

Пермский УНИВЕРСИТЕТ

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профкома, месткома,
ректората Пермского государственного университета им. А. М. Горького

Год изд. XVIII
№ 14 (480)

Среда, 7 апреля 1965 г.

Цена 1 коп.

К 20-летию Дня Победы

ИЗ БИОГРАФИИ ВОИНА

Кто не знает в университете Алексея Ефремовича Абалишина?

Все занимающиеся медицинской подготовкой, а таких больше половины, не раз сталкивались с этим человеком, строгим, когда дело касается посещаемости по медицинским дисциплинам, и гуманным, когда все выучено и понятно.

Его хорошо знают комсомольцы, жизнь которых всегда интересует коммуниста Алексея Ефремовича.

Как одного из самых беспокойных коммунистов университета, его знают на каждом факультете, на каждой кафедре.

В Алексее Ефремовиче удивительно органично сочетается беспокойный характер активиста и позитивная скромность.

И мало кто знает, что за свою долговременную и добросовестную службу в рядах Советской Армии всеми уважаемый преподаватель награжден многими и многими орденами и медалями. Орден Ленина, орден Боевого Красного Знамени, два ордена Красной Звезды, орден Отечественной войны, медали...

— Трудное это было время, — рассказывает Алексей Ефремович, — перед взятием Риги шли многодневные тяжелые бои в Псковской области, в болотистой местности у реки Вяйке-Эмма-иге, при форсировании Западной Двины. Много погело наших солдат, раненых было не счесть.

Сразу после вступления в город (осенью 1944 года) начальник военно-медицинской службы А. Е. Абалишин был награжден двумя орденами Красной Звезды за взятие Риги, за безупречное выполнение обязанностей по подготовке операции.

До самой капитуляции Германии Алексей Ефремович воевал на Курляндском полуострове. Потом — служба в армии на территории нашей страны, заведование кафедрой в Каунасском институте.

Три года (1953—1956) службы в Польше Алексей Ефремович отмечает как самую трудную работу



А. Е. АБАЛИШИН выступает на XVII комсомольской конференции.

Фото Л. Холмогорова.

после войны, и все же самую творческую, самую интересную, самую успешную.

В 1954 году во время одного из совещаний старших офицеров состава и генералов был получен приказ из Москвы наградить орденом Ленина за безупречную долговременную службу начальника медслужбы советских войск в Польше Абалишина Алексея Ефремовича. Награда была вручена тотчас же, лица друзей светились радостью.

В том же году Алексею Ефремовичу было присвоено звание генерал-майора медицинской службы. Работать было хорошо, не хотелось уходить, но болезнь подорвала силы, и в 1956 году А. Е. Абалишин был переведен в наш университет.

Б. БОЙ.

НАУКУ — В ЖИЗНЬ

ШКОЛА «ЮНЫЙ БИОЛОГ»

Второй месяц на биологическом факультете работает школа «Юный биолог». В воскресные дни аудиторией и лабораторией заполняют необычные слушатели — учащиеся старших классов школ города. С большим вниманием и интересом они слушают увлекательные лекции профессоров, доцентов и молодых преподавателей о достижениях биологической науки.

Школа родилась не сразу. Среди школьников города была проведена большая подготовительная работа. На первом занятии выступили ведущие биологи факультета: профессор Ф. А. Бынов, доценты Ю. Т. Митрофанова, Н. С. Соловьева, Л. А. Зиновьева и другие. Они рассказали учащимся о научных направлениях кафедр, об интересной специальности биолога. Затем перед юными слушателями были раскрыты двери музеев и лабораторий. Здесь они познакомились с интересными представителями животного и растительного мира почти всех частей и областей земного шара.

Не менее интересно прошло второе занятие на тему «Клетка — основа жизни», посвященное актуальным проблемам современной биологии. Аспирант В. А. Верещина увлекательно, в научно-популярной форме сумела изложить новые научные данные о клетке. Затем в четырех ботанических аудиториях были проведены лабораторные занятия, слушатели школы в микроскоп рассматривали живые растительные клетки. Лабораторными занятиями руководили ассистенты, лаборанты и студенты-ботаники старших курсов.

