



# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 91 (1619)

Вторник, 8 декабря 1970 года

Год издания 14-й

Цена 2 коп.

13 ДЕКАБРЯ — ВЫБОРЫ НАРОДНЫХ СУДЕЙ

## НАШИ КАНДИДАТЫ В НАРОДНЫЕ СУДЫ

**ВИНОГРАДОВА****Валентина Федоровна**

Валентина Федоровна Виноградова родилась в 1932 году в деревне Занино Муромского района Владимирской области в семье крестьянина.

В 1955 году окончила юридический факультет Московского Государственного университета им. М. В. Ломоносова,

После окончания университета работала в системе Министерства связи РСФСР.

С 1957 г. по 1961 г. работала нотариусом Дубенской нотариальной конторы.

В 1960 году тов. Виноградова В. Ф. вступает в члены КПСС.

С 1961 года по настоящее время работает народным судьей Дубенского городского народного суда.

Виноградова Валентина Федоровна неоднократно избиралась депутатом Дубенского городского Совета депутатов трудящихся, секретарем партийной организации суда и прокуратуры.

Товарищ Виноградова В. Ф. награждена медалью «За доблестный труд» в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Валентина Федоровна Виноградова проводит большую работу по пропаганде юридических знаний среди населения города.

Виноградова Валентина Федоровна — достойный кандидат в народные судьи Дубенского городского народного суда.

## Международные связи ОИЯИ

С каждым годом расширяются и укрепляются международные связи Объединенного института ядерных исследований с научными центрами разных стран. Формы этого сотрудничества самые разнообразные — совместные работы, научные конференции, обмен визитами и т. д. Особенно интенсивно эти связи развиваются с научными центрами стран-участниц Института.

В течение нескольких лет группа старшего научного сотрудника Лаборатории высоких энергий Р. М. Лебедева сотрудничает с рядом институтов социалистических стран. Так, в исследований, проводимых на синхротроне с помощью метротой жидкокристаллической камеры, принимают участие ученыые из ГДР, Монголии, Румынии и Чехословакии. На днях Р. М. Лебедев выехал на две недели в Германскую Демократическую Республику, чтобы обсудить с учеными из Института физики высоких энергий в Цайтце результаты совместных исследований.

В ГДР выступил старший научный сотрудник Лаборатории ядерных проблем И. М. Васильевский. Его командировка связана с изготовлением в ГДР оптической системы для большого магнитного спектрометра из искровыми камерами, который будет использован в серпуховских экспериментах.

Для решения вопросов по издаанию в Германской Демократии-

ской Республике книги об Объединенном институте в ГДР вылетел зам. научного секретаря ОИЯИ В. А. Бирюков и начальник издательского отдела М. М. Лебедевко.

В Польшу выехал директор Лаборатории ядерных реакций академик Г. Н. Флеров. Он расскажет польским ученым о работах, выполненных за последние времена в ЛЯР, в частности, по синтезу 105-го элемента. Академик Флеров также обсудит вопросы дальнейшего сотрудничества с польскими научными лабораториями и познакомится с работами польских ученых. Вместе с Г. Н. Флеровым в Польшу выехали зам. директора ЛЯР ОИЯИ известный польский ученик С. Хойнацки.

В настоящее время в научной командировке в Чехословакии находится директор Лаборатории высоких энергий проф. А. М. Балдин. Цель его командировки — обсуждение планов совместных работ с институтами ЧССР на 1971 г. и чтение лекций по теме «Векторные мезоны и электромагнитные взаимодействия». До поездки в ЧССР проф. Балдин посетил научные центры Венгрии.

С целью проведения совместной работы по изучению неупругих П-р-взаимодействий при энергии 40,0 ГэВ в Монголию выехал научный сотрудник научно-исследовательского камерного отдела Лаборатории высоких энергий В. А. Беляков.

Старший научный сотрудник Лаборатории теоретической физики В. А. Матвеев прочтет лекции и выступит на семинарах в научных центрах Венгерской Народной Республики.

На днях в ЦЕРН (Женева) выехали трое ученых Объединенного института — директор Лаборатории ядерных проблем член-корреспондент АН СССР В. П. Джеленов, старший научный сотрудник Лаборатории высоких энергий А. М. Моисеев и начальник отдела радиационной безопасности М. М. Комочков.

На ЦЕРН вернулся начальник отдела Лаборатории вычислительной техники и автоматизации Г. А. Осоков, который принимал участие в работах по созданию спирального измерителя.

Две недели в Женеве провел начальник группы электроники ЛВЭ И. Ф. Колпаков. Он ознакомился с разработками ЦЕРН в области электроники детекторов и в области устройств связи с электронно-вычислительными машинами на линии с физическим экспериментом, принял участие в работе Комитета европейских стандартов ядерной электроники.

Недавно в Норвегии, в Институте атомной энергии, выехал польский сотрудник Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ И. Наткаец. Цель его визита — обсуждение результатов экспериментов по исследованию процессов диффузии в жидких кристаллах.

**СТОЛЯРОВА****Валентина Ивановна**

Валентина Ивановна Столярова родилась в 1938 году в селе Арферьево Талызинского района Горьковской области в семье крестьянина.

В 1965 году избирается народным судьей города Фурманова Ивановской области.

С 1968 года работает старшим инженером договорного бюро в городе Дубне.

Столярова Валентина Ивановна добросовестно относится к выполнению общественных поручений, избирается народным заседателем Дубенского городского народного суда.

С октября 1970 г. исполняет обязанности народного судьи Дубенского городского народного суда.

