

Навстречу
XXIV съезду
КПСС

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ФАКУЛЬТЕТОВ

портных машин»; В. К. Захаров «Электронные элементы автоматики», II издание; К. С. Демирчян «Моделирование магнитных полей».

По научно - исследовательской работе взято обязательство, подать 50 заявок на изобретения, написать 125 статей в научно-технические журналы, провести сверх плана научных работ дополнительные исследования поперечного краевого эффекта в линейных индукционных МГД-машинах.

К празднику Великого Октября выполнить пять крупных научно-исследовательских работ и заключить двенадцать договоров о творческом содружестве.

Обязательства предусматривают представить к защите одну диссертацию на соискание ученой степени доктора наук доцентом А. В. Миткевич.

По идейно - воспитательной работе коллектив обязался продолжить работы, которые пополняют материалы музея по истории фа-

культета. Силами студенческих лекторских групп решено прочесть во время третьего, трудового семестра не менее ста лекций. В ближайшее время работу первокурсников в совхозе «Красный Октябрь» намечено организовать по принципу студенческих строительных отрядов и добиться досрочного выполнения плана сельскохозяйственных работ.

Кроме того, намечено провести собрание профессорско-преподавательского состава по состоянию идейно - воспитательной работы со студентами и создать Доску почета факультета.

ПРОДОЛЖАЯ трудовую Ленинскую вахту, коллектив факультета радиоэлектроники

принял социалистические обязательства по достойной встрече XXIV съезда КПСС.

В области научно - исследовательских работ коллектив обязался завершить циклы научно-исследовательских работ по трем важнейшим проблемам. Решено создать новые экспериментальные установки, завершить работы по монтажу установок.

Обязательства включают оказание технической помощи институту «Гидротрансисигнализация» в расчетах антенных устройств в радиорелейных системах. Кроме того, решено заключить дополнительно сеть договоров по содруже-

ству с предприятиями и научными учреждениями Ленинграда, подготовить к печати одну монографию и не менее 75 статей, принять участие в подготовке к пятой научно-технической конференции, а также в подготовке к научным и методическим советам министерств и ведомств.

Целый перечень обязательств взят в области учебно-методической и воспитательной работы. Он включает, в частности, досрочную подготовку приборов и материалов для лаборатории по физике диэлектриков к новому учебному году, организацию новой лаборатории, подготовку к печати учебных пособий, проведение лекций и бесед в общежитиях студентов и другие мероприятия.

С НАЧАЛОМ нового учебного года оживилась работа коллективов факультетов, кафедр, отделов. Некоторые из них после летнего перерыва обсудили и приняли социалистические обязательства навстречу XXIV съезду КПСС. Так, коллектив электромехаников в своих обязательствах записал: добиться уровня активности по факультету в целом в системе численных показателей в 1970 году не ниже 1,1.

По учебно-методической работе обязался обновить лабораторные работы, создать новые с руководствами к ним в 10 лабораториях кафедр факультета. Решено написать 8 конспектов лекций и методических пособий, а также подготовить к печати либо закончить написание трех рукописей книг: В. Г. Дранников и Е. И. Звягин «Электропривод подъемно - транс-

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



Орган парткома, ректората, комитета ВЛКСМ, месткома и профкома ордена Ленина Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина

№ 28 (2165)

Понедельник, 21 сентября 1970 г.

Выходит с 22 апреля 1926 г.
Цена 2 коп.

У нас
в
гостях

ДЕЛЕГАЦИЯ
ИЗ НИГЕРИИ

ФОТОРЕПОРТАЖ

НА ДНЯХ в нашем институте побывала делегация из Федеративной Республики Нигерии: комиссар по национальному об-

разованию У. О. Бригге и советники Инванг и Айепеку. Гости сопровождал заместитель министра высшего и среднего специального образования СССР В. Ф. Станис.

На приеме ректор института член-корреспондент АН СССР профессор В. С. Смирнов рассказал о принципах подготовки инжене-

проектировании студентов и на организации обучения студентов-иностранцев.

Представители африканской

В течение трехдневного пребывания в Ленинграде гости побывали в университете, радиополитехникуме, в медицинском институте. Посетили квартиру-музей В. И. Ленина в Смольном, совершили экскурсию в Разлив, осмотрели достопримечательности Ленинграда, Петродворца.

В план знакомства делегации из Нигерии с высшим образованием в СССР входит посещения вузов Москвы, Ташкента.

На снимке: у здания главного института. (Слева направо): проректор по научной работе ЛПИ А. Н. Климов, секретарь парткома ЛПИ И. А. Водоватов, первый советник Нигерии Инванг, проректор по административно - хозяйственной работе Н. П. Прудников, заместитель министра высшего и среднего специального образования СССР В. Ф. Станис, комиссар Нигерии Бригге, ректор института В. С. Смирнов, второй советник Нигерии Айепеку, переводчик А. Дементьев.

