

Да Здравствует

ЧЕРВЬ МОИ!

ТРУДЯЩИЕСЯ СОВЕТСКОГО
СОЮЗА! ВСЕ СИЛЫ НА ОСУЩЕ-
СТВЛЕНИЕ ИСТОРИЧЕСКИХ РЕ-
ШЕНИЙ XXIV СЪЕЗДА КПСС, НА
УСПЕШНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДА-
НИЙ ДЕВЯТОГО ПЯТИЛЕТНЕГО
ПЛАНА!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1971 г.)

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Кафедра ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профсоюзной организации и ректората
Ленинградского института точной механики и оптики

№ 15 (704)

Среда, 28 апреля 1971 г.

Выходит с 1931 года

Цена 2 коп.

Наш праздник

Мы шагаем вперед,
Обогнав года,
И торжественны будни
В движении этом.
Но особо прекрасен
Наш праздник, когда
Все кругом золотым
Озаряется светом.
Это — чувство строителя
Новых времен
На крутом перевале
Двадцатого века
В государстве могучем,
Где высший закон —
Строить счастье во имя
И для человека.
В это майское утро
Опять узнаю
Нашу правду во всем —
И в великом и в малом.
И влюбленно смотрю
На улыбку твою,
На лицо, осененное
Знамением золота.

Наши субботники ведут свою славную родословную от тех героических дней 1919 года, когда коммунисты-железнодорожники Москвы, изыскивая «новые способы для работы по-революционному», после напряженной трудовой недели вновь пришли в свои цехи в субботнюю ночь, чтобы вернуть к жизни замершие паровозы, отправить срочные грузы, отремонтировать неисправные вагоны. Великим почином, фактическим началом коммунизма назвал В. И. Ленин субботники.

Нынешний субботник был знаменателен по-особому. Все мы живем под впечатлением события выдающегося исторического значения — XXIV съезда КПСС. Самоотверженным ударным трудом на субботнике отвечали со-



Сотрудники кафедр радиотехники и спектральных и оптико-физических приборов на коммунистическом субботнике.

Фото З. САНИНОЙ

тели кафедры математики. Они показали, что не только способны заниматься «высокими математиками», но и не чужды «земных дел». Преподаватели Я. С. Фельдман и Е. А. Зинкевич трудились с такой методичностью и одновременно с таким подъемом, что вызвали восхищение у видавших виды хозяйственных работников.

Хорошо потрудились сотрудники факультета точной механики и вычислительной техники. На кафедре теории механизмов и деталей приборов были убраны все помещения, вымыты девять окон, разобран и настроен ряд механиз-

ТОРЖЕСТВО ВЕЛИКОГО ПОЧИНА

ветские люди на заботу партии о благе народа, еще раз доказывая свою решимость неуклонно осуществлять величественные предначертания съезда.

Субботнее утро 17 апреля по своему радостному оживлению напоминало ранние часы первомайского праздника. В оба институтских здания пришли в это утро практически все рабочие и служащие ЛИТМО. Пришли в рабочей одежде — на коммунистический субботник.

На первый субботник в новой пятилетке собралось почти полторы тысячи сотрудников и студентов ЛИТМО. Одни из них приступили к работе по своей основной специальности, другие занялись благоустройством территории ин-

ститута, уборкой помещений. Свыше 150 человек вышли на дорожки парка Ленина.

С раннего утра закипела работа на всех участках экспериментально-опытного завода. Здесь на станках, кроме рабочих ЭОЗ, трудились и механики институтских кафедр. Все они показали высокое мастерство, поработали на славу. Но особенно хотелось бы отметить Б. М. Юрьевича с кафедры технологии приборостроения и В. С. Фомина с кафедры электротехники. Они заслуживают самой высокой похвалы!

Всего же в субботнике на заводе приняло участие 243 человека. Они выработали товарной продукции на 1,8 тыс. руб. Вся заработка плата за этот день —

605 рублей — перечислена в фонд досрочного выполнения девятой пятилетки.

РАБОТА спорилась в этот день не только у тех, кто стоял за станками и у верстаков. Буквально на глазах преобразился весь институт. Свежий ветер гулял по кафедрам и аудиториям, ярко сверкали на солнце до блеска вымытые окна. Из шкафов, из столов извлекалось все нецуженное, устаревшее. Большой объем работ был проведен в переоборудовываемом актовом зале старого корпуса.

