

Хімікі абмяркоўваюць рашэнні снежаньскага Пленума ЦК КПСС



Орган парткома, рэктарата, мясцова, камітэта ЛКСМБ і прафкома Белдзяржуниверсітэта імя У. І. Леніна
№ 1 (549) Субота, 11 студзеня 1964 г. Цана 1 кап.

ХІМІКАМ—ІНЖЫНЕРНЫЯ ВЕДЫ

У Праграме КПСС, прынятай XXII з'ездам Камуністычнай партыі, з усёй сілай падкрэсліваецца, што галоўнай эканамічнай задачай пабудовы камуністычнага грамадства ў нашай краіне з'яўляецца стварэнне матэрыяльна-тэхнічнай базы камунізма. Магутным рычагом далейшага развіцця вытворчых сіл служыць усямерная хімічная народная гаспадарка.

Вось чаму такую вялікую цкавасць выклікаў праходзіўшы ў Маскве снежаньскі Пленум ЦК КПСС. На ім была наметана генеральная лінія развіцця хімічнай навукі і прамысловасці ў бліжэйшыя гады з тым, каб іх аддача народнай гаспадарцы была максімальнай.

Напярэдадні Новага года на хімічным факультэце адбыўся адкрыты партыйны сход, прысвечаны абмеркаванню рашэнняў Пленума. Перад прафесарска-выкладчыцкім саствам і студэнтамі з уражаннем аб рабоце Пленума выступіў удзельнік яго акадэмік АН БССР М. М. Паўлючэнка. У разгарнуўшыхся спрэчках камуністы выказалі шмат цікавых думак аб тым, як павінна перабудавацца работа факультэта, каб яна поўнасьцю адпавядала тым высокім патрабаванням, якія партыя і ўрад прад'яўляюць хімічнай навукі.

Даём слова выступіўшым.

МАЙСКІ (1958 г.) і асабліва снежаньскі Пленум ЦК КПСС паказалі, якое велізарнае значэнне надае Камуністычная партыя развіццю хіміі і хімічнай прамысловасці. Гэта і зразумела. У сучасных умовах наша навука

дазваляе паставіць на службу чалавеку незлічоныя матэрыяльныя і энергетычныя рэсурсы, яшчэ змерна павысіць прадукцыйнасць працы.

Наш факультэт з'яўляецца галоўнай кузняй хімічных кадраў у рэспубліцы. Ён павінен забяспечыць падрыхтоўку дастатковай колькасці кваліфікаваных спецыялістаў для народнай гаспадаркі рэспублікі.

Для гэтага, як паказвае жыццё, неабходна ўнесці адпаведныя змены ў вучэбны працэс. Універсітэцкая адукацыя не павінна быць чыста тэарэтычнай. Трэба ўзброіць нашых выпускнікоў неабходным мінімумам тэхнічных ведаў, больш удзяляць увагі іх інжынернай падрыхтоўцы.

Па гэтаму шляху ўжо ідуць некаторыя братнія краіны. Так, у Германскай Дэмакратычнай Рэспубліцы, у Дрэздэне створаны тэхналагічны ўніверсітэт. Некаторыя крокі зроблены і ў нас. Дастанкова сказаць, што ў вучэбную праграму на хімічным факультэце ўключаны такія курсы, як асновы тэхнічнага чарчэння, працэсы і апараты хімічнай вытворчасці. Думаецца, што рашэнні снежаньскага Пленума абавязваюць нас не абмяжоўвацца гэтым.

З новага пункту гледжання неабходна пераглядзець і тэматыку навуковых даследаванняў. Яна павінна поўнасьцю адпавядаць запатрабаванням нашай хімічнай прамысловасці.

Бліжэй да жыцця, бліжэй да вытворчасці — такое паграбаванне партыі, і мы павінны прыкласці ўсе намаганні, каб выканаць яго.

Акадэмік АН БССР
М. Ф. ЯРМОЛЕНКА,
загадчык кафедры
неарганічнай хіміі.

заводскім і аграхімічным лабараторыям і прапаганду хімічных ведаў сярод насельніцтва.

Разам з тым неабходна патрабаваць ад рэктарата карэнным чынам палепшыць забяспечэнне факультэта хімічнымі рэактывамі, прыборамі, посудам і г. д. Тая база, якая маецца цяпер на факультэце, не забяспечвае не толькі правядзенне буйных даследаванняў, патрэбных вытворчасці, але і вучэбны працэс.

