

Кирбец

Орган партбюро, дирекции, комитета ВЛКСМ, месткома и профкома Омского сельскохозяйственного института имени С. М. Кирова

№ 6 (186)
Пятница
5
февраля
1954 г.
Год издания 11-й
Цена 20 коп.

Привет участникам конференции— встречи питомцев института!

В НАШЕЙ стране Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют неустанный интерес о развитии социалистического сельского хозяйства. Ярчайшими документами этого являются решения V сессии Верховного Совета СССР, постановление сентябрьского Пленума ЦК КПСС и последующие решения партии и правительства.

Сентябрьским Пленумом ЦК КПСС определена грандиозная программа кругого подъема всех отраслей сельского хозяйства, с тем, чтобы в ближайшие два—три года в достатке удовлетворить растущие потребности населения в продовольственных продуктах и обеспечить сырьем легкую и пищевую промышленность, а также значительно поднять уровень материального благосостояния колхозного крестьянства.

В выполнении этой программы исключительно велика роль многочисленной армии специалистов сельского хозяйства. Специалисты должны выступить организаторами борьбы за внедрение в производство достижений науки и передового опыта, за получение во всех колхозах и совхозах таких урожаев сельскохозяйственных культур и такой продуктивности общественного животноводства, которые уже достичнуты передовиками сельского хозяйства.

Специалисты должны организовать выполнение и перевыполнение государственных плановых заданий, помочь отстающим колхозам, МТС и совхозам подняться до уровня передовых и стать образцами социалистическими предприятиями.

Столь же ответственные и большие задачи решениям сентябрьского Пленума ЦК КПСС возлагаются на работников сельскохозяйственной науки, в частности, на коллектив нашего института.

Роль ученых и других работников института заключается не только в том, чтобы готовить высококвалифицированные кадры специалистов и руководителей производства, способных мобилизовать широкие массы тружеников деревни на кругой подъем сельского хозяйства, но и в том, чтобы одновременно двигать вперед сельскохозяйственную науку.

Первая конференция — встреча научных работников и студентов со специалистами — питомцами института призвана помочь найти правильные и эффективные пути совместного разрешения стоящих перед нами задач.

Конференция позволит закрепить и усилить связи коллектива научных работников и студентов с работниками производства — питомцами института, установить взаимноетворческое сотрудничество участников встречи по проведению научно-исследовательской работы в условиях колхозов, МТС, совхозов и других предприятий, и по лучшему проведению производственной практики студентов.

Здесь, в стенах родного института, открывается широкая возможность обменяться опытом работы наших питомцев, работающих в социалистическом производстве, и обобщить их пожелания и предложения по дальнейшему улучшению подготовки специалистов в вузах и устранению имеющихся недостатков в учебной и воспитательной работе.

В период работы конференции питомцы, окончившие наш институт, как старшие товарищи, сзнакомят студентов с содержанием и характером их будущей работы.

Среди многочисленного отряда специалистов, окончивших Омский сельскохозяйственный институт имени С. М. Кирова, есть много знатных людей Сибири и всей страны — Героев Социалистического Труда и лауреатов Сталинской премии, тысячи хорошо зарекомендовавших себя специалистов — командиров производства. В частности, на конференцию приглашены Герои Социалистического Труда директор племсовхоза «Омский» агроном Иван Федорович Нечев и старший зоотехник того же совхоза Федор Михайлович Кохомский, директор Топчихинской МТС агроном-экономист Иван Михайлович Васilenko, депутат Верховного Совета СССР председатель колхоза «Гигант», Новосибирской области, Константин Прокопьевич Шадрин, лауреаты Сталинской премии инженер-картограф Надежда Дмитриевна Николенко и агроном-селекционер Иван Николаевич Смирнов. Заслуженный зоотехник Республики зоотехник — селекционер Дина Кузьминична Нечева, депутат Верховного Совета РСФСР лауреат Сталинской премии инженер-мелiorатор Александр Георгиевич Турбин, инженер-технолог Большереченского раймаглопрома Таисия Яковлевна Корсакова и ряд других специалистов Омской и других областей и краев Сибири.

Мы выражаем уверенность, что наша деловая встреча послужит на пользу как питомцам института, так и будущим специалистам — сегодняшним студентам, а также научным работникам, среди которых десятки питомцев самого крупного и старейшего в Сибири сельскохозяйственного высшего учебного заведения.

