

# Добро пожаловать, дорогие друзья!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Орган парткома, ректората, комитета ВЛКСМ, профкома и месткома Саратовского государственного университета имени Н. Г. Чернышевского

Год изд. 21-й | № 22—23 (590—591) | Суббота, 18 июня 1955 г. | Цена 20 коп.

*В науке нет широкой столбовой дороги; и только тот достигнет её сияющих вершин, кто, не страшась усталости, карабкается по её каменистым тропам.*

К. МАРКС

## САРАТОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

В декабре 1954 года исполнилось 45 лет со дня основания нашего университета, который явился первым высшим учебным заведением в Саратове.

Небольшое двухэтажное здание с размещенными в нем кафедрами физики, химии, зоологии, ботаники, а также аудиториями— вот все, что имел вновь открытый университет.

Весьма скромным был и первый профессорско-преподавательский штат университета, выделенный в основном из состава Казанского университета.

В дальнейшем штат профессорско-преподавательского персонала стал пополняться. Среди большого числа деятелей науки, работавших в нашем университете, следует отметить хирурга С. И. Спасокоцкого и А. А. Богомольца, впоследствии избранного Президентом Академии наук УССР. Уже в советское время в университете работали такие известные ученые, как академики-биологи А. А. Рихтер и Н. А. Максимов, автор учебника истории СССР—академик А. М. Панкратова, замечательный исследователь фольклора Б. М. Соколов, первооткрыватель саратовского газа лауреат Сталинской премии профессор Б. А. Можаровский.

С первых же лет существования университета начала бурно развиваться общественная жизнь. Студенты-саратовцы не раз обнаруживали свои революционные настроения.

История Саратовского университета в советское время есть отображение в миниатюре общего роста культуры и экономики нашей социалистической Родины.

Двери нашего университета широко открыты для детей рабочих, колхозников и интеллигенции. В нем учатся представители 27 национальностей СССР. Созданы все условия для высококачественной подготовки советских специалистов. В просторных аудиториях, кабинетах студенты знакомятся с новейшими достижениями науки и техники, закрепляют полученные на лекциях теоретические знания.

В настоящее время на филологическом, историческом, географическом, биолого-почвен-

ном, химическом, геологическом, физическом и механико-математическом факультетах обучается 3300 студентов. При университете имеется заочное отделение с пятью факультетами, на которых без отрыва от производства получают высшее образование 1200 рабочих и служащих.

Университет располагает высококвалифицированными профессорско-преподавательскими кадрами, имена многих из них известны по всему Советскому Союзу и за его пределами. Всего в университете 28 профессоров и докторов наук и 107 кандидатов наук. Среди воспитанников университета члены-корреспонденты Академии наук СССР Н. А. Кибель, А. М. Обухов, действительный член Академии наук УССР Б. В. Гнеденко, лауреаты Сталинской премии И. И. Енгурзов и В. И. Фенюк, профессора В. И. Калинин, П. В. Голубков, А. Д. Фурсаев, А. А. Чигуряева, С. В. Фалькович, Г. П. Боев, М. П. Гнутенко, В. Г. Камышева-Елпатьевская и другие. Воспитанником нашего университета является и ректор университета профессор Р. В. Мерцлин.

Только в 1954—1955 учебном году в университете было защищено свыше 50 диссертаций.

Научная библиотека университета—одна из крупнейших библиотек страны. Если до революции ее книжный фонд состоял из 57 тыс. томов, то в настоящее время она насчитывает 1.400 тыс. книг. Ежегодно в библиотеку поступает 60 тыс. экземпляров книг, брошюр, периодических изданий.

Наш университет выпускает в основном специалистов-преподавателей средних школ, а также высших учебных заведений. Специалиста с дипломом Саратовского государственного университета имени Н. Г. Чернышевского можно встретить всюду, где кипит созидательная работа на благо нашей социалистической Родины.

Дорогой товарищ! Если ты твердо решил получить высшее образование в стенах нашего университета,—добро пожаловать в наш большой и дружный коллектив!

## Исторический факультет

Исторический факультет университета готовит в основном квалифицированных преподавателей для средней школы.

За годы пребывания на факультете студенты изучают целый ряд общественных и специальных дисциплин: основы марксизма-ленинизма, политэкономии, исторический и диалектический материализм, историю философии, историю СССР, историю нового и новейшего времени, историю средних веков, историю древнего мира, историю стран зарубежного Востока, историю южных и западных славян и другие дисциплины.

В отличие от педагогических институтов, начиная с IV курса, студенты избирают цикл дисциплин по одному из разделов истории для углубленной подготовки и написания дипломных работ. В каждый из циклов исторических дисциплин входят: источниковедение, историография, специальные курсы

и специальные семинары.

На V курсе студенты-выпускники защищают дипломные работы. Тематика дипломных работ весьма разнообразна. В истекшем учебном году, например, были успешно защищены дипломные работы: «Большевистская печать 1905 г. о всеобщей Октябрьской стачке в Москве», «Партизанское движение на Украине в годы Великой Отечественной войны 1941—1945 гг.», «Экономическая политика Коммунистической партии Китая в годы восстановительного периода 1949—1952 гг.» и другие.

Много новых и глубоких знаний и навыков в научной работе дают студентам научные кружки. Они занимаются самыми различными вопросами истории нашей Родины.

На факультете имеется четыре кафедры: истории народов СССР, истории нового и новейшего времени, истории средних веков, истории древнего мира,

которые и ведут как общие, так и специальные дисциплины.

В состав кафедр входят опытные, квалифицированные специалисты-доценты гг. Дербов, Персов, Герштейн, Тихомиров, Стам, Путьнынь, Синицын и другие.