Прафесар Р. Л. СТАРОБІНЕЦ,
загадчык кафедры
аналітычнай хіміі.

На сходзе выступілі таксама сакратар партыйнага камітэта ўніверсітэта А. Я. Бураўскі, сакратар партыйнага бюро хімічнага факультэта В. Ф. Цікавы, дацэнт І. М. Коноўска.

ПАСЛЯ майскага (1958 г.) Пленума ЦК КПСС прайшло пяць з паловай год. За гэты час у жыцці хімічнага факультэта адбыліся сур'ёзныя змены. Калектыў навуковых работнікаў (5 дактароў навук, 18 дацэнтаў і кандыдатаў навук, рад вопытных выкладчыкаў) значна пашырыў тэматыку навуковых даследаванняў. Яны сталі больш актуальнымі, адпавядаючымі патрэбам вытворчасці. На факультэце выканана і апублікавана 265 навуковых работ, выйшлі з друку 4 манаграфіі, адзін падручнік. Сем супрацоўнікаў атрымалі аўтарытэты пасведчанні на вынаходніцтва. Каля ста прац нашых супрацоўнікаў знаходзяцца ў друку. Адзначаць супрацоўнікаў і аспірантаў абаранілі кандыдацкія дысертацыі.

У мінулым годзе на факультэце адкрыта новая кафедра хіміі высокамалекулярных злучэнняў, расшыраны іншыя кафедры. Увядзена чытанне новых лекцыйных курсаў: асновы хіміі палімераў, тэхнічнае чарчэнне, фізічныя метады ў хіміі, працэсы і апараты хімічнай прамысловасці, галургія з асновамі фізіка-хімічнага аналізу і інш. Некалькі палепшылася матэрыяльная база факультэта.

У сувязі з узрослым попытам на спецыялістаў-хімікаў з вышэйшай адукацыяй значна павялічан прыём студэнтаў, адкрыта і працуе вячэрняе аддзяленне. Цяпер на дзённым і вячэрнім аддзяленнях навучаюцца 836 студэнтаў. У 1958 годзе іх было 250.

Аднак рашэнні снежаньскага Пленума ЦК КПСС пераканаўча паказваюць, што зроблена недастаткова. Развіццё хімічнай прамысловасці ў рэспубліцы патрабуе лепшай арганізацыі і расшырэння падрыхтоўкі спецыялістаў. За сямігоддзе патрэбнасць у кадрах хімікаў з універсітэцкай адукацыяй складзе па рэспубліцы звыш 1700 чалавек. Факультэт павінен расшырыць і палепшыць падрыхтоўку спецыялістаў па існуючых спецыяльнасцях, а таксама рыхтаваць спецыялістаў па та-

НА ПЯРЭДНІМ КРАІ

кіх вядучых галінах хімічнай прамысловасці, як хімія нафты і газу, хімічнай тэхналогіі солей, кадры хімікаў для навуковых устаноў, базавых праблемных лабараторый, кіраўнікоў заводскіх лабараторый і інш. Мы павінны значна расшырыць фронт нашых навуковых даследаванняў, яшчэ больш наблізіць іх да рашэння канкрэтных патрэб народнай гаспадаркі, палепшыць падрыхтоўку навуковых кадраў.

Усё гэта патрабуе адкрыцця новых кафедраў, такіх, напрыклад, як хіміі нафты і газу, хіміі солей і паўправадніковых матэрыялаў, адкрыцця даследчых лабараторый — іённаабменных працэсаў і адсорбцыі, арганічнага сінтэзу і каталізу і г. д.

Факультэт мае шэраг цяжкасцей, якія перашкаджаюць разгортванню навуковых даследаванняў і

падрыхтоўкі кадраў для народнай гаспадаркі. У асноўным, справа ў слабай матэрыяльна-тэхнічнай базе і недахопу плошчы. У нас няма сучаснага абсталявання для вучэбных і навукова-даследчых работ, а сродкаў для іх набывання выдзяляецца зусім недастаткова.

