменты приняты единогласно.



# СОХРАНЯТЬ И СОДЕРЖАТЬ В ИСПРАВНОМ СОСТОЯНИИ ЖИЛОЙ ФОНД

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

ние. Перед каждым коллективом стоят свои задачи. Они работают согласно планам, утверждаемым ежемесячно.

Большую помощь в сохранении жилищного фонда нам оказывает пожарная охрана. Ежегодно проводятся общественные смотря противопожарного состояния жилых домов и хозяйственных строений. По акту обследования в этом году было выявлено 70 случаев нарушения противопожарной безопасности, из них не устранены 2: не установлены стеклянные колпаки на электросчетчиках, не отштукатурены дымоходные трубы на нескольких домах.

Мне хочется поблагодарить инспектора пожарной охраны тов. В. И. Попкова, который много труда вкладывает в сохранение жилого фонда. Он работает в контакте с коллективами домоуправлений и всегда добивается улучшения противопожарных мероприятий, настойчиво требует устранения нарушений. Добросовестно относится к своим обязанностям домоуправы тов. В. Г. Ананьева, Е. М. Данилина, командант общестия К. П. Мишакова, техник В. М. Кременной, мастер по уборке города А. М. Горшкова, дворники А. И. Нечаева, Н. И. Чернышова, А. И. Семенова и многие другие.

60,7 процента квартирщиков в институтской части города живут в отдельных квартирах. В этом огромная заслуга коллектива наших строителей. Они вкладывают много знаний и труда, строя для жителей нашего города благоустроенные дома. Однако следует заметить, что не было сдано ни одного дома без так называемых недоделок. Многие вьехали в квартиры новых домов, в том числе и строители, они лучше меня знают, что такое строительные недоделки, и как они сказываются на настроении человека, получившего новую квартиру.

Вот только один пример. В доме № 5 по ул. Ленинградской, сданном в ноябре этого года, тамбурные двери были не отрегулированы на навесах, в результате, большинство стекол в дверях разбито. Наружные двери имеют недостаточные крепления, в результате, двери срываются с петель. Плохо работает система центрального отопления, до настоящего времени холодно в квартирах №№ 2, 14, 17, 29.

С момента сдачи первого дома по болгарскому проекту мы докладываем, что крыши этого проекта в наших условиях неудобны. Но никто к нашему голосу не прислушивался, хотя и начальник ОКСа тов. Л. К. Журавлева, и строители уже убедились в этом на уроках промокания гостицы и квартир в домах. Правда, в последнем 84-квартирном доме несколько пересмотрен проект крыш, увеличен уклон. ОКС согласился заплатить строителям за сплошное покрытие мягкой кровли битумом, но строители этого не выполнили, что отмечено в акте недоделок. Но это будет, видимо, выполнено так, как делается расшивка кирпичной кладки в домах №№ 26, 28, 30 по ул. Ленинградской, где до сих пор квартиры пронизываются ветром.

Несколько раз мы просили ОКС и строителей заменить неразумные клапаны на стояках воздухообращения в системе отопления на обычные вентиля. Несколько раз обращались в эти инстанции, чтобы в крышках ящиков для электросчетчиков сделать прорези, чтобы квартирщиков мог сам списывать показания счетчика. До сих пор эти, казалось бы, мелочи не выполняются. В результате, портим стены квартир при регулировке отопления, держим специально электриков, чтобы списывать показания электросчетчиков, и потом, портя двери, наклеиваем сведения с этими показаниями. Решать эти вопросы необходимо, так как они отрицательно влия-

ют на экономно средств и сохранение жилого фонда.

С 1961 года идет разговор и переписка о передаче поселка Александровки в ОЖКХ. Но строительство не выполняет основных требований: не производится осушения территории поселка. Ежегодно строители капитально ремонтируют 5-6 домов. Ремонт обходится почти в стоимость нового дома. На мой взгляд, пока не будет по-настоящему осушена территория поселка, сохранить дома от гниения невозможно.

В поселке неудовлетворительно эксплуатируются теплотрассы, которые идут к детским яслям № 6. С наступлением холодов около 200 п. м теплотрассы было заморожено, и только в результате принятия срочных мер по устранению аварии детские ясли № 6 не были закрыты, хотя предписания санитарной станции о закрытии их было. Водопровод в поселке Александровка бесхозный. Никто не может сказать о его техническом состоянии. Где потекло, там и ремонтируется. Где он проходит, какова его стоимость, никто не знает.

Управлению строительств институтской части города, по моему, следует направить усилия и средства на благоустройство поселка, а потом уж ставить вопрос о его передаче.

Коротко хочется сказать о том, как на мой взгляд, не следует распределять жилую площадь.

В предыдущем распределении сотрудник ЛВЭ В. И. Бекренев, проживающий с семьей 4 человека в 12 кв. метрах, получил квартиру по ул. Ленинградской, дом № 8, кв. 37, но, чтобы въехать ему в эту квартиру, должно состояться примерно 9 переездов других квартирщиков.

Подобный случай распределения квартир, связанный со многими переселениями, не единственный. А такие переселения срывают план ремонта квартир, мешают выполнению плана сбора квартплаты, нервнируют людей, увеличивают количество жалоб. В настоящее время в новом доме по вине лабораторий, которые распределяют жилье, также еще не заселено 14 квартир, а кто будет за них платить квартплату, я не знаю.

Насколько мне известно, исполком горсовета уже указывал на эти и более серьезные недостатки в распределении жилья. Неоднократно возвращал списки без утверждения и шел на уступки подчас очень настойчивым требованиям руководителей подразделений Института и ОЖКХ. А это приводит к тому, что списки возвращаются, виновные не наказываются, жилье простандарт, квартплату ОЖКХ не собирает. По моему, исполкому горсовета в этих вопросах следует быть более требовательным и рассматривать списки один раз.

В нашей части города осталось только три барака по ул. Московской. В связи с подводкой коммуникаций к новой школе вся территория, где стоят бараки, перерыта, что во многом ухудшило и без того не очень удобную жизнь людей, проживающих в этих бараках. В 1966 году будет закончено строительство новой школы. В ней будут учиться 960 детей и нам, взрослым, давшим обещание сломать все бараки в 1965 году, по моему, надо выполнить его.

Между квартирщиками и домоуправлениями заключаются договоры, в которых указаны права и обязанности квартирщика и домоуправления. Нужно сказать, что эти договорные обязанности в большинстве выполняются обеими сторонами.

