

С НОВЫМ ГОДОМ!

ЖЕЛАННЫЙ ГОСТЬ

Из дали временки безбрежной,
Когда настал тому черед,
С зеленою елкой, в шубе снежной
Опять приходит Новый год.
Его предшественник по праву
Вручает памяти людской
Свою заслуженную славу,
Дел и событий список свой:
Он все, что в сердце отзвучали,
Но были спутниками нам,
Заботы, радости, печали
Относит к прошлым временам.
Их внуки вспомнят вновь, быть может,
Чтоб все понять и оценить,
И нас им больше не тревожить,
А нам другим волнением жить.
Пусть Новый год, едва рожденный,

Ничем не знаменит пока,
Как замысел невоплощенный,
Как та, что лишь в уме, строка,
Но нет границ его просторам,
И все в душе обращено
К трудам и радостям, которым
Стать нашей жизнью суждено.
Там свет любви и дружбы верной,
И новых листьев новый звон,
И поиски мысли дерзновенной,
И подвиг тот, что нам сужден.
Мы ничего делить не будем,
Но пожелаем, чтобы там
Всем, всем хватило счастья людям,
А это значит, что и нам!

Н. ГРИБАЧЕВ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Кадры ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

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

№ 38 (689)

Среда, 30 декабря 1970 г.

Выходит с 1931 года

Цена 2 коп.

ОТМЕЧАЯ ЮБИЛЕЙ

ПРИКАЗ МИНИСТРА
ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО
СПЕЦИАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ СССР

ОТМЕЧАЯ успехи, достичнутые коллективом ЛИТМО в деле подготовки высоквалифицированных специалистов, развитии и выполнении научных исследований, расширении учебно-лабораторных баз института, и многолетнюю добросовестную работу по обеспечению учебного процесса, объявить благодарность и наградить грамотой Министерства

МИТРОФАНОВА С. П.
КИСТРУССКОГО С. И.
МАЙОРОВА С. А.
ШЕРЕМЕТА Г. К.
ПРОНОФЬЕВА Ю. Н.
ГЛАЗЕНКО Т. А.
ДУЛЬНЕВА Г. Н.
ТАРТАНОВСКОГО В. А.
ЗИЛИТИННЕВИЧА С. И.
РУСИНОВА М. М.
ЧУРИЛОВСКОГО В. Н.
ИЛЬИНА П. А.
СМИРНОВУ Л. С.
ПЕТРОВА Н. С.
КОРОВКИНА Н. Н.
КУКЛЯНА Э. И.

ЕБЫЧНЫМ и радостным был уходящий год для страны. Великий праздник — ленинский юбилей — осветил каждый его день прекрасным светом оптимизма и свершений. На любом участке, в любом коллективе люди стремились проявить инициативу, сдвинуть свою

свыше 14 тысяч выпускников ЛИТМО успешно работают на промышленных предприятиях и в научных учреждениях страны.

За четыре десятилетия наш институт превратился в ведущее приборостроительное высшее учебное заведение — базовый вуз Министерства высшего и среднего

все это результат того огромного повседневного труда большого преподавательского коллектива, который возглавляют 36 докторов наук и профессоров, 150 кандидатов наук и доцентов.

Последние месяцы уходящего года прошли под знаком социалистического соревнования, кото-

стали глубже знания студентов, самостоятельнее стало их инженерное мышление. Нам предстоит бороться за то, чтобы все пункты предсъездовских обязательств были безусловно, полностью и в срок выполнены.

Мелькают листки календаря: 1960-й... 1965-й... 1970-й...

ВСЕ ПОМЫСЛЫ — ОТЧИЗНЕ

работу лучше, принести большую пользу Родине.

Для нас манун Нового года совпал со знаменательной датой в жизни коллектива — 40-летием со дня создания ЛИТМО.

