

Да здравствует 8 марта — Международный женский день!



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПОЛИТЕХНИК

Орган парткома, ректората, профкома и комитета ВЛКСМ
Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина

№ 8 (1864)

Четверг, 7 марта 1963 г.

Выходит с 22 апреля 1926 года
Цена 2 коп.

ПЯТЬДЕСЯТ лет прошло с тех пор, как пролетариат России впервые отметил Международный женский день. Но только после установления Советской власти женщина в нашей стране смогла получить равные права с мужчиной.

Мы строим коммунизм. Темпы развития любого общества во многом зависят и от того, насколько активно участвуют в нем женщины.

В СССР во всех областях хо-

судьба неразрывно связана с судьбой страны, Ленинграда, ставшего ей родным институтом. В тридцатые годы росли и крепились институтские кадры, расширялись учебные помещения, организовывались новые факультеты. Зинаида Васильевна принимала участие в организации кабинета ЭНМФ. Когда началась война, она добровольно ушла на фронт. В осажденном Ленинграде работала в военном госпитале. Не раз, рискуя собственной

жизнью, спасала раненых, подбирая их с поля боя. Когда война закончилась, Желудкова вернулась в институт. Работает она сейчас лаборантом на кафедре общей теплотехники энергомашиностроительного факультета.

Хороших, теплых слов заслуживает и техник кафедры турбиностроения Мария Петровна Иванова. Она также участница Великой Отечественной войны. В 1946 году вернулась в институт и во все последующие годы участвует в выполнении ответственных научно-исследовательских работ. В данное время ведет самостоятельно расчетную работу по ряду этапов хозяйственных тем.

Семимильными шагами идет наша держава к светлому завтра — коммунизму. Ей нужны новые ученые, люди критической и научной мысли, специалисты высокой

квалификации — преданные своему делу. Многие девушки-студентки уже в стенах института начинают вести научно-исследовательскую работу. Ряд дипломанток работает по заданию проектных организаций и научно-исследовательских институтов города.

На полях страны проходят испытания первые тракторы-гиганты, выпущенные на Кировском заводе. Дипломантка Оля Филь-

так зовут эту девушку — окончила на родине колледж. В трудных условиях Юнис и ее товарищам приходилось бороться против английского колониального господства. Гневом горят ее глаза, когда она рассказывает о расовой дискриминации, о положении негров в ее стране. Но Юнис верит: граждане ее страны в недалеком будущем станут свободными. Для этого нужно бороться. Долго бороться. Этой борьбе и решила посвятить свою жизнь Тсоене Юнис.

К НАМ в институт они приехали учиться из разных стран, с разных континентов. Девушки с Кубы встретились здесь с девушками из Болгарии, студентки из Венгрии познакомилась со студентками, приехавшими из ГДР.

Дочери разных народов, они быстро сдружились. Стремление досконально изучить русский язык, усвоить те достиже-

ния научно-технической мысли, которые имеются в Советском Союзе, сблизило и навеки породнило этих девушек.

На снимке (слева направо): Елена Тончева (Болгария) — студентка IV курса электромеханического факультета, Кармен Сайес (Куба) — студентка II курса физико-металлургического факультета, Элла Кириллова — дипломантка электромеханического факультета.

Эти девушки живут в 9-м корпусе. Общежитие для них — дом родной, а весь коллектив — одна большая дружная семья. Фото студента В. Модеева

Языком цифр

● В нашем институте среди преподавательского состава работает 255 женщин. Среди них 8 старших научных сотрудников, 26 младших научных сотрудников.

● В аспирантуре учится 248 советских женщин и 38 из других стран.

● В заочной аспирантуре обучается 135 советских и 9 иностранных женщин.

● Среди студентов нашего института 2875 девушек.

Праздник женщин всего мира

зайственной, государственной, культурной и общественно-политической жизни они играют видную роль, своим трудом умножают материальные и духовные ценности. Женщина — труженица, женщина — мать, женщина — врач, педагог, инженер, строитель, депутат, ученый. Широко поле деятельности для советских женщин! Есть где развернуть свои силы и способности.

Большая заслуга в четкой и ритмичной работе кафедр и факультетов нашего института также принадлежит женщинам. Преподаватели, студентки, аспирантки, работницы, служащие своим трудом заслужили то, чтобы сказать им много теплых, душевных слов благодарности за проделанную работу.

Взять хотя бы Зинаиду Васильевну Желудкову. В институте она работает с 1934 года. Ее

жизнью, спасала раненых, подбирая их с поля боя. Когда война закончилась, Желудкова вернулась в институт. Работает она сейчас лаборантом на кафедре общей теплотехники энергомашиностроительного факультета.

Хороших, теплых слов заслуживает и техник кафедры турбиностроения Мария Петровна Иванова. Она также участница Великой Отечественной войны. В 1946 году вернулась в институт и во все последующие годы участвует в выполнении ответственных научно-исследовательских работ. В данное время ведет самостоятельно расчетную работу по ряду этапов хозяйственных тем.

