



За советскую науку

Орган партбюро, ректората, комитета ВЛКСМ, месткома и профкома Томского государственного университета им. В. В. Куйбышева

СУББОТА

7

ОКТАБРЯ

1950 года

№ 32 (131)

Цена 20 коп.

Шире развернем подготовку к выборам в местные Советы

12/8

С большим подъемом встретили трудящиеся Российской Федерации Указ Президиума Верховного Совета РСФСР о назначении на 17 декабря 1950 года выборов в краевые, областные, окружные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся.

Выборы местных органов государственной власти — это родное дело советского народа. С большим подъемом воспринял Указ Президиума Верховного Совета РСФСР и весь коллектив студентов, научных работников, служащих и рабочих нашего университета.

Общественные организации, агитаторы и пропагандисты начали подготовку к проведению избирательной кампании. Эта кампания должна идти под знаком дальнейшего развертывания критики и самокритики, под знаком всемерного улучшения всей нашей учебной, научной и общественной работы. Нам необходимо еще раз оглянуться на все участки нашей работы и быстрее ликвидировать замеченные недостатки. Наша задача — прийти ко дню выборов с улучшенными показателями на всех участках работы.

Особое значение в период избирательной кампании приобретает массовая агитационно-пропагандистская работа. Партийное бюро университета заслушало сообщения руководителей агитколлективов товарищей Сенкевича и Петрова. Из

их сообщений выяснилось, что не на всех факультетах поделовому подошли к подбору агитаторов. Плохо еще с этим вопросом разобрались в СФТИ и на механо-математическом факультете. Секретари парторганизаций СФТИ и механо-математического факультета должны сделать для себя решительные выводы и выправить неудовлетворительное положение с подбором агитаторов для агитпунктов. Все остальные руководители факультетских парторганизаций также обязаны повседневно контролировать работу агитаторов и помогать руководителям агитколлективов.

Профсоюзные организации университета к 7 ноября—33-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции будут подводить итоги социалистического соревнования. В связи с подведением итогов профорганизации должны поднять весь коллектив университета на еще лучшее выполнение задач, поставленных партией и правительством перед высшими учебными заведениями.

Проведение выборов в местные Советы депутатов трудящихся — большая и ответственная политическая кампания. Провести ее в нашем коллективе на высоком идейном уровне — такова священная обязанность наших партийных, профсоюзных, комсомольских организаций и всего коллектива университета.

Улучшить качество работы с агитаторами

17 декабря 1950 года в нашей стране будут проходить выборы в местные Советы. В связи с этим событием агитаторы нашего университета, работающие среди населения города, должны еще более расширить и активизировать свою работу. Семинары, организуемые для агитаторов, должны сейчас особенно действенно помогать агитаторам в их работе, давать им помощь в подборе и освоении содержательного материала для проведения докладов и бесед.

К сожалению, не все семинары с нашими агитаторами отвечают этому требованию. Если отдельные докладчики, как, например, тов. Терсков, раскрывают содержание темы четко и продуманно, но некоторые докладчики, как например, тов. Лукин, на инструктаж агитаторов являются неподготовленными.

Тема доклада В. Лукина называлась: «Советский Союз — авангард трудящихся всего мира в борьбе за мир, демократию и социализм». Этот доклад можно и необходимо было построить на интереснейших ма-

териалах последних событий. А докладчик в течение полутора часов монотонно, и бессистемно излагал материалы относящиеся, главным образом, еще к первому совещанию коминформбюро. И только в конце своего доклада он скупо упомянул о той огромной борьбе, которую ведет Советский Союз за мир, демократию и социализм в настоящее время.

Чтобы резко улучшить работу семинаров агитаторов университета, нужно потребовать от всех докладчиков высококачественной подготовки инструктивных докладов.

Необходимо утвердить на год программу докладов, куда целесообразно было бы включить такие темы: «Ленин и Сталин о большевистской политической агитации», «М. И. Калинин об агитационно-пропагандистской работе», «Задачи большевистской политической агитации» и др. Необходимо также улучшить организационную сторону проведения семинаров с агитаторами.

А. ФУРМАН,
руководитель агитколлектива химического факультета.

Производственное собрание юридического факультета

2 октября в конференц-зале университета состоялось производственное собрание студентов юридического факультета.

На собрании выступил декан факультета Х. И. Шварц с докладом: «Задачи студентов на 1950—51 учебный год». В своем докладе он вскрыл ряд недостатков, которые еще, к сожалению, имеют место на факультете.