Наши выпускники работают в различных районах страны. Многие из них после работы в школе продолжают совершенствовать свои знания в аспирантуре, группа товарищей защитила кандидатские диссертации и сейчас преподает в вузах. На факультете успешно работают наши выпускники, защитившие кандидатские диссертации: И. В. Порох, В. Б. Островский, В. М. Гохлернер и другие.

В своих письмах выпускники факультета тепло вспоминают преподавателей, благодарят Саратовский университет за полученные знания.

Доцент И. КАШКИН,  
декан исторического факультета

## Филологический факультет

В 1941 году в Саратовском государственном университете организован историко-филологический факультет, из состава которого вскоре был выделен как самостоятельный филологический.

В составе факультета имеется три кафедры: русской литературы, русского языка и зарубежной литературы, штаты которых укомплектованы высококвалифицированными кадрами. Кафедрой русского языка заведует один из старейших ученых университета специалист по славянским языкам доктор филологических наук профессор А. М. Лукьяненко.

Исполняет обязанности заведующего кафедрой русской литературы кандидат филологических наук А. П. Медведев. На этой кафедре работают такие крупные ученые, как доктора филологических наук профессора А. П. Скафтымов и Ю. Г. Оксман, труды которых играют значительную роль в советском литературоведении.

Исполняет обязанности заведующего кафедрой зарубежной литературы кандидат филологических наук доцент Р. А. Резник.

На кафедре зарубежной литературы работает кандидат филологических наук доцент М. Н. Боброва, чей труд о Марке Твене широко известен не только в Советском Союзе, но и в странах народной демократии. Члены этих трех кафедр факультета ведут большую учебно-производственную и научно-исследовательскую работу.

За время пятилетнего пребывания в университете студенты-филологи изучают социально-экономические дисциплины, русскую литературу, начиная с древнейшей и кончая современной, современный русский язык и его историю, южнославянские и западнославянские языки, лучшие образцы зарубежной литературы, специальные дисциплины, древние языки.

Студенты нашего факультета занимаются и научной работой.

Научное студенческое общество охватывает большое количество студентов, преимущественно старших курсов.

Студенты-филологи принимают участие и в научных экспедициях, организуемых кафедрами русской литературы и русского языка по собиранию материалов по русским народным

говорам и русскому народному творчеству, как в Саратовской, так и в других областях.

Филологический факультет выпускает специалистов по русскому языку и литературе.

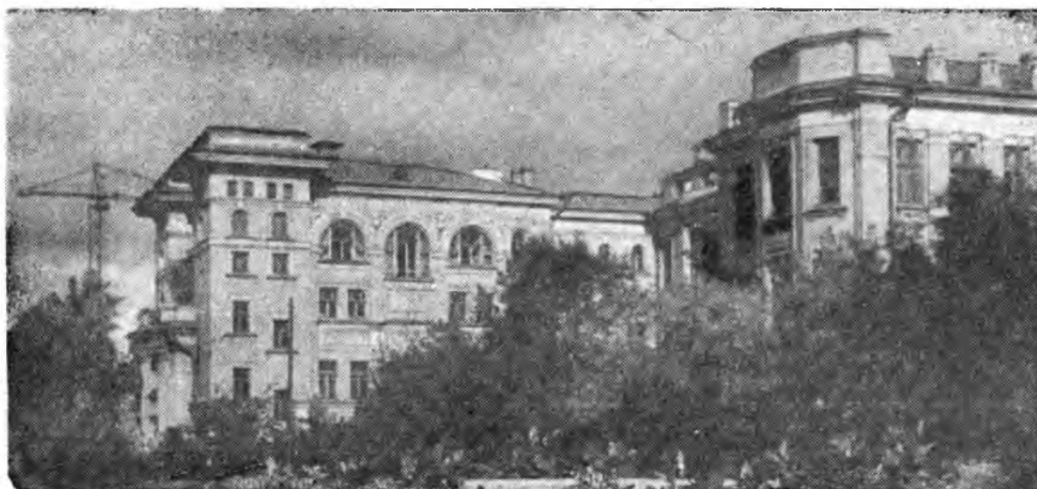
Основная масса наших выпускников работает преподавателями старших классов средних школ. Кроме того, некоторые из них работают в редакциях газет, музеях, педагогических и учительских институтах.

Ряд выпускников, посвятивших себя научной работе, пополняет преподавательские кадры нашего факультета.

Так, на кафедре русской литературы работают кандидаты филологических наук В. К. Архангельская, Е. П. Никитина, И. В. Чуприна; на кафедре русского языка — кандидаты филологических наук О. Б. Сиротинина, В. А. Богданова, Г. Г. Полищук и другие.

Юноши и девушки, решившие посвятить себя изучению русской литературы и языка, найдут себе на нашем факультете увлекательную работу.

С. БАХ,  
декан филологического факультета, кандидат филологических наук



Университетский городок представляет собой один из красивейших архитектурных ансамблей г. Саратова. На снимках: II, I и V корпуса.



Студентки II курса химического факультета в весовой комнате.

## Химический факультет

Химический факультет является одним из самых старых факультетов Саратовского университета: он был организован в 1929 году.

За период своего существования факультет подготовил свыше 1500 высококвалифицированных специалистов: химиков-органиков, неоргаников, физико-химиков, химиков-аналитиков, химиков-коллоидников и специалистов в области переработки нефти и газа.

Выпускники нашего факультета работают в разных городах нашей необъятной Родины: на заводах, в заводских лабораториях, в научно-исследовательских институтах, многие — в средних школах преподавателями химии.

Многие из выпускников химфака окончили аспирантуру и сейчас являются кандидатами и докторами химических наук.

На химическом факультете шесть кафедр и 8 учебных хорошо оснащенных лабораторий.

