

ЗА КАДРЫ

Орган партбюро, дирекции, комитета ВЛКСМ, профкома и месткома
Томского ордена Трудового Красного Знамени политехнического
института имени С. М. Кирова

№ 39-40 (444-445)

Среда, 28 сентября 1949 г.

Цена 40 коп.

Больше заботы о воспитании кандидатов партии

В партийной организации института имеется много кандидатов в члены партии. Забота о подготовке их к приему в члены ВКП(б) — это одна из важнейших задач партийной организации.

Нельзя не отметить, что в истекшем 1948—1949 учебном году и летом с. г. работа с кандидатами в члены ВКП(б) значительно улучшилась. Со всеми кандидатами партии проводились индивидуальные беседы по вопросам их учебы, работы, участия в жизни парторганизации и коллектива. Кандидаты партии имеют партийные поручения, и многие справляются с ними успешно, растут на работе, готовятся стать в недалеком будущем членами нашей партии.

Например, тт. Пазников П. М., Цаградский В. П., Марков Н. Н. и ряд других добросовестно, с большевистской инициативой относятся к выполнению партийных поручений, успешно учатся, стойчиво повышая свой идейно-политический уровень, и являются передовиками в трудовой деятельности. В парторганизации коллектива рабочих и служащих, как отмечалось на состоявшемся 1 сентября с. г. отчетно-выборном партийном собрании, значительно выросла на живой практической работе и прилипли свой политический кругозор кандидаты в члены ВКП(б) тт. Берсе-Вотинова и некоторые другие.

Однако воспитание кандидатов партии оставляет желать много лучшего. Например, кандидат партии тов. Этов Н. А. в течение продолжительного времени плохо справлялся с данным ему поручением вести агитационную работу в учебной группе, не занимаясь серьезным повышением своего идейно-политического уровня, что отрицательно сказалось на всей его деятельности. Кандидаты партии тт. Васильев В. С. и Шуст Е. П. не занимают активной роли, как коммунисты, потому, прежде всего, что они слабо вооружают себя политическими знаниями.

По-большевистски реализуя решения отчетно-выборных партийных собраний, высказанные на них полезные предложения и замечания коммунистов, партбюро факультета должны разработать конкретные мероприятия по усилению большевистского воспитания кандидатов партии.

Систематическая и планомерная работа с кандидатами в члены ВКП(б) — важнейшее звено внутрипартийной жизни организации. Партийная организация обязана вдумчиво относиться ко всем запросам кандидатов партии, постоянно способствовать их политическому росту и активному участию в общественно-политической жизни.

Все формы работы с ними — охват сетью партпросвещения и действенный контроль за изучением марксистско-ленинской теории, выполнение партийных поручений, привлечение товарищей к подготовке вопросов к партийным собраниям, к заседаниям партбюро, к проверке исполнения решений и т. д. — надо использовать так, чтобы кандидаты партии лучше прошли кандидатский стаж, как серьезнейшее испытание их перед приемом в члены большевистской партии.

ТЕМЫ БЕСЕД АГИТАТОРОВ УЧЕБНЫХ ГРУПП ДО 10 ОКТЯБРЯ 1949 ГОДА

1. «И. П. Павлов — великий русский ученый».
2. «Итоги Всесоюзной конференции сторонников мира и II Всемирного конгресса молодежи».
3. «Крушение планов империалистов в Венгрии» (по материалам передовой статьи газеты «Правда» и судебного процесса по делу венгерского государственного преступника Райка и его сообщников).

На отчетно—выборных партийных собраниях

Парторганизация энергетического факультета

Отчетный доклад о работе партийного бюро факультета сделал секретарь партбюро тов. Титов В. Н.

Докладчик сообщил, что за отчетный период улучшилась работа всей сети партийного просвещения, повысилось качество изучения марксистско-ленинской теории студентами, усилена среди них политико-воспитательная работа, больше уделено внимания учебной и научной деятельности.

Тов. Титов отметил и ряд существенных недостатков в работе партийного бюро. Так, например, не осуществлялось систематического контроля за работой товарищей, самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию, вследствие чего некоторые научные работники (тт. Гришин, Родимов, Клементьев, Чесноков) слабо повышали свой идейно-политический уровень.

Недостаточно руководило партбюро и деятельностью профсоюзной организации. Член профбюро факультета тов. Ярош самоустранился от работы.

Из-за отсутствия надлежащего руководства со стороны партбюро работа ряда агитаторов (тов. Рязанцев) была формальной и, естественно, не могла дать должных результатов.

По докладу тов. Титова развернулись прения. Тов. Кулявин И. Д. в своем выступлении указал на необходи-

Организованность и дисциплина — важнейшие условия высокой успеваемости.

Студенты и студентки! Дорожите каждой минутой учебного времени, неустанно овладевайте знаниями. Помните, что нашей Родине нужны сознательные, культурные, высококвалифицированные кадры советских инженеров.

ПО ИНСТИТУТУ

В Ученом совете

На заседании Ученого совета заслушан доклад директора института, профессора-доктора А. А. Воробьева о готовности института к 1949—1950 учебному году.

Докладчик отметил, что, несмотря на ряд встретившихся трудностей в размещении возросшего контингента студентов при явном недостатке помещений, институт в целом подготовился к началу нового учебного года, благодаря чему занятия начались 1 сентября без сколько-нибудь ощутимых заминок в ходе учебного процесса.

А. А. Воробьев в конце своего доклада поставил перед коллективом профессоров и преподавателей ряд важнейших задач, выполнение которых позволит институту более успешно, чем в прошлые годы, организовать подготовку инженерных кадров.

Ученый совет заслушал сообщение ответственного секретаря приемной комиссии тов. Кириченко И. Я. о результатах работы по набору студентов в 1949 году и по предложению профессора-доктора И. Н. Бутакова вынес благодарность всему составу приемной комиссии.

