

Профессоров и преподавателей,
студентов и аспирантов,
рабочих и служащих института,
выпускников ЛИТМО,
всех наших читателей
горячо поздравляем
с праздником!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Кадровый приборостроению

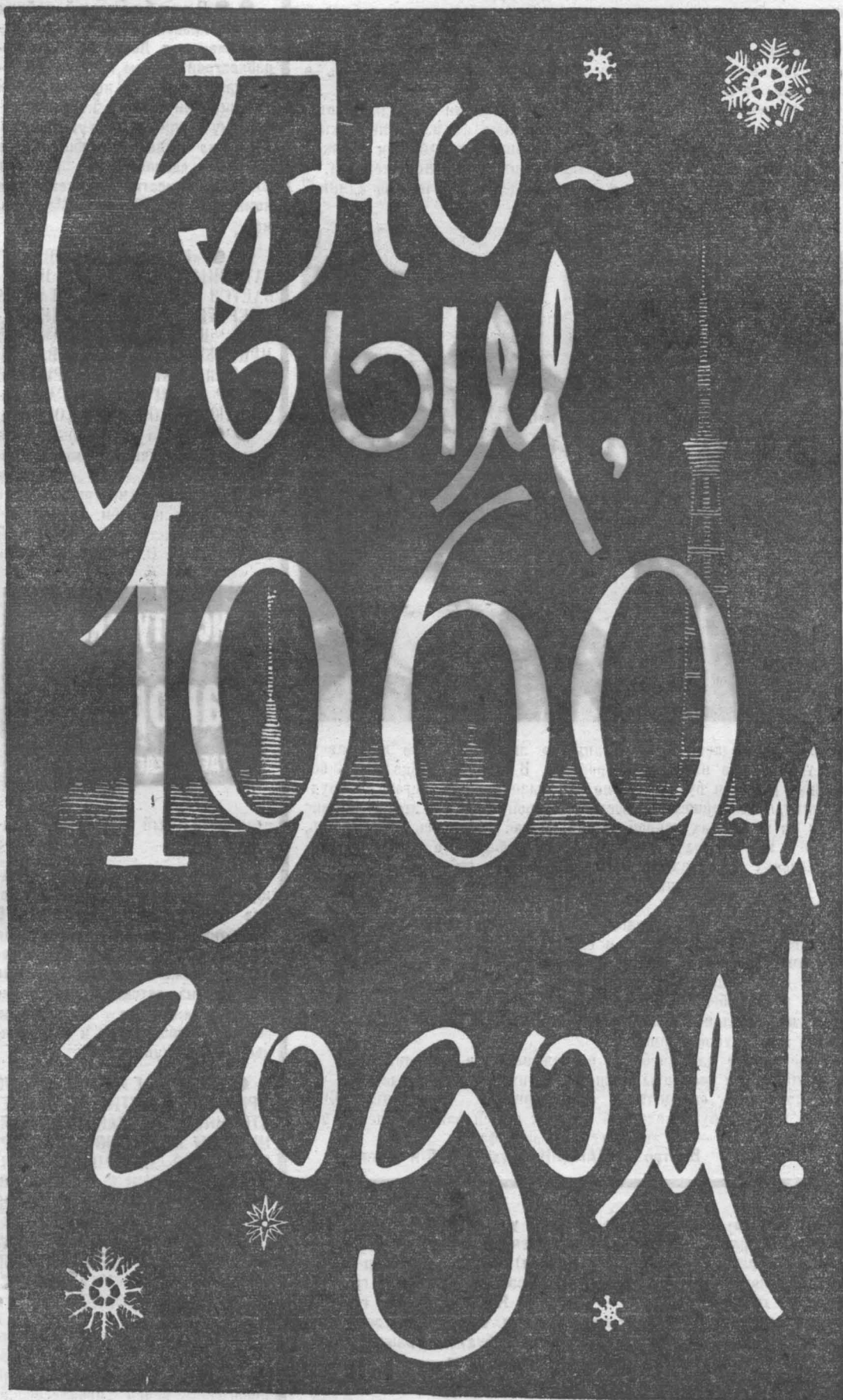
Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профсоюзной организации и ректората
Ленинградского института точной механики и оптики

№ 35 (612)

Пятница, 27 декабря 1968 г.

Выходит с 1931 года

Цена 2 коп.



Это
было
в 68-м

● Новый отряд специалистов для приборостроительной промышленности выпустил институт в 1968 году. 469 студентов окончили дневное отделение, 188 — вечернее. Впервые выпустил своих питомцев заочный факультет нашего института: дипломы инженеров получили 100 специалистов, обучавшихся без отрыва от производства.

● На смену выпускникам пришло новое пополнение литманавтов. Всего принято 1125 человек, из них 575 — на дневное отделение, 450 — на вечернее.

