



Кадровый приборостроению

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И РЕКТОРАТА ЛЕНИНГРАДСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ И ОПТИКИ

№ 30 [1124] • Понедельник, 29 ноября 1982 г. • Выходит с 1931 года • Цена 2 коп.

РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС В ЖИЗНЬ!

КОЛЛЕКТИВ института, претворяя в жизнь исторические решения XXVI съезда КПСС, постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР по высшей школе, добился определенных успехов. За два учебных года институтом выпущено 1750 инженеров по специальностям, являющимся важнейшими для народного хозяйства страны. Выполнено научно-исследовательских работ общим объемом более 15 млн. рублей, 82 процента НИР относятся к работам по важнейшей тематике.

В институте ведется большая идеологическая, политико-воспитательная работа, направленная на совершенствование коммунистического воспитания сотрудников и студентов института. Однако в работе коллектива института есть еще ряд недостатков, существуют нерешенные задачи.

Необходимо сосредоточить внимание партийной организации института именно на недостатках, определить направления работы по их устранению, с тем, чтобы в конечном результате успешно реализовать пятилетний план развития института.

В докладе ректора института перед началом нынешнего учебного года было указано, что основные показатели, характеризующие результаты учебной работы в 1982 году, снизились по сравнению с 1981 годом. Напомним лишь две цифры — успеваемость на дневном отделении составила 90,8 процента по сравнению с 93,3 процента в про-

шлом году, число студентов, успевающих на «отлично» и «хорошо», уменьшилось примерно на 9 процентов.

Низка еще требовательность отдельных заведующих кафедр к преподавателям за результаты работы, за соблюдение производственной дисциплины, выполнение приказов ректора и распоряжений учебного отдела института.

Не выполнили свои индивидуальные планы преподаватели, не представившие рукописи для внутривузовского издания в установленные сроки. Это С. М. Никитин, А. А. Шехонин, Л. Н. Андреев (кафедра ОП), Г. А. Петухов, С. А. Арустамов, А. Л. Кузнецов (кафедра КПЭВА), Ф. М. Алиев, В. А. Комаров, В. К. Кобушкин (кафедра физики). Многочисленные устные напоминания ни к чему не привели. А ведь среди указанных товарищей — два заведующих кафедрами.

Не всегда полностью и наиболее эффективно используется научно-педагогический потенциал кафедр. Так, например, на кафедре философии и научного коммунизма ассистентами читается объем лекций 400 часов, а то время как объем лекционной нагрузки доцентов незначителен.

На кафедре оптических приборов в 1982/83 учебном году

семестра, еще 340 студентов имеют задолженность за прошлый год, причем 160 человек на ФТМВТ.

БЕЗУСЛОВНО, что во всей этой работе должна быть повышена роль заведующих кафедрами. При воле партийного контроля деятельности администрации необходимо полнее осуществлять и на уровне партийных групп кафедр. Партийная группа кафедры, повышая требовательность к заведующему за результаты его руководства коллективом, должна вместе с

кафедры. В декабре 1981 года был заслушан отчет заведующего кафедрой квантовой электроники по этому вопросу. Отмечался положительный опыт работы кафедр.

По инициативе парткома с целью поднятия роли кафедр в 1981/82 учебном году была проделана работа и на факультете точной механики и вычислительной техники. На выпускающие кафедры была возложена ответственность за учебную, воспитательную и идеологическую работу со студентами всех шести курсов соответствующих специальностей. Изменена структура партийных организаций факультета. Студенты-коммунисты, ранее входившие в самостоятельную

стигнуты положительные результаты в работе партийной организации ОП, всего коллектива факультета, так, например, постоянно возрастает успеваемость студентов. Однако еще есть и просчеты, особенно в подготовке кадров высшей квалификации.

В ПОСЛЕДНИЕ годы в ЛИТМО велась интенсивная работа по разработке новых учебных планов и программ. Партийный комитет, комиссия по контролю деятельности администрации в области учебного процесса постоянно находились в курсе этого важного дела.

Наш институт вносит и должен вносить еще больший вклад в ускорение технического прогресса, организуя подготовку инже-

УМНОЖАЯ ТРУДОВОЙ ВКЛАД

планируемая лекционная нагрузка пяти доцентов и одного старшего преподавателя составляет 970 часов, то есть чуть больше 160 часов на человека. В то же время запланировано чтение лекций тремя ассистентами, причем два из них не имеют степени кандидата наук.