На снимке справа: экскурсию по ленинским местам ведет проректор по работе с иностранными студентами Е. С. Ольховский.

На снимке слева: на Пискаревском мемориальном кладбище.

ХРОНИКА

В ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКЕ

Гостями фундаментальной библиотеки нашего института были участники 36-й сессии Международной федерации библиотечных ассоциаций (создана в 1929 г.), которая проходила в Москве в начале сентября. Это Шарль Гейфе Вуд, директор библиотеки технического университета в Глазго (Англия), Эванс, председатель международного объединения библиотек высших технических школ в Англии, и Харвуд, директор библиотеки в Иране по линии ЮНЕСКО.

Директор библиотеки Н. К. Племнек познакомила гостей с организацией библиотечного дела. Как обеспечиваются студенты литературой, как ассигнуется библиотека, повышают ли свою квалификацию работники библиотеки, какова система информации и связь с кафедрами — такие вопросы интересовали участников международной сессии.



разованию У. О. Бригге и советники Инванг и Айепеку. Гости сопровождал заместитель министра высшего и среднего специального образования СССР В. Ф. Станис.

ров широкого профиля о том, что по окончании вуза они могут работать в разных отраслях промышленности, рассказал о материальной базе института, подробно остановился на дипломном

страны посетили кафедру вычислительной математики, читальный зал фундаментальной библиотеки, актовый зал, спортивный комплекс, новое лечебное объединение, подготовительный факультет.



1 ОКТЯБРЯ — НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ В СИСТЕМЕ ПОЛИТИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ

ПАРТИЙНЫЕ организации института готовятся к началу учебного года в системе политического просвещения. В этой связи целесообразно рассказать о положительном опыте прошлого года. На наш взгляд, статья К. Шубникова, заместителя секретаря партбюро ММФ, которую мы публикуем ниже, отвечает этой цели.

ЗАНЯТИЯ ПРОВОДИЛИСЬ С БОЛЬШОЙ АКТИВНОСТЬЮ
МНОГО нового было в системе политического просвещения в юбилейном ленинском году.

Плохих семинаров и кружков у нас на факультете не было: все занятия проводились по плану, интересно, с большой активностью слушателей.

Изучение трудов В. И. Ленина, материалов международного Совещания коммунистических и рабочих партий в Москве, доклада генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева всегда вызывало творческий подъем. Руководители семинаров и кружков, партгруппы и все коммунисты проявили много инициативы, чтобы организовать занятия как можно лучше.

Слушатели семинара на кафедре станкостроения посетили ленинские места в Ленинграде. Занятие прошло очень интересно: заказали автобус, на экскурсию пришли все слушатели вместе со своими семьями. С большой теплотой руководитель семинара профессор К. М. Великанов рассказал о жизни и деятельности В. И. Ленина.

На кафедре технологии машиностроения впервые в качестве основных докладчиков на семинарах выступали молодые беспартийные преподаватели. С очень интересными и содержательными сообщениями выступали Н. В. Никитков, О. А. Иванов, В. А. Иванов.

Коммунист преподаватель Б. Н. Колышкин работает на кафедре меньше года, он окончил наш институт. С большим вниманием участники семинара

прослушали его выступление на тему «В. И. Ленин о задачах строительства коммунизма». Выступление перед высококвалифицированной аудиторией — хорошая школа для молодого преподавателя.

Большую работу выполнил семинар объединенных кафедр машин и обработок металлов давлением, руководят которым член-корреспондент АН СССР профессор В. С. Смирнов и профессор В. Г. Семибратов. Участники в течение двух лет изучали социальные проблемы современной научно-технической революции в социалистическом обществе. Результаты глубокого изучения значительно превзошли рамки кафедрального семинара. Профессор В. Г. Семибратов, как известно, опубликовал в издании нашего института конспект лекций по тематике семинара. Труд его должен стать настольной книгой каждого пропагандиста.

Проблемы современной научно-технической революции находятся в центре внимания всех преподавателей нашего института и требуют серьезного изучения в системе партийного просвещения. Об этом свидетельствует особый интерес, который проявили слушатели семинара на кафедре машин-автоматов под руководством ассистента В. К. Федюкина. Тема занятия: «Научно-техническая революция и высшая школа». По интересному, содержательному докладу О. Т. Лебедева развернулась горячая и взволнованная дискуссия: слушатели выступали с конкретными предложениями по повышению качества подготовки инженерно-технических кадров.

Или взять другой пример. Когда заболел руководитель семинара объединенных кафедр подъемно-транспортных машин и строительного дорожного машин доцент А. А. Васильев, то слушатели буквально не давали прохода партгруппам кафедр доценту В. А. Соболеву и преподавателю С. И. Виноградову, требуя проведения очередного семинара.

Пришлось организовать занятия, пригласив другого квалифицированного пропагандиста.

