

Н. КЛЫКОВ

Сегодня мечты были,
 славою стали,
 И к новым свершениям
 всегда мы готовы.
 Неси, Первомай, по
 космическим далям
 Весеннюю песню,
 победное слово!
 Как символ Единства,
 как символ Свободы,
 В лазурное небо наш
 стяг поднимай!
 Да здравствуют
 Братство и
 Счастье народов!
 Да здравствуют
 Равенство, Мир,
 Труд и Май!



МАЙ

МИР



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗД КИДРОИ

ОРГАН ПАРТКОМ., КОМИТЕТА ВЛКСМ, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА
 И ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
 ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА.

Год издания XXIX
 №№ 17—18
 (1055—1056)

Среда, 29 апреля 1964 года.

Цена 4 коп.

ИНСТИТУТ ПРЕДПРАЗДНИЧНЫЙ

◆ Репортаж ◆

Гудит земля под на-
 тиском миллионов че-
 ловеческих ног: по всем
 ее параллелям, по всем
 широтам идет Перво-
 май. Могучим «ура!»
 взрывается воздух,
 звучат и плывут над
 планетой горячие ло-
 зунги и призывы:
 «Свободы!», «Равенст-
 ва», «Мира»... Люди
 труда демонстрируют
 свое единство в борьбе,
 свою волю к победе,

свои трудовые успехи. гранная жизнь страны
 И как в миниатюре в делах нашего инсти-
 отражается много- тута.

РОЖДЕНИЯ 1964-го

Гордо вскинул свою ным будущим, здесь
 поседевшую от време- живут добрые тради-
 ни голову химический ции и часто рождают-
 корпус, а два крыла, ся хорошие начинания.
 как две надежных ру- Нашему знакомому
 ки, протянул юности. от роду три месяца.
 Здесь живет наука со Это НИИ химии и хи-
 славным прошлым и на 2, 3, 5 стр.).
 еще более замечатель- на 2, 3, 4 стр.).

МЫ К КОММУНИЗМУ ДЕРЖИМ ПУТЬ

Чувствуем себя сильными

ПОЗЫВНЫЕ БУДУЩЕГО

Утро. Лаборатория за-
 лита весенним солнцем.
 Чинно в ряд стоят поля-
 рографы. Чистота. Поряд-
 ок. В соседней аудито-
 рии — работники на оче-
 редном научном семина-
 ре...

...Он почти с шумом
 бросает мел и уходит на
 место. Ряд каверзных во-
 просов вывели его из се-
 бя. Да, трудно вот здесь,
 у доски, излагать свои
 новые теоретические со-
 ображения по тому или
 иному вопросу, тем более
 если эти мысли еще не
 достаточно оформились.

...Сейчас будет гром-
 кий разговор, жаркая дис-
 куссия. Часто при этом
 прескальзывают: «Ты

слишком формально рас-
 суждаешь», «Ну, это уж
 не выдерживает крити-
 ки», «Когда же ты на-
 учишься научной логике?»
 или еще более горькие,
 но справедливые фразы...

Нет, не расслабляйся,
 товарищ, ни на мину-
 ту, борись, будь достой-
 ным адвокатом своих мы-
 слей, которые ты сегодня
 приподнес здесь. Умей
 быстро, гибко парировать
 вопросы. Не теряйся, в
 спорах всегда есть место
 горьким фразам. Суме-
 ешь убедить, и ты почув-
 ствуешь себя именинни-
 ком.

Между тем, бурная ди-
 (Окончание на 2-й стр.)

— Как же у вас со-
 зрело решение бороться
 за звание группы ак-
 тивных строителей
 коммунизма? — с та-
 ким вопросом обрати-
 лись мы к старосте
 группы 851 Маслову.

— Сессию зимнюю
 сдали хорошо, только
 один человек с трой-
 кой, поверили в свои
 возможности.

Нас радуют и как-
 то подтягивают обя-
 зательства.

Вместе с тем мы
 чувствуем себя силь-
 ными, свежим, чи-
 стыми.

Основа всего — это
 режим дня, — говорят
 студенты.

Рано утром — лег-
 кий бег и гимнастика.

После этого свежо
 в голове и приятно по-
 сидеть в читальном за-
 ле. И так каждый
 день. Воскресенье и
 субботний вечер нау-

кой не занимаемся —
 это закон. Эти дни —
 наш активный отдых.
 Кто в кино и театр
 идет, кто целыми дня-
 ми на лыжах или
 коньках, кто собирает
 и записывает музы-
 кальские новинки. Сло-
 вом, у каждого есть
 свое увлечение.

16 человек занима-
 ются научной работой.
 О пользе и говорить
 нечего.

Группа живет весе-
 ло интересно. Здесь
 очень любят спорить,
 своим умом доходить
 до истины. Эти споры
 нередко затягиваются
 до глубокой ночи.

Кто у вас все же за-
 водила? Парни пере-
 глядываются — все, да
 все. Но самые актив-
 ные — староста груп-
 пы В. Маслов, Ленин-
 ский стипендиат Б.
 Красильников, Н. Жу-

ков, А. Викторенко.
 Н. ОЗЕРОВА.

От редакции:
 Включились в сорев-
 нование за звание
 группы коммунистиче-
 ской учебы и быта и

студенты 063-2 груп-
 пы. Они очень серьез-
 но подошли к этому
 делу и полны желания
 добиться звания актив-
 ных строителей комму-
 низма.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Мы, студенты 851 группы факультета автомати-
 ческих систем, поддерживаем начинание 240-й и
 530-3 групп и включаемся в соревнование за воспи-
 тание активных строителей коммунизма. Мы ре-
 шили:

1. Упорной и настойчивой учебой, организованной взаимопомощью добиться повышения абсолютной успеваемости группы и увеличить число отличников на два человека (сейчас один из четырех отличников — Ленинский стипендиат). Сдать досрочно в весеннюю сессию один экзамен и два зачета.
2. Творчески овладеть специальностью. Для этого участвовать в работе кружка НИРС, в проведении экспериментальных работ по темам старшего преподавателя кафедры Галдаева: комбинированный разряд, генератор импульсов, сверхскоростной фоторегистратор, определение скорости движения волн. Участвовать в организации учебных лабораторий, в строительстве кафедры.
3. Каждый студент будет участвовать в работе народной дружины, редколлектива, агитколлектива, художественной самодеятельности, студсовета общежития, бюро ВЛКСМ курса, в спортивных кружках.
4. Регулярно проводить политчасы, беседы из цикла «Жизнь замечательных людей», коротко о самом интересном в мире науки и техники.
5. Быть примером в быту, на улице, в институте.
6. Установить связь с подшефной школой и проводить беседы о нашем институте, факультете.
7. Взять шефство над учебной группой института 853.
8. Жильцы комнат №№ 211 и 224 включаются в соревнование за право называться комнатами коммунистического быта.

Староста МАСЛОВ,
 Комсорг АНЮХИН,
 Профорг ТАРАСОВ.



ИДУЩИЕ ВПЕРЕДИ

В нашей стране давно установилась традиция — на первомайской демонстрации впереди идут лучшие.

На этот раз праздничную колонну демонстрантов ТПИ возглавляют электромеханики, и можно сказать, что они по праву занимают это почетное место.

Их успехи не случайны. В этом учебном году на электромеханическом факультете за организацию учебной работы взялись сами студенты. Работает студенческий деканат на общественных началах, рейдовая студенческая бригада не дает спать лодырям, включились в работу и студенты-коммунисты. Очевидно, благодаря такой активности студентов текущая успеваемость в весеннем семестре резко улучшилась, а следовательно, есть надежда, что весенняя сессия принесет электромеханикам еще больший успех.

Помочь студентам в этом нужном и правильном деле — задача преподавателей. И надо сказать, что большинство из них делает все, чтобы выполнить ее.