● Ученые института защитили в уходящем году две докторские и 6 кандидатских диссертаций. Теперь в нашем институте 29 профессоров и докторов наук, 124 доцента и кандидата наук. Кроме того, 3 докторские и 3 кандидатские диссертации находятся на утверждении в ВАК. Таким образом 43 процента преподавателей ЛИТМО имеют ученые степени и звания.

● В настоящее время на пяти факультетах института читается свыше 130 учебных курсов. Их число в 1968 году пополнилось новыми дисциплинами: «Технология микросхем», «Физические основы микроэлектроники», «Расчет и конструирование микросхем».

● Процент успеваемости в 1968 году составил по итогам весенней сессии 91,7 процента. 55 процентов студентов закончили учебный год только с хорошими и отличными оценками.

● В институте обращается особое внимание на научную организацию учебного процесса. В 1968 году был составлен план госбюджетных и научно-исследовательских работ по НОУП, включающий 13 тем. Помимо уже действующих двух кабинетов машинного контроля текущей успеваемости и одного кабинета с комплексным использованием средств обучения в 1968 году был открыт новый кабинет с системой обратной связи. Кроме того, оборудовано диапроекторами «ЛЭТИ» 8 поточных аудиторий. Приобретены также 4 стационарных и 6 переносных кинопроекторных установок «Украина».

● Патентным бюро нашего института получены решения Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР о выдаче авторских свидетельств по 26 изобретениям сотрудников ЛИТМО. Кроме того, зарегистрированы в Государственном реестре еще 9 изобретений

ученых и инженеров ЛИТМО.

● На очередной конференции СНО было заслушано и обсуждено 245 докладов, в подготовке которых принял участие 321 студент. На конференции работало 26 секций. По решению жюри смотряконкурса научных работ студентов ленинградских высших учебных заведений, проведенного в честь 50-летия комсомола, ЛИТМО награжден дипломом, а его студенческому научному обществу присуждено 1-е место. Дипломом награжден также номографический кружок при кафедре высшей математики ЛИТМО.

● В 1968 году было проведено 6 фестивальных конкурсных вечеров. Третий год подряд институтская художественная самодеятельность занимает 1-е место в районном фестивале искусств. В этом году, став победителями фестиваля молодежи и студентов, посвященного 50-летию ВЛКСМ, институт получил переходящий приз Октябрьского РК ВЛКСМ на вечное хранение.

● По инициативе комитета ВЛКСМ в общешитини начал работу клуб молодежных проблем. Проведены диспуты «Социальные проблемы молодежи», «Комсомол и формирование личности молодого человека».

● В третьем, трудовом семестре участвовало 480 студентов-строителей ЛИТМО. Было сформировано 7 отрядов. Литманавты работали на строительстве компрессорных станций газопровода Средняя Азия — Центр, железной и шоссейных дорог на Севере, на строительстве завода «Центролит» и других объектах. Им освоено 650 тысяч рублей капиталовложений, что на 30 процентов превышает взятые обязательства.

● Хорошо поработал в минувшем году коллектив экспериментально-производственных мастерских. План производства по ваптовой продукции выполнен на 103 процента. Производительность труда выросла за год на 8,7 процента. Подано и внедрено в производство 30 рационализаторских предложений.

● По итогам минувшего года лучшими производственными мастерскими признаны фрезеровщик А. К. Гичигин, токарь Г. П. Савельев, слесари механосборочных работ Б. Н. Кузнецов, А. Абловацкий, Ю. Лобухин, столяры Г. П. Смелов, Л. Н. Забенкин, оптики В. М. Богданов, В. Третьяков.

Материал собрал и подготовил студент 539-й группы Юрий КУНИН

Здравствуй!

Словно званный гость
на новоселье,
Снежной непроложенной
тропой
К нам идет, завьюженный
метелью,
Новый год — кипучий,
молодой.
Он обходит шахты и мартены,
Принимая рапорты побед,
Он незримо льется по антеннам,

Всем разносит праздничный
привет.
Вот он встал у нашего порога
Каждый ему руку протянул.
— Здравствуй, гость,
Легка ль была дорога
В нашу необъятную страну?
Что ты видел на полях
равнинных
Иль входя в лесную тишину?

Что узнал о людях-исполинах,
Возродивших к жизни целину?
Но об этом потолкуем позже,
Воздадим и почести труду.
А сегодня ты для нас дороже
Всех гостей,
Что нынче к нам придут.
Бьют куранты — времени
глашатай.
И тепло, и радостно в груди.
Ты наш гость,
Год шестьдесят девятый, —
Ты и песню нынче заводи.
Песню ту, что первыми
пропели
Наши незабвенные отцы, —

Песню ту, что в огненных
метелях
Не допели павшие бойцы;
Ту, что, как развернутое
знамя,
Нас звала и в битвах,
и в труде;
Ту, что негасимыми словами
Грела нас повсюду и везде.
Эту песню вечно не забудем,
Мы полвека прожили не зря.
Слава песне!
Слава новым людям,
Что выросли под солнцем
Октября!
Дмитрий СЕРГЕЕВ

С Новым годом, товарищи!