Трудно выделить кого-либо — все работали добросовестно, с полной отдачей сил, и все же, как и в прошлом году, лучшими, на наш взгляд, были преподава-

тели и приборов. Сотрудники кафедры иностранных языков вымыли пять аудиторий, пять окон, разобрали шкафы с методическими пособиями. Сотрудники библиотеки вывезли две грузовые машины макулатуры, обработали две тысячи книг.

Большим был объем работы в вычислительном центре и вычислительной лаборатории. Здесь были вымыты полы площадью 400 кв. метров и настрия полы площадью 150 кв. метров, вымыты 23 окна. На кафедре графики в этот день были заменены 35 плакатов по ЕСКД, рассчитано, составлено и вычерчено значительное количество диаграмм, составлялись задания для зачетов (Окончание на стр. 3)



С ПЕРВОМАЕМ, ДРУЗЬЯ!



Серьезным подспорьем для отдела капитального строительства, ведущего работы по переоборудованию бывшего актового зала, была помощь сотрудников институтского конструкторского бюро в день Всесоюзного коммунистического субботника.

Фото З. САНИНОЙ

ЛЕНИНГРАДСКИЙ городской комитет ВЛКСМ, Ленинградский областной комитет профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений и Ленинградский городской совет по научной работе студентов подвели итоги общегородской выставки под девизом «Студенты Ленинграда — производству, науке, культуре», посвященной XXIV съезду КПСС.

На выставке, в которой участвовали все 40 вузов города, демонстрировалось 430 экспонатов — приборов, макетов, новых материалов, разработок технологических процессов, произведений изобразительного и прикладного искусства.

СНОВА ПЕРВЫЕ!

Выставка отразила результаты научной работы студентов, деятельность студенческих научных обществ, студенческих конструкторских бюро в решении важных задач науки и производства.

В научных исследованиях в 1970 году принимало участие 42 процента студентов. За пятилетие студенты освоили по научным разработкам около 30 миллионов рублей. Разработки студентов внедряются в производство на предприятиях Ленинграда и других районах страны, дают значительный экономический эффект. Так, прибор студентов ЛИТМО В. Зайцева, Г. Ананич, Н. Роговой для объективной оценки драгоценных камней внедрен на Ленинградской ювелирной фабрике.

Оргкомитет выставки одобрил инициативу ЛЭТИ им. В. И. Ульянова (Ленина), ЛКИ, ЛИТМО и ЛМИ в организации конкурса студентов на луч-

шую разработку предметов народного потребления и работу по оказанию помощи сельскому хозяйству Ленинградской области и рекомендовал провести такие конкурсы во всех вузах города.

За возросший уровень научного и технического творчества студентов в период подготовки к XXIV съезду КПСС, за активное участие в выставке и высокое качество представленной экспозиции Ленинградский институт точной механики и оптики награжден Почетным дипломом I степени.

За высокое качество и практическую ценность выполненных работ дипломами I степени награж-

дены студенты ЛИТМО В. Бабенко, В. Биндюк, Г. Егоров, В. Петров, Г. Петрова, В. Платонов, Е. Поклад, С. Ратнер, В. Харбаш, А. Шестов. Дипломами II степени награждены Г. Ананич, Е. Бугров, В. Великотиний, А. Гринберг, Н. Давиденко, В. Ежов, В. Зайцев, В. Карпов, Н. Рогова, Е. Шалобаев.

За наилучшее руководство отмеченными выше работами и активное участие в подготовке и проведении выставки грамотами отмечена большая группа преподавателей, сотрудников и студентов ЛИТМО.

По итогам городского смотра СНО и конкурса дипломных работ и проектов ленинградских вузов дипломом обкома профсоюза и Горкома ВЛКСМ награждено студенческое конструкторское бюро ЛИТМО.

В. ПЫЛИН,
член оргкомитета выставки

НАУЧНОЕ
ТВОРЧЕСТВО
СТУДЕНТОВ

XXIV СЪЕЗДУ КПСС была посвящена в этом году студенческая научно-техническая конференция ЛИТМО.