Домоуправления принимают максимум усилий по сохранению жилого фонда. Но, как показала жизнь, нельзя добиться должных результатов по эксплуатации жилого фонда без общественности. В связи с этим общественные комитеты содействия эксплуатации жилого фонда преобразованы в общественные домовые комитеты. В ОЖКХ созданы домовые комитеты при каждом домоуправлении. И члены домовых комитетов, когда ими мы руководим, работают хорошо.

Мне хочется назвать квартирщиков, которые принимают активное участие в сохранении жилого фонда, в общественных мероприятиях, связанных с благоустройством дворовых террито-

рий, содержат в чистоте свои квартиры, влияют на недобросовестных квартирщиков. Среди них товарищи, проживающие в домах 1-го домоуправления: К. П. Антонова, А. Я. Захарова, П. И. Король; 2-го домоуправления: М. К. Богомолов, Л. М. Духов, М. Н. Севрюков; 3-го домоуправления: Н. И. Семенов, И. И. Широков, А. А. Цитильская, В. Н. Ворошилов, Р. Д. Говоруи, Л. А. Никифорова; 4-го домоуправления: Н. П. Попов, Ю. В. Простимкин, Б. И. Жаров, А. В. Аяросов, Т. Е. Белова, Е. А. Пилина, П. Г. Серобаба; 5-го домоуправления: В. И. Павлов, М. С. Стариков, Н. Г. Кузьмина, С. Е. Соколов, М. С. Хомуткова, Н. В. Кузнецов и многие другие товарищи.

Жителями города отработано 5.500 дней на благоустройстве города. При ОЖКХ избран товарищеский суд. Уже много лет его председателем избирается М. С. Хомуткова. В 1965 году товарищеским судом рассмотрено 18 дел. Тов. Хомуткова — активная общественница, она никогда не пройдет мимо шалуна, портившего стены подъезда или разбившего стекло, обязательно узнает, чей ребенок, и добьется, чтобы родители возместили ущерб.

Однако есть у нас еще товарищи, которые недобросовестно относятся к государственному жилищному фонду, несвоевременно ремонтируют квартиры, не участвуют в общественных мероприятиях по благоустройству и сохранению домового оборудования, с опозданием платят квартирную плату, не контролируют действия своих детей. Среди них Е. Н. Прохорова, она не следит за сыном, который из рогатки разбил в подъездах домов 10 стекол. Т. И. Горшкова неоднократно предупреждалась за засор канализации, Ф. И. Балудев не производит ремонт квартиры, несмотря на наши неоднократные требования, придется обращаться в товарищеский суд.

Н. И. Романова совершенно безразлично относится к оборудованию мест общего пользования, Б. В. Соболев систематически не

ОТ РЕДАКЦИИ: Этот вопрос обсуждался на пятой сессии городского Совета, о решении которой мы сообщали в нашей газете 4 декабря.

## У НАШИХ ДРУЗЕЙ



Такую картину «поточного производства» рыбы можно было наблюдать в округе Эрфурте (ГДР), когда в Кумбахских прудах под Вальтерсхаузеном «созрел» богатый «урожай». Выловленные карпы поступали на ленточный транспортер, где их сортировали, считали и взвешивали. Своеобразная механизация лова ускорила и облегчила работу многих людей.

Фото АДН—ТАСС

## ДАЛ СЛОВО — ДЕРЖИ

На доске объявлений в школе № 8 привлекает внимание «Молния» об успешном выполнении комсомольцами поручения ГК ВЛКСМ. 34 человека 10 «А» класса с 16 по 20 ноября подписали на газеты и журналы жителей нашего города на сумму 833 рубля. Первое место заняли Цвин, Свалов, Ходжаев.

Они подписали на 115 рублей. Второе место у Быкова, Грачева, Назарина — на 105 рублей и третье — у Мареевой и Хамидулиной — на 100 рублей. Хорошо поработали ребята: быстро, оперативно, с пониманием важности этого дела! Заначиваются «Молния» пожеланиями хорошей поездки в Москву.

Оказывается, школьница была победительницей — автотобус для поездки в Москву. Но прошло 20 дней, а обещание осталось лишь словами. Даже подведения итогов этого соревнования с традиционным поздравлением победителей не было. А начало было такое торжественное: в горноме, с напутствием руко-

водящих комсомольских работников. В этом случае не может быть ссылки на занятость в работе. Скорее, это просто от неоперативности или от забывчивости и невнимания. Получилось нехорошо. Надо товарищам из горнома комсомола принять меры к быстрейшему выполнению своего обещания. Л. УСТЕННО.

платит квартплату, Н. М. Шилин неоднократно предупреждался о проведении ремонта, этот вопрос разбирал товарищеский суд, но до сих пор Шилин ремонт квартиры не произвел.

Мы принимаем меры, чтобы создать условия для игр детей, отвлек их от шалостей. Оборудование три детские комнаты, заливаем катки, строим горки. Но работаем мы с детьми еще мало. По большому бы было таких товарищей, как А. К. Боронский, его жена Е. Н. Янович, В. В. Винogradov, Е. И. Козлова, А. М. Доррохотова, которые очень хорошо работают с детьми, но таких товарищей у нас еще мало.

За последнее время повысилась внимание профсоюзных организаций к распределению жилой площади. Но еще мало делают наши профсоюзные организации по воспитанию у членов профсоюза бережного отношения к жилищному фонду. Недостаточную работу в этой области ведут многие депутаты нашего городского Совета.

На мой взгляд, у нас еще недостаточно роль общественных домовых комитетов, товарищеских судов и других общественных организаций в деле борьбы за сохранение жилого фонда. Но всегда можно обойтись без административных мер. Сотрудник ОЖКХ мало составляют актов на злостных нарушителей правил содержания жилищ, на тех людей, которые умышленно портят зеленые насаждения, ломают заборы, урны, захламывают места общего пользования, засоряют канализацию. Мы неоднократно закрывали узлы ввода в подвалах домов электросетевые распределительные щиты, но замки срывались, виновных не находили. В этих местах нередки парни 15-17 лет, а иногда и взрослые распивают спиртные напитки, играют в карты. У меня просьба к сотрудникам милиции больше бывать в этих местах и постороже наказывать лиц, совершающих указанные проступки.

Давайте, товарищи, общими силами бережно сохранять и содержать в исправном состоянии жилой фонд.

Ф. МАРКЕЛОВ, начальник ОЖКХ институтской части города.

И. ВОЙНОВ, поручению жителей.

