

Орган партбюро, дирекции, комитета ЛКСМБ, профкома и месткома Белорусского института инженеров железнодорожного транспорта

Подводя итоги

Весенняя экзаменационная сессия в полном разгаре. Абсолютное большинство студентов использовало предоставленные им возможности для получения глубоких знаний и подошли к экзаменам с хорошей и отличной подготовкой.

Закончились экзамены у студентов третьих курсов ПГС, механического и эксплуатационного факультетов.

Лучших показателей добился 3 курс эксплуатационного факультета. Здесь 60 процентов студентов сдали сессию на «хорошо» и «отлично».

Среди них такие студенты, как Шантурев, Кожельский, Аноп, Гулович, Петрачев, Бочулис, Пищик, Курейша, Луцевич, Колмыков-Зотов, Мартынюк, Кришень и многие другие.

На «хорошо и «отлично» сдали сессию 28 студентов механического факультета и 40 студентов факультета ПГС.

Однако анализ результатов экзаменационной сессии пока-

зывает, что некоторые студенты пришли на экзамен без прочных знаний. Об этом свидетельствует тот факт, что на эксплуатационном факультете студенты Шабан, Васильев, Веретенников получили по две неудовлетворительные оценки, на механическом «неудовлетворительно» имеют Смородский, Турик, Коломиец, Марголин и другие.

По две неудовлетворительные оценки имеют студенты факультета ПГС Хрол, Каныгина, Азбель, Глущич.

К сожалению, можно было бы назвать и еще ряд нерадивых студентов, которые не выполнили свой общественный долг—добросовестно учиться.

Сейчас началась сессия у студентов первых и вторых курсов. Задача партийной, комсомольской организаций факультетов—помочь организовать работу каждого студента, установить должный контроль за ходом сессии в группах.

Дневник сессии

На первом и втором курсах началась экзаменационная сессия. Группа М-12 сдала первый экзамен в эту сессию по теоретической механике. В зачетных книжках студентов этой группы поставлено 24 оценки «отлично» и «хорошо» и только одна тройка.

Отличные и хорошие знания показали на экзаменах по

политэкономии студенты группы М-23. 12 «отлично» и 12 «хорошо»—таков результат экзамена.

Досрочно сдали экзамен по иностранному языку студенты-второкурсники строительного факультета. Из 92 человек, сдавших экзамен, 34 студента получили «отлично», 50—«хорошо», 8—«удовлетворительно».

Они учатся заочно

В наступающем учебном году в наш институт вливается пополнение—заочники. В институте должен быть организован заочный факультет, по численности самый большой в сравнении с другими факультетами.

Заочное обучение в настоящее время становится одной из самых распространенных и важных форм обучения не только в высшей, но и в средней школе.

Главная особенность заочного обучения—это упорное самостоятельное изучение предметов, выполнение контрольных работ, трудности своевременной консультации, недостаток учеников и пособий. Много надо интереса, желания и сознательного упорства, чтобы хорошо окончить вуз при заочном обучении.

Как же работают студенты-заочники и кто они?

Вот, например, лаборант кафедры «Теплотехника» В. Веш-

няков. В институте он работает два года. Оборудование, с которым приходится ему иметь дело в лаборатории, очень сложное. Но Вешняков не только хорошо исполняет свои обязанности лаборанта, он также и хорошо учится. На прошедшем экзамене по физике он получил отличную оценку. Плотником в УНР-43 работает студент заочного отделения Шалабасов. Это внимательный и серьезный студент, аккуратно выполнивший все контрольные и лабораторные работы.

На втором курсе учатся офицеры Павловский и Карлин, исполнительные и дисциплинированные студенты. Студент Кашпрук—техник по измерительным приборам, особенно интересуется такими разделами физики, как «электричество» и «оптика». По физике Кашпрук—один из самых успевающих студентов.

Можно привести и еще ряд положительных примеров. Однако, в работе студентов заочного обучения еще немало и не-

Год издания 2-я
№ 20 (77)
ЧЕТВЕРГ
12
июня
1958 г.
Цена 20 коп.

В институте идут экзамены

СТУДЕНТ! Родина проверяет ТВОИ ЗНАНИЯ

На строительстве спортядра

Рядом со строящимся общежитием для студентов идет строительство спортивного ядра. Планируются площадки, строятся беговые дорожки. По генеральному плану предусмотрена обсадка декоративными кустарниками и деревьями. В общем, спортядр выглядит как небольшой стадион.

Стадион! Мы, строители, с гордостью произносим это слово. Ведь это стадион для наших студентов. И строим его мы своими силами.

Строительство спортядра ведут группы ПГС-42, С-43, С-44 и несколько человек с механического факультета.

Проведены подготовительные работы, нивелирование площадки и беговой дорожки, заканчивается планирование и укладка щебня на беговой дорожке.

На первый взгляд сделано много, но можно было бы сделать гораздо больше. Часто бывают срывы в работе из-за недостатка строительных инструментов, а иногда из-за неорганизованности студентов. Самой характерной в этом отношении является группа С-44. Были срывы и у группы ПГС-42.