Теснее связь с производством

Землеустройственный факультет за 36 лет своего существования подготовил 980 инженеров землеустроителей и геодезистов, работающих на необъятных просторах нашей Родины.

Подавляющее большинство из них трудится в землеустроительных, геодезических, топографических, аэрофотометрических партиях и отрядах, а также районными землеустроителями и землеустроителями МТС. Только в Омской области районными землеустроителями работает более 10 человек (В. Антошин, В. Светлородов, Е. Кулаков и другие), еще больше землеустроителями МТС — А. Рыболов, В. Федотов, В. Лозовой, П. Доронин, В. Морской и другие; в землеустроительных партиях — более 20 человек: З. Филионова, И. Рожнов, М. Руденко, М. Довдина, Г. Горбунова и другие.

Успешно трудятся наши воспитанники в предприятиях «Сельхозаэросъемка». Например, в Омском управлении работают М. Нехорошев, Н. Прохоров, С. Брысева, В. Глазкин и другие.

Многие воспитанники факультета работают в картографической промышленности картографами — составителями, редакторами и ответственными ре-

дакторами, руководителями цехов и фабрик. Среди них ответственный редактор Н. Д. Николенко, удостоенная Сталинской премии. Руководят фабрикой питомцы факультета П. М. Лысенко — директор и В. Ф. Широков — главный инженер. Картографическую промышленность СССР возглавляет Гаш воспитанник В. Н. Лысок.

Успешно руководят работниками, связанными со строительством и благоустройством города, Омска, инженер М. Хайрулин.

Питомцы факультета поддерживают тесную связь с факультетом. Почти на каждой научно-технической конференции они выступают с докладами по геодезии, аэрофотосъемке, картографии. В производственных организациях научные работники факультета проводят опытные работы, проверяют свои выводы.

В результате выполнения дипломных проектов студентами факультета Д. Волошиным и В. Кузнецовым составлены и переданы производству земельно-хозяйственные карты Ульяновской МТС и южной части Ульяновского района. В этом году будут составлены и переданы

производству также карты Пушкинской МТС и северной части Ульяновского района.

В производственных организациях наши студенты, проходя производственную практику, не только осваивают передовые методы работы, но и выполняют большие производственные задания.

Многие из наших студентов отмечены благодарностями и премиями.

Но следует отметить, что отдельные производственные организации (например, 6-я картографическая фабрика г. Омска) отгораживаются от студентов, лишают их возможности даже совершать экскурсии. Где же студент может познакомиться с достижениями производства?

Мы обращаемся к производственным организациям с просьбой, чтобы они уделяли больше внимания студентам, проходящим производственную практику.

Коллектив факультета желает своим питомцам новых производственных успехов, надеется, что связь еще больше укрепится и совместными усилиями будет сделан достойный вклад в осуществление постановления XIII Пленума ЦК КПСС.

Г. СОМОВ, доцент.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

Президиум Верховного Совета РСФСР установил почетное звание «Заслуженный агроном РСФСР».

Звание Заслуженного агронома РСФСР присваивается высококвалифицированным агрономам машинно-тракторных станций, колхозов, совхозов, научно-исследовательских учреждений по сельскому хозяйству и сельскохозяйственных органов, проработавшим по специальности не менее 10 лет и имеющим выдающиеся заслуги в развитии сельского хозяйства.

НАШИ КАНДИДАТЫ

Праздничный вид имел актовый зал инженерного корпуса 1 февраля 1954 года. На стенах — лозунги и плакаты, напоминающие избирателям о великих правах советского народа, записанные в Конституции СССР.

В зал прибывают все новые и новые люди. На собрание явилось свыше 600 научных работников, студентов, курсантов, рабочих и служащих института, чтобы выдвинуть своих кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР.

Собрание открывает секретарь партийного бюро института Е. А. Зорин.

В своем кратком выступлении он рассказал о великих победах нашего народа в строительстве коммунизма. Зачитав 141-ю статью Конституции СССР, тов. Зорин призвал избирателей использовать свое право по выдвижению кандидатов в депутаты высшего органа советского государства — в Верховный Совет СССР.