Поздравляем!

28 декабря исполняется 60 лет со дня рождения и 33-летие научно-педагогической деятельности заведующего кафедрой физики ЛИТМО доктора физико-математических наук профессора Алтера Яковлевича Вяткина.

Коллектив института горячо поздравляет юбиляра с 60-летием и желает Алтеру Яковлевичу новых успехов в его разносторонней деятельности, крепкого здоровья и счастья!



дружеской иронией, раздаются вокруг нас. В этом едва ли повинно присущее всему роду человеческому тщеславие, и у нас пользующееся некоторым успехом, — и тем не менее все чаще слышится: «360-я зазналась!» Просто удивительно, сколь высокое, должно быть, наслаждение доставляют людям подобные фразы!

Такой неожиданный переход был продиктован желанием скорее избавиться от тяготившего мою душу смущения и протеста, и теперь я смогу говорить с чистым сердцем.

Итак, в чем причина успеха? В двух молчаливых добродетелях — умеренности и аккуратности. В группе установились отношения, которые следует признать дружелюбными, и свободный их характер явился как бы реализацией познанной необходимости. Устремления отдельных индивидов в диалектическом соединении определяют волю группы, а если этот процесс рассматривать в разделении, то и согласуются с ней.

Анархические силы были сломлены доводами рассудка, который с трудом подчас убеждает нас взяться за изучение каких-либо наук. Впрочем, вначале для усмирения слишком пылких умов потребовалась сила предустановленного законом порядка.

Нашего старосту (в лице которого лидер, назначаемый админи-

● ● Дискуссионный клуб молодежи проблем ЛИТМО посвятил свое очередное заседание теме «Комсомол и формирование личности молодого человека». В начале диспута выступил преподаватель Высшей партийной школы кандидат философских наук В. С. Овчинников.

● ● Октябрьский район ВЛКСМ провел 18 декабря выездной пленум в Ленинградском кораблестроительном институте. Обсуждалась работа комсомольской организации ЛКИ по коммунистическому воспитанию студенчества. Одно из главных сообщений на пленуме сделал член райкома ВЛКСМ заместитель секретаря комитета ЛИТМО Юрий Мазуренко.

● ● «КОМСОМЛЬСКИЙ ОПЕРАТИВНЫЙ» — ТАК НАЗЫВАЕТСЯ СТЕННАЯ ГАЗЕТА ОПЕРОТРЯДА ПО ПОДДЕРЖАНИЮ ПОРЯДКА, СОЗДАННОГО ПРИ ОКТЯБРЬСКОМ РК ВЛКСМ. НА ДНЯХ ВЫШЕЛ ОЧЕРЕДНОЙ НОМЕР СТЕНГАЗЕТЫ, РАССКАЗЫВАЮЩИЙ О БУДНЯХ ОТРЯДА.

● ● «Джаз и его проблемы» — тема лекции-концерта, которую устроили для студентов ЛИТМО клуб «Камертон» и Клуб молодежи проблем. Перед слушателями выступили известный знаток джаза О. М. Кандат и ин-

Так встретит новый, 1969 год 360-я группа нашего радиотехнического факультета. Дружный коллектив заслуженно добился победы в общестуденческом смотре-конкурсе в честь 50-летия ВЛКСМ. У комсомольцев 360-й есть все основания быть первыми: они блестяще закончили весеннюю сессию, а потом на славу потрудились в третьем, трудовом семестре. Трудно выделить кого-либо из ребят, и все же следует особо отметить Григория Альтшулера и Артура Бруннмайера — старосту и комсорга, много сделавших для сплочения коллектива.
Фото З. САНИНОЙ



Как равный среди равных

КОГДА редактор институтской газеты спросил меня: «Чем же особенным выделяется ваша группа?» — я был поставлен в затруднительное положение и едва смог вымолвить несколько слов. Это и явилось поводом к тому, чтобы сесть за написание статьи, из которой каждый здравомыслящий студент смог бы извлечь комплекс положительного опыта.

Мне представляется, что группа наша есть конечное (28) множество весьма однородных элементов (речь идет об уровне развития умов) и отдельно взятому элементу трудно судить о достоинствах себе подобных. Перед вами мнение одного лица, и оно не свободно от известной предвзятости.

«О! Ну конечно же! Как же! Ведь это 360-я!» — вот такие восклицания, в которых плохо скрываема зависть смешана с

страдией, совпадает со «спонтанным» лидером) часто несправедливо упрекали в излишней строгости. В журнале появлялись богатейшие россыпи букв «н», но это было первым шагом на трудном пути, окончившемся победой. Второй шаг — это пьянящие успехи на экзаменах первой сессии. У нас появилась уверенность, причем к ней не было примешано самолюбие того сорта, что ведет человека к соблазну слишком высоко о себе судить, — это была именно та уверенность, которая только в соединении с трудом обеспечит успех.