Семимильными шагами идет наша держава к светлому завтра — коммунизму. Ей нужны новые ученые, люди критической и научной мысли, специалисты высокой

квалификации — преданные своему делу. Многие девушки-студентки уже в стенах института начинают вести научно-исследовательскую работу. Ряд дипломанток работает по заданию проектных организаций и научно-исследовательских институтов города.

На полях страны проходят испытания первые тракторы-гиганты, выпущенные на Кировском заводе. Дипломантка Оля Филь-

так зовут эту девушку — окончила на родине колледж. В трудных условиях Юнис и ее товарищам приходилось бороться против английского колониального господства. Гневом горят ее глаза, когда она рассказывает о расовой дискриминации, о положении негров в ее стране. Но Юнис верит: граждане ее страны в недалеком будущем станут свободными. Для этого нужно бороться. Долго бороться. Этой борьбе и решила посвятить свою жизнь Тсоене Юнис.

Лучшим женщинам института приказом ректора накануне Дня 8 марта была объявлена благодарность, многие женщины награждены ценными подарками.

От души поздравляем всех женщин нашего института с праздником. Желаем им новых успехов в работе, в учебе и счастья в личной жизни!

Ф. ФЛЯГИН

Дипломы с отличием

Накануне международного женского праздника, — Дня 8 марта нельзя не отметить двух молодых женщин-гидротехников, зачисливших на днях свои дипломы с отличием. Следует отметить, что на факультете аналогичные дипломы получило всего шесть человек.

Л. В. Ерасова и В. А. Фоми-

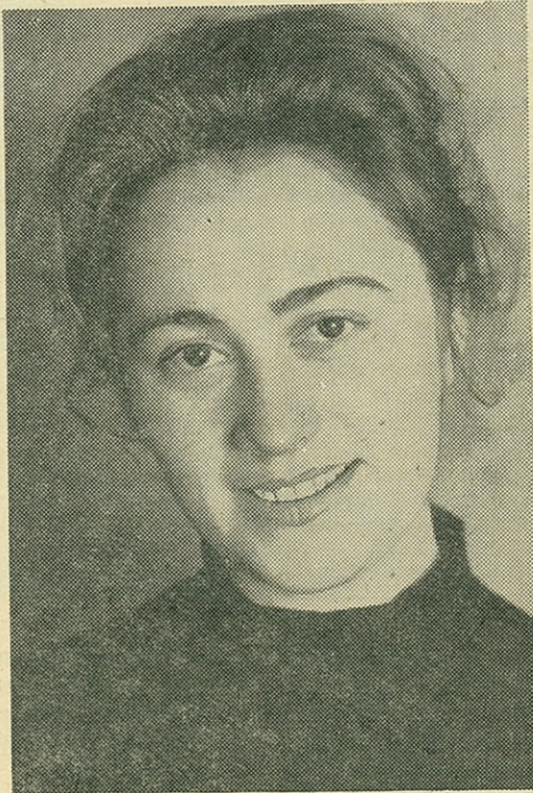
ных, о которых идет речь, в течение всей учебы на ГИФ отличались своим трудолюбием и добросовестным отношением к учебе.

Сейчас перед ними открывается широкая дорога прекрасной трудовой деятельности.

Счастья и успехов вам, дорогие друзья!

О женщинах нашего института

НАЧАЛО ПУТИ



В ЖИЗНИ Леонтины Авласенок произошло важное, волнующее событие: она стала инженером. Долгим, порой нелегким был путь Леонтины к диплому. Правда, к вступительным экзаменам выпускница средней школы подготовилась основательно и сдала их, как говорит сама Леонтина, «на все 25». Но вот первый курс, первые трудности. Не сразу привыкаешь к самостоятельной работе, а тут еще заболела мать и бабушка. Все заботы по дому Леонтине пришлось принять

на себя. Появились тройки. Первый рубеж взят. Студенческая жизнь стала уже привычной. В зачетной книжке студентки группы 631/1 Леонтины Авласенок экзаменаторы теперь проставляли только хорошие и отличные оценки. А через некоторое время Леонтина стала получать повышенную стипендию. У девушки появилось свободное время, и она с увлечением занималась и научной работой на кафедре, и в секции аквалангистов. На голубых озерах Карельского перешейка прохо-

дили тренировки аквалангистов. Ездили и на Черное море. Этот вид спорта полюбила Леонтина за романтику. Путешествие под водой точно путешествие в мир сказок. Три года занималась Леонтина Авласенок в секции аквалангистов, была членом комитета ДОСААФ.

— Я не собираюсь порывать связь с институтом. Буду продолжать занятия в секции, — говорит Леонтина.

Учение, работа на мелiorации, секция аквалангистов, веселые прогулки за город с товарищами по группе — шумная, студенческая жизнь осталась позади. В этот день, день защиты дипломного проекта мать Леонтины накрыла праздничный стол. Такой день стоит отметить: ведь дочь получила высшее образование!

Леонтина вернулась домой после защиты. На груди ее сиял новенький значок.