Столярова Валентина Ивановна — достойный кандидат в народные судьи Дубенского городского народного суда.

## Лучшие агитаторы

Партийная организация ОРС в эти выборы народных судей является головной на агитпункте избирательного участка № 14 (школа № 6). Агитколлектив участка состоит из 44 человек. Среди агитаторов коммунисты, комсомольцы, беспартийные. Возглавляет агитколлектив молодой коммунист О. В. Чужинов.

Сейчас, когда наступил самый ответственный период избирательной кампании, на участке ведется массово-политическая работа. Многие агитаторы уже побывали на квартирах у избирателей, проверили списки, познакомили избирателей с биографиями кандидатов в народные судьи. Особенно активно работают в эти дни члены КПСС Л. Д. Суслова и Т. С. Кувшинова (ресторан «Лубянка»), комсомолки Л. Захарченко (магазин закусок), М. Кутнер (столовая № 3), Н. Огородник (магазин «1000 мелочей») и другие.

# Высокая оценка



В октябре объединенный совет Лаборатории нейтронной физики и Лаборатории ядерных реакций единогласно присудил Юрию Владимировичу Лобанову степень кандидата физико-математических наук. В отзыве официального оппонента профессора К. А. Петржака отмечалось, что представление на рассмотрение Ю. В. Лобановым диссертации могла бы рассматриваться как докторская. Высокую оценку работе диссертанта дали в своих выступлениях директор нашей лаборатории академик Г. Н. Флеров и второй официальный оппонент руководитель группы ЛИФ Л. Б. Пикельнер.

«Ветераны» Лаборатории ядерных реакций с большой радостью восприняли это единодушное решение членов совета. Это и не удивительно. Ведь Юрий Владимирович затратил много сил энергии на наиболее важный участок работы лаборатории. Начало трудовой деятельности Юрия Владимировича, выпускника Ленинградского политехнического института им. М. И. Каланина 1958 года, совпало с началом строительства нашей лаборатории.

В 1959 году именно о той бригаде, где трудился молодой специалист Лобанов, писала газета «Московский комсомолец», как молодежь, забыв о сне и отдыхе, трудилась на монтаже «тяжелой артиллерии» — ускорителя У-300.

Московские эксперименты по синтезу 102-го элемента, крохотные и трудоемкие работы по формированию магнитного поля, физический пуск ускорителя У-300 и усовершенствование его с момента сдачи в эксплуатацию — во всем этом большая доля труда Юрия Владимировича. Казалось бы, Юрий Владимирович должен быть доволен собой и судьбой. Он и совершенствует ускоритель У-300, являясь фактически начальником эксплуатации ускорителя. Но его влечет

новизна и трудные дороги. Работая под руководством Ю. Ц. Оганесова в группе запуска циклотрона, Юрий Владимирович уже был увлечен идеей синтеза новых трансурановых элементов. В 1953 году Лобанов просит дирекцию лаборатории включить его в группу по синтезу 104-го элемента, где под руководством Г. Н. Флерова кандидата физико-математических наук, В. И. Кузнецова, Ю. Ц. Оганесян обдумывают методику эксперимента.

Длительные эксперименты и, соответственно, гессонные ночи не прошли даром. Юрий Владимирович у своих старших коллег научился творческой работе, перенял богатый опыт и приобрел ту интуицию и экспериментаторскую чутку, которые так необходимы в работе. Поэтому Юрий Владимирович Лобанов вполне заслуженно является соавтором открытия элемента 104. После этого Ю. В. Лобанов занимается синтезом и идентификацией ряда изотопов 102-го и 103-го элементов и изучением их радиоактивных свойств.

В 1967 году в ЛЯР были начаты новые эксперименты по синтезу 105-го элемента. Ю. В. Лобанов принимает в этих опытах самое активное участие. Эти опыты нашли свое про-

должение с помощью модифицированной методики с «бесконтактной лентой», которая позволила в свое время обнаружить 104-й элемент. Упорство и настойчивость Лобанова во многом способствовали успеху в работе.

Есть у него такая черта: попробовать сделать то, на что не каждый решится. Иногда это может показаться ребячеством, но, наверное, это хорошее качество, позволяющее Лобанову посмотреть по-новому на некоторые, казалось бы, устоявшиеся факты.

Юрий Владимирович растит двух великолепных сыновей Мишу и Игоря, для которых у него хватает не только мужской строгости, но и отцовской ласки.

При всей своей занятости, Юрий Владимирович всегда поддается своим знаниям, поможет советом и делом, с искренним интересом и участием выслушает новое предложение или идею как коллеги по работе, так и любого другого человека. Вероятно, эта черта позволяет ему уже много лет быть членом технического совета бриза лаборатории.

Хочется пожелать Юрию Владимировичу и в дальнейшем бодрости духа, крепкого здоровья и больших творческих успехов.

Н. СКОБЕЛЕВ,  
научный сотрудник.

СТРАНИЧКА  
Лаборатории  
ядерных реакций

## Результат большого труда



Объединенный учений совет Лаборатории ядерных реакций и Лаборатории нейтронной физики присвоил научную степень кандидата физико-математических наук Б. И. Пустыннику. Защита диссертации явилась результатом многолетнего напряженного труда в лаборатории ядерных реакций, куда Борис поступил на работу в 1962 году после окончания Воронежского государственного университета.

