

30 КОММУНИЗМ

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

№ 71 (1503)

Вторник, 23 сентября 1969 г.

Год издания 12-й

Цена 2 коп.

О подготовке к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина

В парткоме КПСС ОИЯИ

главного энергетика успешно выполняются планы и задания, соответствующие службы хорошо подготовились к работе в осенне-зимний период.

ЛВТА и ОГЭ активно участвуют в смотре повышения культуры производства. В ходе смотра выявляются пути сокращения потерь рабочего времени, усиления борьбы за экономно и бережливость.

В период подготовки к юбилею усилено внимание к организации воспитательной работы в коллективах. Успешно был проведен учебный год в системе партийной учебы и проведена подготовка к 1969—1970 учебному году. Основное внимание намечено уделить изучению отдельных произведений В. И. Ленина, а также проблемных вопросов философии, истории КПСС, политэкономии. В кружках массовой политической пропаганды проводятся беседы и лекции о жизни и деятельности В. И. Ленина, организуются политинформации по вопросам внутреннего и международного положения, о важнейших событиях в стране и за рубежом. Как в ЛВТА, так и в ОГЭ многие руководители принимают участие в воспитательной работе.

Большая работа проводится по художественному оформлению территорий и служебных помещений.

Вместе с положительной деятельностью партийный комитет отметил и ряд недостатков в работе по подготовке к юбилею. В частности, ослаблено внимание к организации соревнования за коммунистический труд. В Лаборатории вычислительной техники и автоматизации в настоящее время по существу нет соревнования за звание коллективов и ударников коммунистического труда. Работа по совершенствованию научной организации труда проводится пока слабо.

В ЛВТА и ОГЭ все еще есть случаи нарушения трудовой дисциплины и общест-

венного порядка. За 1969 год сотрудниками ЛВТА совершено 5 нарушений общественного порядка, имеются нарушения трудовой и производственной дисциплины.

В своем постановлении партком записал: считать важнейшей задачей партийных бюро ЛВТА и ОГЭ успешное выполнение плана мероприятий и социалистических обязательств коллективов по подготовке к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Партком обязал партийные бюро лабораторий и подразделений шире развернуть организаторскую и политическую работу по подготовке к юбилею, усилить пропаганду марксизма-ленинизма, теоретического наследия В. И. Ленина, достижений социализма, внутренней и внешней политики Коммунистической партии и Советского государства, актив-

нее привлекать к этой работе руководителей лабораторий, подразделений, отделов и групп.

Партийным организациям совместно с местными предложено усилить контроль за выполнением планов и социалистических обязательств, шире показывать работу лучших коллективов и отдельных сотрудников в устной пропаганде, стенной печати, многотиражной газете и по местному радиовещанию. Использовать новые формы освещения хода предъюбилейного соревнования («Летопись трудовых дел», присуждения звания «Лучший по профессии» и др.).

Необходимо также усилить работу с нарушителями трудовой дисциплины и общественного порядка. Добиться улучшения работы товарищеских судов, добровольной пародной дружины по профилактике нарушений.

Перед началом нового учебного года

Партком КПСС заслушал информацию зам. секретаря парткома В. И. Соловьева о проведенной работе по комплектованию системы партийной учебы на 1969—1970 учебный год. Утвердил сложившуюся на 1969—1970 учебный год систему партийной учебы в составе: 17 методологических семинаров (в прошлом году их было 14), 18 политшкол и кружков среднего звена, одну начальную политшколу. Общая численность слушателей 650 человек и 115 занимающихся самостоятельно.

Партком обязал секретарей партийных организаций и их заместителей по идеологической работе обеспечить организованное начало учебного года во всех семинарах, кружках и политшколах по соответ-

ствующим для этих звеньев программам. Первые занятия состоятся во вторник 7 октября.

Партком обратил внимание секретарей партийных организаций на то, что главным в партийной учебе в юбилейном году должно быть углубленное изучение марксизма-ленинизма, теории, отдельных произведений В. И. Ленина.

На этом же заседании были обсуждены вопросы: о росте рядов партии в парторганизациях Института и о ходе отчетно-выборной кампании в парторганизациях. С сообщением по этим вопросам выступил зам. секретаря парткома П. И. Карпов. По обсужденным вопросам партком принял решение.

С бюро ГК ВЛКСМ

Недавно бюро Дубненского ГК ВЛКСМ приняло постановление об участии молодежи нашего города во Всесоюзном смотре спортивной и оборонно-массовой работы первичных комсомольских организаций.

Смотр посвящен знаменательной дате — 100-летию со дня рождения В. И. Ленина и является составной частью отчета, который в эти дни держит комсомол перед партией, народом, демонстрируя свою верность заветам Ильича, готовность приумножить завоевания отцов. Всесоюзный смотр обязывает комсомольские организации вести поиск новых форм спортивно-массовой и оборонной работы, повышать ее уровень.

Бюро Дубненского горкома комсомола приняло решение, согласно которому массовая спортивная и военно-прикладная работа должна занять немалое место в планах работы комсомольских организаций, обсужденных на заседаниях комитетов ВЛКСМ и комсомольских собраниях. Каждая первичная комсомольская организация, каждый комсомолец для того, чтобы быть деятельным, активным членом нашего социалистического общества, должны активно и организованно включиться во Всесоюзный смотр.

