



Кадров

ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

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

№ 15 (666) | Вторник, 28 апреля 1970 г. | Выходит с 1931 года | Цена 2 коп.

Расцветают цветы,
И шумят, словно рощи,
знамена.
Это праздники весенний
Встречает родной Ленинград.

По проспектам прямым
Нескончаемо льются колонны,
И рождаются песни,
И всюду оркестры гремят.

Как хорош Ленинград
В это ясное мирное утро!
И смеется Нева,
Отражая потоки лучей,
На портретах — Ильич,

Он глядит просветленно и мудро.
И любовь к Ильичу
В это утро еще горячей.

Пой, родной Ленинград,
Наша светлая гордость
и слава!

Пусть же песни твои
Будут всюду сегодня слышны.
Пусть же радость твою
Видит вся трудовая держава,
Устремленная к свету,
Омытая ветром весны.

Ученые -
производству



Союз

электроники

и технологии

ГЛАВНЫЙ комитет Выставки достижений народного хозяйства СССР постановляет наградить:

ДИПЛОМОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ИНСТИТУТ ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ И ОПТИКИ Министерства высшего и среднего специального образования СССР за разработку и внедрение информационно-поисковой системы для решения технологических задач (ИПС).

Основу ИПС на базе машины «Литмоперфо» составляют: кодировочные таблицы, выборочная машина, расшифровочная машина. Признаки, по которым выбирается группа, фиксируются на программноносителе, в качестве которого используется перфокарта. Выборка производится за один прогон массива карт по любому количеству признаков, что позволяет увеличить производительность сортировки в 7—9 раз. Производительность всей машины составляет 110 карт в минуту. Внедрена на Красногорском механическом заводе.

ЗОЛОТОЙ МЕДАЛЬЮ

МИТРОФАНОВА СЕРГЕЯ ПЕТРОВИЧА, ректора института, за разработку и внедрение системы организации технической подготовки производства информационно-поисковой системы (ИПС) в промышленности, которая сокращает сроки и объем технологической и инструментальной подготовки производства, а также уменьшает себестоимость и сроки поставки изделий на серию, повышая производительность в 7—9 раз.

СЕРЕБРЯНОЙ МЕДАЛЬЮ

ЛОГАСHEVA ВЯЧЕСЛАВА ГЕОРГИЕВИЧА, доцента, за разработку и внедрение информационно-поисковой системы (ИПС) и машины «Литмоперфо». С помощью машины производится классификация перфокарт, выбор из массива группы перфокарт по заданным параметрам и расшифровка данных с регистрацией в табуляграмму. Применение машины позволяет увеличить производительность сортировки в 7—9 раз.

БРОНЗОВОЙ МЕДАЛЬЮ

ИВАНОВА НИКОЛАЯ ИВАНОВИЧА, ассистента, за разработку конструкции машины «Литмоперфо» информационно-поисковой системы (ИПС). Машина состоит из двух блоков — выборочная машина, расшифровочная машина. Производительность машины — 110 карт в минуту, что в 7—9 раз выше производительности обычной сортировочно-подборочной машины.

КУЛИКОВА ДМИТРИЯ ДМИТРИЕВИЧА, ведущего инженера, за разработку системы кодирования деталей для решения технологических задач информационно-поисковой системы (ИПС).

СМИРНОВА ЮРИЯ НИКОЛАЕВИЧА, ведущего инженера, за разработку раздела ИПС-перфо информационно-поисковой системы (ИПС), создание кодировочных таблиц, в соответствии с которыми кодируются детали.

В. ЖИГАЛИН,

заместитель председателя Главного комитета ВДНХ СССР



● В день, когда вся страна отмечала историческую дату — 100-летие со дня рождения В. И. Ленина, комсомольцы Октябрьского района приняли участие в торжественном шествии в честь юбилея. Колонна комсомольцев ЛИТМО по пути на место сбора направилась к одному из памятных мест, связанных с революционной деятельностью В. И. Ленина, к дому № 6 по Гражданской улице, где возложила у мемориальной доски живые цветы. Затем в Детской парке Октябрьского района состоялся митинг молодежи. На нем выступили секретарь райкома КПСС З. П. Стрижева, секретарь райкома ВЛКСМ Ю. П. Мазуренко, от со-

вета старых большевиков — член КПСС с 1919 года Д. Г. Григорьев, секретарь комитета ВЛКСМ Адмиралтейского района Борис Исупов. Митинг закончился пением «Интернационала».

● По решению районного комитета ВЛКСМ комсомольской организации института присуждена Почетная грамота за успешное проведение Ленинского зачета и ряда других мероприятий, посвященных столетию со дня рождения В. И. Ленина.

