НЬКИЙ ФЕ ное впечатл ить бойцы

очью на пост парткома, дирекции, комитета ВЛКСМ, профкома ных им объесткома Ленинградского Политехнического института им. М. И. Калинина

Телефон редакции: F 9-14-17

№ 19 (993) Март 1941 г.

> 28 Пятница

Год издания XIV Цена 10 коп.

подозрительно МСОМОЛЬЦЫ ДОЛЖНЫ ВЕСТИ ЗА СОБОЙ ВСЕ СТУДЕНЧЕСТВО

вид у ВВО Л дирования в шло 6 месяцев после изда- плана института. Работу факуль- и Трении (член бюро), которые и ведь нельзя остановления СНК СССР о тетской комсомольской организа- не подумали оказать товарищу не- проф. Маслов и др. Организуются тельств. азать, что за платности за обучение и ции, работу комсогрунны следует мощь. еньги есть, бом порядке назначения сти- расценивать по тому, как успешно эрдили фонлый. Государство сказало уча- комсомольцы выполнили учебный йцы осаждага молодежи: учиться надо план, как ярко выражена аван- заны осуществлять в паших комое непосредскак работает нередован часть гардная роль комсомольцев в сомольских группах товарищеский Это последна. Высшая школа начала ра- учебе. кдать отдел в новых условиях, когда кення и эвания значительно повыше- комсомольских организаций фао адм.-фин когда неизмеримо возрастает культетов является работа в ра-ВШ. Однаковне систематической само- культетов является. Очень мало белены не сельной работы студентов над счете «на массу». Очеть магот шить, если мы не уделям максивышелены по студенты и ком много. Я ваше доверье пое фондов.

ой охраны Л

занесла-т 0

Одним словом

амен обмужние экзамены показали, что льзя. И делимноство студентов стало ячейка нашей организации, где к сожален вся значительно лучие, по- решается выполнение учебного ся состоя, что учеба не есть личное плана, это то звено, за которое далекого в а дело государственное. Об нужно ухватиться, чтобы вытяв не винов свидетельствует хотя бы тот нуть всю цепь воспитательных и запросы , что в декабре—январе было учебных вопросов. в библиотеке в нять раз

овский виновная молодежь.

ВКВШ. днако в институте около 40

екоторые факультетские комэльские организации работали голько плохо, что успеваемость АКАДЕМ сомольцев значительно ниже БАЙНОВА сваемости несоюзной молодежи. ример, на гидротехническом 4 часа в ультете количество комсомольне выполнивших учебный А. Байкови, составляет 54 проц. Безу-«Керченевно такие результаты можно ожности яснить лишь тем, что факульих залеженая комсомольская организаой руды), понадеялась на автоматичевсе жел действие постановления Сов-

ПИЧНИ овых не сумели перестроить на них всю силу воздействия кол- жать 2—3 вопроса, на подготовку оды своей работыли по старинке лектива. 13, 22/11 его не делали в году, а потом ч лишен гурмовали» учебный материал отчислен ед самыми экзаменами. Комсо- В 264-й гр. гидротехнического фа- три-четыре студента. Экзамены долпочен рыская организация не поправ- культета студентка Полозова не жны происходить при условии их та их, не учила организация студентка полозова не жиз полной гласности. Нагрузка на од-

4, 11/1 19 сметремленно. Вюро ВЛКСМ благодушно смотрит на Полозогу, жолаев в этом факультета потив иждивенчества. ленное множество заседаний, раний, но ни разу не гоили о том, как работают луче студенты факультета, не было

на автомеханическом факуль-те комсорг 408-й гр. Маклецов Третья задача кочсомоль копирозвершенно устранился от восиибалл комсомольцев—3,9, среди ляются лодырями и иждивенцами. комсомольцев нет ни одного

Основным недостатком работы комсомольской группе.

Комсомольская группа-это та

Первая задача комсомольской гся все жете книг, чем в прошлом го- группы—сплотить комсомольцев в

Прекрасно справляется с этой ело пойдет студентов после сессин име- задачей 407 гр. автомеханического а не груст_{дь} две трети студентов ЛПИ— ков), где из 9 стипендиатов кото комсомольцы. 8 комсомольцы, где средний балл жи. Не случайно эта группа заняла первое место на автомеханаческом факультете и по комсомольскому лыжному кроссу. Хороший почми проявили комсомольцы 402 гр. механического факультета, установившие жесткий график выполнения заданий.

> Однако слишком медленно комсомольские бюро внедряют положительный опыт комсогрупп.

Вторая задача комсомольской ВЫСТУП ногие комсомольцы в новых дырям и иждивенцам, обрушивать должна дырям и иждивенцам, обрушивать должна система.

й метобомсомольская работа велась руководство комсомольской группы 4. 11/1 1946 деуством долого работа велась руководство комсомольской группы факультета не мобилизовало общественного

> Нужно решительно покончить с чувством ложного товарищества, не бояться резкой и принципналькой, принципиальной критики ной постановки вопросов -- это охой учебы отдельных комсо- только поможет исправлять недостатки в зародыше, когда они еще

Третья запача комсомольской вия своих комсомольцев, не вну-Соколов. И им чувства ответственности нытывающим затруднения. Безуучебу. Результат налицо. Сред- словно, не все академдолжники яв-

Мы против опеки, но мы обяконтроль и товарищескую помощь.

Задачи, которые поставлены неред комсомольской организацией института, нельзя успешно разре-

вистского влияния.

XVIII партийная конференция Тронут вашим вниманием. тдел снабж комсомольцы показали на эк- дружный коллектив с тем, чтобы предъявила высокие требевлия к 8 комсомольцы, где средний балл бе, воспитывать политически гра- многонациональной родины. комсомольцев намного выше мотных и культурных руководите- Глубоко тронут вашим внима- прошу сообщить. среднего балла несоюзной молоде- лей, этого требует партия и так нием, тем, что вы проводили лыжбудет в комсомоле.