За 40 лет своего существования институт внес весомый вклад в дело подготовки высоквалифицированных специалистов для народного хозяйства страны. Уже

специального образования СССР. Коллектив института отдает все силы, все знания любому делу. Из ЛИТМО выпускаются инженеры по 10 специальностям и 14 специализациям, охватывающим основные направления современного приборостроения. Рубежи, которых достигли мы в последние годы, впечатляющи: разовый выпуск специалистов сейчас превышает 800 человек.

ое развернулось в коллективе в честь ХХIV съезда КПСС. Замечательную инициативу проявили комсомольцы института, которая обратилась к студентам Ленинграда с призывом сделать каждый предсъездовский день днем отличной учебы и выбрали для себя девиз «Ни одного отстающего рядом!»

В новом году предстоит еще сделать многое, для того чтобы

Здравствуй, незнакомый 1971-й! Каким ты будешь? Что нового принесешь каждому из нас? Мы — оптимисты, мы верим в счастливое будущее, в свершение всех наших мечтаний и надежд. Верим мы и в радостный, счастливый 1971 год. Пусть в новом году у всех и все будет хорошо!

С Новым годом, товарищи! С новым счастьем!



В ПРЕЗИДИУМЕ ТОРЖЕСТВЕННОГО ЗАСЕДАНИЯ УЧЕНОГО СОВЕТА ЛИТМО, ПОСВЯЩЕННОГО СОРОКАЛЕТИЮ СО ДНЯ СОЗДАНИЯ ИНСТИТУТА.

ФОТОРЕПОРТАЖ
З. САНИНОЙ С ЭТОГО
ЗАСЕДАНИЯ — НА 1-Й,
2-Й И 3-Й СТРАНИЦАХ.

ЛИТМО — 40 ЛЕТ

ственые и научные коллектизы, представляют собой мощный отряд инженеров, конструкторов и ученых, штурмующих самые передовые рубежи науки и техники.

Задолго до начала заседания в коридорах и аудиториях института возникали импровизированные собрания и симпозиумы. Вокруг ведущих профессоров собирались их воспитанники; они вспоминали о студенческих годах, делились своими успехами и творческими планами.

Настоящим праздником для всех, кто побывал в этот вечер в стенах родного института, стало

ПРЕКРАСНО оборудованный, блестящий чистотой и новизной актовый зал главного институтского корпуса оказался как нельзя кстати для приема почетных гостей, которых в таком количестве институт за свои 40 лет еще не видывал. На торжественное заседание Ученого совета были приглашены питомцы ЛИТМО всех выпусков. А воспитанники нашего института занимают, как известно, ключевые посты в отечественной оптико-механической промышленности, возглавляют крупнейшие производ-

заседание Ученого совета. И потому так торжественно прозвучал доклад ректора лауреата Ленинской премии доктора технических наук профессора С. П. Митрофанова, подытожившего замечательные достижения институтского коллектива за четыре десятилетия.

От имени Министерства высшего и среднего специального образования СССР собравшихся тепло приветствовал заместитель начальника главного управления вузов Д. И. Рыжонков. По поручению Петроградского РК КПСС и райисполкома с приветственным словом выступил секретарь рай-

ЖЕЛАЕМ УСПЕХОВ

МИНИСТЕРСТВО высшего и среднего специального образования СССР горячо поздравляет коллектив профессоров, преподавателей, студентов, аспирантов и сотрудников Ленинградского института точной механики и оптики с юбилеем со дня его основания.

За время своего существования институт добился больших успехов в деле подготовки высококвалифицированных специалистов и научно-педагогических кадров. Выпускники Ленинградского института точной механики и оптики работают в различных отраслях народного хозяйства и активно участвуют в строительстве коммунистического общества. Коллектив института внес значительный вклад в развитие отечественной науки, в решение задач научно-технического прогресса.

Министерство высшего и среднего специального образования СССР выражает уверенность, что славный коллектив Ленинградского института точной механики и оптики вместе со всем советским народом достойно встретит ХХIV съезд Коммунистической партии Советского Союза дальнейшими успехами в учебно-воспитательной и научной работе, в подготовке специалистов, беспредельно преданных нашей Коммунистической партии.