— На «отлично» и с отличием, мама! — с радостью сообщила она.

Мать крепко обняла дочь. К ее поздравлению присоединились и друзья Леонтины.

— Вуз дал мне очень многое, — волнуясь говорит Леонтина Авласенок, — специалистом сделал. За все это — большое спасибо нашим учителям. Особенно Филимону Лаврентьевичу Ливенцеву и Владимиру Михайловичу Петрову.

В добрый путь, молодой инженер! Пусть он будет добрым и светлым еще и потому, что начался он в знаменательное время — накануне Дня 8 марта.

Заботливый врач



Врач-терапевт Антонина Васильевна Болтак работает в системе здравоохранения более 25 лет. В годы Отечественной войны была в рядах Советской Армии. В лечебном объединении при нашем институте работает с 1958 года. За это время проявила себя как знающий, заботливо и с любовью относящийся к больным врач. Активно участвует в общественной жизни лечебного объединения, пользуется любовью и уважением среди больных.

Н. ЛИСОВСКАЯ,
К. СНЕССКАЯ

О наших
труженицах
рассказываем
сегодня на этой
странице

Желаем дальнейших успехов

Старшего библиотекаря Фундаментальной библиотеки Елену Васильевну Александрову читатели знают как внимательного и тактичного работника. А товарищи по службе — как отличного специалиста.

В течение нескольких лет Елена Васильевна с успехом руководит работой читальных залов отечественной и зарубежной периодики. Вместе с библиотекарем Лидией Григорьевной Кудрявцевой она прилагает все силы к тому, чтобы получаемые

Фундаментальной библиотекой журналы (а их свыше тысячи) были своевременно представлены в читальном зале. При активном участии Елены Васильевны организуются получившие заслуженную популярность ежемесячные выставки новой литературы. Накануне Международного женского дня 8 марта мы от души желаем Елене Васильевне дальнейших успехов в работе и большого личного счастья. Коллектив Фундаментальной библиотеки

Дружный коллектив

ПРОШЛО всего полтора года с тех пор, как я впервые пришла на кафедру иностранных языков. Но уже с первых дней работы здесь я почувствовала себя равноправным членом большой и дружной семьи. На нашей кафедре большинство — женщины. Они неутомимые труженицы. Несмотря на огромный объем работы, который связан с новыми задачами, стоящими перед кафедрой, многие наши преподаватели активно участвуют в общественной жизни института, занимаются научными исследованиями и проводят большую воспитательную работу среди студентов. Много внимания мы уделяли

внеаудиторной работе со студентами, требующей от преподавателя не только времени и энергии, но и чуткости, внимания, таланта и любви к своему делу. Товарищи А. П. Лебедева, Е. К. Ульянова, Н. И. Шелудько, Н. В. Новикова, Н. С. Мревлова и другие отдают все свои силы и знания любимому делу.

Сегодня, в канун знаменательного Дня 8 марта, хочется от всего сердца пожелать моим дорогим коллегам здоровья, личного счастья и больших творческих успехов в их нелегком и благородном труде. Р. СИДЯКИНА,

преподаватель кафедры иностранных языков



На снимке: старший преподаватель кафедры иностранных языков Н. В. Новикова ведет занятия в группе 393-б. Фото. В. Мадеева

МАМЕ

Мама, моя милая, родная,
Вспоминаю нежный образ твой,
И встаёт, как будто на зканре,
Горькая судьба передо мной.

Вижу, как ушли
на фронт мужчины,
Борется голодный Ленинград...
Волосы седые и морщины
Мне об этом молча говорят.

Вижу, как
под грохоты снарядов
Ты меня сквозь дым войны
несешь...

Мама, моя милая, родная,
В мире тебя лучше не найдешь!
Ты ждала отца четыре года,
Затаив печальную слезу.
Он с победой
возвратился с фронта,
Укротив кровавую грозу.

Если ж, мама, тучи грянут
снова

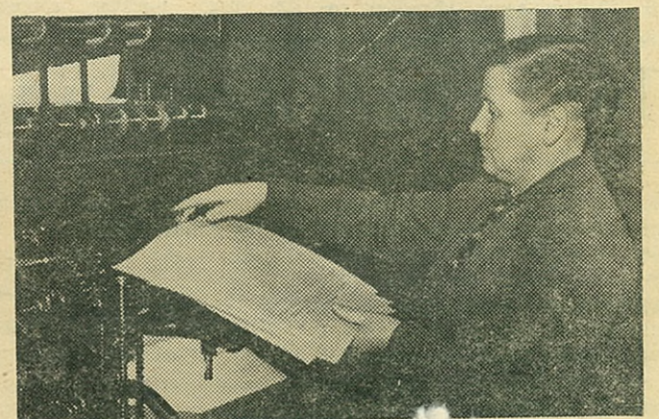
В синем небе громом роковым,
Мы тогда агрессору любому
Тот урок отцовский повторим!
Пусть тебе спокойно, мама,
спитесь.

Верь, что люди могут в мире
жить!