УЧЕНЫЕ ИНСТИТУТА ПОМОГАЮТ СТРОИТЕЛЬСТВУ СВИРСКОЙ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

После создания в институте консультации, взято шефство над бюро содействия строительству бетонной лабораторией и т. д. Свири-2 кафедры и лаборатории проделали большую и конкретную работу по оказанию научно-технической номощи строительству.

Проф. Избаш помогает в раз- организация скоростного возведения земляной мается совершенно недостаточно. плотины. Доц. Окороков изыскимают участие проф. Виноградов, выполнения взятых на себя обяза-

Однако вместе с этим ряд кафедр института, как, например, строительных работ и т. д., никак не помогают Свири-2. Партийная гидротехнического работке и обосновании методов факультета этим вопросом зани-

Партийный KOMMTET вает пути экономии цемента при парторганизациям факультетов на возведении сооружений. В научно- недостатки и требует от всех орисследовательской работе прини- ганизаций и отделов института

Ответ Героя Советского Союза генерал-майора В. Н. Кашубы студентам ЛПИ

Здравствуйте,

устремленному воспитанию комсе- студентки. Получил от вас пись- стараюсь оправдать. мо с приглашением быть на лыжных соревнованиях. К великому ты ЛПИ, учитесь, учитесь и учи-Основная задача нашей воспита- моему сожалению, я не смог прие- тесь. Помогайте своими знаниями тельной работы-расставить силы хать, а также не смог своевре- крепить обороноспособность нашей комсомольского актива гаким об- меню ответить вам. Прошу меня редины, учитесь военному делуразом, чтобы на один сомоомолец извинить. Благодарю, дорогие то- все это необходимо для усиления не выходил из-под нашего больше- варищи студенты, за ваше письмо мощи нашего государства. и ваше теплое отношение ко мне.

Рад, что у вас физкультура и ваместитель нах лучиную успеваемость, чем добиться авангардной роди в руководителям. Задача комсомоль- спорт стали делом постоянным и ской организации института -- ра- неотъемлемым в общей системе подботать так, чтобы инженеры, экан- готовки высюкоквалифицированных чивающие ЛПИ, полностью отве- инженеров. Рад, дорогие друзья, чали этим требованиям. Неустанно что лыжи вошли в ваш обиход. будут стоя академическую задолженность. факультета (комсорг тов. Овсю- овладевать наукой, крепить аван- Этим вы крепите обороноспособгардную роль комсомольцев в уче- ность нашей социалистической руки.

ные соревнования моего имени. 20 марта 1941 г., г. Москва.

Этим вы для меня сделали слин-

Призываю вас, дорогие студен-

Еще раз сердечно благодарю и призываю сплотиться еще крепче вокруг нашей славной большевистской партии Ленина-Сталуна и ее вождя, нашего друга и учителя-дорогого И. В. Станина.

Желаю вам, дорогие друзья, успеха в вашей учебе.

Жму кренко, кренко всем вам

О результатах лыжного просса

Ваш друг В. Н. КАШУБА

предстоящих

Совет института постановил, что группы давать резкий отпор ло- во время предстоящих экзаменов жать ?-3 вопроса, на подготовку к ответам разрешается затрачинать Слишком мало еще делается в не более 1 ч. 30 мин., а на самый опрос — 25—35 минут. Одновременно группах в этом направления. готовиться к ответам могут только культета студентка Полозова не жим происсости. Нагрузка на одного преподавателя ограничивается нимеет зачетов, вышла из сессии ного преподавателя ограничивается с долгами, плохо учится сейчас, а опросом не более 5 человек в день.

Встреча оканчивающих с представителом

24 марта дипломанты, закрепленные при распределении оканчивающих за наркоматом электростанций, встретились с представителем наркомата. Он рассказал будущим инженерам о характере ожидающей их производственной деятельности.

0

Кабинет командира запаса

2. Тир. неем вскрыть наши недостатки сомолка Тихомирова не умеет ветронть свою работу, зави-

Фото Носова



Слесарь механической мастерской научного отдела ЛПИ т. Железнов, один из лучших производственников института у модели домны

Модель домны

В механической мастерской научного отдела изготавливается модель для изучения того, как распределяются материалы в доменной печи. дании Совета института. Конструкция модели разработана старшим научным сотрудником ладовно, не все академдоджинки яв-яются лодырями и иждивенцами. Вот, например, в 111 й гр. металлургического факультета ком- и открыт ежедневно с 1 до 9 часов. ных печей, ведущиеся сотрудниками каждый командир запаса может по- даборатории под руководством акад.

Компрессорная лаборатория получила турбовоздуходувку

В лаборатории компрессорных машин устанавливается турбовоздуходувка, изготовленная силами мастерских нашего института. Машина в минуту делает 3000 оборотов, пропускает 200 куб. м. воздуха и создает макси-мальный напор равный давлению водяного столба в 1000 мм. при этом она будет потреблять 29 киловатт электроэнергии.

После установки турбовоздуходувки студенты смогут производить испытания машины. Такой возможности они были все время лишены даже во время производственной практики.

Обследование кафодры станков

Под председательством Я. М. Павлова начала работать комиссия в сос аве т.т. Шухмана, Вульф, Щеголева и Ваксера, которая обследует деятельность кафедры "станков" механического факультета.

Результаты обследования и доклад заведующего кафедрой тов. Бажина будут заслушаны 14 апреля на засе-

Десятиниассиими в гостях у политехников

30 марта в Актовом зале учащиеся средних школ Выборгского района встретятся с профессорами, преподавателями и студентами-сталинскими стипендиатами нашего инсти-

"орга

Желая по

отовке к не

нику профе

Ссылансь

анятость,

возможнь

Тем не

n pery

Кон

ПАРТИЙН~Я комсомольская жизнь

КУЛЬТПРОПЫ ПАРТБЮРО ОСЛАБИЛИ ВНИМАНИЕ Н ПАРТИЙНОЙ УЧЕБЕ

Именно учитывая это, партком человека. организовал при институте университет марксизма-ленинизма. За- семинаров. В организации рабочих писалось около 250 человек. Но и служащих и на энергомациновот начались занятия и практика строительном факультете семина- заседаниях бюро нужно ставить ноказала, что иногие записались ры сорвались из-за неявки людей. Отчеты комсомольских групп. Нуж-

Иногие партийные бюро и осоных профессоров и преподавате- во добиваться аккуратного поселей. В итоге цикл по истории щения занятий в университете лении на опыте своей группы. век и цикл по философии около марксизма-ленинизма. 80 чел. Спраниявается, где же остальные 110 человек?