Желаем вам, дорогие товарищи, дальнейших успехов в решении больших и сложных задач, стоящих перед коллективом Ленинградского института точной механики и оптики.

В. ЕЛЮТИН,
министр высшего и среднего специального образования СССР

ЗАСЕДАНИЕ, СТАВШЕЕ ПРАЗДНИКОМ

На заседании были оглашены многочисленные поздравительные адреса от производственных объединений, оптических заводов, научно-исследовательских институтов, ленинградских вузов. В адрес заседания поступило множество телеграмм со всех концов страны от выпускников ЛИТМО.

Подводя итоги спартакиады, посвященной юбилею института, ректор вручил главный переходящий приз декану факультета точной механики и вычислительной техники профессору Г. А. Глазову.

На снимках: выступает ректор института; общий вид зала; четырехкратный лауреат Государственных премий профессор М. М. Русинов беседует в кулуарах с главным конструктором ГОИ Н. Г. Зандиным.

Светлана ПОЗНЯКОВА

* * *

На снимках: выступает ректор института; общий вид зала; четырехкратный лауреат Государственных премий профессор М. М. Русинов беседует в кулуарах с главным конструктором ГОИ Н. Г. Зандиным.



За заслуги в труде и науке

В СВЯЗИ с 40-летием ЛИТМО Министр высшего и среднего специального образования СССР В. П. Елютин объявил благодарность следующим сотрудникам института: Г. О. Архипову, А. М. Бахраху, Г. М. Будько, А. А. Булычеву, А. Я. Вятскому, Г. А. Глазову, Л. А. Горелику, Г. М. Городинскому, А. А. Зелетиневичу, С. М. Закс, В. А. Егорову, С. М. Кузнецовой, А. В. Казаку, Е. К. Карпову, В. И. Кафыкову, И. И. Крыжановскому, Ф. Л. Литвину, Б. К. Мокину, П. А. Меркульеву, П. Н. Макееву, И. О. Михайлову, И. В. Павловой, С. Ф. Панову, Н. Ф. Пашиковскому, Г. В. Погареву, В. Т. Прокопенко, И. Ю. Рогинскому, Н. И. Соловьеву, Н. Д. Фролову, В. С. Хваловскому, С. Т. Цукнерману, С. Г. Черняку, Н. Д. Щербакову.

Ректор института в связи с 40-летием ЛИТМО объявил благодарность и наградил Почетной грамотой 21 сотруднику, еще 41 сотрудник удостоен благодарности по институту.

КУЗНИЦА КАДРОВ

ПЕТРОГРАДСКИЙ районный комитет КПСС и исполком районного Совета депутатов труда сердечно поздравляют профессорско-преподавательский коллектив, студентов, рабочих и служащих с 40-летием Ленинградского института точной механики и оптики.

Созданный в годы первой пятилетки институт превратился во всесоюзную кузницу по подготовке советской интеллигенции. 14,5 тысячи инженерно-технических и научных работников подготовил и выпустил вуз за время своего существования.

В дело подготовки высококвалифицированных, политически зрелых специалистов большой вклад вносят партийная и комсомольская организации. В институте постоянное внимание уделяется научной организации учебного процесса.

За последнее время возрос объем выполняемых научно-исследовательских работ. Их тематика

соответствует направлениям, по которым производится подготовка инженеров в институте. Это закономерный результат добросовестного и упорного труда профессорско-преподавательского коллектива, в большинстве своем вышедшего из стен этого же института.

Вот почему выпускники ЛИТМО на любых предприятиях нашей страны успешно решают сложные научно-технические проблемы, активно участвуют в общественной работе, становятся командирами производства.

Районный комитет партии и исполком районного Совета депутатов труда еще раз горячо поздравляют весь коллектив ЛИТМО с юбилеем и желают ему больших успехов в дальнейшем развитии науки, создании новой техники и подготовке беспредельно преданных нашему делу молодых специалистов!

НИ ОДНОГО ОТСТАЮЩЕГО РЯДОМ!