● На очередном заседании философского семинара, руководимого доцентом М. П. Ломовой, обсуждались проблемы диалектического материализма в работах В. И. Ленина. С сообщениями вы-

ступили К. С. Амелина, Ю. Д. Корнюшкин, К. К. Лаврентьев, М. И. Ломова, А. Я. Нодельман.

● В общепитии в студенческом кафе «Мозаика» туристы провели свою традиционную встречу. Со студентами-младшекурсниками встретились ветераны туристских походов. В этот вечер было много интересных рассказов, много песен.

● В зале «Романтик» состоялась встреча с польскими студентами из варшавского клуба «Гибриды». В исполнении гостей прозвучали стихи молодых польских поэтов, героически погибших в борьбе за освобождение своей родины от гитлеровских захватчиков.

ПАНОРАМА
ЗА
НЕДЕЛЮ

ОТДЕЛ ВЕДЕТ
СВЕТЛАНА ПОЗНЯКОВА

Советские ученые, конструкторы, инженеры и техники! Активно боритесь за всемерное ускорение научно-технического прогресса, быстрее внедряйте в производство новейшие достижения науки и техники!

1970 ГОД навсегда останется в памяти человечества, как время, когда весь мир отмечает одну из самых знаменательных дат в своей истории — 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

В связи с юбилеем Министерство высшего и среднего специального образования СССР и ЦК профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений объявили конкурс среди общежитий на лучшую организацию условий труда, быта и отдыха студентов.

Итоги всесоюзного, республиканского и городского смотров-конкурсов общежитий вузов были подведены на вечерах во Дворце культуры работников просвещения. Общежития ЛИТМО, Кораблестроительного института и Технологического института холодильной промышленности заняли первое место в Ленинграде, а во всесоюзном конкурсе общежитию ЛИТМО присуждено третье мес-

то. Это несомненный успех нашего дружного коллектива. За большую плодотворную работу обком профсоюза наградил почетными грамотами проректора нашего института Г. К. Шеремета, ответственного от парткома за работу в общежитии А. П. Руднова, коменданта общежития Г. А. Лебедеву, студента 530-й группы Бориса Лисского.

По итогам конкурса на лучшую комнату общежития, проведенного в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, наибольших успехов добились комнаты:

383, 580 — 1-е место.
389, 338, 459 — 2-е место.
275, 463, 581, 485, 313 — 3-е место.

Пощирительные премии получили комнаты 240, 203, 460, 458, 473, 168, 379.

По мнению комиссии, за последнее время в комнатах улучшилось не толь-

ко санитарное состояние, но и эстетическое оформление, и если раньше таких комнат было немного, то теперь их количество значительно возросло. Например, такие комнаты, как 181, 188, 264, 381, 213, 207, 385-я, немногим уступают победителям.

Особо хочется отметить третий этаж корпуса № 7, старостой которого является студентка 323-й группы Г. Федорова. Этот этаж за последний год добился высоких показателей как по санитарному состоянию, так и по оформлению. Задор, молодость, коллективизм — все это отличает победителей.

Нельзя не отметить хорошую работу старост первого этажа — С. Рыбчинской (443-я группа), четвертого этажа — Т. Пономаренко (439-я группа). В целом корпус № 7 занял первое место.

В праздничные дни хорошей выдумкой и оригинальностью отличалось оформление второго этажа корпуса № 5, где

старостой А. Иблянинова (462-я группа). Но оставляет желать лучшего состояние санитарного состояния этажа. Несколько в тени находятся и ши мужские (четвертый, пятый) этажи корпуса № 5, что, видимо, можно объяснить неопытностью их старост.

Мы надеемся, что им окажут помощь наши лучшие старосты, познакомят опытом своей работы. Обязан помочь и студсовет.

Не следует забывать о том, что кроме третьего, есть еще второе и первое места. Но уже третий год подряд, а теперь и навечно, переходящий знамя досталось общежитию ЛИТМО.

В заключение от имени студсовета поздравляю всех победителей, весь коллектив ЛИТМО с первомайским праздником и желаю доброго здоровья, кипучей энергии и большого счастья!

Аркадий УСИКОВ,
студент 447-й группы, председатель студсовета общежития на Взвезском



Интернациональный студенческий

А ЛЫМ ЦВЕТОМ полотниц и знамен расцвела утром 19 апреля

Комсомольская площадь перед монументом героическому Ленинскому комсомолу. Здесь собрался на митинг десять тысяч ленинградских студентов вместе со своими зарубежными коллегами, обучающимися в вузах нашего города. Они стали участниками городского интернационального студенческого строительного десанта, посвященного 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Перед собравшимися выступили секретарь Ленинградского горкома КПСС Ю. И. Заварухин, первый секретарь Ленинградского горкома ВЛКСМ Владимир Шылин, член КПСС с 1919 года П. А. Андреевский и другие.

