



За советскую науку

Орган парткома, ректората, комитета ВЛКСМ, местного профкома Томского государственного университета имени В. В. Куйбышева.

№ 3 (549)

Понедельник, 25 января 1960 года.

Цена 10 коп.

ИЗУЧИТЬ И ВЫПОЛНИТЬ

Студенты и ученые, рабочие и служащие университета изучают Постановление ЦК КПСС от 9 января 1960 года «О задачах партийной пропаганды в современных условиях». Оно определяет пути идеологической работы, ее содержание и формы в период развернутого строительства коммунистического общества в нашей стране. Постановление требует и дальнейшего улучшения идейно-воспитательной работы в высших и средних учебных заведениях. Общественным организациям и администрации университета предстоит много сделать, чтобы упрочилась у нас подготовка строителей коммунистического общества.

ЦК партии указывает на необходимость повышения уровня преподавания марксистско-ленинской теории в вузах. Конечно, в ТГУ об этом должны заботиться прежде всего коллективы кафедр общественных наук, возглавляемые тт. Ярошевским, Флеровым и Скоропеловой. Но без активной поддержки общественных организаций коллектив не сможет полностью решить все свои задачи.

Наша газета уже писала, что в 766 группе РФФ плохая посещаемость занятий, слабая подготовка к семинарам по политэкономии. Положение в группе не изменилось. На последнем семинаре 20 января отсутствовало восемь человек, а присутствующие плохо подготовились к нему. На лекции по политэкономии присутствовало только два «представителя» группы. Таких фактов могло не быть, если бы партийная и комсомольская организации РФФ не от случая к случаю, а постоянно и конкретно контролировали работу студентов по изучению марксизма-ленинизма.

Каждый студент должен овладеть марксистско-ленинской теорией творчески, понимать, чувствовать связь ее с жизнью, уметь руководствоваться ее положениями в своей практической деятельности.

В университете до сих пор есть студенты, не выполняющие общественных поручений, не принимающие активного участия в общественной жизни. Мириться с этим дальше нельзя. Именно так решили, и правильно решили, коммунисты и комсомольцы ИФФ. Другие факультеты должны последовать их примеру.

Пора серьезно и всесторонне поговорить о привитии студентам навыков агитационно-пропагандистской работы. Членами агитколлективов и лекторских групп являются всего 200 студентов. Следует шире привлекать старшекурсников к пропагандистской работе через общество по распространению политических и научных знаний, поручать им руководство политшколами, кружками и т. д.

В идейно-политическом воспитании и марксистско-ленинском образовании профессорско-преподавательского состава, рабочих и служащих университета важное место занимает система политического просвещения в партийных организациях. Многие теоретические семинары и кружки работают у нас хорошо: вопросы обсуждаются глубоко и связываются с жизнью, с практикой. Такими являются, например, философский семинар на ММФ (руководитель доцент Щербakov) и семинары, которыми руководят профессор Разгон, доцент Григорцевич, Палагиза. Но в нашей системе политического просвещения есть много недостатков. На последнем семинаре ботаников не присутствовало 10 человек. На ХФ до середины января проведено лишь одно занятие. Некоторые работники ТГУ, в том числе коммунисты Юрьев, Солопун, ограничили свою политическую учебу чтением газет.

Важнейшей задачей преподавателей является пропаганда политических и научных знаний среди трудящихся города и области. В период зимних каникул большая группа научных работников (ИФФ, ГФФ, кафедры политэкономии) вылет в районы для чтения лекций. Но вот коллектив БИФ не сумел выделить никого для поездки в качестве пропагандиста. Биологов и почвоведов ждут в селах. Они должны разъяснять колхозникам материалы декабрьского (1959 года) Пленума ЦК КПСС.

Задачи, поставленные в Постановлении о партийной пропаганде, обсуждаются на партийных собраниях, кафедрах, в комсомольских и профсоюзных организациях. Это обсуждение поможет обобщить положительный опыт идеологической работы и наметить конкретные меры по устранению недостатков в идейно-политическом воспитании и по улучшению партийной пропаганды в современных условиях.

А. БЫЧКОВ,
член парткома.

