

За кадры

ОРГАН ПАРТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА И ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА.

№ 13 (1448).

Понедельник, 23 февраля 1970 года.

Цена 2 коп.

Газета основана в 1931 году.

Выходит два раза в неделю

23 ФЕВРАЛЯ—ДЕНЬ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ СССР

НЕПОБЕДИМАЯ РОДНАЯ АРМИЯ

СОВЕТСКИЙ НАРОД гордится своими доблестными силами, их подвигами, их немеркнущей славой. День Советской Армии и Военно-Морского Флота — большой всенародный праздник — отмечается в этом году в обстановке всеобщего смотра верности ленинским заветам. С именем В. И. Ленина неразрывно связаны создание Вооруженных Сил Страны Советов, их блистательные победы над врагами социалистического государства, их современное несокрушимое могущество.

Партия, советский народ, воины армии, флота свято хранят и выполняют заветы Ленина о неослабной бдительности в отношении агрессивных происков империалистов, о патриотическом отношении к делу обороны страны, о постоянном совершенствовании воинского мастерства, о необходимости железной воинской дисциплины и бесстрашия в борьбе с врагом. В огне гражданской и Великой Отечественной войны раскрылась непреодолимая мощь Страны Советские

Вооруженные Силы покрыли свои боевые знамена вечной славой, беспощадно громя и уничтожая захватчиков на своей земле и там, откуда они пришли. Современное оборонное могущество нашей страны колоссально. Благодаря заботе партии и правительства наша армия и флот располагают могучим вооружением, первоклассной боевой техникой. Ракетные войска стратегического назначения стали решающим средством вооруженной борьбы и

способны уничтожить любые цели, где бы они ни находились. 100-летие со дня рождения В. И. Ленина они отмечают ростом рядов отличников боевой и политической подготовки, классных специалистов, отличных подразделений, частей и кораблей. Советские Вооруженные Силы обеспечивают мир и безопасность советскому народу и в содружестве с братскими армиями — всем народам социалистического лагеря. Они стоят несокрушимой преградой на пути империалистических агрессоров.



☆ 18 января полчища империалистической Германии, перейдя в наступление, создали реальную угрозу Петрограду. По зову В. И. Ленина, Коммунистической партии рабочие и красноармейские отряды и полки дали отпор врагу под Нарвой и Псковом.

☆ В ознаменование патриотического подъема и массовой мобилизации трудящихся на защиту социалистического Отечества, первых побед в вооруженной борьбе против врагов революции день 23 февраля отмечается как всенародный праздник — День Советской Армии и Военно-Морского Флота.

☆ В 1969 году, в день 51-й годовщины Вооруженных Сил СССР, в городе Пскове был

Тебе в блокнот о Вооруженных Силах Родины

открыт величественный памятник доблестной Рабоче-Крестьянской Красной Армии в честь первых славных побед над империалистическими захватчиками в феврале 1918 года. ☆ В предвоенный период, в годы первых пятилеток закладывалась мощь нашей армии и флота. За 1931—1940 годы огневые возможности советской пехоты увеличились более, чем в 3 раза, число боевых

самолетов — в 7 раз, танков — в 43 раза. С 1927 года по 22 июня 1941 года было заложено 533 боевых корабля, из которых 312, в том числе 206 подводных лодок, вступили в строй.

☆ За подвиги на фронтах в годы Отечественной войны орденами и медалями было награждено более 7 миллионов человек, 11 603 воина удостоены звания Героя Советского Союза. Звания Героя Советского Союза удостоены также 15 граждан иностранных государств. Около 74 процентов Героев Советского Союза — коммунисты, 11 процентов — члены ВЛКСМ.

☆ В годы Великой Отечественной войны объединениям, соединениям и частям Совет- (Окончание на 2-й стр.)



Полковник Н. И. Марченко объяснил задачу. Через несколько минут взвод залег в снежные окопы...

Фоторепортаж И. Пустовойтенко «У студента — военная служба» на 2-й стр.

КОНФЕРЕНЦИИ по Тезисам ЦК КПСС

16 февраля на физико-техническом факультете состоялась теоретическая конференция, посвященная обсуждению Тезисов ЦК КПСС к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина по теме: «В. И. Ленин о теоретических основах, принципах и методах коммунистического воспитания».

Интересно и остро поставил проблемы воспитания и образования в связи с тезисами доцент кафедры научного коммунизма Д. Н. Приходько. Вопросы, — отметил выступающий, — приобретают практическую направленность, проблематичность.

Продуманно, прочувствованно раскрывают вопросы конференции доцент Н. Ф. Стась, ассистенты О. Н. Письмаркина, В. И. Алимов, аспиранты Г. П. Нагорный и Г. И. Мальцев. Критерии превращения знаний в убеждения, возмож-

ность планирования и формирования потребностей, взаимосвязь поколений, роль самооценок и взаимооценок в формировании студенческого коллектива — эти и многие другие проблемы волновали преподавателей ФТФ. И волновали не абстрактно, а с поисками практических мер в воспитательной и учебной работе. В этом была главная значимость конференции.