Третье занятие проводили сотрудники кафедры зоологии беспозвоночных. Была избрана также весьма интересная тема «Жизнь в капле воды». Зав. кафедрой доцент Ю. Т. Митрофанова очень интересно рассказала о миллионах невидимых микроскопических животных, о их положительном и отрицательном значении для человека. Затем будущие биологи заняли студенческие места и с большим вниманием рассматривали в микроскоп

живые одноклеточные существа.

В организации и проведении занятий приняли активное участие почти все сотрудники кафедры, лаборанты и студенты старших курсов — зоологи. Большую помощь в организации занятий оказывает председатель факбура общества «Знание» ассистент Т. П. Михайлова и ее заместитель К. Н. Бельтюкова.

Школа продолжает работу, ее посещает более 80 учащихся преимущественно 8—9 школ города Перми (школы № 115, № 9, № 12 и др).

Научные сотрудники биологического факультета при проведении первых занятий получили

большое удовлетворение, видят большой интерес у слушателей к биологической науке. Из числа слушателей, по видимому, многие станут убежденными биологами и по окончании средней школы поступят на наш факультет. Это будет достойное пополнение.

Однако не только работа о новом наборе побуждает нас устанавливать более тесную связь со средней школой. Задачи школы «Юный биолог» значительно шире, а именно — помочь преодолеть формализм в обучении, привить интерес у учащихся к науке, к глубокому познанию живой природы.

С. П. ЧАЩИН,
декан биологического факультета.

По следам выступлений

В номере 5 нашей газеты (за 3 февраля) был помещен сатирический материал о студентах III курса геологического факультета Т. Карелиной и Б. Садиярове, не допущенных к сессии из-за академической задолженности за предыдущую сессию.

Приказом ректора по университету № 100-уч от 1 марта студенты Карелина и Садияров из университета отчислены.

Они работали в нашем университете

Так называется выставка, организованная работниками библиотеки в студенческом читальном зале.

Всегда был богат большими учеными наш Пермский край. О некоторых из них — о тех, чьи юбилеи отмечают в 1965 году, — рассказывают ценные экспонаты.

О профессоре В. К. Шмидте — организаторе биологического научно-исследовательского института при нашем университете. О выдающемся физиологе профессоре Б. Ф. Вериге. Об академике-гистологе А. А. Заварзине. О видном советском геологе, профессоре, докторе геолого-минералогических наук П. Н. Чирвинском и других.

Гордостью Пермского университета называли их при жизни. Гордостью его они остаются и в наши дни.

Библиотека сделала значительный шаг к юбилею. Спасибо ей за это.

ПРОВЕРЯТЬ ПРАКТИКОЙ

С начала этого семестра у студентов-вечерников изменился режим работы. Раньше студенты занимались четыре раза в неделю по две пары. Сейчас же соотношение времени для самостоятельной и лекционной работы несколько изменилось.

Различны отзывы об этих нововведениях у студентов. Резко разошлись мнения историков-первокурсников. Н. А. Орлова и В. Г. Мальцева считают, что за счет сокращения объема материала, даваемого в лекциях, выделять свободный день не совсем разумно. Подготовиться к трем часам практических занятий (два семинара и иностранный язык) труднее, чем к двум.

И совершенно противоположная точка зрения. Ее ярый защитник Евгений Макаров говорит за нововведение «обними руками»: «Работая технологом на заводе, я учусь на вечернем отделении исторического факультета и занимаюсь на факультете общественных профессий». Как видите, теперь у человека на все хватает времени.

Студенты-юристы с радостью замечают: «Мы начинаем вспоминать о существовании таких вещей, как театр, кино — это тоже немаловажно».

Наши беседы со студентами-вечерниками убеждают в том, что ученым советам и кафедрам факультетов нужно внимательно изучать новый ритм работы вечернего отделения. Только проверка практикой даст возможность сделать нужные выводы.

Л. БАЧИНСКАЯ.

ПРИГЛАШАЕМ К ОБСУЖДЕНИЮ

Не только статистика

Предложенная производственно-массовой комиссией месткома система оценки деятельности сотрудников университета не отвечает духу движения за коммунистический труд, не в состоянии отразить все многообразие нашей учебной, научной и общественной деятельности. За ней не видно живых людей, творцов и искателей, наделенных многообразием характеров.

Порядок подведения итогов работы должен вытекать из характера обязательств. А характер обязательств участников движения за коммунистический труд в университетском коллективе, как непроизводственной сфере, не должен сводиться к достижению только количественных и качественных показателей, определяющих уровень работы университета, т. е. к уровню успеваемости, посещаемости и количеству подготовленных специалистов.

