

ЗА КАДРЫ

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА.

№ 31 (666)

Вторник, 5 октября 1954 года.

Цена 10 коп

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

Изменения в структуре вузовских комсомольских организаций

В настоящем учебном году по указанию ЦК ВЛКСМ в комсомольских организациях высших учебных заведений намечаются значительные изменения. Как известно, до настоящего времени комсомольская группа не пользовалась правами первичной организации и не решала самостоятельно вопросы приема и исключения из рядов ВЛКСМ. Рассмотрение подобных вопросов возлагалось на курсовое комсомольское собрание, либо на курсовое бюро ВЛКСМ, которое в свою очередь являлось промежуточным звеном между учебной группой и бюро ВЛКСМ факультета. Подобное отражение коллектива группы от решения внутрigrупповых дел попросту принижало ее роль.

В этом году, согласно указанию ЦК ВЛКСМ, курсовые бюро ВЛКСМ будут упразднены, то есть на некоторых факультетах не будут избираться совсем, а комсомольским группам будут предоставлены права первичных организаций. Совершенно очевидно, что это уже не на словах, а на деле укрепит роль группы и особенно комсорга, который отныне будет секретарем группового бюро, состоящего из трех человек.

Бюро ВЛКСМ комсомольских групп будет непосредственно подчинены факультетскому бюро. Членские взносы в группе будут принимать комсорг группы.

В результате ликвидации курсовых бюро ВЛКСМ от работы в них освобождается большое число комсомольцев. Это даст возможность подобрать для работы в группах лучших комсомольцев.

Касаясь организационной стороны выборной кампании, необходимо отметить то, что в отличие от прошлых лет в этом году не будут проводиться курсовые отчетно-выборные собрания на тех факультетах, где вводится новая структура. Там, где структура организаций остается без изменения, вся выборная кампания будет проходить по образцу прошлых лет. На четырех крупнейших факультетах института (ГРФ, ГЭФ, ХТФ и РТФ) вместо отчетно-выборных собраний будут проведены факультетские конференции.

Предложенная центральным комитетом структура вузовских организаций упрощает проведение отчетов и выборов в комсомольские органы, но тем не менее комсомольский актив должен проявить максимальную организованность и оперативность во время выборной кампании. Нельзя ни на минуту забывать, что от правильного подбора руководящих комсомольских кадров будет зависеть в огромной степени вся дальнейшая работа той или иной организации.

П. СЛЕЗКО,
зам. секретаря комитета ВЛКСМ института.

ИЗ ПИСЬМ В РЕДАКЦИЮ

На уборке урожая

45 студентов 922-I и II групп факультета гидротехнического строительства за первые 10 дней пребывания в колхозе выработали 510 трудодней, помогая колхозникам в уборке урожая и вывозке зерна на заготовочные пункты.

Примером для товарищей служили студенты В. Филимонов (922-II группа) и С. Тупсин (922-I группа). Каждый день выполнял по полторы нормы, они заработали за 10 дней по 15 трудодней.

По 12 трудодней выработали студенты Г. Пестерева и Р. Кононова из группы 922-I, И. Денисова и Л. Сулимонова из группы 922-II.

Студенты 642-й группы энергетического факультета Ломако, Рудиков и Скороходов работают грузчиками (машина ЗИС-50) на вывозке зерна для сдачи государству. Правление колхоза им. Дзержинского, Кожевников-

ского района, отмечая хорошую работу этих студентов, наградило их подарками.

Лучших результатов в работе систематически добивается комсорг группы 642 Шеляговский.

На зерносушилке «Кузбасс» и механических клейтонах отлично работают студенты группы 642 Дорошков, Тихоненко, Сурикова и студенты 642-II группы Муратова, Мордухова, Анисимова и Леонтьева.

Умело руководит работой всей группы студент I курса (группа 614-III) староста группы Кононов.

С первого дня отлично работает староста группы 642 Недорезов и студенты Носов, Микуцкий и Кутлеметов.