На семинаре объединенных кафедр металлургии и технологии машиностроительных материалов, руководимого профессором Т. А. Лебедевым, глубоко изучались проблемы методологии преподавания, воспитания марксистско-ленинского мировоззрения при чтении лекций по техническим дисциплинам. Работа семинара, по нашему мнению, имеет большое значение для повышения уровня подготовки инженерных кадров.

Хорошо работали кружки и школа основ марксизма-ленинизма (руководитель В. Н. Шведов). Много труда, умения, инициативы вложили в свою работу пропагандисты руководители кружков доценты Е. А. Гордеева, В. Н. Комков, В. С. Баскаков, С. Л. Мурашкин.

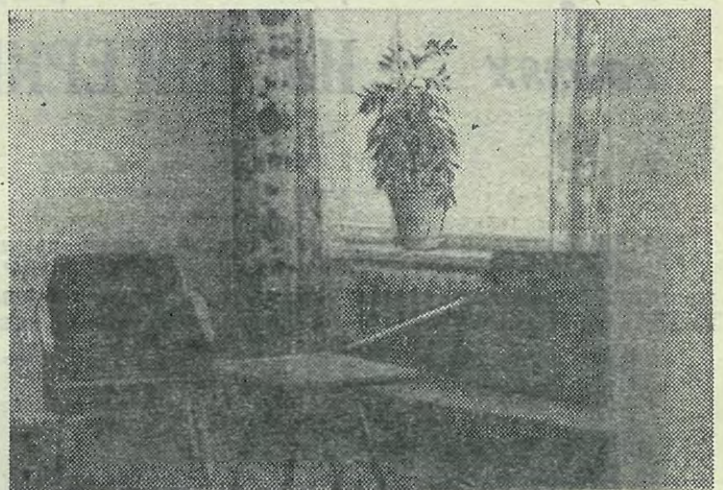
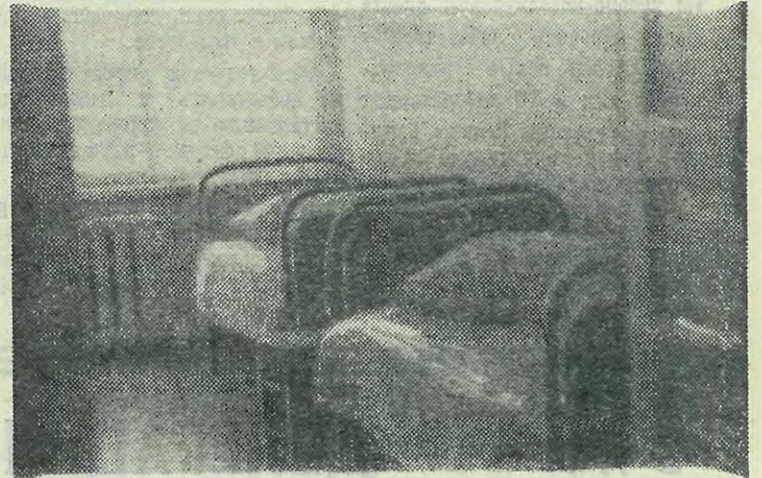
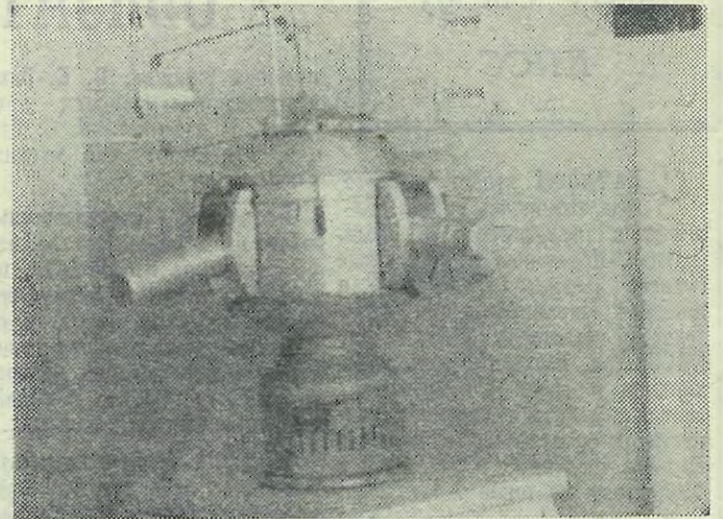
Успешное проведение занятий в сети партийного просвещения было в значительной мере обеспечено активной помощью со стороны методического совета партийного комитета и кабинета политпросвещения. Организация консультаций, разработка методических пособий, подбор литературы — все это необходимые условия, без которых трудно организовать учебу.

Итоги в системе политического просвещения мы обсуждали на партийном собрании. Там были высказаны предложения о том, что наряду с регулярной системой учебы в сети партийного просвещения полезно было бы проводить отдельные научные конференции по наиболее актуальным проблемам.

Впереди — новый учебный год, он требует самой тщательной подготовки. Главная задача — укрепление связи с жизнью, с практикой коммунистического строительства.