З-за перагрузкі лабараторый студэнты вымушаны працаваць у тры змены. На кожнага (не лічычы студэнтаў сумежных факультэтаў, якія вучаюць хімію) прыходзіцца менш 2 кв. метраў лабараторнай плошчы, пры норме 8—10 кв. метраў. У стварыўшымся становішчы ў многім вінаваты рэктарат, бо каля 800 кв. метраў плошчы вучэбнага корпуса дагэтуль не перададзены факультэту.

Усё гэта перашкаджае арганізоўваць самастойную і навуковую работу студэнтаў, перашкаджае

разгортванню навуковых даследаванняў на належным узроўні.

Зусім неабходным стала будаўніцтва новага хімічнага корпуса, абсталяванага сучасным абсталяваннем.

Рашэнні снежаньскага Пленума паставілі хімію на перадні край сучаснай навукі. Гэта добра усведамляе кожны супрацоўнік і студэнт факультэта. Мы прыкладзем усе намаганні, каб даць народнай гаспадарцы рэспублікі кваліфікаваныя кадры па розных галінах хіміі, аказаць працаўн кам нашай прамысловасці дзейную дапамогу ў рашэнні праблем, важных для хімічнай вытворчасці. Аднак яшчэ і яшчэ раз падкрэсліваем, што паспяховае выкананне задач, якія стаяць перад факультэтам, у многім залежыць ад умацавання матэрыяльна-тэхнічнай базы. Спадзяёмся, што рэктарат і партком дапамогуць нам у гэтым.

Дацэнт І. Р. ЦІШЧАНКА,
дэкан хімічнага факультэта.

Камунізм ёсць Савецкая ўлада плюс электрыфікацыя ўсёй краіны, плюс хімізацыя народнай гаспадаркі.

ЦЬМ БОЛЬШ учитваецца ў матэрыялы снежаньскага Пленума ЦК КПСС, тым часцей задумваецца над пытаннем — ці ўсё мы зрабілі, каб аддача факультэта была больш важкай, каб мы не толькі рыхтавалі кваліфікаваныя кадры для хімічнай прамысловасці, але і актыўна ўдзельнічалі ў рашэнні надзённых праблем, якія штодзённа ставіць перад намі вытворчасць.

Практыка паказвае, што ў гэтых адносінах на факультэце зроблена яшчэ недастаткова. Не ўсе кафедры ў нас працуюць над гаспадарча-дагаворнай тэматыкай,

ПАТРАБАВАННЕ ЖЫЦЦЯ

адсутнічае цесная сувязь з хімічнымі прадпрыемствамі Беларусі і іншых рэспублік Саюза. Гэты недахоп трэба рашуча ліквідаваць, бо, толькі ліквідаваўшы непатрэбны акадэмізм у рабоце, мы здолеем дзейсна дапамагчы вытворчасці.

На кафедры аналітычнай хіміі накіп'юся некаторы вопыт па наладжванню кантактаў з рознымі прадпрыемствамі. Сумесна з лабараторыяй аналітычнай хіміі АН БССР была выканана гаспадарча-дагаворная тэма па атрымманню цынку са сцёкавых вод Магілёўскага завода штучнага валакна. Рашэнне гэтай праблемы дазволіла, па-першае, не дапусціць атручвання вадаёмаў і знішчэння рыбных багашыяў і, па-другое, вярнуць вытворчасці значную колькасць каштоўнага металу. Распрацаваны метады адобран і ўкаранён у вытворчасць.

У бліжэйшы час Балтыйскаму

навукова-даследчаму інстытуту рыбнай гаспадаркі і акеанграфіі будзе перададзена распрацаваная намі гаспадарча-дагаворная тэма.

Я лічу, што факультэт мае вялікія патэнцыяльныя магчымасці для рашэння такіх надзвычайна актуальных для прамысловасці праблем, як прымяненне іённага абмену каталізатараў, атрыманне новых і мадыфікаваных палімераў і г. д. Для таго, каб рэалізаваць гэтыя магчымасці, кіраўніцтва факультэта павінна звязацца з Саўнаргасам БССР і непасрэдна з зацікаўленымі прадпрыемствамі. Пасля збору адпаведных заявак можна было б распрацаваць план, у якім прадугледзець: гаспадарча-дагаворныя тэмы кафедраў, мерапрыемствы па павышэнню кваліфікацыі інжынера-тэхнічных работнікаў (кароткатэрміновыя курсы, лекцыі і г. д.), кансультацыі

ЦІ ДРОБЯЗІ ГЭТА?