С самого начала Борис активно включился в исследование упругого рассеяния тяжелых ионов. А в 1965 г. в составе группы, руководимой Ю. Ц. Оганесяном, приступил к исследованию одного из сложнейших и интересных разделов ядерной физики — деления ядер. Отличные профессиональные качества и веселый общительный нрав позволили ему легко установить очень тесный и плодотворный контакт с экспериментаторами. Результатом этого сотрудничества теоретиков и экспериментаторов явился цикл работ по физике деления высокозаряженных ядер. При этом в процессе работы приходилось и отказываться от некоторых общепринятых представлений о процессе деления и формировать новые.

Кроме большой научной работы Ю. Э. Пенионжекевич много сил отдает выполнению общественных поручений. Он неоднократно избирался секретарем комсомольской организации лаборатории, членом комитета ВЛКСМ и совета молодых ученых ОИЯИ, членом ГК и МК ВЛКСМ. Сейчас он является членом партийного бюро лаборатории. За большую научную и общественную работу в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина Ю. Э. Пенионжекевич награжден юбилейной медалью «За доблестный труд». Хочется пожелать ему дальнейших творческих успехов.

Б. КАМАНИН,  
младший научный сотрудник.

С. КАРАМИН,  
научный сотрудник.

Ю. МУЗЫЧКА,  
научный сотрудник.

## Поиск увенчался успехом

Юрий Эрастович Пенионжекевич начал работать в Лаборатории ядерных реакций с 1965 года после окончания Воронежского государственного университета. Недавно он успешно защитил диссертацию на соискание степени кандидата физико-математических наук. Тема диссертации: «Закономерности образования ядер в реакциях деления многоизотопных передач под действием тяжелых ионов».

К настоящему времени изучены ядерные свойства большого числа стабильных и радиоактивных изотопов, однако они состоят лишь небольшую часть всех ядеростабильных изотопов, которые, вообще говоря, могут быть получены искусственно. Изучение свойств изотопов, даже ядер, из которых стабильность является весьма важным для дальнейшего развития ядерной физики. Основная трудность этих исследований заключается в недостатках методов синтеза изотопов.

Исследование, выполненное Пенионжекевичем, имело своей целью научить возможности использования ядерных реакций с ускоренными тяжелыми ионами для получения изотопов с различной массой и зарядом. Для решения этой задачи бы-

ла разработана высокочувствительная, прецизионная методика измерения сечений образования изотопов, основанная на использовании германевых детекторов гамма-лучей. В создании ее Ю. Э. Пенионжекевич вложил много труда и энергии.

В результате напряженных опытов было получено большое количество экспериментальных данных, тщательно измерены сечения образования различных изотопов в реакциях многоизотопных передач и деления при облучении различных мишеней ионами кислорода, неона и аргона. На основании систематизации и анализа экспериментальных результатов в диссертации сделан вывод о том, что реакции с тяжелыми ионами являются весьма эффективным методом синтеза новых изотопов большинства элементов таблицы Д. И. Менделеева, а, возможно, даже изотопов сверхтяжелых элементов, ядерная стабильность которых предсказана в последние годы теоретически.

В диссертации проделано также сравнение различных способов синтеза изотопов и составлена таблица преимуществ того или иного метода для синтеза пейтронодефинитных и пейтронизбыточных ядер.

Защита диссертации является логическим завершением плодотворной научной работы,



изотопов всех элементов периодической системы.

Официальные оппоненты — член-корреспондент АН УССР А. П. Ключарев и кандидат физико-математических наук В. Г. Калинников дали высокую оценку диссертации Ю. Э. Пенионжекевича. Академик Г. Н. Флеров отметил, что в ходе работы над диссертацией автор проявил определенный вкус, из огромных возможностей, какие дают реакции с тяжелыми ионами, он выбрал лишь те, что наиболее полно и ярко характеризуют основные особенности таких реакций.

Защита диссертации является логическим завершением плодотворной научной работы,

которую выполнил Ю. Э. Пенионжекевич в составе дружного коллектива группы с момента его прихода в лабораторию. Результаты, положенные в основу диссертации, заслужили признание специалистов в Советском Союзе и за рубежом. Одна из работ «Изучение деления ядер на три осколка сравнимой массы» была удостоена премии Ленинского комсомола в области науки и техники за 1967 г.

Кроме большой научной работы Ю. Э. Пенионжекевич много сил отдает выполнению общественных поручений. Он неоднократно избирался секретарем комитета ВЛКСМ и совета молодых ученых ОИЯИ, членом ГК и МК ВЛКСМ. Сейчас он является членом партийного бюро лаборатории. За большую научную и общественную работу в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина Ю. Э. Пенионжекевич награжден юбилейной медалью «За доблестный труд».

Хочется пожелать ему дальнейших творческих успехов.

Б. КАМАНИН,  
младший научный сотрудник.

С. КАРАМИН,  
научный сотрудник.

тами были выполнены им в сравнительно короткий срок — всего за полтора года. Эти опыты дали целый ряд новых сведений о свойствах спонтанно делящихся изотопов, и теперь уже можно было более определенно говорить об их природе. Опыты с пейтронами и гамма-квантами послужили материалом для кандидатской диссертации Бориса Николаевича, которая была им успешно защищена.

Эта диссертация — один из этапов творческого пути Бориса Николаевича. Сейчас он уже физик со сложившимися взглядами, верящий в свои силы, и, несомненно, его ждут новые успехи на этом пути.

Ю. ГАНГРСКИЙ,  
руководитель группы.

Ответственный за выпуск  
статьи В. ВЫРОПАЕВ.

● 8 декабря 1970 года

## Физик-экспериментатор

труд, когда сутками приходилось сидеть за пультом, вести кропотливые измерения, анализировать неудачи, подолгу искали верное решение. А вскоре пришел и первый успех — в конце 1960 года был получен пучок ускорительных ионов. Экспериментаторы получили в свое распоряжение уникальный ускоритель с рекордными и энергиями и интенсивностями тяжелых ионов. Теперь можно было заняться физикой.