На заседании Ученого совета утверждены: план политико-воспитательной работы со студентами, научными работниками, рабочими и служащими института на осенний семестр 1949—1950 учебного года и график работ по новому строительству.

Н. ТРИКАШНЫЙ,
ученый секретарь совета института.

Юбилей профессора Б. В. Тронова

1 октября с. г. исполняется 25-летие работы профессора, доктора химических наук Б. В. Тронова в нашем институте. Общественность, дирекция института готовятся достойно отметить юбилей выдающегося ученого в области теории органической химии.

Для подготовки и проведения юбилейной комиссии во главе с лауреатом Сталинской премии, профессором доктором химических наук, деканом химико-технологического факультета Л. П. Кулевым.

Н. ЗЕМСКОВ.

В кружках ДОСАРМ

В этом учебном году на факультетах нашего института организуется свыше 20 стрелковых кружков, в которых студенты будут учиться стрельбе из мелкокалиберного оружия.

Кроме существующего кружка автомобилистов, где будут заканчиваться практические занятия, организуется новый кружок по изучению теории автомобиля. На днях начнутся занятия в двух кружках мотоциклистов, создается кружок радиолюбителей.

Товарищи студенты! Вступайте в члены ДОСАРМ!

Студент ОБУХОВ,
председатель совета организации ДОСАРМ.

Шахматно-шашечный турнир

В нашем институте начался шахматно-шашечный межфакультетский турнир. В нем принимают участие 6 факультетов. Честь каждого из них защищает команда из 10 человек: шести шахматистов, одной шахматистки и трех шашкистов.

Команда электрофизического факультета в первый день игры встретила с командой геолого-разведочного факультета. Эта встреча закончилась со счетом 6 : 4 в пользу электрофизиков. Энергетики выиграли у горняков со счетом 8 : 2, механики — у химиков со счетом 5 : 4, причем одна партия этой встречи отложена с небольшим преимуществом черных (химики).

Студент СТАРЦЕВ.

Парторганизация химико-технологического факультета

На отчетно-выборном партийном собрании многие коммунисты, выступившие в прениях по отчетному докладу секретаря факультетского партбюро тов. Усова П. Г., останавливались на недостатках в руководстве партбюро различными отраслями работы факультета.

Участники собрания в своих выступлениях особенно отмечали, что партбюро недостаточно вникало в хозяйственную подготовку к новому учебному году, слабо проверяло выполнение планов научно-исследовательской работы и деятельность студенческих научно-техни-

ческих кружков. К этому сводились выступления коммунистов тт. Темникова, Жарикова, Позднякова, Ткаченко и др.

Тов. Володин обратил внимание на недостаточное руководство со стороны партийного бюро общественными организациями факультета, в особенности цехкомом. Роль профгрупп в группах была незначительной, работа со студенческим активом в начале учебного года развевалась медленно.

В прениях по докладу выступили также тт. Печенкин, Мезенцев, Кулев и др., всего 11 человек.

В. ЛОПАТИНСКИЙ.

Парторганизация рабочих и служащих

На партийном собрании парторганизации рабочих и служащих института с докладом о работе партбюро за отчетный период выступил секретарь партбюро тов. Фаворский В. И.

В прениях по докладу секретаря партбюро высказались тт. Грачев, Якушева, Плотников, Кириченко, Норкина и ряд других, всего 10 коммунистов.

Член ВКП(б) тов. Грачев отметил, что парторганизация проделала большую работу по вооружению коммунистов и беспартийного актива марксистско-ленинской теорией, что положительно сказалось на производственной и общественной деятельности многих товарищей, особенно в период подготовки к новому учебному году.

Член партии тов. Якушева остановилась на вопросах руководства партбюро делом воспитания молодых коммунистов и работой редакционной коллегии стенной газеты «За стахановский труд».

Многие выступившие в прениях отметили и отдельные недостатки в партийно-организационной и в партийно-политической работе. Так, коммунистка тов. Норкина указала на недостаточную постановку контроля за исполнением решений партсобраний и вышестоящих парторганизаций. Тов. Якушева сказала, что партбюро не всегда правильно подходило к распределению поручений среди членов партии.

Тт. Плотников, Кириченко и некоторые другие коммунисты в своих выступлениях останавливались на неудовлетворительной работе хозяйственных отделов института, на наблюдающихся фактах волокиты, бюрократизма в отдельных звеньях административно-управленческого аппарата и на крайне недостаточной роли профорганизаций в деле наведения в аппарате большевистского порядка.

Н. ПЕТРОВ.

СЕМИНАР АГИТАТОРОВ

При партийном бюро института проведен семинар агитаторов учебных групп, в работе которого приняло участие свыше 100 человек.

На семинаре обсуждены вопросы: «О содержании работы агитаторов в груп-

пах в новом учебном году» и о том, как провести беседу на тему: «От социализма к фашизму» (по материалам газеты «Правда» и нотам Советского правительства Югославскому правительству).

100—летие со дня рождения И. П. Павлова

Академик И. П. Павлов

Широкие круги научных работников вместе со всей советской общественностью отмечают столетие со дня рождения великого ученого, главы русской физиологической школы, всемирно признанного первого физиолога мира и горячего патриота нашей советской Родины Ивана Петровича Павлова.

Иван Петрович в своих автобиографических заметках и воспоминаниях указывает те разнообразные влияния, которые он испытал на себе со стороны родителей, родственников и учителей. Несомненно, все они сыграли более или менее значительную роль в формировании личности ученого. Павлов с благодарностью подчеркивает, что родители приучили его к трудовой жизни, привили ему любовь к умственному и физическому труду, любовь, которую он сохранил на всю жизнь. Среди родственников Павлова были люди, развивавшие в нем характер борца за свои взгляды и стремления, дисциплинировавшие его ум и волю, привившие любовь ко всему родному, русскому. До последних дней жизни Иван Петрович любил русскую жизнь, русскую музыку, русскую живопись, русскую речь.