Кафедра неорганической химии возглавляется старейшим профессором университета Я. Я. Додоновым. Коллектив этой кафедры вместе со студентами занимается изучением химии редкоземельных элементов.

Кафедрой физической и коллоидной химии заведует известный в стране специалист в области высокомолекулярных соединений профессор С. А. Глиман. Его ученики работают в области изучения каучука, целлюлозы и пластических масс.

Другая часть коллектива научных работников этой кафедры занимается в области электро-

химии изучением процессов коррозии металлов, защиты металлов от коррозии и исследованиями свойств аккумуляторов.

Кафедра органической химии возглавляется воспитанником нашего химфака доктором химических наук проф. А. А. Пономаревым. Областью научных интересов этой кафедры является получение различных органических веществ и изучение их свойств. Сотрудниками кафедры и студентами получено много новых веществ, имеющих важное применение в народном хозяйстве. Студенты, работающие на кафедре органической химии, занимаются также изучением процессов переработки саратовской нефти и природных газов.

Кафедра физико-химического анализа работает под руководством заслуженного деятеля науки, ректора нашего университета Р. В. Мерцлина. Коллектив этой кафедры занимается изучением процессов, имеющих большое значение для металлургии и металлографии.

Кафедра аналитической химии также возглавляется воспитанником университета доцентом, кандидатом химических наук И. С. Мустафиним. Окончившие химфак аналитики получают высокую квалификацию в области современных химических и физико-химических методов анализа и научного исследования.

**А. ФОРТУНАТОВ,**  
декан химфака, доцент  
кафедры физической и  
коллоидной химии

## ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Земные недра нашей Родины богаты различными полезными ископаемыми, поиски которых связаны с изучением сложной геологической истории земной коры. Поиски и разведка нефти, угля, железа, свинца, цинка и других полезных ископаемых, без которых невозможно создание современной индустрии, производятся армией геологов-исследователей земных недр. Советским геологам приходится работать в самых различных полевых условиях, и большую помощь им сейчас оказывают геофизические методы разведки. При поисках полезных ископаемых в горах и на равнинах, в лесах и пустынях — везде и всюду первым идет геолог, вооруженный своими знаниями и современным мощным техническим оборудованием.

Геологу приходится изучать изумительные по своей сложности страницы великой книги природы, на страницах которой запечатлена история многих миллионов лет. Великие перемены пережила наша планета за свою многовековую историю. Неоднократно на месте морских пучин поднимались высокие горы, увенчанные снегами. Проходили миллионы лет, горы постепенно разрушались, и на их месте снова плескались морские волны. Изучением процессов образования всевозможных полезных ископаемых занимается одна из интереснейших естественных наук — геология.

Геологический факультет Саратовского университета существует четверть века: он открыт в 1931 году. Сначала факультет выпускал геологов, географов и почвоведов, затем геологов и почвоведов, а за последнее время разросся в самый крупный факультет и профилирует только геологов.

В настоящее время на факультете готовятся геологи трех специальностей: 1) геолог-нефтяники, занимающиеся поисками и разведкой нефтяных и газовых месторождений, 2) геолог-съемщик-поисковики, занимающиеся съемкой в областях развития осадочных и изверженных пород и 3) геологи-разведчики, которые занимаются непосредственно разведкой различных полезных ископаемых. Существует на факультете еще четвертая специальность — геофизические методы разведки полезных ископаемых, но в 1955 г. приема по этой специальности не предусмотрено.

Сейчас на нашем геологическом факультете обучается до 600 студентов. Имеется шесть крупных академических кафедр, а именно: геологии нефти и газа, динамической геологии, петрографии и минералогии, исторической геологии, палеонтологии и геофизических методов разведки полезных ископаемых. На этих кафедрах работает около 50 опытных квалифицированных преподавателей среди которых 3 доктора (В. Г. Камышева-Елпатьевская, В. С. Васильев, А. С. Хоментовский) и 22 кандидата геолого-минералогических наук.

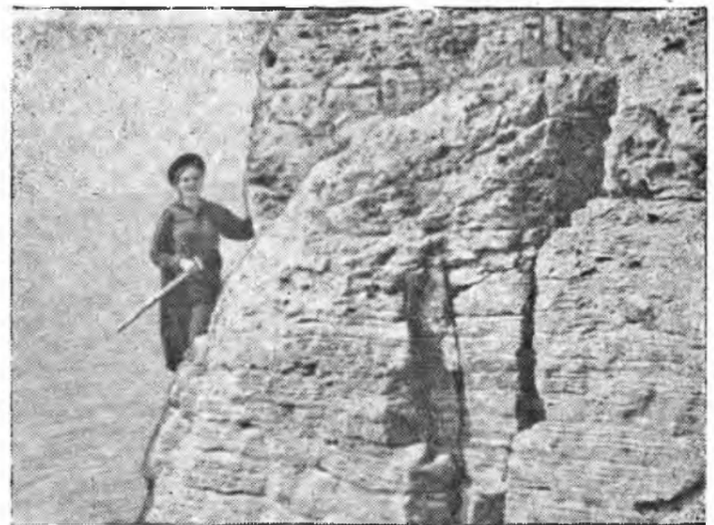
На факультете есть несколько музеев, где собрано большое количество различных образцов горных пород, ископаемой фауны и другие экспонаты. Для привития практических навыков студентам на факультете создано несколько лабораторий и кабинетов.

Студенты-геологи наряду с пятилетним теоретическим курсом обучения, где они слушают целый ряд общеобразовательных и специальных дисциплин, проходят в пределах Саратовской и Сталинградской областей две летних учебных геологических практики (после I и II курсов).

дающих законченный архитектурный ансамбль, один из красивейших в г. Саратове.