Теоретические конференции, посвященные Тезисам ЦК КПСС к 100-летию со дня рождения Ильича, состоялись на всех факультетах (кроме ТЭФ, ЭФФ и АСФ), а также в НИИ ЯФ, НИИ АЭМ, НИИ ВН, НИИ ЭИ по теме: «Научно-технический прогресс и экономическая реформа». Перед слушателями выступили заведующие профилирующими кафедрами, руководители секторов.

ИНТЕРЕСНОЕ, богатое и в очень суровое время живет поколение советских людей. Противоречия современного мира, направленные на реализацию ведущей закономерности XX века, — движения человечества к новой формации, не снимаются сами собой. Они раскрываются в острой классовой борьбе двух систем и среди важнейших доктрин, которые способствуют устойчивости нашей страны и всей системы, несомненно выступает обороноспособность Советского Союза, крепость его военного потенциала, в котором, как в зеркале, отражается уровень технико-экономического развития страны. Об этом очень наглядно свидетельствует опыт самой кровопролитной из войн прошлого — Великой Отечественной войны.

Это было в октябре 1944 года. Наша дивизия в составе 4-й гвардейской ударной армии форсировала при очень неблагоприятных условиях сильно укрепленный водный рубеж в районе города Градизьска.

И заговорили «Катюши»...

Мы заняли небольшой плацдарм. Противник собрал против нас огромные силы. В течение трех дней мы героически отражали на небольшом клочке земли натиск врага. Бойцы и офицеры истекали кровью, но позиций своих не сдавали. И лишь к исходу четвертых суток, введя в бой большое количество танков, противник потеснил наши части. Положение создалось критическое. Мы занимали небольшую территорию берега Днепра. И тогда мы услышали голос нашего героя-командира полковника Дерягина: «За нами Днепр, отступать некуда!» Против врага была направлена вся имевшаяся у нас техника, весь боевой состав... И тут случилось для нас неожиданное. С противоположного берега дружно и точно «заиграла «Катюша». И буквально в считанные секунды положение изменилось. Заполыхали вражеские танки, паника

овладела противником. У каждого из нас появились такие силы, такой оптимизм, что несмотря на общую усталость, мы вели бой еще несколько часов, и противник был смят и отброшен далеко от Днепра. И для меня всегда «Катюша» ассоциируется с мощью Урала и Сибири, с героизмом бойцов на фронтах войны.

Вот и сейчас в мирное время, когда борьба еще продолжается, одной из важных проблем остается проблема обороноспособности. На смену «Катюше» пришли управляемые ракеты, новое оружие, — а это все свидетельствует о крепкой военной мощи нашей страны.

И. ЛИВШИЦ, зав. кафедрой научного коммунизма, капитан запаса, участник Великой Отечественной войны с 1941 по 1945 год.

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ МУЗЕЯ С. М. КИРОВА.

ДЕВЧАТА В СОЛДАТСКИХ ШИНЕЛЯХ

Старенькая красноармейская книжка! Сколько она видела... «Иметь всегда при себе», — написано в ее верхнем углу. И она всегда была в кармане гимнастерки своей хозяйки — Маргариты Отц. Теперь это реликвия института, музея С. М. Кирова. Рядом с красноармейской книжкой — вырезка из фронтовой газеты, фотография и письмо.

«Я училась в группе 620. Со второго курса, в мае 1942 года, ушла добровольно на фронт. Служила в зенитно-пулеметном полку на разных фронтах. На счету моего отделения (я была командиром) — сбитый самолет противника...»

Скупы строчки письма. Маргарита Константиновна Отц (Дрожевец) немало рассказала о себе. Сейчас она живет на станции Пироговка Шосткинского района Сумской области и ее старые друзья, которые, может быть, работают в нашем институте, могут навестить свою бывшую сокурсницу, патриотку, в тяжелую для Родины годину вставшую на ее защиту.

А нам, не знавшим Маргариту Отц, видится простая русская девушка. Со старой фотографии глядят большие, умные глаза. Волнистые, светлые волосы, брови — взлет, сжатые губы. Марга-

рита снялась в гимнастерке, наверное, перед отправкой на фронт.

Где она воевала? В каких боях участвовала? Какие награды имеет? И снова говорят документы.

«Вот уже два года, как я нахожусь в рядах Красной Армии, — пишет сержант Отц в фронтовой газете. — За это время мне несколько раз со своим расчетом приходилось участвовать в отражении ожесточенных налетов вражеской авиации...»

Быть защитником Родины — большая честь, но и большая ответственность.

Я помню — мы стояли на обороне одного из крупных железнодорожных узлов. Здесь проходила важная магистраль на запад. День и ночь на фронт шли эшелоны с войсками,



С. НАУМКИНА.