Первоначальное образование Иван Петрович получил в Рязанском духовном училище, среднее — в Рязанской духовной семинарии. Его готовили к священнослужению, но под влиянием передовой русской философии, под влиянием статей передовых представителей русской революционной демократии, особенно Писарева, под влиянием вышедшей в 1863 г. работы Сеченова «Рефлексы головного мозга» Павлов проникся материалистическими взглядами и стремлением к изучению естествознания. По окончании общеобразовательных классов семинарии он отказался от перехода в высшие богословские классы и в 1870 году вместе с группой товарищей направился в Петербург, где поступил на естественное отделение физико-математического факультета, которое окончил в 1875 году. Вслед за этим он поступил на 3 курс Медико-хирургической академии (ныне Военно-медицинской), из которой в 1879 году был выпущен «врачом с отличием» и сразу же зачислен врачом Института для усовершенствования (по нынешней номенклатуре — аспирантом или адъюнктом). С первых же лет учения в университете Павлов увлекся физиологией и начал вести исследовательскую работу под руководством профессоров Овсяникова и Циона.

Еще в университете И. П. Павлов выполнил четыре научные работы. За одну из них он получил университетскую золотую медаль, а за другую — степень кандидата естественных наук и диплом 1 степени. В этих студенческих работах уже отчетливо выступают талант и сила творческой мысли Павлова. Он не простой исполнитель, не протоколист фактов, а серьезный научный работник, критически относящийся, как к данным своих предшественников, так и к применявшимся ими приемам исследования. Он вел исследования лишь после разработки своей собственной, усовершенствованной методики, получал факты, которые до сих пор сохраняют свою ценность, ярко и красочно описывал их и убедительно излагал свои соображения и выводы.

Будучи студентом Медико-хирургической академии, Павлов ассистировал один год профессору Циону на лекционных демонстрациях по физиологии. Затем он перешел лаборантом на кафедру физиологии ветеринарного отделения академии к профессору Устимовичу и здесь выполнил серию работ, за которую был награжден академической золотой медалью. В последний год учебы в академии, в то время уже переименованной в Военно-медицинскую, Павлов в роли студента и лаборанта принял на себя руководство небольшой экспериментальной лабораторией при клинике известного профессора-терапевта С. П. Боткина. В этой лаборатории он работал не покладая рук в течение 15 лет, за исключением двух лет, которые провел в заграничной командировке. В лаборатории при клинике Боткина Павлов окончательно развился, как блестящий экспериментатор, настойчивый, широко образованный исследователь, как прекрасный руководитель, который не только вел собственную исследовательскую работу, но и руководил экспериментальными работами всех молодых ординаторов клиники, мало опытных в лабораторном деле. Это помогло Павлову ближе познакомиться с интересами клиники, важнейшими проблемами практической медицины, наблюдать за действием на животный организм множества лекарственных веществ.

С 1890 по 1895 год Павлов занимал кафедру фармакологии в Военно-медицинской академии. В 1895 г. Иван Петрович возглавил в той же академии кафедру физиологии, на которой находился до 1924 года включительно. Наряду с этим Павлов с 1891 года до самой смерти заведывал физиологическим отделом учрежденного тогда института экспериментальной медицины. В 1907 г. он был избран действительным членом (академиком) Академии наук. Он получил в заведывание лабораторию, преобразованную после Октябрьской революции в Физиологический институт. Годы студенчества в университете и Военно-медицинской академии, годы работы в лаборатории клиники Боткина явились для Павлова годами тяжелых испытаний. Только с конца 1891 года для Павлова началось безбедное существование, связанное с улучшением личного, материального положения. Талант Ивана Петровича получил полное развитие. Энтузиазм и умелое руководство привлекли к ученому десятки людей, стремившихся поработать с помощью и по указаниям великого исследователя и образцового учителя.

Ивану Петровичу помогали десятки и сотни учеников и сотрудников, он увлекал их своей горячей пропагандой величайших научных открытий, заражал примером беззаветной преданности науке и Родине, разжигал их собственную мысль постоянным коллективным обсуждением всех задач, вопросов, ответов, сомнений. Это помогло Павлову дать такое богатство оригинальных методов исследования, новых фактических данных, блестящих обобщений, стройных последовательных теоретических построений, что он сразу выдвинулся в первые ряды мировых ученых. Это привело к целому ряду почетных избраний его у нас в стране и за рубежом, присуждению почти всех мировых премий и медалей, к всеобщему признанию Павлова одним из величайших исследователей нашего времени.

Но в полную силу развернулся гений Павлова после Великой Октябрьской социалистической революции. Партия большевиков и советское правительство создали великому ученому все условия для плодотворной творческой работы, для развития учения Павлова и расцвета его школы.

Причина успеха Павлова заключалась в страстности, с которой он обращался ко всякой новой проблеме, в строгости, с которой он относился к собиранию и регистрации фактов, в гибкости мысли, которую он проявлял при построении гипотез, теоретических представлений и обобщений.

За долгие годы своей творческой деятельности Павлов разработал четыре громадных проблемы: нервной регуляции кровообращения, работы главных пищеварительных желез, трофической иннервации и, наконец, как наивысший образец научного творчества, строго материалистическое учение о высшей нервной деятельности. Это было учение об условных рефлексах, приобретаемых организмами в процессе жизни и являющихся мощным орудием непрерывного приспособления этих организмов ко все усложняющимся и вечно меняющимся условиям существования. Иван Петрович шаг за шагом проследил всю динамику возникновения, взаимодействия этих рефлексов с врожденными рефлексами, весь путь усложнения и усовершенствования высших актов нервной деятельности.

На протяжении всей своей работы Павлов не только обогащал теоретическую науку, но неизменно стремился передать свои достижения клинике, внедрить их в сознание врачей и таким образом помочь научному обоснованию практической медицины. Достаточно напомнить организацию фабрики натурального желудочного сока для лечения болезней пищеварительного тракта, создание рациональной диеты на основе учения о работе пищеварительных желез, рекомендацию шадящей терапии ухода за душевно-больными, теоретическое обоснование и пропаганду сонной терапии, чтобы показать, какую огромную роль сыграли достижения Павлова в развитии практической медицины.