СНЕЖАНЬСКІ Пленум ЦК КПСС выдзеляў як асноўныя тры галіны хімічнай вытворчасці вытворчасць пластычных мас, сінтэтычных валокнаў і мінеральных угнаенняў. Адсюль вывалі: навуковая думка хімікаў павінна ў першую чаргу накіроўвацца на развіццё гэтых відаў хімічнай вытворчасці.

Рэктарат правільна зразумеў патрабаванні часу. Лепшым доказам гэтаму служыць адкрыццё на хімічным факультэце новай кафедры высокамалекулярных злучэнняў. Аднак з першых жа крокаў калектыўу кафедраў прыйшлося сутыкнуцца з цэлым шэрагам цяжкасцей, якія перашкаджаюць нармальнай рабоце. У чым яны заключаюцца?

Навучанне студэнтаў асобным дысцыплінам вядзецца па ўсталяваным праграмах. Некаторыя з іх проста перакрываюць адна адну. Так, напрыклад, складалася справа з курсамі «хімічная тэхналогія» і «хімія палімераў». Гэта зніжае ўзровень выкладання. Пакуль у інтэрв'ю складуць новыя праграмы, пройдзе нямала часу. Таму трэба самім смялей перабудоўваць вучэбны працэс, удасканаліваць яго.

На жаль, цяжкасці метадыч-

нага характару не адзіныя. Дрэнна працуе ў нас служба забяспечэння. У лабараторыях не хапае часам самых элементарных рэчаў: рэактываў, прабіраў, колб. Часта студэнтам прыходзіцца працаваць з няякаснымі рэагентамі, прымяненне якіх не дазваляе дасягнуць вынікаў, якіх чакаеш. Справа даходзіць да кур'ёзаў. У нашай лабараторыі мы не здолелі рашыць прасцейшую задачу — атрымаць капрон. Сталі выяўляць прычыны няўдачы і аказалася, што ў дастаўленым балоне азоту мелася каля 13 працэнтаў кслароду, у той час, калі дапускаецца толькі два.

Гэта не адзіны факт. Інакш аб ім не варта было б і гаварыць. Вельмі ўжо нязручна адчуваеш сябе, калі студэнты-вячэрнікі высьмейваюць наша дапатопнае абсталяванне і заяўляюць, што з такой прымітыўнасцю ім не давдзіцца сутыкнуцца на вытворчасці.

Стварэнне добрай матэрыяльнай базы, арганізацыя бесперапыннага, планавага забяспечэння — гэта не дробязь. На сёння ад рашэння гэтых пытанняў залежыць уся работа факультэта. І адкладваць вырашэнне іх — нельга.

Дацэнт В. П. МАРДЫКІН,
загадчык кафедры палімераў

СХОД ПАСТАНАВІЎ;

— максімальна ўмацаваць сувязь кафедраў з прамысловымі прадпрыемствамі Саўнаргаса рэспублікі па распрацоўцы навуковых даследаванняў, якія маюць непасрэднае практычнае значэнне для народнай гаспадаркі. Абавязваць кафедры ўзмацніць выкананне гаспадарча-дагаворнай тэматыкі;

— арганізаваць новыя кафедры: па хіміі нафты і газу, хіміі солей і мінеральных угнаенняў, хімічных рэчываў і паўправадніковых матэрыялаў і па іншых важнейшых кірунках сучаснай навукі;

— палепшыць падрыхтоўку кадраў вышэйшай кваліфікацыі (дактароў і кандыдатаў навук), асабліва па вядучых хімічных спецыяльнасцях;

— арганізаваць падрыхтоўку кваліфікаваных спецыялістаў па найбольш перспектывных галінах хімічнай прамысловасці рэспублікі і асноўных кірунках хімічнай навукі;

— стварыць спецыялізаваны навукова-даследчы лабараторыі па распрацоўваемым на факультэце навуковых праблемах са штатам навуковых работнікаў, вызваленых ад педагагічнай нагрукі;

— кожны выкладчык, аспірант і студэнт павінен стаць актыўным прапагандыстам, змагаючыся за паспяховае ажыццяўленне рашэнняў снежаньскага Пленума ЦК КПСС.