Борис Николаевич выбрал одно из самых интересных и трудных направлений — исследование спонтанно делящихся изотопов. Это явление было открыто в Лаборатории ядерных реакций и сразу же привлекло к себе большое внимание

и, т. к. оно было связано с новыми, еще неизвестными свойствами ядер.

Новое явление потребовало и нового подхода для своего изучения, старые традиционные методы исследования изомерных состояний оказались неприменимыми. Началась длительная, расчетная, не на один год работа по созданию новой методики, по изучению различного рода ядерных реакций, приводящих к изомерным состояниям, с тем, чтобы найти тот путь, который привел бы к объяснению природы спонтанно делящихся изотопов.

В этих условиях и формировался характер Бориса Нико-



Борис Николаевич Марков начал работать в Лаборатории ядерных реакций летом 1960 г. Это было горячие для лаборатории дни. Полных ходом шла работа по запуску крупнейшего в мире циклотрона многоизотопных ионов, и Борис Николаевич сразу же оказался в самой гуще событий. Потекли дни напряженного

# СВОИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНИМ

Коллектив орса, борющийся за звание коллектива коммунистического труда, добился значительных успехов в организации торговли и общественного питания. План девяти месяцев этого года выполнен на 105,7 процента, в том числе по торговле — 105,3 процента, по общественному питанию — 109,5 процента. Населению предано дополнительно товаров схемы плана более чем на 919 тыс. рублей. Рост товарооборота за 9 месяцев 1970 года составляет в сравнении с тем же периодом прошлого года 8,7 процента.

Всесоюзном социалистическом соревновании орсов и урсов нашего главка в 1969 году орсу лавочки присуждено III место. В 1970 году за II квартал орсу присуждено I место.

На предприятиях орса ежемесячно подводятся итоги социалистического соревнования. Там, где руководители придают этому вопросу большое значение, работа идет хорошо. Со всей серьезностью к подведению итогов относятся: директор базы А. С. Носов, председатель цехкома И. М. Чугунов, начальник мехмастерских Б. И. Румянцев, председатель цехкома А. Н. Журавлев, директор магазина «1000 мелочей» Л. Я. Филиппова, председатель цехкома Л. А. Иванова.

Очень-выборные профсоюзные собрания во всех цехах прошли организованно. Особенно хотелось бы отметить такие предприятия, как база орса, механические мастерские, магазин «1000 мелочей», столовая № 1, Дом торговли, магазины №№ 21, 1, 2, 11, столовые №№ 2, 3 и другие, где члены профсоюза активно обсуждали деятельность своих цехомов, вносили предложения по улучшению профсоюзной работы. Коллективы коммунистического труда оправдали себя полностью. Это магазины № 11 («Обувь»), № 13 («Эдор»), столовые №№ 2 и 3. Эти коллективы работают хорошо, они дружны, дисциплина труда высока. Бригады коммунистического труда также высоко несут это почетное звание.

Коллектив столовой № 1 взял на себя обязательство к XIV съезду партии добиться высокого звания коллектива коммунистического труда. В сто-

ловой более 70 процентов ударников коммунистического труда. За последние три года нет ни одной жалобы на культуру обслуживания и качество приготовления пищи.

В честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина награждено 102 работника орса юбилейными медалями, 20 человек — грамотами горкома КПСС и исполнкома горсовета, 26 человек — грамотами дирекции ОИЯИ и ОМК, 60 человек — почетными грамотами орса.

На Доску почета ОМК к 1 Мая выдвинут Иван Григорьевич Криновецкий — механик по кассовым аппаратам, к 7 ноября — Рауфина Сергеевна Петрова — старший продавец Дома торговли.

Сейчас на предприятиях орса трудятся 300 ударников коммунистического труда. Ведется работа по присвоению этого высокого звания новой группе работников.

Одна из главных задач, стоящих перед коллективом орса, высокая культура обслуживания. С этой целью в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина были подведены итоги общественных смотров: «За высокую культуру обслуживания». Победителями оказались гастрононы № 1, магазины №№ 5, 7 и 11 («Обувь»), центральная база орса, столовая № 3. Однако еще в прошлом году поступают сигналы, в которых высказываются претензии. Особенно много их в адрес магази-

нов «1000 мелочей». Хорошо отзываются покупатели о работе магазинов «Обувь», «Мечта», «Волга», «Гастроном № 1».

Ведутся работы по расширению самообслуживания в нашем городе. Более двух месяцев на самообслуживание работает «Универсал». На днях после реконструкции открылся второй этаж магазина «Волга», где также введен самообслуживание.

Работа местного комитета проводилась согласно составленному плану. За отчетный период проведено 21 заседание местного комитета. Обсуждались различные вопросы: подведение итогов соревнования, распределение путевок в санатории и дома отдыха, о дисциплине, о подготовке и проведении праздников, культурных мероприятий, о технике безопасности и т. д. Все члены местного комитета принимали самое активное участие в работе. Производственно-массовый сектор в течение года проводил работу по предприятиям и в целом по орсу. Проверялось выполнение социальных обязательств, осуществлялся контроль за своевременным доведением плана товарооборота каждому магазину и столовой, а также плана товарного обеспечения, готовились материалы к ежемесячному и ежеквартальному подведению итогов соревнования.

Местком проявляет большую

заботу об организации отдыха работников, их культурного обслуживания.