Горячий патриот, вечно думающий о том, чтобы быть полезным своей дорогой Родине, Иван Петрович и в этом отношении был всегда на высоте. И недаром великий вождь народов и гениальный строитель жизни нашей славной социалистической Родины Иосиф Виссарионович Сталин назвал среди имен людей, возмечивших славу великого русского народа, имя И. П. Павлова наряду с именем отца русской физиологии И. М. Сеченова.

Академик Л. ОРБЕДИ.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

Отчет и критика

На отчетно-перевыборном комсомольском собрании энергетического факультета и факультета водного транспорта с докладом о работе бюро ВЛКСМ энергетического факультета выступил секретарь факультетского бюро ВЛКСМ тов. Башкиров И. М.

Докладчик говорил 30 минут, но, тем не менее, он не смог вскрыть причины, мешавшие поднять дисциплину среди комсомольцев и обеспечить их авангардную роль в учебе.

В прениях по докладу высказалось 10 человек. Выступившие комсорги групп тт. Фурсенко (648-я гр.) и Литвин (646-я гр.) критиковали бюро ВЛКСМ факультета за слабое руководство комсомольскими группами.

Студент 616-й гр. тов. Тосин оставил на неправильных методах руководства художественной самодеятельностью со стороны члена комсомольского бюро тов. Михайлова, чрезмерно увлекшегося администрированием, что отталкивало студентов от активного участия в работе кружков.

В выступлениях на собрании отмечалось, что факультетское бюро ВЛКСМ работало компанейски, без серьезной подготовки тех или иных вопросов, стоявших перед комсомольской организацией, что мешало ей добиться лучших результатов в социалистическом соревновании с комсомольскими организациями других факультетов.

Тов. Башкиров в заключительном слове сказал, что комсомольская организация факультета не получила должной помощи от комитета ВЛКСМ института.

Дав оценку работе бюро ВЛКСМ и приняв решение по отчетному докладу, комсомольцы обоих факультетов отдельно и закрытым (тайным) голосованием избрали новые составы комсомольских бюро и делегатов на общестуденческую комсомольскую конференцию.

Отчетно-перевыборные собрания у комсомольцев-энергетиков и водников прошли организованно, с повышенной активностью рядовых членов ВЛКСМ.

Студент Ф. МИГАСЕВ.

О чем говорили комсомольцы

Из отчетного доклада секретаря бюро ВЛКСМ химико-технологического факультета тов. Альперович и из выступления ряда комсомольцев на отчетно-перевыборном собрании было видно, что большинство студентов — членов ВЛКСМ, серьезно подошло к выполнению обязательств, принятых ими в честь XI съезда Ленинско-Сталинского комсомола.

На собрании были названы комсомольцы 517-й группы (комсорг тов. Корючкин), которые, выполняя данные обещания перед созывом XI съезда ВЛКСМ, смогли досрочно изготовить и сдать чертежи, показать хорошие и отличные знания. Назывались фамилии студентов — передовиков учебы и из других групп.

Как и следовало ожидать, участники собрания меньше всего говорили о тех или иных успехах в комсомольской работе, а стремились полнее вскрыть недостатки, чтобы не повторить их в будущем. Недостатков же в деятельности комсомольской организации факультета в истекшем учебном году было немало.

Бюро ВЛКСМ слабо вело борьбу за хорошую успеваемость, дисциплину и общественно-политическую деятельность во всех учебных группах. Поэтому группы 547-я (комсорг тов. Троянова) и 537/2 (комсорг тов. Павлова) оказались самыми худшими на факультете, хотя в них много комсомольцев.

Комсомольский актив не занял в целом передового места в учебе, доказательством чего служит, хотя бы такой факт: из 70 чел. актива 17 чел. на весенних экзаменах получили по двойке, а некоторые — даже по 2 двойки. До сих пор еще на факультете имеется неправильное толкование вопроса о

том, кого следует отнести к активу, из-за чего нередко к числу активистов причисляют того или иного комсомольца (например, тов. Марголиса) только потому, что он выступает на каждом собрании.

Выступившие в прениях тт. Линде, Захаров, Венгловский и другие подвергли критике работу факультетского бюро ВЛКСМ и его академического сектора главным образом за то, что они не вели повседневной борьбы за честное отношение каждого комсомольца к своему главному студентскому долгу — хорошей учебе. На собрании говорилось о том, что бюро ВЛКСМ не вел повседневного контроля за исполнением решений комсомольского бюро и общестуденческих собраний по вопросам академической и общественной работы.

Академический сектор не имел постоянной и прочной связи с факультетским профбюро. Вся деятельность этого сектора нередко сводилась к минималистическим отставкам комсомольцам о том, что они обязаны ликвидировать свою академическую задолженность.

Многие товарищи критиковали бюро ВЛКСМ и за то, что оно мало работало с комсоргами групп. В результате в качестве комсоргов отдельных групп довольно продолжительное время находились безавторитетные среди молодежи и совершенно не желающие жить интересами коллектива такие комсомольцы, как Байбородов и Павлова.

В выступлениях тт. Безруких, Ионовой и др. были подняты вопросы дальнейшего развертывания физкультурной и политико-воспитательной работы.

П. СЕРГЕЕВ.

Вскрыли недостатки в работе

Комсомольцы электрофизического факультета, выступив в прениях по отчетному докладу секретаря бюро ВЛКСМ тов. Голощапова, помогли вскрыть недостатки в деятельности своей организации и ее бюро.

Большинство выступивших товарищей говорило о том, что на электрофизическом факультете, который имеет высокие показатели в учебе, нет хорошей студенческой самодеятельности и спортивного коллектива. Бюро ВЛКСМ не уделяло серьезного внимания этим участкам работы. Отмечалась полнейшая бездеятельность факультетского бюро по шефству над промышленными предприятиями и школами.