Много времени и энергии отдает организации учебной работы зав. учебным сектором партбюро М. Н. Трескина.

Советом, добрым, а иногда и строгим словом помогает она студентам найти правильный путь. Хорошо поставлена

работа со студентами на кафедре электрических машин и аппаратуры — студенты этой специальности учатся лучше других.

Но не только в учебной работе активны электромеханики. Кого больше всего было на целине? Электромехаников. А как они работали? Лучше всех! Кто привез больше всех граммов из колхозов и совхозов области? Электромеханики. А с какого факультета такие известные в институте студенты-общественники, как В. Тимченко, М. Часовских, В. Козлов, И. Резников? Тоже с электромеханического. Большинство преподавателей на факультете молоды, но мастерство и квалификация их постоянно растут. Так, в этом году защитили кандидатские диссертации Н. С. Колодяжный, С. М. Тимошенко (каф. горных машин), А. П. Зайцев, Ю. М. Ачкасов и В. М. Бейнарлович (каф. ЭПП).

Написали докторские диссертации В. Ф. Горбунов, Н. П. Ряшенцев, заканчивают Г. А. Сипайлов, Б. М. Титов.

Цели научных работ на факультете тесно связаны с нуждами промышленных предприятий. По заданиям заводов в настоящее время выполняется около 30 работ.

Существуют и другие виды связи с предприятиями (Окончание на 3-й стр.).

ИНСТИТУТ ПРЕДПРАЗДНИЧНЫЙ

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

мической технологии, управляемый на общественных началах. Мы встретились с его директором В. М. Витюгиным.

— Где размещается НИИ, какими проблемами занимается он, кто его сотрудники?

Он улыбнулся:

— Что ж, можете считать, что вы уже в НИИ, у нас нет никакого особого помещения. Желаете познакомиться с сотрудниками — придется обойти все лаборатории и кафедры.

Что же изменилось? Ну, допустим, сократилось многообразие в научно-исследователь-

ской работе, четко определились основные проблемы, исчезла возможность дуближа исследований.

В. М. Витюгин выжидательно умолк.

— И это все? — было нашим неммым вопросом.

— Но главное в том, что исчезла обособленность в работе лабораторий, складывается дружный, крепкий коллектив, объединенный одним желанием: принести максимальную пользу. А в заказах у нас недостатка нет, из всех городов Союза от Владивостока до Ленинграда идут запросы в адрес института, просьбы из зарубежных стран.

ПЕРВЫЕ ШАГИ В НАУКУ

Из просторных лабораторий химического корпуса мы попадаем в царство электромехаников. Миновали лабиринт коридоров и коридорчиков, добраемся до рабочей комнаты студенческого конструкторского бюро.

— Да, квадратура не велика, — наше первое впечатление.

— Не по занимаемой площади оценивается наша полезность, — смеется председатель СКБ ассистент Л. В. Перфильев, — и даже

не количеством участников, хотя мы можем и гордиться — нас 130 человек.

В разговор включается заведующий кафедрой электропривода и автоматизации промышленных установок А. И. Зайцев:

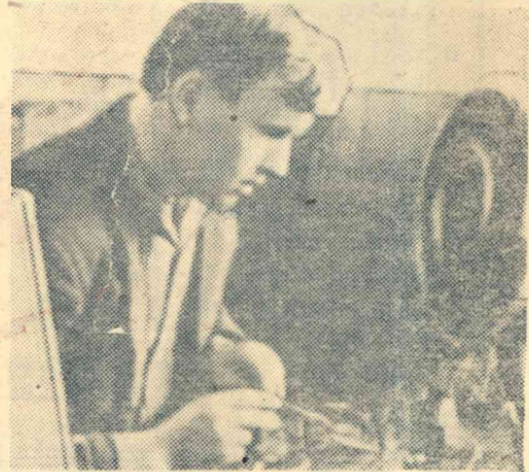
— Они у нас молодцы. Добрые помощники кафедры в проведении научных исследований. В этом году семь работ представили на ВДНХ, готовим к отправке три экспоната.

В соседней комнате осторожно упаковывалось массивное тело

установки для автоматической сортировки бревен.

— Вот эта коробочка, — как любовно называл ее А. И. Зайцев, — высвобождает 15 человек рабочих, новый шаг по пути комплексной механизации лесной промышленности.

— Денежный эффект? Честно говоря, подсчитан весьма приблизительно. Конечно, это важный момент, но все-таки главное — люди. И если наше изобретение значительно облегчает труд и в общем-то неубыточно, то мы считаем, что поработали не зря.



На снимке: И. Устюжанцев, председатель секции СКБ.

У НИХ СЕССИЯ

Студенческий читальный зал главного корпуса залит солнечным светом. Чуть слышно шелестят страницы — студенты пятого и четвертого курсов готовятся к экзаменам. Они бросают на нас отсутствующие взгляды, а некоторые выражают открытое недовольство: бродят, мол, тут всякие с фотоаппаратами, и без вас тяжко.

Мы, конечно, сочувствуем им, весеннее праздничное настроение не очень уживается с напряженным ритмом сессии.

...Настороженно встречают нас студенты 540-й группы. У них только начался экзамен по технике безопасности химической промышленности. Р. К. Тараненко поставил

первые хорошие оценки, пока он доволен группой. Но девушки волнуются: напишете хорошо, а вдруг мы случайно «сржемся», неудобно, вы лучше зайдите после экзамена.

А вот группа 749-2 встречает нас много доброжелательнее. Ей есть чем похвастаться. Экзамен по марксистско-ленинской философии подходит к концу, а в группе всего лишь одна удовлетворительная оценка. Есть, конечно, чем гордиться.

И так в первом, десятом, четвертом, седьмом корпусах волнуются и радуются, форсируя свою последнюю студенческую сессию, завтрашние выпускники института.

(Продолжение на 3 и 5 стр.)

НА ВДНХ

Томские бетатроны уже прошли стадию лабораторных установок, теперь наступила пора дать им путевку в промышленность. Активно содействуют решению этой задачи сотрудники отдела малогабаритных бетатронов НИИ ЭИ, работающего на кафедре промышленной электроники. Последняя работа этого коллектива — малогабаритный бетатрон ПМБ-5, который отправили недавно в Москву на ВДНХ.

Основная цель — создать бетатрон, который не требовал бы для своей работы специальных помещений, специальных источников питания. Такой бетатрон можно принести в цех, на строительную площадку, в котельную.

Малогабаритный бетатрон уже хорошо зарекомендовал себя в работе. На Томском заводе ячеистого бетона бетатроном контролировались автоклавы высокого давления, на Томском шпалопроточном — крышки пропиточных цилиндров.

Аспирант Ю. П. Ярушкин заканчивает сейчас работу над высокочастотным малогабаритным бетатроном, который может быть использован для контроля изделий в поточном производстве или на конвейере. Здесь пришлось разработать не только бетатрон, но и источник питающего напряжения повышенной частоты.

Необычные требования к установкам в целом вызывают и необычные требования к схемам синхронизации, управления, импульсным схемам бетатрона. Это «сфера действия» ассистента М. М. Штейна. Им уже разработана схема синхронизации на миниатюрной серии ламп. Заканчивается работа по переводу всех схем управления и стабилизации на полупроводниковые элементы. Первая схема на полупроводниках проходит сейчас испытания на бетатроне.

Бетатроны настойчиво прокладывают себе дорогу в большую промышленную жизнь — и в этом им активно помогает коллектив, руководимый Львом Мартемьяновичем Ананьевым.

Г. КУНИЦЫН, сотрудник отдела науки редакции.

Мы к коммунизму держим путь

ПОЗЫВНЫЕ БУДУЩЕГО

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

скупия продолжается. В решающие моменты слышится голос профессора. Он все время сидел неподвижно и как будто в задумчивости, но по взгляду видно, что он внимательно и очень чутко слушает своих разгоряченных сотрудников.