За год выделено 68 санаторий и 84 путевки в дома отдыха. Израсходовано на приобретение путевок 850 рублей, на которые куплено 4 санаторные путевки и 5 — в домах отдыха «Дубна». По туристским путевкам отдохнуло 12 человек. Наезд в санатории по железной дороге выделено в этом году 600 рублей.

Оживилась спортивно-массовая работа. Спортсмены орса участвовали в соревнованиях по лыжам на призы газеты «За коммунизм» и заняли I место, в соревнованиях в честь открытия лыжного сезона — III место. По городкам также II место. В зимний период этого года намечено много спортивных мероприятий, где мы должны принять самое активное участие. Новый состав комитета ДСО должен в этом году активизировать спортивную работу.

Коллективы магазинов и столовых орса включились в социалистическое соревнование в честь XXIV съезда КПСС. Приняты повышенные социалистические обязательства, за выполнение которых соревнуются все работающие. Можно не сомневаться, что работники торговли и общественного питания с честью выполнят эти обязательства и встретят съезд партии новыми успехами.

Б. ДЕМИН,  
председатель месткома орса  
ОИЯИ.

## Интересный семинар

Не так давно для учителей начальных классов города был проведен семинар-лекция на тему «Требования к урокам русского языка и математики в младших классах».

На этом семинаре присутствовали директора и завучи школ. Семинар проводила методист Московского областного института усовершенствования учителей З. В. Копачева.

На занятиях нам была представлена примерная тематика плана по самообразованию учителей, были даны советы по методике преподавания некоторых разделов программ по русскому языку и математике.

Особое внимание учителей З. В. Копачева обратила на уроки повторения, задача которых не только повторять пройденное, а учить мыслить детей по-новому.

Семинар прошел интересно, с пользой для слушателей. Все указания методиста учителя обязательно используют в своей работе.

От имени учителей мне хотелось бы поблагодарить методиста горно М. И. Никулину и лектора З. В. Копачеву за интересные занятия.

К. АВЕРЬЯНОВА,  
преподаватель школы № 6.

## Товарищеские суды — большая воспитательная сила

В программе КПСС и решений XXIII съезда партии четко определены задачи партии и всего советского народа по дальнейшему укреплению общественного порядка и социалистической законности. В нашем обществе не должно быть места правонарушителям и преступности.

Активно участвуют в решении этой важной задачи товарищеские суды, они ведут борьбу с правонарушителями, с нарушителями трудовой дисциплины, содействуют выполнению задач коммунистического воспитания граждан.

Главным в работе товарищеских судов должно быть предупреждение нарушений, воспитание людей путем убеждения и общественного воздействия, создание обстановки нетерпимости к любым антиобщественным поступкам.

В нашем городе насчитывается 55 товарищеских судов. Они действуют на предприятиях, при доноуправлениях. Товарищеские суды оказывают большую помощь администрации и правоохранительным органам — суду, милиции, прокуратуре в проведении профилактической работы по предупреждению правонарушений и воспитанию граждан в духе социалистического отношения к общественным и правовым нормам, к правилам социалистического общежития и общественному порядку, к личному добру, чести, достоинству и личности всех членов нашего общества.

Основанием для рассмотрения дел в товарищеском суде могут быть: приказ руководителя учреждения, постановление фабричного или заводского местного комитета профсоюза, надлежащим образом оформленный акт соответствующих органов власти или общественных организаций; о допущении каким-либо лицом нарушений общественного порядка, правил внутреннего трудового распорядка, дисциплины, правил и

норм общественного поведения, должностная записка с резолюцией руководителя учреждения о передаче дела в товарищеский суд, заявление гражданина или группы граждан и другие документы.

Но чтобы более активно и полно товарищеский суд выполнял свою основную возложенную на него функцию — профилактическое воспитательное, суду предоставлены инициатива и самому возбуждать дела. Это означает, что товарищеский суд не может ставить свою работу в зависимость от поступления материалов и представлений перечисленных выше органов и организаций, а также заявлений граждан.

Члены товарищеского суда, сталкиваясь с фактами нарушения установленных правил отдельными лицами или их аморального поведения, не должны проходить мимо.

У нас есть ряд товарищеских судов, которые успешно осуществляют возложенные на них функции, проводят на должном уровне разбирательство дел, накладывая меры общественного воздействия в соответствии с содеянным, и личноностью правонарушителя.

Хорошо работают товарищеские суды ЖКО Института, ЖКО лебовережьи, орса Института. Они проводят большую досудебную подготовку дела к слушанию, не ограничиваются поступившими материалами; до разбирательства дела беседуют с нарушителями, со свидетелями, если возможно, приглашают их на заседания товарищеского суда, либо призывают их объясняться к материалам товарищеского суда. Это ожидает процесс, делает его более полным и доказательным.

Однако в работе некоторых товарищеских судов имеются нарушения. Иногда мера, применяемая к правонарушителю, выносится не с учетом содеянного, не в соответствии с По-

ложением, формулировки в решении не точны, нарушается установленный срок для рассмотрения дел. Часто в решениях не изложены обстоятельства дела, за что привлекаются к ответственности правонарушитель, а также нет ссылки на доказательства. Без этих данных решение не будет видно, правильно ли осужден товарищ, в соответствии ли с содеянным к нему применена мера общественного воздействия.

Принятое решение товарищеского суда только тогда будет иметь воспитательное воздействие на правонарушителя и профилактическое воздействовать на других, если оно приводится в исполнение. Для этого нужно, прежде всего, чтобы вынесенное решение было доведено до всеобщего сведения. Кроме того, необходимо решить вопрос об организации контроля за его исполнением.