До сих пор я рассматривал внутригрупповые отношения в абстрактной неопределенности, и единственно подобное рассмотрение допустимо, ибо, когда мы произносим слово «группа», мы погружаемся в мир простых, отвлеченных признаков, в котором стираются все особенные качества природы, и группа наша существует как реальное явление со всеми своими атрибутами лишь в такой абстрактной форме.

Объединение для учебы и размежевание в свободный час — принципиальные моменты нашего бытия. И мне думается, что эта метаморфоза определяет существование коллектива 360-й группы. Способствует ли такой порядок вещей нашим успехам или препятствует им, — об этом пусть говорят факты.

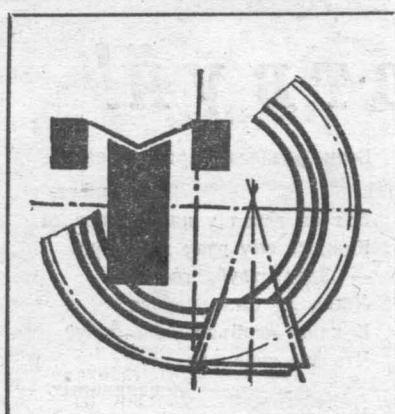
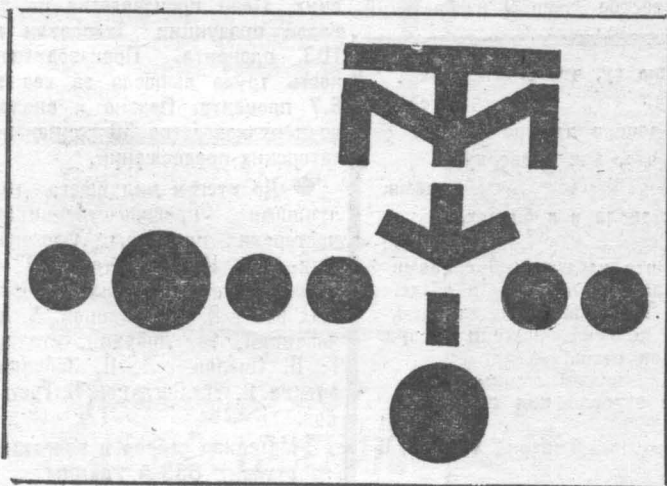
Виктор ШЕВАНДИН, студент 360-й группы

На ФТМ проходит открытый конкурс на значок и факультетскую эмблему. Новая эмблема должна в лаконичной, емкой форме дать представление о наиболее характерных чертах научной специфики факультета. Сегодня мы помещаем ряд эмблем, поступивших в последнее время на конкурс. К сожалению, эти варианты отражают, как правило, лишь ту или иную специализацию. Хотелось бы, чтобы символ факультета носил более универсальный характер.

Авторами публикуемых сегодня эмблем являются (слева направо): № 1 — Ян Обэр (605-я группа), № 2 — Андраш Часар (603-я группа), № 3 и 4 — Евгений Яньшин (508-я группа).

Конкурс продолжается. Срок подачи эскизов — до 15 марта. Победители будут награждены ценными подарками. Первый приз — фотоаппарат. Владимир ЛЕОНОВ, студент

СИМВОЛ ФАКУЛЬТЕТА



Институтская панорама

ОТДЕЛ ВЕДЕТ Ю. КУНИН

струментальный ансамбль «Дилетанты».

● ● Местком проводит большую подготовительную работу перед новогодним праздником. В общежитии будет устроена елка для детей сотрудников. Распределяется также большое количество билетов на детские новогодние представления в Таврическом дворце, Дворце труда и в различных домах культуры.

● ● ДЕЛЕГАЦИЯ ЛИТМО ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В ТОРЖЕСТВЕННОМ ЗАСЕДАНИИ, ПОСВЯЩЕННОМ 50-ЛЕТИЮ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОПТИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. И. ВАВИЛОВА. ПРИВЕТСТВЕННЫЙ АДРЕС ЮБИЛЯРАМ ВРУЧИЛ РЕКТОР НАШЕГО ИНСТИТУТА, ЛАУРЕАТ ЛЕНИНСКОЙ ПРЕМИИ, ДОКТОР ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК. ПРОФЕССОР С. П. МИТРОФАНОВ.

● ● 28 декабря в Доме архитектора (улица Герцена, 52) будет проведен общестуденческий новогодний вечер профессорско-преподавательского состава и сотрудников.

Эстафета сердец

Жить успевая полнее вдвойне
В лязге железа, в огне
новостроев —
Так же, как батя его
на войне —
Нынешний парень находчив
и стоек.
Все, начиная с ребят-октябрат
И до студента в очках
и с усами,
Мыслят, хохочут, творят
и зубрят —
Так же, как делали это
мы сами.
Скажут с ухмылкой: «Чего

там — отцы!
В наших делах нам отцы
не указка!»
А старики говорят: «Молодцы!
Добрая в наших ребятах
закваска!»
Так говорят о мальчишках не
зря,
Хоть Окуджава у них вместо
Фета:
В нашей стране со времен
Октября
Тянется пыльных сердец
эстафета.