Отлично сдан последний экзамен за первый семестр 5 курса. Теперь зачетка, верно служившая 9 долгих семестров, пойдет в учебную часть.

На снимке: студент V курса ЭЮФ А. Михайлов после успешной сдачи последнего экзамена по исправительно-трудовому праву.

О ЧЕРЕДНОЕ значительное сокращение советских Вооруженных Сил — смелый и благородный шаг нашего правительства. Этот шаг обусловлен всей сущностью социалистического строя. Советское государство родилось со словом «Мир». Первый советский закон — это Декрет о Мире.

Благородный акт миролюбия

Ныне наша страна делает новый великий вклад в борьбу за мир.

Все честные люди всех стран рассматривают этот исторический акт как выражение искренних стремлений Советского правительства и советского народа к миру, к дружественным отношениям со всеми народами. Даже многие твердые буржуазные политики вынуждены согласиться, что это миролюбивый шаг Советского Союза.

В результате нового сокращения Вооруженных Сил наша

страна будет иметь экономии в 16—17 миллиардов рублей. Это имеет колоссальное положительное значение. Высвободившиеся огромные средства будут способствовать быстрейшему выполнению нашего семилетнего плана. Вот почему я, как и весь коллектив юридического факультета, от всей души приветствую принятый на IV сессии Верховного Совета СССР Закон «О новом значительном сокращении Вооруженных Сил СССР».

А. КИМ,
доцент.

С ГЛУБОКИМ вниманием я прослушал, а затем прочитал доклад Никиты Сергеевича Хрущева на IV сессии Верховного Совета СССР. 1 миллион 200 тысяч! Чтобы пойти на такое сокращение армии, страна должна быть уверена в своей силе и мощи. И все мы, приветствуя этот мудрый шаг нашей партии и правительства, верим, что это — признак нашей мощи. Это действительное выражение миролюбивой по-

литики нашей страны. Дело теперь за капиталистическими странами. Пусть они проявят подобное доказательство своего стремления к миру. Тогда им поверят народы.

Являясь свидетелем таких исторических событий, несмотря на свой преклонный возраст, чувствую большой прилив энергии, хочется работать еще напряженнее, лучше.

Г. ГРИГОР,
профессор.

Снова о недостатках на ОЗО

На ОЗО закончилась зимняя сессия. Можно поговорить о ее результатах. Сейчас в ТГУ 1099 студентов-заочников. На сессию прибыло 568 человек. Явка была лучше, чем в предыдущие годы. 261 студент полностью выполнил учебный план, 66 человек ликвидировали академическую задолженность и за предыдущую сессию.

Перед экзаменами заочники прослушали обзорные лекции, получили консультации. Четко в эти дни работали сотрудники кафедр всеобщей истории (зав. кафедрой доцент С. С. Григорцевич). Занятия с заочниками здесь ведут все преподаватели, и вопросы работы на ОЗО обсуждаются на заседаниях кафедр. По всем учебным дисциплинам продуманы темы контрольных и дипломных работ, разработаны спецсеминары. Доцент Г. И. Пелих в межсессионный период еженедельно проводила консультации заочников-томичей по древней истории и этнографии. Ежедневно до 10 часов вечера студенты могли брать книги в кафедральной библиотеке.

Лучших результатов по сравнению с другими добились географы: из 159 студентов на сессию прибыли 112 человек, из них 77 успешно справились с учебным планом.

Хуже других положение у математиков — из 31 явившегося на сессию учебный план выполнили лишь трое.

В целом на отделении все еще велико количество неудовлетворительных оценок: на экзаменах выставлено 114 двоек, отличных оценок — 83.

Особенно неблагоприятно обстоит дело со сдачей экзаменов заочниками по математике, физике, химии, теоретической механике. Частично это объясняется слабой подготовкой принятых в число студентов и нехваткой учебников. Но чтобы исправить положение, недостаточно устранить только указанные недостатки, а нужно искать новые формы работы и совершенствовать их. Необходимо поддерживать постоянную связь с заочниками и с общественными организациями предприятий, на которых они работают.