## СЕМИНАР ПРОПАГАНДИСТОВ

15 декабря, в 9 часов, в Доме культуры состоится семинар пропагандистов города.

ТЕМАТИКА СЕМИНАРА:

9 час. — 12 час. Секционные занятия пропагандистов начальной политшкол, школ основ марксизма-ленинизма, кружков текущей политики, научного атенума. Проводят руководители пропагандистских семинаров.

Все остальные пропагандисты приходят на семинар к 12 час. 12 час. 10 мин. — 14 час. Лекция «Об усилении экономического и материальных стимулов развития производства». Лектор — научный сотрудник научно-исследовательского экономического института.

15 час. — 16 час. 45 мин. Лекция «О международном положении науки, преподаватель МГУ тов. А. И. Строганов».

## УЧЕБА ПАРТИНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО АКТИВА

15 декабря, в 15 час., в Доме культуры состоится занятие партийно-хозяйственного актива города.

ТЕМАТИКА ЗАНЯТИЯ:

15 час. — 16 час. 45 мин. Лекция «О международном положении науки, преподаватель МГУ тов. А. И. Строганов».

17 час. — 18 час. 30 мин. Лекция «Об усилении экономического и материальных стимулов развития производства».

Лектор — научный сотрудник научно-исследовательского экономического института. ГК КПСС.



...ма читателей

### Справедливое требование

В специальном помещении дома по ул. Комсомольской находится управление охотников и рыболовов. Помещение без окон, не пропускает естественного света, вентилируется плохо, в летнюю пору температура в нем достигает 40-45 градусов. В. Н. Яковлев, охотник, работающий в этом помещении, рассказывает, что в течение дня там приходится работать в очень жаркой обстановке. За последние несколько лет в этом помещении было проведено много работ по благоустройству, но все это беспорядки была коллективная жалоба на хранение жилого фонда. В. Д. Бабаевой. После осмотра этого помещения, было принято решение закрыть его с 1-го января 1965 г. Но указание не выполнено, позднее было опечатано в газете. В. Д. Бабаевой, но пломба сорвана, и до сих пор там проводятся работы.

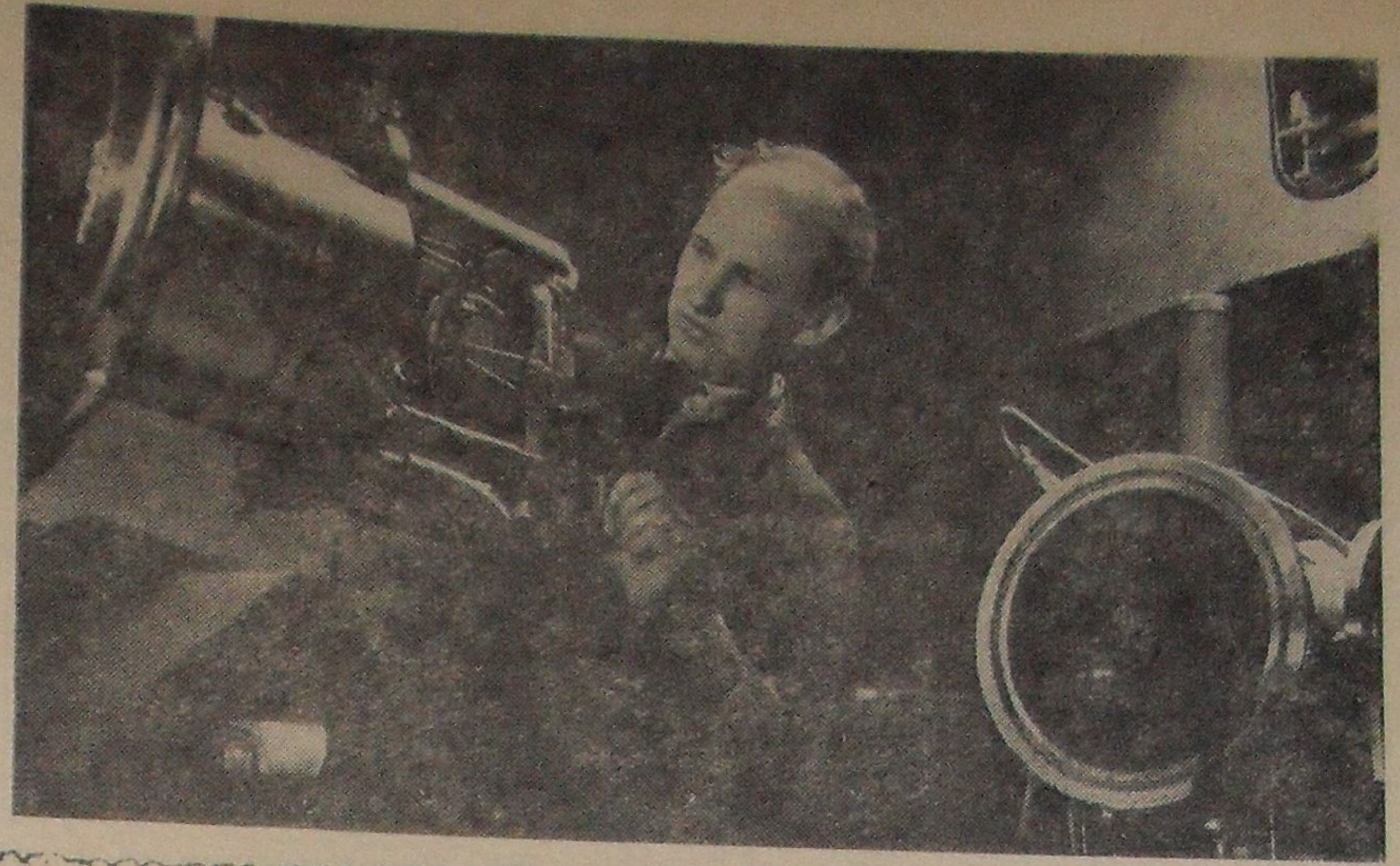
Жители дома обращались с просьбой помочь к депутату Мосгорсовета областного совета депутатов трудящихся тов. Казанцеву, который в свою очередь просил о наказании за нарушение указаний. Давайте, товарищи, поможем жителям, переселив управление в другое помещение.

**И. ВОЙНОВ,**  
по поручению жителей.

В Лаборатории ядерных реакций широко проводятся эксперименты по изучению альфа-радиоактивных изотопов трансураниевых элементов.

На снимке: научный сотрудник лаборатории Юрий Лобанов готовит аппаратуру к эксперименту на У-300.