Обязательства сотрудников университета должны быть направлены, прежде всего, на воспитание коммунистического отношения к труду, формирование идейной убежденности студентов, повышение квалификации, мастерства и стиля в работе, на развитие активного и инициативного участия в общественной жизни, на оказание помощи и взаимопомощи в труде и быту, а также использование передового опыта и достижение на этой основе наилучших показателей в движении за коммунистическое отношение к труду.

Думается, что с этих позиций и следует кафедрам и факультетам оценить индивидуальный вклад каждого сотрудника университета. Без статистики здесь, конечно, не обойтись, но и сводить всю работу соревнующихся к цифровым показателям, коэффициентам и дробям не верно. Погоня за баллами ничего общего не имеет с движением за коммунистический труд. При оценке деятельности участников движения очень важно учитывать, насколько коммунистичны их обязательства, направлены ли они на мобилизацию имеющихся внутренних резервов и не повторяют ли они того, что нужно делать обычно по занимаемому служебному положению.

Там, где обязательства оказались заниженными, их следует теперь же пересмотреть и сделать напряженными. Поэтому целесообразно систематически на заседаниях кафедр заслушивать отчеты членов кафедр о ходе выполнения обязательств, а советам факультетов совместно с общественными организациями подводить итоги работы кафедр.

А. ФАДЕЕВ, доцент,
зав. кафедрой научного коммунизма.



УСПЕХ „БУРЕВЕСТНИКА“

На днях закончилось командное первенство областных спортивных обществ по шашкам. Каждый коллектив представлял команду из 7 человек: 5 мужчин (трое для игры в русские шашки и двое — в международные) и 2 женщины (русские шашки).

Студенческое общество «Буревестник» впервые решилось выступить в столь крупных соревнованиях. В университете еще два года назад не было ни одного перворазрядника по шашкам. В то же время, например, «Труд» провел областное первенство общества и хорошо подготовился к турниру.

Но вот команды укомплектованы. В команде «Труда» 4 кандидата в мастера и 3 перворазрядника. У нас — 1 кандидат, 2 перворазрядника, 4 второраз-

рядника. Два шашкиста — студенты политехнического института В. Калабин (кандидат в мастера) и П. Осинников (II разряд). Остальные — из университета: перворазрядники Ю. Фоминых и В. Дедов (международные шашки) и второразрядники М. Портной, Э. Ежова, К. Вилеова.

При таком составе результаты «Буревестника» — второе место после «Труда» с разрывом в 0,5 очка — можно считать крупным успехом. Команда выступала очень дружно. Достаточно сказать, что на мужских досках за все время турнира «Буревестник» не проиграл ни одной партии и набрал наибольшее количество очков...

Однако этот успех может оказаться временным, если шашки у нас и дальше будут так же залучены.

Фактически сейчас в университете никто не отвечает за шашки. Нужно, чтобы кафедра физкультуры выделила такого человека. Нужны соревнования, нужна секция шашек, особенно для девушек.

М. ПОРТНОЙ,
капитан команды.

СПОРТИВНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП

● 22—24 марта в спортивном зале пединститута сильнейшие гимнасты вузов города демонстрировали свою силу, красоту и ловкость.

Гимнастам политехнического не было равных. Второе место занял пединститут. Наши гимнасты оказались на третьем месте.

В личном первенстве лучшие результаты показали перворазрядники Е. Тарунин, инженер вычислительного центра, и студентка I курса мехмата Л. Гринер.

● В бассейне «Комсомолец» 30 марта проходило первенство университета по плаванию.

В командном зачете 1-е место заняли физики, биологи и мехматные соответственно 2-е и 3-е места.

Чемпионом университета на дистанции 100 метров вольным стилем среди мужчин стал физик I курса Володя Воронин. Он установил рекорд университета. Его время — 1.05,8 сек. Среди девушек рекордсменкой стала химик II курса Рая Шохрина, ее время — 1.22,8 сек.

Физик I курса Сергей Гусельников занял I место на дистанции 100 метров стилем брасс (1.31,3 сек.). У девушек на этой дистанции первой оказалась биолог I курса Лена Мохова (1.37,6 сек.). Она же заняла первое место на дистанции 100 метров на спине с результатом 1.37,0. У мужчин лучшим оказался физик I курса Виктор Константинов.