Георгий Юнусов, студент

Недостаточно старых слов
О тебе, о тебе одной...
Сколько сказок и сколько
снов —
Сколько их пронеслось
волной!..
Но нигде тебя не узнал,
Ни одна не была такой,
Хоть не раз я покой терял,
Ни одна не была тобой...
Никому тебя не отдам —
Да, с тобою готов идти...
Только надо второе «да»,
И никто не собьет с пути!
Если скажешь второе «да»,
То на «вы» я пойду с судьбой,
Чтоб со мной ты была всегда,
Чтобы вместе я был с тобой!

Чтоб улыбка была жива
И разлила твоя краса,
Я хочу отыскать слова
В тон твоим дорогим глазам.
В них небесная гладь озер
И морей глубина видна...
Как меня твой волнует взор —
В мире ты для меня одна!
И волос твоих нежный шелк
Я погладить хочу рукой...
Это значит — тебя нашел
И нигде больше нет такой!
И среди человеческих слов
Я хочу отыскать свои,
Чтобы встали из лучших снов
Рассказать о моей любви.

Профессор В. Н. Чуриловский

Рука

Рука человека
Пригодна для драки:
Наносит увечья
И душит во мране,
И жало кинжала
Вонзает с размаха...
И вдруг задрожала,
Обмякла от страха.
Как хищная птица,
Во тьме нападавая,
Расплаты боится
Рука негодая.

Рука человека
Готова к полету,
Уйдя до предплечья
В большую работу,
Кладет на полотно
Волшебные краски
И служит охотно
Для трепетной ласки.
Порхая, как птица,
Уют создавая,
Врагов не боится
Рука трудовая.

Рука человека
Бывает гуманна:
Врачует увечья,
Трудясь без обмана,
Посадит редиску,
Заполнит анкету
И к лунному диску
Отправит ракету,
Построит плотину
В могучем порыве, —
И даже скотину
Потреплет по гриве!

В защиту бабушек

Дети — жизни семейной цветы.
Только тут начинается драма:
Папа с мамой всегда заняты —
Ведь работают папа и мама!

Папе нужно писать реферат,
В драмкружке служит мама
искусству.

Ну а кто обшивает ребят,
Моет пол и шинкует напугу?

Папа с мамой еще молоды —
На уме баловство и пирушки.
Проза жизни, заботы, труды —
Все ложится на плечи
старушки!

Ведь своих поднимала ребят —

Нет на свете слоннее науки!
А теперь оседлать норовят
Плечи бабушки резвые внуки!

Вы поймите тревогу мою:
Несмотря на болезни

и хилость,
Только бабушка держит
семью —
Без нее бы семья развалилась!

Папа с мамой живут без труда,
Оптимизм их мне прямо
досаден...

Я целую с почтеньем всегда
Руки бабушек, полные садин!

В ночь под Новый год

Чудесный зачет

ТУТ КАК-ТО на днях собралась компания небольшая. Несколько молодых людей, литературой интересующихся. Естественно, разговорились, что мол, литература наша развивается, расцветает. Вдруг один молодой человек возьми да и скажи: как же это она расцветать может, когда происходит сокращение литературных жанров? Как так, спрашивают его, сокращение? А так, отвечает. Может, например, сейчас святочный рассказ существовать? Э-э! Не может. Потому что сейчас каждый школьник знает, что чудес не бывает. Ну, тут, конечно, некоторый спор возник, и один из споривших рассказал чудесную историю.

Дело, конечно, в ночь под Новый год было. Небо синевы густой, бархатной, а на нем звездочки золотые блестят.

Витрины освещены ярче яркого, и чуть не в каждой — елка разноцветными лампочками подмигивает. Да, и вот у одной такой витрины стоит мальчик-сирота. Ну, конечно, не совсем уже и мальчик, а так, можно сказать, молодой человек. Лет двадцати. Насчет сироты тоже, конечно, неизвестно. Может, и не сирота. Но только чувствует он себя сиротой горьким, обездоленным. Стоит он и думает: «И что же это я за несчастный такой! Пятый раз экзамен по математике сдавал — и опять пара. Какой уж тут праздник!»

нано, Ментону. Повсюду мы знакомились с замечательными памятниками французской культуры и искусства. В Париже мы побывали в театре «Гранд Опера», на автомобильном заводе «Рено» на кладбище Пер-Лашез, в типографии газеты «Юманите», в ЮНЕСКО, во многих музеях столицы. Нам удалось посетить также некоторые пригороды Парижа: Версаль, Сен-Дени, Мальмезон.

