

СТАЛИННЕЦ

Орган партбюро, ректората, комитета ВЛКСМ, профкома и МК Саратовского Государственного Университета имени Н. Г. Чернышевского

11 (15)

Пятница, 27 сентября 1946 года

Выходит 3 раза в месяц

НАСТОЙЧИВО БОРЬСЯ ЗА НОВЫЙ ПОДЪЕМ УЧЕБНОЙ И НАУЧНОЙ РАБОТЫ!

НАШИ ЗАДАЧИ В НОВОМ УЧЕБНОМ ГОДУ

Начался новый 1946 — 1947 учебный год. Коллектив Университета, значительно увеличившийся за счет нового приема студентов, приступил к работе. Каждый из нас понимает, что от качества нашей работы во многом зависит выполнение плана 4 Сталинской пятилетки.

В общей системе подготовки специалистов, в которых так нуждается сейчас наша Родина, Саратовскому Университету принадлежит одно из ведущих мест.

Саратовский Университет — самый крупный ВУЗ в Саратове. Он представляет собой мощный научно-учебный комбинат, располагающий крупными научными силами и техническими возможностями.

В Университете 177 научных работников, из них — 1 член корреспондент Академии Наук СССР, 22 профессора и доктора наук, 57 доцентов и кандидатов наук. Восемь факультетов, три научно-исследовательских института, многочисленные лаборатории, кабинеты, музеи, оснащенные необходимым оборудованием, крупнейшая в городе библиотека, — все это составляет прочную базу для успешной работы всего университетского коллектива.

В новом учебном году перед нами стоят большие научные, исследовательские и политические задачи. Мы попрежнему будем стремиться к разработке больших и принципиальных проблем научного и хозяйственного значения. Наши ученые попрежнему будут заниматься исследованиями естественных производственных сил Саратовской области и всего Юго-Востока СССР.

Серьезная задача стоит перед нашими учеными в обеспечении деятельности вновь созданных кафедр и лабораторий.

Профессорско-преподавательский состав и студенты должны с еще большей ответственностью проводить учебную работу. Необходимо повысить качество педагогического процесса и глубокого усвоения студентами учебного материала, привлечь

к работе студентов к самостоятельной исследовательской работе.

За время пребывания в Университете юноши и девушки должны овладеть высотами современной науки и научиться применять ее достижения в практике социалистического строительства и в деле дальнейшего укрепления военной мощи Советского государства.

Чтобы выполнить эти почетные и исключительно ответственные задачи, нужно упорно и творчески работать. Рутинная, штампованная, безынициативность, инертность совершенно неприемлемы ни в работе профессорско-преподавательского состава, ни в работе студентов. У нас имеются все условия к тому, чтобы Университет стал подлинным центром научно-исследовательской мысли, чтобы здесь смело ставились и до конца разрешались проблемы, выдвигаемые наукой, жизнью.

Творческая работа, целиком направленная на благо нашей любимой Родины, может иметь место только в том случае, если каждый член нашего коллектива будет руководствоваться высокими идеями марксизма-ленинизма. Наука по существу своему глубоко партийна. Большевицкая страстность и принципиальность — совершенно необходимые качества и в научном исследовании, и в преподавательской работе, и в учебе, и в практике.

Сочетание научных достижений с практикой также должно попрежнему осуществляться в связи нашего научного коллектива с учреждениями и предприятиями города. Мы не мыслим себе творческой учебной и научной работы без самой тесной связи с практикой, с жизнью. Жизнь выдвигает научные проблемы, для жизни они и разрешаются.

Дружной семьей, вместе со всем народом, под руководством славной коммунистической партии университетский коллектив внесет свой вклад в осуществление Сталинского плана построения коммунистического общества.

Лекторий возобновляет свою работу

5 октября лекторий Саратовского Университета начинает свою работу. С трибуны лектория выступят лучшие научные работники Университета и других учебных заведений, работники искусства, саратовских театров.

Обширный круг тем, освещаемых в лектории, дает возможность расширить научный кругозор студентов всех факультетов. Геологу, математику, физику или биологу лекции по истории, литературоведению, языковедению, краеведению, истории и теории искусства дадут возможность получить знания по важнейшим проблемам этих наук, пополнить специальные знания, получаемые ими в процессе учебной работы, расширить свой умственный кругозор, помогут стать действительно широко и всесторонне образованным специалистом Сталинской эпохи. Точно также историкам, филологам и географам, помимо лекций на свои, специальные темы, следует рекомендовать прослушать лекции по естественно-историческим темам, ознакомиться с важнейшими проблемами современной физики и химии, строе-

ния вселенной, с законами ее развития.