Фото Ю. Туманова.



## Детской технической станции — быть!

В институтской части города много внимания со стороны партийных и профсоюзных организаций уделяется детской работе. Такая большая забота дала возможность развернуть массовую работу по эстетическому воспитанию школьников, о чем в печати появились ряд статей («Поющий «Нейтрин»», «Художники в гостях у студийцев» и др.). Очерной вопрос, которым занялись организации и общественность города, — это создание детской технической станции. Работающие в настоящее время детские технические кружки в помещении Дома пионеров не имеют материальной базы, и создание такой базы требует большой поддержки со стороны подразделений Института руководителям созданных детских технических кружков (радиотехнического, авиамодельного, морского моделирования, технического моделирования, юных кинолюбителей, фотокружка и кружка «Умелые руки»). Были обсуждены планы работы кружков и составлен перечень необходимого оборудования, приборов и другого материального оснащения, нужного для плодотворной работы этих кружков.

Получение всего отмеченного в перечне даст возможность оборудовать ныне полупустые комнаты, в которых уже занимаются дети, и в дальнейшем вести работу по программе детской технической станции. В плане этой работы — создание также кружка ядерной физики, направление деятель-

ности которого сейчас обдумывается.

Основной состав ныне существующих технических кружков — мальчики в возрасте от 7 до 16 лет, и в соответствии с возрастными группами в планах работ предусматриваются соответствующие по трудности задачи.

В радиотехническом кружке занимаются три группы, которые, начиная занятия от понятий — что такое радиотехника, разбор схемы радиоприемника прямого усиления, детали радиоприемника прямого усиления, соединение деталей схемы и т. п., переходят к монтажу и наладке транзисторных радиоприемников.

В кружках авиамодельном и морского моделирования предусмотрено участие с изготовленными моделями в городских и областных соревнованиях по соответствующим видам.

Электротехнический кружок, в котором занимаются школьники 4-6-х классов, ставит своей задачей практическое обучение ребят подкючению выключателей, электропатронов, розеток и т. п., впоследствии — выполнение работ по схемам (схема освещения квартиры, макет электрифицированной карты, электрификация новогодней вращающейся елки, электрификация детских игр и др.).

Работа кружка технического моделирования предусматривается в основном в тесном контакте с остальными кружками: изготовление для них всевозможных поделок из металла, дерева и пластмасс, а также изготовление простейших механизмов, физических приборов и, как конечный, завершающий этап, — изготовление модели ускорителя.

Кружки фото- и кинолюбителей ставят своими задачами обучение ребят работе с фото- и киноаппаратами, создание постоянных витрин и выставок, фото- и киносъемки с монтажом и озвучиванием на тему «Кинолетопись пионеров и школьников Дубны», а также создание совместно с детской изостудией мультфильмов.

Необходимость осуществления составленных планов работ технических детских кружков, которое ставится в зависимости от получения соответствующего оборудования, приборов и другого материального оснащения, заставляет нас, совет создаваемой детской технической станции, обратиться к лабораториям и подразделениям Института за поддержкой в деле оборудования нашей станции и оказания шефской помощи в ее работе.

**Г. ДУЛИНА.**

В институтской части города много внимания со стороны партийных и профсоюзных организаций уделяется детской работе. Такая большая забота дала возможность развернуть массовую работу по эстетическому воспитанию школьников, о чем в печати появились ряд статей («Поющий «Нейтрин»», «Художники в гостях у студийцев» и др.). Очерной вопрос, которым занялись организации и общественность города, — это создание детской технической станции. Работающие в настоящее время детские технические кружки в помещении Дома пионеров не имеют материальной базы, и создание такой базы требует большой поддержки со стороны подразделений Института руководителям созданных детских технических кружков (радиотехнического, авиамодельного, морского моделирования, технического моделирования, юных кинолюбителей, фотокружка и кружка «Умелые руки»). Были обсуждены планы работы кружков и составлен перечень необходимого оборудования, приборов и другого материального оснащения, нужного для плодотворной работы этих кружков.

Получение всего отмеченного в перечне даст возможность оборудовать ныне полупустые комнаты, в которых уже занимаются дети, и в дальнейшем вести работу по программе детской технической станции. В плане этой работы — создание также кружка ядерной физики, направление деятель-

ности которого сейчас обдумывается.

Основной состав ныне существующих технических кружков — мальчики в возрасте от 7 до 16 лет, и в соответствии с возрастными группами в планах работ предусматриваются соответствующие по трудности задачи.

В радиотехническом кружке занимаются три группы, которые, начиная занятия от понятий — что такое радиотехника, разбор схемы радиоприемника прямого усиления, детали радиоприемника прямого усиления, соединение деталей схемы и т. п., переходят к монтажу и наладке транзисторных радиоприемников.

В кружках авиамодельном и морского моделирования предусмотрено участие с изготовленными моделями в городских и областных соревнованиях по соответствующим видам.

Электротехнический кружок, в котором занимаются школьники 4-6-х классов, ставит своей задачей практическое обучение ребят подкючению выключателей, электропатронов, розеток и т. п., впоследствии — выполнение работ по схемам (схема освещения квартиры, макет электрифицированной карты, электрификация новогодней вращающейся елки, электрификация детских игр и др.).

## НАУКА И ЖИЗНЬ

### Барьер несовместимости отступает

И наконец, Лиска — небольшая рыжая собачка с острой мордочкой. Четыре месяца назад ей от другой собаки был подсажен сегмент тонкой кишки длиной в 10 сантиметров вместе с лимфатическим узлом. Его подсадили под кожу на шею животного, а сосуды включили в кровообращение Лиски. Оба конца кишки были выведены наружу в виде свищей. Это позволило изучать состав кишечного сока, ферменты, наблюдать за сокращениями кишечной стенки, брать срезы для гистологических исследований. В настоящее время Лиска, как и до операции, резва, весела и хорошо ест.

В лаборатории по пересадке органов и тканей шаг за шагом изучают способы борьбы с тканевой несовместимостью и преодоление нарушений кровоснабжения органа в процессе его пересадки.

Среди многих проблем пересадки органов одна из сложнейших — преодоление тканевой несовместимости. Опыт показывает, что с этим барьером можно бороться. В частности, изучается использование химических препаратов, ионизирующего облучения, а также введения больших доз крови, клеток селезенки и лимфатических узлов, костного мозга.