КОНЧАЕТСЯ наш пятый семестр, позади половина учебы в вузе, и можно подвести некоторые итоги уже сделанного, дать оценку учебной, комсомольской, общественной работе группы за прошедшее время. В этом смысле нашей 348-й есть о чем рассказать.

Конечно, что общественная активность свойственна не единицам, а большинству наших комсомольцев. Характерно в этом отношении длительное участие 348-й во всех начинаниях студенческого научного общества. Практически все парни и многие девушки из нашей группы работали на комсомольских строй-

за (правда, среди юношей) — мастер спорта по самбо Юрий Герасимов. Представители 348-й группы защищают честь института и факультета в соревнованиях по баскетболу, шахматам, волейболу, гимнастике, плаванию, легкой атлетике и другим видам спорта. Альпинистки Люда Туз, Ира Маркелова, Света Кряквина

никами славных традиций, не собираемся их нарушать.

В прошлом году в социалистическом соревновании на звание лучшей группы мы заняли первое место по факультету. Но каждый из нас в душе понимает, что недостатки у группы есть и немалые, особенно это касается успеваемости и посещаемости.

Безусловно, примером для нас является 560-я группа, от которой мы, увы, во многом отстаем, особенно по успеваемости, хотя на своем курсе наша группа на первом месте по этому главнейшему показателю. Но все же иногда у нас «проскаивают» тройки, да и отличников не столько, как хотелось бы. Здесь обширное поле для деятельности актива группы, в наших планах на новый год этой задаче отводится первоочередное место.

Пам есть на кого равняться, за что бороться, и мы верим в свои силы!

Сергей СЕРГЕЕВ,
Анатолий ГРОЗНЫЙ,
студенты 348-й группы



Первокурсник,

ГОТОВЬСЯ!

ИСТОРИЯ комсомольских строек в ЛИТМО, традиции строительных отрядов, планы на будущий трудовой семестр

— все это обсуждалось на недавно проведенном штабом СССР семинаре комсомольского актива первого курса. В нем приняли участие треугольники всех групп. Члены штаба строек дали ребятам исчерпывающую информацию по всем интересующим их вопросам.

В наступающем году именно первокурсникам предстоит продолжить и приумножить традиции комсомолии нашего института. Поэтому уже сейчас из числа старшекурсников выделены специальные кураторы, которые начали разъяснительную работу с новым пополнением.

Когда рабочая часть семинара была исчерпана, никогруппа отряда «Неподдающиеся» показала фильм о стройке минувшего лета. Документальные кадры запечатлели и будни, и праздники. Перед глазами зрителей вновь прошли горячие дни напряженной строительной стадии в Ленинградской области.

Нет сомнения, что после семинара желающих поехать на стройку стало больше. Теперь задача принявших такое решение убедить своих товарищей и подруг, что побывать на стройке — это здорово!

Александр КИРТ,
студент 200-й группы, член
штаба СССР ЛИТМО

348-я о себе

Группа при всем различии характеров, индивидуальностей представляет собой достаточно прочный комсомольский коллектив, и это проверено жизнью. Группа выдвинула из своих рядов лидеров и в учебе, и в общественной работе, и в спорте.

Такие ребята, как Игорь Добровордов, Наташа Дрик, Валя Карапкина, Юра Герасимов, определяют лицо группы и могут служить примером для любого stu-

ках, а двое были комиссарами крупнейших строительных отрядов ЛИТМО. Некоторые, например, Юрий Смирнов, выезжали бригадирами, многие за отличную учебу были награждены почетными грамотами обкомов ВЛКСМ, ценностями подарками.

Большинство ребят увлекается спортом, многие имеют высокие разряды всесоюзной классификации. Более того, у нас есть «свой» чемпион Советского Союза

время от времени отправляются на штурм горных вершин.

Мы — КВАНТОВИКИ. И сразу вспоминаются радостные глаза, лица в те (уже далекие) минуты, когда после только что окончившейся самой первой сессии — вступительных экзаменов — мы узнали об этом.