Первым слово взял старейший ученый нашего института профессор А. З. Ламбин, который предложил выдвинуть первым кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР первого сына советского народа, ученика и последователя Ленина и Сталина, члена Президиума ЦК КПСС, председателя Совета Министров СССР — товарища МАЛЕНКОВА Георгия Максимилиановича.

Бригадир животноводческой бригады ухоза № 1 И. В. Поникаров, поддерживая кандидатуру тов. Маленкова Г. М., предлагает выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР первого секретаря Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза Никиту Сергеевича Хрущева.

Тепло выступил на собрании профессор А. Я. Малаховский: «Думаю, что я выражаю общее мнение всех собравшихся здесь избирателей, если скажу, что мы в день выборов все как один с радостью отдадим свой голос за лучших сынов нашего народа Г. М. Маленкова и Н. С. Хрущева».

Профессор Малаховский, поддерживая кандидатуры Георгия Максимилиановича Маленкова и Никиты Сергеевича Хрущева, предлагает собранию выдвинуть также кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР члена ЦК КПСС, секретаря Омского обкома партии Ивана Кононовича Лебедева.

Студенты М. Лысенко, С. Ситник, слесарь-водопроводчик А. Грузинский, директор института М. Тихомиров поддержали предложение о выдвижении кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР товарищей Г. М. Маленкова, Н. С. Хрущева, И. К. Лебедева и призвали всех собравшихся в день выборов отдать свои голоса за кандидатов блока коммунистов и беспартийных.

В своем выступлении доцент И. В. Зезин предложил выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР по Омскому избирательному округу по выборам в Совет Национальностей председателя Совета Министров РСФСР товарища Пузанова Александра Михайловича.

Предложение тов. Зезина поддержали доцент А. Н. Швецова, рабочий гаража Н. И. Макарьев и курсант И. Н. Кутырев.

Общее собрание единогласно постановило выдвинуть кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР товарищей Г. М. Маленкова, Н. С. Хрущева, И. К. Лебедева и просить их дать свое согласие баллотироваться по Омскому центральному избирательному округу № 252.

Кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР по Омскому избирательному округу по выборам в Совет Национальностей № 22 собрание единогласно выдвинуло товарища А. М. Пузанова и обратилось к нему с просьбой дать свое согласие баллотироваться по этому округу.

Везде друзья

шили ко мне колхозницы и обратились с просьбой достать еще украинские пьесы и песни. Я посоветовалась с комсомольцами, и решили написать в Киевский обком комсомола. Получили ответ, в котором пообещали нам прислать книжную посылку.

Честное слово, как хорошо жить в наше советское время: везде друзья, готовые помочь друг другу!

Вы спрашиваете, как выполняет наша комсомольская организация решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС?

Прежде всего, комсомольцы широко пропагандируют это постановление среди населения. Создан у нас политруков, где комсомольцы сами учатся и на своих десятидворках ведут беседы по материалам Пленума. Изучая постановление XIII Пленума ЦК ВЛКСМ, мы взяли его в своей работе за основу.

На животноводческих фермах создали комсомольские группы и комсомольские посты контроля за уходом за скотом. В полеводческих бригадах создали комсомольские группы по выполнению плана земляных агромелиораций. Составили перспективный план колхоза на 2 года. Проделано еще очень мало, и надо сказать, несложно дается все это, но на то мы и комсомольцы, постепенно становимся на ноги.

М. МЕЛЬНИКОВА, агроном колхоза им. Войкова.



Большое комсомольское спасибо комитету ВЛКСМ от всех наших комсомольцев за присланную литературу и письмо.

Вы нам прислали пьесы «В воскресный день». Мы ее начали готовить. Коллектив художественной самодеятельности поставил пьесы — сказку «Иван да Марья», разучивает песни из присланных сборников. Вы нам очень помогли.

Недавно мы поставили пьесу «Лимаринца» на украинском языке. Население нашего села — украинцы. Недавно при-

Редакция «Кировца» получает многочисленные письма от выпускников нашего института, работающих в различных областях Советского Союза.

В письмах питомцы рассказывают о своей жизни, о трудах, встречающихся в работе, высказывают предложения по улучшению подготовки специалистов.

Сегодня мы публикуем выдержки из нескольких писем.