В настоящее время организованность значительно возросла, но еще недостаточно. Необходимо на это обратить внимание треугольникам групп и деканатам факультетов.

Н. Печуро.

Студенты многое могут сделать сами

Прочитав в «Комсомольской правде» статью «А как вы думаете, товарищи студенты», мы решили высказать здесь некоторые соображения по вопросам, поднятых в этой статье.

В прошлом году в нашем общежитии были переведены на самообслуживание комнаты, что позволило сократить штат уборщиц на 3 человека. Прошедшее время показало, что при добросовестном отношении студентов к поддержанию чистоты и порядка в комнатах, самообслуживание может дать хорошие результаты. И если санитарное состояние некоторых комнат, например, комнаты № 122 (староста Подобед) и комнаты № 225 (староста Федоренко) и некоторых других ухудшилось, то в этом повинны сами студенты, это результат небрежности их самих.

Все это создает необходимость в улучшении санитарного состояния общежития. Для этого необходимо к этому значительному событию начать подготовку заранее, чтобы новый учебный год встретить организованно.

А. Егерман.

если ему в течение семестра придется 1—2 раза отдежурить на проходной 12 часов.

Имеется также возможность упразднить должностную единицу в камере хранения, поручив эту работу кастелянше или коменданту.

Но это, конечно, только некоторые предложения. Если все студенты института откликнутся на статью в «Комсомольской правде» и высажут свои мнения, то можно будет найти и другие пути высвобождения средств, которые можно будет использовать на культурные, бытовые и другие нужды студентов.

Аноп—председатель профбюро эксплуатационного факультета, Тузов—председатель бытсовета общежития № 2, Скоробогатько, Барков, Островцов—члены факультетского комсомольского бюро, Селиввестров—член бытсовета общежития № 2.

Обсуждают итоги партучебы

Закончился учебный год в сети партпросвещения. В настоящее время партийные организации института подводят итоги учебы за год и намечают планы на следующий учебный год по марксистско-ленинскому воспитанию коммунистов.

Итоги учебы в этом году говорят за то, что достигнуты значительные успехи в организации и проведении марксистско-ленинского воспитания коммунистов. Но тем не менее, еще не изжиты серьезные недостатки. Задача заключается в том, чтобы обобщить положительный опыт в организации и проведении марксистско-ленинского воспитания студенческого и профессорско-преподавательского состава института, вскрыть недостатки, извлечь уроки и в новом учебном году добиться дальнейших успехов в учебе.

6-го июня сего года партийное собрание эксплуатационного факультета обсудило этот вопрос и приняло решение, в котором подведены итоги учебы за год и намечен план мероприятий по подготовке к новому учебному году в сети партийного просвещения.

В настоящем учебном году в сети партийного просвещения на факультете достигнуты значительные успехи. Все коммунисты были охвачены учебой. Более разнообразной и интересной стала тематика занятий. Сама учеба более тесно связана с жизнью, с практикой. Важное место в системе партпросвещения стало занимать изучение экономической теории, конкретной экономики и философии. Так коммунисты Корнеев,

Мухо, Солоневич, Рыбкина занимались изучением философских проблем современности.

Серьезное отношение к учебе и глубокие знания показали на семинарах по политэкономии коммунисты Тышкевич, Банек, Михайлов и др. Коммунисты Буянов, Винниченко и др., занимались в кружках по подготовке к сдаче кандидатского экзамена по философии. Коммунист Шульженко М. С. занималась в университете марксизма-ленинизма и т. д.

Значительно увеличилось количество коммунистов, участвующих в теоретических семинарах, в которых наиболее удачно сочетается самостоятельная учеба коммунистов с коллективным обсуждением наиболее сложных теоретических проблем. Эти семинары вносят организованность в самостоятельную работу коммунистов.

Очень положительно на работе сети партийного просвещения сказалось то обстоятельство, что при комплектовании кружков и семинаров был соблюден принцип добровольности и строго индивидуального подхода.

Большое значение сыграло то, что кружками и семинарами руководили опытные и квалифицированные пропагандисты (Кобзев, Башкинцев, Хорошко и др.).

Партийное бюро факультета в истекшем учебном году больше уделяло внимания организации и проведению партийной учебы. На заседаниях партбюро были заслушаны коммунисты Сударев, Шульженко М. С. Буянов, Банек, Рыбкина, о ходе учебы по повышению идеино-

теоретического уровня. Это повысило чувство ответственности коммунистов парторганизации факультета за учебу.

Студенты-коммунисты Кузнецова, Малькевич, Рогов, Кабаков, Тузов, Аноп, Покуленко, Губин, Курочкин, Махора учатся только на хорошо и отлично. Своим личным примером они оказывают положительное влияние на остальных студентов факультета.

Многие коммунисты стали выступать перед населением с лекциями и докладами. Так, коммунисты Винниченко, Башкинцев по поручению обкома партии выезжали в колхозы области, где выступали с докладами перед колхозниками.

Значительно лучше в этом году была организована политучеба в группах.