Наш Университет с гордостью носит имя великого сына русского народа — революционера-демократа, великого ученого, критика и писателя Николая Гавриловича Чернышевского. Всем студентам Университета небеснополезно прослушать цикл лекций, в которых будет освещена жизнь и революционная деятельность, философские, экономические, историко-литературные труды Николая Гавриловича Чернышевского, годы его пребывания в Саратове. Намечаемый цикл лекций по истории русской музыки представляет собой важнейшее средство для повышения музыкального развития нашего студенчества, для ознакомления с великим музыкальным наследием прошлого, для понимания исторической роли русской музыкальной культуры.

Посещение лекций в лектории должно стать настоятельной необходимостью и прочно войти в личный план каждого студента.

П. БУГАЕНКО — зав. лекторием

УЧЕБНЫЙ ГОД НАЧАЛСЯ

НОВОЕ ПОПОЛНЕНИЕ

Больше 600 человек впервые приступили к занятиям в стенах Университета. Все факультеты Уни. верситета полностью укомплектованы. В этом году мы приняли хорошо подготовленную, грамотную молодежь. Один из них полюбил литературу, историю, другие — физику, химию. И это определило их жизненный путь. Особенно большой интерес молодежи в этом году — к гуманитарным наукам. На 75 мест филологического факультета было подано около 250 заявлений.

Трудные военные годы прерывали поступление наших первокурсников в высшую школу. Очень много вреда принесла война. Но наша молодежь всегда найдет силы пережить любые трудности. Многие из них пошли на заводы, но продолжали учиться в вечерних школах, многие добровольно ушли на фронт. Но никогда их не покидала мысль об учебе в Университете. И вот теперь их мечта исполнилась.

Среди принятых в Университет 66 участников Великой Отечественной войны. Многие из них окончили школу в 1941—1942 гг. Но они не оставляли книгу, они жадно тянулись к знаниям. Вот заявление участника Отечественной войны Клим Перейбино. У него прекрасная характеристика из воинской части, как отличника боевой и политической подготовки, благодарности за отличное несение воинской службы. Как отличник, Клим Перейбино принят на физический факультет без экзаменов.

Галина Бобракова, поступившая на геолого-почвенный факультет, давно полюбила геологию. Два года назад ей пришлось оставить учебу в школе. Она окончила курсы геологов и стала работать в геологической экспедиции. Работая геологом-коллектором, она окончила среднюю школу в г. Мурманске, получила аттестат зрелости и теперь — поступила на геолого-почвенный факультет Университета.

В числе первокурсников люди из разных мест. Со всех концов нашей необъятной Родины съезжали юноши и девушки в Саратовский Университет. Здесь можно встретить и приехавших из Приморского края,

и из Читинской области, и из республики Коми, и с Кавказа и из Средней Азии.

Вступительные экзамены показали, что молодежь, идущая в высшую школу в этом году, более подготовлена, чем в предыдущие годы. Так, проверка знаний по русскому языку и литературе (письменно) дала прекрасные результаты: из 600 работ 318 оценены как отличные и хорошие. Многие сочинения отличаются четкостью и ясностью изложения, хорошим знанием материала и вполне удовлетворительной грамотностью. По русскому языку и литературе (устно) 704 человека получили хорошие и отличные отметки.

Хорошие знания обнаружили будущие студенты по математике и физике, поступающие на физический, механико-математический и химический факультеты.

Несмотря на невозможность заниматься систематически, большинство демобилизованных из Красной Армии показали прекрасные знания. Это — Собакин, Шолух (исторический факультет), Насыров (физический факультет), сдавшие все предметы на хорошо и отлично.

К недостаткам в подготовке поступающих следует отнести слабое знание иностранных языков. У большинства державных экзамены по иностранным языкам чувствуются недостаточный запас слов, нечеткое знание грамматического материала, неумение вести беседу по прочитанному тексту. Есть еще школы, где иностранный язык преподавался совсем.

Приступив к занятиям, наш новый набор студентов с первых же дней показал высокую дисциплинированность: все первокурсники аккуратно посещают лекции, практические занятия, активно участвуют в общественной жизни Университета.