Участники митинга единодушно приняли обращение студенчества города Ленинграда к студентам всего Советского Союза, выезжающим в третьем трудовом семестре на стройки страны, с призывом продолжать патриотические дела, начатые в годы подготовки к юбилею великого вождя.

Затем участники митинга отправились в различные районы города на стройплощадки. Основная группа студентов ЛИТМО — 7 отрядов — трудилась в этот день на строительстве учебно-лабораторного корпуса на проспекте Максима Горького. Они провели здесь уборку территории, вымыли полы в помещениях. Проректор института Г. К. Шеремет дал высокую оценку работе студентов. Четыре отряда были направлены в распоряжение Управления капитального ремонта Ленгорисполкома. Они помогали ремонтировать жилые дома Петроградского района. Еще два отряда направились в Московский парк Победы, где производили монтаж трибун.

Григорий АЛЬТШУЛЕР, студент 460-й группы, комиссар штаба ССО

Прежде чем новый учебно-лабораторный корпус засверкает стеклом и алюминем, здесь надо завершить подготовительные работы. Это и было главным заданием для участников юбилейного ленинского воскресника, где особенно отличились студенты-оптики.

Фото З. САШИНЮК

Из этого общего числа 210 работ были выдвинуты на республиканский конкурс, 260 работ удостоены дипломов первой степени, 330 награждены дипломами второй степени и 510 — дипломами третьей степени.

Активное участие в конкурсе приняли студенты нашего института. Всего в институтском конкурсе было представлено около 500 научных работ. Качество и глубина большинства работ были на хорошем уровне, что позволило 67 из них выдвинуть на городской тур конкурса.

Это много, если учесть, что на втором городском конкурсе было представлено лишь около десяти работ, а в первом наши студенты вообще участия не принимали. Из числа работ, представленных на городской конкурс, 27 были удостоены дипломов. За актив-

ИТОГИ ПОДВЕДЕНЫ

ную работу студентов и преподавателей кафедр общественных наук наш институт был награжден Горкомом ВЛКСМ и оргкомитетом конкурса дипломом третьей степени.

Дипломы первой степени присуждены студентке 535-й группы Ю. Коробкиной за работу «Формы и средства коммунистического воспитания студенческой молодежи» (научный руководитель — доцент К. К. Вавилов), студентам 536-й группы С. Картамышеву и Л. Фильну за работу «Ленинское учение о хозяйственном и материальном стимулировании и их дальнейшее развитие в решениях КПСС» (научный руководитель — ассистент П. С. Иванова). Все эти работы выдвинуты на республиканский тур конкурса.

НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО СТУДЕНТОВ

Дипломы второй степени присуждены студенту 211-й группы А. Вайсману за работу «Философские вопросы моделирования» (научный руководитель — проректор Е. П. Ордановский), студенту 518-й группы А. Гальперину за работу «В. И. Ленин и социалистическая демократия» (научный руководитель — доцент В. И. Карлов), студенту 439-й группы С. Шайовичу за работу «Марксизм-ленинизм о техническом прогрессе и его последствиях» (научный руководитель — доцент С. В. Воронин).

Дипломы третьей степени были присуждены работам студентов М. Нисимова (202-я группа), Л. Исаковой (248-я группа), В. Большаковой (534-я группа), Г. Борейчак (534-я группа), А. Крайзлер (241-я группа), В. Каретниковой и И. Платоновой (205-я группа), С. Гаранжа (204-я группа), Н. Зарвонной (518-я группа), С. Гусевой (422-я группа), А. Грибанова (422-я группа), Е. Огиры (206-я группа), Е. Фоменко и А. Чепель (206-я группа), Х. Атласова (207-я группа), Н. Чушкиной (204-я группа), В. Юрьевой (242-я группа), Н. Сабуровой и В. Удалова (516-я группа), П. Ермакова (516-я группа), Я. Шульман (520-я группа), В. Ершовой (544-я группа), Л. Контанисовой (534-я группа), С. Гринберг (534-я группа), П. Кутаковой (535-я группа).