IV сессия городского Совета

18 сентября состоялась IV сессия городского Совета. На обсуждение сессии был вынесен очень важный вопрос: «О ходе капитального строительства и выполнения социалистических обязательств по строительству, принятых в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». Доклад по этому вопросу сделал заместитель председателя исполкома городского Совета депутатов трудящихся О. В. Любимов, содоклад — председатель постоянной комиссии по строительству В. И. Федоров.

Депутаты приняли активное участие в обсуждении доклада. В прениях выступили депутаты Г. С. Казанский, Г. П. Селиванова, Н. А. Чивкина, Н. В. Неганова, А. Я. Бриткина, Н. П. Федоров, В. Л. Карповский, С. Д. Кингсеп, главврач СЭС Н. Н. Новикова и другие.

По обсужденному вопросу сессия приняла решение, в котором намечены мероприятия по улучшению капитального строительства в городе и выполнению социалистических обязательств, принятых в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Подробный отчет о сессии будет напечатан в следующем номере.

Получена экономия

Включившись в соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, коллектив СМУ-5 добился успехов в рационализации и изобретательстве. В первом полугодии в бриз предприятия поступило 22 рационализаторских предложения. Из них 19 предложений внедрено в производство. От внедрения рационализаторских предложений получена экономия в сумме 40,4 тыс. рублей или 119 процентов к плану полугодия.

Возросло число рационализаторов, подающих предложения. В рационализаторской работе участвуют как инженерно-технические работники, так и рабочие. В основном предложения направлены на повышение производительности труда, экономно материалов, улучшение условий труда и безопасность ведения работ. Рационализатор Н. А. Кулин предложил внедрить монтаж сборных колец колодезь с заранее заданными в них трубами. Предложение дало экономно в трудозатратах, повысило качество работ и улучшило условия труда. Рационализаторы Н. И. Волков, С. И. Калинин предложили при монтаже и демонтаже башенных кранов запорный полиспаст. Приспособление дало значительную экономно трассов и создало безопасные условия монтажа и демонтажа.

Ценные предложения внесли бригадир А. А. Цветков, рабочие В. Ф. Коногин и Н. А. Качалкин, инструктор по передаче передовых методов труда Н. И. Карвинский и другие. Авторы предложений по внедрению прогрессивной технологии и механизации технико-строительно-монтажных работ.

Г. ФОКЕЕВ, уполномоченный бриза.

Поработали хорошо

Утром 18 сентября производственно-технического отдела и конструкторского бюро Лаборатории выехали в Талдомский район, чтоб помочь трудящимся сельского хозяйства убрать картофель.

Выдался ненастный. Утром лил дождь, обстановка в совхозе царила деловитая. На дождь никто не обратил внимания. Машины были готовы к погрузке.

Дубненская бригада к работе приступила сразу, не мешая работникам совхоза. Чтобы работа шла быстрее, решили создать две бригады. Женская бригада в бригаде А. В. Бутовой, М. Ф. Бутовой, Н. В. Волковой.

Л. И. Слесаревой, Т. П. Булановой, З. П. Копыловой работала на току, сепали пшеницу в мешки.

Бригада, возглавляемая С. И. Мельниковым, работала в поле. Отсюда картошка на тракторных прицепах доставлялась к буртам. Бригада, возглавляемые И. Е. Лысенко, П. М. Соловьевым, Н. И. Семеновым, В. Н. Авдеевым, грузили мешки картофеля в машины, женщины помогали им.

За рабочий день бригады подготовили и отправили в Москву 40 тонн картофеля. Правление совхоза «Талдомский» горячо поблагодарило своих шефов за помощь.

В. САВИН.

В медицине

Специальный комитет КПСС ОИЯИ на своем заседании заслушал и обсудил доклад А. Ф. Виноградова, секретаря партбюро ЛВТА ОИЯИ, о работе партийных организаций в подготовке к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Спортивная

В связи с подготовкой к юбилею В. И. Ленина, об исторических местах, связанных с его жизнью и деятельностью, в Лаборатории вычислительной техники и автоматизации охватывают широкий круг вопросов производственной деятельности коллектива, политико-культурно-массовой работы на конкретный характер и сроки. Из 17 мероприятий уже выделены шесть уже организованы смотра за культуру производства оформлены стенды о жизни и деятельности В. И. Ленина, об исторических местах, связанных с его жизнью и деятельностью.

Сильней

Это было не только учитывалось, но и в спортивной работе. В другом соревновании участвовали спортсмены. Соревнования проводились в связи с подготовкой к юбилею В. И. Ленина. Соревнования проводились в связи с подготовкой к юбилею В. И. Ленина. Соревнования проводились в связи с подготовкой к юбилею В. И. Ленина.

ЛЕНИНСКИЙ ЗАЧЕТ — КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ РУКОВОДСТВО К ДЕЙСТВИЮ

Кажется, еще совсем недавно наша молодежь, весь советский народ торжественно отмечали 50-летие ВЛКСМ. В период подготовки к славному юбилею в ряде комсомольских организаций нашей страны родилась новая активная форма работы с молодежью — Ленинский зачет. Сейчас, когда наш народ готовится отметить 100-летие со дня рождения великого Ленина, эта форма взята на вооружение комсомольскими организациями всей страны, ибо все члены нашего Коммунистического Союза Молодежи должны отработать народу и партии о выполнении заветов Ильича.