М. ОЦ.

вооружением, боеприпасами. Гитлеровцы упорно стремились разбомбить этот объект, нарушить железнодорожное движение. И вот тут знаешь, что все это зависит от того, как будешь действовать ты, боец. Если растеряешься, прозеваешь — значит, дашь возможность врагу выполнить свои коварные планы».

Короткая заметка раскрывает гордый русский характер советской девушки. Она — защитница Родины, она — одна из лучших представительниц своего поколения.

«Солдатская шинель не отняла у нас девичьей гордости, не погасила лучшие человеческие чув-

ства. Не огрубели мы, а выковали в себе стойкость, мужество, способность переносить любые трудности. Красная Армия закалила нас».

Красноармейская книжка рассказывает, что Маргарите шел 20 год, когда она приняла присягу. Ее боевой путь был отмечен медалью «За победу над Германией».

А вот другое письмо, другая фотография. Красивая черноволосая девушка смотрит на мир широко открытыми глазами. Перед преддипломной практикой Софья Наумкина студентка группы 311 горного факультета, ушла на фронт. Три долгих года воевала на

Северо-Кавказском, Втором Украинском, Втором Прибалтийском и Ленинградском фронтах. Она была радистом-разведчиком. За отличное выполнение боевого задания награждена значком «Отличник разведки», а потом медалями «За оборону Кавказа» и «За победу над Германией». В 1945 году она вступила в члены партии.

Годы войны не заглушили ее мечты — Софья Ивановна в 1946 году окончила институт и стала специалистом по горной электромеханике. Она живет и работает в городе Копейске. В музее С. М. Кирова хранится ее письмо с фронта.

«Вот я теперь и настоящий красноармеец, — пишет она в партком ТПИ, — 5 июля у нас был большой праздник — мы давали присягу. А вчера подводили итоги. Наше подразделение, где учимся военному искусству мы, питомцы нашего института, — вышло первым в соцсоревновании и получило переходящее Красное Знамя и грамоту. Видите, мы держим честь орденосного института и никогда не омрачим его славного имени».

Я очень рада, что мне выпала такая честь —

быть в рядах нашей доблестной Красной Армии. Мы, девушки, покажем всему миру, как любим свою Родину. Мы последуем славным, незабываемым подвигам Зои Космодемьянской, Лизы Чайкиной. В этом мы клялись 5 июля своей Родине.

Я здесь не остаюсь без дела. Преподаю электротехнику и политподготовку, за этот месяц вышла отличницей...»

Разными, наверное, были эти девушки. Но пришла война — и они пошли на фронт. А вместе с ними еще сотни таких же, как они — простых сибирских парней и девушек. И отстояли Отчизну.

Мы благодарны музею С. М. Кирова и в первую очередь большому энтузиасту городского дела В. Н. Шувариковой за большую работу, за новые найденные письма патриотов-студентов и сотрудников института — защитников Родины в годы Великой Отечественной войны.

Сегодня, в славную годовщину Советской Армии, институт шлет привет и горячие поздравления тем, кто грудью стал за Родину, кто отстоял наше отечество и независимость.

Р. ГОРСКАЯ,
О. СОДОВЬЕВА.

У СТУДЕНТА — ВОЕННАЯ СЛУЖБА



В БЕРЕЗОВОЙ роще раздается команда:

— Взвод! Смирно! Объясняю задачу...

Идут тактические учения кафедры военной подготовки ТПИ. Полковник Нико-

лай Иванович Марченко подробно разъясняет задачу ведения боя в полевых условиях. Студенты химико-технологического факультета, рассыпаясь в цепь, занимают огневую позицию (снимок сверху справа).

Это полевые занятия. Однако основные знания по своему профилю кафедра прибивает будущим инженерам в аудиториях — классах, где студенты постигают основы военного дела.

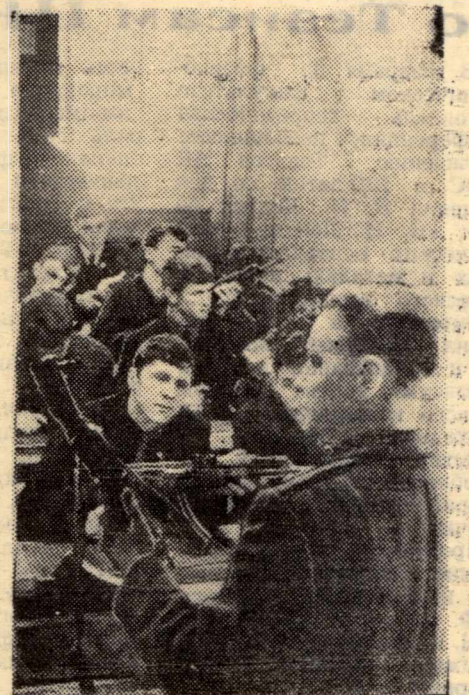
У входа, как и полагается, — дневальный. Сегодня дежурит студент группы 316-1 Марат Габидулин. Выправка у него, как видите, отличная (снимок сверху слева).