Основная масса коммунистов и Что делают партийные и профзначительная часть беспартийных союзные бюро факультетов? Можпрофессоров и преподавателей на- но ответить, что ничего, если сутнего института закончили изуче- дить по «деятельности» тов. Бохние «Краткого курса истории мана (энергомашиностроительный ВКП(б)». Этот крупный положи- факультет), Пешехонова (рабоч. и тельный факт отнюдь не озна- служ.), Шульмана (инженерно-фичает, что отнал вопрос о дальней- зический факультет) и председашем овладении большевизмом. На- телей профбюро этих участков. оборот, все товарищи могут и дол- Дестаточно сказать, что на ряде они должны быть основными в их жны переходить теперь к более лекций вовсе отсутствовали пять углубленному изучению произ-товарищей с энергомацииностроиведений классиков марксизма- тельного факультета, а от работих и служащих было всего три

Не лучше и с посещаемостью

Культпроп парткома м. Г. ФРАДЛИН

В парткоме и парторганизациях ЛПИ

Действеннее помогать предприятиям

На заседании парткома инсти- промышленности. тута по вопросу научно-техниче- внимания инициатива таких проской помощи промышленности бы- фессоров, как А. П. Соколовский, ли заслушаны сообщения деканов И. А. Одинг, А. К. Зайцев. инженерно-экономического факуль- Партийным организациям ука- же должна помогать организация той или иной степени имели свою каждый комсомолец глубов ии форм

связь кафедр механического фа- научно-исследовательские работы дентку III курса), которая рабо- сохранить эту неразрывную связь том, что он дал своей стро конк партийный комитет отметил, что Кроме того, партийный комитет ложение каждого студента, следит Ведь и Симурден, этот многими и, главное, руководствовать Студен отдельные научные работники меканического и инженерно-экономинического факультета и научным шения качества учебы. В то же
Гюго, как-то решил свое противоветственны за судьбы коммул перево ческого факультетов совершенно работникам кафедр оказать кон- время есть еще много агитаторов, речие между разумом и сердцем. что интерес государства выпракончит учно - исследовательских имеющих актуальное значение для щих вышел в передовые.

Заслуживает

тета С. М. Вейнгартена и механи- занных факультетов предложено планомерной и продуктивной ра- связь со своим народом, особенно думает всю политику наше ости в взять под постоянное наблюдение боты студентов. Он привел в при- у истоков своего пути, но лишь тии, всю глубину последних товании, Указывая на недостаточную то, как коммунисты выполняют мер агитатора Кармилову (сту-такие, как Маркс, Ленин смогли ний правительства, подумав втомехаю

текающие из решений XVIII парт- Маркса в освоения новой техники тывая положение в группе. Наконференции, наметили ряд на- и новой технологии с таким рас- пример, агитатор Школьников не правильное решение вопроса о работ, четом, чтобы этот завод из отстаю- признает бесед ни на какие дру-

Номмунисты обсудили работу номсомольцев

ВЛКСМ тов. Бессонова и содоклад Плохо с уплатой членских взносов, взяли сейчас экономисты. Тов. Меобсленовавшей работу консомольской организации.

На партийном собрании элек- ции к несоюзной молопежи и го сектора и не чувствуют ответтромеханического факультета был неудовлетворительную воспита-задач, стоящих перед всей оргазаслушан отчет секретаря бюро тельную работу в организации. низацией. Правильное направление

бригады и наметило практические Коммунисты отметили слабое предложения для устранения не- боты студентов, они серьезное вни- са, заодно развлекая и двух превнимание комсомольской организа- достатков в работе комсомольцев.

Комсомольский отряд имени Павла Храмова

В четверг 6 марта свыше 200 зистов, санитаров, пулеметчиков н комсомольцев-физиков выстрои- инструкторов ПВХО. Занятиями рулись в коридорах военной кафед- ководят преподаватели военной шают правила советского общеры. В этот день было проведено кафедры и уже овладевшие военраспределение всех комсомольцев ной специальностью комсомольцы по взводам, и рота физиков начала Намлиев, Ломакин, Бекетов, Швер учебу. Коисомольцы обратились к и Московская. общественным организациям ин- Занятия должны проходить в ститута с просьбой присвоить рото условиях, приближенных к боения Павла Храмова, комсомольца- вым. Поэтому необходимы частые гическом институте им. Герцена физика, героически навиего в боях с белофиннами. Эта просьба

Комсомольцы обучаются на свя-

ходы на местность и т. п.

А. ПЕРЕФЕРКОВИЧ

ГРУППА— OCHOBHOE 3BEHO

(С СОВЕЩАНИЯ КОМСОМОЛЬ-СКОГО АКТИВА)

24 марта проходило совещание ли нашего института мало внима- и коммунистическом воснитании». ского отношения к общорые почт уделяют учебно - производственным вопросам, забывая, что работе.

Основным звеном комсомольской организации следует считать группу-ее комсомольское ядро. В группе должны решаться вопросы контроля и помощи студенту в его деятельности.

На комсомольских собраниях и Пора партийным бюро, а особен- но добиться такого положения, чтобы группы, в которых учится бенно культпропы этих бюро но культпропам, серьезно взяться комсомольский актив, были бы устранились от руководства даль- за работу по дальнейшему систе- передовыми в институте. Тов. Рунейшим повышением идейного матическому повышению идейного мянцев-депутат Выборгского райуровня коммунистов и беспартий- уровня наших кадров и настойчи- онного совета и член бюро ВЛКСМ механического факультета-промллюстрировал это в своем выступ- и преодоление пережитков капи-

факультета, где учится несколько плана развития народного хозяй- теля конференции М. комсомольцев-активистов, на со- ства» поклад М. А. Чирского. брании комсегрунпы резко был поставлен вопрос о контроле работы студентов. Каждый назвал сроки, в которые он будет выполнять учебный план, и группа теперь комсомольца.