Основная цель Ленинского зачета заключается в дальнейшей активизации всей комсомольской работы, поднятии ее организационного и идейного уровня на новую, более высокую качественную ступень.

Главная задача Ленинского зачета — оживить общественную и производственную деятельность каждого комсомольца, каждого юноши и девушки. Естественно, что при успешном выполнении этой задачи, мы скорее достигнем и основной цели Ленинского зачета, который предусматривает отчет каждого члена организации в своей трудовой, общественно-полезной деятельности, в изучении ленинского теоретического наследия, участия в производственной и культурной жизни всего коллектива.

Как известно, Ленинский зачет проходит в три этапа: I — от 50-летия ВЛКСМ до 99-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина; II — с апреля 1969 года до 51-й годовщины ВЛКСМ, т. е. до

29 октября 1969 года; III — от 51-й годовщины ВЛКСМ до 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Наиболее важным и ответственным моментом в проведении Ленинского зачета является организация контроля за деятельностью каждого комсомольца — непосредственно принятие Ленинского зачета. Практически это выглядит так. Каждый комсомолец вносит свои личные обязательства в красочно оформленную «Зачетную книжку» и в конце каждого этапа отчитывается перед своей комсомольской организацией о выполнении этих обязательств.

Контролирующим органом в каждой первичной комсомольской группе, низовой организации является комиссия, состоящая по меньшей мере из трех человек — представителей комсомольской и партийной организаций, администрации. Такие комиссии оценивают деятельность каждого комсомольца и выносят результаты из окончательное решение коллектива.

Для более успешного осуществления Ленинского зачета необходимо, чтобы комсомольский актив, все члены организации сознательно, с чувством глубокого понимания и ответственности подошли к этому важнейшему делу. Этому, безусловно, в большой степени способствует тщательное изучение произведений В. И. Ленина, что является ключевым положением зачета. Каждый комсомолец должен изучить такие ленинские ра-

боты, как «Задачи союзов молодежи», «Великий почин», «Как организовать соревнование». Не нужно, более того, недостойно памяти Ильича, говорить о нем много красивых цветистых фраз, не зная, о чем он мыслит, думал, писал. И только, прочитав его статьи, его произведения, можно убедиться (и убедить других) в том, насколько прозорлив и гениален Владимир Ильич Ленин, высказавший полвека назад мысли и положения, которые являются актуальными в наши дни.

Сейчас, помимо индивидуального изучения работ В. И. Ленина, хорошей формой приобщения к ленинской мысли, являются Ленинские уроки. Это массовая, коллективная и доступная форма. Делается это следующим образом. В комсомольской организации выбирают для изучения одну из ленинских работ. Для ознакомления с ней и подготовки дается определенный срок (до 1 месяца). В этот период пропагандист-консультант (в основном из числа членов партии) оказывает методическую и практическую помощь в изучении работы, в правильном понимании ее значения, связи с сегодняшними проблемами данной организации, города или всей страны.

Ленинский урок проводится в назначенный срок в форме открытого комсомольского собрания, теоретической конференции и т. п. с приглашением партактива, ветеранов труда, передовиков производства. В ходе урока 3—4

(или более) комсомольца рассказывают о том, как они поняли изучаемое произведение, в чем видят его связь с современностью. Можно рекомендовать для уроков такие темы, как «Что значит учиться коммунизму сегодня», «Государство и мы», «Мы — интернационалисты» и другие, — по усмотрению комсомольской организации.

Ленинские уроки нужно и можно с успехом использовать в системе комсомольского политического просвещения: через 2—4 занятия проводить очередные занятия в виде Ленинского урока с принятием зачета по той или иной работе В. И. Ленина.

Для успешного развития и выполнения задач, которые ставит Ленинский зачет, комсомольским организациям нужна непосредственная и деловая помощь со стороны парторганизаций. Коммунисты должны знать, что молодежь живет сейчас Ленинским зачетом, понимать его цели и задачи, тогда и помощь со стороны парторганизаций будет действенной.

Организационная база для проведения Ленинского зачета в нашем городе в значительной степени заложена. Комсомольский актив, первичные организации получили необходимые разъяснения по сути зачета, положение и методические разработки проведения зачета Ленинских уроков. Большая часть комсомольских организаций уже имеет «Зачетные книжки».

Развертывая соревнование в

честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, комсомольские организации на протяжении всего года делали немало полезных и важных дел — воскресные и трудовые декады, смотрят техникума, мастеров и рейды «Партизан» по ленинским местам, вечерами отпоя. Интересно и важно, что жатально прошли Ленинские уроки в левобережной организации («Что значит учиться коммунизму сегодня»), в Лаборатории ядерных исследований Объединенного института ядерных исследований («Ленин и НОТ») и других («Ленин и НОТ») и другие. Однако более быстрым темпом качественнее нужно проводить Ленинский зачет в первичных группах, доводить его выполнение до каждого комсомольца. Здесь у комсомола есть большой простор для деятельности, в результате которой может быть достигнута конечная цель Ленинского зачета — помочь каждому юноше, каждой девушке активнее включиться в решение претворение в жизнь задач, стоящих перед советским народом («...чтобы, — по словам Ленина, каждый день в любой деревне, любом городе молодежи решались практически ту или иную задачу общего труда, пускай самую маленькую, пускай самую простую»). Немало трудностей возложено на организации и проведение Ленинского зачета, но преодолев их, мы должны вызвать чувство национальной гордости, ибо Ленинский зачет позволяет нашей молодежи по-иному взглянуть на свою деятельность, увидеть свой вклад в общее дело, осознать свою роль и место в обществе с тем, чтобы получить максимальную пользу делу строительства коммунизма.