В одном из классов подполковник В. В. Трубицин ведет занятия со студентами по изучению материальной части стрелкового оружия (снимок внизу справа).

А вот у студентов IV курса механическо-

го факультета сегодня радостный день. По предварительным итогам соревнования в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина их взвод (снимок внизу слева) в осеннем семестре занял 1 место. Окончательные результаты будут подведены после весенней сессии. Но ребята заверили своего преподавателя, инженера-майора Е. И. Биляка, что они приложат все силы для сохранения первенства.

Фоторепортаж И. ПУСТОВОЙТЕНКО.



Тебе в блокнот о Вооруженных Силах Родины

(Начало на 1-й стр.)

ских Вооруженных Сил было вручено 1090 боевых орденов, 347 раз столица Родины Москва салютовала доблестным советским воинам за победы.

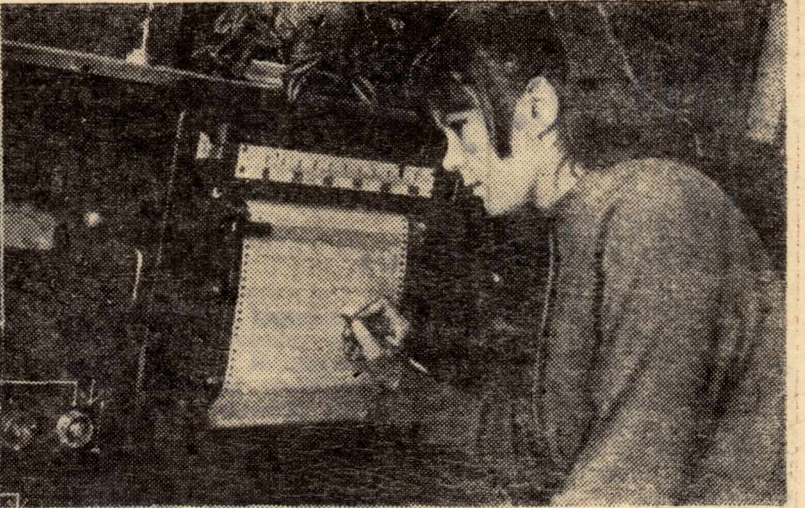
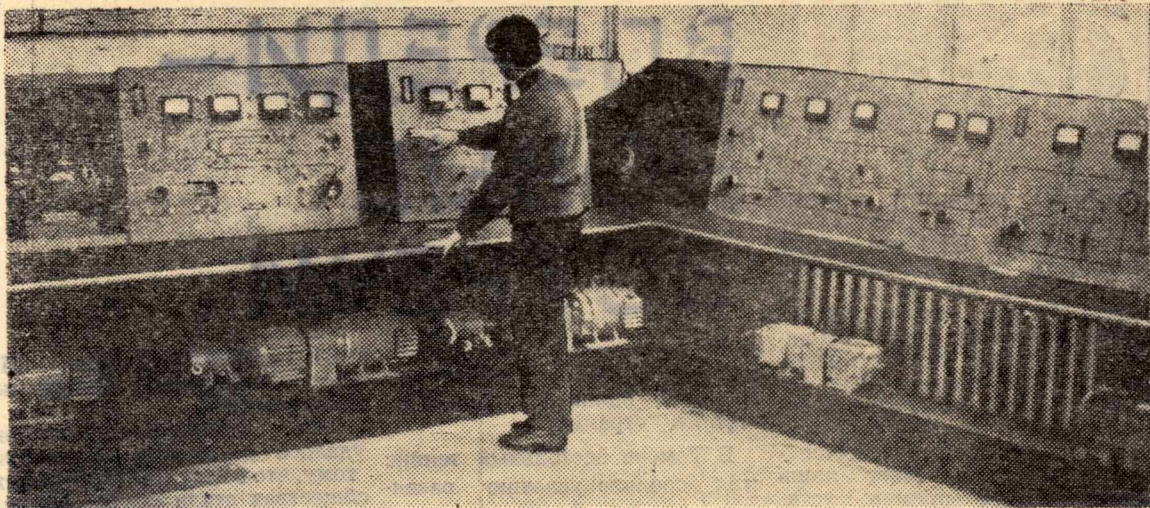
☆ В настоящее время Вооруженные Силы СССР состоят из пяти видов: Ракетных войск стратегического назначения, Войск ПВО страны, Сухопутных Войск Военно-Воздушных Сил, Военно-Морского Флота.

☆ В 1939 году в армии и на флоте имелось 11,5 процента членов и кандидатов в члены КПСС и около 41 процента комсомольцев. В настоящее время 22 процента личного состава армии и флота составляют коммунисты и более 60 процентов — комсомольцы.