кретаря бюро ВЛКСМ инженерно- то обращаешься к великим рево- Лучшим итогом прем физического факультета-говорил люционерам-коммунистам. о том, что агитация в группах то- Великие люди всех времен в ференции будет, по-моему, ысшего тает в группе I курса. Она знает по- на всю жизнь. гие темы, кроме как на международные.

Секретарь бюро ВЛКСМ механиков тов. Кугушев отметил, что часто комсомольские работники замыкаются в кругу интересов своественности за выполнение общих | Собрание утвердило выводы ренищев, секретарь бюро ВЛКСМ этого факультета рассказал о том, что, учитывая новые условия ра- скуки, наигрывает мелодию валь- их мнению одного было недо мание уделили общежитию. Укреплен состав старост комнат, сек- тов. ций. Агитаторы проводят беседы и в общежитии. Это дало возможность выявить таких студентов брались 5 человек из 309-й гр. тренировку 58. А где же ост общег как Лебедев, Березин, Федосеева, металлургического факультета. которые в быту не чувствуют Электромеханики вообще не яви. дражи пожимает плечами. себя комсоиольцами, грубо нару- лись. жития.

Актив подвел итоги факультетских комсомольских собраний, повященных решению горкома ВКП(б) о постановке политиковоспитательной работы в Педаго-

В работе совещания актива принял участие секретарь Выборгско-Іго райкома ВЛКСМ тов. Шорников.

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦІІ КОМСОМОЛЬСКОГО АКТИВ

Темы докладов и выступленся в тов.

31 марта и 1 апреля будет ракомсомольского руководящего ак- ботать теоретическая конференция тива института. Секретарь парт- комсомольского актива. На повест- ского отношения к трудіство студен кома тов. Канланский указал на ке дня-«Учение марксизма-лени- Юрьев; то, что комсомольские руководите- низма о коммунистической морали

Программа работы конференции

31 марта открытие в 15 час. 15 мин., в 215 ауд. гл. здания.

«Марксизм - ленинизм о морали»---доклад О. А. Бакиги.

Выступления:

«Мораль рабовладельческого и Я. Н. Гаухман; феодального обществ»—Ю. М. Бибинейшвили;

Кубачев;

«Пролетарская мораль в условиях капитализма»-В. Л. Оже-

1 апреля с 16 ч.

«Коммунистическое воспитание Бендерский; тализма, как основная политиче- ка»-Г. П. Лебедев. В 402-й группе механического ская задача третьего пятилетнего

Выступления:

«О воспитании компов. Грибов «О воспитании комплючением и

собственности»—А. Г. Пятия.

«О воспитании советите удовле риотизма»—В. И. Бекето шей карти «О воспитании колесказать о сти»—И. Д. Кугушев; з подробно.

«О воспитании культурибов не и В. А. Георгиевский; жений о вы «О сочетании личных х работ, пр сов с интересами общ удувивши

«О преодолении пережи. Тогда то питализма в национальнообщил, что «Буржуазная мораль»—И. С. се»—С. К. Краевский; о он челов «О преодолении релюфоргами I Кр и беспол пережитков»—Л. Л. узнает.

> «Брак и семья при «Даже о н ме»—А. А. Витман; «О любви и дружбегой), этот опред

«О моральном облике боржет.

Заключительное слово [

Чего я жду от конференции Когда стараенных представить личном и общественном контролирует действия каждого себе особению яркий образ чело- давать людям жизнь, вдох Руковод

века, наиболее умело сочетающе- на творчество, на борьбу, а сесоюзно Тов. Гаухман—заместитель се- го свое личное с общественным, водить к смерти, к отрицан

комсомольской теоретической кП(б) что он должен дать. Надо Уланы. Я. ГАУХМУНИ авти

подготовка к гимнастическим соревнования онкурс.

ВРЕМЯ ДЛЯ ТРЕНИРОВОК использовать полностью

Зал № 3. 17 часов 25 марта. Зал № 4. В просторном Транно Здесь должны тренироваться «де- мещении затерялись 10 нев руппы сятки» металлургического и элек- металлургов. Кроме них н громеханического факультетов.

Но в зале пусто.

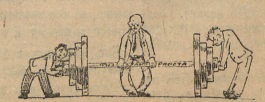
подавателей, ожидающих студен и только во втором заменения собрались студенты инженерия «Я

«спортсиена». К 17 ч. 30 м. со- оживление. Из 100 чел. пришл как п

хотя здесь также должны заниматься электротехники, Лишь пианистка, спасаясь от рые попросили себе два зала-

17 ч. 15 мин. Показались два знческого факультета, чувству деталу

КАК У ЭЛЕКТРОМЕХАНИКОВ



- На собрании вопрос о физкультуре подняли, а вот самую физкультуру никак не сдвинуть

ТЯНИКО1 овой п то» йог грава 1

гредстав

Ничес

черти ИВАНО Таль прихо

Разме выск

рыми стан COTP (CM.

Фото Носова

ТФЕРЕНЦІ O AKTUB

ления:

Витман;

ебедев.

ьное слово р

ренции

цественном

OK

ЬЮ

должны

техники,

два зала

было недо

чами.

самую

нции М.

Нан тов. Грибов "организует" соревнование

отовке к ней, я недавно обра- социалистического соревнования. ЫСТУПЛЕНСЯ к тов. Грибову—академра-

этом курсе.