Некоторые студенты еще не взялись по-настоящему за работу, пропускают лекционные и семинарские занятия, — говорит докладчик, — студенты В. Булгаков, В. Терехин еще имеет задолженность по английскому языку с прошлого года.

Студенты III курса Н. Смирнов, А. Сергеев, А. Чернышев в своих выступлениях указали на конкретные пути улучшения работы на факультете. Секретарь бюро ВЛКСМ А. Сергеев вскрыл недостатки в работе бюро.

Необходимо перенести центр тяжести общественной работы в групповые коллективы, — говорит он. — Это даст возможность оперативно бороться с недостатками.

Ректор университета В. Т. Макаров в своем выступлении отметил, что юридический факультет пока не обладает всеми условиями, необходимыми для нормальной работы. Но на это не должно быть оправданием недостатков, — сказал В. Т. Макаров. — Все зависит от настойчивости студентов. Он выразил готовность помочь факультету и в то же время заявил, что ждет от студентов-юристов дальнейшего улучшения качества всей работы.

В заключение выступил декан Х. И. Шварц, который выразил уверенность в том, что студенты юридического факультета справятся с возложенными на них задачами.

Д. КОРЖОВ,
студ. II курса юрфака.

Профессор М. А. Большанина — наш посланец на конференцию сторонников мира

С огромным воодушевлением прошло 2 октября общее собрание научных работников, студентов, рабочих и служащих университета, посвященное выборам делегата на вторую Всесоюзную конференцию сторонников мира.

Собрание открыл ректор университета профессор-доктор В. Т. Макаров.

— Вторая Всесоюзная конференция сторонников мира, — сказал В. Т. Макаров, — является ярким стимулом стремления советских людей к миру и свободе. Она еще раз покажет всему миру силы демократии, решимость советских людей бороться за мирную и счастливую жизнь. Вторая Всесоюзная конференция сторонников мира собирается в тот период, когда американские империалисты разожгли пожар кровавой агрессии в Корее, зверски уничтожая ее мирных жителей. Однако героический корейский народ, уверенный в правоте своего дела, мужественно и стойко борется с врагом. Корейский народ знает, что силы мира и демократии непобедимы, что его правое дело поддерживает весь свободолюбивый лагерь мира.

Улучшением качества подготовки кадров высокой квалификации коллектив университета внесет свой вклад в укрепление дела мира и сил демократии, — сказал в заключении своего выступления профессор В. Т. Макаров.

Профессор-доктор А. П. Бунтина предложил избрать делегатом на вторую Всесоюзную конференцию сторонников мира лауреата Сталинской премии,

профессора-доктора Марию Александровну Большанину, выдающегося ученого нашей страны, активную общественницу нашего города.

Бурными аплодисментами приветствуют собравшиеся предложение А. П. Бунтина.

От имени студентов выступила Нина Боровикова, студентка-отличница V курса физического факультета.

В своем выступлении она выразила уверенность, что М. А. Большанина с честью оправдает доверие коллектива университета.

— Посылая Марию Александровну Большанину на конференцию сторонников мира, — говорит она, — мы, студенты, даем наказ нашему делегату — выразить наше единодушное стремление к защите и укреплению мира. Мы — за мир! Добьемся же только отличных успехов в учебе. Пусть они будут нашим вкладом в дело защиты и укрепления мира.

Кандидатуру проф. Большаниной горячо поддерживает доцент Е. Н. Аравийская.

Коллектив научных работников, студентов, рабочих и служащих университета единодушно избрал лауреата Сталинской премии, профессора-доктора М. А. Большанину своим делегатом на вторую Всесоюзную конференцию сторонников мира.

С большим подъемом принял коллектив университета приветственное письмо вождю всего прогрессивного человечества, знаменосцу мира и коммунизма Иосифу Виссарионовичу Сталину.

Освобождение от платы за обучение детей учителей

Решением Совета Министров СССР освобождаются от платы за обучение на географических, философских и факультетах иностранных языков госуниверситетов дети учителей, учителей-пенсионеров, директоров (заведующих) учебных частей начальных, семилетних и средних школ городов и сельских местностей, директоров, заместителей директоров по учебно-воспитательной части и воспитателей детских домов и детских трудовых воспитательных колоний.