Только за последние 8 лет наш факультет выпустил около 500 специалистов-геологов. Питомцев факультета можно встретить во многих уголках нашей страны — от Карпат до побережья Тихого океана, от льдов Крайнего Севера до знойных пустынь Средней Азии. Все они занимаются поисками и разведкой жидких и твердых полезных ископаемых, так необходимых Родине. Некоторые из наших воспитанников занимают ответственные должности в различных геологических учреждениях (трижды лауреат Сталинской премии И. И. Енгуразов, Н. И. Иванченко, Л. И. Ровнин, В. И. Мальцев и другие). Многие из выпускников нашего геологического факультета работают в различных научно-исследовательских учреждениях Министерства нефтяной промышленности, Министерства геологии и других ведомствах. Только за последние пять лет нашими воспитанниками защищено около 30 кандидатских и 2 докторских диссертации.

При геологическом факультете университета существует



Затем следуют две производственных практики (после III и IV курсов) в самых различных местах Советского Союза: в Поволжье и Подмосковье, на Урале и Кавказе, в Средней Азии, в Сибири и Казахстане, на Дальнем Востоке.

Геологический факультет вместе с двумя другими факультетами размещается в двух больших зданиях университета, соз-

научно-исследовательский институт геологии и почвоведения, который ведет большие работы в Поволжье и Прикаспии, на Эмбе, в Сибири и на Урале.

**П. ХАРИТОНОВ,**  
декан геологического факультета, кандидат геолого-минералогических наук

На снимке: студентка III курса геологического факультета возле обнажений горных пород на берегу р. Лены.

## ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Без преувеличения можно сказать, что среди естественных наук физика занимает одно из ведущих мест. Силами советских физиков атомная энергия поставлена на службу делу мира и дальнейшего прогресса человеческого общества. Новые технические возможности вскрыты в связи с изучением ультракоротких волн. Успешно разрешена проблема передачи изображения на расстояние (телевидение), созданы новые более экономичные источники света — лампы дневного света. Осуществлена давнишний мечта человечества — созданы приборы, превращающие тепловую и световую энергию в электрическую с достаточно большим коэффициентом полезного действия, и ряд других научных и технических открытий.

Дальнейшее успешное развитие физики и внедрение достижений науки в практику может выполняться лицами, имеющими хорошую теоретическую подготовку и владеющими совершенными методами физического эксперимента.

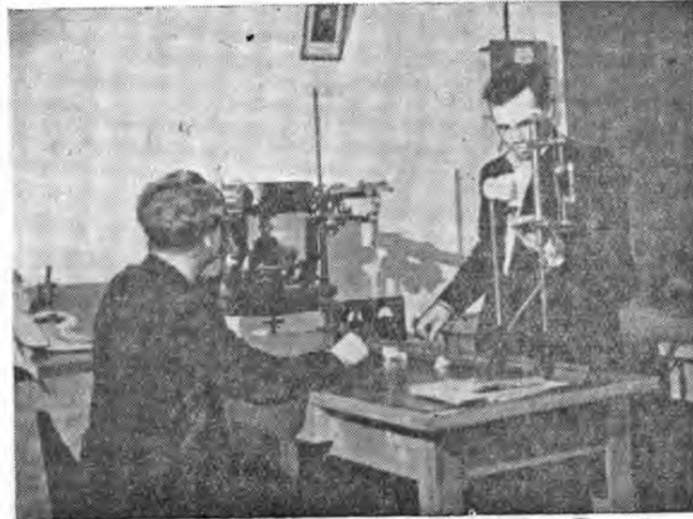
Физические факультеты университетов призваны готовить высококвалифицированных специалистов-физиков для различных отраслей народного хо-

зяйства, науки и культуры. Физический факультет в Саратовском университете является одним из ведущих. В состав факультета входят кафедры общей физики, теоретической физики, оптики, физики твердого тела и ряд других кафедр. Эти кафедры имеют общие и специальные лаборатории, оснащенные совершенным оборудованием.

Кафедры возглавляются крупными специалистами, профессорами П. В. Голубковым и В. И. Калининым, доцентами М. Л. Кац, А. С. Шехтером и другими. Коллектив преподавателей имеет в своем составе более 25 доцентов и кандидатов наук, ведущих учебную работу со студентами и активно участвующих в выполнении ряда важнейших научно-исследовательских тем.

При факультете существует также научно-исследовательский институт физики.

Учебный план физического факультета построен таким образом, чтобы предоставить студентам возможно большую самостоятельность в учебной и научной работе, максимально стимулировать их активность и научную инициативу. Для этой цели предусмотрено, помимо



Студенты III курса физического факультета в лаборатории оптики.

изучения теоретических дисциплин, обязательная работа студентов в ряде общих, специальных и научных лабораторий.

Студенты приобретают самостоятельные навыки в исследовательской работе, проходя практические занятия в механических мастерских на I курсе, в

общих физических практикумах на I и II курсах, в специальных лабораториях — на III и IV курсах, в научных лабораториях — на IV и V курсах.

На V курсе студенты выполняют в научных лабораториях и на различных предприятиях дипломную работу, представля-

ющую собой самостоятельное научное исследование.

Выпускники физического факультета работают в научно-исследовательских институтах Академии наук СССР и союзных республик, в заводских лабораториях, ассистентами вузов и вузов, а также преподавателями средних школ.

Успешно окончившие факультет и положительно зарекомендовавшие себя в научной работе, получают рекомендации для поступления в аспирантуру. В текущем году шесть выпускников рекомендованы в аспирантуру: трое (Питаевский Л., Зайцева И., Никитин Е.) — в Институты АН СССР; двое (Богомолов, Забелин) — в аспирантуру физического факультета нашего университета.