К. ШУБНИКОВ,
заместитель секретаря партбюро ММФ

С НОВОСЕЛЬЕМ!



также сознавать, что и твой труд вложен в создание нашего музея.

ГИЛЬБЕРГ, КОВАЛЕНКО, НИКИТИНА, студенты гр. 327/2

Очень рад возможности увидеть историю нашего факультета, на котором мне посчастливилось заниматься.

Терраб ХАМИД,
студент из Марокко

Кафедра электрических станций в полном составе с большим удовольствием осмотрела стенды музея и прослушала пояснения В. А. Контана по истории возникновения института, видных его выпускников и истории электромеханического факультета. Кафедра приносит глубокую благодарность инициаторам и участникам создания музея и выражает надежду, что начатая работа будет продолжена с успехом.

Очень хороший и очень полезный музей организовал ЛПИ им. Калинина. Все на свете имеет свою историю, конечно и электротехника. Мы, работающие в этой области, увлеченные современными проблемами, подчас забываем, с чего все начиналось. Музей ЛПИ напоминает об этом. Большое спасибо!

Кафедра электрических станций

КОЛЛЕКТИВ лечебного объединения нашего института справил на днях новоселье. Новое здание расположено на улице Гжатской. Здесь разместились поликлиника и терапевтический стационар на 35 коек. Кроме того, на 3—4-м этажах будет профилакторий. Двери его откроются в октябре.

Вновь открыты гинекологический, зубной кабинеты, кабинет физиотерапии. Все они оснащены новейшим оборудованием. Расширен хирургический кабинет. Помещение соответствует всем требованиям медицины.

На снимках (сверху вниз): 1. КУФ — употребляется при лечении воспалительных процессов слухового аппарата, носоглотки и горланных части. 2. Интерьер комнаты для больных. 3. В холле.

ВНИМАНИЮ ПОЛИТЕХНИКОВ

Ленинградский завод «Электроаппарат» собирает материалы по истории завода. Просьба ко всем гражданам, работавшим на заводе, выслать свои воспоминания, фотографии и другие документы, представляющие интерес для истории завода.

Возврат и сохранность документов гарантируется.
Наш адрес: Ленинград, В-26, завод «Электроаппарат» БРИТН. Телефон 17-83-89.
Администрация, партком завком

История ЭЛМФ — на стендах музея



На снимке: второкурсник Александр Деметьев (гр. 225/2) один из участников создателей музея, готовит лекцию об истории своего факультета. С ней он выступит в совхозе «Красный Октябрь» перед первокурсниками. В музее он найдет очень интересный материал. Да и память еще хранит факты периода гражданской войны, с которыми Александр познакомился весной, когда готовил этот раздел для стенда.

Весной был открыт музей электромеханического факультета. Большую работу по его созданию выполнили студенты и преподаватели. Инициатором было факультетское бюро ВЛКСМ. Музей привлек внимание не только политехников, бывших и нынешних, но и многих гостей нашего института. Он стал как бы одной достопримечательностью главного здания (если учесть коридор с галереями ученых института, фундаментальную библиотеку и т. д.). Десятки посетителей побывав в музее, который занимает хоры актового зала, оставили свои отзывы (некоторые сегодня публикуются).

С глубоким чувством осмотрел музей электромеханического факультета, запечатлевшего историю ЛПИ и роль в ней факультета. Желаю дальнейшего продолжения этой интересной и нужной работы, которая должна закончиться книгой об истории Политехнического института и о роли электромеханического факультета.

Герой Социалистического Труда, Лауреат Ленинской премии, питомец ЛПИ академик М. КОСТЕНКО

Принял свои поздравления и от всего сердца благодарю организаторов музея, сразу же сделавших его таким интересным и поучительным.

Мне, старому политехнику-электрику приема 1913 года, было исключительно приятно пережить более чем на 45 лет назад, вспомнить своих незабываемых учителей, встретить своих товарищей, увидеть учеников, оценить их деятельность, почувствовать большие результаты труда талантливого коллектива электриков.

Положено прекрасное начало. И от души пожелаю дальнейшего развития выставки. Несомненно, она будет полезна и интересна и для последующих кадров электриков-политехников.

С. ЗИЛИТНИКОВИЧ,
д. т. н., профессор

Очень хорошо, что есть такой музей. Ведь так интересно узнать историю нашего родного института, находить на фотографиях знакомые лица преподавателей! При-

СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ — ОСНОВА УСПЕХА

Студенты, не теряйте ни минуты драгоценного времени!