Опыт с Лиской интересен тем, что сразу же после операции ей стали вводить хорошо известные и применяемые в клиниках при целом ряде заболеваний препараты 6-меркаптопурина и преднизолона. Они препятствовали выработке антител и позволили преодолеть тканевую несовместимость.

Теперь хирурги хотят переса-

дить кишку непосредственно в брюшную полость, заместив удаленный отрезок кишки. Конечная цель исследований — передать новые методы в клинику. Перспективы весьма заманчивы: можно будет радикальным образом бороться с такими тяжелыми состояниями, как кишечная непроходимость, тотальный заворот кишок и другие заболевания. А пока лаборатория в тесном контакте с кафедрой оперативной хирургии Университета дружбы народов имени Лумумбы продолжает накапливать опыт для будущих операций.

**Ф. САБИТОВ.**  
(АПН).

Второй месяц работает на Черной речке детский клуб, третий в институтской части города. Ежедневно, кроме субботы и воскресенья, пенсионерка-энтузиастка Евдокия Иосифовна Козлова с полсвета открывает двери, и две светлые полупустые комнаты быстро наполняются детьми всех возрастов. Особенно много здесь дошкольников: от совсем беспомощных до почти школьников.

Ласковые, хлопотливые Евдокия Иосифовна Козлова и Наталья Ефремовна Смирнова, не обращая внимания ни на свой пожилой возраст, ни на

семейные заботы и обязанности, взялись с малышами. Они старые энтузиасты работы с детьми, активно дежурили еще в «Чайке». А здесь, в новом клубе, они хозяйева, первые организаторы. Первые и пока единственные.

Трудно в необорудованном, хотя и отремонтированном помещении, где мало стульев, столов, нет занавесок на окнах, нет вешалок для одежды и совершенно нет никаких игр, игрушек, кроме тех, что принесли они сами, удовлетворить, занять сразу всех детей. А их приходит много, больше тридцати.

**Л. ПЕТРОВА.**

Козлова и Смирнова чувствуют себя заброшенными здесь, одиночками. Клуб создали и о нем забыли. Здесь очень нужны молодые помощники: шефы-комсомольцы, родители, новые энтузиасты-пенсионеры. В первую очередь, должны помочь сами родители, подежурить один раз в месяц в клубе никому не трудно.

Хочется верить, что скоро дети будут радоваться не только своим «бабушкам» в клубе, но и приветливым тетям и дядям.

**Л. ПЕТРОВА.**

В институтской части города много внимания со стороны партийных и профсоюзных организаций уделяется детской работе. Такая большая забота дала возможность развернуть массовую работу по эстетическому воспитанию школьников, о чем в печати появились ряд статей («Поющий «Нейтрин»», «Художники в гостях у студийцев» и др.). Очерной вопрос, которым занялись организации и общественность города, — это создание детской технической станции. Работающие в настоящее время детские технические кружки в помещении Дома пионеров не имеют материальной базы, и создание такой базы требует большой поддержки со стороны подразделений Института руководителям созданных детских технических кружков (радиотехнического, авиамодельного, морского моделирования, технического моделирования, юных кинолюбителей, фотокружка и кружка «Умелые руки»). Были обсуждены планы работы кружков и составлен перечень необходимого оборудования, приборов и другого материального оснащения, нужного для плодотворной работы этих кружков.

Получение всего отмеченного в перечне даст возможность оборудовать ныне полупустые комнаты, в которых уже занимаются дети, и в дальнейшем вести работу по программе детской технической станции. В плане этой работы — создание также кружка ядерной физики, направление деятель-

ности которого сейчас обдумывается.

Основной состав ныне существующих технических кружков — мальчики в возрасте от 7 до 16 лет, и в соответствии с возрастными группами в планах работ предусматриваются соответствующие по трудности задачи.

В радиотехническом кружке занимаются три группы, которые, начиная занятия от понятий — что такое радиотехника, разбор схемы радиоприемника прямого усиления, детали радиоприемника прямого усиления, соединение деталей схемы и т. п., переходят к монтажу и наладке транзисторных радиоприемников.

В кружках авиамодельном и морского моделирования предусмотрено участие с изготовленными моделями в городских и областных соревнованиях по соответствующим видам.

Электротехнический кружок, в котором занимаются школьники 4-6-х классов, ставит своей задачей практическое обучение ребят подкючению выключателей, электропатронов, розеток и т. п., впоследствии — выполнение работ по схемам (схема освещения квартиры, макет электрифицированной карты, электрификация новогодней вращающейся елки, электрификация детских игр и др.).

Работа кружка технического моделирования предусматривается в основном в тесном контакте с остальными кружками: изготовление для них всевозможных поделок из металла, дерева и пластмасс, а также изготовление простейших механизмов, физических приборов и, как конечный, завершающий этап, — изготовление модели ускорителя.

Кружки фото- и кинолюбителей ставят своими задачами обучение ребят работе с фото- и киноаппаратами, создание постоянных витрин и выставок, фото- и киносъемки с монтажом и озвучиванием на тему «Кинолетопись пионеров и школьников Дубны», а также создание совместно с детской изостудией мультфильмов.

Необходимость осуществления составленных планов работ технических детских кружков, которое ставится в зависимости от получения соответствующего оборудования, приборов и другого материального оснащения, заставляет нас, совет создаваемой детской технической станции, обратиться к лабораториям и подразделениям Института за поддержкой в деле оборудования нашей станции и оказания шефской помощи в ее работе.

**Г. ДУЛИНА.**

В институтской части города много внимания со стороны партийных и профсоюзных организаций уделяется детской работе. Такая большая забота дала возможность развернуть массовую работу по эстетическому воспитанию школьников, о чем в печати появились ряд статей («Поющий «Нейтрин»», «Художники в гостях у студийцев» и др.). Очерной вопрос, которым занялись организации и общественность города, — это создание детской технической станции. Работающие в настоящее время детские технические кружки в помещении Дома пионеров не имеют материальной базы, и создание такой базы требует большой поддержки со стороны подразделений Института руководителям созданных детских технических кружков (радиотехнического, авиамодельного, морского моделирования, технического моделирования, юных кинолюбителей, фотокружка и кружка «Умелые руки»). Были обсуждены планы работы кружков и составлен перечень необходимого оборудования, приборов и другого материального оснащения, нужного для плодотворной работы этих кружков.

Получение всего отмеченного в перечне даст возможность оборудовать ныне полупустые комнаты, в которых уже занимаются дети, и в дальнейшем вести работу по программе детской технической станции. В плане этой работы — создание также кружка ядерной физики, направление деятель-

ности которого сейчас обдумывается.