Многие выпускники нашего факультета, окончившие университет в послевоенные годы, защитили кандидатские диссертации в нашем и Московском университетах и в Институтах Академии наук СССР и успешно продолжают заниматься научной деятельностью. К ним относятся: тт. В. Чуенков, А. Пахомов, В. Остробородова, Н. Жукова, В. Шевчик, А. М. Свердлов, Н. Сидоров, А. Бравин, Бахарева и другие.

**Доцент З. КИРЬЯШКИНА,**  
декан физического факультета

## ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Географический факультет в университете занимает почетное место. Здесь проводится подготовка географов широкого профиля по двум специальностям: физическая география и экономическая география.

На первых двух курсах подготовка географов осуществляется без разделения на специальности. Студенты слушают общетеоретические и общегеографические курсы. Проходят летние полевые учебные практики по геодезии, гидрологии, климатологии, геоботанике, геоморфологии и другим предметам.

Начиная с третьего курса, обучение проводится по учебным планам двух указанных специальностей.

Обе специальности различаются между собой только небольшим числом спецкурсов и спецсеминаров, основные же предметы читаются в одинаковом объеме.

Наряду с теоретическим обучением студенты старших курсов в течение трех месяцев проходят производственную практику в различных районах Советского Союза.

Значительная часть студентов III—IV курсов принимает участие в комплексных географических экспедициях, проводимых кафедрами факультета. Многие студенты в летний период во время практики работают руководителями на туристских маршрутах, проводят учебные экскурсии в государственных заповедниках, в районах Кавказа, Урала, Алтая, Волго-Ахтубинской поймы, в степях Заволжья и других районах нашей прекрасной Родины.

На V курсе географы готовят дипломную работу и сдают государственные экзамены.

Для обеспечения учебного процесса на географическом факультете имеется три специальных хорошо оборудованных кафедры, возглавляемые высококвалифицированными учеными университета: физической географии, экономической географии, геодезии и картографии. При кафедрах существуют научные кабинеты и лаборатории. Лекции по общетеоретическим, специальным и педагогическим дисциплинам читаются профессорами и доцентами университета. Среди них профессора: А. А. Чигуряева и Н. В. Вова; доценты: П. С. Кузнецов, С. А. Жутеев, М. А. Шабанов, И. А. Окрокверцхова, Е. В. Ишерская, П. И. Маслеников, В. П. Лузин и другие.

По окончании географического факультета не менее 80 проц. выпускников обеих специальностей направляется на работу в качестве учителей средней школы, некоторая часть идет на научную работу в техникумы, институты и научно-исследовательские учреждения.

В целях подготовки высококвалифицированных учителей средней школы в учебных планах географического факультета введен педагогический цикл, читаются курсы педагогики, методики преподавания физической и экономической географии, а на восьмом семестре введена шестинедельная педагогическая практика в школах города Саратова.

Доцент С. САВЕНКОВ,  
декан географического факультета

## Увлекательная специальность

Мне довелось объехать много городов и районов нашей необъятной Родины, побывать и за рубежом. Много интересного увидел я во время пребывания в различных местах, но полностью осмыслить все виденное, понять общие и специфические особенности каждого явления я смог лишь тогда, когда стал глубоко изучать географию на географическом факультете нашего университета.

Много нового принесло мне пребывание в Сталинграде и Сталинградской области, где я в этом году прохожу практику. Знания, полученные в течение учебного года, дают возможность правильно разобраться в сложной экономике сельского хозяйства одного из районов Сталинградской области. Вместе с тем, практика поможет более четкому восприятию всего нового, с чем мы будем знакомиться в будущем учебном году.

Огромную помощь студентам

в овладении географической наукой оказывает участие в работе научного студенческого общества и в географических кружках. Но студенты-географы не только хорошо учатся, они умеют и культурно проводить свой досуг. У нас проходят географические вечера и вечера отдыха. На смотре художественной самодеятельности наш факультет занял III место в университете.

Наш факультет выпускает преподавателей средних школ. По-моему, нет более почетного и увлекательного дела, чем прививать любовь к нашей великой Родине. Знать свою страну и любить ее помогает география — интереснейшая и прекрасная наука о природных богатствах, возможностях и путях их использования в интересах человека.

Ю. КЛИМАШЕВИЧ,  
студент III курса  
географического факультета



Группа студентов-географов IV курса в предгорьях Кавказа на производственной практике.

## Механико-математический факультет

Основной задачей механико-математического факультета Саратовского государственного университета является подготовка высококвалифицированных кадров, обладающих глубокими познаниями в области математики и механики, владеющих методами математического и механического исследования явлений. Промышленность, стройки, научно-исследовательские учреждения и средние учебные заведения испытывают большую нужду в таких кадрах. Трудно перечислить все те области, в которых находят применение математики и механики, особенно в нашу эпоху — эпоху бурного роста техники. Ведь с каждым годом число машин растет, типы механизмов разнообразятся.

На первых двух курсах факультета студенты получают общеобразовательную и общетехническую подготовку. На III курсе они изучают ряд предметов, специфичных для математического и механического отделений.

С IV курса начинается более узкая специализация; студенты математического отделения по выбору специализируются по алгебре и теории чисел или по геометрии, или по математическому анализу, а студенты механического отделения — по теории упругости или по аэрогидродинамике.

В состав механико-математического факультета входит пять кафедр. Эти кафедры и обеспечивают подготовку по специальности. Во главе кафедр стоят доктора наук профессора: лауреат Сталинской премии С. Г. Лехинский, С. В. Фалькович, Н. Г. Чудаков, В. В. Вагнер, Г. П. Боев. Кроме них, кафедры располагают штатом квалифицированных доцентов и преподавателей. Таким образом на механико-математическом факультете есть у кого учиться.