К сожалению, староста группы 614-II Ставская и студентка группы 642 Бармашова отстают в работе и недостаточно дисциплинированы.

Когда будут выпускаться стенные газеты?

С этим вопросом можно обратиться в парторганизацию и деканат любого факультета, а также в комитет ВЛКСМ.

Вопрос не праздный, если только не забывать той роли, какую играет стенная печать во всей жизни и деятельности студенческого коллектива.

Есть много причин, осложняющих организацию выпуска газет, например, отсутствие значительной части студенческого

коллектива факультетов. Но отделение ускоренной подготовки и старшие курсы геологоразведочного и ряда групп других факультетов занимаются.

Комитету ВЛКСМ и парторганизациям факультетов необходимо принять меры к быстрой организации выпуска стенгазет.

П. ПЕТРОВ.

литэкономии капитализма, пожелали продолжать повышение своего политического уровня, участвуя в работе кружка по политической экономии социализма.

Так же, как и в прошлом году, под руководством доцента М. А. Бабушкиной будет работать кружок по философии (по программе кандидатского минимума).

По сравнению с прошлым годом увеличилось число желающих повышать свой идейно-политический уровень самостоятельно. В связи с этим возрастает роль лекционной пропаганды.

В помощь самостоятельно изучающим в институте будут прочитаны циклы лекций по различным разделам марксистско-ленинской науки с последующим проведением семинаров.

Уже разработана тематика лекций и семинаров по истории и теории КПСС (период после Октябрьской социалистической революции); диалектическому материализму, политической экономии капитализма, политической экономии социализма.

В Доме ученых для самостоятельно изучающих будет прочитан цикл лекций по историческому материализму.

Для чтения лекций в институте привлекаются товарищи М. А. Бабушкина, П. З. Захаров, Г. В. Васильев, И. Е. Пастиков и другие.

Руководить семинарами самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию поручается достаточно подготовленным товарищам коммунистам и работникам кафедр общественных наук института.

С 1 сентября начались занятия в вечернем университете марксизма-ленинизма при ГК КПСС, где по рекомендации партийной организации обучается на I курсе 22 и на II курсе 25 научных работников нашего института.

Необходимо отметить, что некоторые товарищи (Солдатов,

Морозов) не оправдывают доверия партийной организации и с первых дней имеют пропуски занятий без уважительных причин.

Партийная организация химико-технологического факультета, кафедры, где заведующий т. Макаревич, и др. уделили большое внимание комплектованию сети партийного просвещения, выявляя запросы и желания коммунистов и беспартийных, помогая им выбрать форму повышения своего идейно-политического уровня.

Напротив, партийное бюро геологоразведочного факультета не уделило внимания этому основному вопросу партийной работы, а секретарь партийного бюро т. Пальянов совершенно устранился от его решения.

Партийное бюро механического факультета формально отнеслось к комплектованию сети партийного просвещения. Здесь до сих пор не выяснено, какими вопросами будут заниматься самостоятельно изучающие марксистско-ленинскую теорию, в каких семинарах будут участвовать.

15 октября начинаются занятия в системе партийного просвещения. Новый учебный год должен стать годом дальнейшего подъема всей пропагандистской работы, повышения качества политической учебы коммунистов, усиления ее связи с жизнью.

Задача партийной организации, лекторов, руководителей семинаров, консультантов, пропагандистов кружков состоит в том, чтобы обеспечить высококачественное содержание лекций, семинарских занятий, занятий кружков, чтобы пропаганда марксистско-ленинской теории увязывалась с современными практическими задачами.

Партийные бюро первичных организаций института должны учесть опыт прошлых лет и оказать помощь коммунистам и беспартийным, изучающим марксистско-ленинскую теорию.

П. МАЛЬЦЕВ.

Подписка на периодическую печать

С 15 октября отделениями связи и общественными уполномоченными будет проводиться подписка на центральные и местные газеты и журналы на 1955 год.

Советская печать играет огромную роль в деле коммунистического воспитания трудящихся Советского Союза, в деле научного и технического роста инженерно-технических кадров. Поэтому партийно-комсомольский актив должен не только помочь уполномоченным провести подписку в срок, но и популяризировать периодическую печать, и в особенности производственно-технические, научные и специальные издания.