Особенно интересовал нас парижский университет — Сорбонна.

Чуть-чуть о Франции

на, и нашей группе была предоставлена возможность побывать там. Хотя экскурсия была организована не лучшим образом и не в совсем подходящее время (проходили вступительные экзамены и большинство студентов отсутствовало), мы все-таки познакомились с системой высшего образования во Франции.

Разобраться в этой системе сколько-нибудь полно было очень трудно. Здесь сназались и трудности с переводом, и, конечно же, сложность и запутанность самой системы. Нужно отметить, что незнание языка во много раз обеднило для некоторых из нас эту поездку. Французские студенты, как правило, довольно хорошо владеют вторым языком, чаще всего английским, немецким же — крайне редко.

Теперь о самой системе высшего образования, как мы ее поняли после беседы на факультете химии Сорбонны.

Выпускник средней школы при благополучном материальном положении может поступить либо на факультет, либо на подготовительные курсы. Срок обучения на факультете — два года, вступительные экзамены сдавать не надо (при большом количестве абитуриентов может быть организован конкурс аттестатов). После окончания факультета присваивается звание мастера, но большинство студентов пытается поступить уже в высшую техническую школу, либо в школу техников.

Валентин ТОМАСОВ,
инженер кафедры электрических машин
(Окончание следует)

И только он так подумал, глядя — из-за угла гражданин выходит, солидный такой. Воротник пальто и шапочка из серого каракуля. Подошел, постоял-постоял, да и говорит:

— И что это вы, симпатичный молодой человек, невеселый такой? — Да так, — вздохнул студент. И молчит. А гражданин ласково так смотрит:

— А вы не печальтесь, молодой человек. Лучше расскажите, что за беда с вами приключилось.

— Да вот, — говорит студент, а сам протягивает гражданину зачетку, в которой ни одной отметки за текущий семестр нет.

— Так, — говорит гражданин, рассматривая зачетку. — Фамилия ваша мне очень даже знакома. Не будете ли с такого-то факультета?

Обрадовался студент.

— Как же, именно на этом факультете и обучаюсь.

— А я на этом факультете как раз математику преподаю. Только вот личность мне ваша что-то совсем незнакома.

— Да я, знаете, на занятиях редко бывал: все как-то не пришло.

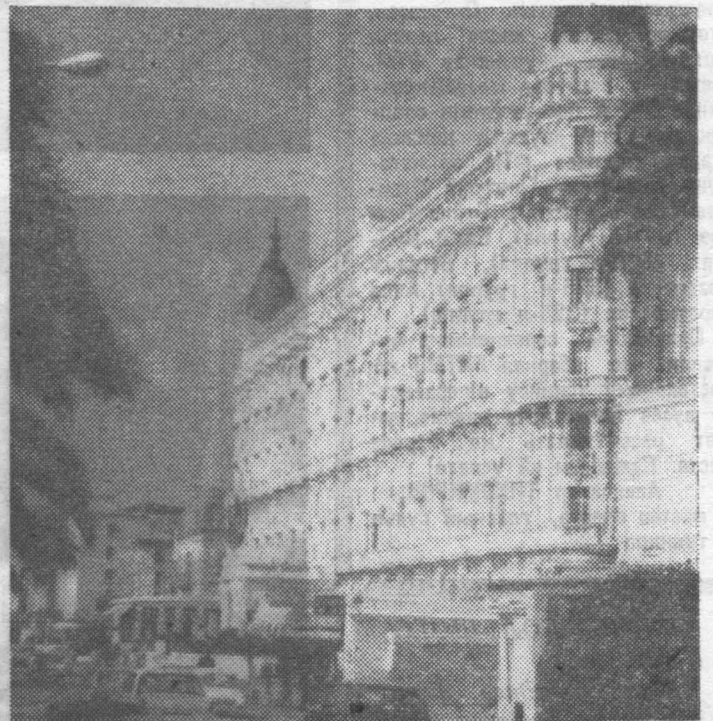
— Ну, это ничего. Дело поправимое.

Достаёт авторучку с золотым пером и в графе математики ставит положительную оценку.

— Возьмите, молодой человек, зачетку. Это мой вам новогодний подарок.

Схватил студент зачетку, обрадовался, хотел поблагодарить ласкового гражданина, а того и след простыл. Словно растаял. Вот и вся история. А вы говорите — чудес не бывает!

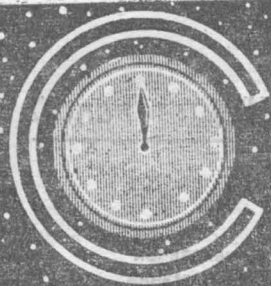
А. ВОЙТОВА



На снимках: Париж, Эйфелева башня (слева); Кан-ны, набережная (справа).

Фото автора

Кадр
ПРИБОРОСТРОЕНИЮ



НОВЫМ ГОДОМ!