Пожелаем новому приему успешной учебной работы, чтобы в дальнейшем стать полноценными, высококвалифицированными советскими специалистами. Знакомство со студентами первых курсов даст основание надеяться на это.

К. СИДОРОВА

Мечта осуществилась

Университет. Сколько переживаний, сколько волнений заключено в этом слове! Давно я решил стать студентом Университета. Часто слушая учителя физики в школе, (Физика — мой любимый предмет), я видел себя в университетской аудитории, где передо мной открывают свои тайны наука, где мысли великих ученых становятся достоянием пытливых молодых умов. И вот — мечта осуществилась: я — студент Саратовского Университета.

С волнением ждал я первой лекции. Наконец, наступило 2-е сентября.

...Звонок. С группой товарищей мы направились в аудиторию имени Горького.

Юноши и девушки заполняли амфитеатром поднимающиеся скамьи. Радостно было видеть нашу веселую, жизнерадостную молодежь, вступающую в науку. Это был торжественный момент. Думаю, я не ошибусь, если скажу, что каждый из нас по-

чувствовал в это время: перед ним открывалась широкая дорога в будущее.

Как хорошо было сознавать, что ты — гражданин Советского Союза, что о тебе заботится вся страна, партия, правительство, сам товарищ Сталин. Это сознание не покидало меня на протяжении всей лекции, когда доцент Персов увлекательно рассказывал о партии большевиков, о ее роли в борьбе пролетариата за власть, об изучении теории марксизма-ленинизма. Хотелось запомнить все, что говорил лектор, хотелось не пропустить ни одного слова.

Почему интересно прошла лекция по математическому анализу.

С глубоким удовлетворением покидал я в этот день стены Университета. Хотелось учиться, чтобы отблагодарить Родину за ее заботу о нас.

А. ПЛОТТО — студент I курса физического факультета

ВСТРЕЧА ПЕРВОГО КУРСА

Заблаговременно встретил филологический факультет своих первокурсников. Начало учебного года было отмечено торжественной встречей нового пополнения с профессурой и студенческим коллективом. Выступившие на вечере профессора А.М. Лукьяненко и А. П. Скафтымов осветили вновь поступающим характер избранной ими специальности филолога. В заключение был дан концерт силами студентов факультета.

Учебные занятия начались общим собранием I-го курса, на котором выступил декан факультета доц. Каменогородский, познакомивший студентов с организацией работы в ВУЗе и на факультете, с учебным планом курса.

Затем была поставлена лекция на тему: «Как работать в ВУЗе».

Большое внимание было уделено новому пополнению и со стороны партийной и комсомольской организаций факультета. Секретарь комсомольского бюро Р. Мостова лично побеседовала с каждым из комсомольцев в порядке предварительного знакомства с ними.

С первых же дней занятий была проведена и организационная работа на факультете: курс был разбит на группы, назначены старосты, выбраны комсорги.

Внеаудиторная работа началась организацией экскурсий первокурсников в музей Чернышевского, где им была прочитана лекция о жизни и деятельности великого революционера, имя которого носит наш Университет. Теперь намечается экскурсия в фундаментальную библиотеку университета, где студенты-первокурсники ознакомятся с методами использования книжного фонда.

Большое внимание было уделено бытовому устройству вновь прибывших: комиссия в составе заместителя декана тов. Владимирского и председателя факультетского профбюро тов. Пасловой провела детальное обследование общежития, где разместились первокурсники.

На днях вышел первый номер факультетской стенной газеты «Филолог», посвященный задачам нового учебного года.

Намечается также проведение партийного собрания с обсуждением решения ЦК ВКП(б) о журналах «Звезда» и «Ленинград».

Новое пополнение активно включается в жизнь факультета.

Н. ВЛАДИМИРСКИЙ — зам. декана филологического факультета.

Пере выборы руководящих комсомольских органов

На всех факультетах Университета проходят отчетно-выборные комсомольские собрания.

Собрания состоялись на филологическом, историческом, химическом и механико-математическом факультетах.

Избраны новые комсомольские бюро факультетов, в состав которых вошли лучшие люди факультетов. Общеуниверситетское собрание состоится 6 октября.

ГЛУБОКО ИЗУЧИТЬ ПРОИЗВЕДЕНИЯ И. В. СТАЛИНА

В гениальных творениях И. В. Сталина обобщен огромный исторический опыт борьбы большевистской партии за гегемонию пролетариата в революции, за победу социалистической революции и построение социализма.