ОКОЛО 600 студентов физико-механического факультета приняли участие в третьем трудовом семестре 1970 года. Они самоотверженно работали на стройках Ленинградской обла-

стными работами о работе и местах, где они побывали, готовятся фотоставки и заметки для выпуска отрядных газет. Но главное — учеба! И большинство студентов второго и тре-

третьего курса очень слабой (процент неуспевающих — самый высокий за последние пять лет) и имеется довольно большая группа студентов, которые не включились еще в работу, пропускают учебные занятия и даже не смогли ликвидировать академическую задолженность за второй курс. Это О. Богданов, Е. Воронин, Л. Захаров из 351-й группы, С. Казачек, А. Задонцев, В. Романов — группа 352-а, Г. Атаманова, И. Кузьмина, В. Садовникова, Л. Янюк из 353-й группы, А. Манафов — 355-я группа, Г. Богатырчук, В. Гладченко из группы 355-а, М. Василько, И. Нечаева, Е. Скомо-ровская, С. Фомин из группы 355-б, В. Колодяжный, Е. Паютин, Е. Луконина, Н. Кубликов — из 356-й группы, Л. Пискунова, Л. Правдин, Л. Саженин, В. Эс-

терлис — из группы 356-а. Медленно разворачивают работу по учебным вопросам комсомольское бюро и академическая комиссия факультета.

Деканат и партбюро факультета принимают все меры к тому, чтобы исправить положение, наладить учебную дисциплину, встречаются с треугольниками групп, проводят собрания, активизируют деятельность кураторов. Большой помощи мы ждем и от комсомольской организации факультета, и хотя многое еще предстоит сделать, работники деканата уверены, что учебная работа на третьем курсе в этом году будет значительно лучше.

Профессор В. ТРОИЦКИЙ, декан, Г. СМЕРНОВ, секретарь партбюро, А. БАТАЛИН, Л. АНДРЕЕВ, заместители декана

ПОСЛЕ ТРУДОВОГО СЕМЕСТРА — ЗА УЧЕБУ!

сти, в Казахстане, Приморье и на Алтае, на строительстве линии высоковольтной передачи на Кольском полуострове, помогали жителям Дагестана ликвидировать последствия землетрясения, трудились в интеротрядах. Оставшиеся в Ленинграде работали в подшефном совхозе «Красный Октябрь», на хлебозаводе, в банно-прачечном комбинате и в ЛПИ.

тального курса с первых же дней включилось в учебную жизнь. Их интересует все: и какие новые курсы появились, и кто их читает, и сколько экзаменов и зачетов надо будет сдавать в сессию, и как спланировать свое время, чтобы хватило и на усиленную работу, и на другие дела.

Статистика показывает, что большинство отчисленных за академическую неуспеваемость — это студенты третьего курса, причем, как правило, они долго «раскачивались», а когда спохватывались, было уже поздно. К сожалению, контингент ны-

нешнего третьего курса очень слабой (процент неуспевающих — самый высокий за последние пять лет) и имеется довольно большая группа студентов, которые не включились еще в работу, пропускают учебные занятия и даже не смогли ликвидировать академическую задолженность за второй курс. Это О. Богданов, Е. Воронин, Л. Захаров из 351-й группы, С. Казачек, А. Задонцев, В. Романов — группа 352-а, Г. Атаманова, И. Кузьмина, В. Садовникова, Л. Янюк из 353-й группы, А. Манафов — 355-я группа, Г. Богатырчук, В. Гладченко из группы 355-а, М. Василько, И. Нечаева, Е. Скомо-ровская, С. Фомин из группы 355-б, В. Колодяжный, Е. Паютин, Е. Луконина, Н. Кубликов — из 356-й группы, Л. Пискунова, Л. Правдин, Л. Саженин, В. Эс-

терлис — из группы 356-а. Медленно разворачивают работу по учебным вопросам комсомольское бюро и академическая комиссия факультета.

Итак, прошли первые занятия, закладывающие основу будущих успехов. От того, как на курсе или в группе с самого начала будет организовано изучение предметов, зависят результаты семестра в целом. Между тем много времени тратится на «черновую подготовку», ознакомление с планами, программами, подбор учебников, а то и просто на «раскачку».

постоянного обновления и углубления знаний, правильную ориентацию в бурном потоке современной научно-технической информации. Не отрицая значения личных контактов, мы, однако, считаем, что главным источником должна быть самостоятельная работа над умело подобранным учебным материалом (первоисточники, лекции, учебные пособия, библиографическая и текущая литература).

Правильно поэтому поступают те старосты и комсорги, например группы 241, когда они с самого начала берут под контроль посещаемость и успеваемость каждого студента, проявляют заботу об

организации учебы и воспитания. В этом случае в группе складываются навыки работы в коллективе. Нельзя себе представить современного инженера, не обладающего навыками организатора и воспитателя. А этому надо учиться.

И еще об одном мне хочется сказать — о постоянном стремлении как можно глубже овладеть знаниями. — Мне достаточно удовлетворительной оценки. — говорит студентка Н. Зубкова.