Ниже дается перечень центральных журналов (применительно к специальностям нашего института), которые рекомендуются научным работникам, аспирантам и студентам старших курсов.

Бюллетень Московского общества испытателей природы. Геологический отдел.

Вопросы экономики. Орган института экономики Академии наук СССР.

Журнал аналитической химии. Издание Академии наук СССР.

Журнал прикладной химии. Издание Академии наук СССР.

Журнал технической физики. Издание Академии наук СССР.

Журнал экспериментальной и теоретической физики. Издание Академии наук СССР.

Записки Всесоюзного минералогического общества. Издание Академии наук СССР.

Известия Академии наук СССР. Отделение технических наук.

Известия Академии наук СССР. Серия: геологическая, геофизическая, математическая, физическая.

Коллоидный журнал. Издание Академии наук СССР.

Прикладная математика и механика. Издание Академии наук СССР.

Природа. Популярный естественно-научный журнал Академии наук СССР.

Реферативный журнал Академии наук СССР. Выходит в сериях: математика, механика, физика, астрономия, химия.

Успехи физических наук. Журнал Академии наук СССР.

Успехи химии. Издание Академии наук СССР.

Мастер угля. Массово-производственный журнал Министерства угольной промышленности СССР.

Механизация трудоемких и тяжелых работ. Орган Министерства угольной промышленности, лесной, бумажной промышленности и строительства СССР.

Уголь. Научно-технический журнал Министерства угольной промышленности СССР.

Нефтяное хозяйство. Орган Министерства нефтяной промышленности.

Энергетический бюллетень. Орган Министерства нефтяной промышленности СССР.

Химическая промышленность. Орган Министерства химической промышленности СССР.

Автомобильная и тракторная промышленность. Орган Министерства машиностроения СССР.

Вестник машиностроения. Орган Министерства транспортного и тяжелого машиностроения.

Станки и инструменты. Орган Министерства машиностроения СССР.

Гидротехническое строительство. Орган Министерства электростанций и электропромышленности СССР.

Энергетика. Ежемесячный массовый производственно-технический журнал Министерства электростанций и электропромышленности СССР.

Электрические станции. Орган Министерства электростанций и электропромышленности СССР.

Электричество. Орган Академии наук СССР, Министерства электростанций и электропромышленности СССР.

Стекло и керамика. Орган Министерства промышленности строительных материалов СССР.

Цемент. Орган Министерства промышленности строительных материалов СССР.

Радио. Орган Министерства связи СССР и ДОСААФ.

Радиотехника. Орган Всесоюзного научно-технического общества радиотехники и электросвязи имени А. С. Попова.

Автомобильный транспорт. Орган Министерства путей сообщения СССР.

Сборник сокращенных переводов и обзоров иностранной периодической литературы. Выходит по вопросам: радиолокационная техника, ракетная техника, прикладная механика и машиностроение, проблемы современной физики, химия и химическая технология.

В. АНДРЕЕВ.



За массовость и мастерство!

Положение о спартакиаде Томского политехнического института

В целях улучшения постановки учебно-тренировочного процесса по физической и спортивной подготовке в институте и повышения спортивного мастерства студентов, а также привлечения к участию в систематических занятиях спортом научных работников и обслуживающего персонала, начиная с 1954—55 учебного года будет ежегодно проводиться общенинститутская спартакиада.

Ниже печатаем положение о спартакиаде.

I ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Спартакиада является традиционным мероприятием, проводимым ежегодно с целью дальнейшего улучшения качества работы по физическому воспитанию и спорту, подведения итогов учебно-спортивной работы в институте за учебный год.

Проведение спартакиады должно способствовать вовлечению студентов, профессорско-преподавательского состава и учебно-вспомогательного персонала в систематические занятия различными видами спорта, повышению уровня спортивного мастерства, улучшению постановки учебно-спортивной работы в институте.