Единичны примеры издания учебных пособий и учебников, так необходимых для совершенствования учебного процесса.

Важной составляющей работы кафедр, направленной на совершенствование учебного процесса, как это определено в пятилетнем плане института, должно быть создание учебно-методических комплексов. Однако еще на ряде кафедр этому не придается должного значения.

И еще одна цифра. Несмотря на то, что прошла уже половина

ним вести последовательную работу, направленную на улучшение исполнительской и производственной дисциплины. В необходимых случаях, партгруппа может просто не рекомендовать к избранию преподавателя по конкурсу. И такие примеры есть. В нынешнем году не был рекомендован к избранию на новый срок из-за просчетов в учебно-воспитательной работе доцент кафедры электротехники Е. А. Грицевский.

Партком многое сделал для укрепления роли кафедры как главного звена высшего учебного заведения. В марте 1981 года на заседании парткома рассматривался отчет декана оптического факультета о деятельности совета факультета по улучшению учебной и воспитательной работы со студентами и поднятию роли

группы, были распределены по партгруппам выпускающих кафедр. Результаты этой перестройки благотворно сказались при формировании ССО, организации работы студенческих сельскохозяйственных отрядов.

Однако, по мнению парткома, перестройка работы затянулась и не достигнут один из основных результатов — существенное улучшение учебно-воспитательной работы со студентами. Сегодня успеваемость на ФТМВТ самая низкая в институте.

Партком уделял постоянное внимание оптическому факультету и вынес обсуждение его работы на общее институтское партийное собрание. По предложению парткома в феврале 1982 года было укреплено руководство ОП, избран новый декан. На протяжении этих лет до-

нерных и научных кадров для проведения работ по поиску, разработке и освоению новых технологий. Поставленная перед рядом вузов Ленинграда, в том числе и ЛИТМО, задача по подготовке специалистов по «гибкому автоматическому производству» должна быть решена как можно скорее, тем более, что наш институт как никакой другой вуз, подготовлен для этого. Особенно важна роль в этой работе кафедры технологии приборостроения.

Основной задачей в работе партийной организации института в области учебного процесса остается обеспечение существенного улучшения всего учебно-воспитательного процесса, поднятие учебной дисциплины студентов и их успеваемости.

[Окончание на 2-й стр.]

ЗАКРЕПИТЬ ДОСТИГНУТОЕ

ЗА ПОСЛЕДНИЕ три учебных года коллектив оптического факультета добился стабилизации успеваемости студентов. В последнюю сессию этот показатель составил 92,6 процента, что выше, чем в среднем по институту. Конечно, эти цифры не являются пределом и есть все основания бороться за дальнейший рост. Наши успехи являются результатом улучшения работы на кафедрах, особенно на выпускающих.

Однако за этими в целом-то благополучными цифрами есть и другие, которые не могут нас не тревожить. Принимаем мы ежегодно триста студентов на первый курс, а выпускаем в среднем 240 специалистов. Потери в основном происходят на младших курсах.

Где же у нас в учебном процессе слабое место? Кто же главные «поставщики» неудовлетворительных оценок? Анализ данных по оптическому факультету показывает, что неудовлетворительные оценки появляются

в основном на экзаменах по химии, физике и общественным наукам. Особенно удивляют нас благополучные итоги ежемесячной аттестации по общественным наукам и последующие провалы на экзаменах. Например, на экзаменах по политэкономии в ведомости появлялось в среднем по двадцать двоек. Что стоит за этим: недопустимо низкий уровень знаний студентов или же какой-то специфический метод проведения экзамена?

Улучшение качества работы выпускающих кафедр нашло свое отражение в повышении абсолютной успеваемости на пятом курсе и в повышении качества дипломного проектирования. В настоящий момент все выпускающие кафедры взяли под свой контроль успеваемость на младших курсах, что, как мы надеемся, должно дать свои положительные результаты.

Деканат факультета продолжает держать в сфере своего внимания подготовку кадров высшей

квалификации. Мы считаем, что специалистов в той или иной области науки и техники целесообразно группировать вокруг проблемных и отраслевых лабораторий. Это поможет практически реализовать намеченные нами



научные программы, такие, как «Медицинская оптика», «Автоматизированная сборка оптических приборов».

Без проведения больших комплексных научных программ вряд ли можно рассчитывать на стабильную подготовку докторов наук. На факультете сейчас работают по крайней мере 15 доцен-

тов, способных в ближайшем будущем выйти на защиту докторских диссертаций. Практически все они являются либо научными руководителями, либо ответственными исполнителями.