Сейчас он излагает свои мысли. Страсти затихают...

...Вот так, примерно, проходят очередные научные семинары кафедры физической химии. Именно здесь, на этих семинарах, впервые прозвучали основы феноменологической теории метода амальгамной полярографии с накоплением, развиваемой профессором А. Г. Стромбергсом. Здесь же со своими исследованиями по изучению и обобщению амальгамно-полярографических свойств различных элементов неоднократно выступал доцент М. С. Захаров. Именно здесь впервые получил путевку в жизнь ряд теоретических уравнений, выведенных В. А. Иголинским; ряд теоретических положений, развитых В. Е. Городовым.

А какую пользу принесут они молодым научным сотрудникам? Здесь они растут, мужают, учатся выбирать главное. Невольно кажется, что

правильно поставленный научный семинар — это центрифуга, где осаждаются «Золотое зерно», «Золотые мысли», отбрасывается все ненужное.

А о том, что семинар лаборатории поставлен правильно, говорят факты. Систематически, через каждые 2 — 3 месяца, лаборатория внедряет в производство новую методику. Постоянно расширяются связи с промышленными предприятиями страны.

Трудно, однако, было бы ожидать успехов от сотрудников лаборатории, если бы не было в ней дружного, здорового коллектива, боевой комсомольской группы.

Кстати о делах комсо-

мольской группы. Дела эти хорошие. Это под их руководством ранее были выполнены интересные работы студентов Л. Трушиной, М. Андрусевы и Р. Илатовского. Все они получили грамоты МВ и ССО РСФСР. Сейчас Л. Трушина и М. Андрусев аспиранты кафедры.

Комсомольцы группы заботливо призывают черты исследователя студентам, занимающимся в НСО на кафедре. Не так давно, на прошедшей научно-технической конференции факультета, от кафедры было подготовлено 20 студенческих докладов. И все они отмечены грамотами. Коллектив лаборатории и кафедры вступил во Всесоюзное химическое общество имени Менделеева.

Все члены комсомольской группы ведут общественную работу на факультете. И заслуженной наградой им — очень дружный коллектив кафедры. Женский празд-

ник — фантазируют мужчины, готовы подарки и теплые поздравления. Мужской праздник — забывают женщины. День рождения сотрудника — поздравляют все, от молодого работника до солидного доцента. Охотно вместе идут в кино, на концерты. Это в свободное время, а во время работы — деловая обстановка и взаимопомощь.

Сейчас проблемная лаборатория и кафедра вступают в борьбу за коммунистический труд. В принятых обязательствах кафедры, в частности, сказано: «Бескорыстно способствовать научному успеху товарища. Создавать наилучшие условия для раскрытия творческих способностей каждого сотрудника. Один за всех и все за одного».

Вечер. Дружно горят огни лаборатории. Работа продолжается. Здесь живут, думают, исследуют, ищут.

К. ЮРЬЕВ.

ЗА ГОРДОЕ ИМЯ — УДАРНИК

Оживленно в электроцехе института. Коллектив собрался для подведения итогов четырехмесячной программы. На пять дней раньше срока выполнен план. Смонтирована электропроводка в новом учебном корпусе факультета автоматических систем, проведен капитальный ремонт электрической сети в общежитии по проспекту Кирова, 4. Работники цеха помогли в монтаже экспериментально-производственных мастерских.

Радостно сознавать, что многое сделано, и появляется уверенность в своих силах и желании сделать еще больше. Бригада Н. Н. Каткова принимает обязательство бороться за звание коллектива коммунистического труда, служба де-

журных электриков, которая почти полностью состоит из рабочих-студентов нашего института (Цай, Перельгин, Олейников, Кочетов, Карев, Цветков), тоже дружно поддерживает это начинание. А студентка Римма Кирсанова взяла индивидуальное обязательство бороться за звание ударника коммунистического труда.

Уже сейчас из 40 человек коллектива 35 учатся в вузах, техникумах, школах, нет людей, которые не выполнили бы заданий. Нет сомнений, что этот работоспособный и дружный коллектив возьмет новые рубежи.

А. КОНДРАТЮК, главный инженер ТПИ.

Б У Д Н И

1.

С деревьев облетели последние желтые листья. Насушилось небо. Все чаще и чаще зима напоминает о своем приближении то утренниками, то злыми колючими ветрами. Но этот день резко выделялся. Осень, видимо, напоследок решила еще раз облакаться, развеселить — по учебному корпусу скользили солнечные блики.

Вдруг тишину спугнул стук распахнувшихся настежь дверей, и аудиторию заполнил приглушенный говор. Это первокурсники. Они еще не совсем освоились с новой обстановкой.

Вошел преподаватель: стройный, сухоощапый, молодой, строгий на вид. Он говорил о выбранной ими специальности, полной приключений и романтики, о задачах и роли будущих инженеров-геологов. Аудитория притихла. Казалось, расступились ее стены и перед взором юношей и девушек открылись безбрежные просторы Родины, ее несметные богатства.

Разговор коснулся кафедры, лабораторий, учебных кабинетов, библиотеки, а перед глазами студентов все еще плыли живописные картины, полные романтики и поисков.

Так налаживался контакт преподавателя с первокурсниками.

Последовало ознакомление с учебным оборудованием, установками, приборами и инструментом. Поток сыпался вопросы, и Вениамин Михайлович Матросов обстоятельно отвечал на них.

Перед первокурсниками возникали неожиданные преграды. Новые науки так отличались от школьных. Их было так много. Как же все охватить разом?

Тут решающее слово оставалось за прикрепленным преподавателем. Да, не легкие у него обязанности на I и II курсах. Немного не уследил, немного упустил, ослабил внимание, и в группе появляются «завалы». Вот почему партрупа кафедры подобрала на эту работу опытных педагогов — В. М. Матросова, И. Г. Галеева.

Эти коммунисты, не считаясь со временем, часто посещают студенческое общежитие, беседуют с его жильцами, помогают им найти правильное решение. В ту же точку направлены усилия студентов-партийцев В. Плахута, П. Попова и Н. Дмитриенко.

Для того чтобы четко представлять положение в группах, заведен учет успеваемости и посещаемости, показатели заносятся на «экраны», которые вывешиваются на видных местах.

К сожалению, не до всех доходит метод убеждения. Таких вызывают на суд кафедры и партгруппы. Здорово им тогда достаётся!

Обратимся к записи, сделанной в дневнике учета партгруппы.



НА СНИМКЕ: коммунисты кафедры техники разведки (слева направо) П. Д. Попов, С. С. Сулакшин, В. И. Плахута, В. М.

«Выступал И. Г. Галеев, рассказал о положении в 242 группе. Разобрали отстающих студентов — Хмелевского, Кечила и других. Выступал Ю. Л. Боярко. Обсудили 243 группу. Сухотерин ликвидировал задолженность в учебе. В группе улучшились посещаемость занятий, успеваемость.

Вывод: особое внимание обратить на отстающие группы, студентам-коммунистам занять ведущую роль и помочь неуспевающим».

2.

Коммунист С. С. Сулакшин докладывал о своей научной работе, говорил о будущей докторской диссертации, которая охватывает основные вопросы теории и практики колонкового бурения скважин. Много мыслей накопилось, к ним прибавились свежие впечатления

На кафедре техники разведки геолого-разведочного факультета — одна из лучших партгрупп. Она объединяет в своих рядах научных работников и студентов. На ее счету много добрых дел. О них и рассказывается сегодня.

после поездки на конференцию в Москву.

Отчет С. С. Сулакшина вызвал оживленный обмен мнениями. Потом слово взял кандидат наук Ю. Л. Боярко. Отметим, что он тоже выбрал важное и нужное направление — продолжает решать проблему закономерности искривления скважин.