II. РУКОВОДСТВО СПАРТАКИАДОЙ

Руководство спартакиадой осуществляется оргкомитетом спартакиады в составе: А. П. Назачека (председатель), Г. И.

Мелешко (заместитель), секретаря и членов: Г. И. Огнева, Г. З. Парфенова, А. И. Корху, Е. М. Мидлера, Э. Н. Коваленко, Г. С. Егорова.

Для непосредственного проведения спартакиады создаются судейские коллегии по видам спорта, утверждаемые кафедрой физического воспитания и спорта и правлением спортклуба ДСО «Наука» ТПИ.

Руководство подготовкой команд факультетов, принимающих участие в спартакиаде, возлагается на советы ДСО «Наука» факультетов и преподавателей кафедры физического воспитания и спорта, ответственных за факультет.

Все спорные вопросы, возникающие в процессе соревнований, в отдельности по каждому виду спорта разрешаются на заседании судейской коллегии по данному виду спорта.

Общие результаты соревнований утверждаются оргкомитетом спартакиады.

III. ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ.

Спартакиада проводится в период с сентября 1954 г. по 1 июня 1955 г.

IV. УЧАСТНИКИ СПАРТАКИАДЫ.

К участию в спартакиаде ТПИ в составе команд факультетов допускаются: студенты, проходящие обучение очно, профессорско-преподавательский состав, учебно-вспомогательный состав (имеющие прямое отношение к факультету и являю-

щиеся членами ДСО «Наука» спортклуба ТПИ).

ПРИМЕЧАНИЯ. Студенты, имеющие академическую задолженность, к участию в соревнованиях не допускаются.

Преподаватели кафедры физического воспитания и спорта в состав команд факультетов не допускаются.

V. ПРОГРАММА СПАРТАКИАДЫ

В программу спартакиады включаются следующие виды спорта с соответствующим коэффициентом:

Виды спорта	Коэффициент
гимнастика (спортивная)	2,0
легкая атлетика	2,5
лыжный спорт	1,0
волейбол	1,0
баскетбол	1,0
футбол	0,75
тяжелая атлетика	0,75
настольный теннис	0,5
шахматы	1,0
шашки	0,75
стрельба	0,75
акробатика	0,5
русский хоккей	0,75
конькобежный спорт	1,5
художественная гимнастика	0,5
велоспорт	1,0
весенняя эстафета	1,0
осенняя эстафета	1,0
классическая борьба	0,75
бокс	0,75

VI. НАГРАЖДЕНИЕ

Факультет, занявший в комплексном зачете спартакиады первое место, награждается переходящим призом, вымпелом и грамотой.

Факультеты, занявшие в комплексном зачете спартакиады второе и третье места, награждаются вымпелом и грамотами.

Деканы, преподаватели физического воспитания, председатели советов ДСО «Наука» факультетов, занявшие в комплексном зачете спартакиады первое, второе и третье места, награждаются грамотами.

Команды, занявшие первые места в каждом виде программы, награждаются переходящими призами и грамотами.

Команды, занявшие вторые и третьи места в каждом виде программы, награждаются грамотами.

Участники-победители личного первенства — чемпионы ТПИ — награждаются майками «Чемпион ТПИ 1955 г.» и грамотами.

Участники, занявшие в личном первенстве вторые и третьи места, награждаются грамотами.



Участники команд, занявших в соревнованиях первые места по баскетболу, волейболу, футболу, русскому хоккею, шахматам, шашкам, весенней и осенней эстафетах, награждаются лентами «Победитель соревнования ТПИ 1955 г.» и грамотами.

Участники команд, занявших в соревнованиях по этим же видам вторые и третьи места, награждаются грамотами.

Инструкторы - общественники и тренеры команд-победителей соревнований по каждому виду соревнований награждаются грамотами.

Участники соревнований, установившие новые рекорды Томского политехнического института, награждаются ценными подарками, при условии выполнения соответствующего разряда.

VII. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ

Соревнования в каждом виде программы спартакиады открываются парадом. Спортсмены, не явившиеся для участия в параде, к соревнованиям не допускаются.