— Время есть, еще успеем, — говорят в таких случаях студенты. А, глядишь, через месяц начнутся контрольные работы — и обнаруживается отставание, «хвосты» по тем или иным предметам. На первый семинар по философии из группы 244/2 ММФ явились всего пять студентов, многие не посетили первых лекций, информационно-методических семинаров. А ведь главное в учебе и состоит в организации, особенно самостоятельной работы. Главное — выработать систему заня-

тия, постоянного обновления и углубления знаний, правильную ориентацию в бурном потоке современной научно-технической информации. Не отрицая значения личных контактов, мы, однако, считаем, что главным источником должна быть самостоятельная работа над умело подобранным учебным материалом (первоисточники, лекции, учебные пособия, библиографическая и текущая литература).

В ленинский год многие студенты принимали активное участие в научной работе, вступили в лекторскую группу, в члены общества «Знание», писали рефераты, научные статьи, выступали с лекциями и докладами. Эта плодотворная работа должна быть продолжена в связи с подготов-

организации учебы и воспитания. В этом случае в группе складываются навыки работы в коллективе. Нельзя себе представить современного инженера, не обладающего навыками организатора и воспитателя. А этому надо учиться.

Но дело в том, что для государства этого недостаточно. Современный научно-технический прогресс настоятельно требует ответственности между уровнем обучения и уровнем современных знаний. Значит, надо овладевать новейшими, наиболее перспективными областями науки и техники на уровне «отлично» и «хорошо». Во всяком случае посредственность и серость, недобросовестное, а то и безответственное отношение к своему долгу исключаются.

Главное — организовать работу

Я. АБРАМОВ, доцент

СТУДЕНТЫ НА УБОРКЕ



Более двух тысяч студентов-первокурсников трудятся на полях колхозов и совхозов области на уборке урожая. Они работают старательно, перевыполняют установленные нормы выработки, стремятся убрать овощи и картофель без потерь и до наступления заморозков.

На снимке Нелли Быкова и Яков Шегей из группы 166/1 на уборке картофеля в совхозе «Всеволожский». Они ежедневно перевыполняют нормы.

Фото нашего корреспондента М. Пака

НУ, НУ!

С. I ПО IV КУРС в отделе учебников фундаментальной библиотеки к началу учебного года насчитывалось 3500 должников, а книг не возвращено более 20 тысяч!

Своеобразный «рекорд» в этом деле побил студент В. Беляев из группы 526/1 электромеханического факультета, не вернувший 20 книг, студенты ММФ О. Веселова из группы 443/II — 22 книги, М. Иванова из 444-й группы — 21 книга, А. Артамонов из 543-й группы — 23 книги.

17 книг не потрудился вернуть А. Суровягин, студент группы 455-б физико-механического факультета. 13 книг «осели» у студента 553-й группы этого же факультета Ю. Чудинова.

Решили, видимо, устроить небольшую домашнюю библиотеку из государственных книг студенты ФРЭ С. Сте-



панов (группа 591-а), задержавший 14 книг, и Н. Леонов из 492-й группы — за ним числится 12 книг.

По 8 книг должны библиотеке студенты ИЭФ Т. Бженбахова (группа 372) и Л. Гребнева (группа 471), по 11 книг — Э. Шмидт (группа 471) и Г. Мотовилова (группа 471/1).

За то время, что задерживал библиотечные книги, оброс бородой.

Рис. художника

М. Полярного

Т. ЗАГОРИНА, студентка факультета журналистики ЛГУ, летом работала в строительном отряде «Карелия» в качестве корреспондента газеты «Смена» на студенческой стройке. Ее зарисовки мы публикуем в этом номере.

1. ОТЦЫ И ДЕТИ

БАМНАЯ духота, сыпучий, как манка, песок, пропитанные коварным креозотом шпалы. И шипящая змея на обочине среди раскаленных валунов. Так должно быть в Казахстане...

...Мы с командиром студенческого строительного отряда «Спектр» Валерием Егоровым идем по железнодорожному полот-

ну, по их железной дороге, которую они сами строили...

С апреля Валерка начал колесить из Ленинграда в Приозерск. Следил за обеспечением объекта стройматериалами. Не забывал и о быте. Квартирьеры отлично справились со своей задачей. Хозяева въехали в уютный, полностью оборудованный (даже пла-

каты и рисунки — постарался отрядный художник студент ЛХУ им. Серова Леня Калибаба) палаточный (и вагончики для девочек и под штаб) лагерь на берегу си-

Отцы и дети. И отцам всегда кажется, что дети живут припеваючи и хуже делают свое дело, чем они, отцы.

...А у детей все было так же,



Борис Эстрин (отряд «Спектр») — самбист-перворазрядник. Чтобы не потерять форму спортсмена-силача, он частенько на берегу озера тренируется с огромной гирей.

неглазого озера — Отрадного...

Им очень важная задача выпала — построить железнодорожную ветку в карьер. И если бы они не построили, то не построил бы никто. До зарезу были нужны их руки и головы.

И прораб им попался очень интересный человек. Борис Яковлевич Карповский, один из первоцелинников 1953 года, член областного штаба студенческих строительных отрядов г. Кокчетав.