Но наряду с этим все еще имеет место серьезные недостатки в работе сети партийного просвещения на факультете. Некоторые коммунисты не систематически работали над изучением марксистско-ленинской теории. Недостаточным был контроль и помощь коммунистам, прикрепленным к учебным группам. Слабо изучался и популяризовался опыт лучших преподавателей, прикрепленных к группам, и положительный опыт коммунистов по изучению марксистско-ленинской теории и т. д.

Партийное собрание факультета вскрыло эти недостатки и наметило конкретные мероприятия по их предотвращению и ликвидации в предстоящем учебном году. Особое внимание было удалено изучению передового опыта ленинградской и харьковской партийных организаций, которые были изучены ЦК КПСС и обобщены в «Правде».

Г. Машицкий.

Прочти эту книгу.

Мужество

Стране нужны ценные цветные металлы. И вот Москва провожает отряды специалистов на передний край трудового наступления.

Так, 25 лет назад началось широкое промышленное освоение богатств крайнего севера. И как всегда путь мощной технике прокладывали изыскатели. О работе одной такой изыскательской партии написал инженер Н. И. Кутузов. Книга называется «Записки изыскателя».

Кратко, но волнующе повествуется в ней о мужестве горстки людей, проложивших в дремучей тайге 1500 километров трассы.

Несомненно, книга будет с интересом прочитана студентами нашего института, а для студентов строительной специальности ее можно рекомендовать, как своеобразный специальный курс.

Т. Шпак.

Предварительная защита

Много труда и творческих исканий вкладывают студенты механического факультета в дипломное проектирование, суммируя приобретенные знания и пробуя силы самостоятельности в работе. Близится срок защиты дипломных проектов и очень важно всесторонне подготовиться к этому ответственному акту.

В целях оказания необходимой помощи дипломантам, кафедра «Эксплуатации подвижного состава» решила провести предварительную защиту ряда дипломных проектов у себя на заседаниях кафедры.

Первыми из числа досрочно закончивших дипломное проектирование были заслушаны на кафедре 31 мая дипломанты — Ю. Сакович и Н. Клишевич. Присутствующие на предварительной защите руководители дипломного проектирования преподаватели и декан факультета т. Белый подвергли тщательному критическому обсуждению доклады т. Саковича и

Клишевича. Затем были даны советы докладчикам по принципиальным вопросам защиты проекта, которые помогут построить защиту проекта так, чтобы в минимальное время сказать о главном и не забыть об экономических выводах, как это имело место у тов. Саковича и не торопиться с ответами на задаваемые вопросы избежание неточных ошибочных трактовок, как это было у тов. Клишевича.

Уже заслушаны на кафедре 12 дипломантов и некоторым из них назначена повторная проверка на кафедре прежде чем они представят перед ГЭК. На наш взгляд опыт предварительной защиты отдельных дипломных проектов на кафедре будет способствовать более полному владению привлеченными проекте материалами и безусловно более квалифицированной защите проекта.

В. А. Гутковский,
зав. кафедрой.

Создается кабинет

Для более глубокого изучения экономических дисциплин при кафедре политической экономии создается кабинет политэкономии.

Изготавляются наглядные пособия по многим разделам программы.

На пяти стенах будут представлены материалы по разделу социализм (три стены) и разделу капитализм (две стены). На весь раздел социализма в настоящее время диаграммы, схемы изготовлены полностью. Эти наглядные пособия отражают действие объективных экономических законов развития общества, пока-

зывают преимущества социалистической системы хозяйства перед капиталистической, быстрый рост экономики, культуры, благосостояния стран социализма.

Методические разработки по созданию кабинета выполнены преподавателями кафедры. Вся работа по оформлению кабинета политической экономии проделана бригадой в составе художников В. Г. Сибилева, В. Я. Лялькова и столяра В. С. Курако.

Оборудование кабинета будет полностью закончено к исходному учебному году.

Ю. Сергиевская.

Дом из... опилок

Новаторы Тихвинского химлесхоза, руководимые А. А. Никитиным, выступили с ценным предложением использовать опилки, кору, щепу для изготовления нового строительного кирпича облегченного типа. Для этой цели по проекту, разработанному научными сотрудниками института «Гипролестранс» и лаборатории «Главленстройматериалы», в химлесхозе построили несложную установку. Пере-

мешивая опилки с отходами извести и небольшим количеством глины, установка выдала первую сотню кирпичей сероватого цвета. Их испытали, а когда убедились в том, что кирпичи из опилок отличаются высоким качеством, не пропускают влагу, постоянные шумы, обладают малой теп-

лопроводностью, решили возвести стены опытного одноквартирного дома из трех комнат с кухней и верандой.

На строительство здания израсходовано 8700 кирпичей. Новый материал может успешно применяться для сооружения двухэтажных и трехэтажных зданий. Примечательно то, что изготовленные в Тихвине кирпичи почти в два раза легче, длиннее и дешевле обычных.

Новый строительный материал могут изготавливать в любом леспромхозе на лесозаводе, деревообрабатывающем комбинате.

По мнению специалистов, предложенный тихвинцами новый строительный материал должен найти широкое применение.