Однако, мы не забываем, что если нет стабильной подготовки кандидатов наук через аспирантуру, то вряд ли факультет сможет в дальнейшем обеспечить в достаточных размерах подготовку докторов наук. Пока уверенно готовят кадры через аспирантуру кафедры теории оптических приборов и технологии приборостроения. К сожалению, на других кафедрах часто не могут даже обеспечить выполнение плана приема в аспирантуру. Совет факультета ориентирует сейчас кафедры на более широкое привлечение активно ведущих научных исследований доцентов к руководству аспирантами. В этом году оптический факультет в целом все же выполнил план и по приему в аспирантуру, и по выпуску аспирантов.

В последнее время на оптическом факультете произошли определенные кадровые перемены: деканат и партбюро работают в новом составе. Улучшилось у нас планирование работы совета факультета и повседневной деятельности деканата.

Организован и действует факультетский семинар по проблемам современного оптического приборостроения. К его работе привлечены и представители промышленности. Деканат поставил задачу активизировать деятельность экспертного совета, основной задачей которого на первом этапе является упорядочение научных исследований, исключение мелких тем, ориентация научных руководителей на внедрение результатов своих НИР.

За последнее время нам не раз приходилось слышать критические замечания в адрес факультета. Деканат и партийное бюро стараются объективно воспринять критику, сделать правильные выводы, чтобы закрепить достигнутое, идти к еще более высоким рубежам. А. ДЕМИН,

доцент, декан оптического факультета

[Окончание. Начало на 1-й стр.]

ПАРТИЙНЫЙ КОМИТЕТ института проводит организаторскую работу по совершенствованию научно-исследовательских работ в свете решений партии и правительства, постановления отчетно-выборного собрания ЛИТМО.

Задачи института по этому вопросу обсуждались на общем партийном собрании в марте 1981 года. Пути повышения эффективности НИР на оптическом и инженерно-физическом факультетах рассматривались на общепартийных собраниях, посвященных работе этих факультетов.

Принятые постановления направляли научный коллектив института на решение широкого круга задач, стоящих в области фундаментальных научных исследований и прикладных разработок в соответствии с профилем института, по программам работ, направленным на решение основных научно-технических проблем в области оптики, оптоэлектроники, лазерной техники, теплофизики, автоматизации проектирования, медицинской оптики. Поставлена была и задача развития программно-целевого метода планирования научных работ.

В декабре 1981 года работа института по программно-целевым методам была доложена на коллегии Минвуза СССР и получила одобрение. Опыт ЛИТМО в настоящее время распространяется по вузам страны.

Важным событием, оценивающим уровень научных работ, проводимых в ЛИТМО, явилось присуждение профессору М. М. Русинову в 1982 году Ленинской премии.

Дальнейшая работа партийной организации, НИЧ института, всего коллектива должна быть направлена на повышение эффективности НИР, ускорение внедрения результатов исследований в промышленность и учебный процесс, повышение требовательности к заведующим кафедрами, руководителям отраслевых и проблемных лабораторий за выбор тематики, выполнение которой позволяет готовить докторов наук.

Партийные бюро факультетов, партгруппы кафедр и отделов должны уделять большое внимание изобретательской и рационализаторской работе, применению современных методов в НИР, обеспечению их современной материальной базой. Следует держать под контролем рациональное использование средств вычислительной техники. Комиссии по контролю деятельности администрации в области научной работы следует более активно решать поставленные перед ней задачи.

ОДНИМ ИЗ ВАЖНЕЙШИХ условий дальнейшего совершенствования учебного процесса, вос-

питательной работы со студентами, научных исследований является укрепление и развитие материально-технической базы института, улучшение жилищно-бытовых условий студентов.

В настоящее время лаборатории института оснащены в основном современным оборудованием. Только за последние два года его приобретено на 3,5 млн. рублей. При этом основные затраты были связаны с приобретением счетно-вычислительной техники, электронного и оптического оборудования.

Однако не изжито еще бесхозяйственное отношение к дорогостоящему оборудованию. Так, вычислительной лабораторией в 1979 году приобретен кондиционер стоимостью 3140 рублей, ко-

в целом, положительно оценивая работу коммунистов кафедр общественных наук, партком считает, что перестройка их деятельности в свете новых требований происходит медленно. Прежде всего, требует дальнейшего совершенствования учебно-воспитательного процесса. Все еще слабо ведется критика современной буржуазной идеологии, антикоммунизма и оппортунизма. Не все преподаватели проявляют настойчивость в привитии студентам навыков систематической самостоятельной работы по изучению произведений классиков марксизма-ленинизма, партийных документов. Это приводит к тому, что почти треть студентов имеет только удовлетворитель-

ные оценки по общественным наукам.