— Повезло вам, — говорю я Валерке, скача, как коза, по шпалам (Валерий, как истый путеец, идет по рельсе), — все-таки бывший коллега. Студент студента, так сказать, видит издали. Глядишь, чего и спустит.

— Ничего подобного. Борис Яковлевич, конечно, всей душой студент-целинник, но он еще и «старшее поколение».

как тогда у отцов. Сначала на месте их будущей дороги ничегошеньки не было. Пусто. Стали разбрасывать шпалы. А рядом «международная» линия проходит: Приозерск — Сосново. За первые дни уложили 700 м пути. Кончились болты и подкладки. В управлении удивились: «Ребятишки и 700 м?» План у «ребятишек» был 1 км пути. Вся дорога должна быть 2,5 км («2,4», — поправляет Валерий). Путьцы любят точность. Расстояние между рельсами измеряется миллиметрами). К середине августа план был уже выполнен более, чем на 200 процентов. Их попросили остаться и достроить. Ребята остались. Знали: больше никому строить...

У Бориса Яковлевича звучный голос. И весь он какой-то звучный, громкий и веселый. По-студенчески. Сразу же уволок Валерку что-то показывать и прикидывать. Сложно высчитывать цифры освоения. На глазок взвешиваются камни, которые ребята раскидывали с обочин. У Валеры они получаются килограммов на 20 тяжелее, чем у Бориса

Яковлевича. Потом сходятся на общей цифре. Она почему-то ближе... к Валеркиной.

Студенты... Валерка ложится на обочину и своей собственной длиной — то ли по Герону, то ли по Пифагору или еще как — измеряет всякие углы и стороны.

— А здесь еще подсыпать. Нет-нет. Без всяких. Подсыпать — и все, — Борис Яковлевич неумолим. — И все-таки мы, старики, лучше их работали.

Домой едем по собственной дороге.

— Смотри, путь — только и может сказать комиссар Саша Ливак.

А больше ничего и не нужно говорить.

«...Когда первый раз поехали по своему пути, боялись — вдруг развалится». А потом по их рельсам прошел опытный состав в 11 вагонов со щебнем. Не развалилась дорога! А теперь и представить себе не могут, как это ходить на обед пешком. И дорога всем-всем нравится. Вот тут корова встала на рельсы, и так ей понравилось — всем отрядом еле-еле выгнали.

— До объекта пешком ходим. Вот «Спектр» скоро рельсы проложит. — шутят в «Кванте».

Их дорога всем нравится.

— Хорошая дорога, — говорит Борис Яковлевич. — И ребята молодцы. Похудели, но молодцом.

И это звучит лучше самой пышной похвалы.

...Вечером едим жареную рыбу. Удили Валерка и Борис Яковлевич. Спорили, чья рыба лучше. И, конечно, опять об отцах и детях. О песках Казахстана. И о песке Карелии. Во тьме спят усталые лопаты и кувалды. А их хозяева весело отплясывают в сельском клубе. Как отцы в пятидесятых.

Хвост последнего пескаря отцы и дети доедают вроде бы окончательно примиренными.

2. «МАРСИАНЕ»

СНАЧАЛА отряд назывался «Марс», но в августе прошлого года его, как лучший в области, наградили дипломом газеты «Смена» и решили назвать «Смена».

Отряду дали право в этом году ехать в Приморье. «Сменовец» Юра Поварков отправился снова на Ленинградскую целину. Стал бригадиром. Бригаду свою назвал «Марсом» и флаг взял боевой отрядный — марсианский.

«Марс» — это не от светила таинственного и далекого. «Марс» — это имя грозного бога войны. Деятельное и воинственное. Только мирное. Юркина бригада почти «по-марсовски» (чуть-чуть не по-военному) дисциплинирована.

Ребята укладывают дренажные трубы. Когда трубку кладет Суванна Лавровская, не постоишь! И Юрка еще все время подгоняет Олю Кривец (студентку ЛИСИ, она здесь геодезист): «Оля, ну сколько там можно копать?» А Оля спокойно машет рукой: «Андрю-

ша, еще чуть-чуть сюда планочку, на пять сантиметров».

Все марсовцы очень любят друг друга. Но для общего дела готовы скрепя сердце «одождать» любого члена бригады. Так, на кухню поваром на месяц «одожили» Сережу Курьянова. Плотники же частенько занимают Андриюшю Иванова, таскать бревнышки. Говорят, когда в поле собирали камни и «Беларусь» (трактор) остановился в нерешительности перед одним камушком («Да-а, ребята!..»), Андрей подошел к нему, улыбнулся и бросил на пену...

Дисциплина во всем. Их компания самая чистая. Они даже за первенство от штаба отряда денежную премию получили. «Юр, а Юр, ну, можно, я утречком вымою, Ю-у-ур!» — канючит кто-нибудь, но Юра неумолим. После десяти часов в комнате заперается курить. После десяти приходят гости. И все едят жареные грибы.