Знаете ли вы, что...

...из пластмассовых смол, укрепленных стеклянным волокном, изготавливают пружины, которые гибче и легче стальных и не уступают им по прочности, немагнитны. Такие пружины хорошо работают при температурах от 20 до плюс 70° градусов. Для их изготавления применяют как прозрачные, так и окрашенные пластмассы.

...из 100 тонн подсолнечной лузги или кукурузных початков, очищенных от зерна, получается 6 тонн фенольно-формальдегидных смол. Это полу-продукт, из которого можно вырабатывать синтетический каучук, нейлоновое волокно и другие ценные материалы.

...из отходов переработки сланца на комбинате «Кохтла-Ярве» (Эстония) получаются крепители, шпалопропитку, дубители кожи, серу, искусственную олифу и т. д. Начато строительство двух цехов для переработки отходов производства бытового газа. С их окончанием комбинат будет давать до 30 видов химических продуктов, включая пластмассы и моющие средства.

...полимер «Дельрин» может применяться для производства труб, листовых и профильных заготовок, подшипников, работающих без смазки для изоляции проводов, изготовления бутылок и т. д.

...применение 100 тонн пластика для изготовления кабеля экономит 600 тонн свинца, 76 метров хлопчатобумажных тканей, 3 тонны пряжи и шелковой нити.

...себестоимость 1 тонны этилового спирта, полученного из пищевого сырья — 6.150 рублей, из нефтяного сырья — 2.000 рублей. На производство 1 тонны этилового спирта из картофеля надо затратить 280 человеко-часов, из зерна — 160, из нефтяных газов — 10.

...древесный слоистый пластик идет на изготовление подшипников для прокатных станов, турбин, затворов шлюзов и т. д. Вкладыш из этого пластика значительно легче и в полтора раза износостойчивее бронзовых. Смазывать их маслом не нужно.

Что читать к 40-летию БССР

Лебедев С.—Гомель. Краткий историко-экономический очерк. Минск, 1957.

Книга представляет собой краткий очерк истории развития г. Гомеля. Особое внимание уделяется восстановлению города после Великой Отечественной войны и развитию его в шестой пятилетке.

Дмитрович А. М.—Технический прогресс в машиностроении Белорусской ССР. Минск, 1958.

В брошюре говорится о развитии машиностроения БССР в шестой пятилетке. Описывается модернизация оборудования, новые технологические процессы, механизация производства и вклады рационализаторов в технический прогресс.

Народное хозяйство Белорусской ССР. Статистический сборник. М., Госстатиздат, 1957.

В статистическом сборнике приведены важнейшие данные, характеризующие развитие народного хозяйства и культуры Белорусской ССР в сравнении с военным 1940 г., а по отдельным показателям в сборнике содержатся данные по областям Белорусской ССР.

Завалеев Н. Е., Кручок Р. Р.—Рабочий класс Белоруссии в борьбе за победу Великой Октябрьской социалистической революции. Минск, 1957.

Рабочий класс Белоруссии, как составная и неотъемлемая часть рабочего класса России, проявив выдающееся мужество и героизм, огромную революционную энергию в Октябрьском вооруженном восстании 1917 года, в борьбе за власть Советов в годы гражданской войны и зарубежной интервенции.

Изобразительное искусство Белорусской ССР. Авт. текста П. Н. Герасимович и П. П. Никуфоров. «Совхудожник», 1957.

СИГНАЛ

2 стр. 12 июня 1958 г.

С дружеским визитом в Циттау

Поеживаясь от утренней прохлады, мы стоим на перроне Минского вокзала и ждем приближения скорого поезда Москва—Берлин.

Мы, это делегация Гомельского городского Совета депутатов трудящихся, направляющаяся с визитом дружбы в город Циттау Германской Демократической Республики.

Наконец показался поезд и, замедляя ход, подошел к перрону.

Все волнения и заботы предыдущего дня (покупка подарков, печатание адреса, получение проездных документов) позади, и мы мчимся мимо станций и полустанков, мимо городов и сел на встречу с друзьями.

7 мая в 8 часов 10 минут по среднеевропейскому времени поезд остановился на восточном вокзале города Берлина. Мы выходим на перрон и видим, что навстречу нам спешит группа людей, а впереди с цветами立дут две маленькие девочки с голубыми галстуками на груди.

Руководитель нашей делегации—председатель Гомельского городского Совета тов. Лебедев узнал одного из встречающих. Этот высокий седовласый человек бургомистр города Циттау, с которым тов. Лебедев уже был ранее знаком, когда товарищ Донат посетил наш город.

Нас встречали также первый секретарь общества германо-советской дружбы района Циттау тов. Герхардт Шмидт, секретарь парторганизации автозавода «Робур» и другие товарищи.

С большим волнением я снова вступила на землю Германской Демократической Республики, которую я покинула 8 лет тому назад, когда немецкий народ еще только становился на путь строительства социализма, входил в демократический лагерь.