Рекорд Лидии Ивановой

Посланная из политехнического института в наш колхоз на уборку урожая бригада работников, состоящая из 6 человек (А. Козлова, В. Гольцева, Н. Орлов и др.), под руководством комсомолки Лидии Ивановой, работала хорошо, выполняла дневные задания до 200 процентов.

Бригада приняла активное участие в проведении Дня рекордов на уборке урожая, составившего 10 августа.

значительно перевыполнив взятые обязательства. В этот день Лида Иванова выгребала лен на площади 0,24 га, при норме 0,12 га, заняв на этой работе первое место в колхозе.

А. КНЯЗЕВ,
председатель колхоза «Трудовой
просвещенец», Зырянского района,
П. ТРОФИМОВ,
счетвод колхоза.

Студент С. ДЗЮБА.

Ученый-большевик

(К 25-летию работы профессора, доктора химических наук Б. В. Тронова в нашем институте)

1 Октября 1949 года исполняется 25-летие работы профессора, доктора химических наук Бориса Владимировича Тронова в Томском политехническом институте. Большой путь прошел ученый-большевик за четверть века своей научной деятельности в нашем институте. Велик его вклад в развитие отечественной науки-химии.

Окончив в 1913 году курс естественного отделения физико-математического факультета Московского государственного университета, Борис Владимирович был оставлен при этом университете и работал на кафедре органической химии под руководством виднейших русских ученых — проф. В. В. Челлинцева, затем проф. Н. Д. Зелинского (ныне академика).

В 1918 году Борис Владимирович сдал магистерские экзамены и по призыву в г. Томск был в начале 1920 г. зачислен в Томский госуниверситет приват-доцентом, а затем преподавателем органической химии. Через три года после этого (1923 г.) он был утвержден профессором, заведующим кафедрой органической химии университета.

С 1 октября 1924 года профессор Б. В. Тронов — на научной работе в нашем институте (и, одновременно, в университете). Борис Владимирович заведует кафедрами органической химии общей химии. Несмотря на большую нагрузку, он еще 3 года заведывал лабораторией электронной химии органических соединений Сибирского физико-технического института, 2 года читал лекции в Томском мукомольно-элеваторном институте.

Как лектор и руководитель кафедры, проф. Тронов пользуется большим авторитетом в институте, вполне заслуженным уважением среди студентов и научных работников не только нашего института, но и других вузов гор. Томска. Борис Владимирович за эти годы сумел в нашем институте ряд учебных и учебно-административных должностей: председатель предметных комиссий, исполняющий обязанности декана факультета, заведующий научно-исследовательским сектором, член, зам. председателя и председатель Государственной экзаменационной комиссии, член научной комиссии, в 1941—1942 гг. член Высшей аттестационной комиссии ВКВШ и т. д.

Проф. Б. В. Тронов — активнейший общественник. Трудно, пожалуй, указать, какую отрасль научно-общественной деятельности по его специальности, в которой бы он не принимал самого деятельного участия. Исполнилось десятилетие его работы председателем Томского отделения Всесоюзного химического общества им. Д. И. Менделеева. Вскоре после этого Борис Владимирович является членом научного совета при Томском облисполкоме и т. д.

Свыше 30 лет проф. Б. В. Тронов — на поприще науки. Велик его вклад в

развитие теории органической химии. Невозможно в настоящей статье изложить все его достижения в этой отрасли химии. Скажем только, что Борис Владимирович имеет 107 печатных работ. Кроме этого, им напечатано несколько работ краеведческого характера, касающихся ледников Алтая, составлен первый каталог ледников Алтая, открыто (совместно с доцентом М. В. Троновым) более 500 новых ледников.

Ученый-новатор неутомимо работает над разрешением сложных теоретических вопросов, в результате чего ему удалось дать оригинальное объяснение некоторых сложных химических реакций.

Большая заслуга принадлежит проф. Б. В. Тронову в выращивании новых научных кадров. Под его руководством получили научную подготовку 24 аспиранта и значительное число ассистентов и научных сотрудников. Многие из них к настоящему времени имеют ученые степени, а некоторые сами стали выдающимися учеными, заведуют кафедрами и руководят работой младших сотрудников.

Под руководством Б. В. Тронова получили степень кандидата наук за диссертации: П. П. Попов, Р. М. Куликова, Ф. З. Горфинкель (Томский университет), Л. Н. Дьяконова (Томский медицинский институт), И. И. Молодых, Л. П. Кулев (Томский политехнический институт), В. Д. Писарев (Новосибирск), А. И. Кравченко, Н. А. Предтеченская (Красноярск), Л. А. Игонин (Москва) и многие другие.

Весьма значительная часть руководящих работников химических кафедр

вузов и научно-исследовательских учреждений Сибири является непосредственными учениками Б. В. Тронова или, во всяком случае, пользовалась его поддержкой в своем научном росте. В настоящее время Б. В. Тронов подготавливает 8 аспирантов.

Выросшая под руководством Бориса Владимировича Томская школа органиков является научной школой сибирских химиков и оказала большое влияние на развитие химической науки.

Партия и правительство высоко оценили заслуги ученого перед советской Родиной. Б. В. Тронов награжден орденом Трудового Красного Знамени, орденом Знак Почета, медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.». Он неоднократно получал награды и премии от Центральной комиссии по улучшению быта ученых, Наркомпроса, Наркомлеса, ВКВШ, руководящих областных и городских организаций. Имя Бориса Владимировича известно далеко за пределами Сибири.

Свой 25-летний юбилей работы в нашем институте профессор, доктор химических наук, член ВКП(б) Б. В. Тронов встречает в расцвете своих творческих сил и мы уверены в том, что он и впредь будет много и много лет плодотворно работать на поприще советской науки для блага нашей любимой социалистической Родины. Пожелаем же ему отличного здоровья и новых успехов в его научной, педагогической и общественно-политической деятельности.