Ее украшением стал большой доклад «Принципы голограммы», которым выступила член-корреспондент Академии наук СССР лауреат Ленинской премии Ю. И. Денисюк. Выпускник нашего института в простой и доходчивой форме изложил основные принципы получения и восстановления голограмм. Доклад вызвал исключительный интерес у многочисленной студенческой аудитории.

На конференции в этом году работали секции общетехнических кафедр, факультетов точной ма-

ники и вычислительной техники, оптико-механического приборостроения, оптико-электронного приборостроения — всего 25 секций. На конференции было изложено 227 докладов, подготовленных 313 студентами. Научной работой студентов руководили 16 профессоров, 58 доцентов, 49 преподавателей, 7 аспирантов, 11 сотрудников НИСа.

Многие докладчики подготови-

СОВЕТСКИЕ УЧЕНЫЕ, КОНСТРУКТОРЫ, ИНЖЕНЕРЫ, ТЕХНИКИ И РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ! АКТИВНО ПРЕТВОРИЯТЕ В ЖИЗНЬ ПОСТАВЛЕННЫЕ XXIV СЪЕЗДОМ КПСС ЗАДАЧИ ПО УСКОРЕНИЮ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА! ВСЕМЕРНО УКРЕПЛЯЙТЕ СВЯЗЬ НАУКИ С ПРОИЗВОДСТВОМ! БЫСТРЕЕ ВНЕДРЯЙТЕ В НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО НОВЕЙШИЕ ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ! (Из Призыва ЦК КПСС)

В ДИРЕКТИВАХ XXIV съезда КПСС по девятому пятилетнему плану делается особый упор на ускорение темпов технического прогресса, на более оперативное внедрение результатов научных исследований непосредственно в производство. В нашем институте многое делается, чтобы без промедления претворять в жизнь научные идеи. Тон в этом отношении задает кафедра технологии приборостроения.

Недавно здесь прошло совещание работников авторемонтных

предприятий и исследовательских организаций из 14 городов. Главные инженеры, главные технологии, научные работники предприятий обменялись опытом внедрения в производство ремонта автомобильных двигателей с использованием разработанного в ЛИТМО процесса виброобкатывания гильз, вкладышей и шеек коленчатых валов.

Совещание открылся ректор института лауреат Ленинской премии доктор технических наук профессор С. П. Митрофанов, отметивший важность прямых контактов между учеными института и производственниками.

Участники совещания заслушали содержательные, насыщенные

показателей двигателя ЗИЛ-130 за счет применения способа виброобкатывания рабочих поверхностей гильз.

Оптимизация микрорельефа и улучшение условий смазки обеспечивают сокращение срока проработки деталей цилиндро-поршневой пары, практически полностью исключая образование дефектов и «захватывание», повышая износостойкость гильз примерно в полтора раза, а поршневых колец в 2—3 раза, увеличивая мощность двигателя при уменьшении расхода масла.

Совещание рекомендовало распространить опыт объединения «Ленавтормонт» на все пред-



АВТОМАШИНЫ — ДОЛГОЛЕТИЕ

приятия Министерства автомобильного транспорта. Наш институт обязался составить соответствующие инструкции и рекомендации по внедрению процесса виброобкатки. Предприятиям объединения «Росавтормонт» рекомендовано освоить новый технологический процесс в течение 1971 года.

Осуществление решений совещаний даст в масштабах страны большую экономию средств и времени. Экономический эффект в расчете на один двигатель составляет, по самым скромным прогнозам, 18 рублей.

А. ДОБРУСИН,
старший инженер



Один из лауреатов конкурса студенческих научных работ — Владимир Биндюк. Он провел интересные исследования под научным руководством доцента кафедры технической механики С. И. Гофмана по применению радиотехнических методов при механических испытаниях материалов. Сейчас Владимир готовит свой прибор для отправки на ВДНХ.