Партийные группы КОН несколько ослабили связь с комитетом ВЛКСМ, деканатами, кафедрами, партийными организациями факультетов и подразделений, не всегда оказывают им своевременную помощь в налаживании идейно-воспитательного процесса. Некоторые преподаватели обществу, особенно молодые, слабо участвуют в агитационно-пропагандистской работе.

Необходимо, как это подчеркивается в постановлении ЦК КПСС «О дальнейшем совершенствовании системы повышения квалификации преподавателей общественных наук высших учебных заведений», создать в коллективах кафедр творческую обстановку, атмосферу высокой взаимной требовательности, активной работы по улучшению качества лекций и семинарских занятий.

Повышая требовательность к кафедрам общественных наук, партийный комитет сознает, что задачи формирования коммунистической убежденности, гражданской ответственности студентов, совершенствование идеологической работы среди сотрудников института могут быть решены лишь объединенными усилиями всей партийной организации.

В связи с этим следует совершенствовать партийную учебу коммунистов, повышать политическую культуру всего профессорско-преподавательского состава.

Особое внимание, как и рекомендовалось на отчетно-выборном собрании, партком уделял расширению сети и повышению эффективности работы методологических (философских) семинаров. Достаточно сказать, что если в 1979/80 учебном году их было 3, то в следующем — 7, с общим числом слушателей более 250 человек. Опыт показывает,

что эта форма партийной учебы способствует мировоззренческой направленности специальных и общеобразовательных дисциплин.

Начался новый учебный год в системе партийной, комсомольской учебы и экономического образования. Задача состоит в том, чтобы решительно повышать качество занятий, развивать активные формы учебы, укреплять связь изучаемых проблем с практическими делами коллектива. Следует чаще выносить на заседания собраний, бюро, партгрупп вопросы совершенствования партийной учебы, заслушивать отчеты пропагандистов, руководителей семинаров о выполнении личных творческих планов.

Действенной формой повышения политической культуры, информированности сотрудников и студентов стали единые политдни. При их проведении необходимо активнее привлекать вне-

партком рассмотрит, как выполняются эти планы.

В нашем институте учатся 134 иностранных студента. Мы можем положительно оценить деятельность деканата по работе с иностранными учащимися (декан — В. М. Дубняк), а также коллективов кафедр истории КПСС, оптико-электронных приборов, иностранных языков. А вот к кафедре приборов точной механики у нас в этом плане имеются претензии. Необходимо усилить внимание к учебе, жизни и быту иностранных студентов, оказывать им своевременную помощь, энергичнее вовлекать их в общественно-политическую жизнь института, факультета, кафедр.

В идеологической деятельности партийной организации ЛИТМО значительное место занимает работа с населением по месту жительства. В 1982 году дружинники института совершили 7430 чело-

веко-выходов, задержали 1280 нарушителей общественного порядка. Хорошо поработал летний отряд дружины. Однако были в этой работе и срывы. Сейчас штабом ДНД института приняты меры для их устранения.

В шефской работе мы вправе ожидать большей активности от факультетских парторганизаций, комитета ВЛКСМ, кафедр физического воспитания.

ПАРТКОМ УДЕЛЯЕТ неослабное внимание институтской многоотраслевой газете. В мае нынешнего года редакция совместно с парткомом провела День открытого письма, посвященный студенческим обществам. Вместе с тем критика отрицательных явлений в жизни института на страницах газеты не всегда бывает острой и злободневной, редко публикуются ответы на критические выступления.

Задача состоит в том, чтобы и дальше повышать действенность материалов, особенно по вопросам учебы и воспитания, использовать страницы газеты для освещения актуальных проблем партийной, комсомольской, профсоюзной работы, коммунистического воспитания студентов.

Одиннадцатая пятилетка вступила в решающую фазу. Сегодня, строго оценивая сделанное, мы четко определяем и свои дальнейшие задачи по совершенствованию подготовки высококвалифицированных специалистов, по развитию научных исследований, по улучшению идеологической работы в коллективе. Нет сомнения, что партийная организация, весь коллектив института не пожалеют сил для решения этих задач и достойно встретят 60-летие образования Союза Советских Социалистических Республик.