Верь, родная,
больше не случится
Годы смерти снова пережить!

Будьте, мамы,
все за нас спокойны,
Вы не зря растили сыновей.
Пронесем мы честно и достойно
Имя славной матери своей!
В. ПОКРОВСКИЙ,
студент группы 494-а ФРЭ

ХОРОШИЙ ЧЕЛОВЕК



КСЕНИЮ Васильевну Помряшеву ведет оформление издания конспектов методических пособий. Под руководством Ксении Васильевны работает 42 человека. Она умелый организатор и хозяйственник. Заслуженно пользуется авторитетом не только в коллективе лаборатории, но и во всем институте. В течение пяти лет Ксения Васильевна является председателем народного суда Выборгского района. На снимке: Ксения Васильевна Помряшова в лаборатории. Фото В. Мадеева

Беречь время с первых дней семестра!

НАЧАЛСЯ весенний семестр, а поэтому необходимо оставаться на основных моментах, которые определяют успешное завершение 1962/63 учебного года.

Анализ результатов зимней сессии свидетельствует о том, что в течение семестра у многих студентов отсутствовала систематическая, ритмичная работа, имела место штурмовщина перед экзаменами. Все это привело к большой задолженности по зачетам перед началом сессии, к срывам на экзаменах, к поверхностным, неглубоким знаниям. Об этом, в частности, свидетельствуют и некоторые материалы, опубликованные в «Политехнике» в последнее время.

Особенно настораживают факты допуска студентов к экзаменам в нарушение существующей инструкции, когда зачеты бывают не сданы (например, студент 356-й группы Кириченко). Либерализм некоторых преподавателей и деканатов порождает у отсталых студентов безответственность. К этому же ведет недостаточный текущий контроль в течение семестра за выполнением графика учебного процесса и посещаемостью занятий со стороны преподавателей, кафедр, деканатов и общественных организаций.

ЗА РИТМИЧНОСТЬ В УЧЕБЕ!

С такими явлениями в наступившем семестре необходимо полностью покончить. Кафедры должны в ближайшие дни тщательно продумать и разработать графики выполнения домашних заданий, курсовых проектов и работ. Графики эти должны обеспечивать равномерную загрузку студентов в течение семестра.

Кафедрам и деканатам нужно будет организовать регулярную

проверку выполнения заданий. Общественным организациям необходимо мобилизовать весь партийный, комсомольский и профсоюзный актив на борьбу за ритмичность в учебной работе, использовать все меры убеждения, наглядную агитацию.

Экраны текущей успеваемости, оперативно отражающие ход выполнения заданий, беседы в группах, на кафедрах, в бюро, сатирические стенгазеты, меры административного воздействия — все это должно быть поставлено на борьбу за систематическую, ритмичную работу студентов.

Необходимо возродить незаслуженно забытые «молнии», оперативно, метко и остро обличающие недостатки. К их выпуску нуж-

но привлечь принципиальных, активных комсомольцев, талантливых художников и поэтов. Комитет ВЛКСМ должен возглавить эту работу.

Непременными условиями успешной работы в семестре должны быть прежде всего ликвидация в установленные сроки академической задолженности, хорошая хозяйственная подготовка помещений института, неуклонное выполнение приказа ректора о порядке в институте и общежитиях. Следует еще раз ознакомить всех студентов и преподавателей с положением об экзаменах и зачетах, разъяснить обязательность его неуклонного и точного соблюдения.

Только на основе реализации всех этих мероприятий можно обеспечить дальнейший подъем уровня подготовки молодых специалистов, организовать более широкое привлечение студентов к научно-исследовательской работе на кафедрах, оживить работу студенческого научно-технического общества.

Только при наличии высокой организованности и требовательности можно будет в 1964 году ввести годовую практику студентов старших курсов на инженерных должностях в сочетании с обучением по вечерней или заочной системе.

Долг всех преподавателей кафедр, факультетов, учебного отдела, общественных организаций — включиться в борьбу за дисциплину, за ритмичную работу всех без исключения студентов. Этим мы внесем вклад в реализацию исторических решений XXII съезда КПСС.

ЗАКОНЧИЛАСЬ зимняя экзаменационная сессия. Результаты ее показывают, что гидротехники в первом семестре работали значительно хуже своих возможностей. Абсолютная успеваемость по факультету составила 77,4 процента. Эта самая низкая успеваемость за последние шесть лет. Она на 5 процентов ниже, чем в зимнем семестре прошлого учебного года.

и проектные задания сдавали несвоевременно. В течение семестра работали неравномерно, без напряжения: в первые дни бездельничали, а в конце семестра была штурмовщина. В результате, к экзаменационной сессии многие подошли плохо подготовленными, с неудовлетворительными знаниями предметов, с большой задолженностью.

Не удивительно поэтому, что

нок. Так, в группе 214/3 было поставлено 13 двоек, 9 троек и только 3 четверки, хотя это неплохая группа.