На результатах сессии, особенно в первые дни, несомненно сказалось безответственное отношение работников хозяйственной части к приему и размещению заочников. Часть из них в течение трех ночей вынуждена была спать на голых столах в аудиториях второго учебного корпуса. Из-за нехватки кастелянши двое суток не получали постельного белья в общежитии на пр. Ленина, 19. Студентам, размещенным в помещении клуба, где отсутствуют элементарные удобства, мешали работать назначенные на это время репетиции. Не была сделана и своевременная оплата бухгалтерией арендуемых помещений.

Общими и повседневными усилиями всего университетского коллектива необходимо ликвидировать выявленные прошедшей сессией недостатки и добиться успешного решения задач по заочному обучению, поставленных перед нами партией и правительством.

В. ИВАНЯ.



Сдан экзамен по историческому материализму. Люся Витебская, студентка V курса БИФ, получила по этому трудному предмету оценку «хорошо». Фото ЛЮИ ФУМИ.

КОРОТКО

75 студентов во время зимних каникул получают путевки в дома отдыха. Студенты В. Попов (ММФ) и И. Мыльников (ЭЮФ) поедут отдыхать на курорт Карачи.

В университетской дружине 187 человек. В январе дружинники патрулировали по городу уже пять раз. Результат — задержано 17 нарушителей общественного порядка. Организовано постоянное дежурство на стадионе «Динамо».

Хороший подарок для патриотов, окончивших в прошлом году среднюю школу и уехавших по комсомольским путевкам в Томский район на работу, приготовлен в комитете ВЛКСМ ТГУ. Для девушек собрано 650 книг. С энтузиазмом, инициативно, добросовестно отнеслись к выполнению комсомольского поручения — сбору книг — студенты Еньшин (ФФ), Чигорев (ЭЮФ), Васильева и Очерет (ХФ), Шкиря (ММФ). Первый собрал 145 книг, второй — 120, химика — 130, а Шкиря — 98.

А. ПОПОВ.

На прошедшей литературной среде обсуждались стихи студентки ММФ Светланы Сениной. Все присутствующие пришли к единому мнению о творчестве начинающей поэтессы — писать ей нужно, в стихах есть проблески поэзии. Пока это только зеленые росточки, которые по весне тянутся к солнцу, пробивая толстый слой оттаявших желтых листьев прошлой осени, как образно выразился на одном из творческих семинаров кемеровский писатель Геннадий Молостнов.

Задача наших критиков, любителей поэзии, в том, чтобы освободить эти зеленые росточки от желтых листьев, помочь им быстрее расти; задача, надо сказать, не очень легкая, ибо зачастую вместе со старыми листьями критика губит и молодую поросль. К счастью, на литературной среде этого не случилось.

Критика в адрес поэтессы была согрета заботой о ее будущем.

Стихи написаны еще не совсем уверенным пером, но будем надеяться, что ее поэтическое дарование будет крепнуть год от года.

А. ВЛАДИМИРЦЕВ.

Чеховский вечер



СТОЛЕТИЮ со дня рождения великого русского писателя Антона Павловича Чехова был посвящен в минувшую среду вечер студентов и научных работников университета.

О прекрасной и удивительной жизни Чехова, о его творчестве рассказала в большом докладе ассистент кафедры русской и зарубежной литературы В. М. Яценко.

Прекрасной иллюстрацией к докладу прозвучали три одноактных пьесы Чехова — «Медведь», «Предложение», «Свадьба» — в исполнении драматического кружка университета. Порадовали своим талантом (в пьесе «Предложение») Валя Кетлина, Петр Михайлович Коптелов, Виктор Комиссаров.

Студент-филолог Юра Рыкин прочел рассказ Чехова «Дама с собачкой». К сожалению, ему не удалось найти верной интонации, рассказ не получился лирическим, «чеховским».

С успехом прошла литературная викторина; она показала, что студенты не только любят, но и отлично знают произведения писателя.

Р. СНЕГИН.