☆ В первую мировую войну в армии было всего 15—20 военных специальностей, во вторую — до 160, сейчас их насчитывается около 400.

☆ В настоящее время каждый второй военнотрудовой имеет высшее или среднее образование. Более 30 процентов, а в отдельных родах войск почти все офицеры имеют высшую специальную подготовку.

☆ В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина Президиумом Верховного Совета СССР учреждена медаль «За воинскую доблесть».



Эти снимки сделаны нашим фотокорреспондентом И. Пустовойтенко на электромеханическом факультете. На левом фото — новый лабораторный стенд на кафедре электрических машин и аппаратов. На правом снимке — студентка 5 курса Нина Марченко проводит исследование в одной из лабораторий кафедры электроизоляционной и кабельной техники.

НАШ ДРУГ ВАРЯ

Вот уже пятую сессию Варя Жаркова сдает только на «отлично». И это не случайно. Еще в школе ее знания были отличными. Десятилетку она закончила с медалью.

В группе привыкли к тому, что она непременно первой сдает все задания. И уж никто не поверит в то, что она вдруг не уложится в срок. — Варя очень требовательна к себе.

Но Варя умеет не только учиться. Она может отдыхать не хуже других, интересно и полезно проводить свободное время. В этом я убедился из разговоров с ее товарищами и познакомившись с ней самой поближе.

Какой алтаец не любит походы и туристские маршруты? Богат Алтайский край величественными хребтами, крутыми подъемами и спусками, живописными подножьями гор, таинственными тропами.

— Разве тут усидишь дома? — говорит Варя.

В школе она получила 3-й разряд по туризму. В институте стало меньше свободных часов, но увлечению своему она находит время, походы и прогулки за город любить не перестала.

Варя — бесценный профорг группы. Доволен ее работой председатель

профбюро факультета Николай Серых.

— Мы заметили в работе профорга сочетание отличной успеваемости, трудолюбия и организаторских способностей, — слышу от Николая, — и ввели Варю в состав факультетского профсоюзного бюро.

На плечах Вари Жарковой очень важная работа — учебный сектор. Во время вывесить экраны успеваемости, следить за посещаемостью, делать переключки на потоках — все это ее заботы. Хорошим звонком любителям поспать служат фотомонтажи после утренних рейдов учебной комиссии.

Конечно, Варе одной было бы не справиться со всеми этими обязанностями. Она постоянно держит тесную связь с учебной комиссией комсомольского бюро. На факультете дружный и крепкий состав совместной учебной комиссии. Сообща легче решать все вопросы.

Вот такая она, студентка группы 1017-4 факультета автоматки и вычислительной техники. Можно только позавидовать ее энергии и неутомимости.

Отлично учиться, быть необходимым звеном треугольника группы, отвечать за очень важное дело на факультете — это под силу таким энергичным людям, как Варя.

...А ведь кто-то считает ее «зубрилкой», угнувшейся в конспекты, которой до всего прочего, кроме учебы, будто бы нет дела...

В. КУРМАШЕВ, студент.

В ОСЕМЬ дней, с 31 января по 17 февраля, в Волгограде проходил семинар секретарей комитетов ВЛКСМ ведущих вузов СССР и Союза Свободной Германии Молодежи ГДР по обмену опытом организационной и политико-воспитательной работы среди студентов. Инициативу по проведению этого семинара проявили руководители ССНМ в связи с проведением в ГДР третьей реформы высшего образования. Осуществление этого преобразования наложило значительный отпечаток и на работу ССНМ. Делегацию ГДР возглавлял секретарь Центрального Совета ССНМ доктор Вольфганг Хергер.

В ГДР 55 университетов и высших технических школ, 176 средних технических школ, 167 средних заведений, в которых обучается 250 тысяч студентов. Реформа преследует и политические цели, и укрепление связей между высшей школой и производством. Взят курс на подготовку студентов и организацию вузовских исследований, особенно в электронике и автоматике, по высоким требованиям современности.

Реформа предусматривает кооперирование вузов. Концентрирование научного потенциала означает, что исследовательские направления в университетах и высших школах сосредотачиваются на таких задачах, которые в решающей мере определяют структуру народного хозяйства.

Важным моментом реорганизации высшего образования являются структурные изменения — образование секций вместо факультетов и кафедр. Главной задачей

секции является разработка важной технической проблемы, решение комплексной задачи народного хозяйства. А поэтому, в соответствии с поставленной задачей, подбираются научные кадры разных специальностей. Секция в какой-то мере напоминает на-

ЗА КРУГЛЫМ СТОЛОМ

Молодежь Советского Союза и ГДР обсуждает студенческие проблемы.