ошения к трульство студентов занимается, и с профбюро? Бюро ВЛКСМ не занипитании комплючением нескольких человек, се, надеясь на профбюро, а по-

итании совети удовлетворившись такой бова. В. И. Бекет щей картиной», я попросил В результате положение такое, питании комсказать о положении дел 60- о котором нам говорили до беседы установки») и турбинщики. . Кугушев; з подробно. Оказалось, что тов. с тов. Грибовым—академработа тании культуробов не имеет почти никаких пущена на самотек. чевский; эдений о выполнении лаборатор- Зная четвертый курс электро- провести экскурсию в Дом технизная четвергым курс вастров ки. Предстоит заслушать ряд доктересами общ удувненнось этому, я заинте- сказать, что к сессии он придет дадов, из них один, касающийся

олении пережи. Тогда тов. Грибов откровенно течение семестра с самого его в национальнообщил, что никакого учета нет, начала поддерживалось соцсо- Жуковский согласился прочесть Краевский; о он человек занятой, бегать за ревнование — было бы обеспече- доклад о своей работе «Измерение олении релофоргами не может, да это было но новышенное качество итогов температур при больших скоро-—Л. Л. Ки и бесполезно, так как ничего высочение повышенное качество итогов стях». Приглашен на кружок де-Ки и бесполезно, так как ничего сессии.

семья при одаже о группе, где он учится (и является, кстати, старои дружбегой), этот «академработник» ниом облике боржет.

евозможным организовать стро- еще можно наверстать упущенное. ій и регулярный учет.

Тем не менее, на вопрос-чем!

IV курсе приближается сес- же занимается тов. Грибов на кур-Желая получить сведения о се, —он ответия: «Организацией

Организация социалистического нику профбюро, работающему соревнования без всякого учетавопиющая нелепость. Как же реаспитании компов. Грибов сообщил, что боль- гируют на это бюро ВЛКСМ и бным планом справятся все, за малось соревнованием на IV кур-

Бюро ВЛКСМ и профбюро забыли, что самое важное-проверка исполнения. Из этого следует сделать чрезвычайно серьезные го определенного сказать не выводы. Конечно, уже поздно предпринять что-либо в отношении Ссылансь на новые условия, на Пу курса, но ведь такое же полоднятокть, тов. Грибов считает жение и на III и II курсах, где

М. ОКРАИНСКИЙ

Работоспособный научно-технический кружок

Работа в научно-технических кружках чрезвычайно важна. Только здесь студент может разрешить интересующие его вопросы н расширить круг знаний по своей специальности.

Обычно на первое заседание приходит много людей, а затем число кружковцев медленно тает. У нас же кружок непрерывно раошения к общорые почти не являются на следнее ничего не предприняло, стет. Основное ядро его составлячтобы заставить работать тов. Гри- ют студенты 303-й группы энергомациностроительного факультета (специальность «теплосиловые

> Члены кружка сделали 4 доклада. В ближайшие дни намечено совался учетом соцсоревнова- полготовленным, но если бы в теории моделирования, будет сопровождаться мялюстрациями. Доц. стях». Приглашен на кружок декан нашего факультета В. М. Татарчук для освещения вопроса относительно нашей специальности.

Работа наша во многом зависит от научного руководителя. Ведущего кружок доц. Валентина Семеновича Жуковского студенты любят и уважают за содержательные лекции, за умелое руководство кружком, за спокойствие и отзывчивость. Валентин Семенович, несмотря на свою загруженность, находит время подобрать для студентов темы и литературу как русскую, так и иностранную.

> Староста кружка МЕЛЬЧЕНКО Член кружка КАПИНОС

СОВЕЩАНИЕ АКТИВА НТК ВУЗОВ ГОРОДА

24 марта горкомом ВЛКСМ было олец глубов ии формализма и искорене- в НТК, к 15 апреля закончить проведено совещание актива научно-итику наше остава и безответствен- в НТК, к 15 апреля закончить проведено совещание актива научно-технических кружков вузов Ленинтехнических кружков вузов Ленин-

> Іредседатель комиссии горкома ВЛКСМ тов. Гроссман сделал доклад о состоянии работы студентов в научно-технических, исследовательских ВОСХОДЯТ СТИРОЛ. кружках и отметил что в ряде вузов ски в лабораториях, не связаны с производством плохо поставлен уч т, слаба организация и дисциплина После доклада в прениях выступили представители вузов.

Формы работы нашего института в основном были признаны хорошими, но была отмечена необходимость гредставить ее на институтский на «хорошо». Неконкретные обя- шире привлекать студентов к работе в лабораториях и к участию в исследовательских работах, проводимых кафедрами для предприятий Ленин-

том, что в конце апреля созывается городская конференция научно-технических и научных кружков Ленин-

B. SAXAPOB

В столовой студенческого городка

"ЭСКАПОН"—СИНТЕТИЧЕСКИЙ КАУЧУН ПОНОМАРЕВА

изоляционной техники электроме- могут быть получены также прономаревым разработан новый вид гося органического стекла. Техноизоляционного и поделочного ма- логия эскапона проста и заклютериала «эскапон» (синтетический чается в правильном проведении каучук Пономарева). «Эскапон» термического режима. Стоимость получается путем глубокой поли- эскапона не превышает стоимости

В отличие от линейных полимеров каучука, стирола, илексигласа н винилацета «эскапон» является пространственным полимером. В связи с этим он обладает рядом замечательных свойств: высокой теплостойкостью, химической стойкостью и хорошо обрабатывается. Геплостойкость эсканона эначительно выше, чем у эбонита и у стирола. Электрические свойства эсканона весьма высоки и сравнимы со свойствами стирола, а некоторые сорта эскапона даже пре-

Аспирантом кафедры электро- Кроме обычных сортов эсканона. ханического факультета Л. Т. По- зрачные эскапоны в виде небыющемеризации синтетического каучука. эбонита (один кг. эсканона стоит 9 р., стирола-80 р. и метилиетакрилата-120 р.).

Внедрение эскапона в нашу промышленность нойдет по линии замены эбонита, радиокерамики, микалекса, стирола и др. изолирующих материалов, применяющихся в настоящее время в высокочастотной технике.

Под руководством профессоров М. М. Михайлова и П. П. Кобеко в настоящее время ведется работа по освоению производства эскапона.

Под страхом выключения тока

повторения.