ДИСКУССИЯ НА БПФ

16 января на ученом совете биолого-почвенного факультета прошло оживленное обсуждение напечатанной в журнале «Научные доклады высшей школы» статьи профессора Г. В. Никольского «О некоторых вопросах взаимосвязи биологии с физикой и химией». Автор статьи отмечает, что успехи физики и химии помогают биологам все глубже проникать в тайны живого. Однако увлечение и чрезмерное внедрение физических и химических исследований в биологию таит в себе опасность метафизического сведения биологических закономерностей к физическим и химическим.

В ходе дискуссии по этой статье определилось две точки зрения.

Профессор Б. Г. Иоганзен и ряд других выступающих полностью поддерживают Г. В. Никольского. Кроме того, Б. Г. Иоганзен считает, что более успешно биологические явления можно познавать, изучая их на уровне межвидовых и внутривидовых взаимоотношений. Увлечение физическими и химическими исследованиями отвлекает биологов от решения основных вопросов биологии. Биологические исследования должны отвечать на вопросы «почему и зачем протекает тот или другой процесс в организме». Физические и химические исследования могут только ответить на вопрос, как протекает процесс.

Профессора В. А. Пегель и М. М. Окунцов утверждали, что в настоящий момент следует приветствовать внедрение физических и химических исследований в биологию, так как в нашей стране сейчас нет реальной опасности сведения биологических закономерностей к физическим и химическим.

Позиция отрицания возможности объяснения биологических явлений через познание их физической и химической сущности, по мнению В. А. Пегеля, принесет только вред.

Профессор М. М. Окунцов,

присоединяясь к этому мнению, отметил, что надо не только признавать специфику биологического качества, но и вскрывать его содержание, применяя всевозможные методы.

Участники дискуссии согласились с мыслями Г. А. Никольского о том, что в настоящее время необходимо включение физиков и химиков в штаты биологических лабораторий. Но, учитывая, что эти работники, не зная биологии, могут выполнять только технические функции, указывалась необходимость подготовки специалистов биохимиков и биофизиков в будущем путем создания соответствующих факультетов.

Профессор Б. Г. Иоганзен настаивал на необходимости чтения биологических курсов для студентов физических и химических факультетов.

К сожалению, в этой важной и интересной дискуссии очень слабое участие приняли химики и совершенно отсутствовали физики. По всей вероятности, существует еще недооценка полезности обсуждения общих вопросов, решение которых принесло бы пользу в разработке проблем химии, физики и биологии.

А. ОШАРОВ.

Изменить стиль работы

НА заседании парткома обсуждалась работа парторганизации административно-хозяйственной части ТГУ.

Партийный комитет указал на серьезные недостатки в работе партийного бюро. Причина — в слабой постановке политико-воспитательной работы среди рабочих и служащих. Хозяйственная часть мало занимается материальным обеспечением быта студентов. Самообслуживание студентов затрудняется нередко отсутствием необходимого инвентаря.

В выступлениях отмечалось, что руководители коммунисты тт. Селиванов, Солопун, Юрьев, Онищук, Коземаслов и некоторые другие не проводят должной воспитательной работы в своем коллективе и сами не занимаются повышением своего идейно-теоретического уровня.

Партийный комитет постановил: считать важнейшей задачей партбюро хозяйственной части повышение роли партийной организации.

Коммунистам тт. Селиванову, Солопуну и Юрьеву было указано на серьезные недостатки в их работе. Партком потребовал от них коренного изменения стиля работы, оперативного решения всех вопросов хозяйственного обеспечения университета, чуткого отношения к запросам и нуждам студентов, научных работников, рабочих и служащих.

В. БРОК.

ИТОГИ ЭКЗАМЕНОВ ЗА НЕДЕЛЮ, С 12 ПО 16 ЯНВАРЯ

Успеваемость в процентах

ФФ	— 100 %
ХФ	— 100 %
ММФ	— 99 %
РФФ	— 98,8 %
ГФФ	— 97,5 %
БПФ	— 97,2 %
ЭЮФ	— 97 %
ИФФ	— 96,7 %

Другим недостатком является слабое в ряде случаев знание жизни, практики коммунистического строительства. Изучение философии есть не самоцель, а средство для глубокого понимания конкретных задач науки и практики коммунистического строительства.

А. АЛЯКРИНСКИЙ, кандидат философских наук.