Следует, однако, отметить, что на ГТФ есть много хорошо подготовившихся студентов, особенно на старших курсах. Так, 109 студентов второго — пятого курсов получили на экзаменах только хорошие и отличные оценки. В числе этих студентов 18 круглых

Почему на ГТФ низкая успеваемость

Особенно плохо обстоит дело на втором курсе: средняя успеваемость здесь 63,8 процента, т. е. самая худшая за все последние годы. Не может похвастаться успехами и третий курс, имеющий успеваемость 67,2 процента, а группа 311/2 здесь имеет даже 54 процента, т. е. положение в ней явно катастрофическое. На этих двух курсах получено 114 двоек на 280 экзаменовавшихся.

Старшие — четвертый и пятый — курсы, как и всегда, прошли сессию неплохо и имеют абсолютную успеваемость соответственно 84 и 96 процентов.

Какие же причины вызвали столь низкую среднюю успеваемость на ГТФ? Основной причиной, как отмечали на открытом партсобрании, посвященном итогам экзаменационной сессии, декан ГТФ доц. Н. В. Зарубаев и другие выступавшие, явилось то, что деканат, партийная и общественные организации ослабили внимание к успеваемости и дисциплине студентов.

В процессе учебы не принимались строгие меры к прогульщикам, к не выполняющим своевременно заданий. В некоторых группах имелись массовые пропуски лекций. 213-й группой, например, пропущено было за семестр больше 500 часов. Не случайно, видимо, эта группа имеет абсолютную успеваемость 74 процента.

Многочисленные пропуски были и в других группах. Контроль за посещением лекций и сигналами о пропусках со стороны преподавателей почти отсутствовали. Недобросовестно относились к своим обязанностям некоторые старосты групп.

К контрольным работам и другим заданиям очень многие студенты готовились плохо, чертежи

69 человек из-за «хвостов» не были допущены к экзаменам, 50 второкурсников не получили зачеты по высшей математике, а на экзаменах получили 69, а третьекурсники — 45 двоек. Группа 212 имеет средний балл 3,2, а успеваемость ее — 68 процентов. По всем курсам получено 173 двойки, из которых 40 ликвидированы только в дополнительную сессию.

Некоторые студенты-коммунисты не показывают пример своим товарищам по группам. Часть из них на экзаменах получила двойки и тройки, а двое — тт. Гудыма и Лапко — даже отчислены за неуспеваемость.

В обстановке нервозности проходили экзамены по математике у доцента Г. Н. Бровковича и его помощницы асс. М. Н. Клупт. Некоторыми группами получено большое количество низких оценок.

○ Только систематической работой в течение всего семестра можно добиться высокой успеваемости.

△ Коммунисты должны быть впереди в борьбе за высокую успеваемость!

□ Создать нетерпимое отношение к непосещающим лекции и несвоевременно выполняющим задания!

отличников.

Особенно хорошие успехи у группы 511/1: здесь 18 студентов имеют только отличные и хорошие оценки. На втором курсе — три отличника (Г. Грабовская, И. Диколенко, Е. Зазерская), на третьем — один (В. Сучков), на четвертом — шесть (Б. Мацкевич, Ю. Богданов и др.), на пятом — 13 (В. Князев, А. Зозуля, С. Удрис и др.).

На первом курсе в минувшем семестре училась только одна группа бывших школьников. Из 26 студентов, допущенных к экзаменам, 5 получили отличные, 11 — хорошие, 8 — удовлетворительные и 2 неудовлетворительные оценки.

В начавшемся весеннем семестре гидротехникам следует учесть, что только систематической работой в течение всего семестра можно добиться высокой успеваемости.

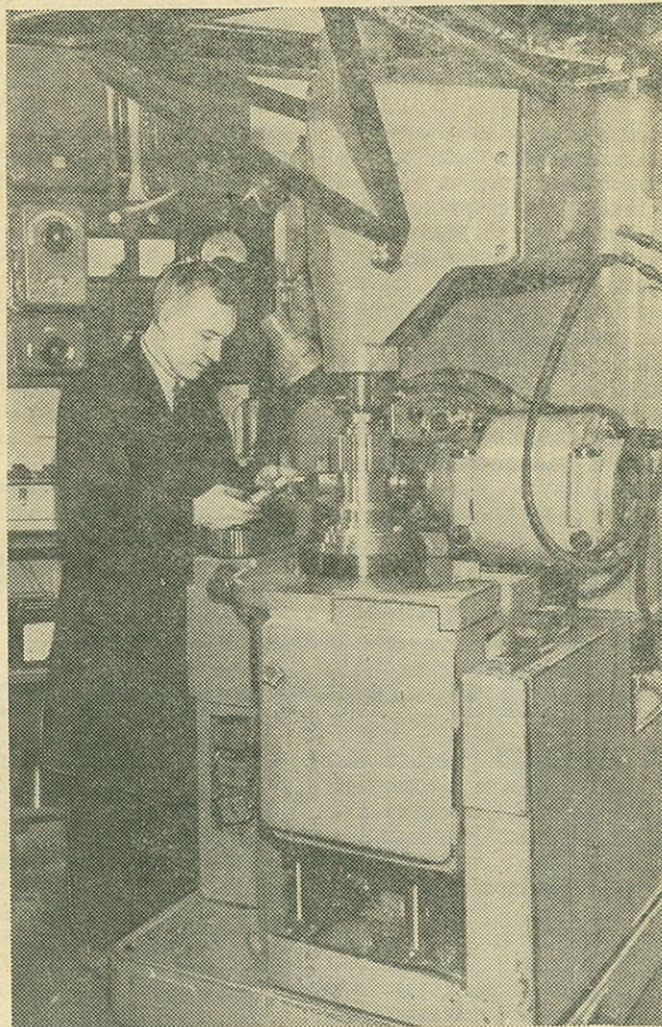
Задачей деканата, преподавателей и всей общественности факультета является строгий контроль за посещением лекций, лабораторных занятий, своевременным выполнением всех заданий, хорошей подготовкой к контрольным работам.