В. РУДИН,
доцент, секретарь партийного комитета института

УМНОЖАЯ ТРУДОВОЙ ВКЛАД

торый до сих пор не установлен. ОТСО приобрел в 1978 году провочную машину стоимостью 5200 рублей, которая также не введена в строй.

Значительное внимание уделяет партийная организация капитальному строительству. Сооружается спортивно-оздоровительный лагерь в поселке Ягодное. В 1983 году намечен ввод в эксплуатацию студенческого общежития по Вяземскому переулку.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ партийного комитета по руководству идеологической и политико-воспитательной работой была подчинена реализации требований XXVI съезда партии, постановлений ЦК КПСС, отметивших необходимость существенной перестройки ряда сфер идеологической работы. При этом особое значение придавалось эффективности и единой направленности в использовании разнообразных средств, «Комплексного плана коммунистического воспитания студентов на весь период обучения».

Решающая роль в осуществлении этих задач принадлежит кафедрам общественных наук, и их деятельность постоянно находится в поле зрения партийного комитета. Партком заслушивает отчеты партийного бюро, заведующих кафедрами общественных наук, проводит аттестацию преподавателей, осуществляет систематический контроль за подбором, расстановкой кадров, повышением их квалификации.

Коммунисты кафедр общественных наук сделали первые серьезные попытки по обобщению опыта идейно-воспитательной деятельности в ЛИТМО. Недавно издана работа «Организация общественно-политической практики студентов», написанная авторским коллективом кафедры истории КПСС. Завершена и получила одобрение комплексная тема «Коммунистическое воспитание студентов технических вузов».



Успешно работает в системе политпросвещения философский семинар на кафедре квантовой электроники.

На снимке: с докладом на семинаре выступает ассистент кафедры КЭ кандидат физико-математических наук А. Д. Яськов.

Фото Э. Степановой.



РАВНЕНИЕ НА ПОДВИГ

ВОПРОСЫ УКРЕПЛЕНИЯ оборонного могущества страны, ее Вооруженных Сил всегда были в центре внимания нашей партии и советского государства. В ряде руководящих документов перед работниками высшей школы были поставлены большие и серьезные задачи по военно-патриотическому воспитанию студентов. Эти вопросы постоянно ставятся и перед коллективом нашего института. В ЛИМО проводится активная целеустремленная работа по воспитанию студентов в духе любви к Родине и готовности выполнить свой патриотический долг. Эта большая работа ведется по многим направлениям и постоянно находится в сфере

Военно-патриотическое воспитание

внимания партийного комитета института. Совершенствуются формы и методы оборонно-массовой работы и военно-патриотического воспитания, в их решении принимают участие все общественные организации института.

По итогам смотра-конкурса среди учебных заведений наш институт в Петроградском районе разделил первое место с ЛЭТИ. В институте за последнее время проведено свыше 400 бесед по военно-патриотической тематике. Состоялось свыше 50 встреч с ветеранами Великой Отечественной войны и труда. Проводились также патриотические вечера и теоретические конференции по тематике, связанной с защитой социалистического Отечества.

В нашем институте часто устраиваются походы по местам революционной, боевой и трудовой славы советского народа. Особенно активно участвуют в них во время третьего трудового семестра бойцы студенческих строительных отрядов. Таких походов было проведено в летний период свыше ста двадцати. Студенты нашего института принимали активное участие в строительстве и благоустройстве памятников героям, павшим на фронтах Великой Отечественной войны на территории Ленинградской области.

В нашем институте проводятся конкурсы студенческих рефератов по военно-патриотической тематике, тематике гражданской обороны, конкурсы на лучшее исполнение советской патриотической песни и на созда-

ние политического плаката. Наглядно показывает различные стороны этой работы демонстрационный стенд в главном учебном корпусе. Вопросы военно-патриотического воспитания затрагиваются во время шефской работы, которая проводится в жилищно-эксплуатационных участках, средних школах и профессионально-технических училищах Петроградского района. В частности, сотрудники военной кафедры провели около сорока бесед по военно-патриотической тематике в школах.

Большая работа проведена по совершенствованию материальной базы спортивно-технического клуба подводного плавания «Варяг». Капитально отремонтированы помещения, оборудована комната под склад, функционирует КБ по разработке подводного снаряжения. Закуплено оборудования на 6500 рублей. Оборудован тир в общежитии на Вяземском. Нормативы ГТО по стрельбе в рамках комплекса ГТО сдали 643 человека.