Товарищи из Циттау приготовили нам чудесный подарок—нас ждал новый автобус завода «Робур». Мы разместились в удобном, изящно отделанном голубом автобусе и поехали осматривать столицу ГДР. Я с нетерпением ждала появления центральной магистрали города—аллеи им. Сталина. Когда я уезжала из Берлина в 1950 году на этой улице только-только стали разбираться развалины и появились первые восстановленные дома. И вот спустя 8 лет перед моим изумленным взором предстала широкая автострада, обрамленная с двух сторон высокими домами, магазинами, общественными зданиями. Да, многое пришлось потрудиться немецкому народу, чтобы залечить раны, полученные в годы одной из самых ожесточенных войн. Но до сих пор даже при поверхностном осмотре видно, что эти раны не полностью зажили. То там, то тут видны обгоревшие коробки и пятна пустырей, заросших мягкой весенней травкой.

Товарищи из Циттау решили показать нам город Берлин. С волнением мы подходим к Бранденбургским воротам, вглядываясь в громаду этого массивного сооружения. Прошли по

Унтер-ден-Линден, заглянули на Фридрихштрассе, постояли у картинной галереи, у оперного театра.

После отдыха мы двинулись в Трептов-парк, чтобы возложить цветы у памятника советским воинам, погибшим при взятии Берлина.

Мы поднялись к главной статуе и положили наши скромные букеты цветов к подножию этого исторического памятника.

В канун Дня Освобождения—национального праздника немецкого народа—мы видели много делегаций, шедших, чтобы возложить венки и цветы к памятнику своим героям—освободителям от фашизма.

Из Трептов-парка мы выехали по направлению к Циттау, который находится в Саксонии,

най зеленью. Это простая плита из серого песчаника с надписью на немецком языке: «Мертвым почет, живым наука». Перед памятником зажжен вечный огонь в двух факелах. Под звуки траурного марша к подножию памятника были возложены венки и цветы. Вся многотысячная колонна замерла в траурном молчании.

После возложения венков к памятнику жертвам войны шествие двинулось на кладбище, где похоронены воины Советской Армии, погибшие в боях за освобождение от фашизма г. Циттау. В центре кладбища стоит постамент из темносерого мрамора с надписью «Вечная слава героям, павшим за свободу и независимость нашего народа». На мраморном постаменте установлена красная пятиконечная звезда с серпом и

мечом.

Вечером мы присутствовали в кинотеатре «Шаубург» на просмотре советского фильма «Моя дочь», который демонстрировался в связи с начавшейся неделей германо-советской дружбы.

Бурными овациями были встречены члены нашей делегации. Все присутствующие встали и долго скандировали «Фрайндшафт», «Фридэн», «Дружба, мир».

После окончания кино мы еще долго не могли сесть в машину, чтобы поехать в Ойбин. Молодые и старые немцы окружили нас плотной, толстой, всем хотелось пожать наши руки, сказать несколько слов дружбы и признательности к советскому народу.

Последующие дни нашего двухнедельного пребывания в городе Циттау были посвящены посещениям автозавода «Робур», текстильного комбината, сельскохозяйственного кооператива, участию в районной партийной конференции.

14 мая мы совершили поездку по Саксонии, побывали в Дрездене и в Саксонской Швейцарии.

Большое впечатление на нас произвело посещение тюрьмы в Баутцене, где в течение долгих лет содержался Эрнст Тельман. С трепетом мы входили в камеру, где он сидел, видели тюремную железную койку, где он спал, стол и стул, ложку, чашку, которыми он пользовался. В 1944 году из этой тюрьмы он был тайно уведен в Бухенвальд и там зверски убит. Сжимающимся сердцем мы по-



Члены делегации города Гомеля среди населения перед митингом.

недалеко от стыка границ трех государств: ГДР, Польши и Чехословакии.

Выехали из Берлина через районы Кепеник и Грюнай. Весь путь проходил по красивейшим местам Германии. Наш автобус мчался по прекраснейшей гладкой автостраде, разделенной на две полосы зеленым газоном.

Город Циттау насчитывает 40 тысяч населения, расположен на пересечении древних торговых путей и имеет вид средневековых торговых городов. В центре расположена Ратуша, построенная в 1247 году в готическом стиле.

Перед Ратушей находится площадь Молодежи, где происходят все торжества. От нее отходят узенькие средневековые улочки, замощенные гранитными плитами. Они расходятся в разные стороны, образуя начало основных дорог на Герлиц, Любай, Баутцен и на юг.

По приезде в Циттау нас поместили в 18 километрах от города в курортном местечке Ойбин, с прекрасным видом на гору Ойбин и Циттауские горы, в доме германо-советской дружбы.

8 мая—национальный праздник немецкого народа—День освобождения. В этот день в Циттау должен был состояться митинг и шествие по возложению венков на могилы жертв войны.

Вытянувшись почти на километр, двинулось шествие по улицам города. Мы также присоединились к этому шествию.

