

18 мая 1941 г.
№ 22 (241)

Выходит по воскресеньям
Цена 10 коп.
Адрес редакции: Саратов,
Астраханская, 83.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СТАЛИНЕЦ

Орган партийного бюро,
ректората, комитета ВЛКСМ,
профкома и МК Саратовско-
го госуниверситета имени
Н. Г. Чернышевского.

24 мая — открытие конференции по изучению производительных сил Нижнего Поволжья ЗА ТЕСНУЮ СВЯЗЬ С ПРАКТИКОЙ

24 мая с. г. открывается научная конференция по изучению и развитию производительных сил Нижнего Поволжья.

Для коллектива научных работников и для университета в целом, конференция имеет особо важное значение по целому ряду соображений.

Во-первых, потому, что в конференции принимают участие и в качестве представителей и в качестве основных докладчиков Академия Наук СССР, Госплан и Наркомзем СССР, Наркомпрос РСФСР, учебные и научно-исследовательские институты Саратовской, Сталинградской областей, АССР НП и другие, а также представители партийных, советских и хозяйственных организаций указанных областей.

Во-вторых, потому, что на конференции будут затронуты самые актуальные вопросы, вытекающие из решений XVIII съезда ВКП(б) и XVIII Всесоюзной партий-

ной конференции по развитию производительных сил Нижнего Поволжья. На конференции будут обсуждены проблемы энергетики, сырьевых ресурсов, ирригации, мелиорации, местной и пищевой промышленности и вопросы сельского хозяйства. Всего будет заслушано и обсуждено свыше 100 докладов.

В-третьих, конференция должна явиться для нас экзаменом, проверкой того, насколько наша тематика, тематика научно-исследовательской работы университета, отвечает потребностям и задачам социалистического строительства Нижнего Поволжья.

Основная работа конференции будет проходить в здании Госуниверситета, и это имеет большое значение для университета.

Важнейшей задачей коллектива научных работников университета является успешное проведение конференции. Научные работники университета должны

принять самое активное участие в работе конференции, так организовать работу конференции, работу отдельных секций конференции, чтобы она не имела отвлеченно-академического характера, а решала бы практические, конкретные задачи социалистического хозяйства.

На конференции научные работники университета должны установить тесную и постоянную связь с работниками практики, с хозяйственными и производственными организациями для более плодотворной научной работы и коренного изменения научной тематики в сторону ее подчинения задачам социалистического строительства.

Главным инициатором этой конференции, как известно, является университет. Будем надеяться, что коллектив научных работников университета окажется в работе конференции на должной высоте.

Н. Лобачев — зам. секретаря партбюро ун-та

СМОТР УНИВЕРСИТЕТА

На Саратовский государственный университет имени Н. Г. Чернышевского возложена почетная и ответственная задача. Совет Народных Комиссаров РСФСР разрешил Наркомпросу провести при Саратовском государственном университете конференцию по изучению и развитию производительных сил Нижнего Поволжья. По решению областных руководящих организаций проведение конференции назначено на 24—29 мая с. г.

Работа по подготовке конференции, начатая по постановлению Ученого Совета университета более года назад, близится к завершению. Через несколько дней в аудиториях Саратовского государственного университета соберутся академики и другие научные работники Академии Наук СССР, научные работники Москвы, Ленинграда, Саратова, Сталинграда, Энгельса, Астрахани и ряда других городов, практические работники и специалисты Саратовской и Сталинградской областей и АССР Немцев Поволжья, стхановцы и ударники промышленности и сельского хозяйства Нижнего Поволжья для того, чтобы в совместной работе обсудить важнейшие вопросы народного хозяйства Нижнего Поволжья и наметить практические мероприятия, необходимые для его дальнейшего развития. Конференция должна подвести итоги тех знаний о производственных силах Нижнего Поволжья, которыми располагают научные учреждения нашей страны и дать материалы, необходимые для реализации постановления СНК СССР и ЦК ВКП(б) о составлении генерального плана развития народного хозяйства СССР.