Основной состав ныне существующих технических кружков — мальчики в возрасте от 7 до 16 лет, и в соответствии с возрастными группами в планах работ предусматриваются соответствующие по трудности задачи.

В радиотехническом кружке занимаются три группы, которые, начиная занятия от понятий — что такое радиотехника, разбор схемы радиоприемника прямого усиления, детали радиоприемника прямого усиления, соединение деталей схемы и т. п., переходят к монтажу и наладке транзисторных радиоприемников.

В кружках авиамодельном и морского моделирования предусмотрено участие с изготовленными моделями в городских и областных соревнованиях по соответствующим видам.

Электротехнический кружок, в котором занимаются школьники 4-6-х классов, ставит своей задачей практическое обучение ребят подкючению выключателей, электропатронов, розеток и т. п., впоследствии — выполнение работ по схемам (схема освещения квартиры, макет электрифицированной карты, электрификация новогодней вращающейся елки, электрификация детских игр и др.).

СЕМИНАР ПРОПАГАНДИСТОВ

15 декабря, в 9 часов. В клубе культуры состоится семинар пропагандистов города.

ТЕМАТИКА СЕМИНАРА

9 час. — 12 час. Социалистическая пропаганда в учреждениях культуры, школах, колхозах, на предприятиях, в кружках политшкол, школ острого коммунистического воспитания, кружках политшкол, научных кружках. Проводят руководители районных и городских семинаров.

Все остальные программы приходят на семинар в 12 час. 10 мин. — 14 час. «Об условиях выполнения и материальных стимулов производства». Лектор — заместитель начальника отдела культуры областного экономического комитета Ф. И. Строганов.

УЧЕБА ПАРТИЙНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

15 декабря, в 15 часов. В клубе культуры состоится семинар партийно-хозяйственного машиностроения.

ТЕМАТИКА СЕМИНАРА

15 час. — 16 час. «Об условиях выполнения и материальных стимулов производства». Лектор — заместитель начальника отдела культуры областного экономического комитета Ф. И. Строганов.

17 час. — 18 час. «Об условиях выполнения и материальных стимулов производства». Лектор — заместитель начальника отдела культуры областного экономического комитета Ф. И. Строганов.



### Туристов в Дубне много

В Дубне туристов так много, что иногда даже неизвестно сколько. Здесь и автопуты и те, кто не устает исследовать дубненские окрестности, и те, кто смело идет в тайгу по азимуту.

Во вторник, 7 декабря, в Думе ученых собрались туристы, не все, а несколько больше чем Дом ученых мог вместить.

Все были не в обычной туристической форме, без рюкзаков и не в кедах, а в нарядных платьях и изящных туфлях, но веселые шутки, песни, рисунки, шаржи и даже простая туристическая каша, сваренная в громадном котле по особому рецепту, быстро создали туристический уют. Здесь были и веселые походные песни, и шуточная викторина, и лучший твист на приз — целых две бутылки кефира. Безотказно, наверно в течение часа, пел Ю. Ким. Он спел несколько своих новых песен, а потом все старые.

Володя Копалин, тоже москов-

ский гость, сотрудник Студии документальных фильмов, показал свой фильм о восхождении группы общества «Труд» на Хан-Тенгри (выше только небо!) и фильм «Свобода пришла в Западный Ириан».

А наш Володя Никитин показал свой фильм о сказочном Приморье, где в этом году побывала группа дубненских туристов.

В. Петрухина знает все, но не все, конечно, знает, что он бесценный председатель турсекции. Торжественная коронация Петрухина вызвала большое веселье. Он был облачен в роскошную мантию (плащ-палатку), на голову была водружена величественная корона, вручены даже скипетр (большой половник) и миска для турпоходов) и огромная печать самодержца. Ю. Ломакину, казначею секции, вручили огромный символический ключ.

Впереди — новые походы, незабываемые встречи у костров, новые места, масса впечатлений.

### По тропам Дерсу Узала

«Сырая тяжесть сапога,  
Роса на карабине.  
Круаом тайга, одна тайга  
И мы — посередине».  
(Из песни геологов).

В августе-сентябре 1965 года группа сотрудников ОИЯИ в составе 11 человек совершила туристский поход высшей (5-й) категории трудности в Приморский край. В далекую тайгу отправились: А. Мартынов (руководитель группы), А. Кораблев, Н. Аристархов (казначей), В. Никитин (политрук), Т. Добровольский, В. Махоньков (завхоз), Э. Перельштейн, В. Снятков, И. Кузнецов, А. Злобин и А. Давыдов.

Более 10.000 км проехали мы по трансконтинентальной железнодорожной магистрали Москва—Владивосток, более 1.000 км пролетели на «воздушном извозчике» АН-2, прежде чем 20 августа вышли в маршрут.

От берегов Тихого океана, из небольшого рыбацкого поселка Терней (500 км севернее Владивостока), наш путь пролегал через Сихотэ-Алинский заповедник и далее по рекам Белембе, Сикундже, Великой Кеме на живописную приморскую Ясную Поляну. Отсюда группа совершила восхождение на вершину Фур-Фур (высота 1.250 м) и в сложной метеорологической обстановке (длительный сильный дождь) перевалила через главный горный хребет Приморья—Сихотэ-Алинь.

Река Нанца и многоводный ручей Березовый вывели нас в далекий таежный поселок геологов Тернистый, долететь сюда можно только вертолетом.

Пополнив в поселке запасы провизии, мы отправились к исходной точке водной части маршрута — к стуженой и быстрой реке Арму. Три дня понадобилось для того, чтобы без единого гвоздя срубить два плота, способных пройти 350 км по камням и перекатам нашей водной дороги. Если на тропях преодолевалось земное притяжение наших рюкзаков, вес которых достигал иногда 40 кг, то на воде нас ждали испытания другого рода.

В своем верховье Арму богата самыми различными водными преградами: надводными и подводными камнями, прижимами, перекатами. Скорость течения временами достигала более 10 км/час. Не раз вооружившись вагами мы снимали плиты с камней и мелей, не раз купались в стуженой воде, прежде чем Арму слилась в более крупной рекой — Иманом. Плавание по многоводному Иману уже не представляло особого интереса, и из ближайшего селения Лаулю мы на самолете добрались до железнодорожной станции, откуда — домой.