ши научно-исследовательские институты. Преимущество этой структуры, — считают немецкие коллеги, — в том, что студенты с первого курса, непосредственно участвуя в разработке проблем, поставленных перед секцией, приближаются к нау-

ке. В связи с реформой встали новые задачи и перед ССНМ. Молодежная организация будет помогать установлению тесной связи студентов с рабочей молодежью, организации соревнования между студенческими группами, проведению конкурсов, решению сложных задач технического прогресса.

Складываются новые отношения преподавателей и студентов, решающих коренные задачи научно-технического прогресса. С интересным докладом выступил секретарь ЦС ССНМ доктор Хергер, который рассказал о задачах, формах, направлениях работы ССНМ. Территориально ГДР находится непосредственно в соприкосновении с ФРГ. Общность языка, наличие родственной связи населения ГДР и ФРГ

и в то же время противоположные общественные формации требуют вести идеологическую работу непрерывно и на самом высоком уровне. Стоит упомянуть, что такие средства массовой информации, как радио и телевидение, используются буржуазной про-

тавленных студентам баллов рассчитывается средний балл, который выступает в роли общественной характеристики самостоятельной работы. Это дает возможность сопоставить между собой работу студентов, групп, курсов, факультетов.

Комсомольская организация института приняла активное участие в создании и внедрении технических средств и программных методов обучения. Сегодня студенты ИЭТИ занимаются в 7 автоматизированных классах, на 240 обучающих и контролируемых машинах, 12 аудиогорь оборудованы телеустановками.

Время проведения семинара совпало с празднованием советским народом 27-й годовщины успешного завершения Сталинградской битвы, показавшей мужество и стойкость Советской Армии и всего нашего народа в борьбе с фашистскими захватчиками. Мы с волнением осматривали мемориальный комплекс, воздвигнутый на Мамаевом кургане, который будет вечно прославлять мужество и героизм защитников Сталинграда.

Участники семинара посетили тракторный завод, музей революционной и боевой славы, политехнический, медицинский и педагогический институты. Хорошее впечатление произвел политехнический институт. Все до единой кафедры института имеют технические средства обучения и контроля знаний студентов.

Встреча-семинар по проблемам высшего образования была полезной и для советской, и для немецкой молодежи

О. БОЛЬШАКОВ, секретарь комитета ВЛКСМ.

КОМСОМОЛЬСКИЕ НОВОСТИ

На строительство нефтепровода

Как только стало известно, что на строительство нефтепровода Александровское — Ашгеро Судженск нужны рабочие руки, в комитет ВЛКСМ стали поступать заявления. За короткий срок их было получено в несколько раз больше, чем требовалось для добровольного строительного отряда.

Не остались в стороне и те, кто 10 лет назад впервые создавали целинные отряды. Одними из первых подали заяв-

ления гл. инженер НИИ ЭИ В. Ф. Шумихин (он назначен командиром городского отряда), инженер ГРФ В. А. Гавриленко. Десять политехников — инженеров, техников, лаборантов — отправляются на всесоюзную ударную стройку.

О. ВОЛОДИНА,

Лучшие группы

Подведены предварительные итоги Ленинского смотра-конкурса на звание «Лучшая группа курса», в котором участвуют более 80 учебных

групп. Лучшими признаны группы: 1039-4, 618, 317-2, 266, 055. Второе место занимают 069, 617, 336, 815-1, а третье — 1039-1, 238-2, 337, 316-2, 025.

Впереди — подведение итогов Ленинского зачета, и чтобы получить высокую оценку работы, группе предстоит много потрудиться. К Ленинскому юбилею мы должны подойти с высокими показателями в учебе, спорте, художественной самодеятельности, во всех сферах нашей студенческой жизни.

А. ШИПЕЛЕВА,

Пленум комитета ВЛКСМ

27 февраля в 17.00 в актовом зале главного корпуса состоится пленум комитета ВЛКСМ по учебно-воспитательной работе. В работе пленума примут участие проректор по учебной работе профессор доктор технических наук И. И. Каляцкий, член парткома доцент Г. А. Сулакшина, члены партбюро факультетов, учебных комиссий. С докладом об итогах зимней сессии и о новых задачах в весеннем семестре выступит секретарь комитета ВЛКСМ по

учебной работе Н. Хламова.

С. МОЛОТКОВА.

Учеба комсоров

17 февраля в малой химической аудитории состоялся семинар комсоров химико-технологического факультета. На семинаре обсуждались решения IX Пленума ЦК ВЛКСМ, были составлены планы работы на весенний семестр, подведены итоги зимней экзаменационной сессии. Комсорги обсудили, как лучше провести собрания в учебных группах по итогам декабрьского Пленума ЦК КПСС и Пленума ЦК ВЛКСМ.

С. ПЕТРОВА,

Мы слушаем Монако...

Многие из вас часто прохдят мимо общежития АБ1Ф по улице Вершинина, 39-а, но мало кто обращал внимание на своеобразные антенны, расположенные на крыше этого здания. В этом общежитии находится радиостанция Томского политехнического института. Позывной нашей радиостанции УК9ХАБ знают радиолюбители не только Советского Союза, но и многих стран мира. Давайте пройдем в помещенье радиостанции и проведем несколько минут у радиоприемника.