Учитесь быть организаторами

Кажется совсем недавно я был еще студентом. Но после этого прошло уже более двух лет. За прошедшее время, несомненно, пришлое вырасти как специалисту, научившись применять свои знания на практике. Хочется сказать, что неправильно думают некоторые студенты, будто бы кое-какие знания не нужны будут в работе. Все, что дает институт, необходимо для полноценного специалиста. Рано или поздно, прямо или косвенно приходится использовать эти знания при разрешении практических вопросов. Хочется пожелать, чтобы при подготовке инженеров-техников молочной промышленности научные работники и студенты больше обращали внимание на следующие вопросы: монтаж и ремонт оборудования, технология металлов, сантехника, ремонт электромоторов, технология второстепенных продуктов (топленый сыр, топленое масло).

Вместе с получением специальных знаний необходимо, чтобы студент в институте приобретал навыки организатора.

Немало таких примеров, когда студенты-отличники, прийдя на производство, не могут быть хорошиими специалистами из-за неумения руководить массами.

В настоящий момент я временно, а может быть и навсегда оторвался от своей прямой специальности, т. к. избран секратарем РК ВЛНСМ.

Постараюсь на новом трудовом посту приложить все усилия для выполнения нашей общей задачи — повышения материального уровня трудящихся на основе кругого подъема сельского хозяйства.

Желаю всем студентам института успеха в учебе и жизни: плодотворной работы после окончания института.

И. КОЖАНОВ,
гор. Купино, Новосибирской области.

Мои предложения

Мне хотелось бы поделиться с коллектиком института трудностями, с которыми я встретился за время работы на производстве. Трудности этих у меня оказалось очень много, большинство из них относятся к особенностям союзного производства. О некоторых из них я хочу рассказать подробнее.

Обучаясь в институте, мы не видели хорошо организованных орошаемых участков в передовых хозяйствах, хотя в области они безусловно имеются. Нельзя, конечно, считать, что знакомство с примитивной системой орошения в училище № 1 (и то бездействующей), дало нам необходимые навыки. У нас в совхозе в этом году намечается применить орошение на площади 50 га. Для этого необходимо уметь определить обем работы, подсчитать затраты. А таких знаний мы не получили.

Ощущается недостаточная подготовка по сушке и подработке зерна на току. Наша практика состояла из одной экскурсии на уч-хоз № 1, где нам показали бездействующие сушилки ВИХСОМ и ПЗС-3. Нас не познакомили с режимом сушки семенного и продовольственного зерна. Полезно было бы поработать с сушилками. Практические навыки можно приобрести только на действующих агрегатах. Если такую практику нельзя организовать на училище, то ее следовало бы провести в передовых хозяйствах области.

Несколько слов о практике по пчеловодству. Теорию нам преподнесли хорошо. А практические занятия ограничились прогулкой по пасеке училища. Причем даже не раскрыли ульев, не показали, где там матка, какая она, где трутень и т. д.

У нас в совхозе 80 пчелосемей и, как ни странно, они себя прокормить не могут. Себе-

стоимость меда обходится по 132 рубля за килограмм. К сожалению, у меня нехватает знаний, чтобы улучшить работу нашей пасеки.

Недостаточные теоретические и практические знания мы получили по организации социалистических сельскохозяйственных предприятий, в частности по совхозам, по вопросам нормирования, оплате труда, составлению рабочих планов и отчетов по периодам работ.

По этой дисциплине в программе дается мало часов.

Многие преподаватели при объяснении того или иного агротехнического мероприятия не останавливаются на его экономической стороне.

Вообще о финансах чаще всего избегают говорить, а без знаний финансовой деятельности в совхозах очень трудно работать.

Считаю необходимымзнакомство со строительством зернохранилищ, овощехранилищ, теплиц, парников, сушилок и других объектов. Агроному совхоза приходится принимать обьекты, списывать материалы, производить расчеты потребности материалов и рабочей силы.

В заключении еще раз хочу отметить, что за пять лет мы не были ни в одном передовом хозяйстве области, не говоря уже о выезде за пределы ее.

Разве не было времени побывать на опытной станции по орошению, в совхозе «Омский», на машинно-испытательной станции в передовых колхозах и совхозах?

Было и время, и желание у студентов, но нехватало заботы о будущих специалистах.