Так прошло одно из собраний парт-

группы, посвященное научно-исследовательской работе коммунистов кафедры. Повестка дня была не случайной. Вопрос этот всегда в центре внимания, под зорким партийным глазом. Поэтому и вид-

ны результаты. Все коммунисты на кафедре — от ассистента до доцента — ведут научно-исследовательскую работу. Четверо — кандидаты наук, четверо трудятся, чтобы получить эту ученую степень. Крепкие нити связывают их с Кузбассом. Для кузнецких шахтеров успешно выполняются хозяйственные тем-

Еще 15

«Хочу быть в первых рядах строителей коммунизма», «Обещаю отдать все свои силы делу партии, делу народа», — негромко, но твердо произносят эти емкие фразы вступающие в партию. Кто они?

Вот высокий, крепкого сложения юноша в очках. Стоит он перед членами парткома, бывший горный мастер, ныне отличник учебы факультета автоматических систем Александр Викторенко. Вот А. И. Твардовский, бывший экскаваторщик, теперь ст. механик НИИ, активный агитатор. Немного еще вписано в анкете аспиранта А. А. Дульзона, окончившего наш институт с отличием. Но уже сейчас у него приличный список научных трудов.

Всего 15 человек принял в партию партком нашего института накануне Первой.

3.

Невысокий, кражистый, он часто появляется в Томском горкоме КПСС, извлекает из портфеля бумаги и ведет деловой разговор. С ним советуются, дают поручения, а посетители принимают его за партийного работника. Впрочем, не без оснований. Это заведующий отделом вузов и техникумов, только... внештатный. Его основная профессия — горняк, И. Г. Галеев — доцент кафедры техники разведки. Работа на общественных началах в горкоме КПСС — его партийное поручение.

В партгруппе каждый коммунист — активный участник общественной жизни.

В распорядке дня аспиранта В. С. Арбита шагают бок о бок наука и непримиримая борьба с теми, кто мешает нам строить светлое завтра. Когда зади остались часы, отработанные в лаборатории, Владимир Семенович спешит в Кировский отдел милиции. Здесь его ждут его неотложные дела. Он садится за свой стол, достает папки и продолжает вести следствие.

В. С. Арбит — внештатный следователь.

...В студенческое общежитие по улице Усова, 13-а, зашла группа. Комната за комнатой, этаж за этажом. Как же живут будущие геологи? Чем занимаются в поздний субботний вечер? Народный дозор факультета, в состав которого входят и коммунисты партгруппы кафедры техники разведки, решили проверить это. В очередном рейде были отмечены лучшие, «пойманы с поличным» нарушители порядка.

Можно привести и другие факты, в которых, как в капле воды, отражается отношение членов партгруппы к общественному долгу. Ю. Л. Боярко — секретарь партбюро факультета, студент-коммунист А. М. Сидоров — заместитель партгрупорга, первокурсник В. Пла-

хута возглавляет оргсектор бюро ВЛКСМ специальности.

4.

Это было две недели назад. Партгруппа кафедры слушала Валерия Иванова — секретаря бюро ВЛКСМ специальности. В отчете было немало полезного. Так, 240 группа первой в вузе вступила в соревнование за коммунистический труд и взяла шефство над первокурсниками из 243 группы.

Коммунисты подержали, что комсомольская работа оживилась, но нет тесного контакта с комиссиями факультетского бюро ВЛКСМ.

Сейчас в институте наступает страда — близится экзаменационная сессия, и для комсомольцев нет более важного и ответственного задания, как убраться «богатый урожай». Этот показатель послужит основным мерилем деятельности комсомольского бюро специальности.

В партгруппе на кафедре техники разведки в предмайские дни поделились думкой, которая давно всех волновала: «Почему бы нам не включиться в движение разведчиков будущего?»

Нет сомнения, что мысль эта будет воплощена в жизнь, и в нашем институте появятся кафедры, борющиеся за право называться коллективами коммунистического труда.

В. ЗВАРЫГИН,
аспирант кафедры техники разведки, ГРФ.

ИНСТИТУТ ПРЕДИПРАЗДНИЧНЫЙ



Читальный зал постепенно пустеет...

ДЕЛА КОМСОМОЛЬСКИЕ

(Продолжение).

В комитете комсомола института есть переходящий кубок. На крышке его выгравировано «Неделя комсомола ТПИ», а ниже, на корпусе — «1963 год — ЭМФ»... 1964...

Какой же факультет получит кубок в этом году? Эта мысль долгое время волновала всех студентов. На факультетах проводилась огромная работа: десятки бесед с жителями Томска, выступления агитбригад на предприятиях, шефская работа в школах, вос-

кресники, работа в фонд памятника героям-комсомольцам.

В эту неделю родились и новые начинания. На факультете автоматических систем старшекурсники взяли шефство над первым курсом. Электроэнергетики установили посты «Комсомольского прожектора» в школе № 8.

Большие надежды возлагались на электромехаников, на их целый забор. Ведь это у них был проведен в «Неделю» день музыки, день группы, которые прошли с большим

успехом. Активно работали лекторы и агитаторы. Собирались книги для целных отрядов, проводилась уборка территории общешкольного. День завершился концертными выступлениями групп.

Но, несмотря на энтузиазм студентов ЭМФ, по количеству баллов пленум комитета комсомола присудил им только второе место, а переходящий кубок получил факультет автоматических систем.

Дела показывают — много может сделать комсомольская гвардия нашего института, было бы только желание, был бы молодой огонек.

ИДУЩИЕ ВШЕРЕДИ

(Окончание. Начало на 2-й стр.).

Своими успехами факультет во многом обязан и четкой работе деканата. Сочетание большого опыта и природного таланта организатора у декана факультета доцента Е. В. Кононенко часто помогало преодолевать возникающие трудности. За последние три года факультет медленно, но неуклонно повышает успеваемость.

Тесно связан деканат с общественными организациями факультета. Сам декан ЭМФ — член партбюро факультета по учебной работе. — А где же недостаток, что у них действитель-

но так хорошо и гладко? — воскликнет читатель. Разумеется, нет, просто не хочется в праздник говорить о недостатках. А недостатки на ЭМФ, конечно, есть, и хотя пойдет факультет в голове колонны ТПИ, но колонна эта пойдет после всех вузов города. Об этом должны помнить электромеханики, которые прекрасно знают все свои недостатки и, по-видимому, приложат все силы, чтобы их устранить.

Ю. ПОХОЛКОВ.

«ЗА КАДРЫ»
29 АПРЕЛЯ 1964 ГОДА
СТР. 3

Репортаж • Репортаж • Репортаж

5 мая — День печати

ЧИТАЯ СТЕНГАЗЕТЫ

Скоро День печати. С чем же пришла институтская стенная печать к своему празднику?

Самый многочисленный факультет — физико-технический. И печать здесь разнообразная. Кроме основных газет «Физико-техник» и «Гамма-луч» здесь выпускаются спортивная газета (между прочим, часто пустующая) «Романтик» — газета штаба целинного отряда, заведшая интересный разговор о героях-томичах, «ДУК» («Дела учебной комиссии») — небольшая, но боевая газета, в которой хорошо сочетается точность рисунка с содержанием.

Содержательные заметки, удачные рисунки, заголовки, студенческий юмор в стенной печати факультета автоматики и вычислительной техники всегда с интересом воспринимаются студентами. Жаль только, что здесь мало фотографий, стихов.

Довольно подробно освещается факультетская жизнь в газете электротехников (ответственная Галя Демидова). Но нередко допускается спешка, а отсюда и небрежность в оформлении.

У студентов факультета автоматических систем еще недавно была боевая, интересная газета. Теперь она стала сухой и

малоинтересной. Последний номер — своеобразный шедевр небрежности и необдуманности.

