

СТАЛИНЦЕВ

Орган партийного комитета, комитета ВЛКСМ, профкома и МК Саратовского государственного университета имени Н. Г. Чернышевского.

6

апреля

№ 15 (65)

1938 г.

Специальный выпуск

Великие права советской молодежи

По великой Советской земле, от солнечного Крыма до берегов Тихого океана, уверенно и бодро шествует весна.

Для оканчивающих 10-е классы средних школ она является не только временем генеральной проверки полученных знаний, но и временем выбора ими специальности для всей дальнейшей жизни.

Широкие, ясные и радостные горизонты лежат перед советской молодежью. Юноши и девушки могут избирать себе любимую специальность, зная наперед, что в нашей стране все специальности равно почетны.

Право на образование, в том числе и на высшее образование, записанное в Сталинской Конституции, обеспечило широкую сеть учебных заведений. 18.500 млн. руб. израсходовало советское государство на это в 1937 г., тогда как в капиталистических странах, особенно в фашистских странах, расходы на народное образование все более и более сокращаются за счет увеличения ассигнований на подготовку новой мировой войны, за счет увеличения производства орудий и средств разрушения. Например, количество студентов в Германии сократилось с 132 тыс. человек в 1930 г. до 72 тыс. чел. в 1937 г.

А в нашей стране в на-

стоящее время только в вузах обучаются около 500.000 человек. Стошестидесятитысячная армия юношей и девушек придет в этом году в высшие школы овладевать наукой и техникой.

Саратовский государственный университет, численный постановлением правительства к вузам 1-й категории, примет в 1938-39 уч. году 450 человек на первые курсы всех шести факультетов.

Задачей университета, его профессорско-преподавательского состава в связи с новым приемом, является оказание помощи юношам и девушкам оканчивающим средние школы; нужно помочь им разобраться в своих собственных стремлениях и наклонностях.

Стране нужны культурные, стоящие на высоте поставленных задач, кадры во всех областях науки, техники, искусства.

Хорошо, имея „за плечами“ наполненную радостью 18 летнюю, счастливую жизнь, иметь среднее образование, иметь возможность избрать любимую отрасль деятельности, уверенно идти по ласковой, родной земле и с радостью впитывать плоды величайшей заботы великих гениев человечества Ленина и Сталина, коммунистической партии, великого советского народа.

Мы, воспитанники саратовских средних школ

В августе прошлого года они пришли в университет сдавать первые испытания. Возбужденные, с нескрываемым волнением,



Отличница химфака С. ПИРКЕС (14-я школа)

ем, сдавали они, воспитанники Саратовских школ, испытания в Саратовский университет.

Это пришло хорошо подготовленное пополнение и большинство из них после упорного труда успешно сдали испытания и получили удостоверения советских студентов.

Первые дни в университете... Каждый из первокурсников помнит эти дни, насыщенные богатыми впечатлениями первых лекций, новой обстановки, величавости корпусов и самое главное — обилием новых людей, жизнерадостных, разнообразных.

Все это непередаваемо, несказанно волновало. Затем потекли первые, серьезные дни — занятия начались.

Кто не помнит из учащихся 14-й школы братьев Рождественских, отличных учеников, неутомимых шахматистов, простых, веселых, развитых ребят. Поступив в университет, они нашли свое место, нашли любимые занятия. Оба брата — отличники (один на химическом факультете, другой на геологическом), и братья буквально росли с каждым днем. Сила коллектива диктовала Владимиру и Александру новые требования в политическом, научном и культурном росте.

В конце первого полугодия они вступили в комсомол, дисциплинированные, выдержанные, скромные студенты быстро завоевали авторитет среди товарищей. Владимиру оказано большое доверие — коллектив студентов избрал его членом профбюро факультета, Александр активно работает в факультетской

стенгазете, они попрежнему остались неутомимыми и настойчивыми шахматистами, к тому же братья хорошо овладели новым видом спорта — слоломом. Владимир любит химию и много отдает ей, поэтому сразу он включился с первых дней в работу научного кружка. Так проходят будни двух отличников первого курса и таких в университете немало.

Весь процесс учебы в университете создает для каждого сознательного студента путь для большой работы над собой. Об этом говорит пример сочетания отличной учебы с большой работой агитатора Сони Пиркес, пример хорошей



Отличник I курса геогр. ф-та Я. РОМБРО, воспитанник 16-й школы

учебной работы и большой общественной, которую ведет член факультетского бюро ВЛКСМ физмата Анатолий Крохин, пример от-

личника, активного студента нашей газеты Яши Ромбро.