На дистанции 50 метров стилем дельфин 1-е место завоевал биолог IV курса Юрий Воронин с результатом 34,6 сек. У девушек сильнейшей оказалась филолог второго курса Наташа Гневашева, ее результат — 45,0.

Всего в соревнованиях участвовало 70 человек.

● По 11 видам комплексной спартакиады экономический факультет «успел» занять 7 последних мест, не участвуя в соревнованиях. А ведь в прошлые годы на экономическом факультете был сильный спортивный коллектив.

К НАШЕМУ ЮБИЛЕЮ

Наш университет вписал немало ярких страниц в развитие отечественной науки, в развитие высшего образования, особенно на Урале. Мне хочется обратиться в его прошлое, а именно в 20-е годы, когда началось развитие и реорганизация университета как советского социалистического учреждения, рассказать о научной деятельности университета в эти необычайно трудные годы, годы восстановления разрушенного гражданского хозяйства.

Несмотря на большие материальные трудности, научная работа не прекращалась ни на минуту. Очень значительной была научная деятельность Биологического научно-исследовательского института (БНИИ), созданного при университете в 1922 году. БНИИ функционировал в составе 7 секций: анатомии, бактериологии, ботаники, гистологии, зоологии, физиологии, биологической химии, а также биологической станции в Н. Курье. Только за 1924 год БНИИ было проведено 91 исследование, из которых 49 напечатано: 32 в «Известиях БНИИ», 11 — в различных научных изданиях и журналах СССР и 6 — за границей.

Представители БНИИ принимали участие в работе VIII съезда бактериологов и эпидемиологов, съезда химиков и физиков и съезда по краеведению, которые проходили в 1924 году в Ленинграде.

БНИИ уделял большое внимание изданию «Известий БНИИ». Редактирование и издание осуществляла комиссия (редактор проф. В. К. Шмидт, пом. редактора Е. С. Данин, секретарь Ф. М. Лазаренко и пом. секретаря А. И. Таусон). В «Известиях БНИИ» за год напечатано 48 различных исследований с 32 таблицами рисунков и диаграмм по всем отраслям биологии.

Вот какую оценку дал ректор университета и руководитель БНИИ проф. В. К. Шмидт «Известиям БНИИ», выступая с докладом в день 8-й годовщины основания университета: «Известия» института широко распространяют по всему свету имя Пермского университета, доказывая, как единственное издание этого рода в союзных республиках, что и на далекой окраине их у подножия Урала, не переставала и не перестает идти научная работа и выявляться научная мысль».

Крупным вкладом в развитие отечественной науки явились исследования ряда ученых университета. Особенно большие успехи достигнуты в 1920—1925 годах в области биологических наук, где возникает ряд направлений и школ. Примером в этом отношении служит физиологическая школа проф. Б. Ф. Верига, успешно разработавшего со своими учениками проблемы возбудимости нервной системы, явления анифилактического шока и другие.

В стенах нашего университета созданная школа проф. А. А. Заварзин (позднее академик АН СССР). Он опубликовал в 1925 году работу «Параллелизм структур как основной принцип морфологии растений», положившую начало изучению во всей мировой науке эволюционного развития тканей.

Профессор А. Г. Генкель со свои-

ми учениками дал ценные исследования низших растений и опубликовал материал по фитопланктону озера Байкал, реки Камы и Карского моря. Плодотворно работал в университете профессор А. А. Ухтер (позднее академик АН СССР), основавший кафедру физиологии рас-

НА КОВРЕ-САМБИСТЫ

Закончилось первенство университета по борьбе самбо, проходившее 27—28 марта. Это был самый представительный чемпионат, в нем участвовало более 50 человек со всех факультетов, кроме химического. Первое место завоевала дружная, сплоченная команда механико-математического факультета, второе — физики, третье — геологи, четвертое место — биологи.

Упорная борьба, происходившая на ковре, говорит о возросшем мастерстве наших борцов. Умелую техническую борьбу продемонстрировал математик Володя Котельников.

Хорошие организаторские способности Валерия Боровкина помогли успешному выступлению команды мехмата, которая показала пример честной принципиальной борьбы. За все время соревнования ни один член команды не получил ни одного замечания и предупреждения.