Все содержание этого номера уместилось в три огромных столбца. В газете ни словом не обмолвились о делах факультета: как он провел День комсомоли, как студенты готовятся к Первомаю, к весенней сессии. Да и само оформление вызывает недоумение — неужели на факультете не нашлось художника?

А как дела у механиков — прошлогодних победителей конкурса стенной печати? К сожалению, внимание к печати явно ослаблено. В газете все меньше юмора, стихов, злободневных рисунков.

Неплохо работает редколлегия геологов. Она старается полнее охватить жизнь факультета. Но слабое звено — оформление.

Не блещут газеты химиков, электромехаников, теплоэнергетиков.

На факультетах почти не выпускаются сатирические газеты. Затихли «Фильтр» ХТФ, «Резец» механиков.

Комсомольские вожаки факультетов недостаточно уделяют внимания работе печати.

Политехники, комсомольцы, давайте сделаем стенную печать достойной наших комсомольских дел!

В. ПИЩУЛИН,
член комитета ВЛКСМ.

ШЕКСПИРОВСКИЙ ВЕЧЕР

Необычный вечер: в фойе клуба слышится вперемешку с русским мягкий английский говор, все стены его заняты фотовитриной, выставкой литературы по Шекспиру, стенгазетой, викториной. Со сцены звучит по-английски монолог Гамлета «Быть или не быть» в исполнении А. Шмойлова. Студент-дипломник И. Титов проникновенно поет «Как соловей о розе». Первокурсник В. Эльмусов подробно рассказывает тоже по-английски о жизни и литературной деятельности Вильяма Шекспира. Приятно звучат на английском языке «Подмосковные вечера», «Течет Волга», «Если бы парни всей земли...» и другие.

Кафедра английского языка благодарит всех «англичан», которые активно участвовали в проведении вечера, посвященного Шекспиру.

К. ЛАВРЕНКОВА,
преподаватель английского языка.

О ЧЕСТИ И СОВЕСТИ СТУДЕНТОВ ТПИ

Тема морали — одна из любимых тем нашей молодежи. Это и понятно. Юноши и девушки, вступая в пору зрелости, превращаются из учеников жизни в хозяев жизни. Отсюда актуальность вопросов, которые поднимались на диспуте о чести и совести: что мы понимаем под честью и совестью, для чего человеку необходимы эти качества, какова их роль в счастье человека, в чем честь и достоинство студента, почему у различных людей совесть не одинаково чутка, как отличить истинную совесть от ложной и др.

Диспут показал, что большинство студентов убеждено в том, что их долг заключается в приобретении глубоких и прочных знаний с последующим использованием их на благо человека. Степень убежденности в этом и степень упорства для достижения этого определяют в основном как честь и достоинство студента, так и истинность его совести. Ибо честь — это об-

щественная оценка и самооценка достоинств человека, а совесть — моральная ответственность человека за свои поступки перед обществом.

То, что эти качества нужны человеку, ни у кого не вызвало сомнений. Это аксиома нашего времени. Развитое чувство совести и чести необходимо человеку, чтобы быть достойным нашего великого времени. Следование в своих поступках голосу совести возвышает честь и достоинство личности. А это

является необходимой нравственной предпосылкой счастья человека.

Почему, однако, несмотря на огромную ценность для человека этих нравственных качеств, некоторые люди не обладают ими в должной мере? А потому, что «совесть зависит от знаний и от всего образа жизни человека». (К. Маркс). Не от условий жизни, как оправдываются некоторые, а от образа жизни. Значит, каждый может и должен жить по совести, может и

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ—ОБРАЗЕЦ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Достоинство студента — в его знаниях и высокой культуре. Знания мы так или иначе получаем в институте, большинство преподавателей делает все возможное, чтобы передать их нам. И уж дело совести студента — как он использует эту возможность.

А культура? Где и как может студент воспитать в себе это высо-

кое качество? Образцом высококультурного человека, идеалом в жизни должны быть для нас наши преподаватели, чтобы пример с них можно было брать во всем: во внешнем облике, в манере поведения, в требовательности, строгости, человечности в отношении к студентам, в любви к своему делу и увлеченности им.

К сожалению, далеко

должен развивать в себе чувства совести и чести. Основное условие здесь — усвоение правильных взглядов, нравственных устремлений, культурных привычек.

Правильно отмечалось безрасудство тех студентов, которые в погоне за легкими оценками теряют неизмеримо больше — свое достоинство, свою совесть — самое дорогое, что есть у человека. Совесть такой студент определяет как «то, что оставляют дома, идя на экзамен». Это позволяет ему на экзамене заменять знания шпаргалкой, иногда наглою ложью о горе в семье или другими выдумками. Что можно сказать о таком студенте? Если совесть дремлет, если нет самокритики, то нет чело-

века, есть только лишнее социальное существо.

Даже в мелочах необходимо поступать честно, помня о своем достоинстве. По мере увеличения опыта недостойного поведения чувствительность совести притупляется, чувство чести утрачивается. Не случайно, сравнивают совесть и честь с платьем — чем больше они потрепаны, тем беспечнее к ним относятся.

На многих факультетах обсуждалась тема о девичьей гордости и чести, о чувстве мужского достоинства.

Можно с уверенностью говорить о полезности подобного рода мероприятий. Предложение студентов ГРФ о превращении диспута о чести и совести в традицию института необходимо поддержать. Это лучшая форма подведения итогов работы и определения новых задач комсомола по воспитанию коммунистической нравственности студентов ТПИ. Честность, принципиальность в поведении возрастает, повышается ответственность за свои поступки. Ибо каждый студент будет твердо знать: общественное мнение скажет свое слово.

С. РАВИНГ,
ассистент кафедры философии.

Реплики с диспута

От отношения к учебе зависит в большой мере и то, как мы ведем себя в быту (ФТФ).

Мы обвиняем друга в отсутствии огонька в делах на факультете, а лучше пусть каждый спросит себя, что он для этого сделал (ЭЭФ).

Обстоятельства выше совести? Но воля для того и дана человеку, чтобы в любых обстоятельствах поступать в соответствии со своими убеждениями, своей совестью (ЭЭФ).

В том, что шпаргалка у нас стала традицией, доля вины падает на нетребовательность отдельных преподавателей (ГРФ).

В наше время кулак — малоподходящее средство защиты оскорбленной чести (ГРФ).

Диспуты надо проводить чаще. Студентов волнуют самые разнообразные темы: «О серьезном в любви», «В чем ты видишь свое будущее» и многие другие. (Факультет автоматических систем).

ЗА КАДРЫ
29 апреля 1964 г., стр. 4.

ГОВОРИТ ТПИ

Три с половиной года назад прозвучала наша первая передача, первый голос политехнического. Мы немножко гордимся, что наше радио старше известных всем радиостанций «Юность» и «Голос молодости». И хотя «Юность» обогнала нас по количеству передач, мы не огорчаемся: 200 радиопередач — это тоже не плохо, если учесть, что радио ТПИ работает на общественных началах. А люди у нас дружные, энергичные, веселые. Словом, интересные люди!

Жаль только, что с получением диплома они прощаются с радио ТПИ. Наш оператор Миша Сивоус работает на Сахалине, Лена Асланова и Эдик Полющиков — в Новосибирске, Леша Рахуба — в Кемерово. Но все они не забывают радио ТПИ, пишут, интересуются, каждый год болеют вместе с нами за смотровую передачу.

Идет время, и у нас появляются новые люди. Наш сегодняшний актив — это «девичья гвардия» с ТЭФа, четыре подружки с четвертого курса: Люда Рубцова, Лида Чернышева, Аля Демина и Рита Александрова; это оператор Володя Гомза,

спортивный редактор Слава Пономаренко, неутомимый Виталий Нагорнов.