Зимой, в каникулы, многие из первокурсников по-



Отличник химического ф-та В. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ, воспитанник 14-й школы

бывали в школах и при встрече с товарищами десятиклассниками они получали десятки самых разнообразных вопросов об университете, и первокурсник сначала с жаром подробно о всем рассказывал, а затем, как бы подумав о чем то приятном, волнуящем, говорил:

„Приходите, ребята, сами к нам, увидите... испытаете, учиться будем вместе“. Так говорят и все первокурсники, воспитанники Саратовских средних школ.

Я. Горелик

ТОВАРИЩИ ДЕСЯТИКЛАССНИКИ!

Для более подробного ознакомления выпускников средних школ с работой отдельных факультетов, дирекция университета проводит утренники по факультетам с 12 час. дня:

1. Истфак — 12 апреля, в здании истфака (Ленинская, угол Радищевской).
2. Географический и геопочвенный фак-т — 18 апреля, в I корпусе СГУ.
3. Биологич. ф-т — 24 апреля, в I корп. СГУ, комн. 48.
4. Химфак — 6 мая, I корп. СГУ, нижняя аудитория.
5. Физмат — 12 мая, в III корп. СГУ.

Кроме того на каждом факультете составлены экскурс.-лекторские бюро, в задачи которых входит организация лекций в школах по интересующим выпускников вопросам, организация экскурсий в лаборатории, кабинеты, музеи университета.

По всем этим вопросам следует обращаться: По истфаку: к и. о. проф. Таубину (здание истфака, деканат, тел. № 12-17).

По географ. ф-ту: к доценту Савенкову (II к., 2 этаж, деканат географ. фак-та).

По физмату — к доц. Лучнину (III к., деканат физмата).

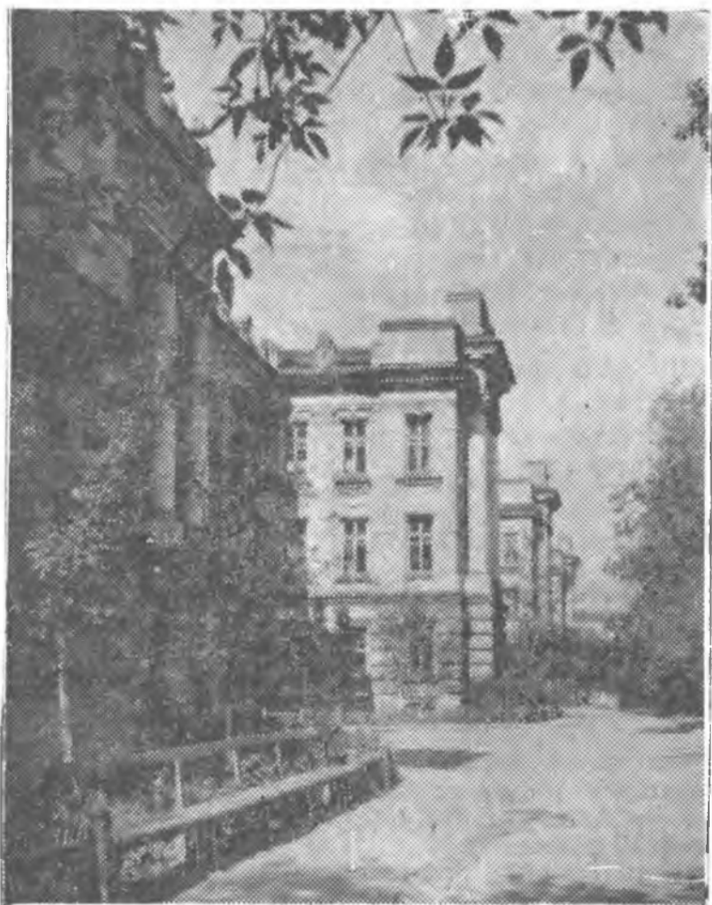
По химфаку — к доц. Шахкелдиан (I-й корп., 3 этаж, деканат химфака).

По биофаку — к проф. Фурсаеву (I корп., 3 этаж, деканат биофака).

По геопочв. ф-ту — к проф. Усову (I к., 1 этаж, деканат геопочв. факультета).

Все справки по приему: канцелярия университета, комн. № 2, с 3 до 5 час. ежедневно, тел. 16-96 или учебная часть, комн. № 12.

Дирекция



Саратовский университет (общий вид).

КОГО ГОТОВИТ САРАТОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского является одним из крупнейших университетов Советского Союза. Об этом свидетельствует хотя бы тот факт, что постановлением Комитета по делам Высшей школы при СНК СССР Саратовский университет отнесен в 1938 году к вузам 1-й категории, наравне с университетами Москвы, Ленинграда и Казани. Университет является единственным вузом 1-й категории в Саратове.

Саратовский государственный университет в своем составе имеет следующие факультеты:

1. Исторический—со специальностями по истории народов СССР и археологии.