Партыйны сход лічыць, што для значнага павелічэння выпуску і павышэння якасці падрыхтоўкі разнастайных спецыялістаў для хімічнай прамысловасці рэспублікі, узмацнення актуальных навуковых даследаванняў факультэт павінен мець адпаведную матэрыяльна-вучэбную базу. Зусім неабходна ў бліжэйшы час рашыць пытанне аб будаўніцтве новага вучэбнага корпуса і забяспечэнні факультэта ў дастатковай колькасці рэактывамі і самым сучасным лабараторным абсталяваннем.

Свята братоў

«Мы хочам міру, але міру дастойнага і сур'езнага. Мы хочам міру, застаючыся рэвалюцыянерамі. Пад такім дэвізам мы працягваем і будзем працягваць нашу рэвалюцыю, пераадолюючы любы цяжкасці, якімі б яны ні былі. Ні кроку назад у гісторыі нашай Радзімы! Уперад па шляху марксізма-ленінізма!» — так скончыў сваё выступленне прэзідэнт зямляцтва кубінскіх студэнтаў нашага ўніверсітэта Эухеніо Рамірэс Фунсія на ўрачыстым сходзе студэнтаў і выкладчыкаў БДУ, прысвечаным 5-й гадавіне кубінскай рэвалюцыі.

З сардэчнымі віншаваннямі ў аднас рэвалюцыйнай Кубы выступілі студэнты з В'етнама і Кеніі, дэкан падрыхтоўчага факультэта І. М. Ігнаценка, сакратар партбюро А. Ф. Палікарпаў і іншыя.

Пасля ўрачыстага сходу адбыўся канцэрт мастацкай самадзейнасці студэнтаў-інішаземцаў, якія навуваюцца ва ўніверсітэце. Гарачыя апалядывае захваленне выклікала «Песня аб Кубе», якую праспявалі афрыканскія студэнты. Вечар прайшоў у цёплай, дружэлюбнай абстаноўцы.

А. РУДЭНКА,
выкладчык.



На здымку: выступаюць кубінскія студэнты.

Фота У. Будая.

Мы пераможам!

Нам, кубінскім студэнтам, было вельмі прыемна сустрэць гадавіну нашай рэвалюцыі разам з савецкімі сябрамі на зямлі вялікага Леніна. І мы ўспамінаем словы нашага правадыра Фідэля Кастра, што без перамогі Кастрычніцкай рэвалюцыі, а значыць, без існавання Савецкага Саюза не была б магчыма рэвалюцыя на Кубе. Пяць год прайшло, пяць год ба-

рацьбы нашага народа з імперыялістамі. Мы многага дасягнулі дзякуючы гераічнай працы нашых людзей і братняй дапамозе сацыялістычных краін. І, нягледзячы на падкопы імперыялістаў, наш народ пераможа.

Радзіма або смерць! Мы пераможам!

Э. АЛЬФОНСА,
кубінскі студэнт.

Навагоднія віншаванні

У дні навагодняга свята ў аднас рэктарата ўніверсітэта паступілі шматлікія святачныя віншаванні з пажаданнямі калектыву ўніверсітэта поспехаў у вучобе і рабоце, у асабістым жыцці, добрага здароўя ад калектываў вну і дзяржаўных устаноў, ад дзяржаўных дзеячоў і асобных грамадзян.

Навагоднія віншаванні прыслалі: Міністр замежных спраў БССР Ц. С. Кісялёў, Міністр вышэйшай, сярэдняй спецыяльнай і прафесійна-адукацыйнай БССР М. В. Дарашэвіч, Пасольства Дэмакратычнай Рэспублікі В'етнам у СССР, Пасольства Рэспублікі Куба ў СССР Антон О. Ф. Дзіас, Пасольства Польскай Народнай Рэспублікі ў СССР, Першы Сакратар Пасольства ПНР у СССР Эміль Дораш, Другі Сакратар Пасольства ПНР у СССР Уладзімеж Вішнеўскі, Цэнтр па распаўсюджванню навуковых выданняў Польскай Акадэміі навук, Які ўніверсітэт імя Ал. І. Кузы (Румынія), Беларускі дзяржаўны праектны інстытут «Белдзяржпраект», падшэфная вайсковая часць, Беларуская дзяржаўная кансерваторыя, Беларуская сельскагаспадарчая акадэмія, універсітэты: Азербайджанскі, Башкірскі, Варонежскі, Вільнюскі, Дагестанскі, Далёкаўсходні, Ерванскі, Кабар-дзіна-Балкарскі, Казанскі, Кіеўскі, Кіргізскі, Кішынеўскі, Мардоўскі, Маскоўскі, Петравадскі, Самаркандскі, Таджыкскі, Тартускі, Тбіліскі, Ужгарадскі, Харкаўскі, Чарнавіцкі, Якуцкі; інстытуты: Бела-