Но невольно хочется спросить, почему в радио ТПИ нет ни одного корреспондента с ЭЭФ, ЭМФ, ЭРУФ? А ведь у нас работают даже студенты из других вузов, работают увлеченно, с полной отдачей. Наш главный диктор Люда Незамет-

динова, чей голос хорошо знаком политехникам, — студентка университета; Игорь Подкова и Асет Укушев, наши операторы, не смогли с выделением ТПИЭТа уйти из радио ТПИ.

Хотелось бы, чтобы больше и больше политехников приходило к нам на радиопонедельник с желанием работать в радио ТПИ.

М. ГАПОНОВА,
главный редактор радио ТПИ.

ВЕЧНО ЖИВЫЕ

«Не забудьте... терпеливо соберите сведения о тех, кто погиб за себя и за вас... Не было безымянных героев, а были люди, которые имели свое имя, свой облик, свои мечты и надежды. Пусть же эти люди будут всегда близки вам, как друзья, как родные, как вы сами... Каждый, кто был верен будущему и умер за то, что оно было прекрасным, достоин памятника!»

(Юлиус ФУЧИК)
Эти слова легендарного Юлиуса Фучика не забыли студенты пятого курса нашего факультета. В прошлом году они предложили организовать сбор средств на памятник героям-томичам. Каким образом? Работать, находить объекты и работать, а вырученные деньги — собирать. Этими студентами было внесено около двухсот рублей.

Кто же они, наши земляки, на-

ши герои? Где-то на Украине, у границы, убит старший лейтенант Вениамин Захаров — томич. Пал смертью храбрых вместе со своим батальоном, отбивая пятую атаку. Там же, на Украине, погибла девушка из Тогур-Земфира Пивоварова. Их подвиги достойны памятника, так же как достойна памятника Шура Постольская, именем которой названа аудитория в первом корпусе ТПИ, И. Черных, именем которого назван кинотеатр, и многие, многие другие.

Наша газета постарается на своих страницах рассказать о томичах, ставших героями. Мы должны знать о них!

Физик, а что ты сделал для содания памятника героям-томичам?

Стенгазета «Романтик», орган штаба целинного отряда ФТФ.



21 апреля состоялась финальная игра по баскетболу. Встретились старые соперники в этом виде спорта — команды ЭЭФ и ТЭФ. Четыре года эти команды оспаривали 1 и 2 места. И всегда команде ЭЭФ с огромным трудом удавалось вырвать одно-два очка. В этом году убедительную победу одержала команда ТЭФ. Упорное сопротивление команды энергетиков не смогло

противостоять стремительным атакам теплоэнергетиков. Игра проходила в очень быстром темпе. Болельщики смогли посмотреть красивую, темпераментную игру, которая окончилась со счетом 54:34 в пользу ТЭФ. Третье место заняла слаженно игравшая команда АВТФ.

Е. ПОНОМАРЕВ,
студент 629 группы.

Фото автора.



«СОПЕРНИКИ» ПОДВОДЯТ ИТОГИ

ДАВНО завязалась дружба между двумя крупными политехническими институтами: Томским и Уральским. Оба коллектива соревнуются, обмениваются делегациями. Недавно представители ректората, общественных организаций нашего вуза вернулись из очередной поездки в Свердловск.

В нашем интервью предоставляем слово участникам поездки в Уральский политехнический — председателю месткома В. С. Удугу, проректору по заочному и вечернему образованию П. А. Самойлову.

— Встретили нас, разумеется, радушно, разместили в благоустроенном аспирантском общежитии, — делится впечатлениями В. С. Удуг. — Наша главная задача заключалась в подведении итогов соревнования за минувший год и принятии обязательств. Взаимопроверка была полезной. Подробнее хочется остановиться на опыте кафедры металлургических процессов...

Почему эта кафедра заслуживает особого внимания? Она борется за звание коллектива коммунистического труда. Здесь все — бывшие выпускники вуза, причем половину составляют доктора. Полное приращение из числа самых способных, одаренных студентов, которые приобщаются к научным исследованиям с третьего курса. Характерно, что их дипломные работы перерастают потом в кандидатские диссертации. Зайдя в лабораторию, трудно определить, кто занят решением более важной темы: аспирант или студент. Все трудится с одинаковым увлечением на пользу производства.

И еще важная особенность: весь коллектив решает одну проблему: «Процессы, происходящие в доменных печах, на границе «шлак-металл».

— Перенять опыт кафедры металлургических процессов для нас было бы весьма полезным и ценным, — заключил В. С. Удуг.

На расширенном собрании профсоюзного актива были заслушаны отчеты о ходе соревнования.

Однако арбитры так и не смогли определить победителей, вопрос остался открытым. Выступавшие высказали пожелания, чтобы теснее становилась и крепла связь между родственными факультетами, кафедрами и отделами Томского и Уральского институтов. Справедливыми были замечания о действенности и наглядности соревнований. Затем были оглашены новые обязательства, причем уральцы так их и не разрабатывали до конца.

Наш проректор по вечернему и заочному образованию П. А. Са-

мойлов ознакомился с этой же системой обучения в УПИ.

— В этой области мы далеко позади. На четырех факультетах заочного отделения обучается 10 тысяч студентов. Их обслуживают десять консультационных пунктов, которые постепенно перерастают даже в институты, как, например, Тюменский. Взять хо-

тя бы УКИ в Каменск-Уральском. Он размещен в трехэтажном здании, оснащенном лабораториями и всем необходимым для обучения заочников I—III курсов. Налажено широкое издание учебно-методических пособий, которые составляют целую библиотеку.

Интерес представляют также филиалы вуза, открытые для вечерников прямо на крупных предприятиях, таких, как «Уралмаш». Это очень удобно!

Уральцы обещали во втором полугодии нанести нам ответный визит.



Слава Шумигин. Молодой секретарь факультетского бюро и старый целник. Скромный и трудолюбивый. Принципиальный и отзывчивый. Несмотря на большую занятость — в учебе не хромает и только потому, что своим временем распоряжается сам. На зимней целине с ним произошел такой случай...

ОЧЕРК 27 километров

В Кожезниково Славу встретил Володя Шуварики.

— Не замерз? — меряя с ног до головы Шумигина, спросил Володя и, не дожидаясь ответа, продолжал: — Как ребята, годика их не пугает? Ну и метет. А ты что так вырядился? Демисезонное пальтишко, сапожки... Уж не на свидание ли к кому? Ты у меня смотри!

— Здесь не до свиданий. Антисептик привезли?

— Уже к вам отправили.

— Как?!

— После нашего разговора я сразу позвонил Захарову. Хотел было ругаться, но он сказал, что антисептик отправил, и сейчас сидит переживает, боится, что машина где-нибудь застрянет. Видишь? — Шуварики протянул вперед руку. За тридцать метров ничего нельзя было разглядеть в густой пелене проносившегося со свистом снега. — Ты сам-то как доехал?

— Я на тракторе, да и ветер был не таким сильным. — Слава снял меховую, серую от набившегося снега шапку, и ругнул уши. — Ну, ладно, пойду к Захарову. Жди меня в гостинице. Приду — потолкую.

Наклонившись навстречу упругой снежной струе, Слава побрел назад к конторе стройучастка.

Прораб Никита Павлович Захаров с беспокойством поглядывал то в окно, то на часы. Телефон молчал. Приходу Шу-

мизина он удивился, еще больше его на- ругу.

— Телогрейку поварище отдал, ей сегодня за продуктами идти. Из Теки не звонили?

Никита Павлович не успел ответить. Зазвонил телефон.

— Да. Доехали? Ну, слава богу, а то я уже собирался трактора посылать... Что-о?

Гриаса нестерпимой боли перекосила лицо прораба. Слава замер.