Н. ЗАХАРОВ
секретарь ГК ВЛКСМ

Народный контроль действует

Халатное отношение к хранению материалов

Завод железобетонных и деревянных конструкций по выполнению производственных и экономических показателей находится среди лучших производственных предприятий города. Однако и в этом коллективе допускают случаи халатного отношения к хранению материальных ценностей.

Один из таких случаев стал предметом обсуждения в городском комитете народного контроля, заседание которого состоялось на заводе 17 сентября. На этом выездном заседании комитета присутствовали члены группы народного контроля и общественность завода, обсуждались факты порчи минерального порошка.

Дело обстояло так. 10 мая этого года на завод железобетонных и деревянных конструкций поступило 4 вагона минерального порошка, используемого в качестве заполнителя при производстве асфальта. Из них 2 вагона были разгружены на неподготовленную площадку, на мокрый грунт (низина, на дне которой постоянно находится вода).

Группа народного контроля завода (председатель Н. П. Кронштадтова) 21 мая выпустила сигнал, в котором сообщила, что материал (минпорошок) складирован с нарушением условий хранения и пришел в негодность, стоимость его 900 рублей. Этот сигнал был вывешен для всеобщего обозрения и один экземпляр направлен дирекции завода. Однако дирекция ЖБДК (директор тов. Хмара, зам. директора по общим вопросам тов. Болотов) быстро мерк к улучшению хранения минерального порошка не приняла и не выявила виновных лиц такой разгрузки, в результате, по заключению лаборатории СМУ-5, порошок по назначению применять быть не может, и он действительно не применяется, но списан на производство.

То же случилось и с четырьмя вагонами, прибывшими 27 августа. Три из них разгрузили на неподготовленную площадку.

Так из-за халатного отношения к разгрузке и хранению около 200 тонн минерального порошка, стоимость которого более 1200 рублей, пришло в негодность.

В своем выступлении директор завода М. П. Хмара признал, что при ответственном отношении к разгрузке и хранению данного материала такой порчи не случилось бы. Члены городского комитета отмечали серьезные трудности в работе завода (недостаток складских помещений, а имеющиеся пришли в ветхость, сейчас коллектив готовится к реконструкции, некоторые работы уже начались), в то же время считали, что при правильной организации хранения и в настоящих условиях порчи материалов могло бы не быть.

В своем постановлении городской комитет народного контроля сделал начет на зам. директора завода В. Я. Болотова в размере недельного заработка, в счет частичного возмещения убытка. Директору завода М. П. Хмаре поставлено на вид за слабый контроль за состоянием хранения материалов. Главному бухгалтеру завода Н. В. Коляскину и главному инженеру А. А. Самуйленкову строго указано на слабый контроль за расходованием и списанием на производство минерального порошка и других материалов по фактическому расходованию. Руководству завода (зам. директора В. Я. Болотов) предложено принять меры к обеспечению условий выгрузки и хранения минерального порошка в соответствии с техническими условиями. Срок до 1 ноября 1969 года.

Ветеран Института



Сотруднику Лаборатории высоких энергий Александру Сергееву исполнилось 40 лет. Свой трудовой путь Александр Акимович начал в 1929 году в Мосгорсантехстрое, где батал до начала Великой Отечественной войны. В 1941—1945 годах Александр Акимович участвовал на фронтах Отечественной войны.

С 1949 года А. А. Сергеев работает в Объединенном институте ядерных исследований. В честь 100-летия В. И. Ленина в Лаборатории ядерных исследований были повышены требования к выполнению обязательств.

Коллектив ОГЭ тепло поздравил юбиляра. От имени дирекции выступил главный инженер К. И. Павлов. Он тепло поздравил юбиляра и зачитал приказ директора ОИЯИ. От имени комитета лабораторий по случаю юбилея А. А. Сергеева поздравил И. И. Авдеева.

В заключение юбиляр поблагодарил товарищей по работе, дирекцию, местком за внимание и заботу.

Р. КАШУНИН
председатель цехкома ОГЭ

На снимке: А. А. Сергеев.
Фото Н. Песочникова

Стойкий «Рубин-1»

Карманный фонарик, транзисторный приемник, научные приборы, устройства связи и сигнализации, электрические детские игрушки используют малогабаритные гальванические батареи. Их мировой выпуск достигает нескольких миллиардов штук в год.

Международная электротехническая комиссия рассортировала многочисленное семейство гальванических элементов по габаритам и свойствам. К одному из классов относятся элементы марганцево-цинковой системы со щелочным электролитом, разработанные во Всесоюзном институте источников тока и получившие наименование «Рубин-1».

Согласно международным стандартам батарей такого типа, нагруженная сопротивлением 15 ом, должна непрерывно проработать

не менее 210 минут, прежде чем ее напряжение упадет до минимально допустимого.