Фото З. САНИНОЙ

450 ДОКЛАДЧИКОВ

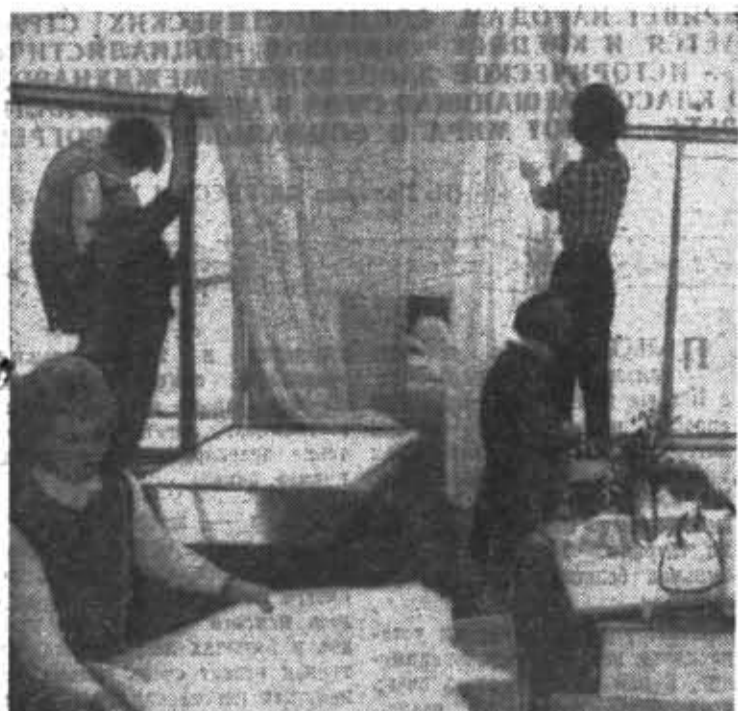
ическая конференция по проблемам общественных наук. Со вступительным словом к студентам обратился ректор института профессор С. П. Митрофанов. Затем с докладами выступили студенты Л. Чугунова, В. Калачиков и М. Кушнир. Секционные заседания продолжались 5 дней; за это время было заслушано 120 докладов и сообщений, подготовленных 137 студентами.

Ю. КЛИЕНТОВ,
инженер, председатель совета СНО

19 АПРЕЛЯ впервые в нашем институте открылась студен-

ДА ЗДРАВСТВУЕТ ЛЕНИНСКИЙ КОМСОМОЛ — ВЕРНЫЙ ПОМОЩНИК И РЕЗЕРВ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ, ПЕРЕДОВОЙ ОТРЯД МОЛОДЫХ СТРОИТЕЛЕЙ КОММУНИЗМА!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1971 г.)



Предмайская весенняя уборка, проведенная в дни субботника, неизнаваемо преобразила большинство помещений института. В них стало просторнее, чище, уютнее. На снимке: сотрудники КБ на субботнике.

Фото З. САНИНОЙ

(Окончание. Начало на стр. 1)

по черчению, печатались вопросы к зачетам, выполнялись графоаналитические работы.

БОЛЬШАЯ работа была про-
делана на всех кафедрах
оптико-электронного приборо-
строения. Итогами субботника мо-
гут быть довольны сотрудники

проведена перепланировка и пе-
рестановка оборудования.

Сотрудники кафедры филосо-
фии и научного коммунизма по-
мимо уборки помещений кафед-
ры прочитали ряд сверхплановых
лекций по заданию райкома пар-
тии (И. И. Кетов, А. Г. Согомонян,
Г. А. Логинова, Р. В. Тур-
нянский). В кабинете обществен-

ков субботника знал, в какой
аудитории ему предстоит произ-
вести уборку, какие станки, при-
боры и наглядные пособия под-
вергнуть профилактическому ос-
мотру.

Субботник ознаменовался многими поделками и хорошими де-
лами. А на следующий день в со-
ставе объединенного отряда 400

ТОРЖЕСТВО ВЕЛИКОГО ПОЧИНА

кафедры электротехники. Они вымыты полы, убрали помещение площадью 520 кв. метров, вымыли 26 окон и 45 лабораторных стендов, отремонтировали 5 осциллографов и генераторов.

Тщательная уборка была про-
ведена во всех помещениях лабо-
раторий кафедры физики. В демонстрационной лаборатории была

ных наук были вымыты полы, окна, двери, столы, батареи, про-
терты стены, светильники, шка-
фы, стулья.