— И никто не знает? Шумигин? Вы что, смеетесь? Ведь 27 километров... Чем я его в такую погоду отправлю. Попытайтесь сохранить раствор, по крайней мере, хотя бы до завтра.

Слава все понял. Обрадованные парни растворили в цистерне антисептик — воду они начали греть еще при нем — а как его использовать дальше, как делать

термолит — не знали. На ночь цистерну оставлять нельзя — разорвет, придется разводиться под ней костер. Но как долго это может продолжаться?..

Слава поглубже нахлобучил шапку и бросился к двери.

Никита Павлович несколько мгновений смотрел с широко раскрытым ртом, глядя испуганными глазами на только что захлопнувшуюся дверь. Затем бросил трубку и побежал вслед за Шумигиным.

— Ты что, с ума сошел? Вернись! Слава! Замерзнешь!

Но тот, к кому обращались эти слова, уже их не слышал.

«Только бы не сбиться, выйти на тракторную дорожку, а там я дойду. Эх ребята, не подумали... Только бы мне попасть на дорожку».

К. ЛУГИН.

Фото А. ДОЛДИНОЙ.

ЭНЕРГИЯ КРИСТАЛЛА

(ОЧЕРК)

Разные бывают люди. Один, увлекшись делом, сразу выделится, блеснет. Другого трудно заметить. Он держится стороной, не бросается в глаза и тоже творит, дерзает.

Такие характеры!

Это как в шахматах. Галь и Петросян. Первый — порыв, второй — академик, может часами «выжимать» до победы самые незначительные преимущества. Перед ним преклонялся, как тысячи поклонников, Витя Руденко. Он мог до самозабвения разбирать эти партии, подчиняясь неумолимой логике железного гроссмейстера.

Нельзя сравнивать несоизмеримые величины, но было что-то общее между этим худеньким черноволосым пареньком и прославленным шахматистом. Это — характер, это такое же преклонение перед силой логики.

Скажи тогда кому-нибудь из его товарищей — третьекурсников ФТФ, что уже через год Виктор станет лучшим шахматистом факультета, — засмеяли бы. А так и случилось. Он не только стал чемпионом, но и бессменным организатором турниров. Тогда, семь-восемь лет назад, физико-технический факультет был самым «шахматным» в институте. А все он — методичный Витя Руденко.

Свой характер принес Виктор на кафедру, где остался после защиты диплома. Спокойный, невозмутимый инженер мог до поздней ночи работать у бета-трона, собирать и совершенствовать приборы. Среди остальных особо не выделялся.

И вот два года назад Виктор Руденко поступил в аспирантуру. Выбрал тему: «Исследование распределения поглощенной энергии электронного пучка бета-трона в щелочно-галонидных кристаллах». Не надо повторять прописные истины, не надо говорить, что значит кандидатская диссертация. Это тысячи опытов экспериментатора и исследователя, бесконечные столбцы расчетов.

Мизерные кубики какого-нибудь кристаллического вещества нужно просверлить, изготовить крохотную ионизационную камеру, поместить ее под пучок электронов бета-трона. Атомы кристаллического вещества под действием энергии электронов чуть-чуть сместятся, как растянутая пружинка, и перейдут в состояние возбуждения и ионизации. Эту энергию нужно уловить, исследовать характер ее распределения. Зачем? Чтобы узнать поведение вещества под влиянием излучения. Для науки это очень важно.

Сейчас Виктор говорит о том, как проводил свои эксперименты, сколько раз приходилось переделывать образцы, как в течение долгих месяцев обрабатывались данные. Он рассказывает о том, что помогали ему студенты-энтузиасты К. Дергобузов и В. Василенко.

Почему все в прошедшем времени? Очень просто: аспирант Виктор Руденко уже защитил кандидатскую диссертацию. Защитил на год раньше срока.

...Он стоял в тот весенний день в 228 аудитории десятого корпуса — усталый, и, волнуясь, ждал результатов. Он не верил еще, что строгие профессора — члены ученого совета — единодушно проголосуют за него. Проголосуют за то, что он, Виктор Руденко, отдал часть своей энергии, чтобы высвободить энергию, тающуюся в кристалле.

О чем думал он в те минуты? О том, что когда-то, еще будучи студентом, наперекор не особенно крепкому здоровью пошел в секцию легкой атлетики. Начал с нуля и за год стал одним из лучших в области прыгуном в высоту. О бессонных ночах, проведенных у бета-трона. Это было взятое еще одной высоты. О шахматах, которые здорово помогли ему, перворазряднику, в научных исследованиях. Может быть. Потому что главное, что привело Виктора Руденко к цели, — это сила воли, настойчивость, жажда знаний.

Ю. ШИПУНОВ.

ИНСТИТУТ ПРЕДПРАЗДНИЧНЫЙ

За коммунистический труд

(Окончание).

Заведующая учебной библиотекой института К. Г. Каргапольцева удивленно вскинула брови — прессы? Не часто вы бадуете нас.

Видимо, мы услышали бы не один упрек в свой адрес, но наша просьба рассказать о хороших людях их коллектива отвела удар. Кентия Григорьевна оживилась:

— У нас вообще очень дружный и в основном молодежный коллектив. К празднику представляем на институтскую Доску почета старшего библиотекаря Г. И. Толкачеву. Это наш комсомольский активист и член профкома. Отмечает ветеранов нашего библиотечного труда М. М. Шутову и Г. Беляеву,



проработавших в институте более 10 лет.

Особенно тепло отзывается Кентия Григорьевна о заведующей библиографическим отделом Л. М. Бородинной.

— Это исключительно энергичный чело-

век, творческий работник. Прекрасно справляется со своими поручениями и помогает товарищам, отлично учится заочно.

Большим уважением к своим товарищам по труду пронизаны эти слова.

А коллектив этот действительно достоин уважения. Сейчас он включился в борьбу за коммунистический труд, и мы верим, что скоро получит это высокое звание.

...Уверенным шагом идет по просторам Родины коммунистическая новь. И как весенние ветры, как весеннее солнце преобразают лицо земли, так меняет и обновляет она лицо нашего общества. Крепнут и мужают в делах человеческих ее молодые победы.

Т. ГЛУМОВА.

В подготовке материала к репортажу приняли участие И. Резникова, И. Иванова, В. Зеленский.

Фото А. Казенова.

Репортаж

«За кадры». 29 апреля 1964 г., стр. 5.

ГОТОВИТСЯ СОБЫТИЕ

В каждую среду вечером в редакции собираются те, кто готовит это событие...

— Валя, ты написала письмо Сельвинскому?

— Роберт Рождественский согласился приехать к нам?

— Что отвечает Союз писателей?

У Гены Зайцева уже готов эскиз оформления нового клуба: красное — по синему, белое — по зеленому. У входа во всю длину фасада будет аншлак: «День поэзии ТПИ первый». Составлены заявки на перья, кисти, бумагу. Не забыты два килограмма клея. Летят письма в Москву, Ленинград, Алма-Ата, ЦК ВЛКСМ.

— Пригласительные нельзя печатать на фотобумаге. Это тебе не свадьба.

В углу хором пишут:

— Дорогой Корней Иванович...

Три дня и три ночи сочиняли химик письмо к Андрею Вознесенскому и на четвертый тоже. Двенадцать междугородных переговоров приводят в смятение главбуха института. Пять номеров центральной гостиницы забронировано для поэтов, одно — для корреспондента «Комсомольской правды».

И это далеко не все.

Валерий Жестов, используя возможности, безгранично открывающиеся перед общественным контролером пиццоторга, наводит справки о наличии шампанского на вторую половину мая. Все надо предусмотреть, все.

Толя Петренко 92-м пунктом плана записывает: графин (один для стола президиума).

— А вдруг кто-то из двенадцати тысяч политтехников придет не готовым ко дню поэзии?