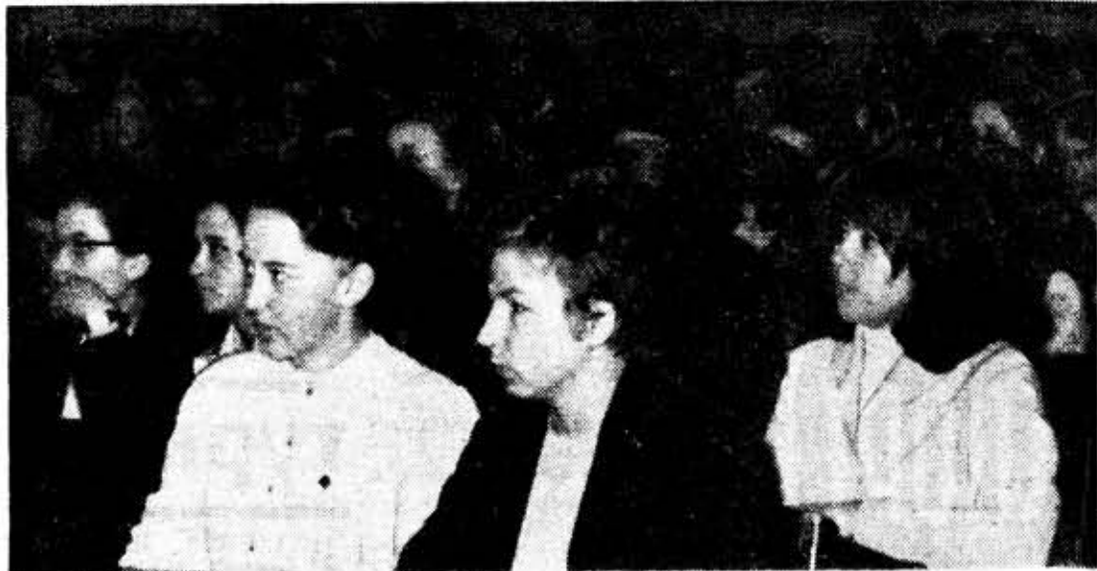
Работы выполнялись под научным руководством доцентов К. К. Вавилова, С. В. Воронина, В. И. Карлова, П. А. Меркулиева, А. Е. Ключева, старших преподавателей Ю. В. Лесовой, А. Д. Клевцова, О. Ф. Клаубиковой, ассистента Н. А. Парфентьева и заведующего кабинетом Ю. М. Деметьева.

В. КОНСТАНТИНОВ



В числе удостоенных Государственной премии СССР за разработку малогабаритной электронной управляющей машины была и проректор ЛИТМО С. А. Майоров. На снимке З. Сашинюк академик Н. Д. Деятков в Белом зале Ленгорисполкома вручает почетную награду профессору С. А. Майорову.

УРОКИ НА БУДУЩЕЕ



Я ДАВНО не помню такого комсомольского собрания. Началось оно, как обычно, с толчей у столика, где отмечали приходивших, с чинного прохода к своему месту членов президиума. Образно выражаясь, сердца многих комсомольцев дремали. Ну что — очередное собрание...

Первым вопросом были итоги только что прошедшего в институте Ленинского зачета. Необходимо было обсудить коллективный опыт участников зачета, чтобы на заключительном собрании подвести все плюсы и минусы — только тогда можно извлечь из зачета уроки на будущее. Так по крайней мере думали члены комсомольского бюро.

Все шло гладко, пока Слава Казачек не бросил роковую фразу: «Я не удовлетворен ходом зачета. Много удовлетворенных!»

В сердцах сказанные Славой слова не могли не вызвать отклика. В зале забеспокоились, зашумели. Кое-кто, видимо, не хотел соглашаться с этим «вольнодумцем». Поначалу потенциальных ораторов, как видно, сдерживала неподготовленность к выступлению. Ведь помнились еще собрания, на которых чувствовалась инсценированность.

Спокойные, невозмутимые оп-

тики заколебались, потянулись к трибуне. Откуда взялась эта повышенная эмоциональность и красноречие. Мне казалось порой, что Слава морально уничтожен. Нашлись солидные аргументы и против его «противно», и против его мнения, что 80 процентам комсомольцев не место в ВЛКСМ. Не осталось и следа от академизма прошлых собраний. Состоялся большой, откровенный, деловой разговор.

Только теперь до конца выяснили некоторые необходимость и идею Ленинского зачета. Да, нельзя не покритиковать за организацию зачета наше комсомольское бюро. Ведь зачет проводился в три этапа, а почувствовали мы только последний, два же прошли весьма вяло и мало-значительно.