Выключается ток без предупреждения. Неоднократные разговоры с работниками электрошита не приводят ни к чему. В ответ

Работа дипломантов кафедры можно услышать лишь грубости: электрометаллургии цветных ме- «Мы не обязаны отдавать всем таллов часто срывается из-за вы- отчет» или «обнадеживающие» ключения тока. Многодневная под- обещания: «Ток будет, когда буготовка опытов требует поэтому дет темно, а может быть и вовсе не будет».

> Группа дипломантов— КУЗНЕЦОВ, РЕЗНИКОВ, ДЕ-СЯТНИКОВ, ДЕСЯТНИКОВА, БРОВМАН

Конкретные обязательства-планы

жизнь, вдох^в Руководствуясь решениями XVIII сессию на «отлично», провести в на борьбу, а сесоюзной партийной конферен группе три агитбеседы, самостояитику наше ости в социалистическом сорев- курсовой проект. у последних товании, большинство студентов ва, подума втомеханического факультета дат своей стро конкретные обязательства -

арства выпракончить к 1 мая работу над тенования онкурс. Студент 406-й гр. Жетяников запланировал сдать куровой проект к 10 апреля с оценой «отлично», к 1 мая получить грава игофера-любителя, к 8 апреля выполнить перевод с ино- нованию. гросторном Транного языка. Студент той же сь 10 дев руппы Чугаев намерен сдать е них н

и, к отрицаван о нлановости в работе и ре-тельно исследовать работу двигагеоретически КП(б) о повышении качества керосине и сделать об этом доклад по-моему, ысшего образования и искорене- керосине и сделать об этом доклад

Но сложилось бы неправильное представление, если не сказать о том, что не все обязательства оводствовать Студент 407-й гр., председатель конкретны. Например, у студентов мыслыю, типо пто мыслыю, «Бюро НТК Васильев обязался к гр. 308 из 21 обязательства конной степень апреля сдать курсовой проект кретными можно считать только 9. дьбы комму перевод по иностранному языку, Комсомольцы этой группы Горфинарства выпланения есы колле ой «Исследование вопросов тео- кель, Лившиц и др. обязались Я. ГАУХ Я. ГАУХИНИ автомобиля на моделях» и сдать отдельные экзамены только зательства исключают возможность текущего контроля и свидетельствуют о формальном отно- града. На совещании было сообщено о птении к социалистическому сорев-

Анадемработник бюро ВЛКСМ соколов

по поводу статьи ром зале, ,,РАССКАЗ МОЛОДОІ

ел. пришл вак получил довольно солидную туть самую примитивную деталь е же ост общематематическую и общетех- без ошибки? По-моему нельзя. тов. Иническую подготовку. Но вот вы- Меня утешал один молодой инчертить самую примитивную де- женер: «На этот завод из нашего ва стыда заливает лицо, если сылали. Это не наини».

> высказывающий мысли двенадца- тору-деталировщику ти молодых специалистов, с кото- эскиза и путались в основных был много псработать с чертежами бежать домой за тетрадью с запи. Нужно все время себя совершенрыми беседовал на Московском правилах проекционного черчения станкоинструментальном заводе (эти молодые люди тоже были не сотрудник «Известий» А. Ландау из нашего института). (см. «Известия» от 21 марта).

Можно ли назвать общетехни- них» студентах.

инженерно «Я могу сделать расчет любой ческую подготовку инженера со-

изводстве приходили инженеры, привести случай, когда инженер- заводе, а во время расчета дета-Так говорит молодой инженер, которые не могли дать конструк- физик, выдвинутый на пост на- лей эти специалисты забыли как

Но поговорим, все-таки, о «на-

дователи, а чертить будут чер- ники. тежники». В общем—зачем учить

знать какие задачи ему придется вузе, но и на производстве. приходится проставлять на детали Я помню, как ко мне на про- иметь дело с чертежами. Я могу тить деталей, встречающихся на своей подготовке. грамотного чальника цеха на заводе, должен и что надо делать и должны были («не в ижоле, но в жизни учимся»). за последние годы.

«Мы чертить не будем, мы иссле- интернациональным языком тех- но его потом не разрабатывали.

а, чувству детали и любого механизма, так лидной, если он не умеет вычер- географию, когда есть извозчики. преподаватель и школа дают ос- Если инженер не умеет вычер-Такой взгляд глубоко ошибочен, новы, а дальше необходима само- тить примитивную деталь без тем более, что инженер не может стоятельная работа и не только в ошибки, то не краска стыва пол-

при расширении своего цеха. И сями лекций профессора. Причем ствовать. Нельзя почить на лавтаких примеров я и всякий ин- об этих записях вспомнили слу- рах, сдав черчение, или, скажем, женер, работавший долго на про- чайно. Не свидетельствуют ли та- закончив потом миститут надо изводстве, можем привести много кие фанты о том, что молодые все время углублять свои знания. инженеры скверно занимались в

У «некоторых» студентов «не- На первом же курсе нужно на- свое время? Они безусловно не ускоторых» факультетов имеется учиться чертить, научиться поль- воили основной материал, даваетакое превратное пред тавление: зоваться чертежами, как богатым мый на лекциях, и самостоятель-

Старая пословица «век живи-При этом надо помнить, что век учись» остается неизменной. жна заливать ему лицо, а он дол-Инженеры, как сказано в «Из- жен взять подходящий учебник. ИВАНО таль без опибки не сумею. Крас- института два года никого не по- решать, не говоря уже о конструк- вестиях», сетовали на то, что им требующийся ОСТ и самостоятельторах, которые будут все время в их институте не давали чер- но работать, заполнить пробел в

И нужно еще помнить: "поп scholae, sed vitae cis imus"

В. А. КОЗЛОВ

ган партко

месткома

Ежегодно в плане намечаемых фундаментальной библиотекой работ фигурирует пункт: «Работа с должниками».

Пункт этот получил полные ные взыскания за задержку книг. тет, на втором - механики. Но, увы, на этом дело и кончается.

И не мудрено. Зачем же выполнять правила, когда руководящий нарушают их.