Проверкой установлено, что товарищеские суды рассматривают дела в основном только по материалам, поступившим от администрации и правоохранительных органов. Редко рассматриваются дела, возбужденные по инициативе товарищеского суда. Мало рассматривается дела о нарушении трудовой дисциплины, хотя на предприятиях города еще не изжиты факты грубейшего нарушения правил внутреннего распорядка.

В городе имеются случаи совершения правонарушений подростками. Нередко родители этих подростков падают не правильный образ жизни: злоупотребляют спиртными напитками, сквернословят в присутствии детей, учиняют скандалы между собой. Все это отрицательно влияет на воспитание детей. Эти родители работают в коллективах предприятий нашего города, но ни один из них не был обсужден в товарищеском суде, хотя эта категория дел может ими обсуждаться.

Редко товарищеские суды информируют общественность

о рассмотренных делах, выступают в многотиражных газетах с отчетами о своей деятельности, а известно, что широкая гласность помогает создать вокруг нарушителей трудовой дисциплины, расхитителей и т. д. обстановку петершинности. Каждый случай нарушения должен быть известен и получить должную оценку.

Для того, чтобы товарищеские суды были более действенными, необходимо, чтобы профсоюзные организации периодически заслушивали отчеты о их работе на своих заседаниях. Высказанные критика, советы окажут большую помощь товарищеским судам в устранении ошибок в их деятельности, направят их работу поциальному руслу.

Большую помощь товарищеским судам оказывает городской народный суд: проводит семинарские занятия с председателями товарищеских судов, проверяет их работу, обосновывает вынесенные решения. По результатам проверки дела обобщаются. Повседневная помощь народного суда положительно сказалась на результатах работы товарищеских судов. Дела они стали рассматривать более квалифицированно, решения писались грамотно и выносятся в соответствии с Законом и Положением о товарищеских судах.

За последние время в городе систематически снижаются правонарушения, и в этом большой заслуга товарищеских судов. Совместными усилиями администрации и товарищеских судов в всей общественности можно положительно решить задачу по борьбе с правонарушениями и устранить причины, которые способствуют совершению преступлений.

Л. РАДУЛ,  
председатель совета товарищеских судов.

● ЗА КОММУНИЗМ

## Концерт молодых исполнителей

Интересная встреча с музыкантами Московской консерватории Ольгой Щегловой (скрипка) и пианисткой из Польши Эвой Климович состоялась в Доме ученых 28 ноября.

В программе вечера были концерты для скрипки и фортепиано Баха, Хиндемита, Шимановского, которые студенты исполнили на хорошем уровне.

Выступление молодых исполнителей отличало сдержанность, тонкая интонация и слаженность.

Особым хорошей техникой, глубиной чувства исполнимого произведения выделялись исполнение фортепианной партии Эвой Климович.

Т. ВОЛКОВА.

3 декабря 1970 года ●

3-я страница ●

Наш календарь**Пасионария**

9 декабря исполняется 75 лет со дня рождения Председателя Коммунистической партии Испании Долорес Ибаррури. Ее псевдоним и партийное имя Пасионария («Пламенница») стало символом не только борьбы испанского народа против фашизма, но и символом борьбы народа всего мира против реакции за свободу.

Огромный талант Пасионарии как одного из крупнейших организаторов масс и народного трибуна особенно проявился в годы национально-освободительной борьбы испанского народа против реакционеров и объединенных сил интервентов фашистской Италии и гитлеровской Германии (1936—1939 гг.). Ее замечательные слова «Лучше умереть стоя, чем жить на коленях» и «Но пассаран!» («Они не пройдут!») стали боевыми лозунгами испанских борцов за свободу, воодушевляли бойцов. Д. Ибаррури — верный друг Советского Союза, пламенный пропагандист идей марксизма-ленинизма, неутомимый борец за дело пролетарского интернационализма, за мир во всем мире.

Фотохроника ТАСС.

**Во хмелею**

Установлено, что большинство преступлений совершаются в состоянии алкогольного опьянения. Так случилось и с И. И. Волковым, автослесарем Дубенского авторотранспортного предприятия. 15 сентября 1970 года после работы, напившись «льням», он решил покататься на автомашине. Взломав запор одного из индивидуальных гаражей в Дубне, занес автомашину и выехал из гаража, не имея водительских прав. Развив большую скорость и не справившись с управлением, перевернулся в кювет. Машина была разбита. Это его не отрезвило. Волков взломал запор у другого гаража и уехал на второй машине. Катался на ней пока не кончился бензин, после чего бросил автомашину в Дмитровском районе.

Аналогичные преступления совершил В. П. Макаров, юзер московского специализи-

рованного управления «Ремстроймонтаж». Дважды он находился в командировке в Дубне на автомашинах, ему не принадлежащих и не вверенных, в нетрезвом состоянии. А 6 августа 1970 г. унел грузовой автомобиль от гостиницы «Дубна». На 47-м км Дмитровского шоссе был остановлен работником автоинспекции, но, воспользовавшись темнотой, бросил машину и скрылся от сотрудника милиции.

11 августа 1970 года Макаров угнал автомобиль «Москвич» с ул. Курчатова, принадлежащий частному лицу. Находясь в пьяном состоянии, у поселка Мельдино Макаров скрылся в кювет, перевернулся и разбил машину.

Лица, совершившие эти преступления, изобличены, переданы суду, по приговору которого лишены свободы.

И. КУТЬИН,  
прокурор г. Дубны.