Надо создать нетерпимое отношение к не посещающим лекций и несвоевременно выполняющим задания. Студенты-коммунисты должны быть впереди в борьбе за высокую успеваемость.

Общее открытое партийное собрание ГТФ потребовало от коммунистов и всего актива возглавить борьбу за глубокие знания, за подготовку высококвалифицированных инженеров — гидротехников.

За работу, друзья!

А. СЕЛИВАНОВ, доцент



В лаборатории технологии машиностроительных материалов широким фронтом развернулись работы по обрабатываемости труднообрабатываемых материалов. На снимке: аспирант М. П. Аленин подготавливает зубофрезерный станок к исследованиям.

Моя Нева Р. ХАЛИТОВ

Помню: встретились с тобою в первый раз
В час, когда заря над Ладогой зажглась,
И своею говорливою струей
Ты, как песня, в мою душу пролилась.
Утолила мою жажду навсегда,
Как шербет, твоя сладчайшая вода.
Я влюблен в тебя, как в девушку джигит,
Как в сааз — акын, седая борода.
Ходят волны в белой пене над тобой,
Дни за днями — словно волны вперебой.
И душа моя останется чиста
Пред тобою всей нелегкою судьбой,
Потому что на разбитом берегу
Автомат мой в душу целился врагу;
Потому что боевых моих друзей
Позабыть до самой смерти не могу.
Ты запомнила навеки этот бой.
Снова волны хлещут в берег вперебой.
Ты течешь, Нева, свободная река,
Вьются голуби, летая над тобой.
Ты, Нева моя, душе моей сродни.
Мы на празднике Победы не одни.
И гремит на берегах твоих салют,
Прославляя те немеркнущие дни!

Перевел М. ДУДИН

Снова победа и... опять поражение

СТАЛИ уже традиционными встречи баскетболистов Львовского и Ленинградского политехнических институтов. В этом году гостей принимали ленинградцы. В начале февраля в спортивном зале института имени Лесгафта состоялись товарищеские встречи женских и мужских команд.



Момент игры женских команд.

Первыми на площадку выходят девушки. Сразу же завязывается упорная борьба. Однако очень скоро становится очевидным преимущество ленинградок. Кроме большого преимущества в росте, хозяйка площадки явно превосходит соперниц в скорости и меткости бросков. Наши спортсменки легко проходят сквозь защиту гостей и точными бросками с близких и средних дистанций увеличивают счет в свою пользу.

Их быстрые комбинации под кольцом соперниц часто приводят в недоумение последних и вызывают бурные апло-

дисменты на трибунах. Первый тайм заканчивается со счетом 32:12 в пользу ленинградских студенток. Во втором тайме в составе команды хозяйки произошли некоторые изменения: на площадку вышли игроки из второй и третьей команд. Но это несколько не меняет расстановки сил. Ленинградки уверенно наступают, а студентки из Львова нечетко защищаются. Финальный свисток прерывает встречу при счете 53:25 в пользу наших девушек.

После короткого перерыва на площадку выходят мужские команды. За нашу команду выступают лучшие баскетболисты института. В их числе: В. Подрезов, А. Звягинцев, Е. Павловский, В. Толстой, А. Демиденко, А. Левишас, В. Гельфенбейн, Р. Молчан, Б. Андреев, В. Лысенко, С. Зуйков. С первых минут игры на площадке упорная, изобилующая острыми моментами борьба. Львовские политехники, горящие желанием взять реванш за поражение девушек, первыми добиваются успеха. Следует ответный бросок — счет равный. Обе команды заметно нервничают, и процент попаданий в первые минуты очень мал.

К десятой минуте — впереди — ленинградцы, 6:5. Однако это была последняя минута, когда ленинградцы вели в счете. Два удачных броска гостей — и львовские студенты впереди. Теперь ленинградским политехникам приходится все время догонять соперников. Постепенно вырисовывается преимущество львовских баскетболистов в борьбе за мяч как под своим кольцом, так и под щитом наших. А «проигрыш щитов», как известно, ведет за собой

неизбежное поражение, если учитывать и то, что броски со средних и дальних дистанций у наших игроков крайне редки и неточны.