Л. КУЛЕВ,
лауреат Сталинской премии,
профессор-доктор, декан химико-технологического факультета института.



Профессор, доктор химических наук Б. В. Тронов за работой в лаборатории.

Фото Е. Н. Баковкиной.

Важная задача научных работников

Коммунистическое воспитание, дальнейший подъем культурного уровня советского народа являются одними из важнейших условий успешного строительства коммунизма. Чем выше уровень социалистической сознательности трудящихся, тем выше их политическая и трудовая активность. Вот почему наша партия придает большое значение коммунистическому воспитанию трудящихся, пропаганде политических и научных знаний.

Помочь выполнить эту благородную задачу взялась наша советская интеллигенция, участвуя в работе Общества по распространению политических и научных знаний. Это общество за период своей деятельности под руководством, при доверии и поддержке партии провело не малую положительную работу по пропаганде политических и научных знаний, организовав за два года 210.000 лекций, которые прослушало 29 миллионов человек. Общество выросло до 60.000 действительных членов и членов-сореферентов.

Во всей этой работе есть доля участия и членов Томского отделения Общества, число членов которого за два года выросло более чем в четыре раза (с 96 до 400 человек). Многие его члены, в том числе и научные работники политехнического института: профессор-доктор А. М. Розенберг, доценты

П. М. Алабушев, А. П. Казачек и другие принимают активное участие в пропаганде технических знаний. Из 2.500 лекций, прочитанных за 2 года членами Томского отделения Общества на разные темы, 265 прочитано учеными политехнического института на технические темы.

Однако, как отметил состоявшийся в июле с. г. пленум правления Всесоюзного Общества по распространению политических и научных знаний, в работе общества имеются серьезные недостатки: оно не стало еще массовой организацией советской интеллигенции, качество лекций не всегда находится на должном идейно-политическом уровне, а в некоторых лекциях допущены идеологические ошибки.

Отмеченные пленумом Правления Всесоюзного Общества недостатки целиком относятся и к работе Томского отделения Общества. Еще многие научные работники томских вузов не вовлечены в Общество. Из значительного числа научных работников политехнического института только 80 человек состоят членами Общества.

Уполномоченные Общества по политехническому институту тт. Александров А. И. (геолого-разведочный, горный и химический факультеты института), Станько Д. Г. (механический и энергетический факультеты),

Скрипов Л. И. (кафедры учебно-научного управления института) плохо организуют работу по вовлечению в члены Всесоюзного Общества. И неудивительно после этого, что за последние пять месяцев из коллектива политехнического института не поступило ни одного заявления с просьбой о приеме в члены Общества.

Количество лекций на технические темы, прочитанных членами Общества — научными работниками политехнического института остается все еще крайне незначительным. Это требует от бюро секции технических наук (председатель — профессор-доктор А. М. Розенберг) всемерного усиления работы по пропаганде технических знаний, в частности — организации получения текстов лекций и обсуждения их на заседаниях бюро или секции.

Ученые политехнического института, выступившие в свое время инициаторами оказания помощи промышленным предприятиям гор. Томска, а в этом году первыми в Томской области откликнувшиеся на призыв ученых гор. Ленинграда об укреплении творческих связей науки с производством, будем надеяться, сочтут своим долгом вступить в члены Общества и через него понесут свои знания в широкие слои трудящихся.

М. ПЕЧЕНЬ,
ответ. секретарь Томского отделения Всесоюзного Общества по распространению политических и научных знаний.

Своевременно внести плату за обучение

Учитывая возросший уровень материального благосостояния трудящихся и значительные расходы советского государства на строительство, оборудование и содержание непрерывно возрастающей сети средних и высших учебных заведений, Правительство своим постановлением от 2 октября 1940 года возложило часть расходов по обучению в средних школах и высших учебных заведениях СССР на самих трудящихся и в связи с этим установило платность обучения в 8, 9, 10 классах средних школ и в высших учебных заведениях.

В силу этого студенты вузов обязаны в установленные постановлениями Правительства сроки (1 сентября и 1 февраля) внести плату за обучение вперед за каждый семестр или представить в институт все документы, дающие право на освобождение от платы за обучение.

Именно так и поступили студенты, по-сознательному отнесшиеся к выполнению своего обязательства перед государством. Под квитанции №№ 1, 2 и 3 еще 26 августа с. г. внесли плату за обучение студенты тт. Салашин М. Ф. (126-я группа), Розум И. Н., Алилуев В. И. (465-я группа). Первыми внесли плату за обучение: на механическом факультете 9 студентов, на химико-технологическом и горном — по 6 студентов, на энергетическом и электрофизическом — по 5 студентов и т. д.

Однако в институте немало и таких студентов, которые до сих пор не внесли плату за обучение и не представили документов, дающих право на освобождение от нее, показав тем самым отсутствие должной сознательности. Особенно это относится к геолого-разведочному факультету.

Профсоюзные организации и деканы ряда факультетов не разъяснили студентам необходимости своевременного внесения платы за обучение или своевременного представления документов, дающих право на освобождение от платы за обучение.

Некоторые руководящие работники деканатов и профсоюзных организаций факультетов, вместо того, чтобы потребовать либо немедленного внесения платы, либо безотлагательного представления институту соответствующих документов, выступают в роли ходатаев за предоставление недисциплинированным студентам отсрочек внесения платы за обучение или отсрочек представления документов.

Необходимо быстро и в корне изменить сложившееся неправильное отношение к такому важнейшему делу, как является взнос платы за обучение. Дело это — государственное, а, как известно, интересы государства — превыше всего.

К. ПЕРШАКОВА,
главный бухгалтер института.

Научно-техническое общество на инженерных курсах

На днях состоялось организационное собрание членов научно-технического общества Высших инженерных курсов. На собрании присутствовало свыше 100 человек, т. е. все слушатели курсов, состоящие членами общества.