Радостная весть

В мире еще не улеглось огромное возбуждение, вызванное историческим решением Советского правительства и Верховного Совета о сокращении Вооруженных Сил Советского Союза, как радио принесло новую радостную весть: 20 января состоялось успешное испытание мощной многоступенчатой баллистической ракеты, предназначенной для запуска тяжелых спутников Земли и осуществления космических полетов к планетам солнечной системы. Пролетев огромное расстояние в 12,5 тысяч километров, отсчитываемое по земной поверхности, она развила скорость более 7 км в секунду и упала, отклонившись от расчетной точки менее чем на 2 км.

Точность средств управления, необходимая для получения указанного отклонения, значительно выше точности списываемых в литературе радиолокационных станций. Чтобы наглядно представить достигнутый результат, укажем, что стрелок, обладающий такой же точностью стрельбы, должен попадать в круг радиусом 2 см на расстоянии 100 м.

Первые искусственные спутники Земли показали огромные успехи советской науки и техники. Запуски советских космических ракет, а также последнее достижение, гласит о том, что Советский Союз продолжает уверенно идти впереди США по исследованию космического пространства.

П. БИРЮЛИН, старший научный сотрудник.

☆☆

Гигантские успехи советской ракетной техники, поразили весь мир запуском спутников, затем — «Луникоз» — казалось бы, уже приучили нас ничему не удивляться. И все же сообщение об успешном запуске советской сверхмощной ракеты снова волнует, вызывает гордость.

Физики достаточно могут представить себе колоссальные трудности, которые пришлось преодолеть нашим ученым и инженерам для успешного запуска сложного управляемого комплекса. Сознание, что наши коллеги преодолели эти трудности, обостряет желание еще лучше, итн итн итн и продуктивнее работать над решением тех задач, которые стоят непосредственно перед нами.

Ф. ТАРАСЕНКО, кандидат физико-математических наук.



Спорт

17 января прошли городские соревнования по плаванию, в которых выступила команда ТГУ. В острой спортивной борьбе наша команда заняла общее III место. Прошедшие соревнования явились отборочными к состязаниям городов Сибири, которые состоятся в 20 числах февраля.

ТАБАК, который курим

(Старинное армянское сказание)

В далеком прошлом, когда табак был еще только завезен в Армению из чужих стран, у подножья Арарата жил один старец, добрый и мудрый. Он сразу невзлюбил это растение и убеждал людей не пользоваться им.

Однажды старец увидел, что вокруг чужеземных купцов, разложивших свой табачный товар, собралась огромная толпа. Купцы кричали: «Божественный лист, божественный лист! В нем средство ото всех болезней...».

Крестьяне слушали с недоверием. Мудрый старец сказал:

— ЭТОТ «БОЖЕСТВЕННЫЙ ЛИСТ» приносит людям и другую пользу: к курищему в дом не зайдет вор, его не укусит собака, он никогда не состарится.

Купцы с радостью посмотрели на него.

— Объясни нам свои слова, о мудрый старец! — попросили они.

И тот пояснил: — Вор не войдет в дом курищего потому, что тот всю ночь будет кашать, а вор не любит входить в дом бодрствующего человека. Через несколько лет курения человек ослабнет и будет ходить с палкой. А как собака укусит человека, если он с палкой? И, наконец, он не состарится, ибо умрет в молодости...

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ...

... что первая студенческая забастовка в Томском университете произошла в феврале 1896 года и носила академический характер;

... что здание главного корпуса Томского университета построено по проекту академика архитектуры А. К. Бруни;

... что в защиту удмуртов, ложно обвиненных царскими властями по известному мултанскому делу (1892 — 1896 годы) в человеческом жертвоприношении, наряду с многими передовыми людьми того времени, активно выступили работники университета — этнограф В. К. Магницкий, археолог С. К. Кузнецов и профессор П. М. Богаевский;

... что первым претендентом на должность профессора кафедры нормальной физиологии человека Томского университета был знаменитый И. П. Павлов;

... что первый набор аспирантов в нашем университете был произведен в 1925 году?

Редактор Ф. А. СЕЛИВАНОВ.