Выход в свет I тома Сочинений И. В. Сталина о величайшем воодушевленном встречен всем советским народом. Многие тысячи партийных и беспартийных большевиков взялись за изучение этой книги.

Научные работники должны особенно тщательно и глубоко изучать эти произведения. Министр высшего образования СССР рекомендует провести теоретические конференции преподавателей по отдельным произведениям I тома Сочинений И. В. Сталина, обеспечить углубленное изучение всех напечатанных в этом томе произведений преподавателями кафедр социально-экономических наук, так как «Сочинения товарища Сталина окажут серьезную помощь профессорско-преподавательскому составу высшего учебного заведения СССР и советскому студенчеству в изучении истории и теории большевистской партии, в овладении марксистско-ленинской наукой о законах развития общественной жизни и духа строительства коммунистического общества». Партийным бюро Университета совместно с ректором и кафедрой марксизма-ленинизма составлен план изучения I тома Сочинений И. В. Сталина нашими научными работниками и студентами.

Планом предусмотрено:
1. Организация и проведение теоретических конференций по произведе-

ниям I тома Сочинений И. В. Сталина профессорско-преподавательским составом всех факультетов, за исключением преподавателей социально-экономических наук. Первая конференция будет проведена во второй половине октября, вторая — во второй половине ноября.

2. Для преподавателей кафедр социально-экономических наук при кафедре марксизма-ленинизма организуется постоянный семинар для глубокого изучения произведений I тома, а затем — и II тома Сочинений И. В. Сталина. Работа семинара будет проходить путем заслушивания и всестороннего обсуждения докладов по произведениям. Семинар будет работать ежемесячно. Первый семинар состоится в конце сентября.

3. Студенты первых курсов будут изучать произведения I тома Сочинений И. В. Сталина в связи с изучением курса основ марксизма-ленинизма по учебному плану, начиная с первой темы.

4. Для студентов старших курсов и аспирантов всех факультетов будут прочитаны лекции по произведениям I тома Сочинений И. В. Сталина.

5. Для более глубокого изучения студентами произведений И. В. Сталина кафедры: марксизма-ленинизма, философии и политической экономии организуют научные студенческие кружки.

Тщательное изучение произведений товарища Сталина — долг каждого коммуниста, каждого комсомольца, каждого беспартийного большевика.

Доцент Г. ХОДАНОВ

Ремонт во время учебного года

«Готовь сани летом, а телегу зимой», — предупреждает мудрая народная пословица. Не учли, однако, этого в хозяйственной части Университета.

Всю зиму шли разговоры об обещании по Цыганской улице. Выносились строгие решения, делались грозные предупреждения, но дальше этого дело не шло. В новом учебном году обещание встретило студентов в прежнем хаотическом состоянии.

Какие же условия создал испытывающий обязанности проректора по хозяйству тов. Телегин для студентов? На 529 человек в общежитиях имеется: 450 коек, 168 матрасов, 80 стульев и табуретов, 202 простыни и... 3 подушки. Только в августе начался ремонт половины здания. Большая часть студентов живет сейчас во второй половине здания, нуждающейся в капитальном капитальном ремонте. Нельзя не обратить особого внимания на уборные общежития. Мало того, что их только две, обе они находятся в запущенном, антисанитарном состоянии.

Быть может материальные средства, рабочая сила, транспорт были отвлечены на ремонт учебных корпусов? К сожалению, нет.

До сих пор не закончена проводка отопительной системы в помещении исторического и филологического факультетов. Есть угрозы, что как и в прошлую зиму, студенты будут вынуждены заниматься в пальто.

Во время учебного года продолжается ремонт нового, шестого, корпуса Университета. Половину нижнего этажа в этом здании отделили механико-математическому факультету. С помощью студентов к началу учебного года привели в порядок 5 аудиторий из...13. Кроме того, как и на других факультетах, здесь большой недостаток мебели.

Не могла нормально начать работу и военная кафедра, переехавшая в это здание. Для нее не было во-

зможно, не все кабинеты снабжены замками.

Так начался учебный год в новом здании.

Но лучше положение и в III корпусе. Здесь также не хватает мебели в аудиториях. Часто можно наблюдать картину, когда во время перерыва из аудитории в аудиторию несетесь резвая паша молодежь, чтобы успеть обеспечить себя «жизнеспособной» на время очередной лекции, а те, что попытнее, зашаслись стульями и шестуют по коридору с олимпийским спокойствием: уж теперь-то ему не придется жаться на уголке стула, который уступил ему добрый сосед...