Я БЛАГОДАРЕН ЛПИ

ПРЕКРАСНОЕ было время, которое я проводил в Ленинграде. За это время, я не только получил знания, но и познакомился с жизнью советских людей, с культурой и достопримечательностями великого города на Неве.

Мне очень дороги те дни, которые я провел в Ленинграде. Никогда не забуду моего института и всех его работников, с которыми мне удалось познакомиться. Не забуду ту дорогу из общежития в институт, по которой я часто ходил, думая о моих родителях, о моей родине. Много разных городов я видел — и бедных и богатых, и красивых и некрасивых, — но ни в одном из них нет у меня таких друзей, как в Ленинграде.

Сейчас я уже работаю на строительстве Ефратского гидроузла, в техотделе. Здесь я встретил настоящих советских друзей, которые мне и сейчас помогают продолжать учебу. Я считаю, что молодому инженеру нужно многое узнать, многое увидеть, чтобы найти свое место в жизни и быть полезным своей родине и своему народу. Старшим инженером техотдела работает тов. Боровцов. Он окончил в 1960 году ЛПИ у Щавелева на ГТФ, и я с ним работаю.

Наш народ живет сейчас в трудных условиях. Мы боремся за мир. Мы хотим освободить нашу землю от врага. Нашей родине нужен труд каждого араба, и я очень благодарен, что мой маленький труд приносит радость нашему народу. Я очень благодарен ЛПИ, в котором получил специальность.

Ваннес САПИР (Сирия)

Футбол

КУБОК ИНСТИТУТА

НА ЭТОЙ неделе на стадионе ЛПИ начинаются игры кубка института по футболу среди сотрудников. Как и в весеннем розыгрыше первенства, в соревнованиях примут участие 10 команд: 8 факультетских сборных и команды ОКБ и ОКБ ТК.

Игры будут проходить по олимпийской системе, и в начале октября определится победитель. Напомним, что чемпионом института является команда ОКБ «Импulse».

Первенство города

НЕУДАЧНО начала игры второго круга футбольная команда сотрудников института.

Если после первого круга команда заняла 5-е место и претендовала на выход в призовую тройку, то, набрав во втором круге всего 2 очка, наша команда в настоящее время с 14 очками занимает 8-е место. До конца соревнований команде осталось провести 5 игр.

Первенство Выборгского района

ВСЕГО 3 игры осталось провести второй сборной команде сотрудников в финальной пульке за выход в первую группу первенства района. Наша команда лидирует с 6 очками после 3 игр.

УГОЛОК ПОЭТА

Гайдар

Из ножен клинок вырвала рука,
Наскидку маузер бил...
В шестнадцать лет командиром полка
Безусый парнишка был.
На белые банды в сабельный звон,
В сплошной орудийный рык
Водил своих товарищей он,
Героев будущих книг.
Угасли огни походных костров,
Разбиты враги, и вот
Он шашку свою сменил



на перо
И маузер — на блокнот.
Веселый и сильный,
с открытой душой,
Страну исходив пешком,
Любил он ребят любовью
большой,
Был с каждым мальчишкой
знаком.
Он мужество славил, и
верность, и труд
И как ненавидел ложь!
Он пал в бою, но книги
живут,
В них — правда, ее
не убьешь...
И память о нем светла
и чиста,
Как выпавший утром снег...
Он с нами, Гайдар.
Не оставил поста
Писатель, солдат, человек!

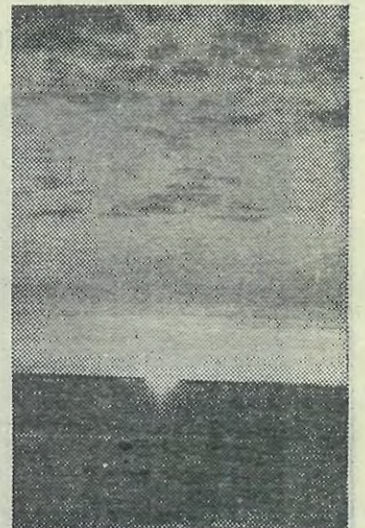
Н. БАТУРИН,
абитуриент ЛПИ

БЕРЕЗКИ

Милые, стройные березки,
Вы меня не ждали, не гадали,
Потеряли желтые сережки
И стоите гордые в печали.

Я приехал вас утешить
Не словами — взглядом,
Да и сам я утешаюсь,
Пока с вами рядом.

Д. МЕНШИКОВ,
сотрудник ОКБ ТК



Закат.

Фото А. Иванова.

Редактор И. А. ЛЕБЕДЕВ

Наш адрес: Ленинград, Н-251,
Политехническая, 29, 1 учебный
корпус, комната 336, редакция
газеты «Политехник».

М-38761

Заказ № 1319

Типография им. Володарского
Лениздата, Ленинград,
Фонтанка, 57.