ЗИТЗАТИ БЕЛОГО ШАРИКА

ДВЕ НЕДЕЛИ в малом спортивном зале длились баталии у зеленых столов. Межфакультетские соревнования по настольному теннису шли в зачет XX комплексной спартакиады ЛИТМО. В командах выступали теннисисты высокого класса, кандидаты в мастера Григорий Нисимов (чемпион «Буревестника»), Аркадий Эльберт, Нонна Болотина. Кстати, без поражений провели турнир Эльберт и Болотина.

Особенно радуют успехи Бориса Петрова и Аркадия Эльберта, которые успешно выступают в личном первенстве Ленинграда.

На прошедших состязаниях многими спортсменами были впервые выполнены нормативы второго и третьего разрядов Спартакиада по настольному теннису протекала в острой, напряженной борьбе. К концу соревнований сложилась любопытная ситуация: три команды — ФТМ-младшенкурсники, РТФ-старшенкурсники и ОФ-младшенкурсники — набрали одинаковое количество очков. Одинаковой оказалась и разность встреч — пришлось подсчитать выигранные и проигранные партии. Оказалось, что на второе место вышла команда младшенкурсников ФТМ, третье — у команды младшенкурсников ОФ. А победителями спартакиады стала дружная команда старшенкурсников ФТМ, за которую выступали Григорий Нисимов (421-я группа), Борис Петров (601-я группа), Ефим Вингурт (509-я группа), Богдана Бездилько (325-я группа) Алла Городинская (325-я группа).

Прошедшие соревнования показали, что сборная ЛИТМО по настольному теннису в первенстве вузов Ленинграда вполне может рассчитывать на первое место. Пожелаем ей успеха!

Александр ТИХОМИРОВ,
мастер спорта, главный судья турнира

ОГНИ БОЛЬШОГО ГОРОДА.

Предновогоднее фоторебозрение студента 635-й группы Бориса Коносова

Кадры ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

4-я стр., 27 декабря 1968 г.

КУБОК — У ОПТИКОВ

ПОСЛЕ ДВУХЛЕТНЕГО перерыва 13 декабря были вновь проведены соревнования по вольной борьбе на кубок газеты «Кадры приборостроению». Обладателем этого почетного приза была команда оптического факультета. Завоевала она победу и в этом году. Отдавая должное мастерству борцов-оптиков, следует в первую очередь отметить высокую организованность команды. В этом заслуга ее капитана Владимира Минаева и старшего преподавателя С. А. Шухмана.

Зато именно организационная сторона подвела радиотехников, располагавших не менее квалифицированным составом. Однако спортсмены РТФ без должной ответственности отнеслись к соревнованиям, и при взвешивании трое борцов из их коллектива оказались... в одной весовой категории. Еще больше нареканий вызывает организационная подготовка команды ФТМ (капитан — И. Атлас, ответственная за спортивную работу на факультете — Н. М. Плахтуряна).

Соревнования проходили в

острой борьбе. В первом же круге жребий свел фаворитов. За оптический факультет выступали мастер спорта Л. Веселов, кандидат в сборную команду СССР, и кандидат в мастера В. Минаев из сборной Ленинграда, а также входящий в сборный коллектив ленинградского «Буревестника» перворазрядник М. Брегман. В команде РТФ не было столь именитых борцов, но в целом их состав был ровнее.

Вольная борьба

В легчайшем весе второй призер первенства Ленинграда М. Эдлин потерпел поражение от Л. Веселова, затем И. Гальперин сравнял счет, а А. Гороховский вывел радиотехников вперед. Но ненадолго: И. Геллер, одержав победу над В. Остриковым, восстановил равновесие.

Теперь на победу радиотехники могли рассчитывать только в том случае, если бы Л. Галин