«Рубин-1» в таких же условиях работает в несколько раз дольше. Не менее четырех батарей старого типа придется сменить в фонарике, прежде чем выйдет из строя «Рубин-1». Учитывая, что затраты труда и стоимость материалов, необходимых для его изготовления, практически не превосходят затраты по старой технологии, нетрудно подсчитать экономии. В старых элементах стаканчик, в котором помещается электролит, изготавливался из цинка из мощных шприц-прессов. При глубоком разряде или долгом хранении стаканчики разрушались и текли. Дорогостоящий в массовом производстве цинк использовался только на

НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

тридцать-сорок процентов производимом технологическом процессе цинковый электрод изготавливается из порошка, а стаканчик — из тонкой фольги электролита — из тонкой фольги. Мощные и дорогие шприцы вообще исключены из технологического процесса. Цинк используется более чем на девять процентов. Угольный стаканчик изготавливается из фольги, а не из цинка.

Наряду с широко известными получившими всемирное признание «Кроной» и «Сапфиром» в настоящее время создано новое серьезное импортно-застрахованное предприятие «Лицензинторг» занимается разработкой и производством дисковых аккумуляторов.

С. СОКОЛОВ
инженер (АИИ)

Коммунисты

предлагают

17 сентября в парторганизации электротехнического отдела Лаборатории ядерных реакторов состоялось отчетно-выборное собрание. Коммунисты заслушали и обсудили отчет секретаря парторганизации Ф. Е. Смирнова.

В прениях коммунисты давали положительную оценку работы парторганизации. Так, коммунист В. Ф. Гугнин отметил, что за отчетный период в отделе выросло количество коммунистов в парторганизации, к которой в партию готовятся в основном молодые люди. Были организованы интересные лекции, посещались кружки по интересам. Производственные вопросы решаются успешно. Коммунисты находятся в центре событий. Несмотря на рост производства и малочисленность штата, отдел справляется и нет необходимости прибавлять штат. Вместе с тем необходимо поставить вопрос об увеличении штата отдела, организации семинаров по новой технике, работе об организации в выходные дни.

В своем выступлении В. В. Гугнин подчеркнул, что для отдела необходима хорошая аппаратура, например, острый нож, например, острый нож, например, острый нож...

радио, многие регулярно читают газеты и те политинформации, которые у нас проводились, мне казалось, были достаточными. На будущее, как политинформатор, постараюсь улучшить свою работу.

Товарищ Смирнов предложил инженерам больше знакомиться с новинками в стране и в Институте, проводить соответствующие семинары-учебу со всем персоналом. У нас есть желающие заниматься спортом, и в частности, городками, в этом им надо помочь.

Затем тов. Смирнов предложил активно включиться в социальное соревнование за высокую культуру производства и сделать все, чтобы достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

Работу парторганизации коммунист М. С. Циренков предложил признать удовлетворительной. Он отметил, что в новом учебном году следует больше обращать внимания на работу кружков партийной учебы.

В своем выступлении А. П. Леонов предложил усилить активность в смотре культуры производства и подать свои предложения в смотровую комиссию с тем, чтобы нужные мероприятия включить в планы лаборатории, а также в планы КБ и ЭММ. Необходимо также повысить творческую активность по изобретательской и рационализаторской работе. Совет ВОИР организует учебу «Как научиться изобретать». Этим надо широко воспользоваться.

В своем выступлении Ю. С. Саковин призвал коммунистов достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

Партийное собрание приняло решение признать работу партбюро удовлетворительной. Секретарем парторганизации вновь избран Ф. Е. Гугнин.

Авторитет, заслуженный трудом

Для Федора Михайловича Каляскина, жестящика Станции технического обслуживания автомобилей, работа начинается с приема машины в ремонт. Вместе со старшим мастером производства А. А. Мажаровым и мастером А. Г. Ходаком Федор Михайлович, как опытный врач, скрупулезно осматривает машину, определяет диагноз и средства излечения — объем работ, которые необходимо выполнить, чтобы машина, поблескивая ровными, гладкими боками, совершенно как нового кузова, опять зашуршала по дорогам Подмоскovie.

Ванная станция, работает Федор Михайлович: большая часть машины проходит через его руки, им выполняются все самые сложные работы. Быстро, методично стучит по кузову молоточек Федора Михайловича. Правка помятых машин сложное дело, но ловко двигаются руки и под ними все ширится поле упрямого, сопротивляющегося, но уже ровного металла. Бережно глядят руки жестящика металл — работает он уже не глядя, профессиональные, опытные руки сами «видят» каждый дефект.

Работа у Федора Михайловича самая разнообразная. Он занимается не только производством, но и большой общественной работой. Он и жестящик, и бригадир жестяно-сварочного цеха, и председатель месткома, и депутат городского Совета. Для работы с людьми он всегда находит время, всем поможет, все необходимое сделает — за это его и любят работники Станции технического обслуживания.



Идет закладка картофеля

Осень — пора заготовок и закладки на зимнее хранение овощей и фруктов. В орсе к этой ответственной поре проведена большая подготовительная работа. Сейчас на вывозе картофеля из Талдомского совхоза работают три машины, которые ежедневно делают по три рейса. Шоферы Н. Крынкин, П. Лихачев, В. Гущин и крановщик А. Морозов трудятся с большой ответственностью.



На снимках (вверху): Федор Михайлович Каляскин (на переднем плане) и Виктор Коровиков правят машину. Раяса Андреевна Каляскина производит зачистку шпаклевки, подготавливает машину к покраске.

За несколько дней на зимнее хранение заложено 220 тонн картофеля. Весь картофель прямо с поля в склад доставляется в контейнерах.