Я уверен, что юноши и девушки, имеющие склонность к математике, став нашими студентами, направят свои усилия на овладение точными науками, значение которых в нашей стране чрезвычайно велико.

Доцент А. БАРАБАНОВ,  
декан механико-математического факультета



Доцент О. Н. Комирная проводит занятия у студентов II курса биолого-почвенного факультета

## Биолого-почвенный факультет

Биолого-почвенный факультет нашего университета готовит специалистов широкого профиля, способных вести преподавание в средней школе, работать в высших учебных заведениях, в исследовательских сельскохозяйственных и иных учреждениях. В будущем не менее 80 процентов выпускников будут направлены работать в среднюю школу.

Факультет включает кафедры: морфологии и систематики растений, генетики и дарвинизма, физиологии растений и биохимии, микробиологии, зоологии позвоночных и зоологии беспозвоночных животных, физиологии животных, почвоведения.

Большинство кафедр возглавляется профессорами, докторами наук и имеет в своем составе квалифицированных сотрудников — доцентов и ассистентов. На факультете работают такие ученые, как проф. А. Д. Фурсаев, известный своими трудами по изучению растительности Юго-Востока СССР, проф. П. А. Вундер, успешно работающий над проблемами эндокринологии и увеличения продуктивности сельскохозяйственных животных, проф. М. П. Гнутенко, возглавляющая кафедру микробиологии и ведущая интересные исследования по бактериальным удобрениям зерновых культур и, в частности, кукурузы.

Над вопросами реконструкции

рыбного хозяйства для будущего Сталинградского водохранилища работает проф. А. В. Морозов. Проф. Н. П. Красинский (кафедра физиологии растений) разворачивает работы по внекорневой подкормке зерновых, овощных и садовых культур.

Работы, направленные на помощь сельскому хозяйству, ведут и остальные кафедры нашего факультета.

В процессе обучения студенты биолого-почвенного факультета много работают в разнообразных лабораториях кафедр, а также и в природных условиях. Каждый год от 1,5 до 2,5 месяцев длится учебная, а начиная с III курса, — производственная практика в районах области и за ее пределами. Производственная практика проходит на опытных сельскохозяйственных станциях, в научно-исследовательских институтах, в колхозах и совхозах, в заповедниках.

Выпускники биолого-почвенного факультета университета работают в разных концах нашей страны: в Заполярье, в Полярном институте океанографии, в научных учреждениях Москвы, Ленинграда, Саратова, Харькова и других городов и в школах Сибири, Украины, Поволжья.

Доцент Н. ЛАРИНА, декан биолого-почвенного факультета

## НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

Научная библиотека является хорошей базой для научной, учебной и воспитательной работы университета. Обладая ценным книжным фондом, насчитывающим 1.400 тысяч книг, журналов и годовых комплектов газет, скомплектованным почти полностью за годы советской власти, научная библиотека университета ведет большую работу с читателями. В ней имеется пять читальных залов на 415 мест. Выдача книг на дом производится на шести абонементах. Помимо этого, библиотека обслуживает читателей в двух учебных филиалах, в справочно-библиографическом отделе, справочном пункте отдела периодики и в секторе художественной литературы. Ежегодно на всех точках обслуживания выдается свыше миллиона книг по всем отраслям знаний. Лучшие книги библиотека широко пропагандирует через выставки, устные библиографические обзоры, бюллетени новых поступлений и плакаты.

Библиотека удовлетворяет широкие запросы читателей, так как она получает в порядке государственного обязательного экземпляра книжную продукцию СССР, помимо этого библиотека комплектуется путем выписки русской и иностранной литературы, покупки и книгообмена. Ежегодно фонд библиотеки пополняется на 60 тысяч печатных единиц.

Важным видом работы с читателем является справочно-библиографическая помощь при разыскании необходимой литературы. Количество выдаваемых ежегодно справок по запросам

читателей достигает 23 тысяч. Но задачей библиотеки является не только дать читателю готовый ответ на его запрос, а привлечь самого читателя к актив-

ным с работой над книгой, библиотечные уроки и экскурсии по библиотеке для студентов-первокурсников, впервые приходящих в библиотеку.



ному участию в подборе литературы, то есть научить молодого читателя, студента, аспиранта, начинающего научного работника овладеть методами самостоятельной работы над книгой, ознакомить его с правилами пользования каталогами, карточками, справочниками и другими библиографическими источниками. С этой целью научная библиотека проводит групповые библиографические занятия и консультации для своих читателей по вопросам, связан-

Скорое завершение строительства нового специального библиотечного здания откроет перед научной библиотекой широкие возможности для дальнейшего всестороннего роста. Читатели получат удобные и просторные читальные залы, в которых созданы будут все условия для плодотворной работы над книгой.

А. ГРОЗЕВСКАЯ  
На снимке: в научной библиотеке на студенческом абонементе.



Сцена из 1-го действия комедии В. Минко «Не называя фамилий», поставленной драматическим коллективом университета. Справа налево: Поэма (Н. Марушина) и Белла (Г. Вознюк).

### Творческий коллектив

Все мы знаем, что художественная самодеятельность является одним из важнейших средств коммунистического воспитания нашей молодежи.

Поэтому в нашем университете студентам созданы все условия для развития их талантов и природных способностей. Ежегодно проводятся смотры художественной самодеятельности всех факультетов, лучшие номера отбираются на межвузовский и городской смотры.

Хорошей традицией у нас стало также ежегодное проведение выставок студенческих художественных работ. На последней выставке 1-е место заняли студенты филфака.