Наши предшественники — группы квантовой электроники — всегда были одними из лучших в институте. И мы, являясь наслед-

НИ ОДНОГО отстающего в учебе к открытию XXIV съезда КПСС — под таким девизом строится сегодня вся работа нашей комсомольской организации. Задачи, стоящие перед нами, многогранны: мы боремся за всемерное повышение уровня абсолютной успеваемости, за увеличение процента отлично и хорошо успевающих студентов, за активизацию деятельности СНО в институте.

Основное направление нашей работы — вопросы текущей успеваемости. К ним в течение семестра было приковано внимание учебно-стипендиальных комиссий и членов комсомольских бюро,

или конкретный характер, как, например, у 560-й группы, которая обязалась закончить сессию без троек. Понимая, что окончательный успех зависит в первую очередь от темпов выполнения предусмотренных по учебному графику заданий, эта группа доочно завершала курсовые работы, причем одну из них с месячным опережением.

Особое внимание учебный сектор комитета ВЛКСМ обращал на положение дел в группах. Чтобы придать соревнованию между группами более действенный характер, было переработано положение об общенинститутском смотре-конкурсе.

НАШ ДЕВИЗ

ответственных за учебную работу. Мы многое сделали, чтобы наладить постоянный приток информации из групп, с курсов и факультетов о выполнении студентами учебного графика и о посещаемости занятий.

Информацию, поступающую к нам, мы стремимся сделать достоянием всего коллектива. Повсеместно оформлены специальные стенды, отражающие ход выполнения социалистических обязательств и результаты соревнования. Такие стенды имеются в каждом деканате, есть и общеинститутский стенд — в главном здании. Хотелось бы лишь видеть постоянно на этих стенах самые свежие сведения...

Учебно-стипендиальные комиссии ФОМП и ФОЭП в течение семестра не раз выпускали газеты-молнии. На факультетах появились стенгазеты, где были изложены конкретные обязательства по повышению успеваемости. Однака надо признать, что на старших курсах всех факультетов дела с гласностью обстоят не столь блажополучно. Особенно это было заметно в конце семестра, в канун сессии.

ОТРАДНО, что все группы приняли на себя повышенные обязательства и встали на предсъездовскую вахту. Этому предшествовала большая разъяснительная работа, проведенная комсомольским активом. Хотелось бы, однако, чтобы обязательства но-

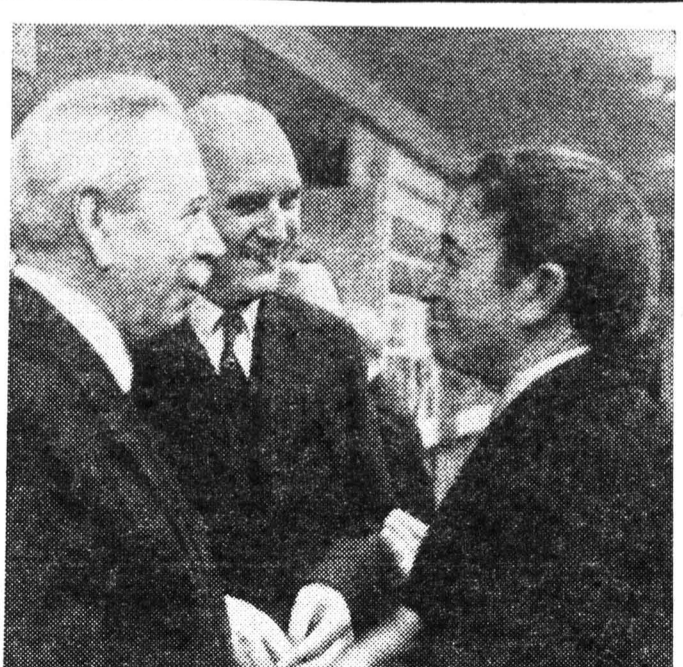
методическая комиссия учебного сектора внесла ряд предложений. В частности, она рекомендовала проводить беседы на I курсе о специфике учебы в вузе. Такие беседы уже состоялись. На них, как правило, шел полезный разговор о всех сторонах жизни института. В ходе бесед студенты — старшекурсники по-товарищески отвечали на все вопросы новичков, передавали им свой опыт.