Представители команд по каждому виду программы спартакиады являются в мандатную комиссию с личными документами участников: студбилет или удостоверение личности, членский билет ДСО «Наука».

ПРИМЕЧАНИЕ. Без какого-либо из вышеуказанных документов участник к соревнованиям не допускается.

Закрытие спартакиады проводится на физкультурном празднике Томского политехнического института, проводимом на стадионе «Динамо» 22 мая 1955 года.

В тесном творческом содружестве

С каждым годом крепнет творческое содружество рабочих, инженеров и техников Белово-Салаирского комбината с коллективом Томского политехнического института. Научные работники и студенты вуза постоянно оказывают горнякам практическую помощь в усовершенствовании горной техники, разработке передовых методов бурения и т. д.

В июле этого года институт направил для прохождения производственной практики на Салаирский рудник студента 3-го курса тов. Маслова со специальным заданием: помочь повысить производительность бурения колонковыми перфораторами.

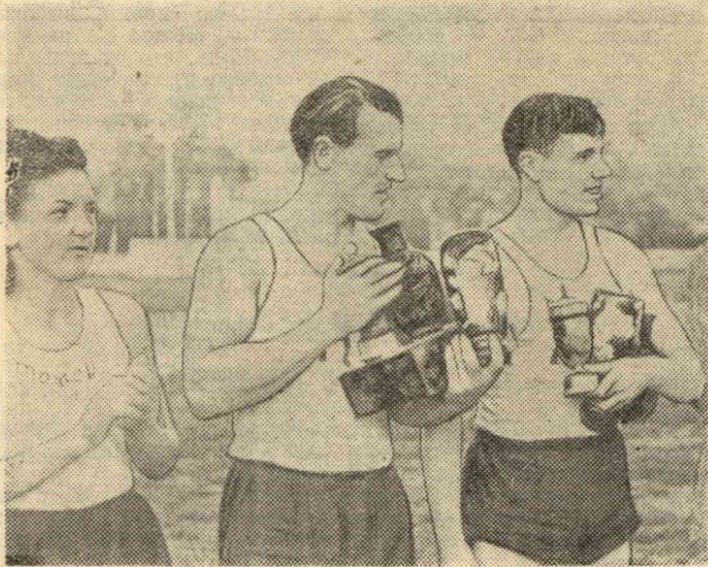
Такое задание было не случайно. Заводская коронка испытывалась в открытых карьерах, при более слабых породах. Крепость же рудной массы Салаирского рудника намного выше и, естественно, коронке требовалось необходимое усовершенствование. Она имела свои существенные недостатки. Например, посадка режущей части заводской коронки находилась под прямым углом по отношению стержневого бура. Скорость резания была очень мала. При работе режущая часть изнашивалась, при первой же заправке она получала овальный вид, и скорость бурения резко сокращалась.

В результате содружества инженерно-технических работников, горняков-рационализаторов и студента тов. Маслова проведены экспериментальные работы, найдена рациональная форма коронки.

Измененная форма коронки колонкового перфоратора «КЦМ-4» при испытании дала положительные результаты, скорость бурения значительно увеличена.

В. АНДРЕЕВ.

(Из газеты «Знамя Ильича»).



Победители в зональных соревнованиях (слева направо) А. Кирюшкина, А. Хайновский, Ю. Чечин.