В. ДЕМИДОВ,
агроном совхоза «Травополь».

За творческую связь с выпускниками

Второстепенных наук нет

ПРИЕЗЖАЙТЕ В ЯКУТИЮ!

Сегодня я получила институтскую газету «Кировец». Вам трудно представить, сколько радости принесла мне эта газета, ибо для вас она — вполне объясное явление, вы и так знаете, что происходит в институте. А для нас, специалистов, получение такой газеты равносильно письму, полученному из родного дома.

Я работаю заведующей Государственного сортоспытательного участка овоще-бахчевых культур, картофеля и кормовых корнеплодов. В начале моей работы было немало трудностей. Основная трудность была в организации труда, наложившем на трудовой дисциплины. Мне пришлось долгое время бороться за организацию постоянной бригады на участке.

В области агрономических знаний я не ощущала недостатка. Что касается других дисциплин, то здесь мне пришлось нередко и покраснеть за свои знания и много поработать над собой.

Я хочу обратить внимание студентов агрономического факультета на изучение таких дисциплин, как животноводство, счетоводство, земельное право, экономика — на такие дисциплины, которые я в свое время считала неизученными для своей будущей специальности. Дело в том, что мне пришлось исполнять функции бухгалтера, зоотехника, хозяйственника и даже конюха.

Многое чуток вызывало у колхозников мое «умение» застригать лошадь. А ведь в институте мы проходили такую практику, но отнеслись к ней несерезно. Не лучше относились к разработке рационов и другим вопросам. Вместо того, чтобы составлять рацион для каждого-нибудь животного, мы сидели и составляли рацион своему соседу. Одним словом, относились к вопросам животноводства иной раз даже анекдотично. А теперь вот, когда пришлось разрабатывать мероприятие по животноводству, мне очень нужно было то, что нам давали в институте.

Сейчас мне приходится учиться почти заново по животноводству. Я со смешком также относилась к бухгалтерскому учету: «Ну, зачем нам, агрономам,

знать какие-то лебеты и кредиты, — с недоумением спрашивала я себя. — Для этого есть в колхозе экономисты, бухгалтеры, счетоводы. Это же их хлеб!».

А вот мне как раз и пришлось столкнуться с этими лебетами и кредитами, так как самой надо было бы вести финансовые дела сортоспытчика. И чтобы не быть, как говорят «профаном» в этом деле, мне пришлось самостоятельно изучать вопросы по этой дисциплине.

Я думаю, что есть еще и сейчас среди вас студенты, недооценивающие эти дисциплины. Вот теперь, анализируя все то, что нам давали в институте, я убедилась, что ничего лишнего нам в институте не давали. Поэтому я, как немногого пострадавшая от незнания этих «второстепенных» дисциплин, советую своим младшим товарищам: берите все, что предполагают вам в институте, не считайте эти предметы мелочами, неуживыми для нашей будущей специальности.

Чтобы быть полноценным специалистом, мы должны знать все: и экономику, и животноводство и бухгалтерский учет. Поэтому не пренебрегайте этими дисциплинами, изучайте их. Именно таких, всесторонне развитых специалистов, ждут наши колхозники. Помимо своей непосредственной работы на сортоспытке, я помогала колхозу. Вместе с колхозными агрономами мы разработали в колхозе севообороты, теперь будем вводить и осваивать их. Веду агротехническую учебу в колхозе, повышая агрономические знания колхозников, а также и своих собственных.

Большие задачи поставлены сентябрьским Пленумом ЦК КПСС перед сельским хозяйством в деле повышения урожайности овощных культур и картофеля.

Отрадно сознавать, что в дело реализации решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС будет вложена частичка и нашего труда. Наш колхоз является пригородным, так что нам придется много потрудиться, чтобы удовлетворить потребности городского населения в овощах.

Р. ПОРОТИКОВА.

Вилойский район, в котором я работаю, один из северных районов Якутии. В 1954 году у нас будет строиться фабрика МТС.

Колхозы нашего района имеют опромтешные неиспользуемые резервы из-за недостатка в предыдущие годы механизации. Вы просили рассказать о моих творческих планах. Моя планы — это планы всех наших колхозов. Я скажу просто и коротко. К концу 1954 года мы организуем в двух колхозах племенные фермы крупно-рогатого скота, к весне создадим межколхозный пункт искусственного осеменения коров, один из колхозов запланировал приобрести аппаратуру для механического доения коров.