Методическая комиссия помогла провести систематизацию специальной литературы и учебных пособий в библиотеках обоих зданий, выявить наиболее дефицитную литературу, недостаток которой мешает нормальному ходу учебного процесса. Сейчас ведется подготовка к анкетированию читателей библиотеки, чтобы определить пути улучшения ее работы.

Методическая комиссия продолжает анализировать поступающие от студентов предложения и пожелания по совершенствованию учебного процесса.

Наступающая через несколько дней сессия покажет, насколько правильным был путь, избранный нашими активистами, по воплощению в жизнь призыва «Ни одного отстающего рядом!».

Вячеслав КАРАСЕВ,
студент 560-й группы, член комитета ВЛКСМ



На снимках: заместитель начальника главного приборостроения профессору Т. А. Глазенку; встреча выпускников института А. М. Нефедьевой; ветераны ЛИТМО доктор Н. Я. Карасина (ныне — один из Л. Г. Крашенинников и А. А. Кустов бывших конструкторов), А. П. Нефедьев сидят с одним из своих питомцев.

С НОВЫМ ГОДОМ!

С НОВЫМ СЧАСТЬЕМ!

Страницы институтской летописи

НА МОЕМ СТОЛЕ сбрасываются журналы, в которых публикуются наиболее значительные работы в области оптического приборостроения, оптики и спектроскопии, выпущенные в свет в текущем году. Это «Оптика и спектроскопия», «Журнал прикладной спектроскопии» и «Оптико-механическая промышленность». Меня интересует, о чём пишут наши воспитанники и в какой степени они ведут в ногу с динамикой века.

ту область науки, которую теперь называют голографией. Работы Ю. Н. Денисюка получили мировое признание. На днях он первым из питомцев ЛИТМО был избран членом-корреспондентом АН ССР.

Доктор физико-математических наук профессор ЛГУ И. Г. Быхчиев (окончил ЛИТМО в 1954 году) продолжает публиковать серию статей, в которых излагается проблема взаимодействия конденсированных систем (жидкостей, жидких растворов и твердых тел). Автор готовит к печати монографию, в которой будут обсуждены результаты его работ, написанных широкое признание.

Этому же направлению посвящены работы кандидатов физико-математических наук В. С. Либо-

раторий ЛИМО кандидат физико-математических наук Ш. А. Фурман (окончил ЛИТМО в 1953 году) и сотрудниками поглядывают свои статьи расчетам, исследованию, методике и контролю пачечения многослойных диэлектрических покрытий.

Небольшой объем статьи не позволяет рассказать о работах наших воспитанников И. А. Панкратова, В. В. Голубкова, Ю. Т. Мазуренко, М. Я. Центера, А. М. Ткачук, Н. М. Галактионовой, Г. В. Панковой, Г. Я. Коссова, И. М. Дризко, Д. Н. Еськова, Е. Е. Березиной, Ю. М. Голубовского, И. Б. Кацельсона, В. А. Комиссарина, В. И. Студеневой, Т. К. Разумовой и многих других.

Предметом отдельной подробной статьи мог бы служить краткий

ЕСТЬ ЧЕМУ РАДОВАТЬСЯ!

Первые страницы этих номеров производят отличное впечатление. Член-корреспондент АН ССР Ю. Н. Денисюк, удостоенный вместе со своими сотрудниками в 1970 году Ленинской премии за яку работ «Голография с записью в трехмерных средах», продолжает публиковать статьи об исследованиях, ведущихся им в этом направлении.

Ю. Н. Денисюк окончил ЛИТМО в 1954 году, а четыре года спустя он защитил кандидатскую диссертацию, в которой доказал возможность фотографической записи и воспроизведения волновых полей, то есть фактически основал

и О. И. Гиряна. Доктор физико-математических наук А. И. Иванов (окончил ЛИТМО в 1955 году) с сотрудниками продолжает публиковать цикл работ в области рассеяния света в мутных средах. В прошлом году вышла в свет его монография по этой проблеме.

