

ЗА КАДРЫ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ДИРЕКЦИИ
КРАСНОЯРСКОГО ИНСТИТУТА ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ
ИМ. М. И. КАЛИНИНА

ЧЕТВЕРГ,

19 мая 1960 года

№ 18 (103)

Год издания 3-й

Выходит по четвергам

Цена 10 коп.

С фотопаратами
ПО ИНСТИТУТУ



ЭТО ВОЛЯ НАРОДА!

Заявление главы Советского правительства Н. С. Хрущева, сделанное им 16 мая на предвзвешенном совещании глав правительств четырех держав, вызвало живой интерес и оживленное обсуждение в коллективе института цветных металлов им. М. И. Калинина. С утра 17 мая как только явились на занятия

студенты и на работу сотрудники, профессорско-преподавательский состав в ряде групп и на некоторых потоках прошли короткие собрания и беседы.

В 3 часа дня в одной из больших аудиторий института цветных металлов собрался митинг. Все выступавшие горячо одобрили заявление Н. С. Хрущева,

клеяли позором зарвавшихся американских империалистов. Мысли коллектива хорошо выразил студент Шлыков «Нельзя так безответственно играть судьбу народов, — сказал он. Мы не позволим никому безнаказанно летать над нашей землей. Прав Н. С. Хрущев, когда заявил, что в таких условиях нельзя вести переговоры и советский народ не может доброжелательно встретить президента США».

В принятой резолюции коллектив института полностью одобрил позицию советского правительства на совещании в верхах.

БУДЕМ ТРУДИТЬСЯ ЕЩЕ НАСТОЙЧИВЕЕ

КОЛЛЕКТИВ ОДОБРЯЕТ
РЕШЕНИЯ СЕССИИ
ВЕРХОВНОГО
СОВЕТА СССР

Прошедшая пятая сессия Верховного Совета СССР взволновала советских людей. Каждый день газеты и радио приносят известия о том, с каким подъемом обсуждают народ решения высшего органа Советской власти. Советские люди понимают, что на работу Коммунистической партии о благе народа надо ответить еще более самоотверженным трудом, от результатов которого зависит мощь нашей Родины, счастье всех трудящихся. Чувство огромного негодования вызвала подлая провокация американской военщины, посмевшей посягнуть на неприкосновенность наших границ.

С такими мыслями пришли студенты, профессора, преподаватели и сотрудники института на собрание, посвященное итогам сессии Верховного Совета СССР. С докладом выступил заместитель секретаря парткома т. Дробышев.

Первым берет слово преподаватель т. Улановский. С гневом говорит он о происках американских империалистов. Оратор с гордостью заявляет, что у советского народа хватит сил успокоить любого не в меру разошедшегося агрессора.

На трибуне профессор т. Боголюбов.

— Работа сессии Верховного Совета СССР, — говорит он, — показала всему миру, насколько огромен рост нашей страны, имеющей возможность пойти на отмену налогов. С каждым годом укрепляется наше государство, а это приводит к повышению благосостояния всего народа. Советский социалистический строй дает нам больше преимуществ, и мы обязаны сделать все, чтобы Родина получила от нас максимальную отдачу.

— Когда подъезжаешь к родному дому, — говорит секретарь партбюро геологического отделения т. Тихонов, — то уже за несколько остановок начинаешь радостно волноваться. Чувство подобное этому испытываешь, когда знакомишься с материалами сессии Верховного Совета СССР. Радостно сознавать, что еще один перелом на нашем победном пути к коммунизму остался позади. И мы не позволим никому встать на нашей дороге.

На собрании выступили студент первого курса т. Грецкий, заведующий лабораторией кафедры обработки металлов давлением т. Зарытовский, ассистент т. Касьянова, секретарь парткома т. Лобанов.

— Сейчас наша страна готовится завершить переход на сокращенный рабочий день, — говорит т. Лобанов. — Надо, чтобы коллектив института, особенно учебно-производственных мастерских, уже сейчас разработал необходимые организационно-технические мероприятия. Скоро студенты под руководством профессорско-преподавательского состава разъедутся на производственную практику. Одна из важных задач цветметовцев состоит в том, чтобы вести на месте практики политико-воспитательную работу, нести слово партии в массы тружеников цветной металлургии.

В принятом решении коллектив института заверяет ленинский Центральный Комитет и Советское правительство, — что будем неустанно трудиться над повышением уровня подготовки специалистов для цветной металлургии.

Всегда на главном направлении

Исполнилось 70 лет со дня рождения доктора технических наук, профессора Б. П. Боголюбова. Свыше 45 лет трудится Борис Петрович. С 1919 года он занимается внедрением открытых горных работ. В 1926—1938 годах профессор Б. П. Боголюбов организовал первую в стране горную проектную группу Уралгипромеца, руководил разведками, проектированием, строительством и вводом в эксплуатацию первого в СССР большого Магнитогорского рудника и фабрик.

