

## ВЕЛИКИЙ ПРАЗДНИК

Алые флаги и транспаранты украсили города и села нашей Родины. Завтра советский народ, трудящиеся всего земного шара отмечают 39-ю годовщину Великого Октября.

Большой, трудный путь прошла наша страна за это время. Год от года крепла она в испытаниях, теснее сплачивался советский народ вокруг своей родной Коммунистической партии.

В расцвете могучих сил встречаются советские люди великий праздник. С каждым днем все шире разворачивается социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана 1956 года — первого года шестой пятилетки. Все больше и больше выпускают наши заводы машин, станков, комбайнов, непрерывно растет производство товаров народного потребления.

1956 год — год небывалого в стране урожая. В закрома Родины поступили миллиарды пудов хлеба. Этот успех — результат освоения 35,5 миллиона гектаров целинных земель. Только одна Российская Федерация дала 2 миллиарда пудов зерна.

В числе передовых краев и областей, первыми рапортовавших Центральному Комитету партии и Советскому правительству о выполнении обязательств по сдаче хлеба государству и удостоенных высокой правительственной награды — ордена Ленина, — и наша Саратовская область.

Мы гордимся тем, что известный вклад в это внес и коллектив университета. Две тысячи наших студентов днем и ночью, в дождь и холод помогали труженикам сельского хозяйства убирать богатый урожай. 31 студент награжден значком «За освоение целинных и залежных земель». Среди них физики Э. Скок, В. Песочинский, Б. Разумовская, Б. Железовский, филолог Л. Киселева, географ А. Флюгенова, историки Б. Хохлов, Л. Лбова и другие. Эти люди самоотверженно трудились, подбадривая отстающих и уставших.

«Работая рука об руку с механизаторами бригады, студенты университета помогли нам своевременно убрать урожай и провести сдачу зерна государству. Коллектив бригады сердечно благодарит студентов за оказанную помощь и желает им отличных успехов в учебе», — так пишут члены тракторно-полеводческой бригады из совхоза «Кушумский», Ершовского района, о работе студентов исторического факультета.

Успешно развивается в нашей стране наука. Среди ее тружеников видное место занимает коллектив ученых Саратовского университета.

Большие и ответственные задачи решают наши ученые-физики. Ряд их научных исследований, имеющих важное значение для народного хозяйства, внедряется в промышленность. В этом году почти вдвое увели-

чился объем печатных трудов ученых университета. Изданы «Атлас микроспор из третичных отложений СССР» профессора А. А. Чигурьевой, лекции профессора Г. П. Боева по истории математики и многие другие труды.

Крупным шагом в дальнейшем развитии научной работы является развертывание в университете по решению правительства новых лабораторий по важнейшим отраслям науки. Выполнить эту ответственную задачу — почетный долг всего нашего коллектива.

Весь наш народ не покладая рук трудится над осуществлением исторических решений XX съезда партии. В этом он видит залог новых успехов на всех участках коммунистического строительства. Со времени XX съезда КПСС прошел небольшой срок, но проводимая под руководством партии работа по дальнейшему подъему экономики и культуры страны уже дает замечательные плоды. Сокращен на два часа рабочий день в предпраздничные и предвыходные дни, увеличен отпуск женщинам по беременности и родам, установлен шестичасовой рабочий день для подростков, повышена заработная плата низкооплачиваемым рабочим и служащим, осуществлено коренное улучшение пенсионного обеспечения. Расширяется торговля продовольственными и промышленными товарами.

Успехи Советского Союза в строительстве коммунизма служат вдохновляющим примером для всех стран социалистического лагеря. Вместе с нами плечо к плечу идут Китай, европейские страны народной демократии. Силы реакции всячески пытаются ослабить сотрудничество государств социалистической системы, но народы этих стран твердо знают, что только в дружбе с СССР они могут сохранить и упрочить свои завоевания.

Верный ленинским принципам мирного сосуществования, СССР вместе с другими свободолюбивыми народами настойчиво борется за ослабление международной напряженности. Ныне взоры советских людей прикованы к событиям в Египте, где империалисты Англии и Франции совершили агрессию против народа, мужественно отстаивающего свою национальную свободу и независимость. Мы верим, что дело Египта — правое дело, и оно победит.