ИДЕЯ ЗАЧЕТА предусматривала, как известно, изучение ленинского теоретического наследия и персональную аттестацию каждого комсомольца. С одной стороны, зачет предполагал поистине массовое изучение ленинизма. С другой, индивидуальную работу с каждым комсомольцем. Цель и смысл ленинского всеобуча не в школярском зазубривании теоретических положений,

а скорее в том, чтобы научить думать и мыслить самостоятельно. Ленин, обращаясь к молодежи, говорил, что коммунизм должен быть не тем, что зазубрено, а тем, «что вами самими продумано».

Вот этого у нас и не получилось, — так признало собрание.

ЛЕНИНСКИЙ ЗАЧЕТ

С персональной аттестацией во многих группах вышло не совсем так, как предполагалось сделать. Нам порой не хватало откровенности и принципиальности. Но, несмотря на все эти огрехи, Ленинский зачет, на мой взгляд, вызвал всплеск энергии и активности. Думается, что Ленинские

зачеты — это новая форма воспитательной работы, и, видимо, неисчерпаемая.

И, как видно из первого опыта проведения зачета, от наших комсомольцев-руководителей требуется более качественная «технология комсомольской работы», чтобы следующий Ленинский зачет прошел на более высоком уровне.

Надо помнить, что от престижа нашей комсомольской организации во многом зависит авторитет всего комсомола в глазах молодого человека, а значит, и идейная зрелость этого человека, его мировоззрение и активность. Впрочем, у Славы оказалось не столь уж много единомышленников.

Валентина ЕВДОКИМОВА,
студентка 443-й группы
Фото студента Толгата Хамидуллина.



Закончилось обсуждение работ, представленных на фотоконкурс студентами нашего института — бойцами строительных отрядов. В оценке работ приняли участие первокурсники, которым было предоставлено право выбирать три лучших фотографии.

В итоге первые три места распределились следующим образом: первое место — работы студентки 443-й группы Нины Баландиной (отряд «Джуссо»): «Преображение», «Угадайка»; второе место — работы студентки 302-й группы Аллы Пономаревой (отряд «Алексин-69»): «Отрядная ведьма», «Готов и труду и обороне»; третье место — студенту 465-й группы Николаю Чайке (отряд «Волхвы»): «Нечистая», «Зх, завхоз, до чего довел...».

Штаб строек наградила победителей конкурса премиями. Организаторы конкурса благодарят всех, принявших в нем участие, и надеются, что в дальнейшем строительный фотоконкурс привлечет внимание еще большего числа наших фотолюбителей.

Наталья КИРПИЧЕНОК, студентка 311-й группы
На снимке: литмонавты в знойном Мубареке. Из фотолетописи ССО-69.

Фото студентки 447-й группы Зои Правдивец.

СТРОЙ- ПРЕСС- ФОТО

ПАМЯТИ ТОВАРИЩЕЙ

11 апреля 1970 года на 68-м году жизни после продолжительной и тяжелой болезни скончался член КПСС, профессор кафедры технологии приборостроения Абрам Григорьевич Пер.

А. Г. Пер получил инженерное образование в Ленинградском политехническом институте им. М. И. Калинина. Свыше 40 лет он посвятил инженерной и научно-исследовательской работе. С 1927 по 1948 год А. Г. Пер работал на заводах оптической промышленности. Будучи талантливым организатором, занимая должность главного инженера ряда заводов, он вложил много сил и энергии в развитие оптико-механической промышленности страны.

С 1948 года А. Г. Пер трудился в ЛИТМО. Под его руководством на кафедре технологии приборостроения постоянно велась крупная научная работа. Он никогда не порывал живой и активной связи с промышленностью, всегда деятельно участвовал в совершенствовании технологии оптического приборостроения.

Лекции А. Г. Пера, отдаваясь простым, доходчивым языком, были всегда идейно выдержаны и насыщены новейшими научными данными. Абрам Григорьевич был подлинным новатором производства, любовно передавал свои знания молодым специалистам и научным работникам. А. Г. Пер — автор ряда монографий, книг и статей в области технологии приборостроения.

Профессор А. Г. Пер непрерывно сочетал научную и педагогическую деятельность с общественной работой. Трудовая деятельность А. Г. Пера в годы Великой Отечественной войны и в послевоенный период отмечена правительственными наградами — орденами и медалями.

От нас ушел простой, обязательный человек, проживший честную и благородную жизнь.

Коллектив кафедры глубоко скорбит о тяжелой утрате. Светлая память об Абраме Григорьевиче Пера навсегда останется в наших сердцах.

Коллектив кафедры технологии приборостроения

12 апреля 1970 года после тяжелой болезни скончался Александр Алексеевич Савельев, член КПСС с 1932 года, доцент кафедры начертательной геометрии и черчения.