Первый тайм — 25:17, впереди гости. Во втором тайме хозяева площадки, стремясь уйти от поражения, при-



меняют «прессинг». Однако и это их не спасает. Гости играют уверенно и четко. В результате — со счетом 73:50 победа за ними.

Причины поражения нашей команды в этой игре весьма характерны. Они повторяются в этом сезоне от встречи к встрече. Попробуем же разобраться в некоторых из них.

Центровой игрок нашей команды Звягинцев. У гостей — Шаповалов. Казалось, что поединок этих примерно одинаковых по росту игроков будет интересным. Однако этого не произошло. Шаповалов полностью переиграл Звягинцева не только под своим, но и под чужим кольцом, за счет лучшей техники. Он принес своей команде 26 очков! А Звягинцев — 8. Между прочим, это не первое поражение Звягинцева. Техника, которой он обладает, явно недостаточна при его росте. И только повышение технического мастерства позволит ему успешно играть в центре.

Кроме того, хорошо организованная защита у гостей редко пропускала под кольцо хозяев площадки. Вот тут-то и надо бы перестроиться нашим баскетболистам: начать об-

стрел с дальних и средних дистанций. Отскок резинового мяча при таких бросках получается большой, и высокорослые центровые уже не играют такой выдающейся роли в борьбе за мяч под щитом. В борьбе за мяч могут принять активное участие все.

Однако этого не произошло. Наши все продолжали рваться сквозь плотный заслон и каждый бросок по кольцу, если его удавалось сделать, был истинным подвигом: из таких невероятных положений он совершался. Вообще броски со средних и дальних дистанций, это грозное оружие, являются редкостью в нашей команде, и игрок, сделавший два-три удачных броска со средней дистанции, становится героем дня. Боязнь производить броски со



Момент игры мужских команд.

средних и дальних дистанций вызвана малым процентом попаданий, что, в свою очередь, вызвано нетренированностью этих бросков. Редко можно встретить на тренировке игрока, отрабатывающего броски издалека, а предыгровая разминка вообще не включает

в себя этого элемента.

С передачами у наших баскетболистов тоже не все в порядке. Часто слишком хитроумные и резкие передачи ставят в затруднительное положение не противника, а партнеров по команде. Очевидно, наши игроки забыли, что «все великое просто», тем более в баскетболе, где важен результат, а не показ «гарлемовских» трюков.

Нельзя сказать, чтобы гости показали поистине «большой» баскетбол, и что они были «на голову выше» наших. Просто на просто у львовских спортсменов выработана определенная схема игры, которой они стараются придерживаться, и на основе этой схемы они неплохо научились понимать друг друга. Атаки их четки и целеустремленны. Определить же, какой схемы придерживаются наши баскетболисты, весьма и весьма трудно. Атаки ведутся нашими спортсменами сумбурно, игроки часто не понимают друг друга. Определенная игровая схема необходима нашей команде. Придерживаясь ее, игроки не будут без пользы носиться по площадке. Каждый будет четко знать, что он должен делать. Не трудно заметить, что в первые минуты еще не уставшие наши баскетболисты ведут как равные борьбу с любым противником. Однако много неоправданных перемещений, рывков и прорывов изматывают игроков, и они проигрывают. На мой взгляд, это одна из наиболее важных причин неудач нашей команды.

Необходимо отметить, что у команды нашего института большие потенциальные возможности. Но без роста технического мастерства (что особенно касается центровых), без освоения тактики игры нельзя думать о больших победах. Нужен решающий толчок, который бы вывел нашу команду из застоя.

В. БЕРЕЗКО, наш корр.

На четвертом месте

ЗАКОНЧИЛИСЬ традиционные общегородские соревнования по плаванию на приз зимних студенческих каникул. Соревнования проходили в бассейне института физкультуры имени П. Ф. Лесгафта.

Следует заметить, что они проходили в самые напряженные дни, когда в вузах города шла экзаменационная сессия. Совет ДСО «Буревестник», решивший провести их, поступил не совсем правильно, потому что соревнования необходимо проводить в иное время. Однако соревнования состоялись, и в них приняла участие 21 команда вузов Ленинграда.

После соревнований судейская коллегия подвела итоги личностно-командного первенства. Оказалось, что первое место заняла сильная команда студентов СКИФ, второе — ЛГУ, третье — Механического института. А политехники остались на своем прежнем четвертом месте.

Как же проходили соревнования и какие результаты показали наши студенты?

В зачет командного первенства шли два результата: один — у юношей и один — у девушек. А в эстафетном плавании — только по одной команде у юношей и у девушек.

На дистанции 100 м кролем, как всегда, хорошо выступил Б. Маркаров (ММФ). Его результат — 1 мин. 04,2 сек. У Ю. Кошицкого (ММФ) — 1 мин. 09,0 сек. Т. Никулина (ММФ) проплыла только за 1 мин. 29,4 сек.