В. ПАВЛОВ.

БЕСЕДЫ ВРАЧА

ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА

лы быстро размножаются, проникают в кровь и распространяются по различным органам и системам, в результате чего появляются не только токсемия, но и различные ее проявления (менингитальные явления, гнойные очаги в органах).

Появляется рвота, жидкий стул и примеси слизи, в тяжелых случаях появляется примесь крови.

Особое значение в эффективном лечении, предотвращении тяжелых исходов и формирования хронических форм болезни имеет своевременное выявление и немедленное назначение комплексного лечения. Осуществление такого лечения возможно только в условиях стационара, поэтому от ранней госпитализации зависит нередко не только здоровье, но и жизнь ребенка.

Профилактика желудочно-кишечных заболеваний состоит прежде всего в строжайшем соблюдении правил личной гигиены ребенка, родственников и персонала, ухаживающего за ним.

Иногда однократное нарушение работы желудочно-кишечного тракта у взрослого может быть проявлением стертого инфекционного заболевания и являться источником тяжелой болезни ребенка, поэтому, чтобы предотвратить детей, необходимо сразу обращаться к врачу.

Большое внимание нужно уделять обработке фруктов, овощей, мытью рук после прихода с улицы, посещения туалета, перед приемом пищи.

Родителям нужно помнить, что легче предотвратить заболевание, чем лечить его.

А. СЕМЕНЮШКИНА

Института

Сотрудники Лаборатории ядерных реакторов в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. К примеру, в 60 стоек БТ-4 об-лече 15 человек, у нас же в Мостороскovie человек обслуживает...

В заключение хочется отметить, что коллектив лаборатории работает хорошо, работаем с удовольствием, работаем с удовольствием, работаем с удовольствием...

В заключение хочется отметить, что коллектив лаборатории работает хорошо, работаем с удовольствием, работаем с удовольствием, работаем с удовольствием...

ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

В заключение хочется отметить, что коллектив лаборатории работает хорошо, работаем с удовольствием, работаем с удовольствием, работаем с удовольствием...

плачет, сучит ножками. При своевременном лечении заболевание проходит через 3-7 дней, после чего ребенок быстро начинает прибавлять в весе.

При токсической диспепсии, в которую может перейти простая диспепсия, если ребенок неправильно лечится, температура повышается до 39-40°, появляется многократная рвота, стул частый водянистый, быстро впитывающийся в пеленку, с примесью незначительного количества слизи. В большом количестве обмена веществ с нарушением обмена веществ, потерей большого количества жидкости с рвотными массами и частым стулом, наступает резкое обезвоживание организма ребенка и катарострофическое падение веса. Ребенок становится вялым, черты лица заостряются, взгляд устремляется в одну точку. Только своевременное и правильное лечение может спасти жизнь ребенку.

робами, может в одних случаях напоминать простую или токсическую диспепсию, в других случаях — дизентерию. При кишечных коликах стул обычно обильный, водянистый, желтого цвета, иногда имеет желто-зеленую окраску. Изредка в испражнениях бывает примесь слизи, а в отдельных случаях — крови. При этом никогда не бывает тенезмов (учащенных позывов к дефекации). Рвота обычно не возникает, но упорная и длительная, в отличие от диспепсии, при которой рвота наблюдается только в первые дни. Температура повышается с первого дня, держится долго (5-6, 10 и больше), часто носит волнообразный характер.

Начальными признаками этого заболевания являются повышение температуры, ухудшение общего состояния, рвота и жидкий стул. Температура может держаться длительное время — 7-10 дней, а при волнообразном течении — до 2-3 недель. В начале заболевания бывает рвота, вздутие живота, стул жидкий, пенный, обильный, с примесью густой слизи (типа болотной тины), белой и крови. Нередко в начале заболевания у больных наблюдаются катаральные явления в виде назофарингита.

Стафилококковые палочки вызывают гнойные заболевания различных органов. Поражение желудочно-кишечного тракта стафилококками встречается преимущественно у новорожденных и детей первых месяцев жизни. Заболевание может протекать по типу токсической диспепсии или диспепсии. Обычно заболевание начинается остро, с высокой температурой и большими ее колебаниями.

КОЛИНФЕКЦИИ

Кроме дизентерии к микробам, приводящим к патогенным кишечным палочкам, относятся несколько типов. Заболевание, вызванное этими микробами, может протекать по типу диспепсии или диспепсии.