В институте часто проводятся соревнования по военно-техническим видам спорта — стрельбе, гребле на ялах, подводному плаванию, стендовой стрельбе. Массовым было участие студентов в легкоатлетическом кроссе. В институте подготовлено 1050 спортсменов-разрядников. Сборные команды регулярно принимают участие в районных и городских соревнованиях. Организация ДОСААФ возросла на 1600 человек, достигнув 5000 членов.

Работа проделана большая. Однако от нас требуется значительно большее — надо чтобы каждое военно-патриотическое мероприятие находило широкий отклик в массе студентов, вызывало у них живой интерес, проводилось бы не формально.

Охват студентов всеми формами военно-патриотической работы должен стать значительно более широким. Для этого следует увеличить число секций и кружков по военно-прикладным видам спорта, позаботиться об их материально-техническом обеспечении.

Не все в порядке у нас с агитацией. Затянулась работа по созданию музея боевой и трудовой славы. Более действенной и живой должна стать работа по военно-патриотическому воспитанию студентов.

Если перечисленное выше удастся осуществить, то институт сможет рассчитывать на высокое место в городском смотре-конкурсе по военно-патриотическому воспитанию и оборонно-массовой работе.

Л. ГАЛКИН,
член институтского совета по ВПВ

В президиуме институтского военно-патриотического вечера.

НЫНЕШНЕЙ ОСЕНЬЮ, принимая участие в уборочной кампании, студенты и сотрудники института вновь добились хороших результатов на полях подшефных хозяйств. Все факультетские отряды справились с плановыми заданиями, выполнили взятые социалистические обязательства, а затем и значительно перекрыли их. Так, факультет точной механики и вычислительной техники получил задание убрать картофель с площади 140 га и взял на себя социалистические обязательства провести уборку еще на 20 га. Обе эти цифры оказались значительно перекрытыми — сверх плана дополнительно убрано 43 га. Инженерно-физическим факультетом

С ЗАДАЧЕЙ СПРАВИЛИСЬ

кроме 5 га по социалистическим обязательствам, дополнительно убрана произведена на 15 га. Оптический факультет, имевший самое высокое плановое задание — 170 га, убрал еще 10 га по социальным обязательствам и 10 га сверх того.

На чем же основывались эти успехи? Несомненно, что пристальное внимание к сельхозработам парткома, партийных бюро и деканатов факультета определяло этот успех. Накопленный в институте опыт по организации сельскохозяйственных работ постоянно критически осмысливался. Результатом такого подхода является формирование у бойцов и командиров сельхозотрядов творческого отношения к поставленным задачам.

Известно, как дорого обходится каждый потерянный учебный час для студентов. Вместе с тем известно, как дорог каждый час на уборке урожая. Это заставляет особенно продуманно относиться к организационным вопросам, с максимальной эффективностью использовать время.

Портрет

Памяти деда — Л. Л. Борина, политрука 184 стрелковой дивизии, погибшего в декабре 1941 года под Колпином

Не видел никогда его я,
Лишь фото тех далеких лет,
Лишь только фото фронтовое —
Передо мной стоит мой дед.
Не молод — сорок лет
примерно
Глядят сурово пред собой.
Таким он был. Таким, наверно,
Он уходил в последний бой.
Война лишь только начиналась,
Шел грозный сорок первый год.
Немного жить ему осталось,
Но дед не знал, он шел
вперед.

Я не видал, как это было,
Но представляю наяву:
Земля рвалась, железо выло,
И пепел посыпал листву,
Стояли насмерть. Спин не гнул
Перед свинцом, несущим
смерть.

А пули пели, ныли пули,
Была такая круговерть!
Дед на задымленной поляне...
Раскинув руки широко,
Упал... Ворчали грозно танки,
И небо плыло высоко.
А он как будто бы рукою
Хотел всю землю охватить...
А небо плыло голубое...
Он так надеялся дожить...
Я не видал его ни разу,
Я только разглядел портрет,
Каким он был, я понял сразу —
Он Человеком был, мой дед
Олег БОРИН

Взять, в пример, опыт инженерно-физического факультета. Здесь справились с сельхозработами силами одного третьего курса. Это позволило упростить организацию и управление отрядом, способствовало созданию оптимального морально-психологического климата, дало возможность активно проводить идейно-политическую работу.

С другой стороны, опыт пока-

преимуществ и недостатки предстоит теперь тщательно проанализировать в общеприкладном масштабе.