Помимо пленарного заседания, на котором будет заслушан доклад депутата Верховного Совета РСФСР А. Д. Ступова, научного сотрудника Академии Наук СССР об основных вопросах комплексного развития народного хозяйства Нижнего Поволжья и несколь-

ких других общих докладов, состоится 32 заседания различных секций по вопросам сырьевых и энергетических ресурсов (сланцы, нефть и газы, соли, фосфориты, глаукониты и т. д.), по пищевой и местной промышленности, по сельскому хозяйству, по животноводству и кормодобыванию, по водному хозяйству, мелиорации почв, по лесному хозяйству и по транспорту.

Всего на конференции будет заслушано более 100 докладов. Среди докладчиков научные работники университета; по секции сырьевых и энергетических ресурсов — проф. Челинцев, проф. Можаровский, проф. Шлезингер, проф. Додонов, доцент Камышева, доцент Лобанов, доц. Плюснин, доц. Васильев, доц. Савенков, по секции пищевой и местной промышленности проф. Морозов и доц. Масленников, по секции сельского хозяйства доц. Захаров, по секции животноводства и кормодобывания — проф. Фурсаев, по секции водного хозяйства и мелиорации почв проф. Усов, доц. Андреев, доц. Малянов. Однако, активное участие в работах конференции должны принимать не только докладчики, но и все научные работники университета.

Тезисы большинства докладов в ближайшие дни выйдут из печати и обязанностью каждого научного работника университета является заблаговременно ознакомиться с программой конференции и содержанием докладов, подготовить выступления и те или иные предложения, которые они могут сделать по поставленным на обсуждение вопросам. В конференции должны принять не менее активное участие аспиранты — это будет полезно для обогащения их опытом совместной работы с учеными по обсуждению актуальных вопросов социалистического строительства. Аспиранты могут сделать свое участие ценным и для конференции, по-

скольку молодые научные работники смогут внести свою долю критики и свои предложения по представленным докладам. Желательно, изъяснить участие в конференции студенчества. Студенты будут иметь возможность услышать здесь крупных представителей науки и познакомиться с важнейшими вопросами, касающимися хозяйства всего Нижнего Поволжья. Достаточно сказать, что в работах конференции будут участвовать помимо местных научных работников, академик Образцов, члены-корреспонденты Академии Наук СССР Н. А. Максимов и В. В. Звонков, доктора наук П. А. Генкель, Е. И. Ротнер, И. Н. Антипов - Каратаев, В. А. Ковда, Л. П. Розов и ряд других лиц. Всего в составе докладчиков имеется 20 научных работников Академии Наук СССР и др. научных учреждений Москвы.

Университет во всех отношениях должен тщательно подготовиться к приему свыше 600 участников конференции. Необходимо заблаговременно подготовить аудитории и др. помещения, наведя в них должный порядок и чистоту, организовать обслуживание участников конференции. Многие из приезжих научных и практических работников, среди которых будут представители большинства районов нашей области, пожелают ближе познакомиться с работой наших кафедр, лабораторий, библиотеки и т. д. Конференция явится своего рода смотром университета, в частности его научно-исследовательской работы.

Надо использовать остающееся время для того, чтобы с честью выполнить ответственное поручение правительства и не только по содержанию, но и по форме провести конференцию на высоком культурном уровне.

Проф. Фролов

Профессор Можаровский — проректор университета по учебной части

На основании приказа Всесоюзного Комитета по делам Высшей Школы ректор университета назначил проректором по учебной части профессора, доктора геолого-минералогических наук Бориса Александровича Можаровского. Одновременно профессор Можаровский остается в должности заведующего кафедрой исторической геологии.

ПОДГОТОВКА К КОНФЕРЕНЦИИ

Коллектив научных работников, ректорат, общественные организации университета готовятся к проведению конференции по изучению развития производительных сил Нижнего Поволжья.