Трудно, конечно, нашим хозяйственникам отремонтировать красивейшие в городе здания, трудно достать столы и стулья, но чем обьяснить то, что математикам и физикам они преподали мел, который вместо можно использовать как строительный материал, но никак не для занятий?

Загляните в дождливую погоду в кабинет проректора по учебной работе. Не удивляйтесь, если и там вам придется прибегнуть к помощи зонтика — в этот кабинет часто проликает дождь, благополучно минуя крышу ректората. Мало того, штукатурка в физкультурном зале, который только что заново отремонтирован, опять начинает отваливаться при малейшем дожде из-за худой крыши. Жаль, что дождь не летит на головы наших хозяйственников, может быть это заставило бы их поторопиться с ремонтом.

Надежда на устранение всех этих недостатков «потом» — плохая и вредная надежда. Она дружит с людьми мириться с вполне устраняемыми недостатками, тормозит нормальный ход работы.

На вопросы и претензии студентов тов. Телегин отвечает теперь кратко: «Я занят». Пожалуй, это лучшее, что можно придумать в оправдание за благодушные и самодовольные успокоенности в течение целого года.

В. ИРНИК

Работа лаборатории коллоидной химии

Объектом научного исследования лаборатории коллоидной химии являются растворы высокомолекулярных соединений: синтетических, получаемых на основе углеводородов (каучук, некустивные смолы) и природных, растительного происхождения (эффры целлюлозы, служащие для приготовления лаков и пластических масс, лектиновые вещества, широко применяемые в плодовоощной и кондитерской отраслях промышленности).

Высокомолекулярные соединения обладают длинными нитевидными или разветвленными цепочками молекулами, построенными из многих, довольно простых по своей химической природе, звеньев. Отдельные звенья такой молекулы обладают способностью самостоятельного движения, инертностью и характер которого зависят от свойств среды (растворителя). Различно и взаимодействие цепочек молекул друг с другом и со средой. Следствием сегментного движения и взаимодействия молекул высокополимеров являются своеобразные свойства этих систем: их вязкость, липкость, способность к набуханию и образованию пленок, студней и пластических масс, их упругость, растяжимость и др.

Для обоснования рациональных технологических процессов, соответствующих производству и установлению научных методов их контроля необходимо прежде иметь правильную теорию, объясняющую свойства этих систем и определяющую их зависимость от различных химических и физических факторов. Этими вопросами наряду с научными учреждениями Советского Союза и других стран занимается и наша лаборатория. Но область исследования широка и вопросы весьма сложны. Мы в настоящее время изучаем очень малые энергетические эффекты, имеющие место при взаимодействии цепочек молекул друг с другом и со средой, коллоидную и истинную растворимость высокополимеров, структурную вязкость их растворов и некоторые другие их свойства, зависящие от химической природы и полярности молекул полимеров и растворителей. Эта проблема — один из важнейших вопросов в пятилетнем плане работы лаборатории. Над решением ее работают сейчас 5 научных сотрудников лаборатории и 6 студентов, специализирующихся по коллоидной химии.

Профессор С. ГЛИМАН

Главный бухгалтер спокоен...

Три месяца назад (в № 10 от 19 июня 1946 г.) в газете «Сталинец» была напечатана статья о неорганизованности и безобразии при выдаче стипендий студентам и заработной платы научным работникам, рабочим и служащим Университета. К сожалению, бухгалтерия, в адрес которой этот сигнал прежде всего направлялся, никаких мер к упорядочению выдачи зарплат не приняла. Статья даже не обсуждалась в колледжестве работников бухгалтерии. К выступлению газеты остались равнодушными местком, профком и ректорат. Положение с выдачей денег не только не улучшилось, а стало еще более ветеринарным.

Кто же, наконец, главный бухгалтер тов. Любаев, председатель месткома тов. Вундер, председатель профкома тов. Музовский и проректор по административно-хозяйственной части тов. Карякин поймут, что работники и студенты Университета вправе требовать не бездушно-бюрократического отношения к себе, а хотя бы элементарной человечности и внимания?