Но организационные формы еще не решают всех проблем сельхозработ. Многие зависят от обстановки, которая складывается непосредственно в поле. Например, многое зависит от того, насколько действенны связи руководства факультета и дирекции совхоза. Надо делать такую связь постоянной, что будет помогать в создании лучших условий труда для студентов.

Составной частью в организации сельхозработ является заблаговременно и тщательно продуманная система идейно-воспитательных мероприятий. Следует отметить возросшую роль преподавателей и кафедр общественных наук в деле коммунистического воспитания студентов. Приезжая в отряды, они знакомили бойцов с основами Продовольственной программы, экономическими задачами сегодняшнего дня, проблемами внешней и внутренней политики. Однако и здесь немало резервов для улучшения работы. Так, ведя разговор о путях осуществления Продовольственной программы, преподаватель-обществовед должен конкретизировать материал по области, району и даже совхозу. Как показывает практика, это приводит к повышению трудовой активности.

В. ЛАВРЕНТЬЕВ,
доцент, начальник институтского штаба сельхозработ
А. ФИРСТОВ,
комиссар сельхозотрядов института



В сельхозотряде инженерно-физического факультета в дни уборочной страды. Фото студента А. Мухина.



Здоровье в порядке — спасибо зарядке!

О ПОТРЕБНОСТИ физической культуры для лиц умственного труда, к каковым относятся и студенты, и сотрудники института, на страницах нашей газеты говорилось не раз. Путей эффективного внедрения физкультуры в трудовые и учебные коллективы немало, но один, пожалуй, наиболее прост и в то же время эффективен. Это производственная гимнастика.

По приказу ректора в целях профилактики умственного утомления и сохранения высокой работоспособности студентов и сотрудников в течение всего учебного года ежедневно в институте будет проводиться производственная гимнастика.

Это будет пятиминутная физкультпауза. На лекционных и групповых занятиях со студентами всех курсов в 11 часов

20 минут вводится пятиминутное выполнение несложного комплекса упражнений. Физкультпаузы станут проводить студенты-инструкторы, которые будут назначены в каждой учебной группе. Кафедра физического воспитания провела подготовку таких инструкторов и будет осуществлять методическое руководство ими. Дважды в семестр намечено устраивать семинары для инструкторов-общественников, проводящих производственную гимнастику.

Всему профессорско-преподавательскому составу института предложено активно включиться в организацию производственной гимнастики на своих занятиях: присутствовать в аудитории в момент физкультпаузы, по возможности лично участвовать в выполнении комплекса упражнений.



На военно-патристическом слете в ССО «Славяне». Фото студента А. Алейсева.



Самые СПАРТАКИАДА разносторонние

ГАРМОНИЧНОЙ, разносторонней подготовки требует от человека любого возраста участие в комплексном виде спорта, который с каждым годом получает все более широкое распространение. Это — летнее многоборье ГТО. Интерес к нему еще более повысился потому, что летний чемпионат страны среди многоборцев проходил в нашем городе и закончился эффектной победой ленинградцев.

В нашем институте многоборьем ГТО охотно занимаются и студенты, и сотрудники. Успешно прошли общенститутские лично-командные соревнования, проводившиеся в рамках XXXIV комплексной спартакиады ЛИТМО. В составе шести факуль-

тетских команд на старт вышли 78 студентов.

Среди женщин, набрав 56 очков, первенствовала пералкурсница Елена Котик (136-я группа). Вслед за ней были Марина Клубышева из 220-й группы — 51 очко и Татьяна Тютрюмова из 225-й группы — 48 очков.

В состязаниях у мужчин чемпионом стал с 72 очками «ветеран» из 528-й группы Эдуард Нозиков. На шесть очков отстал от него первокурсник Сергей Мухин (125-я группа). У занявшего третье место студента 230-й группы Геннадия Костина 63 очка.

В командном зачете первое место заняли многоборцы старших курсов оптического факультета. Оптико-младшекурсники были вторыми, опередив своих сверстников с инженерно-физического факультета.

В. МОЗУРОВ

ГРИПП занимает одно из ведущих мест среди всех инфекционных заболеваний. Зачастую в быту складывается представление о гриппе, как о легком простудном заболевании. Но при этом совершенно забывают, особенно пожилые люди, о таких осложнениях,

Спортивная хроника

Под флагом «Буревестника»

ЧЕТВЕРТЬ ВЕКА исполнилось на днях студенческому добровольному спортивному обществу «Буревестник». Областной совет общества проводит в честь этого юбилея открытую спартакиаду, в которой принимают участие команды всех вузов города.