А. А. Савельев родился 20 февраля 1911 года в Москве. В 1938 году окончил Московский институт химического машиностроения. С 1939 года по 1946-й служил в Советской Армии политработником. После демобилизации работал инженером-конструктором на заводах и в институтах Ленинграда, затем с 1948 года по 1954 год — ассистентом в Ленинградском Горном институте имени Г. В. Плеханова и в Ленинградском технологическом институте имени Ленсоветов.

С 1954 года по 1959 год Александр Алексеевич был ассистентом, а затем с 1959 года доцентом кафедры начертательной геометрии и черчения ЛИТМО. В 1955 году он получил ученую степень кандидата технических наук.

На кафедре НГЧ А. А. Савельев читал лекции по начертательной геометрии, вел практические занятия по начертательной геометрии и черчению, проводил большую методическую и научно-исследовательскую работу.

На протяжении многих лет доцент Савельев активно участвовал в партийной и общественной работе, был партгрупоргом кафедры, секретарем партбюро факультета, председателем институтской ячейки общества «Знание».

А. А. Савельев был верным сыном Коммунистической партии, преданным Родине, участвовал в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов. На всех участках, где ему довелось работать, он проявил себя умелым организатором, энергичным и принципиальным работником. Его трудолюбие и отзывчивость снискали глубокое уважение товарищей.

Все, кто работал с А. А. Савельевым и знал его, сохраняют о нем долгую и добрую память.

ТОВАРИЩИ ПО РАБОТЕ!

1870—1970

Теоретическое наследие

НА КАФЕДРЕ экономики промышленности и организации производства проводятся теоретические семинары по изучению проблем автоматизированной системы управления производством.

17 апреля было проведено торжественное заседание кафедры, посвященное великой дате — 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. На заседании были зачитаны доклады доцента П. Г. Бокалова «В. И. Ленин о научной организации труда и управления», доцента Ю. М. Михневича «В. И. Ленин и технический прогресс», доцента А. М. Бахраха «Ленинский план индустриализации страны и советская оптико-механическая промышленность».

П. Г. Бокалов в своем докладе остановился на развитии Лениным вопросов научной организации труда и управления. Еще до первой империалистической войны Ленин в своих статьях «Одна из величайших побед техники» и «Одна из «модных» отраслей промышленности» подчеркивал социальное значение научных открытий и технического прогресса в промышленности.

В статьях «Научная система выжимания сока» и «Система Тейлора — порабощение человека машиной» Ленин раскрыл капиталистическую сущность использования научных открытий в области организации труда, так как прогресс техники и науки означает в капиталистическом обществе прогресс в искусстве выжимать пот.

В. И. Ленин разработал основные принципы научной организации труда и управления в промышленности и государственном аппарате Советской республики. В статьях «Удержат ли большевики государственную власть?», «Очередные задачи Советской власти», «Как организовать соревнования?», «Великий почин» Ленин поставил задачи организации тщательного учета и контроля за производством и распределением продуктов, широчайшего привлечения к контролю рабочих и беднейшего крестьянства, повышения производительности труда как условия победы коммунистического труда.

Н. ФЕДОРОВА,
старший преподаватель кафедры экономики промышленности и организации производства

Кадров
ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

С ПРАЗДНИКОМ ПЕРВОМАЯ!



ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

РЕКОРДНЫЕ ЭСТАФЕТЫ

По традиции легкоатлеты коллективов физкультуры встречают новый сезон массовыми эстафетами по улицам города. В нашем районе эстафета в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина собрал десятки команд высших учебных заведений, промышленных предприятий и учреждений. Старт и финиш соревнований располагались вблизи здания райисполкома, у стелы в память погибших бойцов Октябрьской дивизии народного ополчения.

В состав команды входили 17

легкоатлетов — 10 юношей и 7 девушек. Все они удачно прошли свои этапы. Но особенно большую волю к победе проявил на финише Михаил Синельников: он сумел обойти соперника и вывел нашу команду на третье место. Впереди финишировали лишь студенческие коллективы Института авиационного приборостроения и Института инженеров железнодорожного транспорта.

Соревнования в эстафетном беге принесли нашим командам большой успех и на недавно прошедших на Зимнем стадионе студенческих соревнованиях на первенство Ленинграда. Мужская и женская команды нашего училища рекорды ЛНТМО в беге на четыре круга — эстафете 4×250 м. Девушки выступали в составе: Маргарита Кенглен, Елена Сергеева, Татьяна Игнатова и Александра Висулова. Их время — 2 минуты 24,2 секунды — почти на три секунды лучше прежнего достижения.