САЛМОНЕЛЛЕЗ

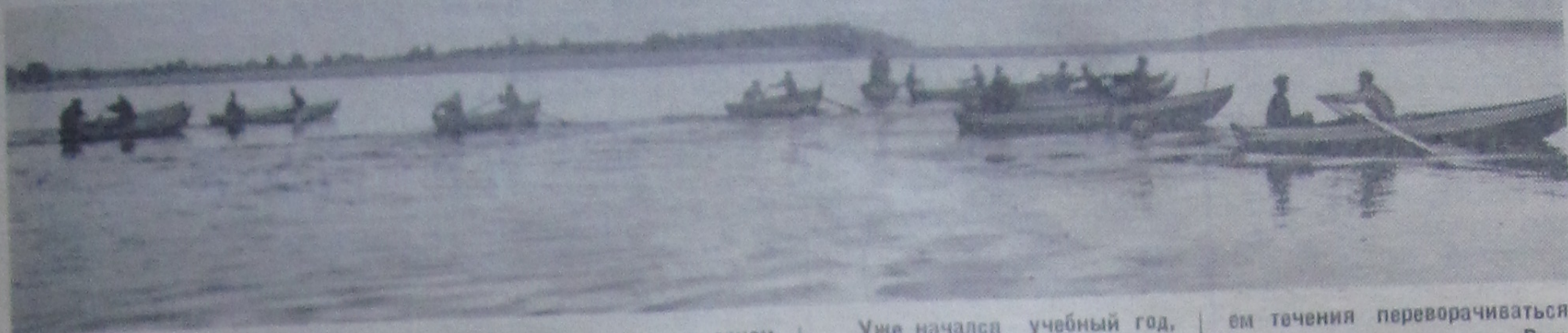
вызывается микробами салмонеллами, паразитирующими на мясных продуктах. При недостаточной кулинарной обработке или при нарушении санитарных условий во время приготовления пищи могут возникнуть массовые заболевания. Особенностью салмонеллеза является то, что при попадании в организм салмонел-

СТАФИЛОКОККОВЫЕ ЭНТЕРИТЫ И ЭНТЕРОКОЛИТЫ

Стафилококковые палочки вызывают гнойные заболевания различных органов. Поражение желудочно-кишечного тракта стафилококками встречается преимущественно у новорожденных и детей первых месяцев жизни. Заболевание может протекать по типу токсической диспепсии или диспепсии. Обычно заболевание начинается остро, с высокой температурой и большими ее колебаниями.

ПО МЕДВЕДИЦЕ

Фоторепортаж
С. БИРЮКОВА



Соревнования по гребле, которые проходили у нас на одном из притоков.



Тренеры проводят лодки через пороги.



Приезд.

Б. П. ЗАРУБИН

Дубненский городской комитет партии и исполком городского Совета депутатов трудящихся с глубоким прискорбием извещают о том, что 22 сентября 1969 года скончался Зарубин Борис Петрович.

Зарубин Борис Петрович родился в 1927 году в семье рабочего. Своей трудовой путь начал в 1942 году. В 1944 году был призван в ряды Советской Армии. После демобилизации находился на комсомольской и партийной работе в Могилевской области.

С 1964 года Борис Петрович работал в Дубне инструктором, а затем руководителем организационного отдела горкома партии.

Коммунисты дубненской городской партийной организации знают Бориса Петровича, как принципиального, командированного работника, отзывчивого и душевного человека.

Борис Петрович постоянно повышал свои знания, считая большую партийную работу с учебой в вечерней Высшей партийной школе, которую успешно закончил. С 1962 года Б. П. Зарубин являлся членом ГК КПСС, избирался членом бюро ГК КПСС, депутатом городского Совета.

В 1965 году Борис Петрович был рекомендован на должность начальника отдела внутренних дел городского Совета депутатов трудящихся. До последних дней он активно участвовал в работе отдела, городской партийной организации. Борис Петрович пользовался заслуженным авторитетом у населения города.

В расквате своих творческих сил ушел из нас замечательный человек, опытный, знающий работник. С легкой памятью о Борисе Петровиче Зарубине навсегда сохранится в наших сердцах.

Г. Савельев, Э. Величко, Г. Рехтин, Н. Викторова, А. Родянок, Н. Федорова, Н. Пугачева, А. Белозубов, А. Брызова, Ю. Шербаков, О. Любимова, Я. Лисенко, В. Копылова, Г. Баша, А. Ананьева, Л. Цыкунова, М. Хмара, В. Шарыпов, В. Карповский, Н. Грибков, А. Халылов, В. Осокин, Е. Журавлев, Л. Сергеева, З. Белова, А. Леонтьева, В. Ермолаев, В. Денин.

Дубненский горком КПСС и исполком городского Совета депутатов трудящихся с прискорбием извещают о смерти **ЗАРУБИНА БОРИСА ПЕТРОВИЧА** и выражают глубокое соболезнование семье и близким покойного.

ОТ КОМИССИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПОХОРОН
Похороны Б. П. Зарубина состоятся 25 сентября в 15 часов. Гроб с телом покойного будет установлен в Доме культуры ОНПД 25 сентября, доступ с 12 час до 14-30.

Уже начался учебный год, желтеют листья на деревьях, но еще долго мы будем вспоминать лето, замечательное лето! И, конечно, одним из самых ярких воспоминаний о нем будет наш поход.

Лыжная секция уже не первый год совершает походы. Маршруты все время разные: то плавание по реке Дубне на лодках, то поездка на озеро Селигер. В это лето мы отправились в лодочный поход по реке Медведице. Это путешествие останется надолго в памяти его участников. А сколько было смешных и интересных случаев за время плавания! Однажды, проходил под мостом, одна лодка развернулась боком, и, застряв под столбами, начала под давлением течения переворачиваться. Экипаж оказался в воде. Рюкзак понесло по течению. История была бы не смешной, если бы глубина под мостом не была по колено.

Огромную работу по организации и проведению похода провели наши тренеры Анатолий Гаврилович Юденков, Федор Иванович Кондрашников, Владимир Адамович Косенко. Это не шутка плыть по реке с группой в 63 человека. А если б возникли какие-нибудь трудности или осложнения, все заботы легли бы на плечи тренеров. Хочется сказать большое им спасибо за этот прекрасный поход.