Вначале шествие остановилось у памятника жертвам войны. Этот памятник стоит в центре города, окруженный веч-

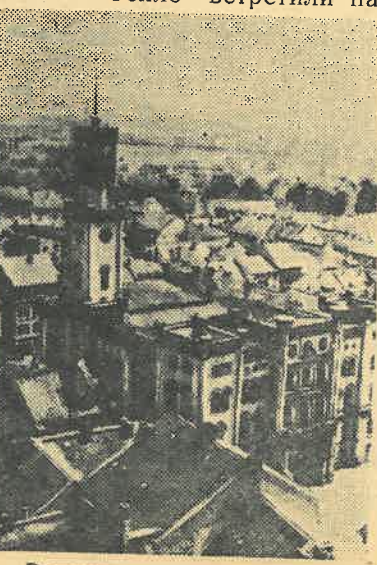
молотом внутри. По обе стороны горит тоже вечный огонь.

Надо отметить, что где бы мы ни были в Ойбина, в Циттау, в Дрездене, в Баутцене и в других больших и маленьких городах Саксонии мы видели, с какой любовью поддерживаются могилы советских воинов.

Сотни и тысячи венков были возложены в эти дни от граждан свободной Германской Демократической Республики на могилы советских освободителей.

Мы также от имени делегации Гомельского городского Совета возложили венок к памятнику.

На следующий день начались посещения промышленных предприятий, заводов и фабрик. При посещении рессорного завода мы встретились с делегацией бригады Николая Мамая, которая приехала по приглашению профсоюзов для обмена опытом. Тепло встретили нас



Ратуша города Циттау.

рабочие. Они рассказали о своем труде, задавали вопросы о нашей работе.

Вечером мы присутствовали в кинотеатре «Шаубург» на просмотре советского фильма «Моя дочь», который демонстрировался в связи с начавшейся неделей германо-советской дружбы.

Бурными овациями были встречены члены нашей делегации. Все присутствующие встали и долго скандировали «Фрайндшафт», «Фридэн», «Дружба, мир».

После окончания кино мы еще долго не могли сесть в машину, чтобы поехать в Ойбин. Молодые и старые немцы окружили нас плотной, толстой, всем хотелось пожать наши руки, сказать несколько слов дружбы и признательности к советскому народу.

Последующие дни нашего двухнедельного пребывания в городе Циттау были посвящены посещениям автозавода «Робур», текстильного комбината, сельскохозяйственного кооператива, участию в районной партийной конференции.

14 мая мы совершили поездку по Саксонии, побывали в Дрездене и в Саксонской Швейцарии.

Большое впечатление на нас произвело посещение тюрьмы в Баутцене, где в течение долгих лет содержался Эрнст Тельман. С трепетом мы входили в камеру, где он сидел, видели тюремную железную койку, где он спал, стол и стул, ложку, чашку, которыми он пользовался. В 1944 году из этой тюрьмы он был тайно уведен в Бухенвальд и там зверски убит. Сжимающимся сердцем мы по-

мышленности. Срок обучения 4 года.

Секретарь первичной организации Союза свободной немецкой молодежи вручил мне знамя портретом Филиппа Мюллера для передачи комсомольской организации БИЖТА. Они выразили желание, чтобы это знамя передавалось комсомольской организацией того факультета, который будет иметь лучшие показатели в учебе, спорте общественной работе.

Это знамя было завоевано высшей школой в соревновании с другими институтами земли Саксонии.

Филипп Мюллер—герой немецкого народа был убит в время разгона демонстрации Дюссельдорфе после V фестиваля молодежи. Немецкие юноши и девушки глубоко чтут память этого смелого юноши, борца за мир и воссоединение Германии в единое демократическое государство.

За время пребывания в Германии мы присутствовали в многих приемах, устроенных членами делегации. Из всех приемов особенно запомнился прием, устроенный Союзом демократических женщин Германии в клубе Народной Армии.

Собралось до 50 человек женщин.

Председатель Союза Гертруд Купке, обращаясь к нам, советским женщинам, сказала, что немецкие женщины, жены, дочери, сестры и матери погибших солдат никогда не забудут ужасов войны и всеми силами будут



Митинг на площади Молодежи в Циттау 8 мая 1958 г., посвященный Дню Освобождения и встрече с делегацией города Гомеля.

кидали Баутцен, все время думая о замечательном сыне немецкого народа, выдающемся деятеле коммунистического движения.

Будь Эрнст Тельман жив, он радовался бы вместе с нами, что немецкий народ уверенно идет по пути строительства социализма, борется за мир.

В один из дней мы посетили высшую инженерную школу, готовящую кадры для энергетической промышленности.

Мы осмотрели мастерские, лаборатории, учебный корпус и интернаты студентов.

Здесь, в основном, учатся молодые люди, проработавшие после окончания школы на предприятиях энергетической про-

стремиться к сохранению мира во всем мире.

Она вручила мне значок международной демократической федерации женщин. Я в своем ответном слове передала женщинам и матерям Германской Демократической Республики привет женщин и матерей Советского Союза и выразила надежду, что матери всего мира будут едины в борьбе за мир, за счастье наших детей.

Было много встреч, бесед с трудящимися ГДР, всех их невозможно описать, но все они проходили в такой же теплой, дружеской обстановке.

Мы расстались друзьями.

А. Галай.

СИГНАЛ

12 июня 1958 г.