Мужчины перекрыли прежний рекорд на 1,5 секунды. Новый рекорд — 2.00.2. Он принадлежит теперь Леополду Зисману, Валерию Кравцу, Михаилу Егорову и Сергею Шеленкову.

На этих же соревнованиях вновь отличилась Александра Висулова. Она не имела себе равных на дистанции 400 м и заняла второе место в беге на 200 м.

З. АМБАРОВ,
старший преподаватель

ШАХМАТЫ

Блиц-турнир

Владимир Ильич был большим любителем шахматной игры. Сохранились интересные воспоминания современников об этом увлечении вождя в период пребывания в ссылке и эмиграции. Но особенно много Ленин играл в шахматы в юности. Шахматисты института отметили юбилей вождя массовым блицтурниром. Шахматистов в ЛНТМО столько, что провести эти соревнования за один день было невозможно — они проводились в три этапа. В решающем финальном турнире примет участие мастер спорта Э. Бухман, И. Раданкович, В. Файбисович. На втором же этапе участники были разбиты на две группы по 16 человек.

В первой группе неожиданностей не было. В первых мест заняли фавориты, хотя и не обошлось без «приключений». Так, Анатолий Лившиц занял второе место, опередив кандидата в мастера Плужникова. Признанный специалист по молниеносной игре Яков Залесский после восьми туров имел всего два очка. Зато потом он, мобилизовавшись, набрал семь из семи возможных и вышел на шестое место. Радует ус-

пех первокурсника Владимира Вишневецкого и неизменного любимца фортуны Владимира Рабинкова.

Особенно много зрителей собралось возле столика, где играла наша чемпионка Людмила Рогова. 30 процентов набранных ею очков тем более весомы, если учесть, что она нанесла поражение кандидату в мастера Плужникову, первокурсникам Вишневецкому и Шукевичу. Нет сомнения, что при ее таланте и трудолюбии ей под силу и мастерские результаты. Интересно было наблюдать, как она спокойно и хладнокровно проводила каждую партию — верный признак душевного равновесия, что не очень свойственно женщинам за шахматной доской.

Во втором полуфинале развернулась ожесточенная борьба как за первое место, так и за выход в финал. Кандидат в мастера Майоров вынужден был пропустить вперед Георгия Савича и Владимира Земскова. Кстати, Земсков тоже еще первокурсник. Четвертым был прогрессирующий в последнее время Владимир Черепов, пятое и шестое места разделили наш ветеран Владимир Грезнев и первокурсник Вадим Воронин.

Вот технические результаты полуфинала: 1. Дудаков — 14 из 15, А. Лившиц — 11,5, Плужников и Вишневецкий — 11, Рабинков — 10, Залесский — 9, И. Савич и Земсков — 13, Майоров — 12, Черепов — 10,5, Грезнев и Воронин — 10.

С. ДУДАКОВ,
тренер по шахматам



В ознаменование 25-й годовщины освобождения Венгрии от немецко-фашистских захватчиков группе студентов из ВПР были вручены грамоты и памятные подарки. На снимке: секретарь комитета ВЛКСМ Николай Чижик вручает грамоту Ангелике Шандор.

Фото З. САШИНОВА



НА КОНКУРСНОМ ВЕЧЕРЕ ОФ. СЦЕНКА «ЗАЩИТА ПРАКТИКИ». Фото студента 127-й группы Евгения Дубовцева.

УГОЛОК ПОЭЗИИ

Стихи о Ленинграде

Белая ночь

Мой город

Течет спокойная Нева,
и продолжение белой ночи
за Кировские острова
никак подвинуться не хочет.
И в этой бледной темноте
все до утра угомонилось.
У горизонта на черте
труба далекая дымилась.
И я разгадывал в ночи
машинки, лодки, их детали,
как бы при пламени свечи
в сыром, неприбранном подвале.
Хотелось света и тепла,
пути домой короче...
Нева спокойная текла
вдаль, за пределы ночи.