Сдал свои позиции юридический факультет. Когда-то здесь были отличные борцы-самбисты, такие, как В. Камардин. В нынешних же соревнованиях юристы прославились недисциплинированностью. Спортсектору факбура стоит обратить на это внимание.

Соревнования проводились по новым правилам, вступившим в силу с 1 февраля этого года. Давая больше полномочий судьям, они заставляют борцов проводить схватки более остро и технично.

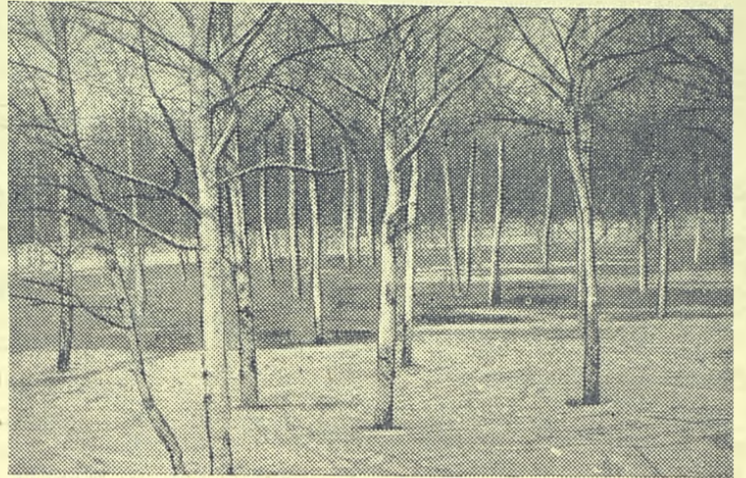
Хорошее судейство на ковре Р. Габлетова, В. Бахшина, П. Багдерина способствовало правильной оценке приемов и бросков и не вызвало нареканий со стороны представителей команд.

Чемпионами университета в порядке весовых категорий стали А. Вавилин, истфак (наилегчайший вес), В. Котельников, мехмат (легчайший), Г. Большаков, мехмат (полупегкий вес). В легком весе победу одержал математик В. Заметалин, в полусреднем — Володя Бахонин с географического факультета. В среднем весе — до 80 килограммов — чемпионом

стал П. Багдерин (геолог). В полутяжелом и тяжелом весе первенство у мехматян А. Одегова и В. Медведюка — новичков в этом виде спорта.

В хорошей спортивной форме находятся наши будущие борцы Б. Шхолин, Н. Назарец, В. Дитлов и др. Им предстоит защищать честь нашего университета на зональных соревнованиях первенства ДСО «Буревестник», которые состоятся в Перми с 8 апреля. Пожелаем же нашей команде большого успеха.

Я. КИЧИГИН,
судья соревнований.



По весне — на лыжах

«Пэгэушник! Поидеешь — не пожалеешь! Даеть пещеры!»

Такое объявление читали все, захотели поехать многие, агитировали друг друга с жаром.

И вот в субботу, 21 марта, мы (это 76 человек энтузиастов-туристов, студентов физфака, биофака, мехмата, юристов, филологов) с рюкзаками и лыжами, под

всех хорошее настроение, изречения как иголки, очень колки. Витя Стрекаловский взял баян, и веселая задорная мелодия задалась в вагоне.

От станции Валежная до нашей цели 12 километров. Идем на лыжах. Чистое, по-весеннему голубое небо, чистый свежий воздух. Очень хо-

бываясь из сил, стремишься взобраться на гору. При этом он предпочитает сидеть не на плечах, а на земле! И приходится садиться с ним рядом. А при спуске, когда, собирая силу и волю, стараешься сохранить вертикальное положение, он начнет вдруг перемещаться со спины на шею. Не выдержав, с головой зарываешься в

потрескивал костер. Взглянь за дело повара. Ужин был скоро готов. Ели с огромным аппетитом на радость поварам. После ужина самодеятельный концерт. Он весь пронизан студенческим юмором. А танцы? Ведь устали? Нет, давайте танцевать.

Поздно погасли огни в клубе. Приятная усталость растекалась по телу. «Хорошо, что пошла», — последняя сознательная мысль. И я сплю. А утром, позавтракав, отправились в пещеры.

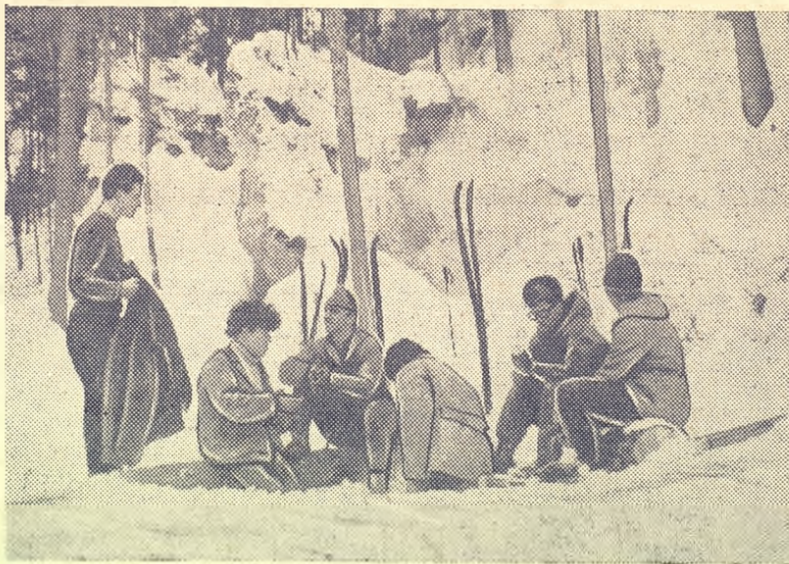
Зеленые штурмовки, в которые мы оделись; фонарики; веревка — в дополнение к необычайной таинственной обстановке в пещере.

Темень. Над головой каменный свод. Идем, освещая путь к узкому лазу. Ползем по залеженным камням.

Интересно. Зеркальная гладь подземного озера. Из пещеры вышли измазанные, но явно довольные. Делимся впечатлениями, кто-то пошел кататься с гор, кто-то пытается взобраться на верх отвесной скалы по веревке, но тщетно.

В 5 часов снимаемся в обратный путь. Ждем электричку. Вот она озорно блеснула огоньком из-за поворота.

Н. КАМСКАЯ.



градом ехидных вопросов и советов («Лодки забыли!» и еще что-то в этом роде) сели в электричку и поехали в Октябрьские пещеры. У

Идем уже полчаса и ничего, не устали, только вот горочки, с которыми заодно коварный рюкзак. Он обязательно тянет назад, когда, вы-

тнеть назад, когда, вы-

снег. Но, несмотря ни на что, продвигались довольно быстро.

Огоньки деревни подмигивали и ждали нас. А у клуба приветливо

тений. Под его непосредственным руководством кафедра выполняет целый ряд работ. Д. А. Сабинин находит свое исследование по осмотическим процессам в растениях и публикует работы о проницаемости протоплазмы. В 1925 году проф. Д. А. Сабинин публикует большую работу «О корневых системах как осмотическом аппарате».

Кафедра почвоведения в 1925 году под руководством проф. В. В. Никитина организовала Троицкую почвенную экспедицию, которая провела почвенное исследование на площади около 4 млн. гектаров. Результатом этой работы была организация Троицкого лесостепного заповедника Пермского БНИИ.

Профессор кафедры исторической геологии и палеонтологии Л. И. Преображенский открыл залежи калийных солей в Соликамске и нефть в Верхне-Чусовских Горках.

В области химии в 1923—1924 годах проф. Д. В. Алесев выполнил важнейший теоретический труд «Новые основания химической механики».

Профессор кафедры русской истории А. А. Савич опубликовал ряд работ по истории Урала.

В университете вели научную работу различные научные общества и кружки. Следует отметить кружок по изучению Севера, выступивший в 1924 году первый выпуск краеведческого журнала; с 1917 года ведет работу общество исторических, философских и социальных наук; общество врачей,

издающее «Пермский медицинский журнал»; в 1924 году было организовано агрономическое общество.

Всего за 1920—1925 годы было опубликовано научными сотрудниками университета 141 исследование по различным отраслям науки. Все это выдвигало наш университет в число важнейших центров науки.

В. ВЫЧУГЖАНИН,
II курс истфака.

ПОПРАВКА

В статье «Коммунисты держат совет», опубликованной в газете «Пермский университет» 31 марта 1965 года, вместо напечатанного: «Ф. С. Горовой называет коммунистов доцента Золотова, доцента Сурнова и других, ослабивших внимание к жизни своего факультета...», следует читать «...доцента Золотова, доцента Старкова...».