библиотеку. Заведующий учебно- металлургов со счетом 26:2. организационной группой тов. Шпильберг держит 5 книг с теки и аспирант тов. Волошин, ниях по гимнастике на 2000 человек. окончив аспирантуру, ушел из института, оставив себе 6 иностранных журналов и 4 книги. И всякчй раз, когда кто-нибудь из «сильных мира сего» изъявляет стве ьЦСПС 1941 года. желание взять книгу в библиотеке, сотрудники отдела абонемента тяжело вздыхают и сокрушенно говорят: «Еще одна книжная жертва».

Карпенко, бывшего аспиранта, те- рудные месторождения. перь директора энергетического ных журнала; тов. Чудновскийпреподаватель инженерно-физического факультета, несмотря на том числе и траверс Ужбы с сенеоднократные напоминания, упор-вера на юг, проделанный члена-тели Всесоюзный комитет по де-но не возвращает книги, взятые мя секции ЛПИ под руководством лам физкультуры и спорта постав 1937 г.; тов. Чащихин, аспирант инженерно-физического факультета-отказался сдать книги послан- рова. ному к нему на квартиру курьеру, мотивируя тем, что они ему нужны (взял в 1938 году); проф. Нехендзи держит ряд ходовых инопросьбы библиотеки.

Вероятно, по отношению к этим товарищам нужно применять какие-нибудь особые меры, потому что на просьбы таких «маленьких людей», как сотрудники библиотеки, они не обращают внимания.

Качество работы библиотеки оценивается главным образом на основании того, как обслуживаются читатели, а у нас число откаэов в выдаче литературы составляет чуть ли не 30 проц. И большая часть этих отказов лежит на совести, мягко выражаясь, долж-

от стола личного состава ответ на шие сдвиги-имеем постельные вопрос-почему производится расчет и выдаются документы лицам, ток. уходящим из института, без полу-

Главн. библиотекарь фундаментальной библиотеки ЛПИ М. КЛУШИНА

ФИЗКУЛЬТУРНАЯ ХРОНИКА

В первенстве г. Ленинграда по художественной гимнастике преподаательница кафедры физподготовки ЛПИ В. М. Сонина заняла III место, получив первый разряд всесоюзной спортивной классификации.

Первое место в лыжных соревнованиях на приз им. Кашубы занял коллектив механического факультета. Лучшее время на 10 км. у мужчин Пункт этот получил полные показал Тимофеев (инженерно-физи-права гражданства в разделе теку-щей работы. Разрабатываются пра-вила пользования библиотекой уженщин—Варг (механический фа-культет)—23:30. В итоге всего комвила пользования библиотекой, плекса лыжных соревнований на пергде предусматриваются всевозмож- вом месте гидротехнический факуль-

Встреча хоккейных команд энергомашиностроительного и металлургифакультетов, вышедших ческого персонал института и библиотеки, в полуфинал первенства Л и по т. е. те люди, которые составляют хоккею, закончилась со счетом 2:2. н утверждают правила, первыми Добавочное время также не решило исход игр. Лишь 21 марта металлурги сумели провести в воро-Среди должников библиотеки та энергомашиностроительного фачислится, например, бывший ди- культета 5 мячей, пропустив в свои числится, например, оывшин ди- два. В финале первенства встрети-ректор института тов. Смирнов, лись команды металлургов и гидрокоторый ушел, не сдав книг в техников. Игра закончилась победой

Коллектив ЛПИ подал заявку в райком ВЛКСМ на участие во все-1938 г. Бывший директор библио- союзных комсомольских соревнова-

> В мае проводится первенство Ц "Авангард" по гимнастике. Побелители первенства будут допущены



Встреча хоккенстов ЛПИ и Института Советской торговли

В воскресенье 30 марта проводятся [

25 марта на стадноне им. Ленина межфакультетские лыжные эстафеты наши конькобежцы участвовали в на приз закрытия сезона Каждый квалификационных соревнованиях. Лучшие результаты показали гидро-факультет может выставить неогра-техники В. Чекова (50.) мт.—62 сек., ниченное количество команд по 5 че- III разр.), И. Кузнецова (500 мт. – ловек. Команды составляются из трех 62,3 сек., III разр.), автомеханик В Ромужчин и двух женщин. Дистанция мановский (00 мт. 5 сек., III разр.) и энергомашиностроитель П. Никонов (500 мт.-49,1 сек., II разр.).

Фото студ. Е. Туймедова

Награждение альпинистов

В 1940 году в историю совет-Бывший аспирант тов. Малю- ского альпинизма вписано много наградить грамотами Всесоюзного жов-теперь директор Лесотехни- новых замечательных побед над комитета по делам физкультуры и гард» ЛПИ с 29 марта по 10 ап- помощи. Ворошилова-не возвратил книги рассматривали «белые пятна» на и журналы; на абонементе тов. картах горных узлов, открывали

или повторили существующие ми- нази. ровые спортивные достижения, в мастера спорта СССР В. II. Сасо- новил присвоить звание мастера

Всесоюзный комитет поставовил

ческой академии-«зачитал» два неприступными горными верши- спорта, жетонами и именными ле- реля проводит запись в велосекиностранных журнала; доцент Н. Н. нами. Альпинисты пронижали в дорубами следующих товарищей: цию студентов и аспирантов ин-Гэт—ныне директор завода имени труднодоступные горные районы, руководителя спортивной группы ститута, имеющих гоночные и до-В. П. Сасорова и участников-И. Г. Федорова, К. Д. Соболева, велоспортом и велотуризмом. 45 альпинистов Советского Со- А. С. Кельзон, В. Н Кисельникова, техникума, числится два иностран- юза установили в 1940 г. новые Л. М. Рубинштейна и А. Е. Аски-

За высокие спортивные показаспорта И. Г. Федорову.

ОРГАНИЗОВАТЬ ЕДИНУЮ ЛАБОРАТОРИЮ ЭЛЕКТРОТЕРМИИ

проф. Юшков насчитывает на раторий различных факультетов, агрегаты часто мало использусвоем абонементе до 40 книг и которые нуждаются в электриче- ются. го, приобретение и постройка ханического факультета. электротермического оборудования!