Издательством университета печатается 7 выпусков тезисов докладов различных секций конференции. Уже вышли в свет тезисы докладов секций энергетических ресурсов, сельского хозяйства, лесного хозяйства. Отпечатаны пригласительные билеты (тираж 1000) и пригласительные письма. Уже разосланы приглашения на конференцию во все уголки Советского Союза ученым и производственникам.

В ближайшие дни, после окончания конференции, будет выпущен сборник решений, принятых участниками конференции. Труды конференции будут изданы специальным выпуском.

Бригада ученых университета в составе профессора Додонова, доцента Жугеева и Савенкова выехала в Пугачевский район для помощи местным хозяйственным организациям в изучении и использовании производительных сил этого района.

Бригадой установлена хозяйственная ценность сланцев этого района, указан метод разработки карьера кирпичного завода, обеспечивающий выпуск высококачественного кирпича. Предложено использование соломы для местного топлива в виде брикетов. В результате обследования деревообрабатывающего комбината Пугачевского района бригадой рекомендована выработка наиболее рациональных видов продукции.

Бригадой дана консультация председателю Райисполкома по составлению тезисов доклада для конференции производительных сил Нижнего Поволжья. Научные сотрудники университета посетили также 2 школы Пугачевского р-на и провели беседу о выборе специальности с выпускниками.

3 сотрудника кафедры почвоведения — профессор Усов, доценты Малянов и Андреев выступают с докладами на одной из секций конференции (секция мелиорации почв и водного хозяйства). Профессор Усов посвятит свой доклад размещению солонцеватых почв, их мелиорации и освоению. В пределах Нижнего Поволжья массивы солонцов и солонцеватых почв достигают 8 млн. га (т. е. от 19 до 34% площади в различных областях). В настоящее время 1/3 территории области рационально не используется.

Доцент Малянов в своем докладе впервые дает освещение водно-физических свойств Завол-

жья, что имеет исключительно большое значение в выборе мероприятий, направленных на борьбу с засухой.

Доцент Андреев доложит конференции результаты своей многолетней работы над сущностью солонцеватого процесса и о мерах борьбы с солонцами.

Сотрудники кафедры исторической геологии проф. Можаровский, доценты Камышева, Плюснин выступят с докладами на секции сырьевых и энергетических ресурсов. Профессор Можаровский доложит о месторождениях и запасах горючих сланцев Сар. области. Доцент Камышева осветит возможность одновременной добычи горючих сланцев и фосфоритов. Доцент Плюснин посвятит свой доклад глинам Саратовской области, как одному из важнейших строительных материалов.

Профессор неорганической химии Я. Я. Додонов сделает чрезвычайно интересный доклад о газификации сланцев на секции сырьевых и энергетических ресурсов.

Профессор Челинцев выступает с двумя докладами на секции сырьевых и энергетических ресурсов: о новых методах переработки бессернистых бакинских нефтей и сернистых нефтей 2-го Баку и с проектами новых химических производств в Нижнем Поволжье. Профессор физической химии Шлезингер на этой же секции сделает доклад о солевых отложениях Озинского района и возможных путях их использования.

Эконом. географы доценты Савенков и Масленников примут участие в работе секции сырьевых и энергетических ресурсов и секции пищевой и местной промышленности. (С. И. Савенков доложит о перспективах развития промышленности строительных материалов Саратовской области; П. И. Масленников — о мукомольной промышленности Саратовской области).

Сотрудники биологического факультета профессора А. Д. Фурсаев и А. В. Морозов сделают доклады: первый на секции животноводства и кормодобывания — о пойменных лугах Нижнего Поволжья и второй — на секции пищевой и местной промышленности — о перспективах рыбного хозяйства в бассейне реки Волги.

Профессора В. В. Челинцев, Б. А. Можаровский, Н. А. Шлезингер, А. Д. Фурсаев, Н. И. Усов руководят работой секций предстоящей конференции по изучению развития производительных сил Нижнего Поволжья.