рускі механізацыі сельскай гаспадаркі, Беларускі народнай гаспадаркі, Беларускі політэхнічны, Беларускі тэхналагічны, Беларускі фізічнай культуры, Віцебскі ветэрынарны, Гродзенскі педагагічны, Данецкі політэхнічны, Куйбышаўскі політэхнічны, Магілёўскі машынабудаўнічы, Магілёўскі педагагічны, Мінскі педагагічны, Мінскі педагагічны замежных моваў і іншыя.

Цікавае мерапрыемства арганізавала кафедра друку. У госці да студэнтаў-журналістаў былі запрошаны вядомыя работнікі газет, радыё і тэлебачання. Прышлі карэспандэнт «Правды» А. Зенчанка, адказны сакратар Саюза журналістаў БССР А. Матусевіч, намеснік старшыні Кам.тэта радыёвяшчання і тэлебачання Савета Міністраў БССР А. Бараноўскі, намеснік рэдактара «Звязды»

М. Філімонаў, адказны сакратар «Чырвонай змены» В. Лабада, каментатар студыі тэлебачання Л. Ларуцін. На сустрэчы прысутнічалі ўсе студэнты дзённага і вячэрняга аддзяленняў. Адбылася хваляючая размова аб маральным абліччы савецкага журналіста. Задаволенымі засталіся і госці, і гаспадары.

В. ДУБОВІК.

Так жывуць студэнты-журналісты

Сустрэча з работнікамі друку

Цяперашні семестр у журналістаў чацвёртага курса асабліва. Адрозненне ад першых гадоў у нас пачынаецца апошняй вытворчай практыкай, у працэсе якой мы павінны авалодаць такімі жанрамі, як нарыс, фельетон, рэцэнзія і інш.

Але ўжо цяпер, у час лекцый па спецемінару, які вядзе дацэнт Е. Л. Бондарова, студэнты-журналісты пабывалі ў творчых лабараторыях вядучых рэдакцый газет і часопісаў рэспублікі. Перад на-

мі выступілі пісьменнік А. Кулакоўскі, член рэдкалегіі «Літаратуры і мастацтва», сатырык часопіса «Вожык» М. Пянкрат, В. Зуб, І. Сіпакоў, фельетаніст «Чырвонай змены» Э. Калядэнка. Яны цікава і жыва расказалі аб тым, як нараджаецца нарыс і фельетон, падзяліліся багатым вопытам журналісцкай работы.

Мы вельмі удзячныя сваім старэйшым таварышам.

Ф. КСЯНЗЕНКА.

У творчай лабараторыі сатырыкаў

Сесія пачалася

Шэсць „пяцёркаў“ матэматыкаў

Першая група (вылічальнікі) факультэта пачала здачу экзаменаў з курса палітычнай эканоміі. З дваццаці шасці студэнтаў шасцёра (Маньла, Сакевіч, Дубовік і іншыя) атрымалі выдатныя ід-знакі, толькі трое — здавальняю-

чыя. У астатніх у залікоўках з'явіліся добрыя ацэнкі.

Перад экзаменамі чацвёртакурснікі здалі пяць залікоў: па матэматычнаму практыкуму, практыцы па праграмаванні, дыалектычнаму матэрыялізму, замежнай мове, марксісцка-ленінскай эстэтыцы.

Ф. ДЗЯМ'ЯНЧЫК.

Першыя запісы ў залікоўках

Хоць здаваць залікі філолагі пачалі не лішне даўно, аднак нават за тыдзень да Новага года многія курсы ўжо маглі пахваліцца сваімі поспехамі.