3 стр.

Итоги V-й традиционной спартакиады института

26 новых рекордов

20 мая закончилась, продолжавшаяся 8 месяцев V традиционная спартакиада нашего института.

В спартакиаде принимало участие около 800 студентов,

В последний раз, защищая спортивную честь своего факультета, на беговых дорожках, борцовских коврах, волейбольных площадках выступали наши выпускники—студенты пятых курсов Пузан, Кильдияров, Василенко, Татаринов, Первушин, Матяс, Кайда, Дюндянин, Гулецкий и многие другие.

Спортсмены соревновались в силе, ловкости, быстроте, в десяти видах спорта. В спортивной борьбе еще больше окрепла дружба между студентами факультета.

Закончившаяся спартакиада была особенной как по количеству установленных высших достижений и рекордов, так и по напряженности спортивной борьбы.

Нельзя не отметить тот огромный интерес, который проявляли студенты к проходившим соревнованиям. Спорзал не всегда вмещал всех желающих посмотреть острую спортивную борьбу. Бурные аплодисменты, подбадривающие возгласы, а иногда даже оглушительные крики, выражавшие гордость за «своих» спортсменов, огромные толпы у доски объявлений кафедры физического воспитания—все это говорит об особом внимании к проходившей спартакиаде.

26 новых рекордов по различным видам спорта—таков общий итог внутриинститутской спартакиады.

Особенно много поработали по подготовке и проведению спартакиады партийная и об-

щественные организации механического факультета. В результате спортсмены этого факультета завоевали 8 первых мест из 10 возможных и заняли 1-е общее место среди факультетов.

Высокой спортивной техникой порадовали баскетболисты, волейболисты, шахматисты. Особенно остро проходили соревнования по классической борьбе. Несмотря на то, что борьба была впервые включена во внутриинститутскую спартакиаду, участники показали хорошую подготовку.

Однако, по отдельным видам спорта выступали совершенно неподготовленными команды. Это, в первую очередь, относится к командам баскетболисток ПГС и эксплуатационного факультетов, женской волейбольной команде механического факультета и почти всем командам по ручному мячу.

Основой всех спортивных достижений являются тренировки. Только хорошо тренированные спортсмены могут достичь высоких результатов. У нас же регулярно тренируются только студенты, входящие в сборные команды института, а остальные команды начинают тренировки только перед самыми соревнованиями. Это по сути дела явилось основной причиной неподготовленности многих команд.

Итоги спартакиады позволяют выявить не только достижения, но так же и недостатки спортивно-массовой работы среди студенческого коллектива. Анализ вскрытых недостатков поможет наметить пути улучшения спортивной работы на факультетах.

Желаем дальнейших успехов

Через несколько дней в институте начнется защита дипломных проектов. Среди студентов, оканчивающих институт в этом году, немало отличных спортсменов.

Многие студенты-выпускники на протяжении пяти лет обучения в институте регулярно занимались спортом, посещали занятия спортивных секций, защищали честь родного института на городских, областных, республиканских соревнованиях.

Скоро получат дипломы инженеров велосипедисты-перворазрядники Н. Кузнецова, Н. Стекачева, Б. Кириллов, тяжелоатлеты-второразрядники А. Кайда, В. Первушин, М. Драгунский, волейболист-второразрядник О. Маляревский и многие другие члены спортивного коллектива института.

Выпускники-спортсмены придут на производство не только квалифицированными специалистами, но и хорошими организаторами, общественниками.

Не исключено, что уже с первых дней работы на производстве нашим выпускникам придется проводить практические занятия как тренерам-общественникам, самим выступать на соревнованиях.

Для этого нужно и в дни отпуска, после защиты проекта, продолжать тренировки, быть готовым сразу же на производстве подтвердить свое спортивное мастерство.

Спортивный коллектив института желает дипломникам-спортсменам успешной защиты дипломных проектов, успехов в труде и спорте.

Чемпионы по отдельным видам спорта

I. ВОЛЕЙБОЛ

Женщины (строительный ф-т): Антонова Т., Вегер Л., Грищук З., Дергач Э., Колесникова А., Шкуратова В., Скарино Л., Коростылева Ю., Драпезо Н.

Мужчины (эксплуатационный ф-т): Ахраменко Г., Зенчик Б., Литвинов Д., Маляревский О., Мошенко О., Кремянский Ю., Курильчик А., Романов Е., Турчинский В.

II. БАСКЕТБОЛ

Женщины (механический ф-т): Бирюкова С., Гордейчик А., Гуркина И., Ивайкина Ф., Толочкова Л., Диренок А., Карпина А.

Мужчины (механический ф-т): Азбукин К., Андреев Б., Дайнек Е., Зиновьев Д., Рашкевич А., Комаров А., Афоничев А., Романюк О., Подкопаев Г., Трензенок А.

III. КЛАССИЧЕСКАЯ БОРЬБА

Наилегчайший вес—Хисамудинов В. (С); легчайший вес—Шаров (М); полулегкий вес—Новиков А. (М); легкий вес—Левицкий И. (С); полуследний вес—Мамыкин И. (Э); средний вес—Курильчик А. (Э); полутяжелый вес—Кривенок А. (С); тяжелый вес—Прокопенко С. (Э).