Спокойно и уверенно смотрит наш народ в будущее. Никакие происки врагов не поколеблют могущества мировой социалистической системы, никому не удастся свернуть нас с избранного пути.

Да здравствует 39-я годовщина Великой Октябрьской Социалистической революции!

Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии — вперед, к победе коммунизма!

### Торжественное заседание коллектива университета

2 ноября состоялось торжественное заседание профессорско-преподавательского состава, студентов, рабочих и служащих университета, посвященное 39-й годовщине Великого Октября.

С докладом выступил ректор университета профессор Р. В. Мерцлин.

После официальной части был дан концерт художественной самодеятельности. С успехом выступил эстрадный квартет под руководством В. Радина; хорошо встретили зрители солисты хореографического кружка Ю. Зимину, Н. Шарову и Е. Салтыкову, исполнивших «Мексиканский танец».



Мои друзья — ровесники  
Мои подруги юные,  
Мы с комсомольской песней  
Идем перед трибуною.

В большом труде проверены,  
Мы полны сил и бодрости.  
Отчизна ордена Ленина  
Вручает нашей области.

Нас все сегодня радует  
И петь с друзьями легче нам.  
Ведь эту награду  
И мы с тобой отмечены.

А. ЧУДНОВСКИЙ  
Рисунок В. КИСЕЛЕВА

### Новые научные лаборатории

Подготовка высококвалифицированных кадров специалистов, призванных обеспечить дальнейший технический прогресс нашей страны, требует от высшей школы значительного повышения качества преподавания. Одним из важнейших условий этого должно быть развертывание научной работы высших учебных заведений.

Недавно Совет Министров СССР утвердил организацию значительного числа научно-исследовательских лабораторий при высших учебных заведениях, в том числе пяти лабораторий при нашем университете. В течение 1957—1958 года у нас будут организованы и оснащены современным научным оборудованием лаборатории радиоэлектроники, физики полупроводников, ядерной физики, каталитического гидрирования и счетно-вычислительный центр. Общая стоимость только научного оборудования, выделяемого для этих лабораторий, составит более 10 миллионов рублей.

Своевременное развертывание научно-исследовательских лабораторий, укомплектование их высококвалифицированными специалистами, разработка перспективных планов работы лабораторий по актуальным вопросам науки, связанным с решением серьезных народнохозяйственных проблем, — важнейшая задача всего коллектива университета.

Работы по организации лабораторий уже начаты. Необходимо привлечь внимание всего коллектива университета к изысканию неиспользуемых резервов, к более рациональному размещению существующих кафедр и лабораторий.

Доцент С. ХОХЛОВ

Да здравствует 39-я годовщина  
Великой Октябрьской  
Социалистической революции!  
Да здравствует великий  
советский народ — строитель  
коммунизма!

### Труды наших ученых

★ Вышла в свет книга проф. А. А. Чигурьевой «Атлас микроспор из третичных отложений СССР».

★ Опубликованы «Труды Всесоюзного совещания по разработке унифицированной схемы мезозойских отложений русской платформы». В них напечатаны статьи ученых нашего университета: профессора В. Г. Камышевой-Ешлатевской, доцентов Н. С. Морозова, С. П. Рыкова, Е. А. Троицкой, старшего преподавателя Г. Г. Пославской, ассистента В. И. Барышиной.

★ В областное издательство выданы монография доцента Е. И. Покусаева о Салтыков-Щедрине и сборник статей научных работников филологического факультета, посвященный памяти Н. Г. Чернышевского.

★ В журналах Москвы и Киева напечатаны две статьи профессора В. В. Вангера по важнейшим проблемам геометрии. Опубликованы в центральных журналах статьи доцентов М. А. Ковнера, М. Л. Кац, А. Д. Степучиха.

★ Напечатана монография доцента О. В. Пандуктиловой

«Влияние первой русской революции 1905—1907 гг. на Болгарию».