— Этого не может быть! Нет! — прищуренные глаза Светы Дементьевой приговорают скептика к позорному столбу, — ведь у нас любят поэзию. У каждого человека, будь он даже профессором доктором, должны быть любимые стихи. И на нашем празднике он обязан прочитать их!

Пунктов плана перевалило за сто, а Толя все пишет и пишет, весело поглядывая на потолок: радиофикация Лагерного сада, продажа книг на дне поэзии, пригласительные билеты, встреча гостей.

Каждую среду вечером в редакции собираются те, кто готовит это событие...

К. ЮГАЙ.

Весенние мотивы



Рисунки С. Кузьмина, студента-вечерника.

В. ЮРИШ

Любой из нас чуть-чуть
Любой из нас в мечту свою
И как уж там, хотим иль не
А сами создаем себе любимых.
И знает каждый: ходит по
Живет его мечта на белом
И ждет его, и по ночам не спит.
И над дорогой далеко звенит!
Иной рванется и... махнет

И так сойдет —
А после, как тревожные
Все что-то несвершившееся
А после просыпается в поту,
Распахивает окна в темноту
И слушает, рассветом
Далекие волнующие звоны...
Любой из нас чуть-чуть
Любой из нас в мечту свою
Любой из нас в мечту свою

В. ЖЕСТОВ.

В соборах,
молебных,
Над переполненной
поповских очах,
чашей греха

Они
Испокон
Веков
Молчат,
Суровые
Лики
Без
Языка.
Молча они
Взирали
Со стен,
Как
жгли

бунтарей на кострах.
Но «грешники»
жили в мире страстей,
В шуме
дождей и трав,
И мысль восставала.
Сначала
молчком,
Потом шепотком
Из капель — струя!
И вдруг...
ЗЕМЛЯ

В. ПЕТРОВ.

ЮНЫМ

Счастье бывает разным.
Счастье бывает сложным.
Счастье приходит не сразу.
Счастье приходит не с
ложью.
Счастье приходит
с солнцем,
Приходит с весной
ручьиистой.
Счастье, как день, смеется;
Счастье, как день, лучится;
Взмывает волною у мола,
Сверкает волной у мола,
Сверкает лугами в росах.
Счастье всегда, как море,
Счастье всегда огромно.
Будьте друг к другу
нежны,
Храните, как песню,
счастье.
Счастья вам цвета неба,
Синего самого счастья!

РАСКРУТИЛАСЬ

ВОЛЧКОМ!
ШАРОМ
СТАЛА
ЗЕМЛЯ!
И, ахнув,
разбилась небесная твердь.
За твердью была
глубина.

И небо
само
Призывало
Лики
взлететь
И выпить
Его
До дна...
...В пожарницах войн
задыхались года.

Стонала
Земля
От ран,
Но
уже плыл
над распятым Христа
Распластанный
Аэроплан
Крест — над крестом!
Живой — над глухим!
Раскованно пела МЫСЛЬ.
А звезды

Были
Еще
Далеки
И смутно
Смотрели
Вниз...
Но встал
Краснозвездный
Советский Союз!
Великим
Взошел
Человек!
И гулкий
Грохот
Ракетных
Дюз
Вписал нас
В космический
Век!

Так и живем
на спиралях крутых.
И шар наш земной
В апрельских лучах,
Постольку-поскольку
уплыли нити,
Несем
На своих
Плечах.

А. ПЕТРЕНКО

Снег таял, таял,
И во всем апреле
От снега не осталось и
следа.
И пели, пели
Вешние свирели,
Как лишь весной поется
иногда.
И стали, может быть,
Чуть-чуть темнее
Большие многотонные дома,
Но в целом мир
Яснее и умнее
Казался людям,
рекам
и громам.
И где-то на мосту
Или в аллее,
В читальном зале,
Может быть, в кино —
Опять чего-то двое не
умели,
Как вы недавно
или вы давно.
Весеннее небьющее
прощанье,
Когда о главном снова не
сказал...
И словно лодки,
К нам плывут ночами
Любимые глаза.

НАРОЧНО НЕ ПРИДУМАЕШЬ

Признавая работу профбюро удовлетворительной, мы совсем не считаем, что профбюро работало удовлетворительно. (Из выступления на профсоюзном собрании).

Я считаю, что Шенцева, как пьяницу, из института исключить нельзя. (Из выступления на бюро комитета ВЛКСМ).

Не допускать плохого отдыха во время работы. (Из отчета культмассовика).

Шахматный кружок вел студент на общественных началах Иванов. (Из выступления на комсомольской конференции).

За отчетный период было подготовлено 30 разрядников из мелкокалиберной винтовки. (Из выступления на комсомольской конференции).

В оформлении номера участвовали В. Марьян, С. Кузьмин, Н. Федосеев.

Моды сезона

ЮМОРИСТИЧЕСКИЙ РАССКАЗ

Об этом вечере не вывешивали ярких афиш. Влахомолку учредили подготовительную комиссию, выбрали ответственных за явку. Извещали персонально, из уст в уста передавая приглашения по всему факультету: «По две головы от каждой группы. В четверг к семи вечера. В красном уголке общезиятия. Шифр: «Моды сезона».

Ровно в семь приглашенные удобно уселись в красном уголке. Вечер открыл Сережа — институтский рекордсмен-хвостист.

— Братцы! — он назидательно ткнул пальцем в сторону потолка. «Яцо его приняло грустное выражение. — На носу весна. Вы меня поняли? Я имею в виду неприятные последствия: весеннюю сессию. Мы и собрались, чтобы выработать средства защиты и, если хотите, даже наступления. Итак, дражайшие, ваши соображения — ум хорошо, а два лучше, как изрек Россинант.

На середину выпорхнула воздушная Марта. — Ближе к делу. Поскольку вечер под шифром: «Моды сезона», приступим к их показу. Прошу. Слово Игорю.

Тот, кого назвали Игорем, был небезызвестным чемпионом по «шпорам».

— Честь имею представить нашей братве весенний галстук. Во — пальчики облизнешь!..

Это была яркая полоска шелка, почти до колен. Игорь повернул галстук тыльной стороной, и все ахнули! В маленьких кармашках снизу доверху были натканы шпиргалки.

— Целая энциклопедия. Поправил галстук раз другой, достал, что надо, и полный порядочек.

Кто-то из ребят даже прищелкнул языком от удовольствия.

— Берем на вооружение! Игоря сменила Майка.

В это время скрипнула дверь, и в красный уголок вскользящий опоздавший. Несколько растерянно он окинул взором сидящих и опустился на свободное место.

Серега не удержался от едкого замечания. — Могли бы вовремя, эдесь же не лекция!..

Опоздавший поправил пиджак и молча проглотил горькую пилюлю.

А Майка показывала юбку в широких складках, цветастую, удобную и, как она уверяла, на экзаменах незаменимую. Майка осторожно отогнула складку, другую. Под ними аккуратно были «наживлены» шпиргалки.

— Следующий, кто следующий?

Из-под раскинутого шатра пальмы вынырнула Леля. Когда она сняла узорчатую косынку...

Весенняя прическа Лели походила — нет, этого не передать словами — она походила на Эйфелеву башню. Леля многозначительно подмигнула:

— Вам ответик на первый билетик? Извольте — она ловко извлекла из волос бумажку, похожую на шпиргалку...

Все были сражены наповал.

Неизвестно, сколько бы еще длился вечер «весенних мод», если б Сережке не вздумалось спросить опоздавшего.

— А ты что внесешь в общую копилку? Опоздал и еще отмаливаешься.

Тот медленно встал, поправил пиджак и улыбулся: «Извините, я, кажется, не в этот красный уголок попал. Ну, могу еще добавить, что послезавтра принимаю у вас экзамен».

Т. НАДЕЖДИН.