Спортсмены ЛИТМО с успехом выступили в целом ряде соревнований. Так, в состязаниях по стендовой стрельбе наша команда заняла третье место. За коллектив выступили доцент Ю. Л. Детков, ассистент А. Е. Соципатров и студент 146-й группы Валерий Москвин.

Третье место завоевал в спартакиаде и коллектив велосипедистов института, который готовил на общественных началах заслуженный тренер РСФСР Алексей Михайлович Быстров.

В прошлом году наша команда шашкистов заняла третье место среди вузов. В этом году она была уже второй.

В турнире на кубок ЛОС СДСО «Буревестник» сборная команда ЛИТМО по фехтованию была третьей. Вторым призером в состязаниях рапиристов стал студент 150-й группы Игорь Тудер. Третье место в турнире саблезистов завоевал студент 163-й группы А. Лагутин.

Общегородские соревнования по настольному теннису на «Приз первокурсника» принесли победу студенту 101-й группы нашего института Н. Киму.

Прощай, мяч... Здравствуй, шайба

ФИНИШИРОВАЛИ многомесячные соревнования по футболу, входившие в программу общегородской студенческой спартакиады. Коллектив ЛИТМО, набрав 480 очков в комплексном зачете, занял седьмое место по первой, сильнейшей группе вузов и шестое — среди коллективов «Буревестника». Наша первая команда также была седьмой в своем турнире. Вторая команда ЛИТМО, столь успешно проявившая себя

в осенних матчах, из-за слабого старта в конечном счете оказалась шестой.

Итак, футбольный сезон завершен, бутсы и мячи можно сдать на хранение до весны. Приближается хоккейная страда. Наши хоккейные команды готовятся к выходу на лед.

Н. МАШКОВ,
старший преподаватель кафедры физического воспитания

ВАКЦИНА — ПРОТИВ ГРИППА

как бронхит, воспаление легких, болезни сердечно-сосудистой и нервной системы, которые характерны для гриппа.

В современных условиях комплексная защита населения от гриппа немыслима без применения новых профилактических препаратов. Благодаря усилиям ученых, сегодня в арсенале борьбы с гриппом имеются различные вакцины. В частности, с успехом применяется в последние годы инактивированная гриппозная вакцина, изготовленная в НИИ имени Пастера.

В ответ на введение небольшого количества такого препарата в организм человека вырабатывается невосприимчивость к возбудителю гриппа. Длительность ее составляет около 11—12 месяцев, поэтому вакцинация должна проводиться ежегодно. Безвредность и эффективность прививок уже давно доказана на практике. Прививки против гриппа проводятся с помощью самых современных аппаратов — безыгольных инъекторов. Вакцина вводится в количестве 0,2 мл в верхнюю треть плеча.

На месте введения вакцины по-

является покраснение, уплотнение, небольшая болезненность, эти явления проходят через 2—3 дня. Иногда возможна небольшая температура.

Порою можно услышать также высказывания, что несмотря на полученную прививку человек заболевает гриппом. Это не совсем так. Как показывают данные лабораторного исследования,

Советы врача

прививка надежно защищает от гриппа.

Однако заболевания гриппом возможны у ряда привитых, организм которых по тем или иным причинам не вырабатывает достаточный уровень невосприимчивости в ответ на введение вакцины. В таких случаях заболевание гриппом у них протекает в легкой форме и не вызывает осложнений.

Кроме того, часть привитых болеют другими острыми вирусными заболеваниями, которые клинически похожи на грипп и могут быть подтверждены только по

данным лабораторных обследований. Именно эти причины и влияют на неправильное представление населения об эффективности прививок гриппа.

В нашей стране ежегодно проводится бесплатная массовая вакцинация против гриппа. Это позволяет снизить заболеваемость в 2—3 раза.

Прежде чем пригласить вас на прививку, врачи здравпункта проверяют противопоказания. В день прививки измерьте у себя температуру и не забудьте взять с собой «прививочный талон». На прививку приходите в одежде, у которой легко поднимается рукав.

Г. АЛЕКСЕЙЧИК,
врач здравпункта

Редактор Ю. Л. МИХАЙЛОВ

М-50614 Заказ № 7158

Ордена Трудового Красного Знамени типография им. Володарского Ленинграда, Фонтанка, 57



Сессия художественной гимнастики пользуется особой популярностью у студенток. Многие из гимнасток добились здесь высоких спортивных разрядов. Фото Ирины Васильевой.