Работы профессора Лехницкого

Профессор Лехницкий, зав. кафедрой теории упругости физико-математического факультета нашего университета, разрабатывает проблемы теории упругости, анизотропного тела.

На днях профессор Лехницкий по вызову Академии Наук выехал в Москву для согласования плана своей научно-исследовательской работы и включения его в план Академии Наук.

ЭКЗАМЕНЫ И ГАЗЕТА

Внешне стенгазета физико-математического факультета „Молодежная“ выглядит лучше обычного: хороший язык, много рисунков и, судя по заголовкам, материал разнообразный. Но при более внимательном чтении легко можно сделать вывод, что газета отстает от жизни.

Последний номер газеты вышел 1 мая. В передовой статье газета признается, что она должна быть непримирима „ко всяким проявлениям лодыричества, бескультурья, распушенности и невежества“, бороться за укрепление дисциплины, за повышение качества учебы.

Как же газета выполняет поставленные ею же самой задачи?

В заметке „О социалистическом соревновании“ „Молодежная“ пишет:

„Со всей серьезностью отнеслись к своим обязательствам: Лукашин, Доступов, Пospelов, Смирнова, Попов Н., и ряд других,— а так просто— Григорьев, Сазанова, Расстригин, Адлер, Тенькаев и ряд других“.

В чем же заключалось серьезное отношение этих студентов к своим обязательствам и что значит отношение к социалистическим обязательствам „так просто“ читатель не узнает ни из этой статьи, ни из всей газеты. А простое „наименование“ его ничему не учит.

Весенней экзаменационной сессии посвящены заметка „Возмутительный случай“ и фельетон „Трагедия в семи телеграммах“. В первой заметке, собравшись критиковать студента, который на экзаменах допустил списывание ответа из конспекта, газета заявляет, видимо, желая поиронизировать.

„Скажем прямо, мы допускаем возможность того, что некоторые (многие) из студентов, идя сдавать экзамен прихватывают с собой, что-нибудь такое, нечто определенное, чтобы можно было при случае использовать в интересах сдачи(!?). Но мы в корне протестуем против бесстыдного списывания...“

Фельетон в довольно оригинальной форме пространно повествует о том, как „утонул“ на экзаменах по аналитическим функциям студент Моисеев, причем после этой „катастрофы“ Моисеев благополучно вылез на берег.

Оказывается, Моисеев сдал экзамен на „посредственно“. Но газета молчит об этом, а также и о том, что на этих экзаменах один из студентов получил неудовлетворительную отметку! Других материалов о ходе экзаменов „Молодежная“ не печатает. А сле-

довало бы! Кроме экзаменов по аналитическим функциям на физмате к 1 мая 67 студентов сдали экзамены по педагогике и выпускники закончили экзамены по спецкурсу. Трое из 4 студентов группы астрономов не явились на экзамены без уважительных причин. Студент Александровский тоже не явился на экзамены, причем он объяснил, что имеет право сдавать экзамены до конца июня и кому какое дело до того, когда он эти экзамены подготовит и сдаст! Это грубейшее нарушение дисциплины произошло мимо внимания газеты. А здесь бы и требовалась острая принципиальная критика, уничтожающая карикатура, разящая подпись. Тогда бы газета действительно выподняла задачу укрепления учебной дисциплины.

Интересный по своему замыслу отдел „Хроника мелких случаев“ делается так, что представляет из себя серию загадочных картинок с не менее загадочными подписями.

Один пример. В газете помещена карикатура: несколько студентов стоят у двери и старательно курят папиросы. Рядом с ними студентки в противогазах, а над этим подписано о том, что если бы студентки надели противогазы, то им на семинаре по основам марксизма-ленинизма были бы гарантированы места на самых задних скамьях. И все!

Что хотела сказать редколлегия? Оказывается, студенты первого курса на семинарах по основам марксизма-ленинизма стараются занять последние скамьи и поэтому перед звонком у входной в аудиторию двери раньше других собираются девушки. Но приходят студенты и „посредством окуривания“ пробивают себе дорогу.