Начальник радиостанции Юрий Синенко уверенно берется за ключ. Летят в эфир незамысловатые знаки общего вызова: «цш-цш-цш-де-УК9ХАБ-к». И сразу же отвечает несколько станций. Юрий подстраивает радиоприемник на одну из них. Это корреспондент из Румынии. Связь с ним необходима для диплома. За одну-две минуты Юрий успевает обменяться с корреспондентом оценками сигналов, данными аппаратуры, сведениями о погоде и, прощаясь, дает традиционное «73» — наилучших пожеланий. Затем, вращая ручку настройки приемника, прослушивает эфир. Вот очень слабый сигнал какой-то станции. Юрий прислушивается: ЗА2ЦЛ. Монако! Это же новая страна для диплома ДХСС! Юрий пытается установить связь. Но одновременно Монако вызывает около десятка станций. Все буквально «наваливаются» на него, так как это очень редкая станция. Приходится хитрить. В тот момент, когда корреспондент Мона-

ко немного задерживается, Юрий успевает дать свой позывной. И вот, ЗА2ЦЛ заканчивает связь и отзывается на вызов нашей станции. С удовольствием Юрий вписывает новую страну в аппаратный журнал. Затем приводит еще несколько связей. Его корреспондентами являются коротковолновки США, Чехословакии, Канады, Бразилии, Англии, Франции и, конечно, СССР. Все корреспонденты отмечают высокое качество сигнала.

Это обычный день работы радиостанции. Политехнику провели 7000 связей, выполнили условия 50 иностранных и советских дипломов, получили тысячи ШСЛ-карточек, подтверждающих связи. Наша радиостанция участвует почти во всех союзных и международных соревнованиях.

Сейчас в секции коротких волн нашей станции занимается около 50 человек. Многие из них успешно совмещают учебу и работу на станции, повышая свое спортивное мастерство. Достаточно сказать, что только за этот год уже подготовлено два второразрядника.

Мы приглашаем всех желающих заниматься коротковолновым спортом. А если вы знакомы с азбукой Морзе и неплохо владеете английским языком, вам гарантируется успех в ближайшее время. Ну, а если вы не знаете телеграфной азбуки — не беда. Будет желание — научитесь. Итак, пожалуйста, приходите.

В. МАЙКОВ,
заместитель начальника радиостанции.



Я ХОЧУ рассказать о состоянии дел по настольному теннису в ТПИ и в городе вообще. Но давайте охарактеризуем сначала, что это за вид спорта. Почти повсеместно существует мнение, будто бы настольный теннис является очень легким видом спорта. Я не берусь, конечно, на словах доказать, что это не так, поскольку мое мнение в достаточной степени субъективно. Могу лишь привести такой пример: установлено, что в списке спортивных игр по степени физической нагрузки настольный теннис занимает место вслед за большим теннисом и бадминтоном и оставляет позади такие популярные игры как волейбол и баскетбол.

Настольный теннис — один из самых популярных и в то же время самых молодых видов спорта в нашей стране. Ведущие советские спортсмены только начинают завоевывать мировую арену. Поэтому неудивительно, что центрами развития тенниса является европейская часть страны, особенно Москва и прибалтийские республики. Я могу привести тот малоизвестный факт, что во всей Сибири и на Дальнем Во-

ВПЕРЕДИ— НОВЫЕ ВСТРЕЧИ

стоке есть только один мастер спорта в г. Омске, причем он является одним из ведущих игроков страны.

В Томске настольный теннис стал довольно успешно развиваться, пожалуй, где-то в последние два года. Томские теннисисты добились некоторого успеха в играх на выезде, из которых наша федерация настольного тенниса сделала вывод, что томские спортсмены могут соперничать в этом виде спорта с игроками ведущих городов Сибири — Красноярска, Иркутска, Омска. На первенстве зоны «Буревестника» команда нашей области (кстати, кстати ее составляют спортсмены ТПИ) заняла 4 место, и ей не хватило только одного выигрыша для того, чтобы поехать на финал России. Нужно учесть, что за долгие годы это был первый выезд томских теннисистов. Затем последовало IV ме-

сто в первенстве Сибири. III место в первенстве Сибири по профсоюзам.

Этих несомненных успехов удалось достигнуть благодаря тому, что в ведущих спортивных обществах стали более внимательно относиться к настольному теннису. В частности, в течение двух последних лет, спортклуб ТПИ выделил место для тренировок, закупил столы. Результаты не замедлили сказаться. 3 и 2 места в области занимают студенты ТПИ В. Батурина и автор этих строк. Чемпионкой города является студентка ЭФФ З. Каретникова. В последнем первенстве города 2 место вслед за Р. Мустифиним занял кандидат в мастера чемпион ТПИ прошлого года студент МФ В. Батурина. Команда ТПИ — бессменный чемпион города и общества «Буревестник» в течение ряда лет. Неудивительно, что сборные области и «Буревестника» более чем наполовину состоят из студентов ТПИ.