С 1938 года, как профессор нашего института, он участвует в подготовке большого количества горных инженеров и кандидатов наук. Одновременно консультирует различные промышленные организации, состоит членом и участвует в

работе технических советов ряда министерств.

В годы Отечественной войны в порядке помощи Борис Петрович работал заместителем начальника Главниколькобальта и консультировал строительство некоторых металлургических и топливных предприятий. Как крупный

К 70-ЛЕТИЮ
Б. П. БОГОЛЮБОВА

специалист-горняк профессор Боголюбов участвовал в работе многих государственных комиссий.

На счету Бориса Петровича Боголюбова немало работ, имеющих большое народнохозяйственное значение. Он консультировал, участвовал



в проектировании и строительстве Коунрадского и Блявинского медных, Норильского и Южноуральского никелевых, Высокогорского и

Пора призадуматься

Признаться, первое сообщение о запуске космического корабля меня изумило. В голову никак не укладывался ни его огромный вес, ни его технические особенности. Ну а потом, когда немного освоился с этой ошеломляющей новостью, с этой большущей победой советской науки и техники, я почему-то вспомнил о наглых провокациях и заявлениях империалистов, в частности американских.

Ну что, господа? Не кажется ли вам, что сей освежающий душ может привести в чувство любого, даже таких сумасшедших, как вы!

Запуск космического корабля — это не только научная победа, но и показатель мощи всей социалистической системы.

Пора серьезно призадуматься, господа империалисты!

Б. ЗУРЛОВ,
болгарский студент.

ЭКЗАМЕНЫ

Лучшие студенты начали сдавать экзамены по ряду дисциплин досрочно. Это явление вполне закономерно. Досрочная сдача разрешается тому, кто учится на хорошо и отлично. В ходе сдачи экзаменов такие студенты, как Устинов, Филимонов, Виноградов из группы МО-57-2, отвечали политэкономии на отлично. Студенты горно-геологического факультета (ГИ-57-1) на отлично сдали по два экзамена — политэкономии и горную механику. Это тт. Моксютин, Алексеев,

1. Недавно учебно-производственные мастерские закончили выполнение важного заказа для Бомбейского технологического института в Индии. Коллектив изготовил лабораторный конвертор. Среди тех, кто отличился при выполнении этого заказа, следует отметить студента Степана Ивановича Юрина.

Степан Иванович — передовой рабочий. В апреле, участвуя в социалистическом соревновании за достойную встречу 90-летия В. И. Ленина и Первомайского праздника, он выполнил задание на 180 процентов.

На снимке: С. И. Юрин. 2. Второй снимок сделан в учебных мастерских. Студенты первого курса технологического факультета Ю. Просвирков и А. Меерков изучают слесарное дело. Это очень при-



годится будущим инженерам-технологам цветной металлургии.

3. Студент пятого курса Б. Рейзин трудится в лаборатории электрохимии и коррозии над дипломом.



СДАЮТ ЛУЧШИЕ

Собин, Дицу. Из группы МО-57-1 — Никитин, Мокенчев, из группы МТ-57-1 — Абрамова, Долгинов, комсорг Пурис и другие также сдали политэкономии на отлично.

Следует отметить, что кафедры, деканаты, преподаватели совместно с общественными организациями проделали большую

работу, чтобы весенняя экзаменационная сессия прошла на высоком уровне. В большинстве групп прошли производственные совещания. Эти вопросы обсуждались в парткоме института и в факультетских партийных бюро, на партийно-комсомольских собраниях и кафедрах.

Наряду с этим большое внимание уделено вопросу летней производственной практики, намечен ряд конкретных мер, которые уже выполняются.

По инициативе партийной организации и деканата металлургического факультета большинством преподавателей — руководителей производственной практики выедут на предприятия заблаговременно, чтобы подготовить все необходимое к приезду студентов. Это позволит устранить недостатки, которые имели место в прошлом учебном году, когда не все студенты использовались на рабочих местах.

Свои знания, полученные на занятиях по политэкономии, студенты должны использовать на практике, разъясняя рабочим существо внешней и внутренней политики Коммунистической партии, решений пятой сессии Верховного Совета СССР, в частности постановления об изменении масштаба цен, о предстоящем обмене денег и другие вопросы.

С. КОРКИН, доцент.

Важная форма

политического воспитания

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ
СТУДЕНТОВ

Теоретические конференции — важная форма учебной и политико-воспитательной работы в вузе. Конференция, посвященная гениальному труду В. И. Ленина «Материализм и эмпириокритицизм», еще раз подтвердила жизненность этой формы углубления знаний студентов по марксистско-ленинской философии.