У нас работает несколько общеуниверситетских кружков художественной самодеятельности: хореографический, драматический кружки и хор. В университете есть и свои композиторы, и свои поэты, режиссеры, балетмейстеры. В этом году наш хор получил право открыть общегородской вузовский смотр.

Программа хора целиком состоит из песен студента III курса геологического факультета Г. Леонова и выпускника филологического факультета С. Горшкова, написанных на слова наших поэтов А. Дихтяря (филфак), С. Ильина (механико-математический факультет); студент филфака И. Королев читал на го-

родском заключительном концерте свои «Стихи об Интернационале».

В репертуаре нашего драматического коллектива были «Первые радости» (по роману К. Федина), «Светит, да не греет» А. Н. Островского, «Не называя фамилий» В. Минко. В этом году под руководством В. Геллера, студента II курса геологического факультета, был поставлен водеvil Вл. Дыховичного «Свадебное путешествие». Музыку к спектаклю написал студент Г. Леонов.

Говоря о нашей художественной самодеятельности, нельзя умолчать о студентах, которые не только много сами выступают в университете, но и по-настоящему болеют душой за нашу самодеятельность. К таким прежде всего относятся сестры Долговы: Валентина (филфак) и Галина (филфак), Л. Шарова и Ю. Зимина (биофак), тещ, балерина и драматическая актриса Г. Поцелуева (биофак), М. Свердлов (филфак), композитор Г. Леонов и другие.

Будем надеяться, что новое пополнение, которое придет к нам в этом году, постарается поддержать честь университета в области художественной самодеятельности.

**Б. ЗИЛЬБЕРТ, студент II курса филфака**

### Научная работа студентов

Научно-исследовательская работа студента является составным звеном в деле подготовки высококвалифицированных специалистов. К концу своей учебы в университете каждый студент должен подготовить и написать дипломную работу, которая представляет собой хотя и небольшой, но все же самостоятельный вклад в науку.

Студенты, которые занимаются научной работой, объединены в научное студенческое общество (сокращенно НСО). Задачей НСО является организация научной студенческой работы, привлечение к ней широких масс студентов, воспитание молодых исследователей — ученых, вооруженных передовой наукой.

В лабораториях и кабинетах университета под руководством преподавателей и профессорств студенты занимаются разработкой различных научных проблем. О результатах своих исследований они докладывают на заседаниях кружков, организованных при кафедрах. Студенты, имеющие способности и склонность к научной работе и принимающие активное участие в работе НСО, по рекомендации своего руководителя принимаются в члены НСО. Они получают членскую книжку, куда записываются все выполненные ими работы, выступают с докладами

на ежегодных научных студенческих конференциях.

Лучшие из этих работ идут на городской конкурс научных работ студентов. Победители конкурса награждаются грамотами и подарками; наиболее удачные из работ печатаются в Ученых записках университета и научных журналах.

В этом году на университетской научной студенческой конференции был представлен ряд интересных работ, имеющих большое практическое значение для народного хозяйства. Примером могут служить работы студентки V курса биолого-почвенного факультета Николаевой «Изучение роста и плодоношения некоторых сортов винограда в Хвалыинском районе», исследование студента III курса химфака Чуносова «О методах определения железа и алюминия в цементах», имеющее большое значение для практического применения в строительном деле.

Работа в НСО является необходимым условием для дальнейшей подготовки молодого специалиста в аспирантуре.

Будем надеяться, что в числе новых студентов, которые придут к нам в этом году, мы увидим многих будущих активных членов НСО, а потом — ученых, двигающих вперед советскую науку.

**С. КОРДОН**

### СТЕННАЯ ПЕЧАТЬ ФАКУЛЬТЕТОВ

В нашем университете студенты получают возможность не только проявить себя в учебно-научной, но и в общественной работе. В ней участвует каждый студент университета.

Я хочу рассказать об одном из важнейших видов общественной работы — о нашей стенной печати, которая представлена в университете факультетскими газетами, а также газетами, выходящими в общежитиях. Интересна и благодарна работа в стенной газете!

Хорошо работают редколлегии факультетских стенгазет «Химик», «Геолог», «Историк», «Филолог» и других. Большинство этих газет поднимает важные вопросы жизни факультетов — учебной и научной работы, культуры и быта студентов, партийной, комсомольской и профсоюзной жизни.

Из числа активнейших работников факультетских стенгазет пополняется и редколлегия мно-

готиражной газеты университета «Сталинец».

Так, из «Филолога» в прошлом году пришел в «Сталинец» Б. Зильберт, в этом году у нас стали работать М. Касман из «Географа», С. Кордон из «Историка», А. Андреева из «Жизни». Все они продолжают совмещать работу в «Сталинце» с работой в факультетских газетах.

Редколлегия «Сталинца» совместно с комитетом комсомола университета проводит семинары работников стенных газет, смотры стенной печати. Это дает возможность обмениваться опытом работы, учиться делать газету еще содержательнее и интереснее, красивее оформлять ее.

Работа в стенной газете очень полезна для студентов как для будущих всесторонне развитых специалистов.

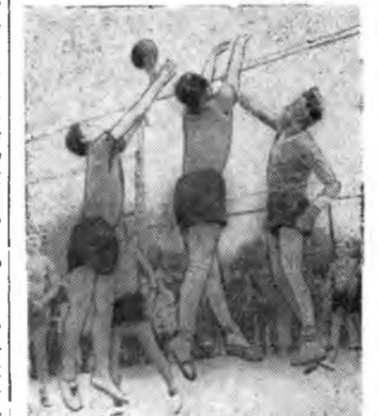
**М. РОЗЕНБЕРГ, студент III курса филфака**

### Физкультура и спорт в университете

В Саратовском государственном университете, как и в других вузах нашей страны, значительное место в учебно-воспитательной работе занимает физическая культура и спорт.

Занимаясь обязательным курсом общей физической подготовки, студенты имеют возможность совершенствоваться в избранном виде спорта, для чего кафедрой физвоспитания организованы занятия по 25 видам спорта.

Многие из наших секций ра-



ботают круглый год, а часть студентов младших курсов выезжает летом в спортивный лагерь университета для продолжения спортивного совершенствования.

В этом году для медалистов в лагере забронированы места в отделениях легкой атлетики, гребли, волейбола, лыжного и конькобежного спорта, баскетбола, художественной и спортивной гимнастики.

Большой дружный спортивный студенческий коллектив ДСО «Буревестник» насчитывает более 1500 членов, среди которых много отличных спортсменов.

Так, чемпионами города и вузов являются: легкоатлет Пахомов, конькобежцы Гусева и Долгов, боксер Дубейковский, боксер и пловец Горячий, пловчиха Размачева, акробатка Власова, прыгун в воду Земсков, лыжники и слаломисты Володина, Косырева, Горбачева, гимнастка Баранова, штангисты Фурсаев и Шестоперов, борец Струтинский, стрелок Шавлева, гребцы Шукина, Королева, Юшкова и многие другие.

В нашем коллективе тренируются мастера спорта тт. Вуколюкова, Тормасов, Худяков, Советов.

С успехом выступают сборные команды университета по хоккею с шайбой, художественной гимнастике, гребле, фехтованию, волейболу, стрельбе, парусу и другим видам спорта, занимая первые места в городе и среди вузов Саратова.

Ежегодно у нас проводятся комплексные межфакультетские спартакиады по 17 видам спорта. Эти соревнования самые массовые и популярные в университете.

В минувшем году подготовлено 26 перворазрядников, 99 второразрядников и 297 спортсменов третьего разряда.

Для занятий университетом арендуются различные спортивные сооружения, а также широко используется собственная база: зал, игровые площадки, каток для фигуристов и шайбистов, гребные и парусные суда.

Нет сомнения, что поступающие в университет юноши и девушки с помощью квалифицированного преподавательского и тренерского состава смогут с успехом овладеть нормативами нового комплекса ГТО и спортивными разрядами в любом виде спорта.

**В. КИСЕЛЕВ, зав. кафедрой физического воспитания и спорта**  
На снимке: товарищеская встреча по волейболу.

Редактор **В. Б. ОСТРОВСКИЙ**

### Наша комсомольская организация

Среди студентов Саратовского университета насчитывается свыше 3000 комсомольцев. Наша комсомольская организация — самая крупная в городе, она играет важную роль в жизни университета.

С прошлого года введена новая структура: теперь каждая комсомольская группа представляет собой первичную организацию и пользуется всеми ее правами. Это способствовало оживлению комсомольской работы в университете.

Одной из лучших в университете является комсомольская организация группы «А» IV курса физического факультета (секретарь бюро ВЛКСМ тов. Акиндинов). В этой группе очень интересно прошел диспут по книге Локоткова «Молодость», были интересные комсомольские собрания, экскурсия на завод. Большинство комсомольцев ведет общественную работу вне группы и активно участвует в жизни группы.

Интересно организована работа и во многих других комсомольских группах: группе физиков II курса геологического факультета (секретарь бюро ВЛКСМ О. Забавская), группе «А» I курса химического факультета (секретарь бюро ВЛКСМ Л. Андрианова), 2-й группе II курса исторического факультета (секретарь бюро

ВЛКСМ Е. Мокроусова), 2-й группе I курса филологического факультета (секретарь бюро ВЛКСМ Э. Волковичер), группе «А» I курса физического факультета (секретарь бюро ВЛКСМ А. Койфман).

Кроме групповых комсомольских организаций, на каждом факультете существует своя факультетская организация ВЛКСМ, во главе с бюро, которое руководит работой комсомольских групп и организует общефакультетские мероприятия.

Есть у нас и комитет ВЛКСМ, избираемый на общеуниверситетской комсомольской конференции и руководящий всей комсомольской работой.

Основная задача нашей комсомольской организации — оказание помощи партийной организации и профессорско-преподавательскому составу в подготовке высококвалифицированных советских специалистов.

Организация ВЛКСМ большое внимание уделяет расширению кругозора студентов, ознакомлению их с достижениями науки и техники. В университете организован лекторий, в котором читают лекции для студентов лучшие специалисты Саратова. Имеется лекторская группа при комитете ВЛКСМ, члены которой проводят беседы в комсомольских группах на

политические, естественно-научные и другие темы.

Среди лучших лекторов-комсомольцев нужно отметить А. Новоселова (I курс механико-математического факультета), С. Сочневу (II курс филфака), Д. Погоста (V курс биолого-почвенного факультета).

Университет выпускает из своих стен не односторонних специалистов, а специалистов-общественников. Поэтому наша организация ВЛКСМ большое внимание уделяет привлечению всех комсомольцев к общественной работе. Свыше 200 комсомольцев работает агитаторами среди населения, многие работают пионервожатыми, лекторами, участвуют в шестидесяти школами, ремесленными и техническими училищами. Свыше 600 комсомольцев находится на выборной комсомольской работе. Основная масса комсомольцев умело сочетает отличную и хорошую учебу с участием в общественной жизни.

Среди студентов университета, получающих именные стипендии, большинство составляет комсомольцы. Большой известностью в университете пользуются лучшие комсомольцы - общественники: Сталинские стипендиаты Г. Шишкина — член бюро ВЛКСМ геологического факультета, В. Шиханов — член редколлегии газеты «Сталинец», А. Ольховик — член бюро ВЛКСМ географического факультета, отличники учебы Г. Комарова, М. Трепак — члены бюро