В системе нашего института без учета имеющегося в системе странных журналов с 1938 г.; имеется большое количество дабо- института приводит к тому, что

вообще никак не реагирует на ских нагревательных и плавильных Все это заставляет сделать выагрегатах для самых разнообразных вод, что целесообразно иметь в Еще много других лиц можно целей. Стремление каждой лабора- институте для учебных целей ц было бы перечислить в этом тории иметь у себя электротер- для проведения научно-исследова-списке. мические агрегаты приводит к за- тельских работ единую электротратам больших средств на при- термическую базу в виде лабора-обретение, а также и на обслу- торим электротермии, создав ее на живание оборудования людьми базе имеющейся в институте лабовысокой квалификации. Кроме то- ратории электропечей электроме-

Аспирант С. М. КУЛЯШЕВ

Когда услышат наши просьбы?

житии пожарной команды в хими- лил восьмого жильца. ческом корпусе. Первые полгода! я не нолучал постельных принад- местами прогнил, а местами лишен прос о выборе допускаемых напрялежностей, не было и других ком- паркетного настила. мунальных услуг, даже не было коменданта. Во втором полугодии стены и потолок, но так, что по- ности; систематизировать материа-Хотелось бы попутно получить появился комендант и... небольпринадлежности, стулья и кипя-

До сих пор нет часов, радио, чения справки из библиотеки об зеркала. Комната имеет площадь бюро ВЛКСМ рабочих и служащих, в 30 квадратных метров и жить в но помощи нет никакой. ней должны 7 человек, однако комендант тов. Андреев за счет того, что у нас нехватает трех

Прошел год, как я живу в обще- индивидуальных шкафчиков, посе-

до стен нельзя дотронутьсяобщежитии нет.

Староста комнаты М. В. ГЕНЕРАЛОВ

Вниманию **ВЕЛОСИПЕДИСТОВ**

Оргбюро велосекции СДО «Аван» рожные машины личного пользования и желающих заниматься

Запись производится в «Авангард» (I корнус, комн. 219, ежедневно с 3 часов дня).

после наших выступлений

"На старте веселились, на финише..." ("Политехник № 18, 21/III 1941 г.)

Флажки, которыми была разме-

чена дистанция на одном из поворотов, были утащены подростками.

Соревнования лыжников на дистанцию 10 км. были проведены вторично, а результаты первого пробега ликвидированы.

"ВПЕЧАТЛЕНИЯ ОТ ЗАШИТЫ ипломных проектов ("Политехник" № 16, 8 111 1941 г.)

Совет механического факультета улучшения дипломного проектиро- получивших до сих нор облига! вания следующие меры: при про- третьей пятилетки, ектировании автоматов требовать третьего года, получить таков расчета допусков и посадок, офор- до 5 апредя. мления нескольких рабочих чертежей и нескольких листов сборки Пол требует ремонта, так как основных узлов; урегулировать вожений и достичь усиления знаний Нынче летом были побелены студентов в области теории прочлучились нятна и, кроме того, лы но допускаемым напряжениям. имеющиеся на различных кафелпачкают. Камеры хранения при рах института, и передать студентам для пользования; в конструкторских проектах усилить внимание вопросам технологии производства деталей; из заданий по М 39217. Зак. № 640. Тир. 400 В ц конструированию считать наиболее целесообразными проекты модерпизации машин.

НЕКРОЛОГ

Михаил Игнат КИРЮНЧЕВ

25 марта, в 10 ч. утра продолжительной и тяжелой ни (грудная жаба) скончало ший лаборант лаборатории тания материалов нашего тута Михаил Игнатьевич чев.

Покойный Михаил Игна прожил прекрасную Тритоги зим жизнь. В лаборатории испысти в нап материалов ЛПИ он начал ра показали еще до открытия институультатам 1902 г. н работал в ней ческая ра рывно до конца своих дне му привод испытательные машины наш вка к эк: боратории любовно собранить матер руками. Не считаясь со вредного экз и со своим здоровьем, много чтем слу ров он проводил, налаживая в предста иную машину, то или иное инческое грмул, фор

Миханл Игнатьевич фия И, наобо не мог переносить какопланомерна беспорядка или неисправност дисципл действительно жил своей ра ра дает п Все инженеры, окончившие редмете, д технический институт, прошл вникнут рез руки Михаила Игнатычконец, в Все преподаватели, работающодготовку лаборатории, да и ряд про Прошеди ров, возглавляющих ныне кау удентов в других институтах, обучооверкой приемам дабораторной рабоня сам покойного Миханла Игнаты равильно Многие научные работы уви в усло свет при его квалифицирова Прошло осле зимі нстатиро

в резул

даже бо

енее сес

роком, из

и серьезі

У велич

нблиотек

тво книг

Наш институт потерях о из старейших и лучших провалив работников.

> Коллектив сотрудников федры и лаборатории со тивления материалов

Новый учебник аются ст

А. Я. Бергер. Турбогенераторы практи ременного тока, часть III, 372 ОДИТ ПО рисунок, цена в переп 08 выцо. 11 руб. 60 коп.

Гретья часть курса А. Я. Бергтепени посвящена вопросам вентиляции езультат гі евания (доц. А. Р. Дембо), ви ак значи ции (при участии инж. Н. А. носзона) и контроля турбогенерине в п ров, в соответствии с чем крандось ров, в соответствии содержит 4 раздела. Приведены га двось с прим ры расчета вентиляции и гревания.

В усло Книга рассчитана, как и предысписан щие 2 части, на студентов-электриа трех и дипломантов, а также на инж овышае ров, работающих на электромаши строительных заводах и элект⁶НТОВ 3 станциях. laThrech

OB H O Бухгалтерия института пробх дело в своих решениях наметил для всех студентов-нестипенциатов, гуденто

> З апреля в 12 час. 15 м в большой механической ау тории открывается V технич Изве ская конференция механическокуще го фанультета.

Отв. редактор В. Б. МЫСИКО

Полиграфлаборатория ЛПИ Ленинград 21, Дорога в Сосновку, пацион

INTECKI o. Bed Тудент чебиы

дноврем

втствен

Одавате