К конференции готовились с большим подъемом. Об этом говорит, в частности, то, что согласилось сделать доклады более 20 человек. Кроме того, о большой активности студентов в деле изучения марксистско-ленинской философии, о глубоком овладении ими ленинским философским наследием, в частности, говорит тот факт, что на конференции присутствовало 138 человек.

Студенты задали докладчикам много вопросов, а по некоторым проблемам разгорелся «спор», который продолжался и после окончания конференции. Этот «спор» касался не общих положений, а отдельных, частных моментов.

Очень хорошие, содержатель-

ные доклады с привлечением новых, довольно интересных естественно-научных данных сделали студенты Эрман (МО-56-1) — «В. И. Ленин о кризисе в естествознании», Спирин (РМ-56-4) — «Книга В. И. Ленина «Материализм и эмпириокритицизм» и критика идеалистических течений в современной математике», Румянцев (ОП-56-2) — «В. И. Ленин и некоторые проблемы современной физики», Головки (ЭМ-56-1) — «Ленинское учение об объективной истине», Дроздовский (ЭМ-56-1) — «Ленинские принципы критики субъективного идеализма», Гребенкина (ЭМ-56-1) — «Ленинская теория отражения в свете учения И. П. Павлова», Ван Кэ (ГИ-56-3) — «Ленинское учение о роли практики в процессе познания», Барабаш (МЦ-56-1) — «Ленинская теория отражения и современная физиология». Кроме того, подготовили доклады студенты Кржижановская (МЦ-56-2) — «Ленинская теория познания» и Преснякова (МЦ-56-2) — «Ленинская теория отражения и марксистско-ленинская эстетика».

Надо сказать, что конференция несколько затянулась. Причиной тому — излишне длинные доклады некоторых товарищей.

Целесообразнее было бы, конечно, конференцию провести в два приема. Это мнение высказывалось студентами после конференции. Студенты в то же время отмечали, что теоретическая конференция для всех присутствующих была полезной — расширила кругозор, кое-что из программы курса диалектического и исторического материализма было повторено. А это очень важно перед экзаменационной сессией.

А. МАЗЯ,
кандидат философских наук.

СОВЕЩАНИЕ АГИТАТОРОВ

На днях партийный комитет провел инструктивное совещание агитаторов и преподавателей, прикрепленных к студенческим группам, посвященное итогам пятой сессии Верховного Совета СССР.

С докладом перед агитаторами выступил профессор С. Я. Рачковский.

Сейчас агитаторы разъясняют материалы сессии Верховного Совета СССР.



ЧЕМПИОНЫ

Прошли институтские соревнования по баскетболу. Все факультеты выставили по три команды, которые оспаривали звание чемпионов нашего учебного заведения и лучших баскетболистов. Кроме мужских, в соревнованиях принимали участие и женские команды металлургического и технологического факультетов. Борьба меж-

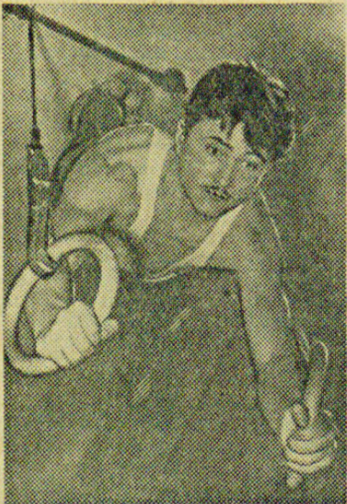
ду девушками окончилась победой технологов со счетом 56:54.

До самой последней игры было неясно, кто займет первое и второе места среди мужских команд. И только после игры между технологами и горняками стало очевидным, что обладателем приза, учрежденного спортклубом, стала команда геологов. Второе место заняли технологи, третье — металлурги и на четвертом месте — горняки. Первенство среди первых команд завоевали спортсмены-геологи. В составе команды победительницы выступали: Хрыкин, Шауша, Федотов, Камволлин, Демин.

Среди вторых и третьих команд первое место заняли технологи. Самым результативным игроком оказался Хрыкин. Он принес своей команде 81 очко. Лучшие баскетболисты института — Хрыкин, Федотов, Верликов, Краплин, Янь Сньючжоу награждены грамотами.

В конце хочется отметить хорошую подготовку и проведение соревнований баскетболистов — геологов и технологов. Они на все игры являлись вовремя и в полном составе. Судейская коллегия в составе Калабина, Сенчихина, Кривенкова и других также заслуживает похвалы.

Г. КУПЦОВА.



Упражнения на кольцах.

Фото Ф. САРИАДИ.

Юбилейная сессия начинается

В связи с подготовкой к 90-летию со дня рождения В. И. Ленина и тридцатилетием нашего института пленум комитета ВЛКСМ объявил весенний семестр и весеннюю экзаменационную сессию юбилейными. Сейчас наступает пора подведения итогов.