Четко была организована ра-
бота на кафедре технологии при-
боростроения. Здесь заблаговре-
менно были распределены зада-
ния, намечены ответственные ис-
полнители. Каждый из участни-

студентов из ССО ЛИТМО прини-
ли участие в благоустройстве Петроградского района. Они ра-
ботали в парке Ленина, на Пет-
ровской набережной, во Дворце спорта «Юбилейный».

Ю. ПРОКОФЬЕВ,
член штаба по проведению
коммунистического субботника

Больше выдумки!

ВОТ и закончилась в нашем институте пора шумных и веселых конкурсных вечеров. Подведены итоги, прошел заключительный концерт.

Лучшим признан вечер ФТМВТ. Отдельно отмечено оформление этого вечера — яркое, красочное и оригинальное, а также концерт, прошедший весело, оживленно и интересно. Ничего не скажешь, потрудились ребята на славу! И это тем более ощутимо, что уже несколько лет этот факультет не завоевывал первого места на конкурсных вечерах.

Были отмечены также успехи коллективов других факультетов. Грамоту за лучшую организацию вечера получил ФОЭП, а за лучший номер художественной самодеятельности — представительница ФОМП, студентка 427-й группы Лариса Борис.

Специально была отмечена первые проведенные у нас в институте на вечере ФОЭП пресс-конференция преподавателей. Из интересных начинаний этого года выделяются и аттракционы. Наибольший интерес вызвали «Бега жжиков» — на вечере ФТМВТ и «Рулетка» — на вечере ФОЭП.

Но, отмечая положительные стороны вечеров, нельзя не говорить и о промахах и недочетах. На заключительном вечере жюри обратило внимание на то, что наша студенческая самодеятельность, по сравнению с предыдущими годами, как бы стоит на месте. Часто в зале можно слышать реплику: «Это уже было». В этом году такой упрек с наибольшим основанием можно отнести к концерту ФОЭП. Более свежим был концерт ФОМП, здесь много чувствовалось стремление найти новую, оригинальную форму.

Для обновления программы необходимо привлекать к участию в организации вечера более широкий круг студентов. Новички принесут с собой новые замыслы.

Пожелаем же организаторам будущих студенческих вечеров больше выдумки, находчивости, вкуса!

Ольга ВАРЯГИНА,
студентка 422-й группы



На институтском фести-
вале конкурсных вечеров по-
следним пришел черед факуль-
тета точной механики и вычисли-
тельной техники. Поэтому време-
ни на подготовку вечера было у
студентов ФТМВТ больше, чем у
их соперников. И надо сказать,
что результаты трудов оказались
весьма впечатляющими.

Первым сюрпризом для при-
глашенных на вечер было замечательное оформление. Стены при-
ходе, в комнатах для аттракци-
онов, в баре были оформлены в
русском стиле. Рисунки выгля-
дели очень живописно и в боль-
шинстве были остроумными. Жюри
по праву признало оформле-
ние вечера ФТМВТ лучшим.

Заявкой на первое место были и необычные аттракционы, такие, как тараканы бега, кукольный те-
атр, психологический практикум по криминалистике. В лаборатории вычислительной техники ма-
шина «Минск-22» рисовала портреты Минни-муса. В специаль-
ной аудитории студенты получа-



ВЕСЕЛО И СО ВКУСОМ

и интересные сведения по геог-
рафии, работал тир.

Но особенно понравился всем концерт. Его номера отличались оригинальностью, свежестью и смотрелись с большим интересом.

Большое место занимала пантомима. Благодаря таланту юни-
оров — Александра Принчева эти номера были встречены букваль-
но с восторгом. Александр проде-
лал поистине творческую работу,

режиссером концерта, организатором и одним из самых активных участников вечера.

Высокой оценки заслуживает выступление вокального дуэта — Альбины Вайсман и Евгения Непомнящего. В мелодии из япон-
ского кинофильма «Сезон любви» Альбина сочинила русский текст.
Так родилась очень красивая песня.

Что и говорить, «Мюзикл» на-
вечер был великолепно подготов-
лен и заслужил одобрение жюри.

На вечере играли две инстру-
ментальные группы — «Лаби-
ринт» и «Минки-бойс». Очень ле-
гко, что наш институтский ан-
самбль пользовался несравненно
большим успехом, чем приглашен-
ный «Лабиринт».