С. БИРЮКОВ,
В. ШАЛЯПИН.

Слева несколько фотографий, рассказывающих о походе.

СПОРТ

20 сентября гостями Дубны была женская сборная команда ГДР по баскетболу.

Спортсменов из Германской Демократической Республики очень тепло принимали дубненцы. Перед встречей сборных команд ГДР-РСФСР гости из ГДР осмотрели город, побывали у памятника В. И. Ленину. Затем их принял в исполкоме городского Совета заместитель председателя исполкома горсовета О. В. Любимов. Спортсмены из ГДР в память о пребывании в Дубне пре-

поднесли памятную медаль, а О. В. Любимов вручил им книгу о Дубне и юбилейные медали.

Международная встреча баскетбольных сборных команд ГДР — РСФСР состоялась в спортпавильоне Института и закончилась победой баскетболисток РСФСР.

Уезжая из Дубны, баскетболистки ГДР поблагодарили устроителей встречи за дружеский прием.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВСТРЕЧА

Телевидение

ВТОРНИК, 23 СЕНТЯБРЯ

11.00 — Фестиваль фильмов союзных республик. «Так рождается песня». Художественный фильм (Дагестан). 16.55 — Программа передач. 17.00 — Новости. 17.15 — «Родник». Фольклорный клуб. Передача из Алма-Аты. 18.00 — «Маршрутами пиццетти». «Третья ступень». Репортаж со строительства Рижской ГЭС. Передача из Риги. 18.15 — «За безопасность движения». Бюллетень доп. инспектора. 18.30 — Для школьников и младших школьников. «Ребятам о зверятах». Передача из Ленинграда. 19.00 — «Актуальные проблемы экономики». «Цемент — дешевле и лучше». 19.30 — Программа цветного телевидения. Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Динамо» (М). В перерывах и по окончании — Новости. 22.00 — Телевизионный театр миниатюр. Ф. Саган — «Заново». 22.45 — Дни культуры ГДР в РСФСР. «Прогрессивные мастера зарубежного искусства XX века». Скульптор Фриц Кремер. 23.15 — Чемпионат мира по тяжелой атлетике. Дневник. Передача из Польши. 23.25 — Новости. Программа передач.

СРЕДА, 24 СЕНТЯБРЯ

16.55 — Программа передач. 17.00 — Новости. 17.15 — «Дивертисмент и веселый фантазм». Телетанец Р. Красовская. Передача из Минска. 18.00 — Для школьников. «Жаворонок». Концерт вальсеров — лауреатов конкурса музыкантов и исполнителей детских музыкальных школ Москвы. 18.30 — «По ленинским местам». Ленин в Швейцарии. 19.00 — Дни культуры ГДР в РСФСР. «Крупн и Краузе». Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма. 3-я серия

20.40 — «Время». Информационная программа. Программа цветного телевидения. 21.15 — «Здесь Ленин жил...» Передача из Киева. 22.15 — Дни культуры ГДР в РСФСР. «Мелодии дружбы». Концерт эстрадного оркестра ГДР под управлением Гюнтера Голлаша. 23.15 — На чемпионате мира по тяжелой атлетике. Дневник. Передача из Польши. 23.25 — Новости. Программа передач.

ЧЕТВЕРГ, 25 СЕНТЯБРЯ

17.00 — «Книжная лавка». 17.45 — Для школьников. «Ветер странствий». «Пятый континент — Австралия». 18.15 — Программа цветного телевидения. Открытие международной выставки «Обувь-69». Репортаж из Парка культуры и отдыха «Соколыники». 19.00 — Дни культуры ГДР в РСФСР. «Крупн и Краузе». Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма. 4-я серия. 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.15 — Программа цветного телевидения. «В восточных». 22.30 — В эфире «Ледост». «Награда нахорова». Передача 1-я. 23.15 — Чемпионат мира по тяжелой атлетике. Дневник. Передача из Польши. 23.25 — На чемпионате СССР по шахматам. 23.35 — Новости. Программа передач.

ДОМ КУЛЬТУРЫ

23 сентября

Фестиваль фильмов, посвященный 50-летию советского телеграфиста. Художественный фильм «Дундич». Начало в 18 часов. Художественный фильм «Мок Чингисхана». Начало в 19 часов.

24 сентября

Новый художественный фильм «Далеко на Западе». Начало в 19, 21 час.

ДЕНЬ ПОЭЗИИ

27 сентября в Доме культуры Института

В программе вечера:

Большой книжный базар. Встреча с поэтами Анатолием Сафроновым, Николаем Ивановым Рыжиком. Выступают местные поэты. Во встрече принимает участие артист драматического театра «На Таганке» Рафаэль Илейнер. Начало в 18 часов.

Детская хоровая студия ДК объявляет новый прием в подготовительную группу детей в возрасте 6 лет.

В программе студии: хоровые занятия, изучение музыкально-теоретических дисциплин, для желающих индивидуальное обучение на инструментах (фортепиано, скрипка, баян). Предварительная запись проходит каждый день с 10 ч. до 17 ч. по адресу: Вексера 5, тел. 75-26. АДМИНИСТРАЦИЯ.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА

Дубненский филиал Московского института радиотехнических, электроник и автоматных машин. 27 сентября, в 10 часов актовом зале школы № 4 состоится собрание студентов 1-го набора 1969 года.