Напрыклад, чацвёртакурснікі беларускага аддзялення да таго часу мелі запоўненымі ў сваіх залікоўках тры новыя радкі, дзе значыліся гісторыя беларускай літаратурнай мовы (дацэнт Л. М. Шакун), гісторыя рускай літаратурнай мовы (дацэнт А. Я. Бірала) і спекурс па творчасці Якуба Коласа (дацэнт А. А. Лойка).

Не адсталі і журналісты. Залік па асновах марксісцка-ленінскай эстэтыкі і партыйна-савецкаму друку здалі студэнты трэцяга курса. Іх «падтрымалі» сябры, што навуваюцца на два—тры курсы вышэй, для якіх здачай залікаў таксама пачалася ўжо з'мовая сесія.

В. РАГОЙША.

З днём нараджэння, Антон Канстанцінавіч!

Гэта было каля сарака год таму назад. У кабінет загадчыка кафедры заалогіі А. В. Фядзюшыка увайшоў малады, з прыгожымі і жывымі вачыма чалавек у салдацкім шынялі. Звяртаючыся да мяне, прафесар сказаў: «Гэта наш новы супрацоўнік кафедры. Гэта будучы спецыяліст — таксідэрміст».

Канстанцінавіча Цітка ў Ленінград, у таксідэрмічную майстэрню Заалагічнага музея АН СССР. Тут ён паспяхова засвоіў метадку набіўкі чучалаў буйнага звера і птушак. У вольны час Антон Канстанцінавіч бываў у выставачным аддзеле музея, вывучаў яго.

З 1934 года я ведаю Антона Канстанцінавіча па сумеснай рабоце на кафедры заалогіі хрыбетных. У 1934 годзе мы тры месяцы працавалі ў Бразільскім запаведніку, вивучалі яго фауну, збіралі каштоўны калекцыйны матэрыял для заалагічнага музея ўніверсітэта. Тут Антон Канстанцінавіч праявіў сябе не толькі як спрактыкаваны калекцыянер, але і як добры таварыш, які ахвотна раздзяляў з намі радасці і цяжкасці і ляхых даследаванняў. Пасля работы мы часта хадзілі ў лес, назіралі за жыццём птушак і г. д. З таго часу Антон Канстанцінавіч Ціток быў бліжэйшым памочнікам амаль усіх нашых палявых выездаў. Ён заўсёды дапамагаў у правядзенні летняй студэнцкай практыкі. Неаднаразова мы выяжджалі за тухотанамі, бывалі на цецеруковых таках.

Скуркі птушак і звяроў Антон Канстанцінавіч апрацоўваў у майстэрні і з іх рабіў чучалы, якія цяпер упрыгожваюць наш музей. Не будзе перабольшаннем сказаць, што амаль усе чучалы музея аформлены нашым Антанам Канстанцінавічам.

Сёння Антону Канстанцінавічу Цітку спаўняецца 70 год. Ад усёй душы хочацца пажадаць Антону Канстанцінавічу ў дзень яго юбілею здароўя, бадз'ярцы і кожных сустрэч на цудоўных па сваёй прыгажосці цецеруковых таках.

Прафесар І. М. СЯРЖАНІН.



А. К. Ціток за работай.

Пасля гэтага я часта назіраў, з якім стараннем і цікавасцю Антон Ціток рыхтаваў матэрыялы да заалагічнага практыкума або разглядаў экспанаты будучага заалагічнага музея.

Для засваення музейнай справы ўніверсітэт накіраваў Антона

ПРАЧЫТАЙЦЕ ГЭТЫЯ КНІГІ

У канцы мінулага года выйшлі з друку дзве кнігі, аўтарамі якіх з'яўляюцца навуковыя работнікі кафедры тэорыі і практыкі партыйна-савецкага друку.

Р. В. БУЛАЦКІ. Ленінскай гвардыі салдат. Нарыс аб жыцці і дзейнасці П. М. Лепаўскага. Мінск, выдавецтва «Беларусь», 1963. На рускай мове.

Панцеляймон Мікалаевіч Лепаўскай прайшоў вялікі жыццёвы шлях разам з партыяй. Усяго сябе аддаў прадстаўнік «старой гвардыі» бальшавікоў беззапавястнай барацьбе за свабоду і шчасце народа, за камунізм. Лепаўскай многія гады працаваў пад непасрэдным кіраўніцтвам У. І. Леніна. Рэвалюцыянер Лепаўскай быў таксама і палымяным публіцыстам, журналістам.