Александр ШЕВЕЛЕВ,
выпускник института

Нева весной —
Какая красота!
Какое чудо —
Медленные воды!
Наверно, немным
Оттого я стал,
Что здесь прошли
Мои молодые годы.
Да, я люблю
Свой город Ленинград
Особенной восторженной
Любовью.
И буду, кажется,
До смерти рад
Лишь любоваться
Сказочною новью:
Смотреть дворцы

В сиянии солнца днем,
А вечером —
На Марсово поле...
И, чтобы счастье
Быстрое мое
Потом мог вспомнить
С радостью и с болью.
И, чтобы думать
Сердцем неспроста,
Окинув взором
Молодые годы:
Нева весной —
Какая красота!
Какое чудо —
Медленные воды!
Евгений ПФИЗЕРОВ,
студент 465-й группы

ИВАН ЖУКОВ, двадцатидевятилетний аспирант, отданный три года назад в учебу к профессору Аляхину, в апрельскую ночь долго не дожидаясь спать. Он сидел один в лаборатории и писал письмо своему шефу. Прежде чем вывести первую букву, Ванька несколько раз пугливо оглянулся на окна и двери, почесался на темный угол, в котором фыркала и посвистывала какая-то машина, и прерывисто вздохнул. Потом он встал, подошел к сейфу, достал оттуда бутылку с надписью «Спирт», налил в стакан ровно двести граммов жидкости, посмотрел ее на свет, еще раз вздохнул и вылил ее в приемную воронку машины. Послышалось дополнительное урчание.

Ванька снова сел. «Дорогой шеф, Константин Макарыч! — писал он. — Поздравляю вас с

праздником и имею честь пожелать вам великого счастья! Негу у меня ни отца, ни матери, только вы у меня один остались».

Ванька с ненавистью посмотрел на машину, которая весело подмигивала ему огоньками, и про-

лают в столовую за пивом и велят красть у соседей писчую бумагу, а соседи бьют чем попади. А еды нету никакой. Утром купил два тома «Теории поля» Лифшица и Ландау за шесть рублей да еще «Физическую механику», так

УГОЛОК ЮМОРА

ИВАН ЖУКОВ

(По Чехову)

должал писать:
«А вчера мне была выволочка. Васька, старший научный сотрудник, отчесал меня шпандырем от интеграла за то, что я, решая нхнюю задачу, по печальности заснул. А на неделе заведующая лабораторией велела мне почистить компаратор, а я начал с хвоста, а она взяла его и ейным концом начала меня в харю тыкать. Младшие научные сотрудники надо мной насмеваются, посы-

лают в столовую за пивом и велят красть у соседей писчую бумагу, а соседи бьют чем попади. А еды нету никакой. Утром купил два тома «Теории поля» Лифшица и Ландау за шесть рублей да еще «Физическую механику», так

что в обед у меня только каша и хлеб, а до стипендии еще шесть дней.
А ночевать мне велят в лаборатории, потому машина на непрерывном режиме, и я вовсе не сплю, а только каждые три часа выдаю ей положенные 200 граммов.

Милый шеф, сделай божескую милость, приезжай скорей, а то нашу тематику закрыть грозятся.

Говорят, только спирт напрасно переводим».

Ванька покривил рот, потер своим черным кулаком глаза и всхлипнул.

«Милый Константин Макарыч, ежели вы на симпозиуме встретите книгу Мак Адамса «Виртуальная релаксация суфизма» и возьмете мне, то поклонюсь вам в ножки и вечно бога буду молить. А ежели встретите Ольгу Игнатьевну, то попросите у ней перевод статьи Фурмана, скажите для Ваньки».

Ванька сдержанно вздохнул, заправил машину очередной порцией горячего и продолжал:

«А еще звонил мне по телефону Фантомас. Сказал, что отрезет силовой кабель к машине. Христом богом молю: приезжайте скорее. Пожалейте меня, сироту несчастную, а то нервы слабнут, все плачу».

А наемднн от машинки колодка отскочила, в голову ударила так, что упал и насилу очутился. Пропащая моя жизнь, хуже ассистента. А еще кланяйтесь на симпозиуме Сашке Кошелеву из Сибирского филиала, кривоному Егор-

ке из Объединенного института Феликсу-поляристку.

Остаюсь ваш аспирант Иван Жуков».

Ванька хотел свернуть бумагу, но потом, вдруг решившись на что-то, быстро дописал:

«Решил работать на критическом режиме. Я прикинул: есть шанс, что взрыва не будет, зато, если жив буду, еще сегодня увижу эту самую диссипацию».

Ванька положил вчетверо сложенный лист в конверт и написал адрес: «Париж, физический коллоквиум, Константину Макарычу». Потом разлил остатки спирта на две равные части. Одну залпом выпил сам. Затем подошел к машине, влил в нее долю и резко, до отказа, повернул рукоятку регулятора нагрузки, далеко за красную черту критического режима...

К. САВРАСОВ

Редактор Ю. Л. МИХАЙЛОВ

М-37525 Заказ № 492
Типография им. Володарского
Ленинград, Ленинград,
Фонтанка, 57.

Кадровый
Триборостроению