По следам наших выступлений

В партбюро ТГУ
Партийное бюро университета рассмотрело заметку «Руководить конкретно, энергично, без зазнайства», помещенную в № 28 нашей газеты, и признало критику работы секретаря партбюро юридического факультета т. Ускова совершенно правильной. Ему предложено принять все меры к устранению недостатков и ошибок как в его личной работе, так и в работе партийного бюро.
Партбюро наложило взыскание на т. Ускова, который критику признал правильной и дал обещание исправить допущенные ошибки.

ПО УНИВЕРСИТЕТУ

Доклады о сталинских стройках

В группах механо-математического факультета студенты выступают с докладами о грандиозном строительстве, развернувшимся в нашей стране, о последних событиях за рубежом, а также с докладами на научные и культурные темы.
Студентка II курса Р. Ов-

сянникова выступила с докладом «О великих стройках коммунизма». Интересно прошел в 3-й группе доклад студентки Н. Парасюк «Песни советских композиторов». Студенты I гр. прослушали доклад о II конгрессе Международного Союза студентов.

Коллективный просмотр «Яблоневого ветки»

3 октября 150 студентов университета просмотрели в областном драматическом театре пьесу лауреата Сталинской премии В. Добровольского и Я. Смоляка «Яблоневая ветка». Бодрый и жизнеутрачивающий спектакль был тепло принят студентами, авторы пьесы хорошо знают жизнь и быт студентов и это делает образы пьесы правдивыми, волнующими и близкими.

9 октября в конференц-зале студенты университета встретятся с творческим коллективом театра на обсуждении этого нового спектакля.

КРУЖОК УГОЛОВНОГО ПРАВА

На юридическом факультете начал работу научно-исследовательский кружок уголовного права. На первом занятии был поставлен доклад студента III курса Ю. Нехорошева «Задачи наказания в советском уголовном праве».

УСПЕХ ВОЛЕЙБОЛИСТОВ

1 октября на стадионе «Медик» состоялся розыгрыш кубка города по волейболу, в котором участвовало пять команд. Кубок выиграла женская команда университета в составе: Л. Мищенко (капитан команды), Р. Андреевой, Г. Тарновской, Н. Овчинниковой, Р. Усачевой, В. Бобровниковой.

Стипендия имени XV-летия ВЛКСМ

Решением Ученого совета университета студентке V курса географического факультета Лилии Скороделовой назначена стипендия имени XV-летия ВЛКСМ.

Л. Скороделова пятый год учится только на «отлично» и ведет большую общественную работу. Сейчас она является секретарем комсомольской организации географического факультета.

Интересная беседа

Студентка 125 группы ИФФ Р. Филимонова провела со своими сокурсниками беседу о великом русском художнике И. Е. Репине. Она интересно рассказала о жизни художника, о его важнейших произведениях. Рассказ о творчестве художника иллюстрировался репродукциями крупнейших картин И. Е. Репина.

Мы не можем ждать милостей от природы, взять их у нее — наша задача (И. В. Мичурин)

Комплексная экспедиция по изучению производительных сил Томской области

Изучение кормовой базы колхозов

В 1949 году было начато обследование кормовых угодий колхозов Асиновского района. В составе комплексной экспедиции университета работала группа по изучению кормовых угодий, состоявшая из работников ботанического сада. В 1950 году группа работала над темой: «Создание устойчивых травосмесей для лугопастбищных севооборотов Томской области».

За два года работы группа провела геоботаническое обследование 22 колхозов. За это время был изучен растительный покров сенокосных и пастбищных угодий в этих колхозах, определен состав растительности по группам и видам, качество травостоя. На основе полученных данных были сделаны выводы о наиболее рациональном использовании земель колхозов.

Участниками экспедиции обнаружены ценные в кормовом отношении дикорастущие травы, которые целесообразно ввести в культуру. Собрано много семян кормовых трав для испытания на опытном участке ботанического сада. Экспедиция обнаружила места обильного произрастания дикорастущих клеверов, что имеет большое значение для увеличения кормовых запасов. Собранные материалы для изучения сорняков и степени засорения полей в зависимости от характера обработки почвы.

Все эти данные позволят наметить конкретные меры по улучшению хозяйственного использования лугов и пастбищ, ввести в культуру новые ценные кормовые травы и расширить таким образом кормовую базу обследованной территории.