20.000 км по железной дороге,

более 1.500 км на АН-2, 250 км с рюкзаком и более 350 км на плотах — таковы итоги нашего путешествия. За этими многими километрами скрывается масса самых незабываемых впечатлений, которые надолго останутся в памяти участников похода. По зарубкам охотничьих троп, а временами по азимуту и просто напролом пробирались мы в густых таежных зарослях и завалах.

Многоярусна приморская тайга! Высоко вверх поднимаются вершины могучих корейских кедров, сосен, ниже — широколиственные деревья: дуб, ясень, тисс, маньчжурский орех, черная береза. Все это уже внизу переплетено выходящими кустарниками — лимонником, амурским виноградом. Не раз на пути мы встречали кусты дикой смородины, малины, приморские вершины обильно угощали нас брусничкой.

Богат и разнообразен животный мир этого края. В тиши сентябрьской ночи можно услышать рев изюбра, встречали мы и кабаргу, и кабана, и медведя.

Звание лучшего охотника, несомненно, принадлежит А. Мартынову, который в тяжелые минуты подступающего голода, сумел украсить наш стол 180 кг мяса изюбра, Шашлык поел!.. Копченая рыба и красная икра на Белембе, форелевая уха и жареная сига на Кеме закрепили в нас воспоминания о ходе лососевых рыб на нерест. На тигров мы не охотились, ведь они строго охраняются государством.

Наша группа не только жила романтикой. Мы помогли сотрудникам Сихотэ-Алинского заповедника приобрести и наладить аппаратуру для регистрации радиоактивности, поймали по заданию биофака МГУ целый ряд прыгающих и ползающих представителей фауны Приморья — лягушек, змей... Легкость задания усложнялась опасностью его выполнения. В таежных селах и поселках прочитали несколько лекций о современной физике, об Объединенном институте ядерных исследований. Лекции обычно заканчивались импровизированными концертами.

Итак, поход завершен, подведены итоги, подсчитаны долги, получены выговоры и предупреждения за опоздания (из-за нелетной погоды) из отпуска на работу.

Ну, что нас ждет впереди?.. Говорят, что на Камчатке осенний нерест наимого богаче, чем в Приморье... а в дальнем сибирском озере опять кто-то видел таинственное чудовище...

В. СНЯТКОВ.

### СПОРТ



Молдавская ССР. В городе Бельцы проводится XXV юбилейный чемпионат СССР по шахматам среди женщин. Двадцать лучших шахматисток страны оспаривают золотую медаль и почетный титул чемпионки. Среди них опытные мастера шахматного искусства, а также молодежь, впервые участвующая в финальных соревнованиях чемпионата страны.

На снимке: международный мастер В. БОРИСЕНКО (Сербия).

Фото Н. Пруссаква. Фотохроника ТАСС

### Спортивная хроника

5 декабря состоялось личное первенство Дубны по борьбе среди юношей, посвященное Дню конституции СССР.

В весе до 53 кг первое место завоевал Кошкин, в весе до 59 кг — Шаршин, в весе до 63 кг — Зуев.

В тяжелом весе удачно выступил Писунин, занявший первое место, Рожков — второе.

Сотрудники Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ выражают глубокое соболезнование Георгию Ивановичу Селиванову и его семье по случаю кончины отца Ивана Ильича Селиванова.

В. СНЯТКОВ.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПОЕЗД МОСКВА—ДУБНА

С 4 декабря по субботним и воскресным дням назначен дополнительный поезд Дубна-Москва. Отправление из Москвы в 18.12; отправление из Дубны в 20.56.

### К СВЕДЕНИЮ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

12 декабря, в 17 часов, в агитпункте при школе № 8 для избирателей участка будет дан большой концерт детской художественной самодеятельности школы. Приходите на концерт. Агитпункт избирательного участка № 10.

### К СВЕДЕНИЮ РЫБОЛОВОВ И ТУРИСТОВ

Спортивно-туристическая база Института «Линия», расположенная на острове, в 7 километрах от Большой Волги, работает круглый год. База имеет благоустроенное помещение с номерами на двух человек, имеется кухня с газовыми плитами, комната отдыха, телевизор. Стоимость путевки 50 копеек в сутки.

13 декабря, в авиаспортивном клубе (левобережье) состоится занят спортсменов-парашютистов III разряда. Начало в 17 час. 30 мин.

### Редатор А. М. ЛЕОНТЬЕВА

15 декабря, в 19 часов, в Думе культуры состоится лекция на тему «История культуры в международном положении». Лектор — кандидат исторических наук, преподаватель МГУ А. Строганов. Билеты — в кассе Дома культуры.

12 декабря, в 12 часов дня, в Думе культуры состоится встреча с дочерью Федора Шаляпина Ириной Федоровной. В программе: воспоминания о жизни и прослушивание грамзаписей. Вход по приглашениям. Детский сектор Дома культуры.

### КНИГИ

### Поищите на книжной полке нашей библиотеки

Записная книжка участника художественной самодеятельности. М., «Сов. Россия», 1965.

Задача настоящего справочника — помочь участникам художественной самодеятельности в выборе репертуара, постановке учебно-воспитательной работы, подготовке кадров руководителей. Материал сгруппирован следующим образом: театр, музыка, хореография, кинолюбительство, изобразительное искусство. Каждый раздел содержит небольшие статьи методического характера и список литературы. Приложены приказы Министерства культуры и другие документы, касающиеся вопросов развития художественной самодеятельности. Положение о заочном народном университете искусства, адреса специальных магазинов и др.

Рисунок. Практическое руководство для начинающих и самодеятельных художников. М., «Искусство», 1965.

Сборник выпущен в помощь начинающим и самодеятельным художникам, составлен из статей о рисунках, входящих в издание «Школа изобразительного искусства» (в 10 выпусках). В книге дается общее представление о рисунке, о законах и правилах рисования. Отдельные статьи по-

священы рисунку головы, фигуры человека, рисованию по памяти, зарисовкам с натуры. Практические советы и упражнения, которые даются в сборнике, позволяют самостоятельно овладеть основами рисунка. В книге много примеров из опыта рисования художников прошлого и наших дней.

Камшилов Н. А. Практические советы по садоводству. М., «Колос», 1965.

В книге дается краткая характеристика основных пород и сортов плодовых и ягодных культур средней полосы России, подробно рассказывается обо всех мероприятиях, проводимых на участке, от закладки сада и ягодника до уборки урожая. Читатель найдет здесь сведения об основных агротехнических приемах ухода за садом, о применении различных удобрений, а также о мерах борьбы с вредителями и болезнями плодовых и ягодных культур. Приводится календарь сезонных работ. В приложении много интересных и полезных сведений, а также список литературы (9 названий). Книга предназначена для любителей-садоводов. Центральная библиотека РСФСР.