2. Географический—со специальностями физической и экономической географии.

3. Биологический—со специальностями ботаники и зоологии.

4. Геолого-почвенный—со специальностями геологии и почвоведения.

5. Физико-математический—со специальностями математики, механики, физики и астрономии.

ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Исторический факультет был открыт осенью 1935 года на основании постановления СНК СССР и ЦК ВКП(б) от 15/V 1934 г.

На факультет возложена ответственная задача—подготовка научных работников и преподавателей высшей и средней школы по историческим наукам, имеющих достаточные знания в области исторических наук, для свободной ориентировки во всем многообразии конкретных исторических фактов. Этими основными положениями и определяется построение учебного плана факультета. В первые три года студент проходит изучение основных исторических дисциплин, дисциплин социально-экономического и методологического циклов; начиная с четвертого года обучения, кроме общих исторических дисциплин, студент выбирает специальные курсы. На четвертом году обучения студент-историк обязан выполнить производственную практику в местных или центральных архивах. Пятый курс заканчивается выполнением курсовой работы и сдачей государственных экзаменов.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Географический факультет открыт в 1938 г., до этого времени он был в составе геолого-почвенно-географического факультета как специальность. Факультет готовит специалистов-географов по физической и экономической географии для научно-исследовательской деятельности в институтах, для полевой, экспедиционной и педагогической работы в вузах и средней школе.

6. Химический—со специальностями по неорганической, органической, физической и аналитической химии.

При университете существуют два крупных научно-исследовательских института: физико-математический и институт геологии.

Университет обладает мощной научно-технической базой.

В составе его факультетов имеется: лабораторий—27, кабинетов—10, музеев 6, фундаментальная библиотека, газовый завод, опытная почвенно-географическая станция.

Университет обеспечен высококвалифицированным преподавательским персоналом; на 34 кафедрах работают: профессоров 19, доцентов—18, и. о. доцентов 13, ст. преподавателей—18, ассистентов—37 и т. д. В составе научных работников имеются 7 докторов наук и 22 кандидата наук.

Саратовскому университету постановлением правительства предоставлено право присуждения ученых степеней доктора и кандидата наук.

Оканчивающие факультет направляются на работу в исследовательские институты, исторические музеи, архивы и преподавательскую работу в высшей и средней школе.

В составе факультета имеются следующие кафедры:

1) История народов СССР; зав. каф. кандидат ист. наук Р. А. Таубин. Профессором кафедры работает доктор истор. наук А. М. Панкратова.

2. Кафедра древней истории; зав. каф. канд. ист. наук И. И. Вейцковский.

3. Кафедра новой истории и истории зависимых и колониальных стран; зав. каф. доц. Михалев.

4. Кафедра истории средних веков; зав. каф. канд. ист. наук Бартенев А. С.

5. Кафедра политэкономии; зав. каф. и. о. проф. Альфиш С. Д.

6. Кафедра истории ВКП(б) и ленинизма; и. о. проф. Тартаковская, доц. Колтаков М. К.

Факультет имеет 5 хорошо оборудованных учебных кабинетов и специальную библиотеку. За отличные показатели в учебе в 1938 г. факультет награжден переходящим красным знаменем университета.

Факультет имеет кафедры:

1. Физической географии—зав. каф. проф. Пиотровский.

2. Экономической географии—зав. каф. проф. Дахслегер.

3. Геодезии и картографии—зав. каф. доц. Лузин.

Комплексность самой науки географии требует от студента основательного изучения смежных дисциплин (математики, физики,

химии, ботаники, зоологии, геологии, почвоведения, геодезии). Кроме социально-экономических дисциплин, на четвертом курсе студент отбывает производственную практику в экскурсиях, напр. Урал, Кавказ и т. д.

БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Биологический факультет готовит специалистов по разделам: ботаническому и зоологическому. Но при современном состоянии науки нельзя быть образованным биологом без усвоения дарвинизма и ряда вспомогательных дисциплин как математика, физика, химия, почвоведение и дисциплин социально-экономического и методологического циклов. Первые три курса посвящены этим дисциплинам. Начиная с четвертого курса, студент выбирает специальность по одному из разделов (ботаника и зоология) и слушает специальные курсы по выбору.

Подготовка биолога не может быть оторвана от живой лаборатории—природы и поэтому в учебных планах факультета предусматривается полевая практика и экскурсии на млад-

ГЕОЛОГО-ПОЧВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Геолого-почвенный факультет готовит специалистов по геологии и почвоведению.

В составе факультета имеются кафедры:

Общей геологии—зав. каф. проф. Вахрушев.

Исторической геологии—зав. каф. проф. Можаровский.

Минералогии—зав. каф. доц. Васильев.

Почвоведения—зав. каф. проф. Усов.

Агрохимии—зав. каф. доц. Фомин.

ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Физико-математический факультет готовит специалистов по математике, физике, механике, астрономии и работников научно-исследовательских учреждений, преподавателей высшей и средней школы.

В составе факультета имеются кафедры:

Алгебры и теории чисел, Математического анализа, Механики, Геометрии—и. о. проф. Вагнер.

Теории упругости—доц. Розенкамф.

Общей физики—проф. Голубков.

ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Химический факультет готовит широко образованных химиков для научно-исследовательских институтов и лабораторий, промышленных лабораторий и преподавателей высшей и средней школы.

В составе факультета имеются кафедры:

Неорганической химии с лабораторией по неорганической химии—вр. и. о. зав. каф. и. о. проф. Додонов.

Органической химии—с лабораториями по органиче-

Окончившие географический факультет распределяются на работу в научно-исследоват. ин-тах, научных экспедициях и преподавательской работе в высшей и средней школе.

ших курсах, а на 4 курсе—производственная практика на опытных станциях, исследовательских институтах и т. д.

В составе биологического факультета имеются кафедры:

Геоморфологии и ботаники—зав. каф. проф. Фурсаев.

Систематики растений.

Физиологии растений—зав. каф. проф. член-корр. Ак. наук Максимов.

Физиологии животных.

Зоологии позвоночных—зав. каф. доц. Фенюк.

Зоологии беспозвоночных.

Микробиологии—зав. каф. доц. Вернер.

Оканчивающие биологический факультет направляются на работу в исследовательские учреждения, опытные станции и на преподавательскую работу в высшую и среднюю школы.

При факультетских кафедрах имеются музеи минералогии, почвоведения, исторической геологии и опытное поле.

Штатный состав факультета:

профессоров—3, доцентов—11, ассистентов—8.

Оканчивающие факультет направляются на работу в исследовательские ин-ты, геологические и почвенные экспедиции и на преподавательскую работу в высшую и среднюю школы.

Теоретической физики—доц. Шехтер.

Высшей математики—проф. Боев.

Астрономии—доц. Вьюшков.

Факультет имеет хорошо оборудованные лаборатории по физике; в прошлом году организована новая аэродинамическая лаборатория с аэродинамической трубой.

Штат факультета: профессор—3, доцентов—13, ассистентов—11.

скому синтезу и органической химии—зав. каф. проф. Челинцев В. В.

Аналитической химии—с лабораториями качественного, количественного и специальных методов анализа. Зав. каф. проф. Голуб В. П.

Физической химии—с лабораториями физической и коллоидной химии. Зав. каф. проф. Шлезингер Н. А.

Штат научных работников факультета: профессор—4 (в том

числе докторов химии—3, и чл.-корр. Ак. наук)—1, доцентов—6, ассистентов—10.

Окончившие химический факультет распределяются на работу в научно-исследовательские институты, химические лаборатории промышленности и на преподавательскую работу в высшую и среднюю школы.

Прием заявлений о поступлении в университет будет производиться в установленные правительством сроки.

НАШ УНИВЕРСИТЕТ

(Заметки первокурсника)

В университете я учусь первый год. Окончил 14-ю среднюю школу в прошлом году на отлично и поступил на химфак. Химия меня интересовала в средней школе и поэтому я без особых колебаний решил избрать профессию химика. Я считаю, что средняя школа достаточно хорошо справилась со своей главной задачей—подготовкой молодых, полноценных студенческих кадров. В частности, я чувствую себя хорошо подготовленным для университета. Из средней школы я вынес определенный навык работы с книгой, этому способствовало мое увлечение литературой, при изучении которой приходилось обращаться к многим источникам и критическим статьям. Но средняя школа не вполне сумела привить навыки систематической, повседневной самостоятельной работы, поэтому многим саратовским школьникам приходится очень трудно на первых порах при ведении конспектов.

Университетом я доволен вполне. С первого же раза мне понравились интересные лекции по химии, сопровождающиеся очень хорошими, всегда удающимися опытами, лекции по физике, лабораторные занятия, и вообще организация учебного процесса. Очень полезным и интересным делом, способствующим увеличению знаний студента, является организация научно-исследовательских кружков. Большое впечатление производит фундаментальная библиотека и читальный зал. Очень интересны и хорошо посещаются лекции „университета выходного дня“. Наш университет бесспорно является одним из лучших вузов гор. Саратова. Во всяком случае, поступающий в вуз в этом году не ошибется, если поступит в СГУ. Здесь он получит все необходимое для того, чтобы стать хорошим, знающим дело специалистом.

В. Рождественский

Ответственный редактор
А. КОЛЕСНИК

Обллит № В/565. Тир. 700. Зак. 1704
Саратов. Типогр. Облместипрома