Несомненно, что ТПИ в смысле организации настольного тенниса стоит впереди всех вузов Томска. Это единственный институт, где теннисисты регулярно тренируются, так что у нашей секции нет особых претензий к спортклубу. Разве что хочется высказать пожелание, чтобы спортклуб при помощи месткома закупил еще стола четыре более высокого качества, чем есть сейчас, да хотя бы раз в год выделял средства для организации поездок на товарищеские встречи, без которых рост мастерства игроков практически невозможен. Вот, пожалуй, и все.

Впереди теннисистам предстоит поездки на Всероссийские студенческие игры, на зону «Буревестника», на первенство Сибири.

Будем надеяться, что они выступят успешно.

В. ВАВИЛОВ, кандидат в мастера спорта, чемпион «Буревестника» 1969 г., студент 4 курса ФТФ.



В ВОСКРЕСНЫЙ ДЕНЬ. Фото А. Батурина.

К чему приводит РОТОЗЕЙСТВО

В производстве следственно-го отдела управления внутренних дел по Кировскому району Томска находится уголовное дело по обвинению бывшей студентки ТПИ Ирины Шулеповой в совершении систематических краж.

Шулепова была отчислена из института за академическую неуспеваемость, но продолжала жить в общежитии ТПИ. В ноябре и декабре прошлого года она совершила кражу у студенток, с которыми жила в комнате 406 по улице Вершинина, 33. Это преступление было совершено в результате того, что комендант и студсовет не контролируют, кто живет в общежитии. Иначе, зная, что Шулепова отчислена и проживает в общежитии, они приняли бы меры.

Кроме того, комендант и студсовет не требуют от студентов, чтобы те сдавали ключи от комнат дежурному. Дежурство студентов в общежитии организовано плохо. Даже когда студенты и дежурят, то беспрепятственно пропускают в общежитие посторонних лиц, зачастую дежурные отлучаются со своего места на продолжительное время.

Руководство факультетов, ис-

ключая студентов, не принимает мер к их немедленному выселению из общежитий, хотя мест не хватает для добросовестных студентов.

Шулепова — не единственная преступница, воспользовавшаяся ротозейством, царящем в общежитии по улице Вершинина, 33. Здесь же была поймана за руку и теперь осуждена гражданка Ляшевич, которая вообще не жила в общежитии, но прошла туда совершенно беспрепятственно.

Деканату и общественным организациям ТЭФ есть о чем задуматься. Но эти случаи должны заострить внимание и руководителей других факультетов и общежитий. Необходимо принять меры к улучшению работы студсоветов и комендантов общежитий и корпусов, потребовать от них надлежащего выполнения служебных обязанностей. Нужно немедленно выселить из общежитий исключенных из института студентов, строго наказывать тех, кто позволяет проживать в своих комнатах посторонним. О принятых мерах просим в месячный срок сообщить в Кировский РОВД (Ленина, 10, каб. № 25).

К. МОРБЕ, ст. инспектор отдела уголовного розыска Кировского РОВД.

НОВЫЕ КНИГИ, ПОСТУПИВШИЕ В БИБЛИОТЕКУ

Будкевич С. Л. «Дело Зорге». Следствие и судебный процесс. (Люди. События. Документы. Факты). М., «Наука», 1969. 231 с.

На основе обширного документального материала, относящегося к следствию и судебному разбирательству, писем, воспоминаний и свидетельств самих обвиняемых, их близких и друзей и, наконец, следователей и судей, воссоздается общая картина последних лет жизни выдающегося патриота нашей Родины.

Васильев М. В. и Станюкович К. П. СИЛА, ЧТО ДВИ-

ЖЕТ МИРАМИ (О материи — живой и спящей). М., Атомиздат, 1969. 192 с.

Популярно рассказывается о той глубокой связи, которая намечается между современной гравитацией и теорией элементарных частиц.

Голосовский С. И. ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ. М., «Экономика», 1969. 135 с.

Показаны методы определения экономической эффективности исследований, оценки деятельности научных организаций, пути повышения эффективности затрат на науку,

пути и методы повышения эффективности исследований.
Добров Г. М. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ НАУКИ И ТЕХНИКИ. М., «Наука». 1969. 208 с.

Одна из первых в СССР книг, систематически излагающих и анализирующих современное состояние научно-технической прогнозтики как комплексной проблемы науковедения.

Кузнецов Б. Г. НАУКА в 2000 ГОДУ. М., «Наука» 1969. 215 с.

Книга очерков, посвященных современным тенденциям и прогнозам главным образом в области фундаментальных исследований.

Редактор Р. Р. ГОРОДНЕВА