Т. ЗИНОВА, зав. абонементом.

### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Первая программа СУББОТА, 11 ДЕКАБРЯ

15.05 — Программа передач. 15.10 — Для школьников. «Девочка, с которой я дружил». Художественный фильм. 16.30 — «Русские мелодии». Передача из Свердловска. 17.00 — Телевизионные новости. 17.10 — «Знание». Научно-познавательная программа. 18.00 — Для дошкольников. «В кукольном театре». Передача из Будапешта. 18.50 — Телевизионный клуб кинопутешественников. 20.00 — Концерт. 20.45 — «Новости дня». Киножурнал. 20.55 — Литературный театр. А. Яшин — «Угощаю рябиной». 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «На огонек». Передача из Ленинграда.

### ВОСКРЕСЕНЬЕ, 12 ДЕКАБРЯ

10.00 — «Будильник». 10.45 — «Мастера русской скульптуры». Репортаж из Государственного Русского музея. 11.15 — Для старших школьников. «Секреты чисел и фигур». 14.10 — Комическая опера Ж. Оффенбаха «Салон госпожи Баденской». Передача из Варшавы. 15.30 — Для воинов Советской Армии и Флота. «История одного подвига». 16.00 — «Музыкальный киоск».

16.30 — «Здоровье». 17.00 — Телевизионные новости. 17.20 — «Окно сатиры». Передача из Таллина. 17.30 — Кинопанорама. 19.00 — «Свет и тень». 19.30 — «Звезда балета». Художественный кинофильм. 21.00 — Телевизионные новости. 21.30 — «По страницам советских оперетт». Телефильм. 22.20 — «Швейк в Москве». Телевизионный фильм. 22.45 — «Зимний пейзаж». Передача из Бухареста.

### ПОНЕДЕЛЬНИК, 13 ДЕКАБРЯ

16.55 — Программа передач. 17.00 — «Наш праздник». Телевизионный фильм о праздновании 40-летия комсомола Таджикистана. Концерт для детей. Передача Душанбинской студии телевидения. 18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — «Интернационалисты». Передача 3-я. 18.50 — «Тепло, юность». 20.00 — Концерт, посвященный 80-летию со дня рождения азербайджанских композиторов У. Гаджибекова и М. Магомаева. 21.30 — Телевизионные новости. 21.50 — «Голы, очки, секунды». Спорт за неделю. 22.10 — «Самозвезды». Музыкальная передача.

### ВТОРНИК, 14 ДЕКАБРЯ

12.00 — Телевизионные новости. 12.15 — Для учащихся второй смены. «Секреты чисел и фигур». 11 тур математической олимпиа-

ды. (Повторяем передачу от 12 декабря). 16.45 — Программа передач. 16.50 — Для дошкольников и младших школьников. «Репортаж о зверятах». Передача из Ленинграда. 17.40 — «Новый год на пороге». Телевизионный рейд по магазинам Москвы. 18.00 — Телевизионные новости. 18.10 — Программа Душанбинской студии телевидения. 19.30 — «Мир сегодня». 20.00 — И. Турганев — «Первая любовь». Премьера телевизионного спектакля. Передача из Ленинграда. 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «Театральная афиша».

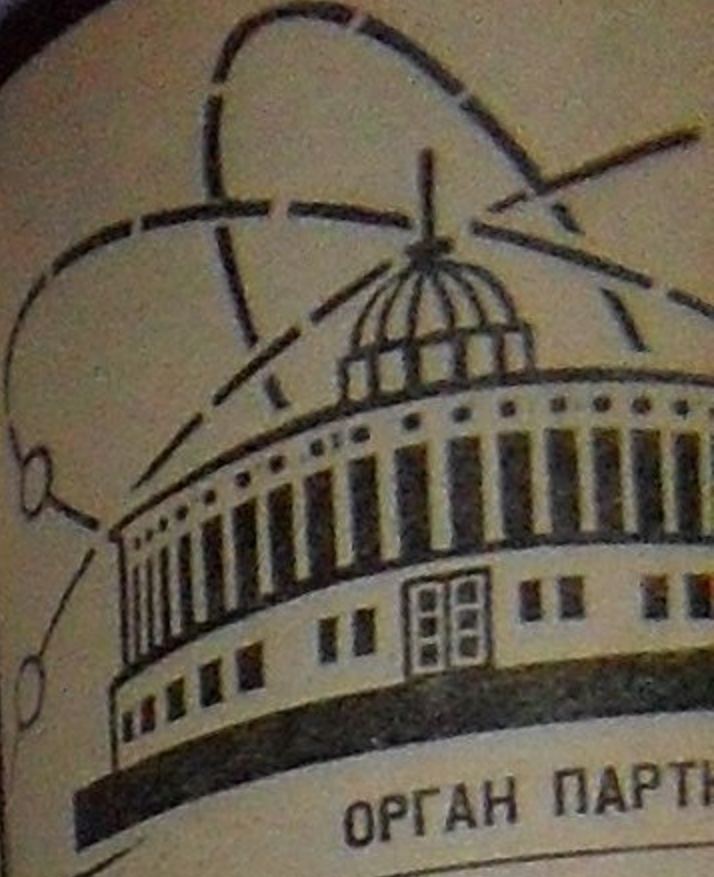
### Куда пойти в часы досуга

### ДОМ КУЛЬТУРЫ

12 декабря  
Новый художественный фильм «Земляничная поляна» (Швеция). Дети до 16 лет не допускаются. Начало сеансов в 16, 18 и 20 час. Вечер танцев. Начало в 20.30.

### 13 декабря

Новый художественный фильм «Хроника одного убийства» (ГДР). Начало в 17.15, 19.10 и 21 час.



19 ДЕК

Обме...  
...знакомство с раб...  
...общественных орг...  
...состоялось 10 декаб...  
...директоров и зав...  
...города. Тема семинар...  
...руководство и...  
...комсомольской орга...  
...случаю для проведен...  
...была выбрана имен...  
...Пioneрская дружи...  
...признана одной из л...  
...области и награждена...  
...грамотой обкома комсо...  
...итоги первого этапа п...  
...соревнования и пут...  
...«Артек». Комсомольс...  
...лучшая среди ш...  
...награждена вымпелом...  
...ВАСМ.