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

16 декабря в Доме культуры ОИЯИ состоится семинар пропагандистов города. Начало в 9 часов. В 17 час. 30 мин. — лекторий для партийно-хозяйственного актива. 17 декабря в ГК КПСС состоится семинар политинформаторов. Начало в 14 часов.

**КАБИНЕТ ПОЛИТПРОСВЕЩЕНИЯ ГК КПСС.**

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

Дубенская типография Управления по печати исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся

заказ 3709

**НА ТЕМЫ О ВОСПИТАНИИ**

Трудно переоценить то глубокое, облагораживающее влияние, какое оказывает на юного человека мир нового, ненавиданного прекрасного, который открывает ему учитель.

Человек трудом изменяет природу. Труд учителя формирует самого человека. Знания учителя в формировании человеческой личности огромны. Ребенок приходит в школу смелитом и остается ее создателем гражданином нашей страны, перед которым открыты все дороги к счастью. В течение 10 лет учитель оказывает на него влияние, воспитывает его. Учрежден обесценен, если это воспитание проходит в тесной связи с воспитанием в семье.

Образ учителя навсегда запечатлевается в сердце ребенка. Кто из нас, взрослых, не вспомнит с сердечной теплотой своей школы, своего первого учителя.

Мне довелось в поезде встретиться с молодым офицером. Он приехал из-за границы в отпуск к родным, в Ленинград. А сейчас ехал в Алма-Ату, так как узнал, что его первая учительница Ольга Ивановна Бакланова награждена орденом Ленина. Ехал, чтобы поздравить ее, выделив несколько дней из отпуска. Он рассказал мне, что только благодаря учителю, она обрела правильную дорогу в жизни, ибо семейная обстановка гнала его из дома. Да не надо далеко ходить! Загляните в домашнюю библиотеку Е. П. Мамаевой — преподавателя физики школы № 8, и вы увидите на полках книги, присланные ей из разных городов страны также как и она влюбленными в физику учениками, делящимися с любовью учителем всем, что есть нового в литературе по этому предмету, книги с трогательными надписями в уголках обложек.

Много ошибок избежали мы в воспитании, если бы с первых школьных дней довери-

тельно делились с учителем, что беспоконят нас в характере ребенка. Ложный стыд зачастую заставляет скрывать от учителя темные стороны семейной атмосферы, усугубляя проблемы в воспитании.

Дети, как бы мы не вуалировали, приносят в школу атмосферу семьи. И учитель обязательно разберется в ней. Но сколько пройдет времени, заслого времени! В классе не одна, а 40 атмосфер. И у педагога 1000 задач — ни один ребенок не повторит в точности другого.

Гесная связь семьи и школы, единство действий в становле-

ниях не принимает отношения к дневнику!

Вот дневник Вовы. З. В нем каждую неделю аккуратно выведена подпись матери, хотя в дневнике нет странных без замечаний, плохих оценок.

— Это ваша роспись? — спрашивает учительница у матери Вовы.

— Моя.

— ?

— Учеба — дело не мое. Сами спрашивайтесь, — и снова старателей выводят подпись.

А маленьчугана вполне устраивает такое отношение матери к его школьным делам.

— Придирайтесь они ко мне,

борят о невнимании отдельных родителей к учебе ребят, школе, а значит к воспитанию в целом.

Иногда родители, чаще всего матери, сплошь верят в непогрешимость своего ребенка. Плохую оценку, замечание в дневнике они готовы расценить, как несправедливое, предвзятое отношение учителя к ученику. В его присутствии начинают критиковать действия педагога, искать сочувствия у знакомых, всемерно унижая достоинство учителя. Возникает мысль о переводе ребенка в другую школу. И зачастую не учитывается, что это не такая уж безболезненная операция для ребенка.

Если есть у родителей претензии к педагогу (вполне возможно, обоснованные претензии), надо пойти в школу. Вместе с учителем найти правильную линию поведения в отношении подростка. В школе директор, родительский комитет, они помогут разобраться в любой ситуации. А ребенок должен знать, что учитель берется за его высокие знания, счастливое будущее с обиженным и язвенным кругозором, что даже в самой гордости учителя лежит желание сделать лучше для своего ученика.

Я не хочу вызвать жалость к учителю, да это и невозможно сделать: его величественный труд исключает само понятие о жалости.Хочу только сказать, что прежде, чем у вас хватит духу осудить его, тысячу раз подумайте, правильно ли вы поступаете, и не торопитесь с выводами, вспомнив о том, что учителя нужна, постоянно нужна сила для вдохновения и чарует он ее не только в самом себе, создавая величия своего дела, но и в поддержке всего общества,уважении общества к нему, учителю, его великому, неоценимому труду.

**Н. СЕМЕНОВСКАЯ,**  
председатель педагогической секции Дубенского общества «Знание».

**ОБ АВТОРИТЕТЕ****УЧИТЕЛЯ**

иных личности ребенка — необходимое условие успеха в воспитании. Но, к сожалению, бывает и так, что родители не только не проявляют инициативы, но очень трудно откликаются на обращения к ним учителя.

Известно, что первой связующей нитью школы и семьи является дневник. Проверьте ваше отношение к дневнику. Как вы реагируете на записи в нем, как приятные для вас, так и неприятные?

Очень важно ваше правильное отношение к записям в дневнике. В некоторых семьях сейчасают и дарят детям подарки за хорошую оценку, за звонок в школу — жестоко наказывают. Мы должны знать, что стоит за каждой оценкой: может быть, трубы признак определенного успеха, а двойка — явление случайное. Нужно подумать о том, как заинтересовать и увлечь вашего ребенка, как заставить его работать членами не за подарки, а за радость знания.