Успехи в зональных соревнованиях

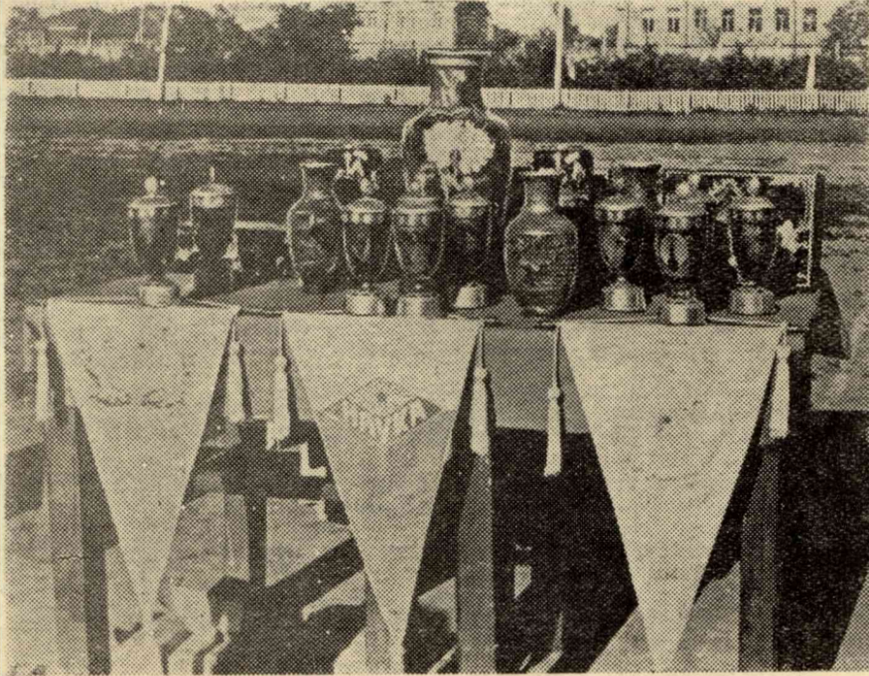
Спортивные соревнования ЦС «Наука» по Сибирской зоне и Дальнему Востоку этим летом проводились в г. Томске.

Еще задолго до начала соревнований спортсмены нашего института начали готовиться к ним. Тщательная подготовка принесла победу — с большим преимуществом наши спортсмены выиграли первенство зоны по всем видам программы соревнований.

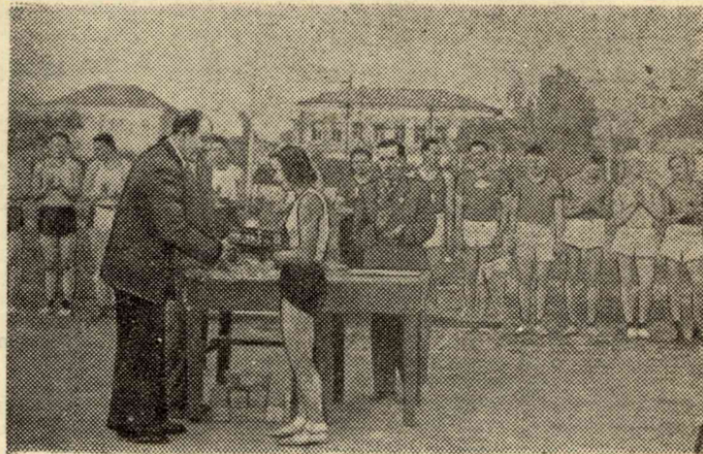
Из участвовавших двух команд легкоатлетов первая заняла I место, вторая команда — II место.

Молодая спортсменка, студентка 333-й группы Лида Андреева добилась новых успехов по прыжкам в длину (5,59 м), установив этим новый рекорд по области. Она же заняла 1-е место в беге на 100 метров (15,5 сек).

Успешно выступали спортсмены



Кубки, завоеванные нашими спортсменами в зональных соревнованиях.



Вручение приза Л. Андреевой.

Александр Хайновский, Алла Кирюшкина, Юрий Чечин, Петр Анохин, Валерий Горбунов, заняв ряд первых мест по различным видам легкоатлетики.

Мужские и женские команды волейболистов и женская команда баскетболистов заняли первые места.

В прошедших соревнованиях легкоатлетами г. Томска из 25 призов завоевано 23.

Победа на зональных соревнованиях — это большой успех нашего спортивного коллектива, результат серьезной работы спортсменов.

Остается пожелать им и в дальнейшем упорно работать, чтобы так же успешно защищать честь нашего коллектива.

Л. ЛЕВИНА, член спортклуба института.

Редактор **С. Ф. РАДИОНОВ.**