★ В журнале Словенского химического общества (Югославия) напечатана статья проф. С. А. Глиманова. Серия статей В. Г. Каширского и его сотрудников опубликована в химических журналах, издающихся в Ленинграде, Киеве и Таллине. В журнале общей химии напечатана статья доцента И. С. Муштафина, в журнале прикладной химии — статьи Н. Н. Грязева, Н. И. Кувшиновой и С. М. Раховской.

★ Недавно массовым тиражом вышла из печати книга, написанная сотрудниками кафедры физической географии: «Природа Саратовской области» под редакцией доцента П. С. Кузнецова, в которую вошли работы С. А. Жутеева по геологии и рельефу, Л. Е. Матисена по климату, И. А. Окрокверцовой — по рекам, М. А. Шабанова по почвам и растительности, Е. Ф. Легенькой и М. К. Девальд — по животному миру, В. И. Горцева — по физико-географическому районированию Саратовской области.

### Митинг протеста против агрессии в Египте

Свыше 500 студентов, профессоров, преподавателей, рабочих и служащих университета собрались 3 ноября в аудитории имени Мичурина, чтобы выразить свой гневный протест против злодеяний империалистических хищников в Египте.

Один за другим поднимаются на трибуну профессора, преподаватели, рабочие, студенты, чтобы заклеймить позором преступные действия англо-французских и израильских захватчиков.

— Англо-французские колонизаторы, — сказал доцент исторического факультета И. С. Кашкин, — стремятся поставить египетский народ на колени, огнем и мечом остановить движение народов к свободе и независимости. Но времена колониализма прошли. В защиту Египта поднимается гневный голос всего прогрессивного человечества. Виновики агрессии должны быть сурово наказаны.

Профессор В. С. Елпатьевский в своем выступлении говорил о борьбе за мир, которую

с самого своего основания ведет наше социалистическое государство, привлекая к себе все лучшее в человечестве.

— Империалисты не мирятся с тем, что народы арабских стран вышли из повиновения. Агрессоры слишком скоро забыли уроки истории, — заявил рабочий мастерских тов. Авдеев, — но пусть они помнят о печальной судьбе титлеровских захватчиков. Мы возмущены вероломным нападением Англии, Франции и Израиля на Египет и требуем немедленно прекращения агрессии.

Преподаватель химического факультета Н. В. Жутеева с возмущением говорила об истреблении мирного населения Египта, о разрушении памятников культуры.

Участники митинга единогласно приняли резолюцию, в которой горячо поддерживают заявление Советского правительства и требуют немедленно прекратить кровавую агрессию против Египта.

## репортаж

## С праздничкой вас, друзья!

Предпраздничные дни... Чем ближе к торжествам, тем напряженнее ритм городской жизни. Все многолюднее становится на улицах и площадях, одевающихся кумачом. Все ярче вспыхивают огни реклам, кинотеатров, магазинов, ателье. Нетерпеливее, чем обычно, звонки трамваев, торопливее бег троллейбусов. Город спешит трудиться, а затем наслаждаться заслуженным отдыхом. Кого-то заводские гудки зовут на последнюю предоктябрьскую вахту, кого-то ожидают дома за семейным столом.

## Будни и праздник

В эти дни как-то по-особому уютно в университетском городке. За окнами корпусов — шум большого города, а в залитых искусственным дневным светом лабораториях — торжественная тишина. Еще не закончен рабочий день, и люди сосредоточенно склонились над аппаратурой: надо что-то еще проверить и уточнить.

Но грань между

Вот мы в лаборатории электрохимии. Молодой научный сотрудник кафедры физической и коллоидной химии А. Л. Львов заканчивает экспериментальную часть своей работы «Анодное окисление меди в горячих растворах щелочей». Ей он посвятил несколько лет. Недавно А. Л. Львов побывал на Всесоюзном совещании по электрохимии и выступил там с докладом, вызвавшим живой интерес. Теперь можно приниматься за обобщение материалов и одновременно еще раз уточнить некоторые данные. Мы сфотографировали молодого ученого за обработкой результатов своего исследования (первый снимок).