Необходимо отметить отличный для начала сезона результат у В. Юшко (ЭнМФ). Он дистанцию 100 м брасом закончил за 1 мин. 21,4 сек. и выиграл у второго зачетного участника В. Егорова 1 мин. 6 сек. И Меньшикова (ФРЭ) проплыла дистанцию только за 1 мин. 43,4 сек.

Хорошо выступили наши пловцы в способе плавания на спине. Как всегда, А. Степанов (ФМФ) был лучшим в нашей команде. Его результат на дистанции 100 м — 1 мин. 14,8 сек. Е. Абрамович (ММФ) — 1 мин. 19,4 сек. Свой лучший результат показал на этой дистанции второкурсник А. Дудник (ЭнМФ). Его результат — 1 мин. 23,0 сек. Ему не хватило 1,5 сек. до второго разряда.

Н. Подольская (ЭнМФ) проплыла 100 м на спине за 1 мин. 37,8 сек., а Г. Лурье (ММФ) — за 1 мин. 43,6 сек.

На дистанции 100 м «дельфином» наша команда выступила очень плохо. Изъявили согласие участвовать четыре человека, аплыл только лучший «дельфинист» института В. Фесенко (ФРЭ). Его результат был 1 мин. 15 сек. Не смогли участвовать Б. Левин — сдавал экзамены, Б. Исаев и С. Виноградов — заболели. А все они эту дистанцию проплывают быстрее 1,16 сек.

В эстафетном плавании наши команды уступили сильнейшим командам вузов города. Но все же выступление команды пловцов

этих соревнованиях можно оценить как удовлетворительное. Очень слабо выступили наши девушки: их результаты на этих соревнованиях намного слабее даже личных достижений.

Соревнования закончены, но пловцам нашего института предстоит впереди еще два ответственных состязания. Двадцать четвертого марта начнется первенство института. Это самый большой праздник всех пловцов института, который подведет итоги работы спортивных организаторов и старших преподавателей факультетов.

Десятого марта отделение плавания проводит соревнования на приз «первокурсника». Каждый факультет должен выставить команду в количестве десяти человек, а в зачет пойдут результаты семи лучших пловцов независимо от пола. Эти соревнования должны выявить и показать, какими резервами располагают команды факультетов и кто из пловцов первых курсов сможет войти в сборную команду института и защищать честь его на самых ответственных соревнованиях сезона — первенстве вузов города. Оно состоится с 20 по 25 апреля по программе спартакиады вузов Ленинграда.

Задача пловцов нашего института — хорошо подготовиться к этим соревнованиям, добиться высоких спортивных результатов и занять более высокое место.

М. ШУЛЕШКО, мастер спорта

КАК ПРЕДУПРЕДИТЬ ГРИПП

ГРИПП — острая заразная болезнь, которая временами вызывает массовые заболевания. Для гриппа характерно внезапное начало, резкое повышение температуры, головные боли, чувство разбитости во всем теле, общая слабость, сухой кашель. Грипп часто сопровождается насморком, а иногда и воспалением легких. Неосложненный грипп продолжается три-четыре дня, но осложнения могут затянуть болезнь на длительное время.

Возбудитель гриппа паразитирует у больного в верхних дыхательных путях и при чихании, кашле или просто в процессе разговора выбрасывается больным наружу с мельчайшими каплями слизи и попадает в дыхательные пути окружающих, заражая их. Поэтому больной должен быть сразу же изолирован, то есть помещен в отдельную комнату или отгорожен ширмой.

При первых же проявлениях гриппа к больному сразу же нужно вызвать врача. Кроме того, следует выделить отдельную посуду, белье, полотенце. Ухаживающий за больным должен пользоваться маской, сложенной из четырех слоев марли. Комнату, где помещается больной гриппом, необходимо часто проветривать, а при уборке пользоваться слабым раствором хлорной извести.

В целях личной профилактики гриппа рекомендуется вдуть или втянуть в ноздри сухую противогриппозную сыворотку, но действие ее кратковременно, поэтому нужно вдуть ее повторно через каждые один-три дня. Сыворотка продается в аптеках города.

Необходимо иметь в виду, что помимо гриппа встречаются вспышки гриппоподобных заболеваний, вызываемых различными вирусами. Эти инфекционные заболевания протекают различно — в форме лихорадки, ангины, мышечных болей, менингитов, бронхитов, насморка, воспаления зева. Некоторые вирусы вызывают желудочно-кишечные расстройства. Часть этих вирусов передается, подобно дизентерии, через пищу, грязные руки и различные предметы.

Надо помнить, что человек, страдавший гриппоподобными заболеваниями, которые обычно связываются с простудой, заразен, поэтому при уходе за ним следует соблюдать все правила, обязательные для инфекционных больных.

А. ЛЕБЕДЕВА,

зав. поликлиникой

Редактор **И. ЛЕБЕДЕВ**

М-23795 Заказ № 376
Типография им. Володарского
Лениздата, Ленинград,
Фонтанка, 57