Кандидат физико-математических наук В. М. Золотарев (окончил ЛИТМО в 1959 году) пытается работы в области измерения оптических констант методом НПВО — нарушившегося волнового внутреннего отражения, в развитии которого он достиг значительных успехов.

Заместитель начальника лабо-

ратория ЛИМО кандидат физико-математических наук Ш. А. Фурман (окончил ЛИТМО в 1953 году) и сотрудниками поглядывают свои статьи расчетам, исследованию, методике и контролю пачечения многослойных диэлектрических покрытий.

Небольшой объем статьи не позволяет рассказать о работах наших воспитанников И. А. Панкратова, В. В. Голубкова, Ю. Т. Мазуренко, М. Я. Центера, А. М. Ткачук, Н. М. Галактионовой, Г. В. Панковой, Г. Я. Коссова, И. М. Дризко, Д. Н. Еськова, Е. Е. Березиной, Ю. М. Голубовского, И. Б. Кацельсона, В. А. Комиссарина, В. И. Студеневой, Т. К. Разумовой и многих других.

Предметом отдельной подробной статьи мог бы служить краткий



ЛЕНИНГРАД ПРЕДНОВОГОДНИЙ.

Фотоэтюд выпускника института Бориса Копосова

Общежитие

ЧЕМПИОНЫ

ЧИСЛОПОЛЫ

В СТУДЕНЧЕСКОМ общежитии на Вяземском подведены итоги конкурса на лучшую комнату. Комиссия из представителей ректората, парткома, профкома, комитета ВЛКСМ и студсовета назвала победителей.

I место присуждено 389-й и 580-й комнатам;

II место — 371-й, 383-й, 581-й комнатам;

III место — 275-й, 338-й, 460-й, 476-й, 581-й комнатам.

Поощрительные премии получили 203-я, 216-я, 337-я, 379-я, 475-я комнаты. В числе лучших отмечены 207-я, 388-я, 492-я, 574-я, 574-А комнаты.

Победители были награждены призами и грамотами 26 декабря на вечере, посвященном итогам смотра-конкурса.

По итогам смотра к Новому году будет также определен лучший этаж общежития. Победитель получит приз и право провести в кафе «Мозаика» свой праздник «вечер этажа».

31 декабря в общежитии состоится новогодний бал. Вход на бал для гостей строго по приглашательным билетам. Билеты можно заказать у старосты этажа или в студсовете.

А. УСИКОВ,

председатель студенческого совета

Студенческий вечер в зале «Романтик».

Фотоэтюд Ярослава Барана

Редактор Ю. Л. МИХАИЛОВ

M-58180 Заказ № 1765

Типография им. Володарского
Лениздата, Ленинград,
Фонтанка, 57

ДЕКАБРЬСКИЙ ЛЕС.

Фотоэтюд З. Саниной

Бетховен

Я плачу, признаюсь, право,
Туманит сцену слеза,
Когда суровая правда
Врывается притихший зал,
И звуки, воющие волны,
В смятении рвутся из рук,
То бурей, вздывающей волны,

Гармония

Да, есть гармония в природе:
В синице неба
И в сверкании звезд,
В могучих океанских волнах
И в малой речке,
Где идет кругами забы.

Борис ГИЛДЕНСОН

Го грустью, болью разум,
Сижу, как цепью прикован,
Собою уже не властен,
А в мире царит Бетховен,
Певец человеческой страсти.
Я плачу, признаюсь, право,
Туманит сцену слеза,
Когда суровая правда
Врывается притихший зал...

Эдуард ХАИКИН,
студент

Она присутствует незримо
Над лесом сказочным
В журчанье талых вод,
Гармония владеет миром,
Как мир — творение гармонии —
живет...

Борис ЛЕИЗЕРОВ,
студент