Новый учебный корпус



Саратовский Университет получил в свое распоряжение здание с полезной площадью, равной 4932,04 кв. м. В светлых просторных комнатах разместились многочисленные лаборатории, кабинеты, музеи и аудитории биологического и механико-математического факультетов. В новый корпус переведены также отдел периодической литературы,

ры библиотеки, военная кафедра и кафедра основ марксизма-ленинизма. В отдельных флигелях (во дворе) помещаются теперь лаборатории научно-исследовательского института геологии и почвоведения, виварий биологического факультета и физкультурный зал. На снимке: новый. 6 корпус, Университета. Фото В. Милина.

ШАХМАТЫ

Всесоюзное шахматное первенство ДСО «Наука»

С 1 по 22 августа 1946 г. в санатории под Москвой проводилось шахматное соревнование на первенство ДСО «Наука».

В соревновании приняли участие 28 шахматистов 13 городов Советского Союза (Москвы, Ленинграда, Саратова, Ташкента, Одессы и др.). Честь Саратова защищал студент механико-математического факультета нашего Университета шахматист I категории Владимир Павленко.

В малом чемпионате, который проходил за большим, лидерство с первых же туров захватил способный ростовский шахматист Багин, который и занял первое место. За второе место завязалась ожесточенная борьба между киевлянином Лемберским и нашим представителем — Павленко. К концу турнира оба не выдержали напряжения, в результате чего на финише их обогнал Литвиненко (Харьков). Павленко, Лемберский и Зильберман (Одесса) поделили третье, четвертое и пятое места.

Отсутствие серьезной тренировки помешало Павленко добиться более высоких результатов. Особенно пока, зательна в этом отношении его партия из предпоследнего тура с Литвиненко, в которой Павленко добился выигрышного положения, но проиграл и проиграл. Несмотря на

достигнутый им результат (4 выигрыша, 2 выигрыша и 3 ничьи), занятое место следует признать определенным успехом, учитывая исключительно сильный состав участников соревнования.

Межвузовский шахматный турнир

12 сентября в доме ученых состоялось открытие шахматного турнира на первенство ДСО «Наука». В турнире участвуют 12 человек. Спортивную честь Университета защищают первокатегорники Каганов и Павленко (мехмат), второкатегорник Клоос (химфак), третьекатегорники Рогожников, Лобанов, Петерсон, Тяжонин (физфак). От Автодорожного института играют первокатегорники Петин и Шестериков, третьекатегорники Шряев и Шварц.

После двух туров вперед с прекрасными успехами идут — Петин, Шестериков, Павленко и Шряев. По одному очку из двух возможных имеют: Рогожников, Лобанов и Шварц.

Игра происходит в доме ученых по вторникам, четвергам с 7 до 11 час. вечера и по воскресеньям с 10 час. утра до 2 часов дня.

В. ПАВЛЕНКО — студент 4 курса мехмата

ПО УНИВЕРСИТЕТУ

Новые кафедры

На физическом факультете создана новая кафедра оптики, возглавляемая доцентом М. Л. Кац.

В текущем учебном году при кафедре будут открыты оптическая лаборатория и рентгеновский кабинет. В ближайшее время сотрудники кафедры выедут в Москву для ознакомления с оптическими лабораториями столицы.

На химическом факультете вновь открыта кафедра органического синтеза (заведует доцент Р. Д. Оболенцев). Студенты, желающие специализироваться в этой области химии, начали работу под руководством сотрудников кафедры.

Летний отдых студентов

Около 70 студентов Университета побывали летом в санаториях, домах отдыха, ездили в экскурсии.

Отличники учебы, инвалиды и участники Отечественной войны провели лето в Крыму, в Пугачевском, Бабенском домах отдыха, многие отдыхали в Смирновском ущелье.

6 человек ездили в Москву. Экскурсанты познакомились с достопримечательностями столицы, побывали в театрах, музеях, на выставках.

Кружки самодеятельности

Хоровой, драматической кружки самодеятельности и вновь организованной духовой оркестр будут работать в новом учебном году. Занятия будут проходить под руководством опытных работников. Запись желающих заниматься в кружках ведется у профгрупп.

По заявке комсомольцев

Цикл лекций о новейших достижениях физики в СССР и за рубежом прочтут научные работники Университета по заявке комсомольцев физического факультета.

И. о. отв. редактора
М. Н. АМБРОЖИИ.
№ 23281. Тираж 500. Заказ 493.
Саратов. Типогр. изд-ва «Коммунист»