Материалы, собранные кормовой группой, были после обработки переданы Томскому управлению землеустройства для сельскохозяйственного проектирования укрупненных колхозов «Победа», «Красное Знамя», «Комсомолец» и «Красный май». Все обработанные материалы были оформлены в виде агропроизводственных таблиц и геоботанических карт, отражающих характер растительного покрова, его кормовую ценность и целесообразность хозяйственного применения.

К. ВЕРЮГИНА,
научный работник Сиб.
ботанического сада.

Летние работы геоботанического отряда

Геоботаническая экспедиция в Бокчарский и Шегарский районы, организованная кафедрой геоботаники, выполняла задания Томского областного управления землеустройства и севооборотов и кафедр университета.

Произведено геоботаническое обследование 10 колхозов Бокчарского района на площади 30,5 тысяч гектаров и одного колхоза площадью 7,5 тыс. гектаров в Шегарском районе. Всего обследовано 38 тыс. гектаров колхозных земель. По заданию университета собран материал для изучения процессов заболачивания, собран гербарий.

Ассистент **В. ЕЛИСЕЕВА.**

Комплексная экспедиция по изучению производительных сил Томской области — это одна из самых крупных экспедиций нашего университета 1950 года и по размаху работ и по их практической значимости для хозяйственно-экономического развития нашей области.

Вся экспедиция состояла из 7 отрядов, в работе которых приняли участие 53 на-

ученных работники и студента биолого-почвенного факультета и Сибирского ботанического сада.

Обширный материал, собранный комплексной биологической экспедицией, исследовательские работы участников экспедиции — представляют ценный вклад ученых нашего университета в дело мичуринского преобразования природы нашей об-

ласти. Научные данные экспедиции окажут большую помощь хозяйственному и экономическому укреплению сельскохозяйственных артелей и рыбацких колхозов области, они являются богатым вкладом наших биологов и почвоведов в дело мирного процветания нашей Родины, укрепления ее экономической мощи.

Работы почвенно-агрономического отряда в комплексной экспедиции

Почвенно-агрономический отряд в этом году в составе 13 человек выполнил большую по объему, интересную по содержанию и важную для сельского хозяйства Томской области работу.

Студенты Т. Лычагина, З. Анисимова, З. Островничик вели исследования агротехники клевера в колхозе «Дружные ребята», Асиновского района. Опыты этого года вновь и с еще большим эффектом, подтвердили важность осуществления двух укосов клевера для увеличения активности воздействия последнего на почвенное плодородие.

В этом году впервые заложен опыт с известкованием почвы под клеверными посевами. Полученный положительный результат открывает новую возможность повышения плодородия почвы, путем улучшения условий развития клевера. Произведены испытания влияния минеральных удобрений на урожай клеверного сена и семян. Эти опыты так же дали положительный результат.

Два года работы по изучению агротехники клевера в колхозе «Дружные ребята» под руководством проф. В. Т.

Макарова позволяют сделать ценные для практики выводы и с будущего года рекомендовать их для внедрения в колхозное производство в связи с освоением ими правильных травопольных севооборотов.

Материалы опытов обрабатываются в лаборатории кафедры агрономии и почвоведения и будут доложены на научных конференциях.

Другая группа в составе студентов А. Дубинной, О. Галузо, Г. Осеник и Н. Мезенцевой проводила агротехнические исследования в Томском районе.

Кроме наблюдений за развитием подопытных растений, эта группа вела изучение динамики пищевого режима почвы различного культурного состояния. Работы проводились в колхозе «Единый труд» на участках ботанического сада и зонально-опытной станции. Кроме опытной работы силами указанных студентов проведено обследование почв Асиновского, Кожевниковского районов на площади 33.672 га в 11 колхозах.

Материалы полевых почвенных обследований были использованы при составлении проек-

тов внутрихозяйственного землеустройства в колхозах. В дальнейшем после полной камеральной обработки почвенных материалов будут рекомендованы научно-обоснованные приемы для разработки правильных систем агротехнических и агрохимических мероприятий существенных элементов травопольных севооборотов.

Почвенным отрядом были обнаружены в пределах Томской области в Кожевниковском районе — выщелочные черноземы, о существовании которых ранее не было известно.

Кожевниковские черноземы распространены по левобережной части р. Оби. Они встречаются в виде прибрежной полосы длиной более 100 км. и шириной 15—20 км. и являются самыми высокоплодородными почвами района.

Предварительные итоги работы почвенно-агрономического отряда дают основание считать, что полученные в этом году материалы будут интересными и ценными с точки зрения научной и практической работы.