IV. ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

Женщины. Бег 100 м. Никонович (С)—14,0 сек. Бег 80 с барьерами Пузан Н. (М)—15,9 сек. Бег 200 м. Мигицко А. (Э)—29,6 сек. Бег 400 м. Диренок А. (М)—1:07,5. Бег 800 м. Ушакова Е. (ПГС)—2:47,2; Прыжки в высоту. Пузан Н. (М)—150 см.; Прыжки в длину. Мурашко В. (ПГС)—3,94 м. Толкание ядра. Труханович Т. (Э)—8,38 м. Пятиборье. Добышева Т. (М)—3105 очков. Эстафета 4x100. Механический ф-т: Карпина, Добышева, Диренок, Шубко—56,8. Эстафета 400+300+200+100. Механический ф-т: Пузан Н., Добышева Т., Диренок А., Карпина А.—2:35,3.

Мужчины. Бег 100 м. Татаринов В. (С)—11,3. Бег 200 м. Матяс В. (М)—24,3. Бег 400 м. Кичигин В. (М)—54,6. Бег 800 м. Кичигин В. (М)—2:07,7. Бег 1500 м. Черноголов М. (Э)—4:19,8. Бег 5000 м. Черноголов М. (Э)—16:09,8. Бег 110 с барьерами. Липский Н. (ПГС)—18,6. Ходьба 10 км. Середа В. (М)—51:26,6. Прыжки в высоту. Доронин В. (М)—165 см. Прыжки в длину. Василенко А. (М)—6,12 м. Тройной прыжок. Василенко А. (М)—14,57 м. Толкание ядра. Прокопенко С. (Э)—12,37. Метание диска. Да-

V. ЛЫЖИ

Женщины. 5 км. Витковская В. (Э)—23:15,0. Эстафета 4x5 км. Механический ф-т: Шубко С., Лин Л., Деева Г., Пузан Н.—1:42,45.

Мужчины. 15 км. Черноголов М. (Э)—1:00,40. Эстафета 4x10. Механический ф-т: Хэстионок Ф., Коржицкий А. Разъездной Е., Поднебесов П.

VI. РУЧНОЙ МЯЧ

Мужчины. ПГС: Чуешков Н., Карапулов Б., Шутько В., Дюрдибек Ю., Эстрин Н., Кубарь В., Свищунов Л., Иванов О., Туровчик В., Растенин А., Агафонов Э., Соколов Р., Малащенко Г., Пономарев Л., Карапутик Э.

Женщины. Механический ф-т: Гуркина И., Ивайкина Ф., Ковалева Л., Гордейчик А., Добышева Т., Карпина А., Толочкова С., Диренок А., Барюкова С., Диренок А., Лин Л., Горбач С., Бондарева Т., Карпенко В., Шавенецко Д., Кошелева С.

VII. СПОРТИВНАЯ ГИМНАСТИКА

Мужчины. I разряд. Бурарков В. (М). Победители: Прайор—Матюхин В. (М) и II разряд—Зайцев В. (С).

Женщины. I разряд. Войнич Л. (ПГС). Победители: II разряд—Либерман М. (ПГС) и III разряд—Воробьева А. (М).

VIII. СТРЕЛЬБА ПУЛЕВАЯ

Стрельба лежа на 50 м. Лишников А. (С)—97 очков. Стандарт 3x10. Батурина Б.—267 очков.

IX. ТЯЖЕЛАЯ АТЛЕТИКА

Легчайший вес. Кайда А. (С)—230 кг. Полулегкий вес. Г. Первушин В. (М)—240 кг. Легкий вес. Климович Р. (М)—267 кг. Полусредний вес. Попсуй (Э)—275 кг. Средний вес. Егоров А. (Э)—312,5 кг. Полужелтый вес. Прокопенко С.—295 кг. Тяжелый вес. Датчик Е. (С)—260 кг.

X. ШАХМАТЫ

Одними из лучших шахматистов нашего института являются Корецкий И. (С) и Ивайкина Н. (ПГС).

Зам. редактора В. А. БУЯН

Сводная таблица по результатам V-й традиционной спартакиады института

Факультеты	Виды спорта												Общее место
	Волейбол	Баскетбол	Борьба (классич.)	Легкая атлетика	Лыжи	Ручной мяч	Спортивная гимнастика	Стрельба пулевая	Тяжелая атлетика	Шахматы	Общее количество набранных очков	Общее место	
Механический	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	13	1	
Эксплуатационный	1	3	2	2	2	4	4	2	1	4	25	II	
Строительный	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	28	III	
ПГС	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	34	IV	

Примечание: Первенство в спартакиаде определяется по наименьшей сумме очков, набранных командами факультета по всем видам программы спартакиады, при этом за 1-е место по виду факультет получает 1 очко, за 2-е место 2 очка.

Адрес редакции: г. Гомель, Кирова, 68. Типография ГУУЗ МПС, г. Гомель.