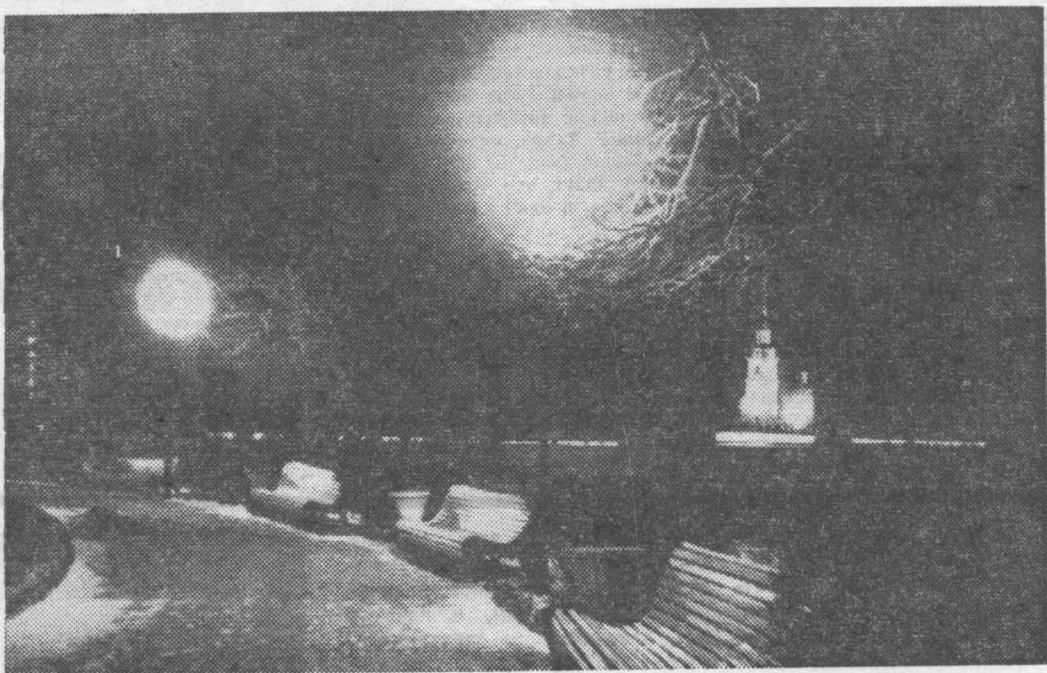
уже в первом раунде положил на лопатки М. Брегмана. Но схватка закончилась вничью, и команда ОФ стала лидером.

Затем и радиотехники, и оптики без труда взяли вверх над командой ФТМ, выставившей всего четверых участников.

Таким образом, переходящий кубок вновь завоевал дружный коллектив борцов оптического факультета. Капитан оптиков В. Минаев получил почетный трофей.

Хочется пожелать, чтобы в будущем году соревнования были лучше организованы, чтобы о них было заранее объявлено. Намного интереснее проходили бы состязания, если бы наряду с нашими факультетскими командами в них участвовали команды других вузов. В общем, хочется, чтобы хорошая традиция была продолжена в будущем.

Семен ГОРЕЛИК,
студент 660-й группы
Юрий МАЗУРЕНКО,
студент 635-й группы



Что говорят о начальнике

ЕСЛИ НАЧАЛЬНИК приходит на работу во время: «Это он нарочно, чтобы к нам придраться!»

Если он опаздывает: «Конечно, ему все можно!»

Если он спрашивает, как поживает семья сотрудника: «Вечно нос в чужие дела сует».

Если он не спрашивает, как поживает семья сотрудника: «До людей ему и дела нет».

Если он просит вносить предложения: «У самого-то голова пустая».

Если он сам вносит предложение: «Всегда все по-своему делает».

Если он быстро принимает решения: «Все у него наспех!»

Если он медленно принимает решения: «Нет у него никакой решительности».

Если он собирается расширить штат: «Хочет, чтобы у него был самый большой отдел».

Если он не собирается расширить штат: «Вьезжает на нашем горбу».

Если он обходит какие-либо постановления: «Совести нет у человека».

Если он придерживается правил и постановлений: «Закопченный бюрократ».

Если он шутит: «Эти идиотские шуточки...»

Если он не шутит: «Ты хоть раз видел, чтобы он улыбнулся?»

Если он прислушивается к советам: «Сам он ни на что не способен».

Если он не прислушивается к советам: «Самоуверен и заносчив».

Если отдел, которым он руководит, работает хорошо: «Ничего удивительного, всю работу тянем мы».

Если отдел работает плохо: «Мы-то при чем? Ведь начальник у нас никудышный».

Э. МЕХМЕДБАШИЧ

Новогодняя викторина

1. Студент сдал в одну сессию 12 экзаменов и получил 212 баллов. Найти средний балл с точностью до третьего знака и систему счисления, в которой приведены числа в задаче.

2. Адам приобрел у кондуктора трамвая для себя, Евы и ее подруги три билета и, не отрывая их друг от друга, с удивлением обнаружил, что два из этих билетов «счастливые». Можно ли представить себе номера таких двух соседних билетов?

3. С десятиэтажного дома, в котором высота квартир составляет 3 м, сброшен на асфальтированную мостовую восьмиклограммовый арбуз. В каком радиусе разлетятся арбузные корки?

4. Шерлока Холмса попросили определить в группе из трех людей преступника, предупредив, что последний на все вопросы отвечает ложью, тогда как честные люди всегда отвечают правдиво. Спросив Первого, преступник ли он, и получив ответ, Холмс его из-за сильного ветра не расслышал и переспросил Второго: «Что сказал Первый?» — «Первый сказал, что он честный», — заявил Второй. «А вы что услышали?» — потребовал Шерлок Холмс от Третьего. «Первый сказал, что он преступник», — сказал третий. Сыщик сразу назвал преступника. Назовите и вы его. Мотивированно!

РЕДКОЛЛЕГИЯ

М-46987 Заказ № 1790
Типография им. Володарского
Лениздата, Ленинград,
Фонтанка, 57.