Релакция очень легко отделилась от этого факта, не поставив себе и не разрешив вопроса, почему это явление имеет место? Кто конкретно и зачем старается непременно быть на задних скамьях?

За этот учебный год редколлегия выпустила всего три номера стенгазеты. Ясно, что при таком редком выходе газета не выполняет своей роли пропагандиста и организатора, плохо помогает декану укреплять учебную дисциплину и повышать качество учебы.

Газета не имеет актива, все заметки писаны или членами редколлегии, или руководителями факультетских организаций, при том статьи последних помещаются в газете почему-то без подписи.

Неужели такая стенная газета удовлетворяет бюро ВЛКСМ и партбюро физмата? Не пора ли им по-настоящему руководить своей стенной газетой и помогать ей повседневно?

Отличники географического факультета, сдавшие все весенние экзамены



На снимке (слева направо): студент 4-го курса КАРТУШИН—секретарь бюро ВЛКСМ, студентка 1-го курса ОГАЙ, студент 4-го курса РОМБРО—председатель профкома университета.

ВЕСЕННЯЯ ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ

15 мая начались государственные экзамены на химическом, геолого-почвенном и историческом факультетах. На химическом факультете в 1-й день держали экзамены 23 студента. Комсомолки Полошкина, Малева, Корнеева, студенты Быстров, Гиль и Ларионова экзамен по органической химии сдали на

„отлично“, 8 человек сдали экзамены на „хорошо“. Студенты Корнеев и Варшанина получили неудовлетворительные оценки своих знаний.

На геопочфаке в первый день 11 студентов держали экзамены по основам марксизма-ленинизма. Комсомолы Аверин и Ефремова и студент Печугин

сдали экзамены на „отлично“.

20 мая государственные экзамены начинаются на физико-математическом, 22 мая—на биологическом факультете.

Всего в этом году университет выпустит 186 специалистов.

На геолого-почвенном факультете

Весенняя экзаменационная сессия на геолого-почвенном факультете заканчивается к 1 июня. Сейчас сессия в полном разгаре. Из 946 экзаменов сдано 555. В том числе 229 на „отлично“, 179 на „хорошо“ и 147 на „посредственно“. 17 студентов получили плохие отметки.

Ни на одном из курсов экзамены полностью еще не закончились. Однако уже есть студенты, которые полностью сдали все экзамены. Сталинский стипендиат кандидат ВКП(б) Алексеев сдал все экзамены на „отлично“. На „отлично“ сдал экзамены студент Ключев. Хорошо закончил сессию и студент Куш.

Однако, на геолого-почвенном факультете еще остались студенты, которые проявляют недисциплинированность и дезорганизуют ход весенней сессии.

10 студентов не явились на экзамены в установленный срок.

Студент III курса Никитин не явился на экзамены по физической химии и немецкому языку, студент II курса Александров—по английскому языку. Студент III курса Швецов не был допущен к экзаменам по физической химии, как не выполнивший практические работы. Не явились также на экзамены в установленный срок студенты I курса Тайков, Моляренко, Ковынова, Петров, Коробова. Большинство из этих студентов были недисциплинированы и на учебных занятиях, слабо посетили лекции, некоторые из них получили неудовлетворительные оценки и на тех экзаменах, на которые явились.

Все эти факты говорят о том, что часть студентов геолого-почвенного факультета еще не осознала необходимости строжайшего соблюдения учебной дисциплины. Мириться с этим позорным явлением нельзя.

На химфаке

IV курс химического факультета закончил весеннюю сессию, остальные курсы этого факультета будут сдавать все экзамены после 1-го июня. Результаты экзаменов по IV курсу говорят о том, что студенты работали упорно и добились высоких показателей.