Наибольший вклад в подготовку и проведение вечера внесли Светлана Гусева, Александр Чер-
новольский, Ефим Панский, Юрий Храмцов, Михаил Соломон, Ми-
хail Симонин, Александр Серов.

Прекрасно поставили русский та-
нец Любовь Постникова. Ответствен-
ной за оформление вечера бы-
ла Хотесова.

Итак, первое место было при-
суждено факультету точной ме-
ханики и вычислительной техники.
Я думаю, что все согласятся с
тем, что победа досталась ФТМВТ
по праву!

Александр ДОНДЕР,
студент 328-й группы



БРАТСКИЙ ПРИВЕТ НАРОДАМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАН! ПУСТЬ РАЗВИВАЕТСЯ И КРЕПНЕТ МИРОВАЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА — ИСТОРИЧЕСКОЕ ЗАВОЕВАНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО РАБОЧЕГО КЛАССА, РЕШАЮЩАЯ СИЛА В АНТИИМПЕРИАЛИСТИЧЕСКОЙ БОРЬБЕ, ОПЛОТ МИРА И СОЦИАЛЬНОГО ПРОГРЕССА!

(Из Призыва ЦК КПСС к 1 Мая 1971 г.)

Ширятся с наивным годом международные связи студентов ЛИТМО. Студенты из Болгарии, Венгрии, Польши учатся в нашем вузе. В гости к своим польским и чехословацким коллегам выезжали прошлым летом стройотряды литмонавтов.

ПРОШЛЫМ летом был осуществлен обмен стройотрядами между ЛИТМО и Варшавским политехническим институтом.

Наши студенты впервые работали в Польской Народной Республике. Поэтому хочется поделиться впечатлениями о Польше и Международном строительном лагере, в котором мы провели лето.

Наш отряд в 20 человек был подобран и соответствовал требованиям не только ССО, но и «международного стандарта». В нем были командир и комиссар (люди твердые, но веселые), гитарист (он же певец-солист), завхоз (блестящий знаток французского языка и цен на продукты), кинооператор, физорг, информатор, санитар (медбратья), несколько лекторов, хронолог и, конечно, свой штатный остряк и свой штатный пессимист.

Таким образом, в отряде не было ни одного человека, не охваченного общественной нагрузкой. Помимо всего, каждый второй в отряде оказался фотографом (у нас было 8 фотоаппаратов, 3 кинокамеры и ящик фотопленок).

За исключением комиссара, никто из нас за границей не был. Поэтому пересажали границу с волнением. Пришли к окнам вагона. Фотографировали. Девушки плакали (командир Люда не плакала: ей не полагалось). «Пессимист» делал такие прогнозы, что удивляло, почему же он не остался дома.

ВОТ И НОЛЬША. Перемены в окружающей природе не



В БРАТСКОЙ ПОЛЬШЕ

наблюдаем. Так же колышатся осьмы. Коровы той же масти. Станция Кузница. Таможня. Взглянув на честные лица завхоза и комиссара, польские таможенники пропускают нас без досмотра и без очереди (а очередь была довольно-таки внушительной). Загружаемся в иностранский поезд. Попадаем в купе, в которых по 8 сидячих мест. Польша — страна по нашим масштабам небольшая. Ее всю можно проехать за 10—12 часов. Поэтому спальных мест в поездах нет.

Вечером 1 июля приехали в Варшаву. На вокзале нас встречают молодые люди из Союза студентов Политехнического института. Цветы. Улыбки (все — девушки). Целуют руки (опять же девушкам).

По вечерней Варшаве добираемся на трамвае до гостиницы «Ривьера». О ней хочется рассказать особо. Это современное 16-этажное здание зимой используется как студенческое общежитие. На первом и втором этажах расположены столовая, кафе, бар, кинотеатр на 600 мест, клуб, несколько залов для встреч. Комната на трех человек. Каждый имеет свой стол, шкаф, книжную полку. В комнатах умывальник с горячей и холодной водой. На каждом этаже — душ.