Проработав более полугода я понял, как я еще мало знаю. Мне приходится повседневно учиться самому и учить других.

Недавно я подала заявление в Министерство сельского хозяйства Якутской АССР с просьбой направить меня на работу в один из колхозов района, не дождавшись организации МТС. Я считаю мое решение правильным, ибо применить на практике то, чему меня научил институт, я смогу только в колхозе, а не в цапельским столом. У нас есть еще одна трудность — мало специалистов сельского хозяйства.

Я хочу сказать студентам института, особенно пятикурсникам: кто идет творческой работы и не боится трудностей — приезжайте к нам в Якутию. Не верьте тем, кто рассказывает сказки о чудовищных морозах и дикой тайге Якутии. Приезжайте, поработаете и вы полюбите этот край.

Мы ждем вас, друзья!

Е. ЧИСТИКОВ.

Умело сочетать учебную и общественную работу

Питомцы факультета

Здравствуйте, дорогие друзья!

Вот уже полтора года, как я работаю на Алма-Атинском горнодобывающем заводе. В нашем городе работает очень много сибиряков — омичей. А сколько их в других городах и селах нашей Родины!

Поэтому институт, мы не перестали быть друзьями. Мы поддерживаем связи, переписываемся, бываем друг у друга. Вот и здесь, в Алма-Ате, выпускники нашего института — товарищи Гинц, Иванова, Максимова, Русланов, Монсеенко, Парасюк, Афонин помогают друг другу в работе.

Мы все полюбили город, в котором живем и работаем. Он красив, своеобразен, особенно хороши горы Заилийского Алатау. На нашем высокогорном краине начались соревнования сильнейших бегунов ледовой дорожки.

Работа у нас увлекательная, ответственная: мы снабжаем столицу Казахстана цельно-молочной продукцией. Я заведу цехом производство мороженого. Наш цех дает в год 9 700 тонн мороженого 12 сортов. В своей работе мы уделяем много внимания людям, их обучению, политическому воспитанию, социалистическому соревнованию, борьбе за звание бригады отличного качества.

Специалист должен хорошо знать техногическое оборудование и особенно электрохолодильство. Для того, чтобы быстрее освоить эти дисциплины, я предлагаю обратиться к широкому внедрению в производство. Юрий Казаринов свыше десяти лет руководит осушительными работами в Бардах.

Инженер Дмитрий Еремеев с начала строительства принимал участие в сооружении первой струйной коммунистической гидроэлектростанции — Цымлянской ГЭС и Волго-Дона. Ныне он руководит работой одного из участков величайшей стройки — Куйбышевского гидроузла. Николай Лопатин — начальник гидромеханизационных работ на недавно вступившей в строй Минтешаурской ГЭС.

Можно без преувеличения сказать, что нет ни одной республики Советского Союза, где не было бы наших питомцев. От Омска до Камчатки и Сахалина, от Балтии до Черного моря простираются нити, связывающие наш институт с его питомцами.

Сейчас я заместитель секретаря партийной организации завода, член ревизионной комиссии райкома партии, руководитель кружка по изучению истории партии, учусь в вечернем университете марксизма-ленинизма. Если бы я не умела распределить свое время, конечно, нехватало бы и 24 часов в сутки.

Много работает и Лена Гичи. Она старший бракер горнодобывающего завода, секретарь комитета ВЛКСМ, член бюро Ленинского райкома комсомола. Тоже учится в вечернем университете марксизма-ленинизма.

Мы регулярно получаем газету «Кировец», из которой узнаем о жизни родного института. Вместе с всеми студентами мы возмущены поведением А. Позднякова, но убеждены, что коллектив сумеет перевоспитать его.

Желаем вам, друзья, успехов в учебной и общественной работе!

З. КУТНАЕВА.

Тесная связь с питомцами факультета помогает нам улучшать методику преподавательской и общественно-политической работы. Тесная связь с питомцами является одним из условий воспитания культурных, грамотных и высоко-идеальных молодых специалистов.

**В. МЕЗЕНЦЕВ,
доцент.**

**Зам. редактора
А. К. ШЕМЕТОВ.**