На состоявшейся учебе активы института много внимания уделялось учебно-воспитательной работе. Деятельность ком-

соров групп направлялась на индивидуальную работу с каждым комсомольцем, на укрепление связи с кафедрами и ведущими преподавателями.

На заседания факультетских и курсовых бюро вызывались для обсуждения студенты, получившие неудовлетворительные оценки в прошлой зимней экзаменационной сессии. На всех факультетах имелись настоящие графики учета выполнения студентами текущих учебных заданий и т. д.

На заседании комитета ВЛКСМ обсуждалось состояние учебно-воспитательной работы на геологическом отделении горно-геологического факультета. Комитет ВЛКСМ отметил улучшение учебно-воспитательной работы на факультете. Заслушивалась также работа курсового бюро и комсоров четвертого курса металлургического факультета.

Хочется отметить, что за последнее время усилилась роль комсоров в деле улучшения учебной работы. В группах повысилась активность комсоров, их требовательность к комсомольцам.

Хорошее направление в своей работе взяло курсовое бюро второго курса технологического факультета (секретарь курсового бюро Моденов), горно-геологический факультет. Неплохо обстояло в семестре дело с выполнением текущих заданий на четвертом курсе металлургического факультета.

В результате повышения активности комсоров, курсовых и факультетских бюро увеличилось число групп, успешно готовящихся к экзаменационной сессии: четвертый курс горняков своевременно сдал курсовой проект по рудничному транспорту; группы МТ-57-1 и МО-57-2 до срока успешно сдали курсовой проект по деталям машин и английскому языку; группа МО-57-2 досрочно сдала экзамен по политэкономии; ГИ-56-1 — зачет по обогащению полезных ископаемых и т. д.

Надо сказать, что плохо обстояло дело на первом курсе металлургического факультета со сдачей коллоквиумов по химии, на втором курсе — по сопромату; группы ОП-57-1 и 2 отстали в сдаче курсового проекта по деталям машин. На всем третьем курсе лишь 60 процентов студентов сдали в срок иностранный язык.

Сессия наступает. Она явится проверкой учебно-воспитательной работы комсомольской организации института.

В. ВИНОГРАДОВ,
член комитета ВЛКСМ.

С. М. Ясюкевич



После продолжительной болезни скончался один из старейших членов коллектива института, известный ученый и педагог, доктор технических наук, профессор Станислав Михайлович Ясюкевич.

Работая в институте с начала его организации, Станислав Михайлович создал кафедру обогащения полезных ископаемых и был ее бессменным руководителем свыше 25 лет. За это время он провел большую, весьма плодотворную педагогическую, методическую и научно-исследовательскую работу, которая способствовала созданию кадров обогатителей и развитию цветной металлургии нашей страны.

С. М. Ясюкевич отличался большим трудолюбием. Он написал несколько учебников и большое количество статей по вопросам обогащения полезных ископаемых.

Станислав Михайлович отличался исключительной скромностью, был чутким, отзывчивым руководителем и товарищем.

За долготелюную безупречную работу профессор Ясюкевич был награжден орденом Трудового Красного Знамени и медалями «За оборону Москвы», «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.» и «В память 800-летия Москвы».

Сотрудники кафедры обогащения полезных ископаемых вместе со всем коллективом института глубоко скорбят по поводу тяжелой утраты — смерти большого ученого, профессора Станислава Михайловича Ясюкевича.

Товарищи по работе.

ПО СЛЕДАМ наших выступлений

«НЕДОСТАТКИ, НЕДОСТАТКИ...»

Так назывался материал рейда наших корреспондентов в столовую студенческого общежития «Дом коммуны».

Как сообщили в редакцию из треста столовых Ленинского района, факты, изложенные в статье, имели место. В связи с этим производственный отдел треста и руководство столовой наметили меры, направленные на улучшение обслуживания потребителей.

В ближайшее время заведующей производством в столовой будет назначена одна из лучших работниц треста «Мастер-повар» т. Савельева.

НОВЫЕ КНИГИ

В центральной научно-технической библиотеке можно приобрести за наличный расчет следующие библиографические издания:

1. «Флотационные реагенты». Книжная, журнальная и патентная литература на русском и иностранных языках за 1951—1959 гг. (отпечатано на ротаторе). Цена 15 руб.

2. «Металлургия никеля и кобальта». Библиографический указатель за 1950—1957 гг. (в типографском издании). Цена 10 руб.

3. «Комплексное использование сырья в цветной металлургии». Библиографический указатель за 1933—1958 г. (в типографском издании). Цена 18 руб.

4. «Передовые методы труда». Комплексные бригады в горно-рудной промышленности (обмен передовым опытом). Книжная и журнальная литература за 1958—1959 гг. (отпечатано на ротаторе). Цена 1 руб.

Редактор А. Н. ДРОЗДОВА.