115 студентов получили отличные оценки, 68—хорошие и 59—посредственные. Не было ни одного случая неявки на экзамены без уважительных причин. Только 3 студента получили неудовлетворительные оценки. Хорошо сдавали экзамены кандидаты партии Усов, Пиркес. Завосвали право на стипендию в группе органиков студентки Максимова и Корчагина, ранее ее не получавшие.

Студенты химфака, по заявлению зав. кафедрой педагогики, показали более высокие результаты, чем студенты других факультетов, и на экзаменах по педагогике.

НАУЧНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Студенческая конференция, проходившая с 20 по 25 апреля, подвела итоги научно-исследовательской работы студентов за 1940—41 учебный год. В этом году было закончено много оригинальных исследований. Из них только часть, из-за ограниченности времени, была поставлена в качестве докладов на конференцию, хотя многие исследовательские работы студентов представляют не меньший интерес, чем те, которые были заслушаны на конференции.

На биофаке конференция работала два дня. Было заслушано семь докладов. Следует отметить тт. Калинин, Волюнкина, Щепотьева, содержательные доклады которых вызвали оживленные прения. Особенно интересные выводы сделал в своем докладе студент IV курса Калинин по исследованию

„Влияния чужого эндосперма на развитие зародыша яровых пшениц“, это исследование он начал еще будучи студентом III курса.

На химфаке конференция работала один день и из намеченных по плану четырех докладов были заслушаны только два. Огмечая хорошее качество докладов, следует сказать, что организаторы конференции—деканат и бюро научно-исследовательского кружка недостаточно провели подготовку на факультете, результатом чего была слабая посещаемость и неявка двух докладчиков. Однако по количеству выступавших по докладам студентов и научных работников, можно заключить, что работа конференции проходила оживленно и интересно.

Лучше обстояло дело на истфаке. Бюро научно-ис-

следовательского кружка истфака, готовя конференцию, организовало небольшую выставку лучших студенческих рефератов. Конференция работала два дня и было заслушано четыре доклада. Выступивший доц. Дербов особенно отметил студента III курса Хмелева, который проделал большую работу по теме: „Люблинская уния 1569 г.“ и получил хорошие результаты. Хороший доклад сделал студент IV курса Брим. Он прочитал 95 тезисов на латинском языке и дал свой перевод.

На физмате конференция проходила при небольшом числе слушателей и было сделано в два дня семь сообщений о своих оригинальных научно-исследовательских результатах. Выступивший по докладу студента III курса Катасева „Изучение телескопических метеоров зимних потоков“, доцент Шгепан, охарактеризовав исследование, заявил, что зимние потоки метеоров совершенно не изучены и что полученные Катасевым

наблюдения являются несомненным вкладом в науку. Сообщения о полученных результатах Борухова Л. в области интегральных уравнений, Токарева П. в области высшей геометрии по отзывам профессора Вагнера и проф. Боева представляют большой научный интерес.

Особо следует отметить сообщение о своих исследованиях студента V курса Миллер Ю. Ф. „Исследование некоторых конструкций электронно-лучевых генераторов с тормозящим полем“. По заявлению доцента Калинина В. И. материал, полученный Миллером, принципиально важен при соответствующей обработке и дальнейшей разработке этой темы может быть выдвинут на защиту кандидатской диссертации.

3-я студенческая научная конференция прошла на высоком научном уровне. Доклады и сообщения, разрешая теоретические вопросы, были одновременно связаны с выяснением важ-

ных вопросов народного хозяйства. По отзывам специалистов, руководивших работами, большинство исследований может быть опубликовано в виде самостоятельных статей; материалы остальных докладов войдут составной частью в работы, проводившиеся кафедрами.

П. Христиненко.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Местком Саратовского государственного университета может направить бесплатно двух учеников 8, 9 или 10 классов—детей членов нашего коллектива—на экскурсии в Ленинград и в Крым в июле.

Заявление родителей со справками из школ об отличных показателях учебы, нужно подавать в местком.

Местком.

Врид. отв. редактора
Ф. ТАРНОВСКИЙ