На собрании избраны бюро общества, старосты секций и разрешены другие организационные вопросы. В состав бюро избраны тт. Ходыкин И. П., Черемных К. Г., Ющенко М. И., Мыслицкий В. Б. и др., всего 5 человек. Старостой горной секции избран тов. Гриф М. С., электромеханической — тов. Кригер Г. Г.

Общество наметило прочитать в ближайшее время такие доклады, как: «Кузбасс и его роль в освоении 250 миллионов тонн угля в год по СССР (в 1950 г.)», «Некоторые вопросы геологии Ленинского рудника», «Новые системы разработки Киселевско-Проконьевского района», «Комплексная механизация очистных работ в Кузбассе», «Комплексная механизация подготовительных работ Проконьевского района», «Обогащение углей», «Вопросы малой механизации» и др.

Основными докладчиками по этим темам выступят слушатели курсов тт. Мыслицкий В. Б., Ходыкин И. П., Черемных К. Г., Мордовский П. А., Кригер Г. Г. и другие товарищи.

Н. ФИГУРНЫЙ,
председатель научно-технического общества, горный директор III ранга.

За массовость физкультуры, за повышение спортивного мастерства!

ГОВОРЯТ СПОРТСМЕНЫ

Физкультура— полезное занятие

В 1943 году, находясь на фронте, я был тяжело ранен в руку. Приехав в госпиталь, я, по совету врача, стал заниматься лечебной физкультурой. И вот ее результаты: через год я уже владел рукой.

С тех пор прошло 5 лет. Я не перестаю заниматься физкультурой и добился установления нескольких областных рекордов по легкой атлетике.

Долг каждого спортсмена — добиться новых спортивных достижений. Я обязуюсь в ближайшее время установить не менее двух городских и областных рекордов.

Студент В. УДУТ.

Тренируюсь каждый день

С 1947 года я начала заниматься спортом. Вначале у меня не было хороших результатов ни по бегу, ни по прыжкам. Но я тренировалась. Тренировалась настойчиво, упорно.

Тренировки оказали свое положительное влияние. Начав с прохождения дистанции в 500 м, где я достигла результатов, соответствующих третьему разряду, я затем стала выступать на городских и областных соревнованиях и небезуспешно.

Основная моя дистанция 400 метров. Сейчас готовлюсь к городским и областным спортивным соревнованиям, на которых мне предстоит защищать честь своего института и спортивного общества «Наука». Чтобы на этих соревнованиях показать хороший результат, я в настоящее время тренируюсь самостоятельно каждый день.

В. ДОБУДЬКО,
преподаватель кафедры физического
воспитания и спорта.

Главное—массовость

Физическая культура в СССР — дело большой государственной важности. Только в нашей стране дорожат человеком, ценят его жизнь, заботятся о его здоровье и физическом развитии.

Физкультура и спорт закаляют людей, развивают в них силу, выносливость, смелость, оказывают на организм человека исключительно благотворное влияние. Нужно, чтобы каждый из нас умел бегать, плавать, красиво и быстро ходить, одним словом, был вполне готов к труду и обороне.

Но почему так малочисленны наши спортивные секции? Почему мы так мало уделяем внимания своему физическому развитию?

Теперь у нас есть свой стадион. Это создает исключительно благоприятные условия для выполнения постановлений ЦК ВКП(б) о достижении массовости в спорте. Главное в нем — массовость.

Наш спортивный коллектив ждет новых пополнений своих рядов. Товарищи, приложим все наши усилия и добьемся новых успехов в борьбе за массовость спорта, за высокие спортивные результаты.

Студентка В. ФИЛИПОВА.

Алла Голышева—одна из лучших спортсменок СССР

Спортсменка нашего института А. П. Голышева в июле с. г. завоевала звание чемпиона Центрального Совета общества «Наука» и вузов МВО СССР в беге на 800 и 1.500 метров. В соревнованиях на первенство РСФСР она заняла второе место.

На днях из Москвы получено сообщение, что Алла Голышева, выступая в этом месяце в соревнованиях на первенство СССР, показала отличное время в беге на 800 метров, пройдя эту дистанцию за 2 м. 19 сек., и вошла в список лучших десяти спортсменок Советского Союза.

Потребуется еще некоторая упорная тренировка для того, чтобы улучшить показанный результат, и Алла Голышева выполнит норму мастера спорта.

ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ



Они отстаивают спортивную честь нашего института. Слева направо: А. Голышева, В. Удут и В. Добудько. Фото Е. Н. Баковкиной.

Новые победы политехников

Три дня (17, 18 и 19 сентября) на стадионе «Медик», где проводились соревнования на первенство гор. Томска по легкой атлетике и Всесоюзные заочные соревнования, 57 лучших спортсменов нашего института защищали его спортивную честь.

Соревнования начались с забегов на 100 метров. В этом виде программы женская команда в составе тт. Рукиной, Таурской, Куликовской, Гречениной, Новокшиновой, Кононовой, Кузиной, Добудько, Голышевой, Черновой заняла первое место, выиграв более 1.000 баллов у команды госуниверситета.

В последующих номерах программы женская команда нашего института прочно удержала за собой первое место. Лучший результат в беге на 100 метров принадлежит Вере Добудько (13,6 сек.), а в беге на 800 метров — Алле Голышевой (2 : 28).

Мужская команда института с большим преимуществом заняла первенство почти по всем видам обширной программы.

В труднейшем виде соревнований — десятиборьи команда в составе тт. Удута, Марилова, Шведова, Дремина, Селина и Михайлова набрала 23.625 баллов, тем самым лишила надежды команды других коллективов занять общее первое место.

Личные первые места по этому виду соревнований распределились следующим образом: Удут — первое место, Марилов — третье, Шведов — четвертое, Дремин — пятое, Селин — шестое, Михайлов — седьмое место.