Студента IV курса механико-математического факультета Николая Черных мы увидели в общежитии за книгой (второй снимок). Праздник-праздником, но до чего увлекательна эта книга! Читаешь и не чувствуешь усталости. Еще одна страница,

запаздывающим аргументом». Черных ак-



тивно участвует в жизни студенческого научного общества.

## У молодого художника

— А с чем прихожу я к празднику? — мысленно спрашивает себя каждый советский человек.

Студенту IV курса филологического факультета А. Захарову есть что ответить на этот вопрос. Дело не только в учебе, но и в плодотворной работе в области живописи. В комнате, где нас встретил молодой художник, много его этюдов. Удачны пейзажи, с одного из которых мы печатаем сегодня репродукцию (третий снимок). Любители живописи знакомы с некоторыми работами А. Захарова по выставкам в университете и в музее имени А. Н. Радищева. Лучшие из этих работ отмечены грамотами.

## Мастера

## самодельности

Студентки Инна Кузнецова и Карина Китова пригласили нас на последнюю репетицию хореографического кружка.

В аудитории было необычно шумно. Юноши и девушки разучивали шуточный румынский танец, вызывая смех и одобряющие возгласы

присутствующих. Его сменил другой яркий и темпераментный танец — мексиканский, подготовленный солистами кружка Н. Шаровой, Ю. Зиминной и Е. Салтыковым.

Это — последняя работа кружка, который студенты полюбили и по достоинству оценили. Под руководством Ю. П. Горбачева кружок за год показал «Молдавскую сюиту», китайский и спортивный танцы и много других интересных номеров, заслужив на одном из смотров художественной самодеятельности почетную грамоту.

Сейчас кружок готовит большую молодежную фестивальную сюиту.

Мы сфотографировали хореографов, когда они репетировали шуточный румынский танец (четвертый снимок).

В соседней аудитории в это время настраивались музыкальные инструменты. Это собирався на репетицию только что созданный в универ-



## Из спортивного дневника

— А у вас что нового? — обратились мы к спортсменам.

Оказалось, что и у них есть подарки к празднику. На межвузовских соревнованиях по волейболу наша мужская команда заняла I, а женская — II место.

И еще один примечательный факт. До сих пор считалось, что хуже всего обстоит дело со спортом у студентов-филологов и историков. Но вот в последние дни спортсмены — энтузиасты по-

здесь тоже чувствуются сочетание будничных дел с хлопотами праздничными. В заботливо прибранных комнатах тихо, покойно и уютно, на столах еще нередко можно увидеть раскрытую тетрадь с конспектами лекций. А в коридорах все чаще слышатся торопливые, но приглушенные шаги: одни спешат в магазины за покупками, другие спуют между комнатами и гладильным столом.

Приятно было зайти в комнату № 58, где живут студентки физического факультета Люся Бгашева, Рита Букарина, Гаяля Счастливецова и другие. Девушки из комнаты № 45 украсили свой уголок изумительными рукоделиями.

Светлана Казакова не живет в общежитии, но она пришла сюда в гости к подружкам, показав им, кстати, новое, сшитое к празднику пальто. Когда она постучалась в комнату № 2, там Фира Миллер (на последнем снимке — справа) готовилась пойти на вечер, примеряя новое платье. Подруга пришла вовремя. Она внимательно взглядом осмотрела обновку и сказала:

— Очень хорошо! В этот момент мы и сфотографировали девушек.

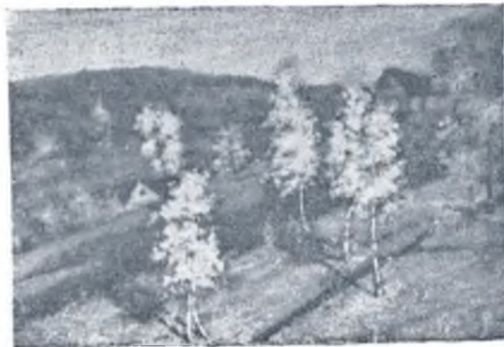
Вскоре из общежи-



тудовыми буднями и праздником, которая здесь бросается в глаза на первый взгляд, можно провести лишь внешне. Кто не знает, как празднично на душе, когда решена трудная задача, когда найдено что-то новое, и ты удовлетворен результатами!