Каких только неправильных

мама. Не нравлюсь я им (учителям). Двойки в дневнике — прямое следствие того, что дома он уроков не учит. Поддерживаю несправедливым отношением матери к школе, думают учителя, держится, взывая, стараясь не учиться, а какими-нибудь фокусами выделяться среди товарищей.

Может быть, этот факт не типичный? Может быть... Но факт. Пренебрежительное отношение к дневнику даже просто невнимание к нему — один из серьезных педагогических проколов родителей. Как правило, дневники подписываются матерями, бывает, что, боясь наказания подростка со стороны отца, матери скрывают от отца записи в дневнике, усугубляя этим положение. К сожалению, этот минимум покоя вполне устраивает некоторых отцов.

В одной из школ города была проведена проверка дневников учеников нескольких классов. Что же оказалось? Во многих из них не было подписано родителями даже за четверть, у некоторых ребят дневники вовсе потерялись. Все это го-

**ТЕЛЕВИДЕНИЕ**

ВТОРНИК, 8 ДЕКАБРЯ

17.15 — «На сельской сцене». Передача из Оренбурга. 18.00 — «Новости». 18.05 — Для школьников, «О книжках, пластилине и Стенли и коробке». 18.30 — Ленинский университет миллиардов. «Партия — воспитатель нового человека». 19.00 — Концерт мастеров искусства Чувашской АССР. 19.25 — «Страницы истории советского кино». «Последняя ночь». Художественный фильм. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — Цветное телевидение. Спортивная передача. 22.15 — Концерт. 23.15 — Новости. Программа передач.

СРЕДА, 9 ДЕКАБРЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Новости. 10.15 — Цветное телевидение, «В мире животных». 11.15 — Для юношества. «Три дня без подсказки». II тур олимпиады по физике. 12.15 — Хоккей. Международный турнир на приз «Известий». СССР—ЧССР. 3-й период (В. запись). 13.00 — «Коммунист времени». Очерк о работе парторгов Управления строительства канала Северный Донец — Донбass. Передача из Донецка. 13.15 — Новости. 16.15 — Программа передач. 16.20 — «Время». 17.15 — «Беседы о литературе». Лауреат Ленинской премии Г. Гулям. 16.30 — Цветное телевидение. Концерт лирической песни. 18.00 — Новости. 18.05 — Для детей. «Школа юного хоккеиста». 18.30 — «Ленинский университет миллиардов». «Основные принципы социалистического хозяйствования на селе». Цветное телевидение. 19.00 — Мультипликационный фильм. 19.20 — «Земля, море, огнь, небо». Художественный фильм. 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.00 — Концерт ансамбля литовских народных инструментов. «Сутиарине». Передача из Вильнюса. 21.30 —

из Кишинева. 23.00 — Новости. Программа передач.

ЧЕТВЕРГ, 10 ДЕКАБРЯ

10.05 — Программа передач. 10.05 — Новости. 10.15 — Цветное телевидение, «В мире животных». 11.15 — Для юношества. «Три дня без подсказки». II тур олимпиады по физике. 12.15 — Хоккей. Международный турнир на приз «Известий». СССР—ЧССР. 3-й период (В. запись). 13.00 — «Коммунист времени». Очерк о работе парторгов Управления строительства канала Северный Донец — Донбass. Передача из Донецка. 13.15 — Новости. 16.15 — Программа передач. 16.20 — «Время». 17.15 — «Беседы о литературе». Лауреат Ленинской премии Г. Гулям. 16.30 — Цветное телевидение. Концерт лирической песни. 18.00 — Новости. 18.05 — Для детей. «Школа юного хоккеиста». 18.30 — «Ленинский университет миллиардов». «Основные принципы социалистического хозяйствования на селе». Цветное телевидение. 19.00 — Мультипликационный фильм. 19.20 — «Земля, море, огнь, небо». Художественный фильм. 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.00 — Концерт ансамбля литовских народных инструментов. «Сутиарине». Передача из Вильнюса. 21.30 —

— Цветное телевидение. Спортивная передача. 22.05 — В эфире «Молодость». 22.35 — Цветное телевидение. С. Рахманинов — «Симфонические танцы». Исполняет Большой симфонический оркестр Всесоюзного радио и телевидения. Дирижер Н. Ярви. 23.15 — Новости. Программа передач.

**ДОМ КУЛЬТУРЫ**

8 декабря

Вечер избирателей. Творческая встреча с коллективом киностудии «Мосфильм». Просмотр и обсуждение нового фильма «Переступи порог» (режиссер Р. Викторов, в главной роли Н. Семенова). Начало в 18.30 и 21.30.

9 декабря

Для детей. Спектакль Областного театра кукол «Неразменный рубль». Начало в 13 и 15 час.

Новый художественный фильм «Залог успеха» (Италия). Начало сеансов в 19 и 21 час.

Типография требуется печатник или ученик печатника. Обращаться по адресу Курнатова, 2-а, тел. 71-26.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

**Вниманию жителей Дубны!**

В связи с обменом книжек по оплате за электроэнергию горячек проследует предложить оплатить полностью за электроэнергию.

С 1 января 1971 г. оплату необходимо производить ежемесячно, в установленные сроки. В случае несвоевременной оплаты подача электротока в квартиру будет прекращена без предупреждения. Включение будет производиться в порядке общей очереди, в течение двух дней.

Городской совет рабочих, крестьянских и служащих Дубенского района просит граждан: Будьте дисциплинированными, своевременно оплачивайте электроэнергию!

ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ.