Орган партбюро, ректората, комитета ВЛКСМ и профкома Уральского государственного университета имени А. М. Горького.

Основана в 1933 г. № 28 (786) СРЕДА, 1 СЕНТЯБРЯ 1954 года

Цена 10 коп.

новым учебным годом, товарищи!

ЗА ДАЛЬНЕЙШЕЕ ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ РАБОТЫ УНИВЕРСИТЕТА!

Отличительная особенность советской высшей школы-тесная связь с жизнью, с практикой коммунистического строительства. Великий Ленин говорил: «Мы не верили бы учению, вос-питанию и образованию, ссли бы оно было загнано только в школу и оторвано от бурной жизни». Именно тесная связь с жизнью позволяет нашим вузам готовить высококвалифицированных специалистов по всем отраслям знаний, развивать советскую передовую науку.

В настоящее время для советских людей нет более важного дела, чем выполнение грандиозных задач, поставленных Коммунистической партией и Советским правительством, по крутому подъему сельского хозяйства и производству предметов народного потребления. В решение этой проблемы включился и коллектив университета как по линии научно-исследовательской, так и учебной работы.

Научные работники и студенты биологического факультета изучают вопросы роста и развития сельскохозяйственных растелий в связи с условиями среды, из-учают обмен веществ у животных Обобщается и распространяется опыт передовиков сельского хозяйства. Специальная геоботаническая экспедиция в пяти районах Свердловской области занималась выявлением экономгеографии целинных земель, пригодных для по составлению освоения, а также изучила луга и пастбища и разработала мероприятия по повышению их продуктивности. Зоологи вырабатывали профилактические меры по борьбе с кишечными заболеваниями животных. Они же проводили в крупном масштабе-на скотных дворах и складах-проверку новых методов уничтожения мышевидных грызунов. Физиками сконструирован новый прибор, позволяющий учитывать влияние света на развитие растений и животных.

Большую научную работу, связанную с выполнением решений партии о сельском хозяйстве, ведут также кафедры общественных наук.

Вместе с тем, научные работники университета заняты разрешением важных вопросов, интересующих социалистическую промышленность. Так, физики изыскивают пути улучшения магнитных свойств технических материалов, изучают свойства полупроводников сплавов металлов: механики развивают теорию устойчивости движения; математики-теорию групп высшей алгебры; химики разрабатывают новые методы анализа, исследу ют явления на границе металл вакуум, свойства высокомолекулярных соединений; геологи изучают структуры рудных полей, минералы, породы, вмещающие месторождения и их фауну; вопросами экономики и комплексного развития хозяйства Урала занимаются географы и т. д.

Как следствие укрепившейся связи с производством, непрерывно возрастает число студентов, занятых научно-исследовательской работой. Многие из них привлечены к выполнению плановых тем на кафедрах. Большая группа студентов участвовала в экспедициях университета. В прошлом году 43 студента явились соавторами опубликованных научных работ профессоров и

преподаватели и студенты усилили пропаганду политических и научных знаний

среди населения, что также является важным средством связи с жизнью. В районных центрах, МТС и колхозах прочитаны в этом году более 100 лекций по вопросам текущей политики, биологии, литературы, а также специальный цикл лекций на антирелигиозные темы. При участии наших научных работников открыто два новых колхозных лектория.

Тесная связь с жизнью обогащает преподавание, помогает очистить его от схоластики, воору жать студентов тем, что им действительно понадобится в будущей практической деятельности. Примером могут служить кафедры общественных наук. Ими уделялось значительное внима ние перестройке учебной работы на основе решений партии и правительства по подъему сельского хозяйства и производству товаров народного потребления

Однако, если сопоставить итоги работы коллектива с предъявляемыми к нему требованиями и возможностями университета необходимо признать, что сдела-но нами еще недостаточно.

Не выполнены, например, взятые кафедрами политэкономии и обязательства по составлению перспективного плана экономического развития Красноуфимского района. В этом же районе не организованы лектории.

В лекционной пропаганде слабо участвуют коллективы хими геологического, географического факультетов и даже кафедра марксизма-ленинизма.

Внедрение в практику сельского хозяйства достижений науки и передового опыта проводится медленно. Переданные колхозам и сельскохозяйственным органам материалы по улучшению кормовых угодий медленно продвигаются в практику, а научные работники не проявляют должной настойчивости

Значительная группа преподавателей принимает еще слабое участие в научно-исследовательской работе. В эту группу входят: Х. Х. Мухамеджан, Волкова, П. А. Вовчок, Н. П. Богданова, В. А. Гаврилов, А. В. Моисеев.

Надо еще теснее установить связь с практикой, шире развернуть пропаганду политиче ских и научных знаний.

Существенные недостатки имелись в лекциях и семинарских

Г. И. ЧУФАРОВ,

ректор университета, член-корреспондент Академии наук СССР

> Старшие преподаватели В. Л. Гаврилов и А. Ф. Козьменко слабо излагали в своих лекциях как положения марксистско-ленинской теории применяются в практической деятельности Коммунистической партии.

> В лекции преподавателя Т. В. Косяковой на тему: «Классы и классовая борьба» были недостаточно отражены новые партийные документы.

> Лекции доцента Г. Д. Сульженко страдают излишней абстрактностью и трудно доступны студенческой аудитории. Ему необходимо еще много работать над спецкурсом.

> Старший преподаватель Г. В. Чехович в соответствующей лекции излагала задачи четвертого пятилетнего плана в самой общей форме, не остановилась на роли партийных организаций в борьбе за досрочное его выполнение.

> Доценту Д. А. Панасюку следует усилить творческий подход к разработке тем, изжить элементы начетничества, отрешиться от механического пересказа опубликованных статей и лек-

> Нечеткие формулировки и ошибочные положения допускались в лекциях доцентов Ф. Я. Кондратьева, И. И. Яковлева, О. А. Васьковского. На низком уровне читались лекции Е. Г. Моховым. Кафедра всеобщей истории не интересовалась их содержанием, не организовала посещения их преподавателями и последующего обсуждения.

> Лекции отдельных преподавателей не свободны также от недостатков методического характера. Так, у Х. Г. Гординой, Г. К. Майковской, А. Н. Корякиной многие лекции не носили законченного характера, материалы из одной лекции переносились в другую.

> Кандидат наук Е.Д. Агальцева, читая свой предмет первокурсникам, не объяснила им такие понятия, как депрессия, финансовая олигархия и поэтому студенты не усвоили некоторые положения.

> Во время чтения лекций кандидат наук Е. А. Шпаковская не имеет контакта с аудиторией, студенты невнимательно относятся к излагаемому ею материалу.

> коллектива научных Задача работников университета, в особенности кафедр общественных наук состоит в совершенствова-

стерства и методики проведения семинарских занятий Надо изжить догматизм в преподавании научить

студентов, как самостоятельно работать над книгой, в лабораториях, кабинетах, вовлекать больше студентов в научно-исследо-

вательскую работу. Серьезные требования должны быть предъявлены к кафедре русской и зарубежной литературы по поднятию идейного уровня преподавания. Работники кафедры должны показывать студентам роль советской литературы как революционно-преобразующей силы, активно участвующей в строительстве коммунистического общества, правдиво и глубоко-художественно отображающей объективную действительность, жизнь и борьбу людей нашей эпохи. Надо шире показывать значение руководства Коммунистической партии для развития литературы.

Вызывают тревогу симпатии некоторых студентов к статье В. Померанцева, напечатанной в журнале «Новый мир», и другим аналогичным статьям, опубликованным в том же журнале, в которых нашли отражение нигилистические настроения, оживляются буржуазно-эстетские взгляды и теории, пропагандируется буржуазный тезис о независимости искусства от общеотвергается руководящая роль Коммунистической партии в развитии литературы. Симпатии некоторых студентов к таким статьям является серьезным сигналом для преподавателей кафедры, и задача заключается в том, чтобы повысить уровень теоретической работы кафедры.

Важнейшей задачей является также подготовка научных кадров высшей квалификации-докторов наук. Основной недостаток в области повышения научной квалификации преподавателей заключается в том, что крайне медленно пишутся докторские диссертации. В прошлом учебном году были приняты в докторантуру только два доцента-К. А. Бархатова и В. В. Парфенов, и М. А. Горловский получил творческий отпуск для завершения докторской диссертации. От доцентов В. И. Есафова, А. А. Та-гер, А. В. и Г. Е. Тамарченко, Ф. И. Сурина, Н. А. Бортника университет ожидает скорого окончания диссертаций.

В учебно-воспитательной работе университета все еще имеются крупные недостатки Велики пропуски студентами учебных занятий, особенно на отделениях журналистики и филологиче-

нии лекционного ма- | ском. В университете не создана атмосфера нетерпимого отношения к нарушителям учебной дисциплины. К сожалению, не все преподаватели служат примером студентам. Так, А. М. Пашков-ский и Н. А. Тараторкин неоднократно опаздывали на заня-

> В университете оказывается слабая помощь отстающим студентам, в силу чего многие из них, в частности, на физико-математическом факультете, в весеннюю экзаменационную сессию получили неудовлетворительные опенки

Деканы должны помнить, что они несут личную ответственность за состояние воспитательной работы на факультете. Надо привлечь все силы профессорско-преподавательского состава и общественных организаций на усиление идейно-воспитательной работы среди студентов, больше интересоваться их жизнью после занятий-в общежитиях и на частных квартирах.

При разработке учебно-методических вопросов особое внимание должно быть обращено на работу со студентами первого курса. Им надо помочь быстрее перейти от методики учебных занятий в средней школе к методике работы в высшей школе.

Для дальнейшего подъема студенческой научной работы к руководству студенческими научными кружками следует привлечь всех наиболее крупных ученых университета. С самого начала учебного года кафедры должны уточнигь планы научных работ студентов, утвердить новые темы, обсудить работы, близкие к завершению, а также рассмотреть материалы, собранные студентами на производственной практике, в экспеди-

циях. Заочная система образования с каждым годом развивается. Однако некоторые преподаватели недооценивают ее, с нежеланием читают лекции заочникам, надолго задерживают рецензирование контрольных работ и в рецензиях не раскрывают существа последних Проявить заботу о заочниках, чутко относиться к ним-прямая обязанность профессорско-преподавательского состава университета.

заций, и в особенности комсомольской, заключается в том, чтобы добиться упорного, кропотливого овладения наукой студентами. Вместе с тем, с первых же дней нового учебного года надо вовлечь больше студентов в культурно-массовую и спортивную работу, улучшить за-нятия кружков художественной самодеятельности и спортивных секций.

Хозяйственная часть (проректор В. Л. Норин) должна проявить больше заботы о быте студентов: навести чистоту в учебных зданиях и общежитиях, улучшить обслуживание студентов в столовых бесперебойно снабжать их кипятком, наладить работу гардеробов, прачечных

Можно не сомневаться, что профессорско-преподавательский состав, сотрудники, студенты, сосредоточив внимание на изжитии крупных недостатков в учебной, научной и воспитательной работе, добыются под руководством партийной организации дальнейшего улучшения деятельности университета в новом учебном году.





НА ЛЕТНЕЙ ПРАКТИКЕ В COBXO3E "ИСТОК". А. Винницкий (V курс биологического факультета) за регистрацией выработки условных рефлексов.—Четвертокурсницы Я. Генис (стоит) и Т. Плешкова ведут исследования по обмену веществ у коровы.

Спасибо партии и правительству!

Когда я еще была пятиклассницей, мне очень хотелось стать студенткой университета. До конца средней школы это желание не переменилось, и сразу же после выпускного вечера я поехала поступать в университет.

Нас былс много абитуриентовмедалистов. Всех нас зачислили в университет после беседы с ректором. И вот я студентка. Мечты сбываются! Когда мы были в кабинете ректора, одно чувство не покидало нас-чувство благодарности нашему общественному строю, нашей партии, нашему правительству за то, что у нас в стране сбываются мечты.

У многих из нас в годы Великой Отечественной войны погибли отцы, но Родина позаботилась о нас, помогла нам учиться в средней школе. И в вузе мы освобождены от платы за обучение,

1 сентября начнется учебный год. Для нас сейчас ново все, и даже такие термины, как сессия, зачеты, декан...

Я думаю, что не ошибусь, если от имени всех первокурсников скажу, что мы все постараемся стать настоящими студентами.

А. ПРИГОЖИНА. І курс филологического отделения.

С нетерпением ждем начала занятий

Перед каждым советским юношей и девушкой, оканчивающи ми среднюю школу встает вопрос: кем быть, какую избрать профессию, чтобы принести больше пользы своей Родине. Такой вопрос встал и перед нами-учащимися Свердловской средней школы № 70.

Учась в старших классах, мы с удовольствием решали задачи по алгебре, увлекались доказательством сложных теорем. А какие интересные опыты по физике проводились у нас!

Занятия в предметных кружках усилили нашу любовь к физике и математике.

Узнав, что Уральский университет проводит день открытых дверей, мы решили во что бы то ни стало побывать в нем. После беседы с деканом физико-математического факультета, встречи с преподавателями и студентами, после знакомства с учебными кабинетами и лабораториями у нас еще более окрепло желание поступить в Уральский

И вот, наконец, мы-студенты! нетерпением ждем начала

Э. ЖИГАЛОВА, С. НАУМОВА, I курс физико-математического факультета,

Трудиться на благо народа

сах, я несколько раз бывала в химической лаборатории, где работала мама. Когда в школе стали изучать химию, предмет мне понравился. Но особенный интерес к этой науке появился в десятом классе, и я твердо решила стать химиком.

Вот получен уже аттестат зрелости. Я сразу же отослала документы в приемную комиссию

Еще учась в младших клас- і Уральского университета. И какая радость была и для меня, и для мамы, когда прибыло извещение о том, что я зачислена на химический факультет.

> В университете мы получим очень много знаний, которые потом сумеем применить в труде на благо народа.

Г. СТЕПАНОВА, І курс химического факультета.

Посвящу жизнь работе в печати

лась домой из библиотеки. Погода была тихая, ясная, и мне было так хорошо и весело, что котелось сделать что-то особенно хорошее. Вдруг из-за угла показалась ватага подростков. Они пели. Я прислушалась. Пьяными голосами они выкрикивали непристойные слова, которые были довольно «умело» подобраны к мелодии популярной песни. Мне словно камнем швырнули в лицо...

А вскоре после этого случая в Несколько дней все только и говорили что о «плесени». И видя, какое большое воздействие оказал фельетон, как активно поднялись комсомольские организации на борьбу за здоровый быт

Это было вечером. Я возвраща- і молодежи, я особенно ясно ощутила силу печатного слова, поняла значение его в воспитании советских людей в духе коммунизма

> И раньше меня интересовала печать, каждый год, с третьего по десятый класс, я охотно брала на себя обязанности редактора стенной газеты. Но тут твердо решила, по окончании школы, пойти путем журнали-

Воспитывать настоящих людей, рассказывая им о грандиозгазете «Комсомольская правда» ных стройках начих дней, о появился фельетон «Плесень». борьбе всего нового и светлого со старым и отживающим-нет почетней и ответственней рабо-

> М. ЧАЙКОВСКАЯ, I курс отделения журнали-

Интересная специальность

позади. Перед выпускниками ные вершины математической средней школы открыт широкий жизненный путь. Вузы, заводы, бе с трудностями?! колхозные поля зовут молодежь: учись, работай, дерзай!

Гостеприимно открылись двери и Уральского университета, куда мне так хотелось попасть.

В школе меня очень интересовала математика. Некоторые из школьных подруг не разделяли моего увлечения этой точной наукой, им она казалась «скучнейшим набором» буквенных выражений и цифр. Горячо доказывала я им, что это мнение несправедливо.

Я очень люблю жизнь. Но жить-это значит бороться. Где же как не в математике, встречается много трудностей, которые надо преодолеть? Найти пути решения задачи, постигнуть

Десять лет школьной жизни нелегкие, но поистине прекраснауки-это ли не жизнь в борь-

> Любое техническое изобретение, любые научные опыты не могут обойтись без кропотливых расчетов, а решение сложных математических задач прививает человеку драгоценное качество характера - настойчивость.

Теперь, когда я зачислена число студентов физико-математического факультета, я еще больше уверилась в важности математики - одной из основных отраслей человеческих знаний Впереди будет много трудностей в учении, но я приложу все силы, чтобы овладеть этой трудной и в то же время необычайно интересной специальностью.

H. 3OTOBA, I курс физико-математического факультета.

В ДНИ КАНИКУЛ

Выполнили свой долг

ситета была запружена автомастуденческой молодежью. Сту-денты университета уезжали в колхозы подшефного Красно-Хотя работалось хорошо, но не уфимского района, чтобы лич-ным трудом принять участие в выполнении постановлений Коммунистической партии о крутом полъеме сельского хозяйства

Настроение у всех было великолепное. Мы ехали в машинах и радовались, что, наконец-то, сданы все экзамены, что теперь можно все дни быть на солнце, на воздуже, у воды... И уже в дороге мы загорали, купались, а еще пели, наслаждались быстрой ездой и чудесными видами Ура-

Позлно ночью прибыли мы в колхоз, а на следующее утро вышли на работу. Нашу группучеловек-поставили полоть пщеницу. Бригадир дал задание на всех сразу-выполоть участок поля до дороги, вдоль которой тянулись телеграфные столбы.

Пололи мы, пололи, кажется, уже больше ни руки, ни ноги двигаться не смогут, а столбы все еще далеко...

Первый рабочий день окончен. Каждый из нас выработал по четыре сотки, а норма-двадцать пять. Подавленные, вернулись мы с поля. Какая же от нас помощь колхозу?

Утром, первого июля площадь; Но уже на следующий день перед главным зданием универ- нам удалось сделать больше, на третий-еще больше. Постепенно шинами и веселой голосистой втянувшись в работу, мы стали

> обошлось и без нытья. Один из членов нашей бригады, Ю. Быков, сбежал домой раньше срока, оставив скупую записку.

> Вскоре нас перевели на сенокос. Вначале работали вместе с колхозниками. Затем председатель колхоза предложил нашей бригаде поехать на дальний покос за 40 километров от села. Все с радостью согласились.

> Время, проведенное здесь, останется надолго в памяти. Вместе с несколькими деревенскими ребятишками мы жили среди гор, в лесах, изобиловавших ягодами, и... змеями. Время пролетело незаметно. Каждый из нас выработал на этом участке за шесть дней по 12 трудодней.

> Мы возвращались в Свердловск окрепшие, загоревшие, сознанием, что выполнили свой долг. Жаль было только расстаться с деревенским прудом... И еще было жаль тех наших сокурсников, которые не поежали с нами и потеряли многое...

Н. ВАНДАЛОВСКАЯ, V курс физико-математического факультета.

по университету

Закончилось студенческое лето. Пока студенты отдыхали, работники университета вели большую работу по ремонту, оборудованию аудиторий и лабораторий, приобретению инвентаря.

— Что нового в университете, какие работы проведены за лето?

БОЛЬШИЕ РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

Большой объем работ выполнили ремонтные рабочие университета. Многие аудитории и учебные кабинеты, а также спортивный зал побелены и покрашены.

В общежитиях по улицам Чапаева, Щорса и 8 марта во всех комнатах произведена побелка, покраска окон и полов

В здании по ул. 8 марта оборудованы новые врачебные кабинеты.

Заново отделаны обе студенческие столовые. Капитально отремонтированы кухни

На химическом факультете в ряде лабораторий переделан водопровод.

Начат капитальный ремонт студенческого общежития улице Белинского.

НОВЫЕ ПРИБОРЫ. ИНВЕНТАРЬ

Новым оборудованием пополнились кабинеты и лаборатории. Студенты физико-математического факультега получат новый ценный прибор-спектограф, ко-

торый стоит 270 тысяч рублей. В достаточном количестве приобретено канцелярских принадлежностей: бумаги, туши, чернил. На несколько тысяч рублей закуплено химических реакти-

вов и посуды. Получено сукно для пошива форменных костюмов студентамгеологам. Рсе студенты будут обеспечены кроватями, постельными принадлежностями.

Учебные корпуса и общежития университета снабжены топли-BOM.

пополнение КНИЖНОГО ФОНДА

2000 новых книг приобрела университетская библиотека

Среди новых книг: «Исторический материализм» под редакцией Ф. В. Константинова, «Ссудный капитал и кредит» Э. Я. Брегера, «Техническое Э. Я. Брегера, «Техническое оформление газеты» И. Старобогатова. Геологи получат новые книги

«Сейсморазведка» И. Гурвича, «Методическое руководство по геологическим съемкам и поискам»; географы - «Облака, осадки и грозовое электричество» Н. Шишкина, биологи-«В мире пчел» И. Халифмана и А. Стефанова.

Для того, чтобы ликвидировать очереди в библиотеке, организуется выдача книг по факультетам.

Впервые будет проведена бесеработников библиотеки со студентами первых курсов книжном фонде библиотеки правилах пользования книгами.

В КОМИТЕТЕ ВЛКСМ

Особенно оживленно было в последние дни каникул в комитете комсомола 470 новых товарищей приняла в свои ряды наша комсомольская организация.

Много интересных и увлекательных мероприятий намечено провести в сентябре.

Сегодня, в 5 часов лня в актовом зале состоится встреча первокурсников с ректором.

С первых же дней учебного ола начнется по ру художественной самодеятельности первых курсов, состоятся спортивные соревнования первокурсников.

Большое внимание комсомольская организация проведению летних молодежных спортивных игр В сентябре состоятся первые встречи по волейболу, баскетболу, легкой атлетике.

ДЛЯ ОТДЫХА

Гораздо лучше будет работать в этом году и университетский клуб. С первых дней учебы начнут свои занятия кружки художественной самодеятельности. Подобраны квалифицированные руководители кружков.

В этом учебном году покажут новые номера участники хореографического, драматического, музыкального кружков.

Для кореографического кружка приобретены новые костюмы, музыканты получат новые инструменты.

Б. ПАВЛОВСКИЙ.

Новые студенты Каждый год университет вы- факультет и историческое отде-

пускает молодых специалистов и принимает на их место новых студентов.

Вот и сегодня наш коллектив пополняется пятьюстами студентами-первокурсниками. Это самое большое пополнение за время существования нашего вуза.

Почти половина поступивших окончила средние школы с золотой и серебряной медалями. Остальные сдавали приемные экза-

В этом году поступить в унишой. На отделение журналистидавших заявления одного, на ные воины Советской Армчи, филологическое отделение из 6 выпускники школ рабочей моло-человек одного, на химический дежи.

ление из 5 человек одного, на геологический факультет и математическую специальность из 4 человек одного, на специальность физика из 3 человек одно-

По сравнению с предыдущими годами на всех факультетах проходной балл был намного выше. Так, на химическом факультете из 30 баллов надо было набрать 29 баллов, чтобы иметь право

быть принятым. В основном в университет поверситет было значительно труд-нее, конкурс был очень боль-ние школы. Среди зачисленных есть участники Великой Отече ки надо было принять из 8 по- ственной войны, демобилизован-

Из 500 студентов первого курса 290 иногородние.

В университет поступила молодежь многих национальностей, населяющих нашу Родину, приехавщая со в ех уголков Урала, из Сибири, Дальнего Во-стока, Севернсго Казахстана, Украины, Белоруссии, Бурят-Монгольской АССР, Коми АССР и других районов страны.

Исходя из конкурсных экзаменов, можно сказать, что новое пополнение способно успешно учиться в университете. Надо надеяться, что каждый первокурсник докажет это на деле.

> м. крючков ответственный секретарь приемной комиссии.