еще один вариант решения. Так можно опоздать и на студенческий вечер...

Николай по-настоящему увлечен математикой. С III курса он занимается научной работой. Тема ее: «Единственность решения дифференциальных уравнений с



тете эстрадный оркестр. Ядром его явился ансамбль при сатирической группе геологов. Руководит этим многообещающим коллективом молодой композитор Юрий Жимский. Дни праздника для нового оркестра — большой экзамен, и музыканты не сомневаются, что выдержат его.

колебали это мнение. На состоявшемся в конце октября кроссе студент I курса филфака А. Калинин показал наилучший результат, пробежав 1500 метров за 4 минуты 33 секунды. А среди девушек первенствовала студентка

## Люди творческого труда

Не только в нашем университете, но и далеко за его пределами известны имена саратовских физиков старшего поколения — профессоров П. В. Голубкова и В. И. Калинина, доцента М. Л. Кац и других. Их знают как ученых, организаторов научной работы коллектива и как воспитателей научной молодежи. Их питомцы трудятся на предприятиях и в школах, в вузах и научно-исследовательских учреждениях страны. Многие из них работают на физическом факультете университета, где учились раньше.

Вот эта смена старшего поколения, пришедшая в науку после Великой Отечественной войны.

Владимир Шевчик учился в университете в военные годы. Здоровье не позволило ему защищать Родину с оружием в руках, но с тем большим рвением молодой человек отдавал себя науке. Окончив университет и аспирантуру, он защитил кандидатскую диссертацию и остался работать в университете.

Сейчас доцент Владимир Николаевич Шевчик — один из ведущих работников физического факультета. Он читает профилирующий курс «Электроника сверхвысоких частот».

Этот курс разработан им на основе новейшей периодической литературы и исследований физиков Саратовского университета, включая и автора курса. Владимир Николаевич готовит этот курс к изданию в качестве учебного пособия.

Ведя интенсивную научную работу, Владимир Николаевич регулярно публикует свои исследования в научной печати, неоднократно выступал с сообщениями о них на всесоюзных научных конференциях по радиоэлектронике.

Молодой ученый не замыкается в узкие рамки своей специальности. Он консультирует работников промышленных предприятий, читает для них цикл лекций, введен в состав технического совета завода.

Григорий Моисеевич Герштейн не учился в Саратовском университете, но здесь он начал свою научную деятельность и сформировался как научный работник.

Ныне доцент Герштейн успешно руководит аспирантами и молодыми научными работниками и сам ведет исследования по теме большого народнохозяйственного значения.

Совместно с профессором В. И. Калининым Григорий

Моисеевич написал учебник по радиофизике, который должен выйти из печати в ближайшее время.

В 1941 году окончил университет, а после войны возвратился сюда работать Альберт Михайлович Алесковский. Когда возникла необходимость решить важную для промышленности задачу по созданию нового метода измерения низких давлений, коммунист Алесковский взялся за эту работу, отложив свою диссертацию. Сейчас работа успешно закончена. Предложенный Алесковским метод признан перспективным для внедрения в промышленности и в 1957 году отраслевой институт начинает опытно-конструкторскую разработку промышленного образца прибора, действующего по методу Алесковского.

Сейчас партторг кафедры электроники тов. Алесковский заканчивает работу над кандидатской диссертацией, которая получила одобрение крупных специалистов в области физики газового разряда и будет им представлена к защите в текущем учебном году.

Пожелаем молодым ученым плодотворной работы на благо Родины!

Б. МИХАЙЛОВ



IV курса исторического факультета Л. Шабалова. Нежданный подарок особенно дорог!

## В студенческом общежитии

Заглянем в студенческое общежитие № 3. Как и повсюду,

тий студенты веселыми, оживленными группами отправлялись на вечер.

С праздником вас, друзья!

А. ГОЛЬДЕКБЕРГ,  
Л. БУРЛАК,  
Е. МЕЛЬНИКОВА,  
И. ГУТКИНА

Фото Ю. Сахаровой и О. Кожевникова.

Редактор М. Ф. РОДИОНОВ