Позже, путешествуя по Польше, мы останавливались в студенческих гостиницах подобного типа. Везде замечали наличие столовой, душа на каждом этаже и умывальников в комнатах.

Утром 2 июля мы отправились из Варшавы в город Ольштын. В поезде первые знакомства и разговоры с поляками. Почти все они понимают и разговаривают по-русски, так как с 5-го класса изучают два языка: русский и западный.

Узнали мы от своих новых друзей.

Студенческая стипендия в Польше зависит от рода профессии: от успеваемости, заработной платы родителей, специальности, курса, от того, кто платит стипендию — государство или завод. Летом, однако, стипендия студентам не выплачивается.

Положительным фактором является то, что студенты имеют многочисленные льготы, а именно: круглогодичную складку на

Символ гернического сопротивления польского народа в годы гитлеровского нашествия — богиня победы Нине. Этот скульптурный образ навсегда запечатывается в памяти тех, кто побывал в Варшаве (верхний снимок).

В минуты отдыха все строители из международного студенческого лагеря говорили на одном языке — языке пение (снимок справа).

Фото студентов Владимира Гармикова и Александра Благодарного



Что курс на юг пока в проекте,
А курсовой проект герит.
Прочел учебники насекомом,
«Записку» друга своего.
И на челе его высоком
Не отразилось ничего.
А вот снорбит товарищ Некто.
Причины траура просты:
У Некта, правда, нет проекта,
Зато имеются хвосты...
Листы, контрольные, зачеты,
Все сроки подошли давно,
Работа до седьмого пота.
Страда студенческая. Но...
По вечерам в ближайшем парке
(Уи, видно, время таково)
Услышать можно шепот жаркий
Не по программе МВО.
И даже дело тут не в месте,
А просто там устроен свет,
Что хорошо, когда вам вместе
Всего недолых сорок лет.
В такие дни в своей особе
Готов герой видеть сам.
И находитесь, что ты способен
Творить любые чудеса:
Тюльпаны разыскать в апреле,
Открыть закон, построить мост,

Дарить любимой сажерелье
Из настоящих синих звезд,
Писать стихи, лететь к Венере,
Пройти пешком весь Млечный Путь.
А если нет... по крайней мере
Хоть сдать досрочно что-нибудь.
И, растворяя без осадка
Сиянье дня в сиянье глаз,
Для наведения порядка
Отдать решительный приказ:
«Весна! К цветению — будь готова!
Снорб флаги поднимай!
Студент, твори наук основы,
Ждёт с нетерпением Первомай,
Чтоб в дни весеннего веселья
Поднять с тобою вместе тост —
Заздравный тост за сажерелье
Из настоящих синих звезд».

В. ГЛОГОВСКИЙ

Приметы весны

Из цикла «Времена года (учебного)»

Будь светом и теплом богата,
Скорей, весна! Часы, вперед!
Студентам в двери деканатов
Всегда открыт свободный вход.
Повсюду красят, моют, чистят,
Проходим улицы тесны.
Деревья вывесили листья
В честь именинницы-весны.
Сухими стали тротуары,
Над кипарисами струится пар,
По скверинам гуляют пары,
Ушедшие с последних пар.
Ведут студенты счет ресурсам,
Забот и планов шире круг,
Всех — независимо от курса —
Зовет и манит курс на юг.
Туда не долетишь на тройке,
Верной гораздо «отл» и «хор» —
Ведь на пути к заветной стройке

Лежит хребет зачетных гор.
Их не объедешь на машине,
Не покоришь атакой в лоб —
Ведут к сияющим вершинам
Лица змейки каменистых троп.
Здесь у подножья Сопромата
Иной «герой» признать готов,
Что без каната деканата
Ему не сделать двух шагов,
Что труд по этому предмету
Совсем ему не по уму.
И пусть, на зависть Магомету,
Гора сама придет к нему.
У тех, кто идя в томление сонник
Зеленокурдскую весну,
Приход зачетного сезона
Отбрасывает пристрастие ко сну.
Вот Играя роется в конспекте,
И вид страдальца говорит,

Редактор Ю. Л. МИХАИЛОВ

М-31887 Заказ № 1883
Орден Трудового
Красного Знания
типография им. Володарского
Лениздата, Ленинград,
Фонтанка, 67.