Многія чытачы ведаюць артыкулы аб Лепаўскай крычаўскага

краязнаўцы М. Ф. Мельнікава, які шмат часу і сіл аддаў асветленню жыцця і дзейнасці П. М. Лепаўскага. На жаль, яго артыкулы, апублікаваныя ў розных газетах і часопісах, дагэтуль не сабраны і не выдадзены асобнай брашурай. Нарыс загадчыка кафедры друку дацэнта Рыгора Васільевіча Булацкага з'яўляецца першай спробай даць кароткі пераказ рэвалюцыйнай і публіцыстычнай дзейнасці П. М. Лепаўскага.

Да цяперашняга часу надзвычайна багатае, рознабаковае і змястоўнае жыццё Панцеляймона Мікалаевіча Лепаўскага, яго навуковая, літаратурная і грамадская дзейнасць не мелі ў нашай літаратуры належнага асветлення.

М. С. ЗЯРНИЦКІ. Беларускі савецкі друк у гады замежнай інтэрвенцыі і грамадзянскай вайны (1918—1920 гг.). Мінск, выдавец-

тва «Вышэйшая школа», 1963. На рускай мове.

У кнізе паказана значэнне партыйна-савецкага друку БССР у справе ідэалагічнага выхавання і мабілізацыі беларускага народа на барацьбу супраць замежнай ваеннай інтэрвенцыі і ўнутранай контррэвалюцыі. У кнізе чатыры главы. «Газета «Звезда» ў перыяд барацьбы з нямецкімі акупантамі ў 1918 г.», «Друк Беларусі ў перыяд барацьбы з інтэрвентамі і белгвардзейцамі ў 1919—1920 гг.», «Беларускія савецкія газеты ў жніўні—снежні 1920 г.», «Жанры і мастацкая публіцыстыка ў газетах у гады грамадзянскай вайны».

Кніга дацэнта кафедры друку Марка Саламонавіча Зярніцкага мае вялікую цікавасць для студэнтаў-журналістаў і выкладчыкаў філалагічных і гістарычных факультэтаў, а таксама для практычных работнікаў савецкага друку.

Спорту ўсе ўзросці падуладчыя!

З кастрычніка ва ўніверсітэце працуе група «Здароўе», кіруе якой выкладчык кафедры фізыхавання і спорту Маргарыта Канстанцінаўна Каваленка.

У групе — людзі розных узростаў і розных спецыяльнасцей. Тут і навуковыя работнікі, і прадстаўнікі адміністрацыйна-тэхнічнага персаналу. Усіх іх аб'ядноўвае агульнае жаданне: умацаваць сваё здароўе. І занятыя нашы, без сумнення, садзейнічаюць дасягненню гэтай мэты. Яны заўсёды прыходзяць жыва і цікава. Больш цяжка на грузкі Маргарыта Канстанцінаўна умела спалучае з лёгкімі, улічваючы ўзрост займаючыхся. У кожным занятку маецца элемент навіны, ён заўсёды адрозніваецца ад папярэдняга. Працуючы з намі, Маргарыта Канстанцінаўна сама захопляецца. Бачна, любіць сваю справу. А завяршаецца любы занятак вясялай спартыўнай гульні. І пасмяяцца можна, і адпачыць.

Дарагая рэдакцыя, мы б хацелі з вашай дапамогай ад імя ўсіх, хто займаецца ў групе, перадаць нашы лепшыя навагоднія пажадання Маргарыце Канстанцінаўне. Мы дзякуем кафедру фізыхавання і спорту за арганізацыю гэтых добрых заняткаў.

Мы хочам таксама запрасіць у нашу групу «Здароўе» ўсіх, хто пераступіў парог маладосці. Прыходзьце да нас, сябры, будзем займацца разам.

Дацэнты філалагічнага факультэта
Б. І. КАСОЎСКІ,
І. В. ЗАЗЕКА,
Н. І. ЛАПІДУС.

Рэдактар М. ЮСЬКА.

Адрас рэдакцыі:

Мінск, Універсітэцкі гарадок, галоўны корпус. 212. Тэл. 2-07-19.

Друкарня Белсавпрофа. АТ 01320 Тыр. 2000. Зақ. 128.