Н. ТЮМЕНЦЕВ,
ассистент кафедры
агрономии.

Изучение плодовых и ягодных массивов нашей области

В текущем году в составе комплексной экспедиции Томского университета работал отряд, занимавшийся обследованием дикорастущих плодово-ягодных растений.

Отрядом проведено обследование ягодных массивов и зарослей различных плодовых деревьев (черемухи, рябины, боярки и др.) в Асиновском, Пышкино-Троицком, Молчановском, Кривошеинском, Туганском районах. Были обнаружены большие массивы ягодников, которые имеют производственное значение для плодopерерабатывающих предприятий. Студентами, принимавшими участие в работе отряда, определялись площади ягодных массивов, урожайность ягодников, намечались местоположения пунктов по первичной переработке ягод, указывались пути и подходы к массивам с целью их эксплуатации и последующей транспортировки продукции.

Наиболее производственные массивы ягодников были обнаружены в Причумльских боррах: в Тунгусском и Ромкином бору, в Кушинской тайге и на Усть-Тярмском плотбище (урочище Семиозерье).

Кроме производственных заданий, отрядом проводилось биологическое изучение дикорастущих плодово-ягодных растений, изучались условия произрастания и характер роста и

развития растений, вариабельность диких форм и отбор среди них наиболее хозяйственно ценных растений для введения в культуру и использования в селекционной работе.

Составлен большой гербарий. В настоящее время значительная часть экспедиционного материала обработана и подготовлена для посадки. Студенты готовятся к осенней заклад-



На снимке: студ. II курса биолого-почвенного факультета В. Пашкевич за сбором хозяйственно-ценной формы дикой черной смородины.

Большой материал, в виде черенков и семян, собран по смородине. Заготовлены семена также других плодово-ягодных растений и некоторых кустарниковых пород для селекционной работы.

ке опытов, которые будут проводиться в открытом грунте и в условиях теплиц и оранжерей.

В. РОМАНОВИЧ,
и. о. зав. кафедрой генетики,
селекции и дарвинизма.

Работы энтомологической группы

В текущем году участниками экспедиции были продолжены начатые в 1949 г. исследования по изучению вредителей клевера. Выяснено, что один из основных вредителей клевера в местных условиях является клеверный листовой долгоносик, не имеющий большого значения в других районах клеверосеяния. Биология этого вида до работ экспедиции была неизвестна.

Систематизируется материал по изучению влияния укусов клевера на степень зараженности его соцветий другим важнейшим вредителем — клеверным сеоедом.

Большая и интересная работа проделана по выяснению вредителей тимopheевки. Вредная энтомофауна этой культуры не богата, основными видами ее являются колосовые мухи, личинки которых уничтожают зачатки семян еще до выхода колоса из трубки, что значительно снижает семенную продукцию тимopheевки.

Обследование посевов этой культуры в Асиновском районе показало, что все они повреждены личинками мух на 50 и более процентов. Проведена значительная работа по выяснению влияния поврежденной как на семена, так и на зеленую массу тимopheевки.

Специальной литературы по борьбе с колосовыми мухами нет. Полученные экспедицией материалы позволят в следующем году начать постановку опытов по разработке эффективных мероприятий по борьбе с ними.

Доцент В. ПОСПЕЛОВА,
руководитель работ.

Изучение медоносной и сорной флоры

Летом 1950 г. кафедра высших растений широко развернула работу по изучению медоносной флоры Томской области. Исследования проводились в Томском, Асиновском и Паравельском районах. В каждом районе был выявлен состав медоносной флоры, выявлены наилучшие медоносы и составлены календари цветения по отдельным видам растений.

В Паравели по изучению медоносных растений работал отряд студентов во главе с И. Демской. Было обследовано 19 колхозов и выяснены причины, тормозящие развитие пчеловодства.

Студентка Парусинова собрала большой материал для эмбриональных исследований, которые помогут определить роль пчелы, как опылителя клевера.

Работа по изучению сорной растительности Асиновского района проводилась студентом III курса Б. Черепинным и студентом III курса Н. Корниловой. Наибольший интерес представляют наблюдения за биологией сорных растений, произрастающих на различных агрофонах.

За период летней практики студенты собрали обширный материал для своих дипломных и курсовых работ и смогут сделать ценные выводы, полезные для развития сельского хозяйства Томской области.

Доцент Н. КАРТАШОВА.

Ответственный редактор
Н. Ф. БАБУШКИН.