В прыжках в высоту с разбега лучшие результаты дали тт. Марилов и

Петухов (160 см.). В толкании ядра и метании диска первые места занял один из лучших метателей Российской Федерации Н. Е. Шведов. Особо отличился в этих соревнованиях Василий Удут, показав результаты: по прыжкам с шестом — 3 м. 30 сек., в беге на 400 м. — 52,4 сек., в барьерном беге на 110 м. — 18,7 сек., в десятиборьи — 5.267 баллов. Все эти четыре результата явились новыми областными рекордами.

В итоге трехдневных соревнований общие места среди сильнейших коллективов города распределились в следующем порядке: первое место — коллектив нашего института, набравший 59.249 очков, второе — госуниверситет, набравший 34.913 очков, третье — электромеханический институт инженеров железнодорожного транспорта, набравший 25.202 очка и т. д.

Команда нашего института уже третий год подряд выигрывает это соревнование. Переходящий кубок согласно положению перешел в собственность института.

Следует отметить, что в этом году команды института победили с большим преимуществом не только потому, что были выше класс и тренированность наших спортсменов, но и благодаря лучшей, чем в прошлом году, организованности и сплоченности спортивного коллектива. Очень ценно и то, что коллектив легкоатлетов получил новое пополнение в лице тт. Рукиной, Комарова, Батова, Бельяева, Самоделова, Лобова, Куликовского, Черновой, Кононовой, Кузиной и ряда других.

А. ДМИТРИЕВСКИЙ.

Развивать физкультуру и спорт

Коммунистическая партия и Советское правительство уделяют большое внимание физическому воспитанию советских людей, рассматривая физическую культуру и спорт, как важное средство коммунистического воспитания трудящихся, улучшения их здоровья и подготовки их к труду и защите социалистической Родины.

В истекшем учебном году и за летний период 1949 г. коллектив нашего института добился значительных успехов в развертывании спортивной работы. Увеличился охват студентов физкультурным движением, повысились спортивно-технические достижения наших спортсменов, улучшилась работа по комплексу ГТО. К началу 1949—1950 учебного года закончена первая очередь строительства институтского стадиона.

Несмотря на имеющиеся достижения, физкультурная работа в институте не поставлена еще на должную высоту.

Не все факультеты выполнили планы подготовки значков ГТО и спортсменов-разрядников. Если электрофизический факультет на 1 сентября с. г. выполнил план подготовки значков ГТО I ступени на 153 процента и спортсменов-разрядников на 102 процента, то геолого-разведочный факультет выполнил эти планы соответственно на 13,6 процента и 14,3 процента.

Важнейшая задача нашего коллектива — выполнить годовой план подготовки значков ГТО и спортсменов-разрядников к празднованию 32-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции не менее чем на 150 процентов, а подготовки спортсменов высших (1 и 2) разрядов — на 200 процентов.

В ближайшее время нужно добиться большей массовости в физкультурной и спортивной работе, увеличив охват ею студентов и студенток в 1½—2 раза.

Окончание первой очереди строительства стадиона является большим достижением института. Наличие своего стадиона создает условия к дальнейшему улучшению физкультурной работы, которые надо всемерно использовать. Вместе с тем, используя имеющийся опыт, надо продолжить дальнейшее строительство стадиона.

Совместными усилиями всего большого коллектива нашего института, при поддержке и руководстве дирекции и институтской партийной организации можно поставить физкультурную работу в нашем институте на ту высоту, которой требует Центральный Комитет нашей партии.

Д. МОРАВЕЦКИЙ,
зав. кафедрой физического воспитания и спорта.

В Москве на Моховой...

Может быть,
От других я слышал
Или это
Лишь голос мой...
Стал роднее
Отцовского дома,
Дом
На улице Моховой.
Огарев,
Белинский
И Герцен
Выходили отсюда
В жизнь.
Здесь теперь
По вelenью сердца
Люди юной страны сошлись.

... Тихо.
Утро плывет к столице.
Дня приход —
Обычен и прост.
Незаметно
Смывают ресницы
Мириады
Лучистых звезд.

С каждым часом
Светлее, светлее...
У гранитного Мавзолея,
У большой
Кремлевской стены.
Хороша ты,
Столица наша.
Твой полет —
Высок и могуч.
И ласкает
Вершины башен
Восходящего
Солнца луч.

Облака
Розовой пеной
Высоко плывут
Над Москвой.
И глядят
На Кремлевские стены
Дом на улице Моховой.
Даже в утро
Обычных буден
Он — торжественный,
Светлый весь.
А к нему
Стекаются люди
Молодые...
Зачем они здесь?

Все узнать им
И все изведать,
На большие
Выйти пути,
Чтоб все выше
Дорогой победной
Молодую Отчизну
Вести.

Студент КУЛЕМИН.

По следам наших выступлений

„Вопрос тов. Попову Н. А.“

В связи со статьей под таким названием, помещенной в № 37 газеты «За кадры» от 11 сентября с. г., в которой вскрывались недостатки в организации в отделах института приема студентов, занимающихся во второй смене, дирекцией института установлены часы приема студентов в хозяйственной части, бухгалтерии, управлении делами, в отделе кадров и в других отделах с таким расчетом, чтобы обслуживание студентов этими отделами производилось во внеучебное время.

„Редко выходит стенгазета „За стахановский труд“

Под таким названием была помещена заметка в № 36 газеты «За кадры» от 3 сентября с. г.

Редактор стенной газеты тов. Якушева сообщила, что заметка была обсуждена на заседании редакционной коллегии стенгазеты и изложенные в ней факты признаны правильными.

Редколлегией приняты меры к упорядочению выхода стенной газеты. В ближайшее время будет возобновлено проведение семинаров корреспондентов стенгазеты.

Извещение

3 октября, в 7 часов вечера, в Доме ученых (Советская ул., д. № 45) состоится первое занятие лектория для научных работников.

Дом ученых.

И. о. ответственного редактора
А. В. АСТАФУРОВ.